

**Makita**<sup>®</sup>

КАТАЛОГ  
**САДОВО-  
ПАРКОВАЯ  
ТЕХНИКА**  
2026-2027



# **СОДЕРЖАНИЕ**

---

<b>PDC платформа</b>	<b>8</b>
<b>XGT платформа</b>	<b>14</b>
<b>LXT платформа</b>	<b>40</b>
<b>CXT платформа</b>	<b>78</b>
<b>Цепные пилы</b>	<b>84</b>
<b>Аксессуары для цепных пил</b>	<b>91</b>
<b>Травокосилки и триммеры</b>	<b>96</b>
<b>Газонокосилки и скарификаторы</b>	<b>108</b>
<b>Аксессуары для газонокосилок и скарификаторов-аэраторов</b>	<b>114</b>
<b>Ножницы аккумуляторные для травы и кустарников</b>	<b>118</b>
<b>Ножницы для живых изгородей</b>	<b>122</b>
<b>Аксессуары для ножниц</b>	<b>128</b>
<b>Воздуходувки</b>	<b>130</b>
<b>Аксессуары для воздуходувок</b>	<b>134</b>
<b>Опрыскиватели</b>	<b>136</b>
<b>Мойки высокого давления</b>	<b>138</b>
<b>Дренажные насосы</b>	<b>142</b>
<b>Техника для отдыха</b>	<b>148</b>
<b>Дилеры</b>	<b>150</b>

**C**

CE001G	39
CE001GZ	39
CE002G	39
CE002GZ01	39
CE003G	39
CE003GZ02	39
CE004G	39
CE004GZ	39
CW001G	149
CW001GZ	149
CW002G	149
CW002GZ01	149

**D**

DCM501	149
DCM501Z	149
DCU180	77
DCU180Z	77
DCU602	77
DCU602Z	77
DHW080	76, 139
DHW080ZK	76, 139
DHW180	76, 139
DHW180Z	76, 139
DKT360	149
DKT360Z	149
DLM330	61, 111
DLM330RT	61, 111
DLM330Z	61, 111
DLM382	61, 111
DLM382CM2	61, 111
DLM382PM2	61, 111
DLM382Z	61, 111
DLM432	61, 111
DLM432CT2	61, 111
DLM432PT2	61, 111
DLM432Z	61, 111
DLM460	60, 110
DLM460PT2	60, 110
DLM460Z	60, 110
DLM462	60, 109
DLM462Z	60, 109
DLM480	61, 110
DLM480CT2	61, 110
DLM480Z	61, 110
DLM481	61, 110
DLM481CT2	61, 110
DLM481Z	61, 110
DLM530	60, 109
DLM530Z	60, 109
DLM532	60, 109
DLM532Z	60, 109
DLM538	60, 110
DLM538CT2	60, 110
DLM538Z	60, 110
DLM539	60, 110
DLM539CT2	60, 110
DLM539Z	60, 110
DUA200	49, 88
DUA200F002	49, 88
DUA200RF01	49, 88

DUA200RT01	49, 88
DUA200Z01	49, 88
DUA301	44, 87
DUA301Z	44, 87
DUB184	74, 131
DUB184Z	74, 131
DUB185	74, 132
DUB185Z	74, 132
DUB186	74, 132
DUB186Z	74, 132
DUB187	74, 132
DUB187T001	74, 132
DUB187Z	74, 132
DUB362	74, 131
DUB362Z	74, 131
DUB363	74, 132
DUB363ZV	74, 132
DUC101	49, 89
DUC101SF	49, 89
DUC101Z	49, 89
DUC150	49, 89
DUC150SF	49, 89
DUC150Z	49, 89
DUC204	48, 88
DUC204RF	48, 88
DUC204RT	48, 88
DUC204SF	48, 88
DUC204Z	48, 88
DUC302	44, 87
DUC302RF2	44, 87
DUC302Z	44, 87
DUC303	44, 87
DUC303Z	44, 87
DUC307	48, 88
DUC307RT	48, 88
DUC307Z	48, 88
DUC353	44, 86
DUC353CT2	44, 86
DUC353PT2	44, 86
DUC353RF2	44, 86
DUC353Z	44, 86
DUC355	44, 87
DUC355PT2	44, 87
DUC355Z	44, 87
DUC356	44, 87
DUC356Z	44, 87
DUC357	48, 88
DUC357SF	48, 88
DUC357Z	48, 88
DUC407	48, 88
DUC407RT	48, 88
DUC407Z	48, 88
DUH502	68, 124
DUH502Z	68, 124
DUH506	69, 124
DUH506RF	69, 124
DUH506Z	69, 124
DUH507	69, 124
DUH507F001	69, 124
DUH507Z	69, 124
DUH602	68, 124
DUH602Z	68, 124
DUH606	68, 124

DUH606RF	68, 124
DUH606RT	68, 124
DUH606Z	68, 124
DUH607	69, 124
DUH607F001	69, 124
DUH607Z	69, 124
DUH752	68, 123
DUH752Z	68, 123
DUM111	65, 119
DUM111SYX	65, 119
DUM604	65, 119
DUM604SYX	65, 119
DUM604Z	65, 119
DUM604ZX	65, 119
DUN461	70, 125
DUN461WSF	70, 125
DUN461WZ	70, 125
DUN500W	70, 125
DUN500WZ	70, 125
DUP180	48
DUP180Z	48
DUR181	57, 99
DUR181RF	57
DUR181SY	99
DUR181Z	57, 99
DUR189L	57, 99
DUR189LZ	57, 99
DUR190L	53, 99
DUR190LZX3	53, 99
DUR190U	53, 99
DUR190URT3	53, 99
DUR190UZX3	53, 99
DUR192L	57, 99
DUR192LRF	57, 99
DUR192LSF	57, 99
DUR192LZ	57, 99
DUR193	57, 99
DUR193RF	57, 99
DUR193SF	57, 99
DUR193Z	57, 99
DUR368A	52, 98
DUR368APT2	52, 98
DUR368AZ	52, 98
DUR368L	53, 98
DUR368LZ	53, 98
DUR369A	52, 98
DUR369AZ	52, 98
DUR369L	52, 98
DUR369LZ	52, 98
DUS054	76, 137
DUS054Z	76
DUS108	76, 137
DUS108Z	76, 137
DUS158	76, 137
DUS158Z	76, 137
DUV320	61, 113
DUV320RT	61, 113
DUV320Z	61, 113
DUX18	57, 100
DUX18Z	57, 100
DUX60	57, 100
DUX60Z	57, 100

**E**

ELM3320	112
ELM3720	112
ELM4120	112
ELM4121	112
ELM4620	111
ELM4621	111

**H**

HW001G	38, 139
HW001GZ	38, 139
HW1200	139
HW1300	139

**K**

KT001G	149
KT001GZ	149

**L**

LM001C	12, 109
LM001CZ	12, 109
LM001G	30, 109
LM001GT201	30, 109
LM001GZ	30, 109
LM002G	30, 109
LM002GT201	30, 109
LM002GZ	30, 109
LM003G	30, 111
LM003GM103	30, 111
LM003GU102	30, 111
LM003GZ	30, 111
LM004G	30, 110
LM004GU102	30, 110
LM004GM103	30, 110
LM004GZ	30, 110

**M**

MW001G	149
MW001GZ	149

**P**

PF0300	144
PF0403	144
PF0410	143
PF0610	143
PF0800	143
PF1010	143
PF1100	143
PF1110	143
PM001G	38, 137
PM001GL202	38, 137
PM001GT202	38, 137
PM001GZ01	38, 137

**U**

UA004G	22, 87
UA004GZ	22, 87
UB001C	13, 131
UB001CZ	13
UB001G	38, 131

UB001GZ	38, 131
UB003C	12, 131
UB003CZ	12, 131
UB004C	12, 131
UB004CZ	12, 131
UB100D	82, 133
UB100DZ	82, 133
UB101D	83, 133
UB101DZ	83, 133
UB1103	133
UC004G	22, 86
UC004GM101	22, 86
UC004GZ	22, 86
UC011G	20, 85
UC011GZ	20, 85
UC012G	20, 85
UC012GZ	20, 85
UC015G	20, 85
UC015GZ01	20, 85
UC016G	20, 85
UC016GZ01	20, 85
UC017G	20, 85
UC017GZ01	20, 85
UC022G	22, 86
UC022GT101	22, 86
UC022GZ	22, 86
UC023G	20, 85
UC023GT101	20, 85
UC023GZ	20, 85
UC025G	22, 86
UC025GT101	22, 86
UC025GZ	22, 86
UC026G	22, 86
UC026GT101	22, 86
UC026GZ	22, 86
UC029G	22, 88
UC029GD102	22, 88
UC029GZ01	22, 88
UC100D	82, 89
UC100DWA	82, 89
UC100DZ	82
UC100Z	89
UC3041A	90
UC3541A	90
UC3550A	89
UC4041A	90
UC4050A	89
UC4550A	89
UD2500	127
UH004G	34, 123
UH004GZ	34, 123
UH005G	34, 123
UH005GZ	34, 123
UH006G	34, 123
UH006GZ	34, 123
UH020G	34, 123
UH020GD101	34, 123
UH020GZ	34, 123
UH021GD101	34, 123
UH021GZ	34, 123
UH201D	82, 119
UH201DWA	82, 119
UH201DZ	82, 119

UH4261	127
UH4570	126
UH4861	127
UH5261	127
UH5570	126
UH5580	126
UH6570	126
UH6580	126
UH7580	126
UM600D	82, 119
UM600DWAE	82, 119
UM600DZ	82, 119
UN001G	34, 125
UN001GZ	34, 125
UN460WD	82, 125
UN460WDWA	82, 125
UN460WDZ	82, 125
UP100D	83
UP100DZ	83
UR002G	27, 97
UR002GZ05	27, 97
UR003G	27, 97
UR003GZ	27, 97
UR006G	26, 97
UR006GM102	26
UR006GU101	26, 97
UR006GZ06	26, 97
UR007G	26, 97
UR007GZ01	26, 97
UR013G	26, 97
UR013GZ08	26, 97
UR016G	27, 98
UR016GZ	27, 98
UR017G	27, 98
UR017GZ	27, 98
UR100D	82, 100
UR100DWAEX	82, 100
UR101C	12, 97
UR101CZ	12, 97
UR3000	102
UR3500	102
UR3501	102
UR3502	102
UV001G	30, 113
UV001GM201	30, 113
UV001GU201	30, 113
UV001GZ	30, 113
UV3200	113
UV3600	113
UX01G	27, 100
UX01GZ	27, 100

**V**

VS001G	38
VS001GZ	38

## **XGT** **XGT X2**

Новая линейка аккумуляторного инструмента, разработанная для длительного выполнения тяжелой работы.



## **LXT 18V** или **18V + 18V → 36V**

Один аккумулятор — две системы.



## **CXT**

Компактная линейка аккумуляторного инструмента.



## **PDC**

Новая линейка аккумуляторного инструмента PDC для продолжительной работы на одном заряде.



## **AFT**

Защита пользователя от рывков и заклинивания инструментов.



**SOFT  
NO LOAD**

Система, снижающая обороты двигателя на холостом ходу и увеличивающая скорость работы двигателя под нагрузкой.



Система кошения 4 в 1 (сбор в травосборник, выброс вбок, мульчирование, кошение).



BL-motor. Бесщеточный двигатель.



Усиленная защита инструмента от проникновения пыли и влаги.



Условные обозначения:



Двойная защитная изоляция



Электронная регулировка числа оборотов



Электронная система стабилизации



Реверс



Механическая двухступенчатая передача



Механическая трехступенчатая передача



Электронная двухступенчатая передача



Электронная трехступенчатая передача



Электрический тормоз двигателя



Плавный пуск



Система гашения вибраций



Автоматическая смазка цепи



Инерционный тормоз цепи



Ручной топливный насос



Электронная система зажигания



Декомпрессионный клапан



Автоматический декомпрессионный клапан



Легкий старт



Чемодан

**Makita**<sup>®</sup>

Энергия аккумулятора от МАКИТА





**XGT**

**LXT**

**CXT**



# PDC ПЛАТФОРМА

—  
ДЛЯ НАСТОЯЩИХ  
ПРОФЕССИОНАЛОВ



**LXT** 18v + 18v → 36v

**LXT** 18v

**XGT**



Модель	PDC1500		PDC1200		PDC01	
Совместимость	PDC; XGT 40vMAX; LXT 36 В		PDC; XGT 40vMAX; LXT 36 В		PDC; XGT 40vMAX; LXT 36 В; LXT 18 В	
Емкость	43,55 А-ч		33,5 А-ч		24*/12** А-ч	
Зарядка	7,5 ч		6 ч		Зависит от АКБ, см. стр. № LXT	
Вес	12,9 кг		10,4 кг		7 кг	
Комплектация	RUAPDC1500A01	Ранцевый аккумулятор, адаптер LXT 36 В, зарядка DC4001	RUAPDC1200A	Ранцевый аккумулятор, адаптер LXT 36 В, зарядка DC4001	191C62-8 191A59-5 191A64-2	Адаптер LXT 36В и 18 В, BL1850В x 4 шт., DC18RD. Адаптер LXT 36 В и 18 В. Адаптер LXT 36 В.

\* - с инструментом 18 В и BL1860В x 4

\*\* - с инструментом 36 В и BL1860В x 4

## Совместимость адаптеров



Описание	Адаптер XGT	Адаптер LXT 36 В	Адаптер LXT 18 В
Артикул	191N62-4	191J51-5	191J50-7
PDC1500	•	•	-
PDC1200	•	•	-
PDC01	•	•	•



Преобразователь тока  
DC => AC

## RUABAC01

Поддерживает зарядку двух USB типа A и C, 12 В розетка

Максимальное напряжение до 1 400 Вт



Преобразователь тока из постоянного в переменный обеспечивает автономную работу сетевого инструмента или зарядку аккумуляторов.

Совместим с ранцевыми аккумуляторами PDC1200 или PDC1500.

Поддерживает зарядку двух многопортовых зарядных устройств BCC01 или BCC02.



# Зарядные устройства многопортовые

Многопортовое зарядное устройство ВСС02 обеспечивает зарядку двенадцати аккумуляторов ХГТ до BL4040.

Одновременно заряжается 4 аккумулятора.

После зарядки одного аккумулятора стартует зарядка следующего.



Время зарядки аккумуляторов ХГТ

Артикул	4 аккумулятора	12 аккумуляторов
BL4080F	-	-
BL4050F	-	-
BL4040F	145 мин	435 мин
BL4040F	145 мин	435 мин
BL4025	90 мин	270 мин
BL4020	75 мин	255 мин

Многопортовое зарядное устройство ВСС01 обеспечивает зарядку восьми аккумуляторов ХГТ до BL4080.

Одновременно заряжается 4 аккумулятора.

После зарядки одного аккумулятора стартует зарядка следующего.



Время зарядки аккумуляторов ХГТ

Артикул	4 аккумулятора	8 аккумуляторов
BL4080F	280 мин	560 мин
BL4050F	175 мин	350 мин
BL4040F	145 мин	290 мин
BL4040F	145 мин	290 мин
BL4025	90 мин	180 мин
BL4020	75 мин	150 мин

# PDC Платформа

## UR101C

### Аккумуляторная травокосилка 430/255 мм

Аккумуляторная травокосилка с выносным аккумулятором для профессионального использования

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Технология WG защиты от пыли и влаги
- ADT-режим автоматически регулирует обороты в зависимости от нагрузки
- 3 скорости или 2 автоматических режима для выбора оптимального режима кошения
- Безинструментальная регулировка рукояток
- Ременная оснастка на два плеча



Обратите внимание!  
Используется только с PDC01 или PDC1200.



Напряжение питания:	36 В
Выходная мощность:	1000 Вт
Частота вращения без нагрузки:	
Низкая/средняя/высокая	4600/5500/7000 об/мин
Диаметр кошения (триммерный корд/нож):	430 мм / 255 мм
Шпindel:	M10 x 1,25 LH
Реверс:	да
Тип рукояток:	велосипедный
Тип вала:	жесткий
Размеры (Д x Ш x В):	1820 x 628 x 550 мм
Масса:	5,2 кг

#### Варианты комплектаций

**UR101CZ:** нож для травы двухлопастный Ø 255 мм, полу-автоматическая триммерная головка, триммерная головка с пластиковыми ножами Ø 305 мм, комбинированный ключ, сумка для хранения расходного материала.

## LM001C

### Аккумуляторная газонокосилка 530 мм

Самоходная аккумуляторная газонокосилка для профессионального использования

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Автоматическая регулировка оборотов в зависимости от нагрузки
- Silence-режим (ограничивает обороты до 2300 мин<sup>-1</sup>)
- Привод на задние колеса
- Технология XPT защиты от пыли и влаги
- Шариковые подшипники в колесах
- Простота установки и снятия травосборника

Новинка



Напряжение питания:	36 В
Выходная мощность:	1600 Вт
Частота холостого хода:	2800 об/мин
Рекомендуемая площадь кошения:	210-7000 м <sup>2</sup>
Ширина скашивания:	53 см
Скорость:	2,5-5,0 км/ч
Система кошения:	4Cut
Объем травосборника:	70 л
Высота скашивания:	20-100 мм
Центральная регулировка:	10 ступеней
Размеры (Д x Ш x В):	1630-1715 x 590 x 990-1095 мм
Масса:	48,9 кг с батарей PDC1200

#### Варианты комплектаций

**LM001CZ:** нож, крепеж, заглушка для мульчирования, травосборник, боковой желоб.

## UB004C

### Аккумуляторная воздуходувка

Мощная рачневая воздуходувка для профессионального использования

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Новый дизайн воздуходувки позволил снизить потери скорости воздуха
- Максимальная сила потока воздуха составляет 25 Нм
- Круиз-контроль для выбора оптимальной скорости
- Бесступенчатая регулировка длины патрубка
- Технология WG защиты от пыли и влаги

Новинка



Напряжение питания:	36 В
Частота вращения без нагрузки:	0-22 500 об/мин
Boost-режим:	23 800 об/мин
Скорость подачи воздуха:	0-76 м/с
Boost-режим:	80 м/с
Объем подаваемого воздуха:	0-19,7 м <sup>3</sup> /мин
Boost-режим:	20,9 м <sup>3</sup> /мин
Размеры (Д x Ш x В):	460 x 575 x 585 мм
Масса:	18,6 кг с батарей PDC1500

#### Варианты комплектаций

**UB004CZ:** патрубки.

## UB003C

### Аккумуляторная воздуходувка

Мощная воздуходувка для профессионального использования

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Максимальная сила потока воздуха составляет 24 Нм
- Технология WG защиты от пыли и влаги
- Круиз-контроль для выбора оптимальной скорости
- Телескопический патрубок, 3 положения
- Продуманная развесовка инструмента обеспечивает комфортную работу

Новинка



Напряжение питания:	36 В
Частота вращения без нагрузки:	0-22 100 об/мин
Скорость подачи воздуха:	0-86 м/с
Объем подаваемого воздуха:	0-17,6 м <sup>3</sup> /мин
Размеры (Д x Ш x В):	913-1013 x 178 x 298 мм
Масса:	3,1 кг

#### Варианты комплектаций

**UB003CZ:** насадка, ременная оснастка.



**UB001C**

**Аккумуляторная воздуходувка**

Мощная воздуходувка для профессионального использования

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Максимальная сила потока воздуха составляет 20 Н·м
- Технология WG защиты от пыли и влаги
- Круиз-контроль для выбора оптимальной скорости
- Телескопический патрубок, 3 положения
- Продуманная развесовка инструмента обеспечивает комфортную работу



Инструмент в работе

Обратите внимание!  
Используется только с PDC01 или PDC1200.



Напряжение питания:	36 В
Частота вращения без нагрузки:	0-21 000 об/мин
Boost-режим:	24 000 об/мин
Скорость подачи воздуха:	0-60 м/с
Boost-режим:	70 м/с
Объем подаваемого воздуха:	0-15 м³/мин
Boost-режим:	17,6 м³/мин
Размеры (Д x Ш x В):	960-1060 x 295 x 180 мм
Масса:	2,9 кг

Варианты комплектаций

**UB001CZ:** насадка, ременная оснастка.



■ Круиз-контроль

■ Застежка на поясе



■ Аккумулятор можно снять с оснастки



■ Широкие наплечные ремни

■ Светоотражающие полосы

## ВОЗДУХОДУВКИ PDC

—  
МАКСИМУМ  
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ  
И КОМФОРТА



# XGT ПЛАТФОРМА

ВПЕЧАТЛЯЮЩАЯ  
МОЩНОСТЬ  
В КОМПАКТНОМ  
РАЗМЕРЕ






XGT X2  
72V<sub>max</sub>

40V<sub>max</sub>



## Аккумуляторы и зарядные устройства XGT



	Емкость	8 А·ч	5 А·ч	4 А·ч	2,5 А·ч	2 А·ч
	Модель	BL4080F	BL4050F	BL4040F/BL4040	BL4025	BL4020
Модель	Артикул	191X65-8	191L47-8	1910N6-8/191B26-6	191B36-3	191L29-0
 DC40RA	191E10-9	76 мин	50 мин	45 мин	28 мин	22 мин
 DC40RB	191N10-3	76 мин	50 мин	45 мин	28 мин	22 мин
 DC40RC	191M91-1	170 мин	85 мин	67 мин	38 мин	30 мин

Указано время зарядки до 100 %

## Наборы PSK XGT

Артикул	Аккумулятор	Зарядное устройство	Кейс МАКРАС
191U18-9	BL4050F (x2)	DC40RB	Тип 3
191U04-0	BL4040 (x2)	DC40RB	Тип 3
191J99-7	BL4040 (x2)	DC40RA	Тип 1
191J83-2	BL4025 (x2)	DC40RA	Тип 1
191J67-0	BL4040	DC40RA	-



### Продолжительный срок службы Li-Ion аккумуляторов

- Без эффекта памяти, можно заряжать в любой момент
- Длительный срок службы с неизменно высокой производительностью
- Защита от пыли и влаги. Можно использовать под дождем (стандарт IPX4)



### Система управления аккумулятором

- Контроль аккумуляторной системы
- Цифровая связь между аккумулятором и зарядным устройством, достигается максимальная производительность
- Защита от перегрузки и глубокого разряда
- Низкий уровень саморазряда



### Легкие и прочные

- Небольшой вес для оптимальной, комфортной работы с инструментом
- Устойчивые к внешним воздействиям благодаря особенно прочному корпусу



### Умная зарядка

- Зарядное устройство оснащено воздушной системой охлаждения, которая обдувает ячейки и процессор зарядного устройства



**0.9 кВт** Max Output



**1,1 кВт** Max Output



**1,5 кВт** Max Output



2,0 А·ч BL4020

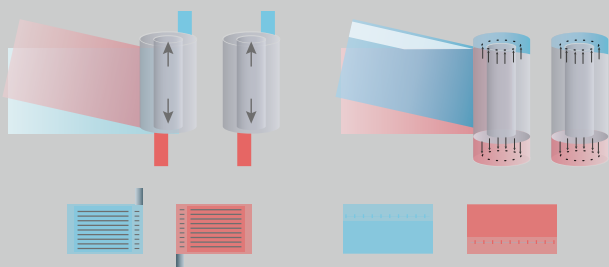


2,5 А·ч BL4025



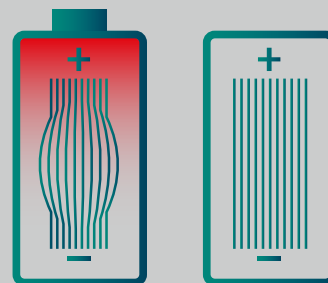
4,0 А·ч BL4040

## Новая технология производства элементов



Новая технология производства токопроводящих путей: вместо отдельных контактов +/- теперь вся верхняя площадь элемента является контактом +/-.

## Больше площадь – меньше сопротивление



Увеличенная площадь контактов позволила:

- повысить скорость прохождения тока в элементе;
- увеличить плотность элемента в освободившемся пространстве;
- снизить внутреннее сопротивление тока;
- снизить термонагрузку на элементы.

# Высокоэффективные аккумуляторы



**2,1 кВт** Max Output



**2,8 кВт** Max Output

**3,8 кВт** Max Output

Скоро в продаже!

POWER



4,0 А·ч BL4040F  
5,0 А·ч BL4050F



8,0 А·ч BL4080F



8,0 А·ч BL4080H

## BL4040F в сравнении с BL4040

При тех же размерах BL4040F обеспечивает:



**на 36 %**  
более высокую  
мощность тока



**на 36 %**  
более низкую температуру  
нагрева элементов во время  
тяжелой работы

## BL4040F в сравнении с BL4050F

При меньшей мощности (Вт·ч\*) BL4040F  
обеспечивает аналогичную силу тока на выходе



**Меньше  
общий вес  
инструмента**



**Более  
компактные  
размеры**

# UC029G

## Аккумуляторная цепная пила

**1** Производительность



Мощный бесщеточный двигатель

**2** Высокая производительность



Скорость цепи 8 м/с

**3** Простое натяжение цепи



Безинструментальное натяжение цепи

**4** Продуманная конструкция



Автоматическая подача масла



# XGT Платформа

## UC017G

XGT 40V max

### Аккумуляторная цепная пила

Цепная пила для производительных работ на садовом участке

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Безыструментальное натяжение цепи
- Регулировка подачи масла на цепь
- Компактные размеры корпуса



Напряжение питания:	36 В
Выходная мощность:	1600 Вт
Скорость цепи:	25,5 м/с
Длина шины:	450 мм (18")
Шаг цепи:	3/8"
Толщина ведущих звеньев:	1,3 мм
Масляный бак:	260 мл
Размеры (Д x Ш x В):	858 x 234 x 275 мм
Масса:	7,5 кг с батареей BL4080F

Варианты комплектаций

**UC017GZ01:** шина, цепь, чехол на шину.

## UC016G

XGT 40V max

### Аккумуляторная цепная пила

Цепная пила для производительных работ на садовом участке

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Безыструментальное натяжение цепи
- Регулировка подачи масла на цепь
- Компактные размеры корпуса



Инструмент в работе



Напряжение питания:	36 В
Выходная мощность:	1600 Вт
Скорость цепи:	25,5 м/с
Длина шины:	400 мм (16")
Шаг цепи:	3/8"
Толщина ведущих звеньев:	1,3 мм
Масляный бак:	260 мл
Размеры (Д x Ш x В):	801 x 234 x 275 мм
Масса:	7,5 кг с батареей BL4080F

Варианты комплектаций

**UC016GZ01:** шина, цепь, чехол на шину.

## UC015G

XGT 40V max

### Аккумуляторная цепная пила

Цепная пила для производительных работ на садовом участке

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Безыструментальное натяжение цепи
- Регулировка подачи масла на цепь
- Компактные размеры корпуса



Напряжение питания:	36 В
Выходная мощность:	1600 Вт
Скорость цепи:	25,5 м/с
Длина шины:	350 мм (14")
Шаг цепи:	3/8"
Толщина ведущих звеньев:	1,3 мм
Масляный бак:	260 мл
Размеры (Д x Ш x В):	765 x 234 x 275 мм
Масса:	7,5 кг с батареей BL4080F

Варианты комплектаций

**UC015GZ01:** шина, цепь, чехол на шину.

## UC012G

XGT 40V max

### Аккумуляторная цепная пила

Цепная пила для производительных работ на садовом участке

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Невыпадающая гайка крышки цепи
- Регулировка подачи масла на цепь
- Компактные размеры корпуса



Инструмент в работе



Напряжение питания:	36 В
Выходная мощность:	1600 Вт
Скорость цепи:	25,5 м/с
Длина шины:	400 мм (16")
Шаг цепи:	0,325"
Толщина ведущих звеньев:	1,1 мм
Масляный бак:	260 мл
Размеры (Д x Ш x В):	801 x 234 x 275 мм
Масса:	7,4 кг с батареей BL4080F

Варианты комплектаций

**UC012GZ:** шина, цепь, чехол на шину, комбинированный ключ.

## UC011G

XGT 40V max

### Аккумуляторная цепная пила

Цепная пила для производительных работ на садовом участке

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Невыпадающая гайка крышки цепи
- Регулировка подачи масла на цепь
- Компактные размеры корпуса



Инструмент в работе



Напряжение питания:	36 В
Выходная мощность:	1600 Вт
Скорость цепи:	25,5 м/с
Длина шины:	350 мм (14")
Шаг цепи:	0,325"
Толщина ведущих звеньев:	1,1 мм
Масляный бак:	260 мл
Размеры (Д x Ш x В):	765 x 234 x 275 мм
Масса:	7,4 кг с батареей BL4080F

Варианты комплектаций

**UC011GZ:** шина, цепь, чехол на шину, комбинированный ключ.

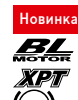
## UC023G

XGT 40V max

### Аккумуляторная цепная пила

Цепная пила для производительных работ на садовом участке

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Автоматическое отключение пилы через 5 минут
- Обновленный механизм блокировки курка
- Обновленный механизм безыструментального натяжения цепи
- Регулировка подачи масла на цепь
- Компактный размер корпуса позволяет установить аккумулятор до BL4050F



Напряжение питания:	36 В
Выходная мощность:	1 600 Вт
Скорость цепи:	25,5 м/с
Длина шины:	400 мм (16")
Шаг цепи:	0,325"
Толщина ведущих звеньев:	1,1 мм
Масляный бак:	200 мл
Размеры (Д x Ш x В):	792 x 225 x 271 мм
Масса:	5,5 кг с батареей BL4050F

Варианты комплектаций

**UC023GT101:** шина, цепь, чехол на шину, комбинированный ключ, масло для цепи 100 мл, аккумулятор 40 В, 5 Ач (1 шт.), зарядное устройство DC40RA.

**UC023GZ:** шина, цепь, чехол на шину, комбинированный ключ, масло для цепи 100 мл.



# XGT Платформа

**UC022G**

**XGT 40 V max**

## Аккумуляторная цепная пила

Цепная пила для производительных работ на садовом участке

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Автоматическое отключение пилы через 5 минут
- Обновленный механизм блокировки курка
- Обновленный механизм безинструментального натяжения цепи
- Регулировка подачи масла на цепь
- Компактный размер корпуса позволяет установить аккумулятор до BL4050F

Новинка



Напряжение питания:	36 В
Выходная мощность:	1600 Вт
Скорость цепи:	25,5 м/с
Длина шины:	350 мм (14")
Шаг цепи:	0,325"
Толщина ведущих звеньев:	1,1 мм
Масляный бак:	200 мл
Размеры (Д x Ш x В):	752 x 225 x 271 мм
Масса:	5,4 кг с батарей BL4050F

### Варианты комплектаций

**UC022GT101:** шина, цепь, чехол на шину, комбинированный ключ, масло для цепи 100 мл, аккумулятор 40 В, 5 А·ч (1 шт.), зарядное устройство DC40RA.

**UC022GZ:** шина, цепь, чехол на шину, комбинированный ключ, масло для цепи 100 мл.

**UC026G**

**XGT 40 V max**

## Аккумуляторная цепная пила

Цепная пила для производительных работ на садовом участке

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Автоматическое отключение пилы через 5 минут
- Обновленный механизм блокировки курка
- Невыпадающая гайка из крышки цепи
- Регулировка подачи масла на цепь
- Компактный размер корпуса позволяет установить аккумулятор до BL4050F

Новинка



Напряжение питания:	36 В
Выходная мощность:	1600 Вт
Скорость цепи:	25,5 м/с
Длина шины:	400 мм (16")
Шаг цепи:	0,325"
Толщина ведущих звеньев:	1,1 мм
Масляный бак:	200 мл
Размеры (Д x Ш x В):	792 x 225 x 271 мм
Масса:	5,4 кг с батарей BL4050F

### Варианты комплектаций

**UC026GT101:** шина, цепь, чехол на шину, комбинированный ключ, масло для цепи 100 мл, аккумулятор 40 В, 5 А·ч (1 шт.), зарядное устройство DC40RA.

**UC026GZ:** шина, цепь, чехол на шину, комбинированный ключ, масло для цепи 100 мл.

**UC025G**

**XGT 40 V max**

## Аккумуляторная цепная пила

Цепная пила для производительных работ на садовом участке

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Автоматическое отключение пилы через 5 минут
- Обновленный механизм блокировки курка
- Невыпадающая гайка из крышки цепи
- Регулировка подачи масла на цепь
- Компактный размер корпуса позволяет установить аккумулятор до BL4050F

Новинка



Напряжение питания:	36 В
Выходная мощность:	1600 Вт
Скорость цепи:	25,5 м/с
Длина шины:	350 мм (14")
Шаг цепи:	0,325"
Толщина ведущих звеньев:	1,1 мм
Масляный бак:	200 мл
Размеры (Д x Ш x В):	752 x 225 x 271 мм
Масса:	5,4 кг с батарей BL4050F

### Варианты комплектаций

**UC025GT101:** шина, цепь, чехол на шину, комбинированный ключ, масло для цепи 100 мл, аккумулятор 40 В, 5 А·ч (1 шт.), зарядное устройство DC40RA.

**UC025GZ:** шина, цепь, чехол на шину, комбинированный ключ, масло для цепи 100 мл.

**UC004G**

**XGT 40 V max**

## Аккумуляторная цепная пила

Цепная пила для производительных работ на высоте

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Высокая скорость цепи 24,8 м/с
- Невыпадающая гайка крышки цепи
- Электронная система стабилизации оборотов



Напряжение питания:	36 В
Выходная мощность:	1400 Вт
Скорость цепи:	24,8 м/с
Длина шины:	350 мм (14")
Шаг цепи:	3/8"
Толщина ведущих звеньев:	1,1 мм
Масляный бак:	200 мл
Размеры (Д x Ш x В):	600 x 194 x 227 мм
Масса:	4,7 кг с батарей BL4050F

### Варианты комплектаций

**UC004GM101:** шина, цепь, чехол на шину, комбинированный ключ, масло для цепи (100 мл), аккумулятор 40 В, 4 А·ч (1 шт.), зарядное устройство DC40RA.

**UC004GZ:** шина, цепь, чехол на шину, комбинированный ключ.

**UC029G**

**XGT 40 V max**

## Аккумуляторная цепная пила

Легкая и компактная цепная пила для обрезки деревьев и кустарников

- Бесщеточный двигатель
- Автоматическая подача масла
- Безинструментального натяжения цепи
- Широкая защитная рукоятка
- Высокая скорость цепи



Напряжение питания:	36 В
Выходная мощность:	590 Вт
Скорость цепи:	8 м/с
Длина шины:	150 мм (6")
Шаг цепи:	0,325"
Толщина ведущих звеньев:	1,1 мм
Масляный бак:	55 мл
Размеры (Д x Ш x В):	408 x 90 x 249 мм
Масса:	2,4 кг с батарей BL4040F

### Варианты комплектаций

**UC029GD102:** шина, цепь, напильник для заточки, кейс для хранения МасРас 4, аккумулятор 40 В 2,5 А·ч (1 шт.), зарядное устройство DC40RC.

**UC029GZ01:** шина, цепь, напильник для заточки.

**UA004G**

**XGT 40 V max**

## Аккумуляторный высоторез

Телескопический высоторез для удаления веток в труднодоступных местах

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Телескопическая штанга от 2,5 м до 3,8 м
- Крюк для захвата обрезанных веток
- Boost-режим
- Компактный корпус



Напряжение питания:	36 В
Выходная мощность:	1500 Вт
Скорость цепи:	20 м/с
Длина шины:	300 мм (12")
Шаг цепи:	3/8"
Толщина ведущих звеньев:	1,1 мм
Масляный бак:	160 мл
Размеры (Д x Ш x В):	2812-4044 x 156 x 192 мм
Масса:	8,1 кг с батарей BL4080F

### Варианты комплектаций

**UA004GZ:** шина, цепь, чехол на шину, ременная оснастка на два плеча, комбинированный ключ, напильник, масло для цепи.



Возьми

НОВУЮ ВЫСОТУ UA004G



■ Компактный режущий корпус



■ Телескопическая штанга



■ Откидная пробка



■ Скорость цепи 20 м/с



■ Крюк для захвата веток

# UR016G

Аккумуляторная травокосилка



**BL**  
MOTOR **AFT**

# 1

**Интуитивное  
управление**



Все элементы управления под рукой

# 2

**Удобная  
транспортировка**



Рукоятка складывается и поворачивается без инструментов

# 3

**Ременная  
оснастка**



Комфортная ременная оснастка на два плеча

# 4

**Универсальность**



Универсальный кожух для работы с ножом или триммерным кордом

# XGT Платформа

## UR013G

XGT 40V max

### Аккумуляторная травокосилка 450/255 мм

Профессиональная аккумуляторная травокосилка для удаления густой поросли

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Технология WG обеспечивает стандарт IPX4
- High-torque режим обеспечивает повышенный крутящий момент
- Обновленная система контроля рабочей скорости
- Реверс для удаления наматывшейся на вал травы
- Ременная оснастка на два плеча



Инструмент в работе



Напряжение питания:	36 В
Выходная мощность:	1500 Вт
Частота вращения без нагрузки:	3500-6700 об/мин
Диаметр кошения (триммерный корд/нож):	450 мм / 255 мм
Шпиндель:	M10 x 1,25 LH
Реверс:	да
Тип рукоятки:	велосипедный
Тип вала:	жесткий
Размеры (Д x Ш x В):	1966 x 690 x 546 мм
Масса:	7,2 кг с батарей BL4080F

#### Варианты комплектаций

**UR013GZ08:** нож для травы двухлопастный Ø-255 мм, полуавтоматическая триммерная головка, универсальный кожух для работы с леской или ножом, ременная оснастка на два плеча, комбинированный ключ, сумка для хранения расходного материала.

## UR006G

XGT 40V max

### Аккумуляторная травокосилка 430/255 мм

Профессиональная аккумуляторная травокосилка для удаления густой поросли

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Технология WG обеспечивает стандарт IPX4
- ADT-режим автоматически регулирует обороты в зависимости от нагрузки
- 3 скорости или 2 автоматических режима для выбора оптимального режима кошения
- Реверс для удаления наматывшейся на вал травы
- Ременная оснастка на два плеча



Инструмент в работе



Напряжение питания:	36 В
Выходная мощность:	1000 Вт
Частота вращения без нагрузки:	4600/5500/7000 об/мин
Низкая/средняя/высокая	4600/5500/7000 об/мин
Диаметр кошения (триммерный корд/нож):	430 мм / 255 мм
Шпиндель:	M10 x 1,25 LH
Реверс:	да
Тип рукоятки:	велосипедный
Тип вала:	жесткий
Размеры (Д x Ш x В):	1909 x 677 x 540 мм
Масса:	6,3 кг с батарей BL4050F

#### Варианты комплектаций

**UR006GM102:** нож для травы двухлопастный Ø 255 мм, полуавтоматическая триммерная головка, универсальный кожух для работы с леской или ножом, ременная оснастка на два плеча, комбинированный ключ, сумка для хранения расходного материала, аккумулятор 40 В, 4 А·ч (1 шт.), зарядное устройство DC40RA.

**UR006GZ06:** нож для травы двухлопастный Ø 255 мм, полуавтоматическая триммерная головка, универсальный кожух для работы с леской или ножом, ременная оснастка на два плеча, комбинированный ключ, сумка для хранения расходного материала.

**UR006GU101:** нож для травы двухлопастный Ø 255 мм, полуавтоматическая триммерная головка, универсальный кожух для работы с леской или ножом, ременная оснастка на два плеча, комбинированный ключ, сумка для хранения расходного материала, аккумулятор 40 В BL4040F 4 А·ч (1 шт.), зарядное устройство DC40RA.

## UR007G

XGT 40V max

### Аккумуляторная травокосилка 430/255 мм

Профессиональная аккумуляторная травокосилка для удаления густой поросли

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Технология WG обеспечивает стандарт IPX4
- ADT-режим автоматически регулирует обороты в зависимости от нагрузки
- 3 скорости или 2 автоматических режима для выбора оптимального режима кошения
- Реверс для удаления наматывшейся на вал травы
- Ременная оснастка на одно плечо



Инструмент в работе



Напряжение питания:	36 В
Выходная мощность:	1000 Вт
Частота вращения без нагрузки:	4600/5500/7000 об/мин
Низкая/средняя/высокая	4600/5500/7000 об/мин
Диаметр кошения (триммерный корд/нож):	430 мм / 255 мм
Шпиндель:	M10 x 1,25 LH
Реверс:	да
Тип рукоятки:	петлеобразный с J-образным выступом
Тип вала:	жесткий
Размеры (Д x Ш x В):	1909 x 369 x 266 мм
Масса:	5,9 кг с батарей BL4050F

#### Варианты комплектаций

**UR007GZ01:** нож для травы двухлопастный Ø 255 мм, полуавтоматическая триммерная головка, универсальный кожух для работы с леской или ножом, ременная оснастка на одно плечо, комбинированный ключ, сумка для хранения расходного материала.

## ТРАВКОСИЛКИ XGT

ВПЕЧАТЛЯЮЩАЯ  
МОЩНОСТЬ  
В КОМПАКТНОМ  
РАЗМЕРЕ



## UR002G

XGT 40V max

### Аккумуляторная травокосилка 350/230 мм

Мощная бесшумная травокосилка с бесщеточным двигателем

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В с внешним ротором
- ADT-режим автоматически регулирует обороты в зависимости от нагрузки
- Реверс для удаления намотавшейся на вал травы
- Нижнее расположение двигателя для идеального баланса
- Бесинструментальная регулировка рукояток
- Ременная оснастка на два плеча



Напряжение питания:	36 В
Выходная мощность:	550 Вт
Частота вращения без нагрузки:	
Низкая/средняя/высокая	3500/5300/6500 об/мин
Диаметр кошения	
(триммерный корд/нож):	350 мм / 230 мм
Шпиндель:	M10 x 1,25 LH
Реверс:	да
Тип рукояток:	велосипедный
Тип вала:	прямой
Размеры (Д x Ш x В):	1829 x 630 x 500 мм
Масса:	5,3 кг с батарей BL4050F

#### Варианты комплектаций

**UR002GZ05:** нож для травы четырехлопастный Ø 230 мм, полуавтоматическая триммерная головка, универсальный кожух для работы с леской или ножом, ременная оснастка на два плеча «comfort», комбинированный ключ, сумка для хранения расходного материала.

## UR003G

XGT 40V max

### Аккумуляторная травокосилка 350/230 мм

Мощная бесшумная травокосилка с бесщеточным двигателем

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В с внешним ротором
- Технология WG обеспечивает стандарт IPX4
- ADT-режим автоматически регулирует обороты в зависимости от нагрузки
- Реверс для удаления намотавшейся на вал травы
- Нижнее расположение двигателя для идеального баланса



Напряжение питания:	36 В
Выходная мощность:	550 Вт
Частота вращения без нагрузки:	
Низкая/средняя/высокая	3500/5300/6500 об/мин
Диаметр кошения	
(триммерный корд/нож):	350 мм / 230 мм
Шпиндель:	M10 x 1,25 LH
Реверс:	да
Тип рукояток:	петлеобразный с J-образным выступом
Тип вала:	прямой
Размеры (Д x Ш x В):	1829 x 355 x 230 мм
Масса:	4,7 кг с батарей BL4050F

#### Варианты комплектаций

**UR003GZ:** полуавтоматическая триммерная головка, универсальный кожух для работы с леской или ножом, ременная оснастка на одно плечо, комбинированный ключ, сумка для хранения расходного материала.

## UR016G

XGT 40V max

### Аккумуляторная травокосилка 330/230 мм

Травокосилка с велосипедным типом рукояток для требовательного частного пользователя

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Технология WG обеспечивает стандарт IPX4
- ADT-режим автоматически регулирует обороты в зависимости от нагрузки
- 3 скорости или 2 автоматических режима для выбора оптимального режима кошения
- Реверс для удаления намотавшейся на вал травы
- Ременная оснастка на два плеча

Новинка



Напряжение питания:	36 В
Выходная мощность:	530 Вт
Частота вращения без нагрузки:	
Низкая/Средняя/Высокая	3500 / 5300 / 6500 об/мин
Диаметр кошения	
(триммерный корд/нож):	330 мм / 230 мм
Шпиндель:	M10 x 1,25 LH
Реверс:	да
Тип рукояток:	велосипедный
Тип вала:	прямой
Размеры (Д x Ш x В):	1915 x 625 x 537 мм
Масса:	5,3 кг с батарей BL4050F

#### Варианты комплектаций

**UR016GZ:** триммерная головка с пластиковыми ножами Ø 255 мм, универсальный кожух для работы с леской или ножом, ременная оснастка на два плеча (comfort), комбинированный ключ, сумка для хранения расходного материала.

## UR017G

XGT 40V max

### Аккумуляторная травокосилка 330/230 мм

Травокосилка с J-образным типом рукоятки для требовательного частного пользователя

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Технология WG защиты обеспечивает стандарт IPX4
- ADT-режим автоматически регулирует обороты в зависимости от нагрузки
- 3 скорости или 2 автоматических режима для выбора оптимального режима кошения
- Реверс для удаления намотавшейся на вал травы

Новинка



Напряжение питания:	36 В
Выходная мощность:	530 Вт
Частота вращения без нагрузки:	
Низкая/Средняя/Высокая	3500 / 5300 / 6500 об/мин
Диаметр кошения	
(триммерный корд/нож):	330 мм / 230 мм
Шпиндель:	M10 x 1,25 LH
Реверс:	да
Тип рукояток:	петлеобразный с J-образным выступом
Тип вала:	прямой
Размеры (Д x Ш x В):	1915 x 362 x 265 мм
Масса:	5,3 кг с батарей BL4050F

#### Варианты комплектаций

**UR017GZ:** триммерная головка с пластиковыми ножами Ø 255 мм, универсальный кожух для работы с леской или ножом, ременная оснастка на одно плечо, комбинированный ключ, сумка для хранения расходного материала.

## UX01G

XGT 40V max

### Аккумуляторный комбимотор

Универсальный инструмент для профессионального использования

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Технология WG защиты от пыли и влаги
- Эргономичная J-образная рукоятка
- Низкий уровень шума и вибрации
- Большой выбор насадок под разные задачи



Напряжение питания:	36 В
Выходная мощность:	1000 Вт
Частота вращения без нагрузки:	
Низкая/средняя/высокая	5700/8200/9700 об/мин
Тип рукояток:	петлеобразный с J-образным выступом
Тип вала:	жесткий
Размеры (Д x Ш x В):	1027 x 320 x 225 мм
Масса:	4,8 кг с батарей BL4040F

#### Варианты комплектаций

**UX01GZ:** ременная оснастка на одно плечо, шестигранник, комбинированный ключ, сумка для хранения расходного материала.



# LM003G

Аккумуляторная газонокосилка



**XPT**



# 1

Одним движением



Центральная регулировка высоты

# 2

Легкость управления



Шариковые подшипники в колесах

# 3

Эргономика  
в деталях



Широкая П-образная рукоятка

# 4

Все под контролем



Индикация заполнения  
травосборника

# 5

Система  
кошения 3 в 1



Сбор, кошение, мульчирование

# 6

Функциональность



Возможно вертикальное хранение  
и ополаскивание деки

# XGT платформа

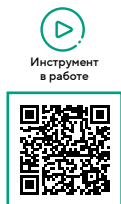
**LM002G**

**XGT 40V max**

## Аккумуляторная газонокосилка 530 мм

Самоходная аккумуляторная газонокосилка для профессионального использования

- Новый бесщеточный двигатель с внешним ротором разработан для аккумуляторных газонокосилок
- Автоматическая регулировка оборотов в зависимости от нагрузки
- Автоматическое переключение между аккумуляторами
- Привод на задние колеса при помощи отдельного двигателя
- Технология WG обеспечивает стандарт IPX4
- Рукоятки можно сложить без дополнительных инструментов
- Шариковые подшипники в колесах



Напряжение питания:	36 В
Выходная мощность:	1900 Вт
Частота вращения без нагрузки:	2300/2800 об/мин
Рекомендуемая площадь кошения:	210-3400 м <sup>2</sup>
Ширина скашивания:	53 см
Скорость:	1,5-5,0 км/ч
Система кошения:	4Cut
Объем травосборника:	70 л
Высота скашивания:	20-100 мм
Центральная регулировка:	10 ступеней
Размеры (Д x Ш x В):	1740-1810 x 595 x 970-1080 мм
Масса:	34,7 кг с двумя батареями BL4080F

### Варианты комплектаций

**LM002GT201:** нож, крепёж, заглушка для мульчирования, травосборник, аккумулятор 40 В, 5 А·ч (2 шт.), зарядное устройство DC40RC, травосборник, боковой желоб.

**LM002GZ:** нож, крепёж, заглушка для мульчирования, травосборник, боковой желоб.

**LM001G**

**XGT 40V max**

## Аккумуляторная газонокосилка 480 мм

Самоходная аккумуляторная газонокосилка для профессионального использования

- Новый бесщеточный двигатель с внешним ротором разработан для аккумуляторных газонокосилок
- Автоматическая регулировка оборотов в зависимости от нагрузки
- Автоматическое переключение между аккумуляторами
- Привод на задние колеса при помощи отдельного двигателя
- Технология WG обеспечивает стандарт IPX4
- Рукоятки можно сложить без дополнительных инструментов
- Шариковые подшипники в колесах



Напряжение питания:	36 В
Выходная мощность:	1900 Вт
Частота вращения без нагрузки:	2500/3200 об/мин
Рекомендуемая площадь кошения:	210-3400 м <sup>2</sup>
Ширина скашивания:	48 см
Скорость:	1,5-5,0 км/ч
Система кошения:	4Cut
Объем травосборника:	62 л
Высота скашивания:	20-100 мм
Центральная регулировка:	10 ступеней
Размеры (Д x Ш x В):	1670-1745 x 550 x 965-1075 мм
Масса:	33 кг с двумя батареями BL4080F

### Варианты комплектаций

**LM001GT201:** нож, крепёж, заглушка для мульчирования, травосборник, боковой желоб, аккумулятор 40 В, 5 А·ч (2 шт.), зарядное устройство DC40RC.

**LM001GZ:** нож, крепёж, заглушка для мульчирования, травосборник, боковой желоб.

**LM004G**

**XGT 40V max**

## Аккумуляторная газонокосилка 430 мм

Газонокосилка для среднего участка

- Мощный двигатель 36 В
- Технология XPT защиты от пыли и влаги
- Прочная дека из композитных материалов
- Шариковые подшипники в колесах
- Индикатор заполнения травосборника
- Простота установки и снятия травосборника
- Складная рукоятка



Напряжение питания:	36 В
Выходная мощность:	740 Вт
Частота холостого хода:	3 800 об/мин
Рекомендуемая площадь кошения:	270-830 м <sup>2</sup>
Ширина скашивания:	43 см
Система кошения:	3Cut
Объем травосборника:	50 л
Высота скашивания:	20-75 мм
Центральная регулировка:	8 ступеней
Размеры (Д x Ш x В):	1440 x 460 x 1020 мм
Масса:	18,2 кг с батареями BL4080F

### Варианты комплектаций

**LM004GM103:** нож, заглушка для мульчирования, крепёж, травосборник, аккумулятор 40 В 4 А·ч (1 шт.), зарядное устройство DC40RC.

**LM004GU102:** нож, заглушка для мульчирования, крепёж, травосборник, аккумулятор 40 В BL4040F 4 А·ч (1 шт.), зарядное устройство DC40RC.

**LM004GZ:** нож, заглушка для мульчирования, крепёж, травосборник.

**LM003G**

**XGT 40V max**

## Аккумуляторная газонокосилка 380 мм

Газонокосилка для среднего участка

- Мощный двигатель 36 В
- Технология XPT защиты от пыли и влаги
- Прочная дека из композитных материалов
- Шариковые подшипники в колесах
- Индикатор заполнения травосборника
- Простота установки и снятия травосборника
- Складная рукоятка

Новинка



Напряжение питания:	36 В
Выходная мощность:	740 Вт
Частота холостого хода:	3800 об/мин
Рекомендуемая площадь кошения:	270-780 м <sup>2</sup>
Ширина скашивания:	38 см
Система кошения:	3Cut
Объем травосборника:	40 л
Высота скашивания:	20-75 мм
Центральная регулировка:	8 ступеней
Размеры (Д x Ш x В):	1420 x 450 x 1020 мм
Масса:	17,3 кг с батареями BL4080F

### Варианты комплектаций

**LM003GM103:** нож, заглушка для мульчирования, крепёж, травосборник, аккумулятор 40 В 4 А·ч (1 шт.), зарядное устройство DC40RC.

**LM003GU102:** нож, заглушка для мульчирования, крепёж, травосборник, аккумулятор 40 В BL4040F 4 А·ч (1 шт.), зарядное устройство DC40RC.

**LM003GZ:** нож, заглушка для мульчирования, крепёж, травосборник.

**UV001G**

**XGT 40V max**

## Аккумуляторный скарификатор 380 мм

Легкий и производительный скарификатор-аэратор

- Мощный бесщеточный двигатель
- Центральная регулировка высоты/глубины
- Шаг регулировки 1 мм от -12 мм до +5 мм
- Регулируемая высота рукоятки
- Быстрая замена ножей
- Возможность установить два аккумулятора XGT для большей продолжительности работы



Напряжение питания:	36 В
Потребляемая мощность:	1700 Вт
Ширина обрабатываемой зоны:	380 мм
Объем травосборника:	50 л
Рабочая высота:	-12 мм до +5 мм
Регулировка высоты/глубины:	18 ступеней
Размеры:	1020-1240 x 680 x 915-1155 мм
Масса:	23,8 кг с двумя батареями BL4080F

### Варианты комплектаций

**UV001GU201:** нож для скарификации, травосборник, ключ, аккумулятор 40 В BL4040F, 4 А·ч (2 шт.), зарядное устройство DC40RB.

**UV001GM201:** нож для скарификации, травосборник, ключ, аккумулятор 40 В BL4040, 4 А·ч (2 шт.), зарядное устройство DC40RB.

**UV001GZ:** нож для скарификации, травосборник, ключ.

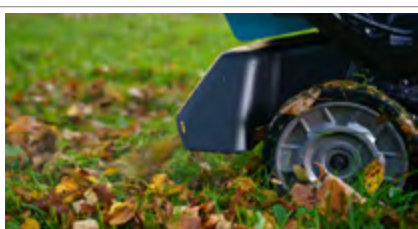


Новый  
уровень

LM002G/LM001G



■ Привод на заднюю ось



■ Система кошения 4 в 1



■ Безинструментальное складывание рукоятки



■ Бесщеточный двигатель с внешним ротором



■ Индикация заполнения травосборника

# UN001G

## Штанговый кусторез



# 1

**Производительность  
на высоте**



Новый энергоэффективный бесщеточный двигатель

# 2

**Чистый  
рез**



Новые прецизионные лезвия

# 3

**Компактность  
и надежность**



Переработанная конструкция складного механизма

# 4

**Внимание  
к деталям**



Новый алгоритм отключения питания

# XGT Платформа

**UH006G**

**XGT 40V max**

## Аккумуляторный кусторез

Мощный кусторез для профессионального использования

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Специальная форма ножей обеспечивает тихий и гладкий рез
- Длительная работа от одного заряда
- Плавная регулировка скорости движения ножей (3 положения)
- Поворотная рукоятка (5 положений)



Напряжение питания:	36 В
Выходная мощность:	720 Вт
Максимальная нагрузка на нож:	321 Н
Длина ножа:	600 мм
Частота вращения без нагрузки:	1000-2000 об/мин
Количество резов:	2000-4000 мин
Расстояние между лезвиями:	38 мм
Ширина раскрытия лезвий:	25 мм
Размеры (Д x Ш x В):	1123 x 223 x 191 мм
Масса:	4,4 кг с батарей BL4040

Варианты комплектаций

**UH006GZ:** защитный кожух.

**UH005G**

**XGT 40V max**

## Аккумуляторный кусторез

Мощный кусторез для профессионального использования

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Специальная форма ножей обеспечивает тихий и гладкий рез
- Длительная работа от одного заряда
- Плавная регулировка скорости движения ножей (3 положения)
- Поворотная рукоятка (5 положений)



Напряжение питания:	36 В
Выходная мощность:	720 Вт
Максимальная нагрузка на нож:	217 Н
Длина ножа:	750 мм
Частота вращения без нагрузки:	1000-2500 об/мин
Количество резов:	2000-5000 мин
Расстояние между лезвиями:	35 мм
Ширина раскрытия лезвий:	23,5 мм
Размеры (Д x Ш x В):	1263 x 223 x 191 мм
Масса:	4,5 кг с батарей BL4040

Варианты комплектаций

**UH005GZ:** защитный кожух.

**UH004G**

**XGT 40V max**

## Аккумуляторный кусторез

Мощный кусторез для профессионального использования

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Специальная форма ножей обеспечивает тихий и гладкий рез
- Длительная работа от одного заряда
- Плавная регулировка скорости движения ножей (3 положения)
- Поворотная рукоятка (5 положений)



Напряжение питания:	36 В
Выходная мощность:	720 Вт
Максимальная нагрузка на нож:	217 Н
Длина ножа:	600 мм
Частота вращения без нагрузки:	1000-2500 об/мин
Количество резов:	2000-5 000 мин
Расстояние между лезвиями:	35 мм
Ширина раскрытия лезвий:	23,5 мм
Размеры (Д x Ш x В):	1120 x 223 x 191 мм
Масса:	4,3 кг с батарей BL4040

Варианты комплектаций

**UH004GZ:** защитный кожух.

**UH021GZ**

**XGT 40V max**

## Аккумуляторный кусторез

Производительный кусторез для продвинутого частного пользователя

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Специальная форма ножей обеспечивает тихий и гладкий рез
- Длительная работа от одного заряда
- Реверс для раскрытия ножей в случае закусывания ветки
- Эргономичная форма второй рукоятки

Новинка



Напряжение питания:	36 В
Выходная мощность:	460 Вт
Длина ножа:	600 мм
Частота вращения без нагрузки:	2100 об/мин
Количество резов:	4200 мин
Расстояние между лезвиями:	30 мм
Ширина раскрытия лезвий:	20 мм
Размеры (Д x Ш x В):	1048 x 207 x 185 мм
Масса:	4,3 кг с батарей BL4080F

Варианты комплектаций

**UH021GD101:** защитный кожух, аккумулятор 40 В 2,5 А·ч (1 шт.), зарядное устройство DC40RA.

**UH021GZ:** защитный кожух.

**UH020G**

**XGT 40V max**

## Аккумуляторный кусторез

Производительный кусторез для продвинутого частного пользователя

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Специальная форма ножей обеспечивает тихий и гладкий рез
- Длительная работа от одного заряда
- Реверс для раскрытия ножей в случае закусывания ветки
- Эргономичная форма второй рукоятки

Новинка



Напряжение питания:	36 В
Выходная мощность:	460 Вт
Длина ножа:	500 мм
Частота вращения без нагрузки:	2100 об/мин
Количество резов:	4 200 мин
Расстояние между лезвиями:	30 мм
Ширина раскрытия лезвий:	20 мм
Размеры (Д x Ш x В):	929 x 207 x 185 мм
Масса:	4,2 кг с батарей BL4080F

Варианты комплектаций

**UH020GD101:** защитный кожух, аккумулятор 40 В 2,5 А·ч (1 шт.), зарядное устройство DC40RA.

**UH020GZ:** защитный кожух.

**UH001G**

**XGT 40V max**

## Штанговый аккумуляторный кусторез

Штанговый кусторез с ножом 600 мм и поворотными режущими ножами

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Количество положений фиксации режущих ножей (6 положений)
- Две рукоятки для комфортной работы
- Три скорости двигателя для выбора комфортной скорости работы
- Центр тяжести ножей максимально приближен к центру штанги для лучшей управляемости
- Реверс для раскрытия ножей в случае закусывания ветки

Новинка



Напряжение питания:	36 В
Выходная мощность:	860 Вт
Длина ножа:	600 мм
Частота вращения без нагрузки:	1000-2200 об/мин
Количество резов:	2000-4000 мин
Расстояние между лезвиями:	38 мм
Ширина раскрытия лезвий:	25 мм
Размеры (Д x Ш x В):	2268 x 100 x 170 мм
Масса:	5,9 кг с батарей BL4080F

Варианты комплектаций

**UH001GZ:** защитный кожух, ременная оснастка.



## **КУСТОРЕЗЫ XGT**

**—  
МИНИМУМ ВИБРАЦИИ,  
МАКСИМУМ РАБОТЫ**



# PM001G

Аккумуляторный опрыскиватель



# 1

Распыление  
до 14 метров



Мощный поток воздуха до 53 м/с

# 2

Широкий спектр  
регулировок



4 режима подачи воды  
от 180 мл - 1400 мл

# 3

Широкая заливная  
горловина



Интегрированный фильтр  
со встроенным фиксатором  
для шланга

# 4

Комфорт



Широкие наплечные ремни  
с поясничным подпором

# XGT Платформа

**PM001G**

**XGT 40V max**

## Аккумуляторный опрыскиватель 15 л

Производительный ранцевый воздуходув-опрыскиватель

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Автоматическое переключение между аккумуляторами
- Клапан подачи воды интегрирован в курок
- Бак объемом 15 л
- Широкие наплечные ремни для комфортной работы



Инструмент в работе



Объем двигателя:	36 В
Частота вращения без нагрузки:	25 000 об/мин
Скорость подачи воздуха:	64 м/с
Объем подаваемого воздуха:	14,3 м³/мин
Объем бака для жидкости:	15 л
Дальность распыления:	9 м / 11 м / 14 м
Расход жидкости:	180-1400 мл/мин
Размеры (Д x Ш x В):	320 x 660 x 690 мм
Масса:	15,7 кг с двумя батареями BL4080F (без жидкости)

Варианты комплектаций

**PM001GL202:** диффузор, насадка, ключ, аккумулятор 40 В, 8 А·ч (2 шт.), зарядное устройство DC40RB.

**PM001GT202:** диффузор, насадка, ключ, аккумулятор 40 В, 5 А·ч (2 шт.), зарядное устройство DC40RB.

**PM001GZ01:** диффузор, насадка, ключ.

**UB001G**

**XGT 40V max**

## Аккумуляторная воздуходувка

Мощная воздуходувка для профессионального использования

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Максимальная сила потока воздуха составляет 17 Н·м
- Технология WG защиты от пыли и влаги
- Круиз-контроль для выбора оптимальной скорости
- Телескопический патрубков, 3 положения
- Продуманная развесовка инструмента обеспечивает комфортную работу



Инструмент в работе



Напряжение питания:	36 В
Частота вращения без нагрузки:	0-21 000 об/мин
Boost-режим:	23 000 об/мин
Скорость подачи воздуха:	0-53 м/с
Boost-режим:	64 м/с
Объем подаваемого воздуха:	0-13,5 м³/мин
Boost-режим:	16 м³/мин
Размеры (Д x Ш x В):	905-943 x 167 x 297 мм
Масса:	3,9 кг с батареей BL4050F

Варианты комплектаций

**UB001GZ:** насадки, ременная оснастка.

**HW001G**

**XGT 40V max**

## Мойка высокого давления

Компактная аккумуляторная мойка высокого давления

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Надежный и производительный насос
- Функция самовсасывания
- Армированный шланг высокого давления
- Удобная транспортировка при помощи опорных колес и телескопической рукоятки
- Удобный карман для хранения аксессуаров

Новинка



Напряжение питания:	36 В
Выходная мощность:	1200 Вт
Максимальное давление:	115 бар
Низкое/среднее/высокое:	30/55/85 бар
Максимальный расход воды:	420 л/ч
Шланг высокого давления:	5 м
Размеры (Д x Ш x В):	344 x 383 x 520 мм
Масса:	13,4 кг с двумя батареями BL4080F

Комплектация

**HW001GZ:** шланг высокого давления 5 м, водозаборный шланг с обратным клапаном, шланг с коннекторами для подключения, универсальная форсунка, грязевая фреза.

**VS001G**

**XGT 40V max**

## Аккумуляторная подметальная машина

Идеально подойдет для уборки больших площадей от пыли и мусора

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Панель управления выведена на рукоятку
- Установлен HEPA-фильтр
- Контейнер для мусора объемом 24 л
- Встроенная система очистки фильтра от пыли

Новинка



Инструмент в работе



Напряжение питания:	36 В
Рекомендуемая площадь:	2600 м²
Рабочая ширина:	
с боковой щеткой:	650 мм
без боковой щетки:	480 мм
Объем бака:	24 л
Скорость вращения щеток:	2
Система очистки фильтра от пыли:	да
Подсветка рабочей зоны:	да
HEPA-фильтр:	да
Размеры (Д x Ш x В):	830 x 677 x 1146 мм
Масса:	33,1 кг с двумя батареями BL4080F

Варианты комплектаций

**VS001GZ:** щетка центральная, щетка боковая, HEPA-фильтр.



## CE002G

XGT 2 x 72V

### Аккумуляторный резчик

Возможность использования инструмента в задымленных зонах

- Мощный бесщеточный двигатель 72 В
- Защита аккумуляторов от пыли и влаги
- Светодиодная подсветка рабочей зоны
- Возможность подключить пылеудаление



Напряжение питания:	2 x 36 В
Выходная мощность:	4000 Вт
Частота вращения без нагрузки:	4200 об/мин
Отрезной круг:	355 мм
Диаметр посадочного отверстия:	25,4 мм
Толщина диска до:	4 мм
Максимальная глубина реза:	127 мм
Размеры (Д x Ш x В):	825 x 283 x 487 мм
Масса:	15,1 кг с двумя батареями BL4080F

Варианты комплектаций

**CE002GZ01:** набор инструментов, алмазный диск (D-56998), bluetooth-модуль (WUT01).

## CE001G

XGT 2 x 40V

### Аккумуляторный резчик

Возможность использования инструмента в задымленных зонах

- Мощный бесщеточный двигатель 72 В
- Защита аккумуляторов от пыли и влаги
- Светодиодная подсветка рабочей зоны
- Возможность подключить подачу воды



Напряжение питания:	2 x 36 В
Выходная мощность:	3600 Вт
Частота вращения без нагрузки:	5300 об/мин
Отрезной круг:	355 мм
Диаметр посадочного отверстия:	20 мм
Толщина диска до:	5 мм
Максимальная глубина реза:	127 мм
Размеры (Д x Ш x В):	786 x 283 x 433 мм
Масса:	14,1 кг с двумя батареями BL4080F

Варианты комплектаций

**CE001GZ:** комбинированный ключ, коннектор, кольцо-адаптер.

## CE004G

XGT 40V max

### Аккумуляторный резчик

Возможность использования инструмента в задымленных зонах

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Защита аккумуляторов от пыли и влаги
- Светодиодная подсветка рабочей зоны
- Возможность подключить подачу воды

Новинка



Напряжение питания:	36 В
Выходная мощность:	1700 Вт
Частота вращения без нагрузки:	6 600 об/мин
Отрезной круг:	305 мм
Диаметр посадочного отверстия:	25,4 мм
Толщина диска до:	5 мм
Максимальная глубина реза:	121 мм
Размеры (Д x Ш x В):	663 x 240 x 406 мм
Масса:	7,7 кг с батареями BL4080F

Варианты комплектаций

**CE004GZ:** набор инструментов, коннектор с автостопом.



## CE003G

XGT 40V max

### Аккумуляторный резчик

Возможность использования инструмента в задымленных зонах

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Защита аккумуляторов от пыли и влаги
- Светодиодная подсветка рабочей зоны
- Возможность подключить подачу воды

Новинка



Напряжение питания:	36 В
Выходная мощность:	1700 Вт
Частота вращения без нагрузки:	6600 об/мин
Отрезной круг:	230 мм
Диаметр посадочного отверстия:	22,23 мм
Толщина диска до:	3 мм
Максимальная глубина реза:	88 мм
Размеры (Д x Ш x В):	603 x 240 x 350 мм
Масса:	7,4 кг с батареей BL4080F

Варианты комплектаций

**CE003GZ02:** набор инструментов, абразивный диск (E-03006), коннектор с автостопом.

# LXT ПЛАТФОРМА

ОДИН АККУМУЛЯТОР —  
ДВА РЕШЕНИЯ

**LXT**



## Аккумуляторы и зарядные устройства LXT



	Емкость	6 А·ч	5 А·ч	4 А·ч	3 А·ч	2 А·ч	1,5 А·ч
	Модель	BL1860B	BL1850B	BL1840B	BL1830B	BL1820B	BL1815
Модель	Артикул	632F69-8	632G59-7	632G58-9	632M83-6	632H91-7	632A54-1
 DC18RC	630C82-2	55 мин	45 мин	36 мин	22 мин	24 мин	15 мин
 DC18RD	196941-7/630876-7	55 мин	45 мин	36 мин	22 мин	24 мин	15 мин
 DC18SD	197002-6/630570-1	130 мин	110 мин	90 мин	60 мин	45 мин	30 мин
 DC18SH	-	130 мин	110 мин	90 мин	60 мин	45 мин	30 мин
 DC18WC	-	160 мин	135 мин	110 мин	80 мин	55 мин	40 мин

Примечание. Указано время зарядки до 100 %.

## Наборы PSK LXT

Артикул	Аккумулятор	Зарядное устройство	Кейс МАКРАС
198094-8	BL1860B (x4)	DC18RD	Тип 3
198312-4	BL1850B (x4)	DC18RD	Тип 2
198080-9	BL1860B (x2)	DC18RD	Тип 3
198118-0	BL1860B (x2)	DC18RC	Тип 1
191L75-3	BL1850B (x2)	DC18RC	-
198311-6	BL1850B (x2)	DC18RC	Тип 1
191L74-5	BL1850B (x2)	DC18RC	-
198310-8	BL1840B (x2)	DC18RC	Тип 1
197143-8	BL1815N (x2)	DC18SD	Тип 1
191A25-2	BL1830B	DC18RC	-



### Продолжительный срок службы Li-Ion аккумуляторов

- Без эффекта памяти, можно заряжать в любой момент
- Длительный срок службы с неизменно высокой производительностью
- Защита от пыли и влаги



### Система управления аккумулятором

- Контроль аккумуляторной системы
- Цифровая связь между аккумулятором и зарядным устройством
- Защита от перегрузки и глубокого разряда
- Низкий уровень саморазряда



### Легкие и прочные

- Небольшой вес для оптимальной, комфортной работы с инструментом
- Устойчивые к внешним воздействиям благодаря особенно прочному корпусу



### Умная зарядка

- Зарядное устройство оснащено воздушной системой охлаждения, которая обдувает ячейки

# DUC356

Аккумуляторная цепная пила



**BL**  
MOTOR

**XPT**



Инструмент  
в работе

**1** Производительность



Бесщеточный двигатель с внешним ротором

**2** Комфорт



Невыпадающая гайка из крышки и боковой натяжитель цепи

**3** Без компромиссов



Высокая скорость цепи до 20 м/с  
Boost-режим увеличивает крутящий момент

**4** Безопасность



Инерционный тормоз цепи  
Металлический цепеуловитель  
Металлический зубчатый упор

# LXT Платформа

**DUC353**

**LXT 2 x 18 V**

## Аккумуляторная цепная пила

Цепная пила для производительных работ на садовом участке

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В с внешним ротором
- Безинструментальное натяжение цепи
- Регулировка подачи масла на цепь
- Компактные размеры корпуса



Инструмент в работе



Напряжение питания:	2 x 18 В
Выходная мощность:	1100 Вт
Скорость цепи:	20 м/с
Длина шины:	350 мм (14")
Шаг цепи:	3/8"
Толщина ведущих звеньев:	1,1 мм
Масляный бак:	200 мл
Размеры (Д x Ш x В):	762 x 215 x 235 мм
Масса:	5,2 кг с двумя батареями BL1830B

### Варианты комплектаций

**DUC353PT2:** шина, цепь, чехол на шину, масло для цепи (100 мл), аккумулятор 18 В, 5 А·ч (2 шт.), зарядное устройство DC18RD.

**DUC353CT2:** шина, цепь, чехол на шину, масло для цепи (100 мл), аккумулятор 18 В, 5 А·ч (2 шт.), зарядное устройство DC18SH.

**DUC353RF2:** шина, цепь, чехол на шину, масло для цепи (100 мл), аккумулятор 18 В, 3 А·ч (2 шт.), зарядное устройство DC18RC.

**DUC353Z:** шина, цепь, чехол на шину, масло для цепи (100 мл).

**DUC355**

**LXT 2 x 18 V**

## Аккумуляторная цепная пила

Цепная пила для производительных работ на садовом участке

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В с внешним ротором
- Невыпадающая гайка крышки цепи
- Технология XPT защиты от пыли и влаги
- Регулировка подачи масла на цепь
- Компактные размеры корпуса



Инструмент в работе



Напряжение питания:	2 x 18 В
Выходная мощность:	1100 Вт
Скорость цепи:	20 м/с
Длина шины:	350 мм (14")
Шаг цепи:	3/8"
Толщина ведущих звеньев:	1,1 мм
Масляный бак:	200 мл
Размеры (Д x Ш x В):	762 x 211 x 235 мм
Масса:	5,4 кг с двумя батареями BL1830B

### Варианты комплектаций

**DUC355Z:** шина, цепь, чехол на шину, комбинированный ключ, масло для цепи (100 мл).

**DUC355PT2:** шина, цепь, чехол на шину, аккумулятор 18 В, 5 А·ч (2 шт.), зарядное устройство DC18RD.

**DUC303**

**LXT 2 x 18 V**

## Аккумуляторная цепная пила

Цепная пила для производительных работ на садовом участке

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В с внешним ротором
- Безинструментальное натяжение цепи
- Регулировка подачи масла на цепь
- Компактные размеры корпуса



Инструмент в работе



Напряжение питания:	2 x 18 В
Выходная мощность:	1100 Вт
Скорость цепи:	20 м/с
Длина шины:	300 мм (12")
Шаг цепи:	3/8"
Толщина ведущих звеньев:	1,1 мм
Масляный бак:	200 мл
Размеры (Д x Ш x В):	723 x 215 x 235 мм
Масса:	5,1 кг с двумя батареями BL1830B

### Варианты комплектаций

**DUC303Z:** шина, цепь, чехол на шину, масло для цепи (100 мл).

**DUC356**

**LXT 2 x 18 V**

## Аккумуляторная цепная пила

Компактная цепная пила для работ на высоте

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В с внешним ротором
- Невыпадающая гайка крышки цепи
- Boost-режим обеспечивает повышенный крутящий момент
- Электронная система стабилизации оборотов



Инструмент в работе



Напряжение питания:	2 x 18 В
Выходная мощность:	1200 Вт
Стандартный режим:	1200 Вт
Boost-режим:	1400 Вт
Скорость цепи:	20 м/с
Длина шины:	350 мм (14")
Шаг цепи:	3/8"
Толщина ведущих звеньев:	1,1 мм
Масляный бак:	200 мл
Размеры (Д x Ш x В):	612 x 205 x 232 мм
Масса:	4,6 кг с двумя батареями BL1830B

### Варианты комплектаций

**DUC356Z:** шина, цепь, чехол на шину, комбинированный ключ, масло для цепи (100 мл).

**DUC302**

**LXT 2 x 18 V**

## Аккумуляторная цепная пила

Компактная цепная пила для работ на участке или высоте

- Мощный двигатель 36 В
- Технология XPT защиты от пыли и влаги
- Безинструментальное натяжение цепи
- Регулировка подачи масла на цепь
- Электронная система стабилизации оборотов



Инструмент в работе



Напряжение питания:	2 x 18 В
Выходная мощность:	800 Вт
Скорость цепи:	8,3 м/с
Длина шины:	300 мм (12")
Шаг цепи:	3/8"
Толщина ведущих звеньев:	1,1 мм
Масляный бак:	85 мл
Размеры (Д x Ш x В):	600 x 234 x 198 мм
Масса:	4,7 кг с двумя батареями BL1840B
Цепки:	442

### Варианты комплектаций

**DUC302RF2:** шина, цепь, чехол на шину, аккумулятор 18 В, 3 А·ч (2 шт.), зарядное устройство DC18RC.

**DUC302Z:** шина, цепь, чехол на шину.

**DUA301**

**LXT 2 x 18 V**

## Аккумуляторный высоторез

Телескопический высоторез для удаления веток в труднодоступных местах

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Телескопическая штанга от 2,5 м до 3,8 м
- Крюк для захвата обрезанных веток
- Boost-режим
- Компактный корпус



Инструмент в работе



Напряжение питания:	2 x 18 В
Выходная мощность:	1000 Вт
Стандартный режим:	1000 Вт
Boost-режим:	1400 Вт
Скорость цепи:	20 м/с
Длина шины:	300 мм (12")
Шаг цепи:	3/8"
Толщина ведущих звеньев:	1,1 мм
Масляный бак:	160 мл
Размеры (Д x Ш x В):	2570-3770 x 160 x 198 мм
Масса:	8,5 кг с двумя батареями BL1860B

### Варианты комплектаций

**DUA301Z:** шина, цепь, чехол на шину, ременная оснастка на одно плечо, комбинированный ключ.



Новые

возможности

DUC353



■ Прозрачное мерное окошко



■ Металлический зубчатый упор



■ Регулируемая подача масла



■ Скорость цепи 20 м/с



■ Бесщеточный двигатель с внешним ротором

# DUC307/357/407

## Аккумуляторные цепные пилы

**1** Производительность



Бесщеточный двигатель

**2** Простое натяжение цепи



Безинструментальное натяжение цепи

**3** Внимание к безопасности



Инерционный тормоз останавливает цепь за доли секунды

**4** Высокий крутящий момент



Блокировка двигателя при 120 Н

**LXT 18V**



Инструмент  
в работе

**BL**  
MOTOR

**XPT**



# LXT Платформа

**DUC407**

**LXT 18V**

## Аккумуляторная цепная пила

Цепная пила для производительных работ на садовом участке

- Бесщеточный двигатель
- Безыструментальное натяжение цепи
- Инерционный тормоз цепи
- Компактные размеры корпуса



Напряжение питания:	18 В
Выходная мощность:	610 Вт
Скорость цепи:	7,7 м/с
Длина шины:	400 мм (16")
Шаг цепи:	3/8"
Толщина ведущих звеньев:	1,1 мм
Масляный бак:	150 мл
Размеры (Д x Ш x В):	796 x 214 x 234 мм
Масса:	4,4 кг с батареей BL1860B

### Варианты комплектаций

- DUC407RT:** шина, цепь, чехол на шину, 1 аккумулятор по 18 В, 5 А·ч, зарядное устройство DC18RC.  
**DUC407Z:** шина, цепь, чехол на шину.

**DUC357**

**LXT 18V**

## Аккумуляторная цепная пила

Цепная пила для производительных работ на садовом участке

- Бесщеточный двигатель
- Безыструментальное натяжение цепи
- Инерционный тормоз цепи
- Компактные размеры корпуса



Инструмент в работе



Напряжение питания:	18 В
Выходная мощность:	610 Вт
Скорость цепи:	7,7 м/с
Длина шины:	350 мм (14")
Шаг цепи:	3/8"
Толщина ведущих звеньев:	1,1 мм
Масляный бак:	150 мл
Размеры (Д x Ш x В):	764 x 214 x 234 мм
Масса:	4,3 кг с батареей BL1860B

### Варианты комплектаций

- DUC357SF:** шина, цепь, чехол на шину, 1 аккумулятор по 18 В, 3 А·ч, зарядное устройство DC18RC.  
**DUC357Z:** шина, цепь, чехол на шину.

**DUC307**

**LXT 18V**

## Аккумуляторная цепная пила

Компактная цепная пила для работ на участке или высоте

- Бесщеточный двигатель
- Безыструментальное натяжение цепи
- Инерционный тормоз цепи
- Компактные размеры корпуса



Напряжение питания:	18 В
Выходная мощность:	610 Вт
Скорость цепи:	7,7 м/с
Длина шины:	300 мм (12")
Шаг цепи:	3/8"
Толщина ведущих звеньев:	1,1 мм
Масляный бак:	150 мл
Размеры (Д x Ш x В):	704 x 214 x 234 мм
Масса:	4,2 кг с батареей BL1860B

### Варианты комплектаций

- DUC307RT:** шина, цепь, чехол на шину, 1 аккумулятор по 18 В, 5 А·ч, зарядное устройство DC18RC.  
**DUC307Z:** шина, цепь, чехол на шину.

**DUC204**

**LXT 18V**

## Аккумуляторная цепная пила

Компактная цепная пила для работ на участке или высоте

- Мощный бесщеточный двигатель 18 В с внешним ротором
- Boost-режим обеспечивает повышенный крутящий момент
- Регулировка подачи масла на цепь
- Эргономичная конструкция с идеальным хватом и балансом



Инструмент в работе



Напряжение питания:	18 В
Выходная мощность:	
Стандартный режим:	570 Вт
Boost-режим:	700 Вт
Скорость цепи:	24 м/с
Длина шины:	200 мм (8")
Шаг цепи:	3/8"
Толщина ведущих звеньев:	1,1 мм
Масляный бак:	140 мл
Размеры (Д x Ш x В):	417 x 184 x 191 мм
Масса:	3,1 кг с батареей BL1860B

### Варианты комплектаций

- DUC204RT:** шина, цепь, чехол на шину, комбинированный ключ, сумка для аксессуаров, аккумулятор 18 В, 5 А·ч (1 шт.), зарядное устройство DC18RC.  
**DUC204RF:** шина, цепь, чехол на шину, комбинированный ключ, сумка для аксессуаров, аккумулятор 18 В, 3 А·ч (1 шт.), зарядное устройство DC18RC.  
**DUC204SF:** шина, цепь, чехол на шину, комбинированный ключ, сумка для аксессуаров, аккумулятор 18 В, 3 А·ч (1 шт.), зарядное устройство DC18SD.  
**DUC204Z:** шина, цепь, чехол на шину, комбинированный ключ, сумка для аксессуаров.

**DUP180**

**LXT 18V**

## Аккумуляторный секатор

Легкий и эргономичный секатор для обрезки веток диаметром до 25 мм

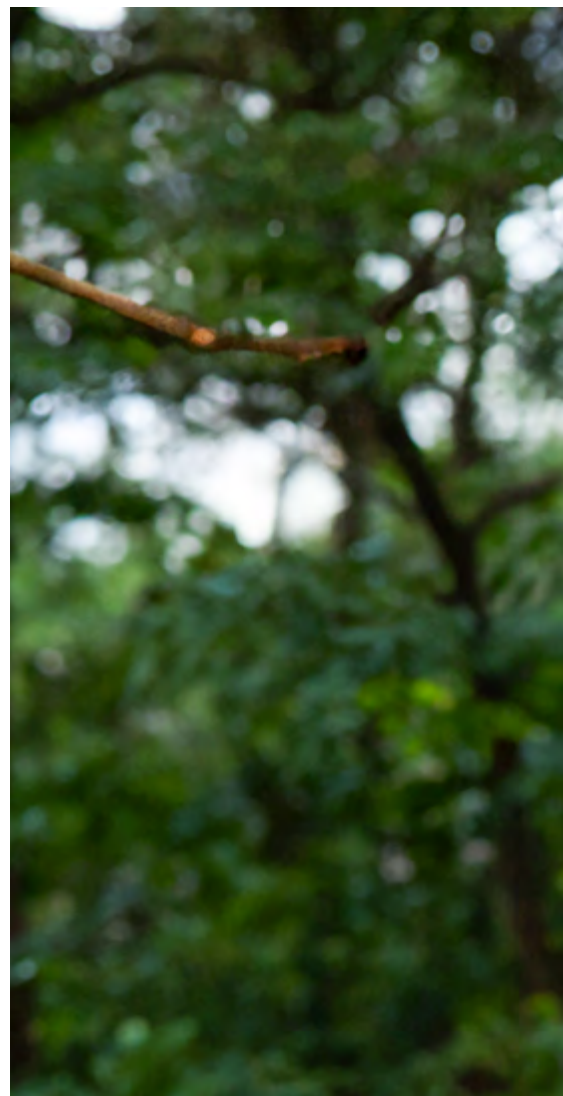
- Мощный и компактный бесщеточный двигатель
- Компактный корпус для работы в стесненном пространстве
- Выносной аккумулятор на пояс снижает нагрузку с кисти
- Максимальный ø реза 30 мм
- Регулируемая ширина раскрытия ножей



Напряжение питания:	18 В
Выходная мощность:	370 Вт
Максимальный ø реза:	30 мм
Раскрытие ножей, мм:	30мм / 25мм / 18мм
Время раскрытия/закрытия ножей:	0,3 сек
Размеры (ДxШxВ):	296 x 40 x 99 мм
Масса:	0,68 кг вес секатора в руке

### Варианты комплектаций

- DUP180Z:** секатор, фиксатор на пояс, кабель 1,4 м, масло, ключи, камень для заточки.



## DUC150

LXT 18V

## Аккумуляторная цепная пила

Легкая и компактная цепная пила 18 В для обрезки деревьев и кустарников

- Бесщеточный двигатель
- Автоматическая подача масла
- Безыструментального натяжения цепи
- Широкая защитная рукоятка
- Высокая скорость цепи



Инструмент в работе



Напряжение питания:	18 В
Выходная мощность:	320 Вт
Скорость цепи:	8 м/с
Длина шины:	150 мм (6")
Шаг цепи:	0,325"
Толщина ведущих звеньев:	1,1 мм
Масляный бак:	55 мл
Размеры (Д x Ш x В):	408 x 90 x 249 мм
Масса:	2,0 кг с батареей BL1860B

## Варианты комплектаций

**DUC150SF:** шина, цепь, чехол на шину, аккумулятор 18 В, 3 А·ч (1 шт.), зарядное устройство DC18SD.

**DUC150Z:** шина, цепь.

## DUC101

LXT 18V

## Аккумуляторная цепная пила

Легкая и компактная цепная пила 18 В для обрезки деревьев и кустарников

- Бесщеточный двигатель
- Автоматическая подача масла
- Безыструментального натяжения цепи
- Широкая защитная рукоятка
- Высокая скорость цепи



Инструмент в работе



Напряжение питания:	18 В
Выходная мощность:	320 Вт
Скорость цепи:	8 м/с
Длина шины:	100 мм (4")
Шаг цепи:	0,325"
Толщина ведущих звеньев:	1,1 мм
Масляный бак:	55 мл
Размеры (Д x Ш x В):	408 x 90 x 249 мм
Масса:	2,0 кг с батареей BL1860B

## Варианты комплектаций

**DUC101SF:** шина, цепь, чехол на шину, аккумулятор 18 В, 3 А·ч (1 шт.), зарядное устройство DC18SD.

**DUC101Z:** шина, цепь.

## DUA200

LXT 18V

## Аккумуляторный высоторез

Легкий и компактный высоторез для комфортного формирования кроны деревьев с земли

- Бесщеточный двигатель 18 В
- Разборная штанга из трех частей
- Крюк для захвата обрезанных веток
- Поворотная режущая голова (9 ступеней регулировки)
- Безыструментальная натяжка цепи

Новинка



Напряжение питания:	18 В
Выходная мощность:	260 Вт
Скорость цепи:	6,7 м/с
Длина шины:	20 мм (8")
Шаг цепи:	0,325"
Толщина ведущих звеньев:	1,1 мм
Масляный бак:	55 мл
Размеры (Д x Ш x В):	1620-2520 x 80 x 134 мм
Масса:	3,5 кг с батареей BL1860B

## Варианты комплектаций

**DUA200RT01:** шина, цепь, чехол на шину, аккумулятор 18 В 5 А·ч (1 шт.), зарядное устройство DC18RC.

**DUA200RF01:** шина, цепь, чехол на шину, аккумулятор 18 В 3 А·ч (1 шт.), зарядное устройство DC18RC.

**DUA200FO02:** шина, цепь, чехол на шину, аккумулятор 18 В 3 А·ч (1 шт.), зарядное устройство (DC18WC).

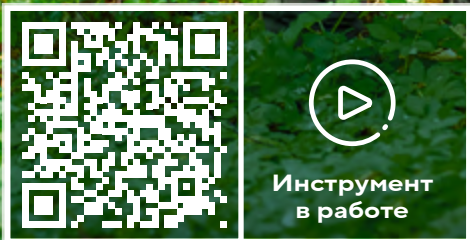
**DUA200Z01:** шина, цепь, чехол на шину.

# ЦЕПНЫЕ ПИЛЫ LXT

БЕЗ БЕНЗИНА,  
БЕЗ ВЫХЛОПА,  
БЕЗ ВИБРАЦИИ

# DUR369A

Аккумуляторная травокосилка



**BL**  
MOTOR

**XPT**



**AFT ADT**

## 1 Интуитивное управление



Все элементы управления находятся под рукой

## 2 Работает на склонах



Асимметричная рукоятка для работы на склоне

## 3 Ременная оснастка



Комфортная ременная оснастка на два плеча

## 4 Универсальность



Универсальный кожух для работы с ножом или триммерным кордом

# LXT Платформа

**DUR369A**

**LXT 2 x 18 V**

Аккумуляторная травокосилка 430/255 мм

Профессиональная аккумуляторная травокосилка для удаления густой поросли

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Технология XPT защиты от пыли и влаги
- ADT-режим автоматически регулирует обороты в зависимости от нагрузки
- 3 скорости или 2 автоматических режима для выбора оптимального режима кошения
- Реверс для удаления намотавшейся на вал травы
- Ременная оснастка на два плеча



Инструмент в работе



Напряжение питания:	2 x 18 В
Выходная мощность:	1000 Вт
Частота вращения без нагрузки:	4600
Средняя/высокая	5500/7000 об/мин
Диаметр кошения (триммерный корд/нож):	430 мм / 255 мм
Шпindelь:	M10 x 1,25 LH
Реверс:	да
Тип рукояток	велосипедный
Тип вала:	жесткий
Размеры (Д x Ш x В):	1905 x 628 x 530 мм
Масса:	6,5 кг с двумя батареями BL1860B

#### Варианты комплектаций

**DUR369AZ:** нож для травы двухлопастный Ø 255 мм, полуавтоматическая триммерная головка, триммерная головка с пластиковыми ножами, ременная оснастка на два плеча, комбинированный ключ, сумка для хранения расходного материала.

**DUR369L**

**LXT 2 x 18 V**

Аккумуляторная травокосилка 430/255 мм

Профессиональная аккумуляторная травокосилка для удаления густой поросли

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Технология XPT защиты от пыли и влаги
- ADT-режим автоматически регулирует обороты в зависимости от нагрузки
- 3 скорости или 2 автоматических режима для выбора оптимального режима кошения
- Реверс для удаления намотавшейся на вал травы
- Ременная оснастка на одно плечо



Инструмент в работе



Напряжение питания:	2 x 18 В
Выходная мощность:	1000 Вт
Частота вращения без нагрузки:	4600/5500/7000 об/мин
Низкая/средняя/высокая	4600/5500/7000 об/мин
Диаметр кошения (триммерный корд/нож):	430 мм / 255 мм
Шпindelь:	M10 x 1,25 LH
Реверс:	да
Тип рукояток:	петлеобразный с J-образным выступом
Тип вала:	жесткий
Размеры (Д x Ш x В):	1905 x 400 x 269 мм
Масса:	6,3 кг с двумя батареями BL1860B

#### Варианты комплектаций

**DUR369LZ:** нож для травы двухлопастный Ø 255 мм, полуавтоматическая триммерная головка, триммерная головка с пластиковыми ножами, ременная оснастка на одно плечо, комбинированный ключ, сумка для хранения расходного материала.

**DUR368A**

**LXT 2 x 18 V**

Аккумуляторная травокосилка 350/230 мм

Мощная бесшумная травокосилка с бесщеточным двигателем

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В с внешним ротором
- ADT-режим автоматически регулирует обороты в зависимости от нагрузки
- Реверс для удаления намотавшейся на вал травы
- Нижнее расположение двигателя для идеального баланса



Инструмент в работе



Напряжение питания:	2 x 18 В
Выходная мощность:	550 Вт
Частота вращения без нагрузки:	3500 / 5300 / 6500 об/мин
Низкая/Средняя/Высокая	3500 / 5300 / 6500 об/мин
Диаметр кошения (триммерный корд/нож):	350 мм / 230 мм
Шпindelь:	M10 x 1,25 LH
Реверс:	да
Тип рукояток:	велосипедный
Тип вала:	прямой
Размеры (Д x Ш x В):	1823 x 615 x 442 мм
Масса:	4,7 кг с двумя батареями BL1860B

#### Варианты комплектаций

**DUR368APT2:** нож для травы четырехлопастный Ø 255 мм, полуавт. тримм. головка, тримм. головка с пластиковыми ножами, два кожуха для работы с леской или ножом, ременная оснастка на одно плечо, комбинированный ключ, 18 В аккумулятор 5 А·ч (2 шт.), зарядное устройство DC18RD.

**DUR368AZ:** нож для травы четырехлопастный, Ø 230 мм, полуавт. трим. головка, трим. головка с пластиковыми ножами, кожух для работы с леской или ножом, ременная оснастка на одно плечо, комбинированный ключ.

## ТРАВКОСИЛКИ LXT

ВАША НАДЕЖНАЯ  
ОПОРА В УХОДЕ  
ЗА ГАЗОНОМ



## DUR368L

LXT 2 x 18 V

## Аккумуляторная травокосилка 350/230 мм

Мощная бесшумная травокосилка с бесщеточным двигателем

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В с внешним ротором
- Технология XPT защиты от пыли и влаги
- ADT-режим автоматически регулирует обороты в зависимости от нагрузки
- Реверс для удаления наматывшейся на вал травы
- Нижнее расположение двигателя для идеального баланса

XPT  
ADT  
BL  
MOTOR

Инструмент в работе



Напряжение питания:	2 x 18 В
Выходная мощность:	550 Вт
Частота вращения без нагрузки:	
Низкая/средняя/высокая	3500/5300/6500 об/мин
Диаметр кошения	
(триммерный корд/нож):	350 мм / 230 мм
Шпindelь:	M10 x 1,25 LH
Реверс:	да
Тип рукоятки:	петлеобразный с J-образным выступом
Тип вала:	прямой
Размеры (Д x Ш x В):	1790 x 362 x 231 мм
Масса:	4,5 кг с двумя батареями BL1860B

## Варианты комплектаций

**DUR368LZ:** нож для травы четырехлопастный, Ø 230 мм, полуавт. тримм. головка, тримм. головка с пластиковыми ножами, кожух для работы с леской или ножом, ременная оснастка на одно плечо, комб. ключ.

## DUR190U

LXT 18 V

## Аккумуляторная травокосилка 300/230 мм

Легкая аккумуляторная травокосилка с бесщеточным двигателем

- Бесщеточный двигатель 18 В
- ADT-режим автоматически регулирует обороты в зависимости от нагрузки
- Реверс для удаления наматывшейся на вал травы
- Безинструментальное снятие триммерной головки
- Велосипедный тип рукоятки обеспечивает высокую производительность

XPT  
BL  
MOTOR  
ADT  
AFT

Инструмент в работе



Напряжение питания:	18 В
Выходная мощность:	240 Вт
Частота вращения без нагрузки:	
Низкая/средняя/высокая	3500 / 5100 / 6000 об/мин
Диаметр кошения	
(триммерный корд/нож):	300 мм / 230 мм
Шпindelь:	M10 x 1,25 LH
Реверс:	нет
Тип рукоятки:	велосипедный
Тип вала:	прямой
Размеры (Д x Ш x В):	1836 x 610 x 473 мм
Масса:	3,4 кг с батареей BL1860B

## Варианты комплектаций

**DUR190URT3:** полуавт. триммерная головка, ременная оснастка на одно плечо, шестигранник, сумка для хранения расходного материала, аккумулятор 18 В, 5 А·ч (2 шт.), зарядное устройство DC18RC.

**DUR190UZ3:** полуавт. триммерная головка, ременная оснастка на одно плечо, шестигранник, сумка для расходного материала.

## DUR190L

LXT 18 V

## Аккумуляторная травокосилка 300/230 мм

Легкая аккумуляторная травокосилка с бесщеточным двигателем

- Бесщеточный двигатель 18 В
- ADT-режим автоматически регулирует обороты в зависимости от нагрузки
- Реверс для удаления наматывшейся на вал травы
- Безинструментальное снятие триммерной головки
- Эргономичная J-образная рукоятка

XPT  
BL  
MOTOR  
ADT  
AFT

Инструмент в работе



Напряжение питания:	18 В
Выходная мощность:	240 Вт
Частота вращения без нагрузки:	
Низкая/средняя/высокая	3500/5100/6000 об/мин
Диаметр кошения	
(триммерный корд/нож):	300 мм/230 мм
Шпindelь:	M10 x 1,25 LH
Реверс:	нет
Тип рукоятки:	петлеобразный с J-образным выступом
Тип вала:	прямой
Размеры (Д x Ш x В):	1836 x 348 x 473 мм
Масса:	3,2 кг с батареей BL1860B

## Варианты комплектаций

**DUR190LZX3:** полуавтоматическая триммерная головка, ременная оснастка на одно плечо, шестигранник, сумка для хранения расходного материала.



# DUR193

## Аккумуляторный триммер

**1** Новый дизайн



Полностью переработанный дизайн инструмента снаружи и внутри

**2** Универсальность



Триммер и кромкорез

**3** Безопасность



Откидной бампер для защиты растений

**4** Гибкость



Регулируемый наклон и телескопическая штанга

**BL**  
MOTOR **XPT**

**LXT 18V**



Инструмент  
в работе



# ТРИММЕРЫ LXT

ИДЕАЛЬНОЕ РЕШЕНИЕ  
ДЛЯ УХОДА ЗА ВАШИМ  
ГАЗОНОМ



## DUR192L

LXT 18V

### Аккумуляторный триммер 300/- мм

Легкий аккумуляторный триммер с бесщеточным двигателем

- Бесщеточный двигатель 18 В
- Высокая мощность для удаления переросшей и густой травы
- Электронная система стабилизации оборотов
- Технология LXT защиты двигателя от пыли и влаги
- Две скорости для выбора комфортного режима кошения



Напряжение питания:	18 В
Выходная мощность:	460 Вт
Частота вращения без нагрузки:	
Низкая/Высокая	4500/6000 об/мин
Диаметр кошения (триммерный корд/нож):	300 мм/-
Шпиндель:	M10 x 1,25 LH
Реверс:	нет
Тип рукояток:	петлеобразный
Тип вала:	прямой
Размеры (Д x Ш x В):	1705 x 186 x 246 мм
Масса:	3,0 кг с батарей BL1860B

#### Варианты комплектаций

**DUR192LRF:** полуавтоматическая триммерная головка, ременная оснастка на одно плечо, шестигранник, аккумулятор 18 В, 3 А·ч (1 шт.), зарядное устройство DC18RC.

**DUR192LSF:** полуавтоматическая триммерная головка, ременная оснастка на одно плечо, шестигранник, аккумулятор 18 В, 3 А·ч (1 шт.), зарядное устройство DC18SD.

**DUR192LZ:** полуавтоматическая триммерная головка, ременная оснастка на одно плечо, шестигранник.

## DUR189L

LXT 18V

### Аккумуляторная травокосилка 300 мм

Легкий аккумуляторный триммер с бесщеточным двигателем

- Бесщеточный двигатель 18 В
- Автоматическая регулировка оборотов в зависимости от нагрузки
- Реверс для удаления наматывшейся на вал травы
- Телескопическая штанга +/- 10 см
- Эргономичная форма штанги снижает нагрузку на спину



Напряжение питания:	18 В
Выходная мощность:	240 Вт
Частота вращения без нагрузки:	
Низкая/средняя/высокая	4000 / 5000 / 6000 об/мин
Диаметр кошения (триммерный корд/нож):	300 мм/-
Шпиндель:	M8 x 1,25 RH
Реверс:	да
Тип рукояток:	петлеобразный
Тип вала:	прямой
Размеры (Д x Ш x В):	1518-1 618 x 258 x 396 мм
Масса:	3,3 кг с батарей BL1860B

#### Варианты комплектаций

**DUR189LZ:** триммерная головка полуавтоматическая, ременная оснастка на одно плечо, защитные очки, шестигранник, сумка для хранения расходки.

## DUR193

LXT 18V

### Аккумуляторный триммер 260/- мм

Легкий бесшумный триммер для подравнивания газона

- Новый модифицированный дизайн
- 2 в 1 (триммер/кромкорез)
- Телескопическая штанга (125-143 см) для выбора оптимальной длины инструмента
- Регулируемый наклон штанги для подравнивания газона в труднодоступных местах
- Полуавтоматическая триммерная головка
- Ременная оснастка на одно плечо



Напряжение питания:	18 В
Выходная мощность:	280 Вт
Частота вращения без нагрузки:	7800 об/мин
Диаметр кошения (триммерный корд/нож):	260 мм/-
Тип рукояток:	петлеобразный
Тип вала:	прямой
Размеры (Д x Ш x В):	1229-1433 x 267 x 257 мм
Масса:	2,6 кг с батарей BL1860B

#### Варианты комплектаций

**DUR193RF:** триммерная головка полуавтоматическая, ременная оснастка на одно плечо, триммерный корд 1,65 мм x 15 м, аккумулятор 18 В 3 А·ч (1 шт.), зарядное устройство DC18RC.

**DUR193SF:** триммерная головка полуавтоматическая, ременная оснастка на одно плечо, триммерный корд 1,65 мм x 15 м, аккумулятор 18 В 3 А·ч (1 шт.), зарядное устройство DC18SD.

**DUR193Z:** полуавтоматическая триммерная головка, ременная оснастка на одно плечо, триммерный корд 1,65 мм x 15 м.

## DUR181

LXT 18V

### Аккумуляторный триммер 260/- мм

Легкий бесшумный триммер для подравнивания газона

- Двигатель 18 В
- 2 в 1 (триммер/кромкорез)
- Телескопическая штанга (123-143 см) для выбора оптимальной длины инструмента
- Регулируемый наклон штанги для подравнивания газона в труднодоступных местах
- Полуавтоматическая триммерная головка
- Ременная оснастка на одно плечо



Напряжение питания:	18 В
Выходная мощность:	230 Вт
Частота вращения без нагрузки:	7800 об/мин
Диаметр кошения (триммерный корд/нож):	260 мм/-
Тип рукояток:	петлеобразный
Тип вала:	прямой
Размеры (Д x Ш x В):	1229-1433 x 267 x 257 мм
Масса:	3,1 кг с батарей BL1830B

#### Варианты комплектаций

**DUR181RF:** полуавтоматическая триммерная головка, ременная оснастка на одно плечо, триммерный корд 1,65 мм x 15 м, аккумулятор 18 В, 3 А·ч (1 шт.), зарядное устройство DC18RC.

**DUR181Z:** полуавтоматическая триммерная головка, ременная оснастка на одно плечо, триммерный корд 1,65 мм x 15 м.

## DUX60

LXT 2 x 18V

### Аккумуляторный комбинатор

Универсальный инструмент для профессионального использования

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Технология XPT защиты от пыли и влаги
- Эргономичная J-образная рукоятка
- Низкий уровень шума и вибрации
- Большой выбор насадок под разные задачи



Напряжение питания:	2 x 18 В
Выходная мощность:	600 Вт
Частота вращения без нагрузки:	
Низкая / Средняя / высокая	5700 / 8200 / 9700 об/мин
Тип рукояток:	петлеобразный с J-образным выступом
Тип вала:	жесткий
Размеры (Д x Ш x В):	1011 x 320 x 216 мм
Масса:	5,6 кг с двумя батареями BL1830B

#### Варианты комплектаций

**DUX60Z:** ременная оснастка на одно плечо, шестигранник, комбинированный ключ, сумка для хранения расходного материала.

## DUX18

LXT 18V

### Аккумуляторный комбинатор

Универсальный инструмент для требовательного частного пользователя

- Мощный бесщеточный двигатель 18 В
- Технология XPT защиты от пыли и влаги
- Эргономичная J-образная рукоятка
- Низкий уровень шума и вибрации
- Большой выбор насадок под разные задачи



Напряжение питания:	18 В
Выходная мощность:	470 Вт
Частота вращения без нагрузки:	
Низкая/высокая	6800/9700 об/мин
Тип рукояток:	петлеобразный с J-образным выступом
Тип вала:	жесткий
Размеры (Д x Ш x В):	983 x 318 x 175 мм
Масса:	3,1 кг с батарей BL1860B

#### Варианты комплектаций

**DUX18Z:** ременная оснастка на одно плечо, шестигранник, комбинированный ключ, сумка для хранения расходного материала.

# DLM382

## 1 Одним движением



Центральная регулировка высоты

## 2 Легкость управления



Шариковые подшипники в колесах

## 3 Эргономика в деталях



Широкая П-образная рукоятка

## 4 Все под контролем



Индикация заполнения травосборника

## 5 Система кошения 3 в 1



Сбор, кошение, мульчирование

**LXT 36V**

# Аккумуляторная газонокосилка



Инструмент  
в работе

**XPT**



# LXT Платформа

**DLM532**

**LXT 2 x 18 V**

## Аккумуляторная газонокосилка 530 мм

Самоходная аккумуляторная газонокосилка для профессионального использования

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Автоматическая регулировка оборотов в зависимости от нагрузки
- Silence-режим (ограничивает обороты до 2300 об/мин)
- Привод на задние колеса
- Технология XPT защиты от пыли и влаги
- Шариковые подшипники в колесах
- Простота установки и снятия травосборника

**XPT  
AFT  
ADT  
BL  
MOTOR**



Инструмент в работе



Напряжение питания:	2 x 18 В
Выходная мощность:	1600 Вт
Частота вращения без нагрузки:	2800 об/мин
Рекомендуемая площадь кошения:	210-2400 м <sup>2</sup>
Ширина скашивания:	53 см
Скорость:	2,5-5,0 км/ч
Система кошения:	4Cut
Объем травосборника:	70 л
Высота скашивания:	20-100 мм
Центральная регулировка:	10 ступеней
Размеры (Д x Ш x В):	1630-1715 x 590 x 990-1195 мм
Масса:	42,8 кг с четырьмя батареями BL1860B

Варианты комплектаций

**DLM532Z:** нож, крепеж, заглушка для мульчирования, травосборник, боковой желоб.

**DLM530**

**LXT 2 x 18 V**

## Аккумуляторная газонокосилка 530 мм

Профессиональная аккумуляторная газонокосилка для больших площадей

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Автоматическая регулировка оборотов в зависимости от нагрузки
- Silence-режим (ограничивает обороты до 2300 об/мин)
- Индикатор заполнения травосборника
- Технология XPT защиты от пыли и влаги
- Шариковые подшипники в колесах
- Простота установки и снятия травосборника

**XPT  
AFT  
ADT  
BL  
MOTOR**



Инструмент в работе



Напряжение питания:	2 x 18 В
Выходная мощность:	1600 Вт
Частота вращения без нагрузки:	2800 об/мин
Рекомендуемая площадь кошения:	210-2200 м <sup>2</sup>
Ширина скашивания:	53 см
Система кошения:	4Cut
Объем травосборника:	70 л
Высота скашивания:	20-100 мм
Центральная регулировка:	10 ступеней
Размеры (Д x Ш x В):	1630-1715 x 590 x 990-1195 мм
Масса:	39,3 кг с четырьмя батареями BL1860B

Варианты комплектаций

**DLM530Z:** нож, крепеж, заглушка для мульчирования, травосборник, боковой желоб.

**DLM462**

**LXT 2 x 18 V**

## Аккумуляторная газонокосилка 460 мм

Самоходная аккумуляторная газонокосилка для требовательных частных пользователей

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Автоматическая регулировка оборотов в зависимости от нагрузки
- Silence-режим (ограничивает обороты до 2500 об/мин)
- Самоходная газонокосилка
- Технология XPT защиты от пыли и влаги
- Шариковые подшипники в колесах
- Простота установки и снятия травосборника

**XPT  
AFT  
ADT  
BL  
MOTOR**



Инструмент в работе



Напряжение питания:	2 x 18 В
Выходная мощность:	1600 Вт
Частота вращения без нагрузки:	3300 об/мин
Рекомендуемая площадь кошения:	210-2200 м <sup>2</sup>
Ширина скашивания:	46 см
Скорость:	2,5-5,0 км/ч
Система кошения:	3Cut
Объем травосборника:	60 л
Высота скашивания:	20-100 мм
Центральная регулировка:	10 ступеней
Размеры (Д x Ш x В):	1610-1690 x 535 x 980-1190 мм
Масса:	39 кг с двумя батареями BL1860B

Варианты комплектаций

**DLM462Z:** нож, крепеж, заглушка для мульчирования, травосборник.

**DLM460**

**LXT 2 x 18 V**

## Аккумуляторная газонокосилка 460 мм

Аккумуляторная газонокосилка для требовательных частных пользователей

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Автоматическая регулировка оборотов в зависимости от нагрузки
- Silence-режим (ограничивает обороты до 2500 об/мин)
- Технология XPT защиты от пыли и влаги
- Шариковые подшипники в колесах
- Складная рукоятка
- Простота установки и снятия травосборника

**XPT  
AFT  
BL  
MOTOR**



Инструмент в работе



Напряжение питания:	2 x 18 В
Выходная мощность:	1450 Вт
Частота вращения без нагрузки:	3300 об/мин
Рекоменд. площадь кошения:	210-1600 м <sup>2</sup>
Ширина скашивания:	46 см
Система кошения:	3Cut
Объем травосборника:	60 л
Высота скашивания:	20-75 мм
Центральная регулировка:	10 ступеней
Размеры (Д x Ш x В):	1680 x 532 x 1265 мм
Масса:	27,6 кг с двумя батареями BL1860B

Варианты комплектаций

**DLM460PT2:** нож, крепеж, заглушка для мульчирования, травосборник, аккумулятор 18 В, 5 А-ч (2 шт.), зарядное устройство DC18RD.

**DLM460Z:** нож, крепеж, заглушка для мульчирования, травосборник.

**DLM539**

**LXT 2 x 18 V**

## Аккумуляторная газонокосилка 530 мм

Газонокосилка для участка средней площади

- Мощный двигатель 36 В
- Привод на задние колеса
- Прочная дека из композитных материалов
- Система кошения 4 в 1 (сбор, кошение, мульчирование, выброс назад)
- Шариковые подшипники в колесах
- Индикатор заполнения травосборника
- Простота установки и снятия травосборника

**XPT  
SOFT  
NOLOAD  
BRAKE**



Инструмент в работе



Напряжение питания:	2 x 18 В
Выходная мощность:	860 Вт
Частота вращения без нагрузки:	3000 об/мин
Рекомендуемая площадь кошения:	350-800 м <sup>2</sup>
Ширина скашивания:	53 см
Скорость:	2,5-5,0 км/ч
Система кошения:	4Cut
Объем травосборника:	70 л
Высота скашивания:	20-80 мм
Центральная регулировка:	10 ступеней
Размеры (Д x Ш x В):	1810 x 580 x 1040 мм
Масса:	30,4 кг с двумя батареями BL1860B

Варианты комплектаций

**DLM539CT2:** нож, крепеж, травосборник, заглушка для мульчирования, боковой желоб, аккумулятор 18 В, 5 А-ч (2 шт.), зарядное устройство DC18SH.

**DLM539Z:** нож, крепеж, травосборник, заглушка для мульчирования, боковой желоб.

**DLM538**

**LXT 2 x 18 V**

## Аккумуляторная газонокосилка 530 мм

Газонокосилка для участка средней площади

- Мощный двигатель 36 В
- Прочная дека из композитных материалов
- Система кошения 4 в 1 (сбор, кошение, мульчирование, выброс назад)
- Шариковые подшипники в колесах
- Индикатор заполнения травосборника
- Простота установки и снятия травосборника

**XPT  
SOFT  
NOLOAD  
BRAKE**



Инструмент в работе



Напряжение питания:	2 x 18 В
Выходная мощность:	860 Вт
Частота вращения без нагрузки:	3000 об/мин
Рекомендуемая площадь кошения:	350-800 м <sup>2</sup>
Ширина скашивания:	53 см
Система кошения:	4Cut
Объем травосборника:	70 л
Высота скашивания:	20-80 мм
Центральная регулировка:	10 ступеней
Размеры (Д x Ш x В):	1810 x 580 x 1040 мм
Масса:	28 кг с двумя батареями BL1860B

Варианты комплектаций

**DLM538CT2:** нож, крепеж, травосборник, заглушка для мульчирования, боковой желоб, аккумулятор 18 В, 5 А-ч (2 шт.), зарядное устройство DC18SH.

**DLM538Z:** нож, крепеж, травосборник, заглушка для мульчирования, боковой желоб.

## DLM481

LXT 2 x 18 V

### Аккумуляторная газонокосилка 480 мм

Газонокосилка для участка средней площади

- Мощный двигатель 36 В
- Привод на задние колеса
- Прочная дека из композитных материалов
- Система кошения 4 в 1 (сбор, кошение, мульчирование, выброс назад)
- Шариковые подшипники в колесах
- Индикатор заполнения травосборника
- Простота установки и снятия травосборника



Инструмент в работе



Напряжение питания:	2 x 18 В
Выходная мощность:	860 Вт
Частота вращения без нагрузки:	3100 об/мин
Рекомендуемая площадь кошения:	350–800 м <sup>2</sup>
Ширина скашивания:	48 см
Скорость:	2,5–5,0 км/ч
Система кошения:	4Cut
Объем травосборника:	62 л
Высота скашивания:	20–80 мм
Центральная регулировка:	10 ступеней
Размеры (Д x Ш x В):	1740 x 530 x 1060 мм
Масса:	29,3 кг с двумя батареями BL1860B

#### Варианты комплектаций

**DLM481CT2:** нож, крепёж, травосборник, заглушка для мульчирования, боковой желоб, аккумулятор 18 В, 5 А·ч (2 шт.), зарядное устройство DC18SH.

**DLM481Z:** нож, крепёж, травосборник, заглушка для мульчирования, боковой желоб.

## DLM480

LXT 2 x 18 V

### Аккумуляторная газонокосилка 480 мм

Газонокосилка для участка средней площади

- Мощный двигатель 36 В
- Прочная дека из композитных материалов
- Система кошения 4 в 1 (сбор, кошение, мульчирование, выброс назад)
- Шариковые подшипники в колесах
- Индикатор заполнения травосборника
- Простота установки и снятия травосборника
- Складная рукоятка



Инструмент в работе



Напряжение питания:	2 x 18 В
Выходная мощность:	860 Вт
Частота вращения без нагрузки:	3100 об/мин
Рекомендуемая площадь кошения:	350–800 м <sup>2</sup>
Ширина скашивания:	48 см
Система кошения:	4Cut
Объем травосборника:	62 л
Высота скашивания:	20–80 мм
Центральная регулировка:	10 ступеней
Размеры (Д x Ш x В):	1740 x 530 x 1060 мм
Масса:	26,8 кг с двумя батареями BL1860B

#### Варианты комплектаций

**DLM480CT2:** нож, крепёж, травосборник, заглушка для мульчирования, боковой желоб, аккумулятор 18 В, 5 А·ч (2 шт.), зарядное устройство DC18SH.

**DLM480Z:** нож, крепёж, травосборник, заглушка для мульчирования, боковой желоб.

## DLM432

LXT 2 x 18 V

### Аккумуляторная газонокосилка 430 мм

Газонокосилка для участка средней площади

- Мощный двигатель 36 В
- Технология XPT защиты от пыли и влаги
- Прочная дека из композитных материалов
- Шариковые подшипники в колесах
- Индикатор заполнения травосборника
- Простота установки и снятия травосборника
- Складная рукоятка



Инструмент в работе



Напряжение питания:	2 x 18 В
Выходная мощность:	670 Вт
Частота холостого хода:	3600 об/мин
Рекомендуемая площадь кошения:	475–950 м <sup>2</sup>
Ширина скашивания:	43 см
Система кошения:	3Cut
Объем травосборника:	50 л
Высота скашивания:	20–75 мм
Центральная регулировка:	13 ступеней
Размеры (Д x Ш x В):	1490 x 460 x 1045 мм
Масса:	17,5 кг с двумя батареями BL1860B

#### Варианты комплектаций

**DLM432PT2:** нож, крепёж, травосборник, аккумулятор 18 В 5 А·ч (2 шт.), зарядное устройство DC18RD.

**DLM432CT2:** нож, крепёж, травосборник, аккумулятор 18 В 5 А·ч (2 шт.), зарядное устройство DC18SH.

**DLM432Z:** нож, крепёж, травосборник.

## DLM382

LXT 2 x 18 V

### Аккумуляторная газонокосилка 380 мм

Новая газонокосилка для частного использования

- Мощный двигатель 36 В
- Технология XPT защиты от пыли и влаги
- Прочная дека из композитных материалов
- Шариковые подшипники в колесах
- Индикатор заполнения травосборника
- Простота установки и снятия травосборника
- Складная рукоятка



Инструмент в работе



Напряжение питания:	2 x 18 В
Выходная мощность:	670 Вт
Частота вращения без нагрузки:	3700 об/мин
Рекоменд. площадь кошения:	270–540 м <sup>2</sup>
Ширина скашивания:	38 см
Система кошения:	3Cut
Объем травосборника:	40 л
Высота скашивания:	20–75 мм
Центральная регулировка:	13 ступеней
Размеры (Д x Ш x В):	1410 x 450 x 1005 мм
Масса:	16,9 кг с двумя батареями BL1860B

#### Варианты комплектаций

**DLM382PM2:** нож, крепёж, травосборник, зарядное устройство DC18RD, аккумулятор 4 А·ч (2 шт.).

**DLM382CM2:** нож, крепёж, травосборник, зарядное устройство DC18SH, аккумулятор 4 А·ч (2 шт.).

**DLM382Z:** Нож, крепёж, травосборник.

## DLM330

LXT 18 V

### Аккумуляторная газонокосилка 330 мм

Легкая и маневренная газонокосилка для вашего сада

- Мощный двигатель 18 В
- Технология XPT защиты от пыли и влаги
- Прочная дека из композитных материалов
- Заглушка для мульчирования входит в комплект
- Индикатор заполнения травосборника
- Простота установки и снятия травосборника
- Складная рукоятка



Инструмент в работе



Напряжение питания:	18 В
Выходная мощность:	450 Вт
Частота вращения без нагрузки:	4300 об/мин
Рекомендуемая площадь кошения:	120–270 м <sup>2</sup>
Ширина скашивания:	33 см
Система кошения:	3Cut
Объем травосборника:	30 л
Высота скашивания:	20–75 мм
Центральная регулировка:	8 ступеней
Размеры (Д x Ш x В):	1415 x 375 x 1020 мм
Масса:	12,5 кг с батареей BL1860B

#### Варианты комплектаций

**DLM330RT:** нож, крепёж, травосборник, заглушка для мульчирования, аккумулятор 18 В, 5 А·ч (1 шт.), зарядное устройство DC18RC.

**DLM330Z:** нож, крепёж, травосборник, заглушка для мульчирования.

## DUV320

LXT 18 V

### Аккумуляторный скарификатор-аэратор

Легкий и производительный скарификатор-аэратор

- Мощный бесщеточный двигатель
- Центральная регулировка высоты/глубины
- Регулировка глубины от -8 мм до +4 мм
- Быстрая замена ножей
- Ножи совместимы с UV3200



Напряжение питания:	18 В
Потребляемая мощность:	410 Вт
Ширина обрабатываемой зоны:	320 мм
Объем травосборника:	30 л
Рабочая высота:	-8 мм до +4 мм
Регулировка высоты/глубины:	4 ступени
Размеры:	1035 x 565 x 995 мм
Масса:	10 кг с батареей BL1860B

#### Варианты комплектаций

**DUV320RT:** нож для скарификации, травосборник, ключ, аккумулятор 18 В 5 А·ч (1 шт.), зарядное устройство DC18RC.

**DUV320Z:** нож для скарификации, травосборник, ключ.

# DUM604



**XPT**



Инструмент  
в работе

## Аккумуляторные ножницы

**1** Высокая  
производительность



Нож для травы, ширина – 16 см  
Два подвижных ножа  
и один направляющий

**2** Все  
под контролем



Опорная подошва  
регулируется по высоте

**3** Рукоятка



Позволяет работать стоя  
в полный рост

**4** Нож  
для кустарников



Можно придать индивидуальную форму  
небольшим кустарникам



## DUM604

LXT 18 V

## Ножницы аккумуляторные

Аккумуляторные ножницы для подравнивания травы и кустарников

- Мощный двигатель 18 В
- Быстросъемные ножи
- Уникальная система подвижных лезвий (два подвижных ножа и один направляющий)
- В комплект входят ножи для травы и кустарников
- Регулировка высоты стрижки 15, 20, 25 мм
- Возможность установить длинную рукоятку с опорными колесами (арт. 198516-8)



Инструмент в работе



Напряжение питания:	18 В
Ширина ножа для травы:	16 см
Длина ножа для кустарников:	20 см
Ширина раскрытия лезвий:	8 мм
Частота вращения без нагрузки:	1250 об/мин
Количество резов:	2500 мин
Размеры (Д x Ш x В):	353 x 177 x 131 мм
Масса:	1,8 кг с батарей BL1860B

## Варианты комплектаций

**DUM604SYX:** нож для травы, чехол, контейнер для травы, нож для кустарников, чехол, контейнер для веток, аккумулятор 18 В; 1,5 А·ч (1 шт.), зарядное устройство DS18SD.

**DUM604ZX:** нож для травы, чехол, контейнер для травы, нож для кустарников, чехол, контейнер для веток.

**DUM604Z:** нож для травы, чехол, контейнер для травы.

## DUM111

LXT 18 V

## Ножницы аккумуляторные

Аккумуляторные ножницы для подравнивания травы и кустарников

- Мощный двигатель 18 В
- Быстросъемные ножи
- Уникальная система подвижных лезвий (два подвижных ножа и один направляющий)
- В комплект входят ножи для травы и кустарников
- Продолжительная работа на одном заряде: 45 минут с BL1850N
- Возможность установить длинную рукоятку с опорными колесами (арт. 198516-8)



Инструмент в работе



Напряжение питания:	18 В
Ширина ножа для травы:	11 см
Длина ножа для кустарников:	20 см
Ширина раскрытия лезвий:	8 мм
Частота вращения без нагрузки:	1250 об/мин
Количество резов:	2500 мин
Размеры (Д x Ш x В):	353 x 177 x 131 мм
Масса:	1,8 кг с батарей BL1860B

## Варианты комплектаций

**DUM111SYX:** нож для травы, нож для кустарников, аккумулятор 18 В; 1,5 А·ч (1 шт.); зарядное устройство DC18SD.

# НОЖНИЦЫ LXT

ВАШ НАДЕЖНЫЙ  
ПОМОЩНИК ДЛЯ  
ИДЕАЛЬНОГО САДА



# ДУН506/606

Аккумуляторный штанговый кусторез



**BL**  
MOTOR

**XPT**



Инструмент  
в работе

**1** Производительность



Мощный бесщеточный двигатель

**2** Продуманная эргономика



Удобная П-образная рукоятка для работы в различных плоскостях

**3** Чистый рез



Двухсторонняя прецизионная заточка ножей

**4** Внимание к деталям



Увеличенный курок для комфортного управления

# LXT Платформа

**DUH752**

**LXT 18V**

## Аккумуляторный кусторез

Легкий и мощный кусторез для профессионального использования

- Мощный бесщеточный двигатель 18 В
- Специальная форма ножей обеспечивает тихий и гладкий рез
- Длительная работа от одного заряда
- Плавная регулировка скорости движения ножей (3 положения)
- Поворотная рукоятка (5 положений)



Инструмент в работе



Напряжение питания:	18 В
Выходная мощность:	520 Вт
Длина ножа:	750 мм
Частота вращения без нагрузки:	1000-2200 об/мин
Количество резов:	2000-4400 мин
Расстояние между лезвиями:	35 мм
Ширина раскрытия лезвий:	21,5 мм
Размеры (Д x Ш x В):	1261 x 225 x 192 мм
Масса:	4,5 кг с батарей BL1860B

Варианты комплектаций

**DUH752Z:** защитный кожух.

**DUH602**

**LXT 18V**

## Аккумуляторный кусторез

Легкий и мощный кусторез для профессионального использования

- Мощный бесщеточный двигатель 18 В
- Специальная форма ножей обеспечивает тихий и гладкий рез
- Длительная работа от одного заряда
- Плавная регулировка скорости движения ножей (3 положения)
- Поворотная рукоятка (5 положений)



Инструмент в работе



Напряжение питания:	18 В
Выходная мощность:	520 Вт
Длина ножа:	600 мм
Частота вращения без нагрузки:	1000-2200 об/мин
Количество резов:	2000-4400 мин
Расстояние между лезвиями:	35 мм
Ширина раскрытия лезвий:	21,5 мм
Размеры (Д x Ш x В):	1121 x 225 x 192 мм
Масса:	4,5 кг с батарей BL1860B

Варианты комплектаций

**DUH602Z:** защитный кожух.

**DUH502**

**LXT 18V**

## Аккумуляторный кусторез

Легкий и мощный кусторез для профессионального использования

- Мощный бесщеточный двигатель 18 В
- Специальная форма ножей обеспечивает тихий и гладкий рез
- Длительная работа от одного заряда
- Плавная регулировка скорости движения ножей (3 положения)
- Поворотная рукоятка (5 положений)



Инструмент в работе



Напряжение питания:	18 В
Выходная мощность:	520 Вт
Длина ножа:	500 мм
Частота вращения без нагрузки:	1000-2200 об/мин
Количество резов:	2000-4400 мин
Расстояние между лезвиями:	35 мм
Ширина раскрытия лезвий:	21,5 мм
Размеры (Д x Ш x В):	1016 x 225 x 192 мм
Масса:	4,5 кг с батарей BL1860B

Варианты комплектаций

**DUH502Z:** защитный кожух.

**DUH606**

**LXT 18V**

## Аккумуляторный кусторез

Легкий и комфортный кусторез для подравнивания живой изгороди на дачном участке

- Мощный бесщеточный двигатель 18 В
- Антивибрационная система с 5 резиновыми демпферами
- Увеличенный курок включения
- Эргономичная форма второй рукоятки



Инструмент в работе



Напряжение питания:	18 В
Выходная мощность:	320 Вт
Длина ножа:	600 мм
Частота вращения без нагрузки:	2000 об/мин
Количество резов:	4000 мин
Расстояние между лезвиями:	30 мм
Ширина раскрытия лезвий:	20 мм
Размеры (Д x Ш x В):	1016 x 207 x 185 мм
Масса:	3,0 кг с батарей BL1860B

Варианты комплектаций

**DUH606RT:** защитный кожух, аккумулятор 18 В, 5 А·ч (1 шт.), зарядное устройство DC18RC.

**DUH606RF:** защитный кожух, аккумулятор 18 В, 3 А·ч (1 шт.), зарядное устройство DC18RC.

**DUH606Z:** защитный кожух.



## DUH506

LXT 18V

## Аккумуляторный кусторез

Легкий и комфортный кусторез для подравнивания живой изгороди на дачном участке

- Мощный бесщеточный двигатель 18 В
- Антивибрационная система с 5 резиновыми демпферами
- Увеличенный курок включения
- Эргономичная форма второй рукоятки



Напряжение питания:	18 В
Выходная мощность:	320 Вт
Длина ножа:	500 мм
Частота вращения без нагрузки:	2000 об/мин
Количество резов:	4000 мин
Расстояние между лезвиями:	30 мм
Ширина раскрытия лезвий:	20 мм
Размеры (Д x Ш x В):	897 x 207 x 185 мм
Масса:	2,9 кг с батарей BL1860B

## Варианты комплектаций

**DUH506RF**: защитный кожух, аккумулятор 18 В, 3 А·ч (1 шт.), зарядное устройство DC18RC.

**DUH506Z**: защитный кожух.

## DUH607

LXT 18V

## Аккумуляторный кусторез

Легкий и комфортный кусторез для подравнивания живой изгороди на дачном участке

- Мощный двигатель 18 В
- Антивибрационная система с 5 резиновыми демпферами
- Увеличенный курок включения
- Эргономичная форма второй рукоятки



Напряжение питания:	18 В
Выходная мощность:	250 Вт
Длина ножа:	500 мм
Частота вращения без нагрузки:	1350 об/мин
Количество резов:	2700 мин
Расстояние между лезвиями:	28 мм
Ширина раскрытия лезвий:	15 мм
Размеры (Д x Ш x В):	1029 x 209 x 188 мм
Масса:	3,1 кг с батарей BL1860B

## Варианты комплектаций

**DUH607FO01**: защитный кожух, аккумулятор 18 В, 3 А·ч (1 шт.), зарядное устройство DC18WC.

**DUH607Z**: защитный кожух.

## DUH507

LXT 18V

## Аккумуляторный кусторез

Легкий и комфортный кусторез для подравнивания живой изгороди на дачном участке

- Мощный двигатель 18 В
- Антивибрационная система с 5 резиновыми демпферами
- Увеличенный курок включения
- Эргономичная форма второй рукоятки



Напряжение питания:	18 В
Выходная мощность:	250 Вт
Длина ножа:	500 мм
Частота вращения без нагрузки:	1350 об/мин
Количество резов:	2700 мин
Расстояние между лезвиями:	28 мм
Ширина раскрытия лезвий:	15 мм
Размеры (Д x Ш x В):	925 x 209 x 188 мм
Масса:	3,0 кг с батарей BL1860B

## Варианты комплектаций

**DUH507FO01**: защитный кожух, аккумулятор 18 В, 3 А·ч (1 шт.), зарядное устройство DC18WC.

**DUH507Z**: защитный кожух.



# LXT Платформа

DUN500W

LXT 18V

## Штанговый аккумуляторный кусторез

Штанговый кусторез с ножом 500 мм и поворотной режущей головкой

- Мощный бесщеточный двигатель 18 В
- Поворотная режущая головка (6 положений)
- Две рукоятки для комфортной работы
- Три скорости для выбора оптимального режима работы



Инструмент в работе



Напряжение питания:	18 В
Выходная мощность:	520 Вт
Длина ножа:	500 мм
Частота вращения без нагрузки:	1000-2200 об/мин
Количество резов:	2000-4400 мин
Расстояние между лезвиями:	35 мм
Ширина раскрытия лезвий:	23,5 мм
Размеры (Д x Ш x В):	2115 x 97 x 137 мм
Масса:	4,5 кг с батареей BL1860B

Варианты комплектаций

**DUN500WZ:** защитный кожух, ременная оснастка.

DUN461

LXT 18V

## Штанговый аккумуляторный кусторез

Штанговый телескопический кусторез с ножом 460 мм и поворотной режущей головкой

- Мощный двигатель 18 В
- Поворотная режущая головка (10 положений)
- Максимальная высота обрезки до 4 метров
- Телескопическая штанга (от 1 889 мм до 1 211 мм)
- Две рукоятки для комфортной работы
- Продолжительность работы с аккумулятором BL1850B: 122 минуты



Инструмент в работе



Напряжение питания:	18 В
Выходная мощность:	250 Вт
Длина ножа:	460 мм
Частота вращения без нагрузки:	1800 об/мин
Количество резов:	3600 мин
Расстояние между лезвиями:	28 мм
Ширина раскрытия лезвий:	18 мм
Телескопическая штанга (макс. длина):	62 см
Размеры (Д x Ш x В):	1889-2511 x 87 x 134 мм
Масса:	4,3 кг с батареей BL1850B

Варианты комплектаций

**DUN461WSF:** защитный кожух,  
1 аккумулятор BL1830B и зарядное устройство DC18SD.  
**DUN461WZ:** защитный кожух.



**ШТАНГОВЫЕ  
КУСТОРЕЗЫ LXT**

**ВСЁ КАК  
НА ЛАДОНИ!**

**LXT**



# DUB187

Аккумуляторная  
воздуходувка-пылесос



**BL**  
MOTOR

**XPT**



Инструмент  
в работе

## 1 Производительность



Мощный бесщеточный двигатель

## 2 Два в одном



Одно движение — и воздуходув  
трансформируется в пылесос

## 3 Измельчение



Мусор, который попадает в мешок,  
измельчается

## 4 Скорость под контролем



Круз-контроль позволяет  
задать оптимальную скорость

# LXT Платформа

**DUB362**

**LXT 2 x 18 V**

## Аккумуляторная воздуходувка

Мощная, легкая воздуходувка с шестью скоростями и защитой от пыли/влаги

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Технология XPT защиты от пыли и влаги
- 6 скоростей регулировки потока воздуха
- Телескопический патрубок, 3 положения
- Продуманная развесовка инструмента обеспечивает комфортную работу



Инструмент в работе



Инструмент в работе



Инструмент в работе



Напряжение питания:	2 x 18 В
Частота вращения без нагрузки:	11 400–21 500 об/мин
Скорость подачи воздуха:	27–54 м/с
Объем подаваемого воздуха:	6,9–13,4 м³/мин
Размеры (Д x Ш x В):	830/930 x 205 x 295 мм
Масса:	3,5 кг с двумя батареями BL1820B

Варианты комплектаций

**DUB362Z**: насадка.



Напряжение питания:	2 x 18 В
Выходная мощность:	860 Вт
Частота вращения без нагрузки:	0–7850 об/мин
Скорость подачи воздуха:	0–65 м/с
Объем подаваемого воздуха:	0–13,4 м³/мин
Объем всасываемого воздуха:	12,7 м³/мин
Сила всасывания:	3,2 кПа
Коэффициент измельчения:	8:1
Объем мешка:	50 л
Размеры (Д x Ш x В):	1396 x 604 x 415 мм
Масса:	6,6 кг

с двумя батареями BL1860B

Варианты комплектаций

**DUB363ZV**: насадка, концентратор, мешок для сбора мусора, ремменная оснастка на одно плечо.

**DUB184**

**LXT 18 V**

## Аккумуляторная воздуходувка

Мощная, легкая и компактная воздуходувка с плавной регулировкой скорости

- Мощный бесщеточный двигатель 18 В
- Технология XPT защиты от пыли и влаги
- Круиз-контроль для выбора оптимальной скорости
- Продуманная развесовка инструмента обеспечивает комфортную работу



Напряжение питания:	18 В
Частота вращения без нагрузки:	18 000 об/мин
Скорость подачи воздуха:	52,1 м/с
Объем подаваемого воздуха:	13,0 м³/мин
Размеры (Д x Ш x В):	825 x 160 x 285 мм
Масса:	3,0 кг с батареей BL1860B

Варианты комплектаций

**DUB184Z**: концентратор, концентратор плоский, ремменная оснастка на одно плечо.

**DUB187**

**LXT 18 V**

## Аккумуляторная воздуходувка-пылесос

Аккумуляторная воздуходувка-пылесос для частного применения

- Мощный бесщеточный двигатель 18 В
- Технология XPT защиты от пыли и влаги
- Работает 3 в 1 (воздуходувка-пылесос-измельчитель)
- Круиз-контроль для выбора оптимальной скорости
- Продуманная развесовка инструмента обеспечивает комфортную работу



Инструмент в работе



Напряжение питания:	18 В
Частота вращения без нагрузки:	9000–13500 об/мин
Скорость подачи воздуха:	64 м/с
Объем подаваемого воздуха:	4,2 м³/мин
Объем всасываемого воздуха:	6,1 м³/мин
Сила всасывания:	3,3 кПа
Коэффициент измельчения:	8:1
Объем мешка:	25 л
Размеры (Д x Ш x В):	1168 x 164 x 416 мм
Масса:	3,7 кг с батареей BL1860B

Варианты комплектаций

**DUB187T001**: насадка, мешок для сбора мусора, ремменная оснастка на одно плечо, аккумулятор 18 В, 5 А·ч (1 шт.), зарядное устройство DC18WS.

**DUB187Z**: насадка, мешок для сбора мусора, ремменная оснастка на одно плечо.

**DUB186**

**LXT 18 V**

## Аккумуляторная воздуходувка

Компактная и легкая воздуходувка для уборки листьев в саду

- Мощный двигатель 18 В
- Плавная регулировка скорости потока воздуха (3 положения)
- Длинная насадка воздуходувки для садового участка
- Эргономичная прорезиненная рукоятка
- Компактные размеры и малый вес



Напряжение питания:	18 В
Частота вращения без нагрузки:	18 000 об/мин
Скорость подачи воздуха:	68 м/с
Объем подаваемого воздуха:	3,2 м³/мин
Размеры (Д x Ш x В):	861 x 156 x 210 мм
Масса:	2,1 кг с батареей BL1860B

Варианты комплектаций

**DUB186Z**: длинная садовая насадка.

**DUB185**

**LXT 18 V**

## Аккумуляторная воздуходувка

Компактная и легкая воздуходувка с регулировкой скорости

- Мощный двигатель 18 В
- Плавная регулировка скорости потока воздуха (3 положения)
- Короткая насадка воздуходувки
- Эргономичная прорезиненная рукоятка
- Безинструментальная трансформация в пылесос (опция - мешок для сбора мусора)



Напряжение питания:	18 В
Частота вращения без нагрузки:	18 000 об/мин
Скорость подачи воздуха:	98 м/с
Объем подаваемого воздуха:	3,2 м³/мин
Сила всасывания:	5,8 кПа
Объем мешка:	2 л
Размеры (Д x Ш x В):	517 x 156 x 210 мм
Масса:	2,1 кг с батареей BL1860B

Варианты комплектаций

**DUB185Z**: короткий концентратор.

Работай

Играючи DUB184



Инструмент  
в работе



Круз-контроль



Ременная оснастка



Плоский концентратор

# LXT Платформа

**DUS158**

**LXT 18V**

## Аккумуляторный опрыскиватель 15 л

Ранцевый аккумуляторный опрыскиватель

- Бесшумный и экологически чистый
- Широкая заливная горловина
- Легкий и компактный

**XPT**



Напряжение питания:	18 В
Объем бака:	15 л
Максимальное давление:	5 бар
Расход жидкости (распыление):	
Двойная форсунка:	0,9 л/мин
Форсунка для гербицидов:	1,7 л/мин
Длина шланга:	1,7 м
Дальность распыления:	0,6 м
Размеры (Д x Ш x В):	317 x 237 x 517 мм
Масса:	6,2 кг с батареей BL1860B

Варианты комплектаций

**DUS158Z:** ременная оснастка на два плеча, штанга, двойная форсунка, форсунка для гербицидов.

**DUS108**

**LXT 18V**

## Аккумуляторный опрыскиватель 10 л

Ранцевый аккумуляторный опрыскиватель

- Бесшумный и экологически чистый
- Широкая заливная горловина
- Легкий и компактный

**XPT**



Напряжение питания:	18 В
Объем бака:	10 л
Максимальное давление:	5 бар
Расход жидкости (распыление):	
Двойная форсунка:	0,9 л/мин
Форсунка для гербицидов:	1,7 л/мин
Длина шланга:	1,7 м
Дальность распыления:	0,6 м
Размеры (Д x Ш x В):	317 x 237 x 437 мм
Масса:	5,9 кг с батареей BL1860B

Варианты комплектаций

**DUS108Z:** ременная оснастка на два плеча, штанга, двойная форсунка, форсунка для гербицидов.

**DUS054**

**LXT 18V**

## Аккумуляторный опрыскиватель 5 л

Аккумуляторный опрыскиватель

- 5 литров для различных применений в строительстве, садоводстве и сельском хозяйстве
- Предназначен для работы с газонными и садовыми химикатами на водной основе
- Двойное сопло, одинарное/двойное распыление из сопла (по выбору)
- Защита от пыли и брызг (технология IP54)

**XPT**



Инструмент в работе



Напряжение питания:	18 В
Объем бака:	5 л
Максимальное давление:	3 бар
Расход жидкости (распыление):	
Одинарная форсунка:	0,85 л/мин
Двойная форсунка:	0,95 л/мин
Длина шланга:	1,7 м
Дальность распыления:	0,5-0,7 м
Размеры (Д x Ш x В):	343 x 182 x 368 мм
Масса:	3,5 кг с батареей BL1860B

Варианты комплектаций

**DUS054Z:** ременная оснастка на одно плечо, штанга, двойная форсунка.

**DHW080**

**LXT 2 x 18V**

## Аккумуляторная мойка высокого давления

Компактная аккумуляторная мойка высокого давления

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Надежный и производительный насос
- Функция самовсасывания
- Армированный шланг высокого давления
- Контейнер для воды и хранения мойки с насадками
- Система TSS предотвращает утечку воды после работы

**BL MOTOR**  
**WG**  
WET GUARD  
**36V**



**2**

Напряжение питания:	2 x 18 В
Выходная мощность:	800 Вт
Максимальное давление:	55 бар
Максимальный расход воды:	330 л/ч
Шланг высокого давления:	5 м
Контейнер для воды объемом:	50 л
Размеры (Д x Ш x В):	438 x 218 x 269 мм
Масса:	7,7 кг с двумя батареями BL1860B

Комплектация

**DHW080ZK:** шланг высокого давления 5 м, контейнер для хранения инструмента и для воды, регулируемая насадка.

**DHW180**

**LXT 18V**

## Аккумуляторная мойка среднего давления

Компактная аккумуляторная мойка среднего давления

- Пять встроенных форсунок в штангу (0°; 15°; 25°; 40°; душ)
- Надежный и производительный насос
- Функция самовсасывания
- Два режима работы

Новинка

**XPT**



**2**

Напряжение питания:	18 В
Выходная мощность:	250 Вт
Максимальное давление:	24 Бар
Максимальный расход воды:	318 л/ч
Размеры (Д x Ш x В):	888 x 99 x 239 мм
Масса:	2,7 кг с батареей BL1860B

Комплектация

**DHW180Z:** штанга с форсунками.



## DCU602

LXT 2 x 18V

## Аккумуляторная тачка

Мощная тачка для перевозки до 300 кг груза

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Два колеса спереди и сзади обеспечивают высокую устойчивость
- Электропривод кузова для выгрузки груза
- Подсветка рабочей зоны
- Возможность установить до 4 аккумуляторов для большей автономности
- Три скорости движения вперед



Напряжение питания:	2 x 18 В
Выходная мощность:	1250 Вт
Максимальная грузоподъемность:	300 кг
Максимальный угол подъема:	12°
Скорость:	5/3,5/1,5 км/ч
Электропривод кузова:	да
Ручной тормоз:	да
Размеры (Д x Ш x В):	1480 x 730 x 820 мм
Масса:	147 кг
	с четырьмя батареями BL1860B

Варианты комплектаций

DCU602Z: тачка, кузов.



## DCU180

LXT 18V

## Аккумуляторная тачка

Многофункциональная тачка для перевозки грузов весом до 130 кг

- Большая грузоподъемность: 130 кг
- Работа на холмистой местности (подъем и спуск)
- Две скорости работы и контроль на спуске
- Мощная LED-подсветка
- Технология XPT защиты от пыли и влаги



Максимальное время работы (BL1850B):	120 мин
Скорость передвижения (вперед):	
Высокая	0-3,5 км/ч
Низкая	0-1,5 км/ч
Задняя скорость	0-1,0 км/ч
Максимальный угол подъема:	12°
Напряжение питания:	18 В
Размеры (Д x Ш x В):	1315 x 1060 x 900 мм
Масса:	39,6 кг с кузовом
	и двумя батареями BL1850B

Варианты комплектаций

DCU180Z: ключ блокировки, опорные ножки и опорные колеса, гаечные ключи.

Дополнительные аксессуары  
(приобретаются отдельно)

Для перевозки объемных ящиков или коробок идеально подойдет трубчатая грузовая платформа. Борта платформы могут раздвигаться, тем самым увеличивая погрузочную площадь.

Стальной кузов объемом 90 л позволит с легкостью перевести сыпучие материалы, например, песок, щебень или землю. Для более комфортной выгрузки материала кузов поднимается отдельно от тачки.



Артикул для заказа 199009-8

Грузовая платформа  
для DCU180

Артикул для заказа 199008-0

Кузов для DCU180  
Объем – 90 литров

# СХТ ПЛАТФОРМА

КОМПАКТНОЕ  
РЕШЕНИЕ



## Аккумуляторы и зарядные устройства СХТ



	Емкость	5 А·ч	4 А·ч	2 А·ч	1,5 А·ч
	Модель	BL1050B	BL1041B	BL1021B	BL1016
Модель	Артикул	1913G0-9	197406-2	197396-9	197393-5
DC10SB	199397-3	75 мин	60 мин	30 мин	22 мин
DC10WD	199398-1	160 мин	130 мин	70 мин	50 мин

Примечание. Указано время зарядки до 100 %.

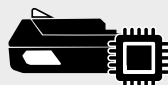
## Наборы PSK СХТ

Артикул	Аккумулятор	Зарядное устройство	Кейс МАКРАС
197641-2	BL1041B (x2)	DC10SB	Тип 1
197658-5	BL1021B (x2)	DC10SB	Тип 1
197652-7	BL1016 (x2)	DC10SB	Тип 1



### Продолжительный срок службы Li-Ion аккумуляторов

- Без эффекта памяти, возможно заряжать в любой момент
- Длительный срок службы с неизменно высокой производительностью
- Защита от пыли и влаги.



### Система управления аккумулятором

- Контроль аккумуляторной системы
- Защита от перегрузки и глубокого разряда
- Низкий уровень саморазряда



### Легкие и прочные

- Небольшой вес для оптимальной, комфортной работы с инструментом
- Устойчивые к внешним воздействиям благодаря особенно прочному корпусу



### Умная зарядка

- Зарядное устройство оснащено воздушной системой охлаждения, которая обдувает ячейки

# UC100D

## Аккумуляторная цепная пила

**1** Производительность



Бесщеточный двигатель

**2** Простое натяжение цепи



Безинструментальное натяжение цепи

**3** Внимание к деталям



Пробка с откидным барашком для легкого откручивания

**4** Продуманная конструкция



Автоматическая подача масла на цепь

**CXT** 12V<sub>max</sub>



**BL**  
MOTOR

**XPT**

**BRAKE**

# СХТ Платформа

## UC100D

CXT 12V max

### Аккумуляторная цепная пила

Легкая и компактная цепная пила 12 В для обрезки деревьев и кустарников

- Бесщеточный двигатель
- Автоматическая подача масла
- Безинструментального натяжения цепи
- Широкая защитная рукоятка
- Высокая скорость цепи



Напряжение питания:	12 В
Выходная мощность:	210 Вт
Скорость цепи:	8 м/с
Длина шины:	100 мм (4")
Шаг цепи:	0,325"
Толщина ведущих звеньев:	1,1 мм
Масляный бак:	55 мл
Размеры (Д x Ш x В):	398 x 90 x 226 мм
Масса:	1,6 кг с батарей BL1041B

#### Варианты комплектаций

**UC100DWA:** шина, цепь, аккумулятор 12 В, 2 А·ч (1 шт.), зарядное устройство DC10WC.

**UC100DZ:** шина, цепь.

## UR100D

CXT 12V max

### Аккумуляторный триммер 260/230 мм

Легкий и компактный триммер 12 В для домашнего использования

- Телескопическая штанга (85-120 см) для выбора оптимальной длины инструмента
- Регулируемое положение рукоятки
- Высокая скорость вращения для эффективного кошения
- Откидной бампер для защиты растений



Напряжение питания:	12 В
Выходная мощность:	130 Вт
Частота вращения без нагрузки:	10 000 об/мин
Диаметр кошения (триммерный корд / пластиковый нож):	260/230 мм
Шпindelь:	M8 x 1,25 RH
Тип рукоятки:	петлеобразный
Тип вала:	прямой
Размеры (Д x Ш x В):	1202 x 267 x 315 мм
Масса:	2,1 кг с батарей BL1041B

#### Варианты комплектаций

**UR100DWAEX:** триммерная головка с пластиковым ножом, сменные запасные ножи (5 шт.), ременная оснастка на одно плечо, сумка для хранения расходного материала, аккумулятор 12 В, 2 А·ч (2 шт.), зарядное устройство DC10WD.

## UM600D

CXT 12V max

### Ножницы аккумуляторные

Аккумуляторные ножницы для подравнивания травы и кустарников

- Мощный двигатель 12 В
- Быстросъемные ножи
- Уникальная система подвижных лезвий (два подвижных и одно направляющее)
- Регулируемая высота травосборника
- Возможность установить длинную рукоятку с опорными колесами (арт. 198516-8)



Напряжение питания:	12 В
Ширина ножа для травы:	16 см
Частота вращения без нагрузки:	1250 об/мин
Количество резов:	2500 мин
Размеры (Д x Ш x В):	347 x 177 x 131 мм
Масса:	1,4 кг с батарей BL1040B

#### Варианты комплектаций

**UM600DWAEX:** нож для травы, чехол, контейнер для травы, аккумулятор 12 В, 2 А·ч (2 шт.), зарядное устройство DC10WD.

**UM600DZ:** нож для травы, чехол, контейнер для травы.

## UH201D

CXT 12V max

### Ножницы аккумуляторные

Аккумуляторные ножницы для подравнивания кустарников

- Мощный двигатель 12 В
- Быстросъемные ножи
- Защитное покрытие ножа обеспечивает длительный срок службы
- Безинструментальная фиксация контейнера для веток на ноже
- Возможность установить длинную рукоятку с опорными колесами (арт. 198516-8)



Напряжение питания:	12 В
Длина ножа для кустарников:	20 см
Ширина раскрытия лезвий:	8 мм
Частота вращения без нагрузки:	1250 об/мин
Количество резов:	2500 мин
Размеры (Д x Ш x В):	504 x 120 x 131 мм
Масса:	1,5 кг с батарей BL1040B

#### Варианты комплектаций

**UH201DWA:** нож для кустарников, чехол, контейнер для веток, аккумулятор 12 В, 2 А·ч (1 шт.), зарядное устройство DC10WC.

**UH201DZ:** нож для кустарников, чехол, контейнер для веток.

## UN460WD

CXT 12V max

### Штанговый аккумуляторный кусторез

Штанговый телескопический кусторез с ножом 460 мм и поворотной режущей головкой

- Мощный двигатель 12 В
- Поворотная режущая головка (10 положений)
- Максимальная высота обрезки - до 4 метров
- Телескопическая штанга (от 1 889 мм до 1211 мм)
- Две рукоятки для комфортной работы
- Продолжительность работы с аккумулятором BL1041B: 53 минуты



Напряжение питания:	12 В
Выходная мощность:	200 Вт
Длина ножа:	460 мм
Частота вращения без нагрузки:	1800 об/мин
Количество резов:	3600 мин
Расстояние между лезвиями:	28 мм
Ширина раскрытия лезвий:	18 мм
Телескопическая штанга раздвигается:	62 см
Размеры (Д x Ш x В):	1889-2511 x 87 x 134 мм
Масса:	3,0 кг с батарей BL1041B

#### Варианты комплектаций

**UN460WDWA:** защитный кожух, аккумулятор 12 В, 2 А·ч (1 шт.), зарядное устройство DC10WC.

**UN460WDZ:** защитный кожух.

## UB100D

CXT 12V max

### Аккумуляторный воздуходув-пылесос

Легкий и компактный воздуходув-пылесос с плавной регулировкой скорости

- Мощный двигатель 12 В
- Плавная регулировка скорости потока воздуха (3 положения)
- 2 в 1 (воздуходув-пылесос)
- Эргономичная прорезиненная рукоятка
- Безинструментальная трансформация в пылесос



Напряжение питания:	12 В
Частота вращения без нагрузки:	15 800 об/мин
Скорость подачи воздуха:	75 м/с
Объем подаваемого воздуха:	2,6 м³/мин
Сила всасывания:	4 кПа
Объем мешка:	2 л
Размеры (Д x Ш x В):	508 x 155 x 202 мм
Масса:	1,9 кг с батарей BL1041B

#### Варианты комплектаций

**UB100DZ:** сопло-концентратор.

**UB101D**

CXT 12V max

**Аккумуляторная воздухов-пылесос**

Легкая воздухов-пылесос для уборки в саду

- Мощный двигатель 12 В
- Плавная регулировка скорости потока воздуха (3 положения)
- 2 в 1 (воздухов-пылесос)
- Эргономичная прорезиненная рукоятка
- Безинструментальная трансформация в пылесос



Напряжение питания:	12 В
Частота вращения без нагрузки:	15800 об/мин
Скорость подачи воздуха:	56 м/с
Объем подаваемого воздуха:	2,6 м³/мин
Размеры (Д x Ш x В):	852 x 155 x 202 мм
Масса:	1,9 кг с батарей BL1041B

Варианты комплектаций

**UB101DZ:** длинный патрубок.



■ Запасные ножи в рукоятке



■ Легкая замена ножа без инструментов



■ Телескопическая штанга



■ Откидной бампер для защиты растений

**UP100D**

CXT 12V max

**Аккумуляторный секатор**

Легкий и эргономичный секатор для обрезки веток диаметром до 25 мм

- Мощный и компактный бесщеточный двигатель
- Компактный корпус для работы в стесненном пространстве
- Максимальный ø реза 25 мм
- Регулируемая ширина раскрытия ножей

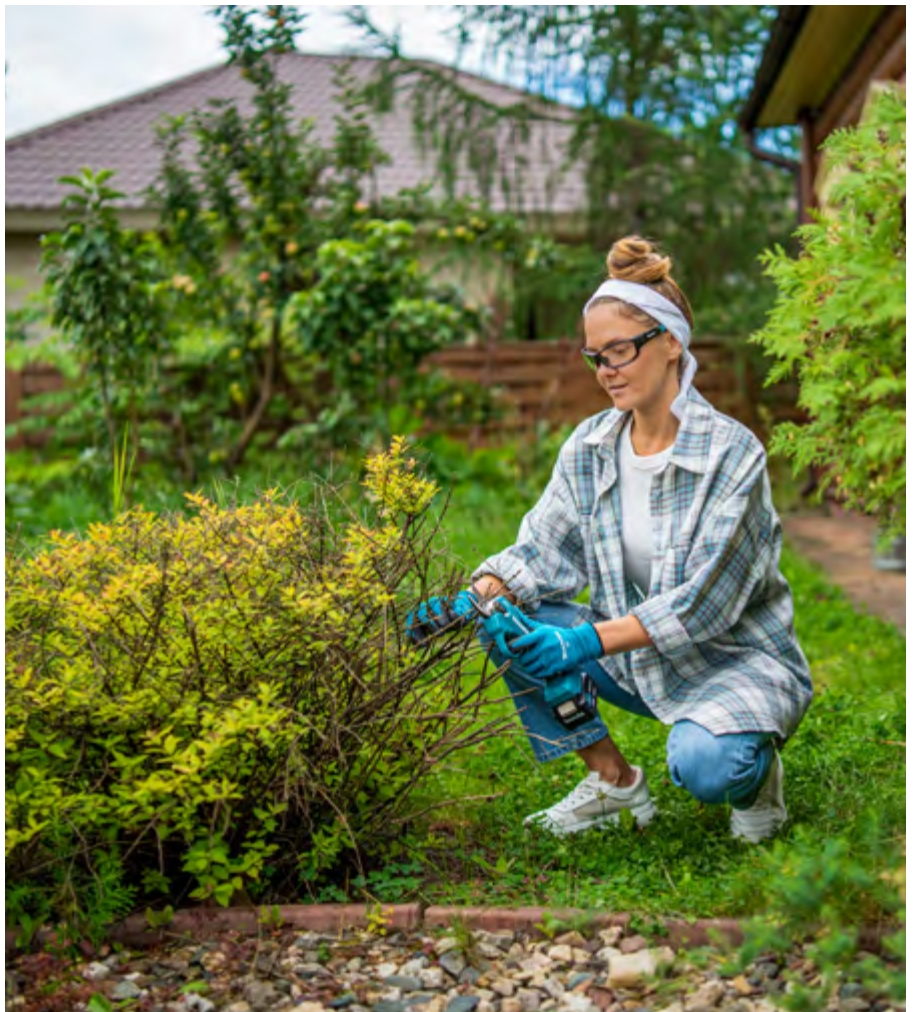
Новинка



Напряжение питания:	12 В
Выходная мощность:	170 Вт
Максимальный ø реза:	25 мм
Раскрытие ножей, мм:	25мм/18мм
Время раскрытия/закрытия ножей:	0,4 сек
Размеры (ДxШxВ):	308 x 64 x 98 мм
Масса:	1,1 кг с батарей BL1041B

Варианты комплектаций

**UP100DZ:** секатор, масло, ключи, камень для заточки.





## Цепные пилы

## UC017G

XGT 40V max

### Аккумуляторная цепная пила

Цепная пила для производительных работ на садовом участке

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В с внешним ротором
- Безинструментальное натяжение цепи
- Регулировка подачи масла на цепь
- Компактные размеры корпуса



Напряжение питания:	36 В
Выходная мощность:	1600 Вт
Скорость цепи:	25,5 м/с
Длина шины:	450 мм (18")
Шаг цепи:	3/8"
Толщина ведущих звеньев:	1,3 мм
Масляный бак:	260 мл
Размеры (Д x Ш x В):	858 x 234 x 275 мм
Масса:	7,5 кг с батареей BL4080F

Варианты комплектаций

**UC017GZ01:** шина, цепь, чехол на шину.

## UC016G

XGT 40V max

### Аккумуляторная цепная пила

Цепная пила для производительных работ на садовом участке

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В с внешним ротором
- Безинструментальное натяжение цепи
- Регулировка подачи масла на цепь
- Компактные размеры корпуса



Инструмент в работе



Напряжение питания:	36 В
Выходная мощность:	1600 Вт
Скорость цепи:	25,5 м/с
Длина шины:	400 мм (16")
Шаг цепи:	3/8"
Толщина ведущих звеньев:	1,3 мм
Масляный бак:	260 мл
Размеры (Д x Ш x В):	801 x 234 x 275 мм
Масса:	7,5 кг с батареей BL4080F

Варианты комплектаций

**UC016GZ01:** шина, цепь, чехол на шину.

## UC015G

XGT 40V max

### Аккумуляторная цепная пила

Цепная пила для производительных работ на садовом участке

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В с внешним ротором
- Безинструментальное натяжение цепи
- Регулировка подачи масла на цепь
- Компактные размеры корпуса



Напряжение питания:	36 В
Выходная мощность:	1600 Вт
Скорость цепи:	25,5 м/с
Длина шины:	350 мм (14")
Шаг цепи:	3/8"
Толщина ведущих звеньев:	1,3 мм
Масляный бак:	260 мл
Размеры (Д x Ш x В):	765 x 234 x 275 мм
Масса:	7,5 кг с батареей BL4080F

Варианты комплектаций

**UC015GZ01:** шина, цепь, чехол на шину.

## UC012G

XGT 40V max

### Аккумуляторная цепная пила

Цепная пила для производительных работ на садовом участке

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Невыпадающая гайка крышки цепи
- Регулировка подачи масла на цепь
- Компактные размеры корпуса



Инструмент в работе



Напряжение питания:	36 В
Выходная мощность:	1600 Вт
Скорость цепи:	25,5 м/с
Длина шины:	400 мм (16")
Шаг цепи:	0,325"
Толщина ведущих звеньев:	1,1 мм
Масляный бак:	260 мл
Размеры (Д x Ш x В):	801 x 234 x 275 мм
Масса:	7,4 кг с батареей BL4080F

Варианты комплектаций

**UC012GZ:** шина, цепь, чехол на шину, комбинированный ключ.

## UC011G

XGT 40V max

### Аккумуляторная цепная пила

Цепная пила для производительных работ на садовом участке

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Невыпадающая гайка крышки цепи
- Регулировка подачи масла на цепь
- Компактные размеры корпуса



Инструмент в работе



Напряжение питания:	36 В
Выходная мощность:	1600 Вт
Скорость цепи:	25,5 м/с
Длина шины:	350 мм (14")
Шаг цепи:	0,325"
Толщина ведущих звеньев:	1,1 мм
Масляный бак:	260 мл
Размеры (Д x Ш x В):	765 x 234 x 275 мм
Масса:	7,4 кг с батареей BL4080F

Варианты комплектаций

**UC011GZ:** шина, цепь, чехол на шину, комбинированный ключ.

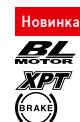
## UC023G

XGT 40V max

### Аккумуляторная цепная пила

Цепная пила для производительных работ на садовом участке

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Автоматическое отключение пилы через 5 минут
- Обновленный механизм блокировки курка
- Обновленный механизм безинструментального натяжения цепи
- Регулировка подачи масла на цепь
- Компактный размер корпуса позволяет установить аккумулятор до BL4050F



Напряжение питания:	36 В
Выходная мощность:	1600 Вт
Скорость цепи:	25,5 м/с
Длина шины:	400 мм (16")
Шаг цепи:	0,325"
Толщина ведущих звеньев:	1,1 мм
Масляный бак:	200 мл
Размеры (Д x Ш x В):	792 x 225 x 271 мм
Масса:	5,5 кг с батареей BL4050F

Варианты комплектаций

**UC023GT101:** шина, цепь, чехол на шину, комбинированный ключ, масло для цепи 100 мл, аккумулятор 40 В, 5 А·ч (1 шт.), зарядное устройство DC40RA.

**UC023GZ:** шина, цепь, чехол на шину, комбинированный ключ, масло для цепи 100 мл.

# Цепные пилы

**UC022G**

**XGT 40V max**

## Аккумуляторная цепная пила

Цепная пила для производительных работ на садовом участке

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Автоматическое отключение пилы через 5 минут
- Обновленный механизм блокировки курка
- Обновленный механизм безинструментального натяжения цепи
- Регулировка подачи масла на цепь
- Компактный размер корпуса позволяет установить аккумулятор до BL4050F

Новинка



Напряжение питания:	36 В
Выходная мощность:	1600 Вт
Скорость цепи:	25,5 м/с
Длина шины:	350 мм (14")
Шаг цепи:	0,325"
Толщина ведущих звеньев:	1,1 мм
Масляный бак:	200 мл
Размеры (Д x Ш x В):	752 x 225 x 271 мм
Масса:	5,4 кг с батареей BL4050F

### Варианты комплектаций

**UC022GT101:** шина, цепь, чехол на шину, комбинированный ключ, масло для цепи 100 мл, аккумулятор 40 В, 5 А·ч (1 шт.), зарядное устройство DC40RA.

**UC022GZ:** шина, цепь, чехол на шину, комбинированный ключ, масло для цепи 100 мл.

**UC026G**

**XGT 40V max**

## Аккумуляторная цепная пила

Цепная пила для производительных работ на садовом участке

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Автоматическое отключение пилы через 5 минут
- Обновленный механизм блокировки курка
- Невыпадающая гайка из крышки цепи
- Регулировка подачи масла на цепь
- Компактный размер корпуса позволяет установить аккумулятор до BL4050F

Новинка



Напряжение питания:	36 В
Выходная мощность:	1600 Вт
Скорость цепи:	25,5 м/с
Длина шины:	400 мм (16")
Шаг цепи:	0,325"
Толщина ведущих звеньев:	1,1 мм
Масляный бак:	200 мл
Размеры (Д x Ш x В):	792 x 225 x 271 мм
Масса:	5,4 кг с батареей BL4050F

### Варианты комплектаций

**UC026GT101:** шина, цепь, чехол на шину, комбинированный ключ, масло для цепи 100 мл, аккумулятор 40 В, 5 А·ч (1 шт.), зарядное устройство DC40RA.

**UC026GZ:** шина, цепь, чехол на шину, комбинированный ключ, масло для цепи 100 мл.

**UC025G**

**XGT 40V max**

## Аккумуляторная цепная пила

Цепная пила для производительных работ на садовом участке

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Автоматическое отключение пилы через 5 минут
- Обновленный механизм блокировки курка
- Невыпадающая гайка из крышки цепи
- Регулировка подачи масла на цепь
- Компактный размер корпуса позволяет установить аккумулятор до BL4050F

Новинка



Напряжение питания:	36 В
Выходная мощность:	1600 Вт
Скорость цепи:	25,5 м/с
Длина шины:	350 мм (14")
Шаг цепи:	0,325"
Толщина ведущих звеньев:	1,1 мм
Масляный бак:	200 мл
Размеры (Д x Ш x В):	752 x 225 x 271 мм
Масса:	5,4 кг с батареей BL4050F

### Варианты комплектаций

**UC025GT101:** шина, цепь, чехол на шину, комбинированный ключ, масло для цепи 100 мл, аккумулятор 40 В, 5 А·ч (1 шт.), зарядное устройство DC40RA.

**UC025GZ:** шина, цепь, чехол на шину, комбинированный ключ, масло для цепи 100 мл.

**UC004G**

**XGT 40V max**

## Аккумуляторная цепная пила

Компактная цепная пила для работ на высоте

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Высокая скорость цепи (24,8 м/с)
- Невыпадающая гайка крышки цепи
- Электронная система стабилизации оборотов



Напряжение питания:	36 В
Выходная мощность:	1400 Вт
Скорость цепи:	24,8 м/с
Длина шины:	350 мм (14")
Шаг цепи:	3/8"
Толщина ведущих звеньев:	1,1 мм
Масляный бак:	200 мл
Размеры (Д x Ш x В):	600 x 194 x 227 мм
Масса:	4,7 кг с батареей BL4050F

### Варианты комплектаций

**UC004GM101:** шина, цепь, чехол на шину, комбинированный ключ, масло для цепи (100 мл), аккумулятор 40 В, 4 А·ч (1 шт.), зарядное устройство DC40RA.

**UC004GZ:** шина, цепь, чехол на шину, комбинированный ключ.

**DUC353**

**LXT 2 x 18V**

## Аккумуляторная цепная пила

Цепная пила для производительных работ на садовом участке

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В с внешним ротором
- Безинструментальное натяжение цепи
- Регулировка подачи масла на цепь
- Компактные размеры корпуса



Напряжение питания:	2 x 18 В
Выходная мощность:	1100 Вт
Скорость цепи:	20 м/с
Длина шины:	350 мм (14")
Шаг цепи:	3/8"
Толщина ведущих звеньев:	1,1 мм
Масляный бак:	200 мл
Размеры (Д x Ш x В):	762 x 215 x 235 мм
Масса:	5,2 кг с двумя батареями BL1830B

### Варианты комплектаций

**DUC353PT2:** шина, цепь, чехол на шину, масло для цепи (100 мл), аккумулятор 18 В, 5 А·ч (2 шт.), зарядное устройство DC18RD.

**DUC353CT2:** шина, цепь, чехол на шину, масло для цепи (100 мл), аккумулятор 18 В, 5 А·ч (2 шт.), зарядное устройство DC18SH.

**DUC353RF2:** шина, цепь, чехол на шину, масло для цепи (100 мл), аккумулятор 18 В, 3 А·ч (2 шт.), зарядное устройство DC18RC.

**DUC353Z:** шина, цепь, чехол на шину, масло для цепи (100 мл).



## DUC355

LXT 2 x 18 V

### Аккумуляторная цепная пила

Цепная пила для производительных работ на садовом участке

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В с внешним ротором
- Невывпадающая гайка крышки цепи
- Технология XPT защиты от пыли и влаги
- Регулировка подачи масла на цепь
- Компактные размеры корпуса



Инструмент в работе



Напряжение питания:	2 x 18 В
Выходная мощность:	1100 Вт
Скорость цепи:	20 м/с
Длина шины:	350 мм (14")
Шаг цепи:	3/8"
Толщина ведущих звеньев:	1,1 мм
Масляный бак:	200 мл
Размеры (Д x Ш x В):	762 x 211 x 235 мм
Масса:	5,4 кг с двумя батареями BL1830B

#### Варианты комплектаций

**DUC355Z:** шина, цепь, чехол на шину, комбинированный ключ, масло для цепи (100 мл).

**DUC355PT2:** шина, цепь, чехол на шину, аккумулятор 18 В, 5 А·ч (2 шт.), зарядное устройство DC18RD.

## DUC303

LXT 2 x 18 V

### Аккумуляторная цепная пила

Цепная пила для производительных работ на садовом участке

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В с внешним ротором
- Безинструментальное натяжение цепи
- Регулировка подачи масла на цепь
- Компактные размеры корпуса



Инструмент в работе



Напряжение питания:	2 x 18 В
Выходная мощность:	1100 Вт
Скорость цепи:	20 м/с
Длина шины:	300 мм (12")
Шаг цепи:	3/8"
Толщина ведущих звеньев:	1,1 мм
Масляный бак:	200 мл
Размеры (Д x Ш x В):	723 x 215 x 235 мм
Масса:	5,1 кг с двумя батареями BL1830B

#### Варианты комплектаций

**DUC303Z:** шина, цепь, чехол на шину, масло для цепи (100 мл).

## DUC356

LXT 2 x 18 V

### Аккумуляторная цепная пила

Компактная цепная пила для работ на высоте

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В с внешним ротором
- Невывпадающая гайка крышки цепи
- Boost-режим обеспечивает повышенный крутящий момент
- Электронная система стабилизации оборотов



Инструмент в работе



Напряжение питания:	2 x 18 В
Выходная мощность:	1200 Вт
Стандартный режим:	1200 Вт
Boost-режим:	1400 Вт
Скорость цепи:	20 м/с
Длина шины:	350 мм (14")
Шаг цепи:	3/8"
Толщина ведущих звеньев:	1,1 мм
Масляный бак:	200 мл
Размеры (Д x Ш x В):	612 x 205 x 232 мм
Масса:	4,6 кг с двумя батареями BL1830B

#### Варианты комплектаций

**DUC356Z:** шина, цепь, чехол на шину, комбинированный ключ, масло для цепи (100 мл).

## DUC302

LXT 2 x 18 V

### Аккумуляторная цепная пила

Компактная цепная пила для работ на участке или высоте

- Мощный двигатель 36 В
- Технология XPT защиты от пыли и влаги
- Безинструментальное натяжение цепи
- Регулировка подачи масла на цепь
- Электронная система стабилизации оборотов



Инструмент в работе



Напряжение питания:	2 x 18 В
Выходная мощность:	800 Вт
Скорость цепи:	8,3 м/с
Длина шины:	300 мм (12")
Шаг цепи:	3/8"
Толщина ведущих звеньев:	1,1 мм
Масляный бак:	85 мл
Размеры (Д x Ш x В):	600 x 234 x 198 мм
Масса:	4,7 кг с двумя батареями BL1840B
Цепки:	442

#### Варианты комплектаций

**DUC302RF2:** шина, цепь, чехол на шину, аккумулятор 18 В, 3 А·ч (2 шт.), зарядное устройство DC18RC.

**DUC302Z:** шина, цепь, чехол на шину.

## UA004G

XGT 40 V max

### Аккумуляторный высоторез

Телескопический высоторез для удаления веток в труднодоступных местах

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Телескопическая штанга от 2,6 м до 3,8 м
- Крюк для захвата обрезанных веток
- Boost-режим
- Компактный корпус



Инструмент в работе



Напряжение питания:	36 В
Выходная мощность:	1500 Вт
Скорость цепи:	20 м/с
Длина шины:	300 мм (12")
Шаг цепи:	3/8"
Толщина ведущих звеньев:	1,1 мм
Масляный бак:	160 мл
Размеры (Д x Ш x В):	2812-4044 x 156 x 192 мм
Масса:	8,1 кг с батареей BL4080F

#### Варианты комплектаций

**UA004GZ:** шина, цепь, чехол на шину, ременная оснастка на одно плечо, комбинированный ключ.

## DUA301

LXT 2 x 18 V

### Аккумуляторный высоторез

Телескопический высоторез для удаления веток в труднодоступных местах

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Телескопическая штанга от 2,6 м до 3,8 м
- Крюк для захвата обрезанных веток
- Boost-режим
- Компактный корпус



Инструмент в работе



Напряжение питания:	2 x 18 В
Выходная мощность:	1000 Вт
Стандартный режим:	1000 Вт
Boost-режим:	1400 Вт
Скорость цепи:	20 м/с
Длина шины:	300 мм (12")
Шаг цепи:	3/8"
Толщина ведущих звеньев:	1,1 мм
Масляный бак:	160 мл
Размеры (Д x Ш x В):	2570-3770 x 160 x 198 мм
Масса:	8,5 кг с двумя батареями BL1860B

#### Варианты комплектаций

**DUA301Z:** шина, цепь, чехол на шину, ременная оснастка на одно плечо, комбинированный ключ.

# Цепные пилы

## DUA200

LXT 18 V

### Аккумуляторный высоторез

Легкий и компактный высоторез для комфортного формирования кроны деревьев с земли

- Бесщеточный двигатель 18 В
- Разборная штанга из трех частей
- Крюк для захвата обрезанных веток
- Поворотная режущая голова (9 ступеней регулировки)
- Безыструментальная натяжка цепи

Новинка



Напряжение питания:	18 В
Выходная мощность:	260 Вт
Скорость цепи:	6,7 м/с
Длина шины:	20 мм (8")
Шаг цепи:	0,325"
Толщина ведущих звеньев:	1,1 мм
Масляный бак:	55 мл
Размеры (Д x Ш x В):	1620-2520 x 80 x 134 мм
Масса:	3,5 кг с батарей BL1860B

#### Варианты комплектаций

**DUA200RT01:** шина, цепь, чехол на шину, аккумулятор 18 В 5 А·ч (1 шт.), зарядное устройство DC18RC.

**DUA200RF01:** шина, цепь, чехол на шину, аккумулятор 18 В 3 А·ч (1 шт.), зарядное устройство DC18RC.

**DUA200FO02:** шина, цепь, чехол на шину, аккумулятор 18 В 3 А·ч (1 шт.), зарядное устройство DC18WC.

**DUA200Z01:** шина, цепь, чехол на шину.

## DUC407

LXT 18 V

### Аккумуляторная цепная пила

Цепная пила для производительных работ на садовом участке

- Бесщеточный двигатель
- Безыструментальное натяжение цепи
- Инерционный тормоз цепи
- Компактные размеры корпуса



Напряжение питания:	18 В
Выходная мощность:	610 Вт
Скорость цепи:	7,7 м/с
Длина шины:	400 мм (16")
Шаг цепи:	3/8"
Толщина ведущих звеньев:	1,1 мм
Масляный бак:	150 мл
Размеры (Д x Ш x В):	796 x 214 x 234 мм
Масса:	4,4 кг с батарей BL1860B

#### Варианты комплектаций

**DUC407RT:** шина, цепь, чехол на шину, аккумулятор 18 В, 5 А·ч (1 шт.), зарядное устройство DC18RC.

**DUC407Z:** шина, цепь, чехол на шину.

## DUC357

LXT 18 V

### Аккумуляторная цепная пила

Цепная пила для производительных работ на садовом участке

- Бесщеточный двигатель
- Безыструментальное натяжение цепи
- Инерционный тормоз цепи
- Компактные размеры корпуса



Напряжение питания:	18 В
Выходная мощность:	610 Вт
Скорость цепи:	7,7 м/с
Длина шины:	350 мм (14")
Шаг цепи:	3/8"
Толщина ведущих звеньев:	1,1 мм
Масляный бак:	150 мл
Размеры (Д x Ш x В):	764 x 214 x 234 мм
Масса:	4,3 кг с батарей BL1860B

#### Варианты комплектаций

**DUC357SF:** шина, цепь, чехол на шину, аккумулятор 18 В, 3 А·ч (1 шт.), зарядное устройство DC18RC.

**DUC357Z:** шина, цепь, чехол на шину.

## DUC307

LXT 18 V

### Аккумуляторная цепная пила

Компактная цепная пила для работ на участке или высоте

- Бесщеточный двигатель
- Безыструментальное натяжение цепи
- Инерционный тормоз цепи
- Компактные размеры корпуса



Напряжение питания:	18 В
Выходная мощность:	610 Вт
Скорость цепи:	7,7 м/с
Длина шины:	300 мм (12")
Шаг цепи:	3/8"
Толщина ведущих звеньев:	1,1 мм
Масляный бак:	150 мл
Размеры (Д x Ш x В):	704 x 214 x 234 мм
Масса:	4,2 кг с батарей BL1860B

#### Варианты комплектаций

**DUC307RT:** шина, цепь, чехол на шину, аккумулятор 18 В, 5 А·ч (1 шт.), зарядное устройство DC18RC.

**DUC307Z:** шина, цепь, чехол на шину.

## DUC204

LXT 18 V

### Аккумуляторная цепная пила

Компактная цепная пила для работ на участке или высоте

- Мощный бесщеточный двигатель 18 В с внешним ротором
- Boost-режим обеспечивает повышенный крутящий момент
- Регулировка подачи масла на цепь
- Эргономичная конструкция с идеальным хватом и балансом



Напряжение питания:	18 В
Выходная мощность:	570 Вт
Стандартный режим:	700 Вт
Boost-режим:	24 м/с
Скорость цепи:	24 м/с
Длина шины:	200 мм (8")
Шаг цепи:	3/8"
Толщина ведущих звеньев:	1,1 мм
Масляный бак:	140 мл
Размеры (Д x Ш x В):	417 x 184 x 191 мм
Масса:	3,1 кг с батарей BL1860B

#### Варианты комплектаций

**DUC204RT:** шина, цепь, чехол на шину, комбинированный ключ, сумка для аксессуаров, 1 аккумулятор 18 В, 5 А·ч, зарядное устройство DC18RC.

**DUC204RF:** шина, цепь, чехол на шину, комбинированный ключ, сумка для аксессуаров, 1 аккумулятор 18 В, 3 А·ч, зарядное устройство DC18RC.

**DUC204SF:** шина, цепь, чехол на шину, комбинированный ключ, сумка для аксессуаров, 1 аккумулятор 18 В, 3 А·ч, зарядное устройство DC18SD.

**DUC204Z:** шина, цепь, чехол на шину, комбинированный ключ, сумка для аксессуаров.

## UC029G

XGT 40 V max

### Аккумуляторная цепная пила

Легкая и компактная цепная пила для обрезки деревьев и кустарников.

- Бесщеточный двигатель
- Автоматическая подача масла
- Безыструментальное натяжение цепи
- Широкая защитная рукоятка
- Высокая скорость цепи



Напряжение питания:	36 В
Выходная мощность:	590 Вт
Скорость цепи:	8 м/с
Длина шины:	150 мм (6")
Шаг цепи:	0,325"
Толщина ведущих звеньев:	1,1 мм
Масляный бак:	55 мл
Размеры (Д x Ш x В):	408 x 90 x 249 мм
Масса:	2,4 кг с батарей BL4040F

#### Варианты комплектаций

**UC029GD102:** шина, цепь, напильник для заточки, кейс для хранения МасПас 4, аккумулятор 40 В 2,5 А·ч (1 шт.), зарядное устройство DC40RC.

**UC029GZ01:** шина, цепь, напильник для заточки.

## DUC150

LXT 18 V

### Аккумуляторная цепная пила

Легкая и компактная цепная пила 18 В для обрезки деревьев и кустарников

- Бесщеточный двигатель
- Автоматическая подача малса
- Безыструментального натяжения цепи
- Широкая защитная рукоятка
- Высокая скорость цепи



Инструмент в работе



Напряжение питания:	18 В
Выходная мощность:	320 Вт
Скорость цепи:	8 м/с
Длина шины:	150 мм (6")
Шаг цепи:	0,325"
Толщина ведущих звеньев:	1,1 мм
Масляный бак:	55 мл
Размеры (Д x Ш x В):	408 x 90 x 249 мм
Масса:	2,0 кг с батарей BL1860B

#### Варианты комплектаций

**DUC150SF:** шина, цепь, чехол на шину, аккумулятор 18 В, 3 А·ч (1 шт.), зарядное устройство DC18SD

**DUC150Z:** шина, цепь.

## DUC101

LXT 18 V

### Аккумуляторная цепная пила

Легкая и компактная цепная пила 18 В для обрезки деревьев и кустарников

- Бесщеточный двигатель
- Автоматическая подача масла
- Безыструментального натяжения цепи
- Широкая защитная рукоятка
- Высокая скорость цепи



Инструмент в работе



Напряжение питания:	18 В
Выходная мощность:	320 Вт
Скорость цепи:	8 м/с
Длина шины:	100 мм (4")
Шаг цепи:	0,325"
Толщина ведущих звеньев:	1,1 мм
Масляный бак:	55 мл
Размеры (Д x Ш x В):	408 x 90 x 249 мм
Масса:	2,0 кг с батарей BL1860B

#### Варианты комплектаций

**DUC101SF:** шина, цепь, чехол на шину, аккумулятор 18 В, 3 А·ч (1 шт.), зарядное устройство DC18SD

**DUC101Z:** шина, цепь.

## UC100D

CXT 12 V max

### Аккумуляторная цепная пила

Легкая и компактная цепная пила 12 В для обрезки деревьев и кустарников

- Бесщеточный двигатель
- Автоматическая подача масла
- Безыструментального натяжения цепи
- Широкая защитная рукоятка
- Высокая скорость цепи



Напряжение питания:	12 В
Выходная мощность:	210 Вт
Скорость цепи:	8 м/с
Длина шины:	100 мм (4")
Шаг цепи:	0,325"
Толщина ведущих звеньев:	1,1 мм
Масляный бак:	55 мл
Размеры (Д x Ш x В):	398 x 90 x 226 мм
Масса:	1,6 кг с батарей BL1041B

#### Варианты комплектаций

**UC100DWA:** шина, цепь, аккумулятор 12 В, 2 А·ч (1 шт.), зарядное устройство DC10WC.

**UC100Z:** шина, цепь.

## UC4550A



### Электрическая цепная пила

Электрическая цепная пила для профессионального использования

- Продольное расположение двигателя
- Высокая мощность
- Малые габариты
- Быстрая замена щеток



Потребляемая мощность:	2000 Вт
Скорость цепи:	14,5 м/с
Длина шины:	450 мм (18")
Шаг цепи:	3/8"
Толщина ведущих звеньев:	1,3 мм
Масляный бак:	200 мл
Сетевой кабель:	0,3 м
Размеры (Д x Ш x В):	505 x 196 x 220 мм
Масса:	5,6 кг
Щетки:	153

#### Комплектация

Шина, цепь, чехол на шину, комбинированный ключ.

## UC4050A



### Электрическая цепная пила

Электрическая цепная пила для профессионального использования

- Продольное расположение двигателя
- Высокая мощность
- Малые габариты
- Быстрая замена щеток



Потребляемая мощность:	2 000 Вт
Скорость цепи:	14,5 м/с
Длина шины:	400 мм (16")
Шаг цепи:	3/8"
Толщина ведущих звеньев:	1,3 мм
Масляный бак:	200 мл
Сетевой кабель:	0,3 м
Размеры (Д x Ш x В):	505 x 196 x 220 мм
Масса:	5,6 кг
Щетки:	153

#### Комплектация

Шина, цепь, чехол на шину, комбинированный ключ.

## UC3550A



### Электрическая цепная пила

Электрическая цепная пила для профессионального использования

- Продольное расположение двигателя
- Высокая мощность
- Малые габариты
- Быстрая замена щеток



Потребляемая мощность:	2 000 Вт
Скорость цепи:	14,5 м/с
Длина шины:	350 мм (14")
Шаг цепи:	3/8"
Толщина ведущих звеньев:	1,3 мм
Масляный бак:	200 мл
Сетевой кабель:	0,3 м
Размеры (Д x Ш x В):	505 x 196 x 220 мм
Масса:	5,5 кг
Щетки:	153

#### Комплектация

Шина, цепь, чехол на шину, комбинированный ключ.

# Цепные пилы

## UC4041A

### Электрическая цепная пила

Электрическая цепная пила с поперечным расположением двигателя

- Поперечный двигатель
- Надежная и простая зубчатая передача
- Безинструментальное натяжение цепи



Инструмент в работе



Потребляемая мощность:	1800 Вт
Скорость цепи:	14,5 м/с
Длина шины:	400 мм (16")
Шаг цепи:	3/8"
Толщина ведущих звеньев:	1,3 мм
Масляный бак:	200 мл
Сетевой кабель:	0,3 м
Размеры (Д x Ш x В):	455 x 245 x 200 мм
Масса:	4,7 кг
Щетки:	132

#### Комплектация

Шина, цепь, чехол на шину.

## UC3541A

### Электрическая цепная пила

Электрическая цепная пила с поперечным расположением двигателя

- Поперечный двигатель
- Надежная и простая зубчатая передача
- Безинструментальное натяжение цепи



Инструмент в работе



Потребляемая мощность:	1800 Вт
Скорость цепи:	14,5 м/с
Длина шины:	350 мм (14")
Шаг цепи:	3/8"
Толщина ведущих звеньев:	1,3 мм
Масляный бак:	200 мл
Сетевой кабель:	0,3 м
Размеры (Д x Ш x В):	455 x 245 x 200 мм
Масса:	4,7 кг
Щетки:	132

#### Комплектация

Шина, цепь, чехол на шину.

## UC3041A

### Электрическая цепная пила

Электрическая цепная пила с поперечным расположением двигателя

- Поперечный двигатель
- Надежная и простая зубчатая передача
- Безинструментальное натяжение цепи



Инструмент в работе



Потребляемая мощность:	1800 Вт
Скорость цепи:	14,5 м/с
Длина шины:	300 мм (12")
Шаг цепи:	3/8"
Толщина ведущих звеньев:	1,3 мм
Масляный бак:	200 мл
Сетевой кабель:	0,3 м
Размеры (Д x Ш x В):	455 x 245 x 200 мм
Масса:	4,6 кг
Щетки:	132

#### Комплектация

Шина, цепь, чехол на шину.





## Аксессуары для цепных пил

## Аксессуары для цепных пил

### Пильные гарнитуры MAKITA

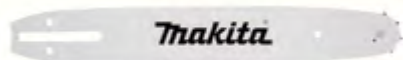
Широкий выбор пильной гарнитуры Makita позволит подобрать необходимый тип шины и цепи для вашего инструмента.

#### Ламинированная шина



Ламинированные шины Makita выпускаются разной длины и толщины, что позволяет добиться максимальной производительности инструмента.

#### Ламинированная шина 80TXL



Данная шина была разработана для аккумуляторного инструмента. Она отвечает максимальным запросам профессионального пользователя, обеспечивая чистый и быстрый рез.

#### Шина для художественной резки



Шина для фигурной резки по дереву. Легкая и прочная конструкция с очень низкой отдачей.

### Типы пильных цепей для различного применения

#### Тип 80TXL



Новая цепь, разработанная для максимальной скорости реза. Запатентованные решения позволяют добиться высокой скорости и плавности реза. Идеально подойдет для компактных и средних пил.

#### Тип 90PX



Пила с этой цепью существенно облегчает садовые работы. За счет уменьшения размера хвостовика до 1,1 мм вес конструкции снизился на 15%. Низкий уровень вибрации и защита от обратного удара делает работу с инструментом комфортной и безопасной.

#### Тип 91PX



С данной режущей цепью уход за растениями будет легче. Низкий уровень вибрации и защита от обратного отскока делает работу с инструментом комфортной и безопасной.



Как установить цепь на пилу

#### Совет от Makita

При использовании аккумуляторной цепной пилы Makita рекомендуется использовать узкие шины и цепи Makita, так как это позволит снизить нагрузку на мотор и увеличить работу на одной зарядке.

### Заточные наборы для цепей

Острая цепь обеспечит высокую производительность при работе с цепной пилой.



Посмотри, как заточить цепь

Для поддержания пильной цепи в заточенном состоянии вам понадобятся:

1. Круглый напильник с шаблоном — позволит заточить режущие зубья. Заточка начинается с наиболее поврежденного зуба. Напильник необходимо расположить параллельно режущему зубу и плавно, без сильного давления, провести напильником вперед. Во время заточки необходимо соблюдать одинаковую длину всех зубьев.






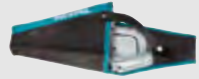


2. Плоский напильник с шаблоном для снятия ограничителя глубины реза на цепи. После заточки всех зубьев на них кладется шаблон, который позволит сточить необходимую высоту ограничительного зуба.



## Напильники

Новые заточные напильники Makita обеспечивают оптимальную скорость заточки и увеличенный срок эксплуатации.

	Тип цепи	Шаг зуба	Диаметр напильника, мм	Описание	Артикул
<b>Заточные наборы-биты</b>					
	25AP; 80TXL; 91PX; 91VXL	1/4"; LP 3/8"	4	Напильник-бита 4,0 мм с магнитным шаблоном для заточки	D-75611
	90PX	LP 3/8"	4,5	Напильник-бита 4,5 мм с магнитным шаблоном для заточки	D-75627
	25AP; 80TXL; 91PX; 91VXL	1/4"; LP 3/8"	4	Сменный напильник-бита 4,0 мм	D-73748
	90PX	LP 3/8"	4,5	Сменный напильник-бита 4,5 мм	D-73754
<b>Заточные наборы классические</b>					
	25AP; 80TXL; 91PX; 91VXL	1/4"; LP 3/8"	4	Набор для заточки цепи: напильник круглый 4 мм x 2 шт., шаблон, плоский, шаблон, рукоятки, сумка для хранения	D-72154
	90PX	LP 3/8"	4,5	Набор для заточки цепи: напильник круглый 4,5 мм x 2 шт., шаблон, плоский, шаблон, рукоятки, сумка для хранения	D-72160
<b>Напильники с шаблоном</b>					
	25AP; 80TXL; 91PX; 91VXL	1/4"; LP 3/8"	4	Напильник круглый с шаблоном и рукояткой	D-70948
	90PX	LP 3/8"	4,5	Напильник круглый с шаблоном и рукояткой	D-70954
<b>Напильник для ограничителя глубины реза</b>					
	-	-	-	Напильник плоский с рукояткой и шаблоном	D-70998
<b>Струбцины</b>					
	-	-	-	Струбцина для фиксации пилы при заточке	D-67480
<b>Используется</b>					
	DUA301; UA001G			Угловой редуктор для высоторезов	1910J6-0
	DUC101; UC101D			Кобура на пояс для цепной пилы	1911R0-4
	DUC150; UC029G			Кобура на пояс для цепной пилы	1913K4-9

# Аксессуары для цепных пил

Аккумуляторные цепные пилы							Электрические цепные пилы	Высоторезы				
UC011G UC014G UC015G UC016G UC017G UC022G UC023G UC025G UC026G	DUC303 DUC355 DUC353	UC004G	DUC356	DUC302	DUC307 DUC357 DUC407	DUC204	UC100D DUC101 DUC150	UC3550A UC4050A UC4550A UC3051A UC3551A UC4051A UC4551A	UC3041A UC3541A UC4041A	EY403MP UA004G DUA301	DUA200	EY401MP
191V90-7	199063-2	191V90-7	199063-2	221526-1	199063-2	199063-2	227947-5	221521-1	221526-1	226992-7		XTM0000014
191V91-5	1911W6-9	191V91-5	1911W6-9			1911W6-9						
	198259-2	191V92-3	198259-2	221528-7		198259-2						
							•					
							•					
											•	
							•					
		•	•	•		•				•		
												•
		•	•	•		•				•		
•	•	•	•	•	•	•		•	•	•		
•	•	•	•	•	•	•		•	•	•		
•	•	•	•									
•	•	•	•	•	•	•		•	•			
	•	•	•	•	•	•		•	•			
•	•											
•	•		•		•			•	•			
•	•		•		•			•	•			
•								•				
	•											

Модель цепи	Длина шины	Шаг цепи	Ширина паза, мм	Количество хвостовиков	Шины	Цепи
Ведущая звездочка 3/8" LP						
Ведущая звездочка 0,325" LP						
Ведущая звездочка для карвинга						
80TXL	10 см/4"	0,325"	1,1	26	1910W0-3	1910V6-4
80TXL	15 см/6"	0,325"	1,1	32	1912F1-4	1912E8-3
80TXL	20 см/8"	0,325"	1,1	38	1914S3-3	1914S1-7
90PX	20 см/8"	3/8"	1,1	33	191G13-5	191G99-9
90PX	25 см/10"	3/8"	1,1	40	191G14-3	191H00-0 1914F1-6
91VXL	25 см/10"	3/8"	1,3	39	191G11-9	191H20-4
91PX	25 см/10"	3/8"	1,3	40	191G22-4	1914F5-8
90PX	30 см/12"	3/8"	1,1	46	191G15-1	1914F2-4
91PX	30 см/12"	3/8"	1,3	46	191G23-2	191H10-7 1914F6-6
80TXL	35 см/14"	0,325"	1,1	59	191T87-4	191T91-3
90PX	35 см/14"	3/8"	1,1	52	191G16-9; 165246-6;	1914F3-2 191H02-6
91PX	35 см/14"	3/8"	1,3	52	191G24-0	191H11-5 1914F7-4 196212-2
80TXL	40 см/16"	0,325"	1,1	64	191T88-2	191T92-1
90PX	40 см/16"	3/8"	1,1	56	191G17-7	1914F4-0 191H03-4
91PX	40 см/16"	3/8"	1,3	56	191G25-8	1914F8-2 191H12-3 196213-0
91PX	45 см/18"	3/8"	1,3	62	191G26-6	191H13-1
25AP	25 см/10"	1/4"	1,3	60	1911A1-3	191G96-5



## Травокосилки и триммеры

## UR101C

LXT 2 x 18 V

### Аккумуляторная травокосилка 430/255 мм

Профессиональная аккумуляторная травокосилка с выносным аккумулятором

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Технология WG защищает от пыли и влаги
- ADT-режим автоматически регулирует обороты в зависимости от нагрузки
- 3 скорости или 2 автоматических режима для выбора оптимального режима кошения
- Безинструментальная регулировка рукояток
- Ременная оснастка на два плеча



Обратите внимание!  
Используется только с PDC01 или PDC200.



Напряжение питания:	36 В
Выходная мощность:	1000 Вт
Частота вращения без нагрузки:	
Низкая	4600
Средняя/высокая	5500/7000 об/мин
Диаметр кошения	
(триммерный корд/нож):	430 мм / 255 мм
Шпindelь:	M10 x 1,25 LH
Реверс:	да
Тип рукояток:	велосипедный
Тип вала:	жесткий
Размеры (Д x Ш x В):	1820 x 628 x 550 мм
Масса:	5,2 кг

#### Варианты комплектаций

**UR101CZ:** нож для травы двухлопастный Ø 255 мм, полуавтоматическая триммерная головка, триммерная головка с пластиковыми ножами Ø 305 мм, комбинированный ключ, сумка для хранения расходного материала.

## UR013G

XGT 40V max

### Аккумуляторная травокосилка 430/255 мм

Профессиональная аккумуляторная травокосилка для удаления густой поросли

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Технология WG обеспечивает стандарт IPX4
- High-torque режим обеспечивает повышенный крутящий момент
- Обновленная система контроля рабочей скорости
- Реверс для удаления намотавшейся на вал травы
- Ременная оснастка на два плеча



Инструмент в работе



Напряжение питания:	36 В
Выходная мощность:	1500 Вт
Частота вращения без нагрузки:	3500-6700 об/мин
Диаметр кошения	
(триммерный корд/нож):	450 мм / 255 мм
Шпindelь:	M10 x 1,25 LH
Реверс:	да
Тип рукояток:	велосипедный
Тип вала:	жесткий
Размеры (Д x Ш x В):	1966 x 690 x 546 мм
Масса:	7,2 кг с батарей BL4080F

#### Варианты комплектаций

**UR013GZ08:** нож для травы двухлопастный Ø-255 мм, триммерная головка с пластиковыми ножами, полуавтоматическая триммерная головка, универсальный кожух для работы с леской или ножом, ременная оснастка на два плеча, комбинированный ключ, сумка для хранения расходного материала.

## UR006G

XGT 40V max

### Аккумуляторная травокосилка 430/255 мм

Профессиональная аккумуляторная травокосилка для удаления густой поросли

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Технология WG обеспечивает стандарт IPX4
- ADT-режим автоматически регулирует обороты в зависимости от нагрузки
- 3 скорости или 2 автоматических режима для выбора оптимального режима кошения
- Реверс для удаления намотавшейся на вал травы
- Ременная оснастка на два плеча



Инструмент в работе



Напряжение питания:	36 В
Выходная мощность:	1000 Вт
Частота вращения без нагрузки:	
Низкая/средняя/высокая	4600/5500/7000 об/мин
Диаметр кошения	
(триммерный корд/нож):	430 мм / 255 мм
Шпindelь:	M10 x 1,25 LH
Реверс:	да
Тип рукояток:	велосипедный
Тип вала:	жесткий
Размеры (Д x Ш x В):	1909 x 677 x 540 мм
Масса:	6,3 кг с батарей BL4050F

#### Варианты комплектаций

**UR006GU101:** нож для травы двухлопастный Ø-255 мм, полуавтоматическая триммерная головка, универсальный кожух для работы с леской или ножом, ременная оснастка на два плеча, комбинированный ключ, сумка для хранения расходного материала, аккумулятор 40 В BL4040F 4 Ач (1 шт.), зарядное устройство DC40RA.

**UR006GZ06:** нож для травы двухлопастный Ø 255 мм, триммерная головка с пластиковыми ножами, полуавтоматическая триммерная головка, универсальный кожух для работы с леской или ножом, ременная оснастка на два плеча, комби. ключ, сумка для хранения расходного материала.

## UR007G

XGT 40V max

### Аккумуляторная травокосилка 430/255 мм

Профессиональная аккумуляторная травокосилка для удаления густой поросли

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Технология WG обеспечивает стандарт IPX4
- ADT-режим автоматически регулирует обороты в зависимости от нагрузки
- 3 скорости или 2 автоматических режима для выбора оптимального режима кошения
- Реверс для удаления намотавшейся на вал травы
- Ременная оснастка на одно плечо



Инструмент в работе



Напряжение питания:	36 В
Выходная мощность:	1000 Вт
Частота вращения без нагрузки:	
Низкая/средняя/высокая	4600 / 5500 / 7000 об/мин
Диаметр кошения	
(триммерный корд/нож):	430 мм / 255 мм
Шпindelь:	M10 x 1,25 LH
Реверс:	да
Тип рукояток:	петлеобразный с J-образным выступом
Тип вала:	жесткий
Размеры (Д x Ш x В):	1909 x 369 x 266 мм
Масса:	5,9 кг с батарей BL4050F

#### Варианты комплектаций

**UR007GZ01:** нож для травы двухлопастный Ø 255 мм, триммерная головка с пластиковыми ножами, полуавтоматическая триммерная головка, универсальный кожух для работы с леской или ножом, ременная оснастка на одно плечо, комбинированный ключ, сумка для хранения расходного материала.

## UR002G

XGT 40V max

### Аккумуляторная травокосилка 350/230 мм

Мощная бесшумная травокосилка с бесщеточным двигателем

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В с внешним ротором
- ADT-режим автоматически регулирует обороты в зависимости от нагрузки
- Реверс для удаления намотавшейся на вал травы
- Нижнее расположение двигателя для идеального баланса
- Безинструментальная регулировка рукояток
- Ременная оснастка на два плеча



Инструмент в работе



Напряжение питания:	36 В
Выходная мощность:	550 Вт
Частота вращения без нагрузки:	
Низкая/средняя/высокая	3500 / 5300 / 6500 об/мин
Диаметр кошения	
(триммерный корд/нож):	350 мм / 230 мм
Шпindelь:	M10 x 1,25 LH
Реверс:	да
Тип рукояток:	велосипедный
Тип вала:	прямой
Размеры (Д x Ш x В):	1829 x 630 x 500 мм
Масса:	5,3 кг с батарей BL4050F

#### Варианты комплектаций

**UR002GZ05:** нож для травы четырехлопастный Ø 255 мм, полуавтоматическая триммерная головка, универсальный кожух для работы с леской или ножом, ременная оснастка на два плеча (comfort), комбинированный ключ, сумка для хранения расходного материала.

## UR003G

XGT 40V max

### Аккумуляторная травокосилка 350/230 мм

Мощная бесшумная травокосилка с бесщеточным двигателем

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В с внешним ротором
- Технология WG обеспечивает стандарт IPX4
- ADT-режим автоматически регулирует обороты в зависимости от нагрузки
- Реверс для удаления намотавшейся на вал травы
- Нижнее расположение двигателя для идеального баланса



Инструмент в работе



Напряжение питания:	36 В
Выходная мощность:	550 Вт
Частота вращения без нагрузки:	
Низкая/средняя/высокая	3500 / 5300 / 6500 об/мин
Диаметр кошения	
(триммерный корд/нож):	350 мм / 230 мм
Шпindelь:	M10 x 1,25 LH
Реверс:	да
Тип рукояток:	петлеобразный с J-образным выступом
Тип вала:	прямой
Размеры (Д x Ш x В):	1829 x 355 x 230 мм
Масса:	4,7 кг с батарей BL4050F

#### Варианты комплектаций

**UR003GZ:** полуавтоматическая триммерная головка, универсальный кожух для работы с леской или ножом, ременная оснастка на одно плечо, комбинированный ключ, сумка для хранения расходного материала.

# Травокосилки и триммеры

**UR016G**

**XGT 40V max**

Аккумуляторная травокосилка 330/230 мм

Травокосилка с велосипедным типом рукояток для требовательного частного пользователя

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Технология WG обеспечивает стандарт IPX4
- ADT-режим автоматически регулирует обороты в зависимости от нагрузки
- 3 скорости или 2 автоматических режима для выбора оптимального режима кошения
- Реверс для удаления намотавшейся на вал травы
- Ременная оснастка на два плеча

Новинка



Напряжение питания:	36 В
Выходная мощность:	530 Вт
Частота вращения без нагрузки:	
Низкая/Средняя/Высокая	3500 / 5300 / 6500 об/мин
Диаметр кошения (триммерный корд/нож):	330 мм / 230 мм
Шпindelь:	M10 x 1,25 LH
Реверс:	да
Тип рукояток:	велосипедный
Тип вала:	прямой
Размеры (Д x Ш x В):	1915 x 625 x 537 мм
Масса:	5,3 кг с батареей BL4050F

Варианты комплектаций

**UR016GZ:** триммерная головка с пластиковыми ножами Ø 255 мм, универсальный кожух для работы с леской или ножом, ременная оснастка на два плеча (comfort), комбинированный ключ, сумка для хранения расходки.

**UR017G**

**XGT 40V max**

Аккумуляторная травокосилка 330/230 мм

Травокосилка с J-образным типом рукоятки для требовательного частного пользователя

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Технология WG обеспечивает стандарт IPX4
- ADT-режим автоматически регулирует обороты в зависимости от нагрузки
- 3 скорости или 2 автоматических режима для выбора оптимального режима кошения
- Реверс для удаления намотавшейся на вал травы

Новинка



Напряжение питания:	36 В
Выходная мощность:	530 Вт
Частота вращения без нагрузки:	
Низкая/средняя/высокая	3500 / 5300 / 6500 об/мин
Диаметр кошения (триммерный корд/нож):	330 мм / 230 мм
Шпindelь:	M10 x 1,25 LH
Реверс:	да
Тип рукояток:	петлеобразный с J-образным выступом
Тип вала:	прямой
Размеры (Д x Ш x В):	1915 x 362 x 265 мм
Масса:	5,3 кг с батареей BL4050F

Варианты комплектаций

**UR017GZ:** триммерная головка с пластиковыми ножами Ø 255 мм, универсальный кожух для работы с леской или ножом, ременная оснастка на одно плечо, комбинированный ключ, сумка для хранения расходки.

**DUR369A**

**LXT 2 x 18V**

Аккумуляторная травокосилка 430/255 мм

Профессиональная аккумуляторная травокосилка для удаления густой поросли

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Технология XPT защиты от пыли и влаги
- ADT-режим автоматически регулирует обороты в зависимости от нагрузки
- 3 скорости или 2 автоматических режима для выбора оптимального режима кошения
- Реверс для удаления намотавшейся на вал травы
- Ременная оснастка на два плеча



Инструмент в работе



Напряжение питания:	2 x 18 В
Выходная мощность:	1000 Вт
Частота вращения без нагрузки:	
Низкая	4600
Средняя/высокая	5500/7000 об/мин
Диаметр кошения (триммерный корд/нож):	430 мм/255 мм
Шпindelь:	M10 x 1,25 LH
Реверс:	да
Тип рукояток:	велосипедный
Тип вала:	жесткий
Размеры (Д x Ш x В):	1905 x 628 x 530 мм
Масса:	6,5 кг с двумя батареями BL1860B

Варианты комплектаций

**DUR369AZ:** нож для травы двухлопастный Ø 255 мм, полуавтоматическая триммерная головка, триммерная головка с пластиковыми ножами, ременная оснастка на два плеча, комбинированный ключ, сумка для хранения расходного материала.

**DUR369L**

**LXT 2 x 18V**

Аккумуляторная травокосилка 430/255 мм

Профессиональная аккумуляторная травокосилка для удаления густой поросли

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Технология XPT защиты от пыли и влаги
- ADT-режим автоматически регулирует обороты в зависимости от нагрузки
- 3 скорости или 2 автоматических режима для выбора оптимального режима кошения
- Реверс для удаления намотавшейся на вал травы
- Ременная оснастка на одно плечо



Инструмент в работе



Напряжение питания:	2 x 18 В
Выходная мощность:	1000 Вт
Частота вращения без нагрузки:	
Низкая/средняя/высокая	4600/5500/7000 об/мин
Диаметр кошения (триммерный корд/нож):	430 мм / 255 мм
Шпindelь:	M10 x 1,25 LH
Реверс:	да
Тип рукояток:	петлеобразный с J-образным выступом
Тип вала:	жесткий
Размеры (Д x Ш x В):	1905 x 400 x 269 мм
Масса:	6,3 кг с двумя батареями BL1860B

Варианты комплектаций

**DUR369LZ:** нож для травы двухлопастный, Ø 255 мм, полуавтоматическая триммерная головка, триммерная головка с пластиковыми ножами, ременная оснастка на одно плечо, комбинированный ключ, сумка для хранения расходного материала.

**DUR368A**

**LXT 2 x 18V**

Аккумуляторная травокосилка 350/230 мм

Мощная бесшумная травокосилка с бесщеточным двигателем

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В с внешним ротором
- ADT-режим автоматически регулирует обороты в зависимости от нагрузки
- Реверс для удаления намотавшейся на вал травы
- Нижнее расположение двигателя для идеального баланса



Инструмент в работе



Напряжение питания:	2 x 18 В
Выходная мощность:	550 Вт
Частота вращения без нагрузки:	
Низкая/средняя/высокая	3500/5300/6500 об/мин
Диаметр кошения (триммерный корд/нож):	350 мм / 230 мм
Шпindelь:	M10 x 1,25 LH
Реверс:	да
Тип рукояток:	велосипедный
Тип вала:	прямой
Размеры (Д x Ш x В):	1823 x 615 x 442 мм
Масса:	4,7 кг с двумя батареями BL1860B

Варианты комплектаций

**DUR368APT2:** нож для травы четырехлопастной Ø 255 мм, полуавт. триммерная головка, триммерная головка с пластиковыми ножами, два кожуха для работы с леской или ножом, ременная оснастка на одно плечо, комбинированный ключ, 18 В аккумулятор, 5 А·ч 2 шт., зарядное устройство DC18RD.  
**DUR368AZ:** нож для травы четырехлопастной, Ø 255 мм, полуавт. трим. головка, трим. головка с пластиковыми ножами, кожух для работы с леской или ножом, ременная оснастка на одно плечо, комбинированный ключ.

**DUR368L**

**LXT 2 x 18V**

Аккумуляторная травокосилка 350/230 мм

Мощная бесшумная травокосилка с бесщеточным двигателем

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В с внешним ротором
- Технология XPT защиты от пыли и влаги
- ADT-режим автоматически регулирует обороты в зависимости от нагрузки
- Реверс для удаления намотавшейся на вал травы
- Нижнее расположение двигателя для идеального баланса



Инструмент в работе



Напряжение питания:	2 x 18 В
Выходная мощность:	550 Вт
Частота вращения без нагрузки:	
Низкая/средняя/высокая	3500/5300/6500 об/мин
Диаметр кошения (триммерный корд/нож):	350 мм / 230 мм
Шпindelь:	M10 x 1,25 LH
Реверс:	да
Тип рукояток:	петлеобразный с J-образным выступом
Тип вала:	прямой
Размеры (Д x Ш x В):	1790 x 362 x 231 мм
Масса:	4,5 кг с двумя батареями BL1860B

Варианты комплектаций

**DUR368LZ:** нож для травы четырехлопастной, Ø 255 мм, полуавт. трим. головка, тримм. головка с пластиковыми ножами, универсальный кожух для работы с леской или ножом, ременная оснастка на одно плечо, комб. ключ.

## DUR190U

LXT 18V

### Аккумуляторная травокосилка 300/230 мм

Легкая аккумуляторная травокосилка с бесщеточным двигателем

- Бесщеточный двигатель 18 В
- ADT-режим автоматически регулирует обороты в зависимости от нагрузки
- Реверс для удаления намотавшейся на вал травы
- Безинструментальное снятие триммерной головки
- Велосипедный тип рукоятки обеспечивает высокую производительность

**XPT**  
**BL**  
**MOTOR**  
**ADT**  
**AFT**



Инструмент в работе



Напряжение питания:	18 В
Выходная мощность:	240 Вт
Частота вращения без нагрузки:	
Низкая	3500
Средняя/высокая	5100/6000 об/мин
Диаметр кошения	
(триммерный корд/нож):	300 мм / 230 мм
Шпindelь:	M10 x 1,25 LH
Реверс:	нет
Тип рукояток:	велосипедный
Тип вала:	прямой
Размеры (Д x Ш x В):	1836 x 610 x 473 мм
Масса:	3,4 кг с батарей BL1860B

#### Варианты комплектаций

**DUR190URT3:** полуавт. триммерная головка, ременная оснастка на одно плечо, шестигранник, сумка для хранения расходного материала, аккумулятор 18 В, 5 А·ч (2 шт.), зарядное устройство DC18RC.

**DUR190UZ3:** полуавт. триммерная головка, ременная оснастка на одно плечо, шестигранник, сумка для хранения расходного материала.

## DUR190L

LXT 18V

### Аккумуляторная травокосилка 300/230 мм

Легкая аккумуляторная травокосилка с бесщеточным двигателем

- Бесщеточный двигатель 18 В
- ADT-режим автоматически регулирует обороты в зависимости от нагрузки
- Реверс для удаления намотавшейся на вал травы
- Безинструментальное снятие триммерной головки
- Велосипедный тип рукоятки обеспечивает высокую производительность

**XPT**  
**BL**  
**MOTOR**  
**ADT**  
**AFT**



Инструмент в работе



Напряжение питания:	18 В
Выходная мощность:	240 Вт
Частота вращения без нагрузки:	
Низкая/средняя/высокая	3500/5100/6000 об/мин
Диаметр кошения	
(триммерный корд/нож):	300 мм / 230 мм
Шпindelь:	M10 x 1,25 LH
Реверс:	нет
Тип рукояток:	петлеобразный
Тип вала:	с J-образным выступом
Размеры (Д x Ш x В):	1836 x 348 x 473 мм
Масса:	3,2 кг с батарей BL1860B

#### Варианты комплектаций

**DUR190LZX3:** полуавтоматическая триммерная головка, ременная оснастка на одно плечо, шестигранник, сумка для хранения расходного материала.

## DUR192L

LXT 18V

### Аккумуляторная травокосилка 300/- мм

Легкая аккумуляторная травокосилка с бесщеточным двигателем

- Бесщеточный двигатель 18 В
- Высокая мощность для удаления переросшей и густой травы
- Электронная система стабилизации оборотов
- Технология LXT защищает двигатель от пыли и влаги
- Две скорости для выбора комфортного режима кошения

**XPT**  
**BL**  
**MOTOR**



Инструмент в работе



Напряжение питания:	18 В
Выходная мощность:	460 Вт
Частота вращения без нагрузки:	
Низкая/высокая	4500/6000 об/мин
Диаметр кошения (триммерный корд/нож):	300 мм/-
Шпindelь:	M10 x 1,25 LH
Реверс:	Нет
Тип рукояток:	петлеобразный
Тип вала:	прямой
Размеры (Д x Ш x В):	1705 x 186 x 246 мм
Масса:	3,0 кг с батарей BL1860B

#### Варианты комплектаций

**DUR192LRF:** полуавтоматическая триммерная головка, ременная оснастка на одно плечо, шестигранник, аккумулятор 18 В, 3 А·ч (1 шт.), зарядное устройство DC18RC.

**DUR192LSF:** полуавтоматическая триммерная головка, ременная оснастка на одно плечо, шестигранник, аккумулятор 18 В, 3 А·ч (1 шт.), зарядное устройство DC18SD.

**DUR192LZ:** полуавтоматическая триммерная головка, ременная оснастка на одно плечо, шестигранник.

## DUR189L

LXT 18V

### Аккумуляторная травокосилка 300 мм

Легкий аккумуляторный триммер с бесщеточным двигателем

- Бесщеточный двигатель 18 В
- Автоматическая регулировка оборотов в зависимости от нагрузки
- Реверс для удаления намотавшейся на вал травы
- Телескопическая штанга +/- 10 см
- Эргономичная форма штанги снижает нагрузку на спину

**XPT**  
**BL**  
**MOTOR**  
**ADT**



Напряжение питания:	18 В
Выходная мощность:	240 Вт
Частота вращения без нагрузки:	
Низкая/средняя/высокая	4000/5000/6000 об/мин
Диаметр кошения	
(триммерный корд/нож):	300 мм/-
Шпindelь:	M8 x 1,25 RH
Реверс:	да
Тип рукояток:	петлеобразный
Тип вала:	прямой
Размеры (Д x Ш x В):	1 518-1 618 x 258 x 396 мм
Масса:	3,3 кг с батарей BL1860B

#### Варианты комплектаций

**DUR189LZ:** триммерная головка полуавтоматическая, ременная оснастка на одно плечо, защитные очки, шестигранник, сумка для хранения расходки.

## DUR193

LXT 18V

### Аккумуляторный триммер 260/- мм

Легкий бесшумный триммер для подравнивания газона

- Новый переработанный дизайн
- 2 в 1 (триммер/кромкорез)
- Телескопическая штанга (125-143 см) для выбора оптимальной длины инструмента
- Регулируемый наклон штанги для подравнивания газона в труднодоступных местах
- Полуавтоматическая триммерная головка
- Ременная оснастка на одно плечо

**Новинка**  
**XPT**



Инструмент в работе



Напряжение питания:	18 В
Выходная мощность:	280 Вт
Частота вращения без нагрузки:	7 800 об/мин
Диаметр кошения (триммерный корд/нож):	260 мм/-
Тип рукояток:	петлеобразный
Тип вала:	прямой
Размеры (Д x Ш x В):	1229-1433 x 267 x 257 мм
Масса:	2,6 кг с батарей BL1860B

#### Варианты комплектаций

**DUR193RF:** триммерная головка полуавтоматическая, ременная оснастка на одно плечо, триммерный корд 1,65 мм x 15 м, аккумулятор 18 В 3 А·ч (1 шт.), зарядное устройство DC18RC.

**DUR193SF:** триммерная головка полуавтоматическая, ременная оснастка на одно плечо, триммерный корд 1,65 мм x 15 м, аккумулятор 18 В 3 А·ч (1 шт.), зарядное устройство DC18SD.

**DUR193Z:** полуавтоматическая триммерная головка, ременная оснастка на одно плечо, триммерный корд 1,65 мм x 15 м.

## DUR181

LXT 18V

### Аккумуляторный триммер 260/- мм

Легкий бесшумный триммер для подравнивания газона

- Двигатель 18 В
- 2 в 1 (триммер/кромкорез)
- Телескопическая штанга (123-143 см) для выбора оптимальной длины инструмента
- Регулируемый наклон штанги для подравнивания газона в труднодоступных местах
- Полуавтоматическая триммерная головка
- Ременная оснастка на одно плечо

**XPT**  
**BL**  
**MOTOR**



Инструмент в работе



Напряжение питания:	18 В
Выходная мощность:	230 Вт
Частота вращения без нагрузки:	7800 об/мин
Диаметр кошения	
(триммерный корд/нож):	260 мм/-
Тип рукояток:	петлеобразный
Тип вала:	прямой
Размеры (Д x Ш x В):	1229-1433 x 267 x 257 мм
Масса:	3,1 кг с батарей BL1830B

#### Варианты комплектаций

**DUR181SY:** триммерная головка полуавтомат., ременная оснастка на одно плечо, триммерный корд 1,65 мм x 15 м, аккумулятор 18 В 1,5 А·ч (1 шт.), зарядное устройство DC18SD.

**DUR181Z:** полуавтоматическая триммерная головка, ременная оснастка на одно плечо, триммерный корд 1,65 мм x 15 м.

# Травокосилки и триммеры

## UR100D

CXT 12V max

### Аккумуляторный триммер 260/230 мм

Легкий и компактный триммер 12 В для домашнего использования

- Телескопическая штанга (85–120 см) для выбора оптимальной длины инструмента
- Регулируемое положение рукоятки
- Высокая скорость вращения для эффективного кошения
- Откидной бампер для защиты растений

XPT



Напряжение питания:	12 В
Потребляемая мощность:	130 Вт
Частота вращения без нагрузки:	10 000 об/мин
Диаметр кошения (триммерный корд/пластиковый нож):	260/230 мм
Шпindelь:	M8 x 1,25 RH
Тип рукояток:	петлеобразный
Тип вала:	прямой
Размеры (Д x Ш x В):	1202 x 267 x 315 мм
Масса:	2,1 кг с батареей BL1041B

#### Варианты комплектаций

**UR100DWAEX:** триммерная головка с пластиковым ножом, сменные запасные ножи (5 шт.), ременная оснастка на одно плечо, сумка для хранения расходного материала, аккумулятор 12 В, 2 Ач (2 шт.), зарядное устройство.



## UX01G

XGT 40V max

### Аккумуляторный комбинатор

Универсальный инструмент для профессионального использования

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Технология WG защиты от пыли и влаги
- Эргономичная J-образная рукоятка
- Низкий уровень шума и вибрации
- Большой выбор насадок под разные задачи



Напряжение питания:	36 В
Выходная мощность:	1000 Вт
Частота вращения без нагрузки:	
Низкая/средняя/высокая	5700/8200/9700 об/мин
Тип рукоятки:	петлеобразный с J-образным выступом
Тип вала:	жесткий
Размеры (Д x Ш x В):	1027 x 320 x 225 мм
Масса:	4,8 кг с батареей BL4040F

#### Варианты комплектаций

**UX01GZ:** ременная оснастка на одно плечо, шестигранник, комбинированный ключ, сумка для хранения расходного материала.

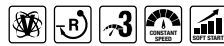
## DUX60

LXT 2 x 18V

### Аккумуляторный комбинатор

Универсальный инструмент для профессионального использования

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Технология XPT защиты от пыли и влаги
- Эргономичная J-образная рукоятка
- Низкий уровень шума и вибрации
- Большой выбор насадок под разные задачи



Напряжение питания:	2 x 18 В
Выходная мощность:	600 Вт
Частота вращения без нагрузки:	
Низкая	5700
Средняя/высокая	8200/9700 об/мин
Тип рукоятки:	петлеобразный с J-образным выступом
Тип вала:	жесткий
Размеры (Д x Ш x В):	1011 x 320 x 216 мм
Масса:	5,6 кг с двумя батареями BL1830B

#### Варианты комплектаций

**DUX60Z:** ременная оснастка на одно плечо, шестигранник, комбинированный ключ, сумка для хранения расходного материала.

## DUX18

LXT 18V

### Аккумуляторный комбинатор

Универсальный инструмент для требовательного частного пользователя

- Мощный бесщеточный двигатель 18 В
- Технология XPT защиты от пыли и влаги
- Эргономичная J-образная рукоятка
- Низкий уровень шума и вибрации
- Большой выбор насадок под разные задачи



Напряжение питания:	18 В
Выходная мощность:	470 Вт
Частота вращения без нагрузки:	
Низкая/высокая	6800/9700 об/мин
Тип рукоятки:	петлеобразный с J-образным выступом
Тип вала:	жесткий
Размеры (Д x Ш x В):	983 x 318 x 175 мм
Масса:	3,1 кг с батареей BL1860B

#### Варианты комплектаций

**DUX18Z:** ременная оснастка на одно плечо, шестигранник, комбинированный ключ, сумка для хранения расходного материала.

## Насадки для многофункционального садового инструмента UX01G, DUX60, DUX18

Сначала определитесь, с какой задачей вам необходимо справиться, а затем ознакомьтесь с нашим ассортиментом насадок. Широкий выбор насадок для многофункционального садового инструмента позволит вам сэкономить место при хранении и уменьшить затраты на обслуживание инструмента. Просто соедините насадку со штангой и затяните при помощи эксцентрикового зажима.

198781-9	<p><b>Насадка-травокосилка EM406MP</b></p> <p>Оснащена компактным кожухом, который обеспечивает хорошую обзорность рабочей зоны; имеет повышенный крутящий момент, диаметр кошения 420 мм (M10 x 1.25LH)</p>
198771-2	<p><b>Насадка-травокосилка EM404MP</b></p> <p>Оснащена универсальным кожухом, который позволяет работать с триммерной головкой и ножом для травы, имеет повышенный крутящий момент, диаметр кошения 420 мм (M10 x 1.25LH)</p>
1913C9-3	<p><b>Насадка-ножницы для травы EN424MP</b></p> <p>Идеально подойдет для подравнивания газона.</p>
199182-4	<p><b>Насадка-культиватор KR401MP</b></p> <p>Идеально подойдет для обработки клумб после зимы. Рабочая ширина 16 см</p>
1913T1-8	<p><b>Насадка-кусторе́з EN401MP</b></p> <p>Идеально подойдет для подравнивания живых изгородей по высоте и длине за счет поворотных ножей общей длиной 49 см</p>
191T38-7	<p><b>Насадка-сучкорез EY403MP</b></p> <p>Идеальный вариант для обрезки веток на высоте. Длина шины 12"(30 см), 3/8"LP, 1,3 мм, скорость цепи 20 м/с</p>
198063-9	<p><b>Насадка –кусторе́з EM420MP</b></p> <p>Данная насадка подойдет для придания формы кустарникам и подравнивания газонов. Длина ножа 25 см, регулируемый угол режущей поверхности.</p>
196752-0	<p><b>Насадка-кромкорез EE400MP</b></p> <p>Кромкорез EE400MP придаст аккуратный вид краям газона</p>
199340-2	<p><b>Насадка-щетка резиновая SW400M</b></p> <p>Данная щетка может удалить снег и лужи с дорожек. Рабочая ширина составляет 59 см.</p>
199319-3	<p><b>Насадка-щетка мягкая BR400MP</b></p> <p>Данная щетка с легкостью уберет мусор с дорожек. Рабочая ширина составляет 60 см.</p>
191P72-3	<p><b>Насадка-воздуходувка UB401MP</b></p> <p>Мощная воздуходувка для удаления мусора с дорожек и газона.</p>
1912R8-4	<p><b>Насадка-воздуходувка UB402MP</b></p> <p>Мощная воздуходувка для удаления мусора с дорожек и газона.</p>
RUASN400MP	<p><b>Насадка - снегоуборочная лопата SN400MP</b></p> <p>Рабочая ширина 30 см, максимальная дальность до 12 м, регулируемая зона выброса снега.</p>
191E25-6	<p><b>Штанга удлинитель LE400MP</b></p> <p>Увеличивает доступную область работы. Возможность соединения нескольких подряд. Длина 115 см.</p>

# Травокосилки и триммеры

## UR3502

### Электрическая травокосилка, 350/230 мм

Мощная электрическая травокосилка с прямым валом

- Мощный электродвигатель
- Легкая и экономичная
- Прямой металлический приводной вал
- Износостойкий редуктор
- В комплект входит триммерная головка и нож для травы
- Ременная оснастка на одно плечо



Инструмент в работе



Потребляемая мощность:	1000 Вт
Частота вращения без нагрузки:	7800 об/мин
Диаметр кошения	
(триммерный корд/нож):	350 мм / 230 мм
Шпindelь:	M10 x 1,25 LH
Тип рукояток:	петлеобразный
Тип вала:	гибкий
Сетевой шнур:	35 см
Размеры (Д x Ш x В):	1630 x 380 x 300 мм
Масса:	4,9 кг
Щетки:	YA00000504

#### Комплектация

Полуавтоматическая триммерная головка, нож для травы четырехлопастный, комбинированный ключ, ременная оснастка на одно плечо.

## UR3501

### Электрический триммер, 350/— мм

Мощный электрический триммер с изогнутым валом

- Мощный электродвигатель
- Легкий и экономичный
- Плетеный металлический вал
- Прорезиненная рукоятка
- Ременная оснастка на одно плечо



Инструмент в работе



Потребляемая мощность:	1000 Вт
Частота вращения без нагрузки:	7500 об/мин
Диаметр кошения	
(триммерный корд/нож):	350 мм/—
Тип рукояток:	петлеобразный
Тип вала:	гибкий
Сетевой шнур:	35 см
Размеры (Д x Ш x В):	1550 x 410 x 500 мм
Масса:	4,3 кг
Щетки:	YA00000504

#### Комплектация

Полуавтоматическая триммерная головка, ременная оснастка на одно плечо, комбинированный ключ.

#### Сопутствующий товар

Запасная триммерная головка, арт. YA00000474

## UR3500

### Электрический триммер, 350/— мм

Электрический триммер с изогнутым валом

- Мощный электродвигатель
- Легкий и экономичный
- Плетеный металлический вал
- Прорезиненная рукоятка
- Ременная оснастка на одно плечо



Инструмент в работе



Потребляемая мощность:	700 Вт
Частота вращения без нагрузки:	7200 об/мин
Диаметр кошения	
(триммерный корд/нож):	350 мм/—
Тип рукояток:	петлеобразный
Тип вала:	гибкий
Сетевой шнур:	35 см
Размеры (Д x Ш x В):	1550 x 410 x 500 мм
Масса:	4,3 кг
Щетки:	YA00000504

#### Комплектация

Полуавтоматическая триммерная головка, ременная оснастка на одно плечо, комбинированный ключ.

#### Сопутствующий товар

Запасная триммерная головка, арт. YA00000474

## UR3000

### Электрический триммер, 300/— мм

Легкий бесшумный триммер для подравнивания газона

- Мощный электродвигатель
- 2 в 1 (триммер/кромкорез)
- Телескопическая штанга (101-125 см) для выбора оптимальной длины инструмента
- Регулируемый наклон D-образной рукоятки
- Ременная оснастка на одно плечо



Инструмент в работе



Потребляемая мощность:	450 Вт
Частота вращения без нагрузки:	9000 об/мин
Диаметр кошения	
(триммерный корд/нож):	300 мм/—
Тип рукояток:	петлеобразный
Тип вала:	прямой
Сетевой шнур:	30 см
Размеры (Д x Ш x В):	1016-1256 x 301 x 262 мм
Масса:	2,6 кг

#### Комплектация

Полуавтоматическая триммерная головка, ременная оснастка на одно плечо.





Какую выбрать  
режущую гарнитуру?

## Триммерные головки для травокосилок

Тип лезвия		Трава	Жесткая трава	Кустарники и деревья
Триммерный корд				
Пластиковые ножи				
Металлические ножи				
Ножи с твердоплавными напайками				

### Автоматическая триммерная головка



Обеспечивает стабильную работу во время кошения. Как только триммерный корд становится короче, она автоматически подает его.

### Полуавтоматическая триммерная головка



Подача корда происходит в момент удара головки о землю и срезания лишней части корда контрножом.

### Триммерная головка с пластиковыми ножами



Оснащается тремя подвижными ножами, что снижает вероятность повреждения в момент столкновения с твердым предметом. Идеально подойдет для густой и плотной травы, можно удалять молодую поросль. Дополнительно обеспечивает более продолжительную работу от одной зарядки/заправки.

Артикул	Описание
199870-3	Пластиковые ножи (12 шт.) для триммерной головки 199868-0
198426-9	Пластиковые ножи (12 шт.) для триммерной головки 198383-1
198851-4	Пластиковые ножи (5 шт.) для триммерной головки 198848-3

## Травокосилки и триммеры



### Совет от Makita

Во время эксплуатации аккумуляторной травокосилки Makita рекомендуется использовать триммерную головку с пластиковыми ножами или металлический нож; за счет стабильной формы режущей гарнитуры снижается нагрузка на двигатель и увеличивается продолжительность работы на одной зарядке.














Артикул	Описание	Количество нитей/ ножей	Диаметр корда, мм	Посадочное отверстие
<b>Триммерные головки полуавтоматические</b>				
191D93-3	Триммерная головка полуавтоматическая, намотка корда без разбора триммерной головки	2	2,4	M10x1,25LH
1911Y2-9	Триммерная головка полуавтоматическая, намотка корда без разбора триммерной головки	2	2,7	M10x1,25LH
1914R8-6	Триммерная головка полуавтоматическая, намотка корда без разбора триммерной головки	2	2	M8/M10x1,25LH
1914R6-0	Триммерная головка полуавтоматическая, намотка корда без разбора триммерной головки	2	2,4	M8/M10x1,25LH
191D91-7	Полуавтоматическая триммерная головка, намотка корда без разбора триммерной головки	2	2	M8x1,25LH
191D92-5	Полуавтоматическая триммерная головка, намотка корда без разбора триммерной головки	2	2	M8x1,25RH
191D89-4	Полуавтоматическая триммерная головка, намотка корда без разбора триммерной головки	2	2	M10x1,25LH
191D90-9	Полуавтоматическая триммерная головка, намотка корда без разбора триммерной головки	2	2,4	M10x1,25LH
197804-0	Полуавтоматическая триммерная головка	2	2,4	M10x1,25LH
YA00000474	Полуавтоматическая триммерная головка	2	2	M6x1,25LH
YA00000681	Полуавтоматическая триммерная головка	2	2	M10x1,25LH
DA00000180	Полуавтоматическая триммерная головка	2	2	M8x1,25LH
198385-7	Полуавтоматическая триммерная головка	2	2	M8x1,25LH
195961-8	Полуавтоматическая триммерная головка	2	2,4	M8x1,25RH
198854-8	Полуавтоматическая триммерная головка	1	1,65	M8x1,25RH
<b>Триммерные головки с пластиковыми ножами</b>				
199868-0	Триммерная головка с пластиковыми ножами, диаметр кошения 305 мм	3	-	M10x1,25LH
198383-1	Триммерная головка с пластиковыми ножами, диаметр кошения 255 мм	3	-	M8/M10x1,25LH M8x1,25RH
198848-3	Триммерная головка с пластиковым ножом, диаметр кошения 230 мм	1	-	M8x1,25RH
<b>Сменные кассеты</b>				
191Y39-5	Сменная кассета для триммера	1	1,65	-
195858-1	Сменная кассета для триммера	1	1,65	-
DA00000001	Сменная кассета для триммера	2	1,65	-



## Травокосилки и триммеры

### Ножи для трравокосилок

Ножи увеличат производительность вашей трравокосилки и позволят расширить функционал: например, установив пильный диск, вы сможете удалять поросль, не меняя инструмент. При покупке косильного ножа необходимо дополнительно приобрести шайбу для фиксации ножа, ограничительную чашку и затяжную гайку.

					UR013G	UR006G UR007G UR101C DUR369	UR016G UR003G UR002G DUR368	DUR190	UR3502	EE400MP
Артикул	Описание	Диаметр кошения, мм	Посадочное отверстие под диск, мм	25,4	25,4	25,4	25,4	25,4	25,4	
<b>Нож для густой поросли</b>										
	196745-7	Нож для кромкореза, 2 зуба	230	25,4						•
	D-66058	Нож для травы, 2 зуба	230	25,4		•	•			
	D-66064	Нож для травы, 2 зуба	255	25,4	•	•				
	195298-3	Нож для травы, 3 зуба	230	25,4		•	•	•		
	195299-1	Нож для травы, 3 зуба	255	25,4	•	•				
	D-66042	Нож для травы, 3 зуба	305	25,4	•					
<b>Нож для травы</b>										
	D-66008	Нож для травы, 4 зуба. Возможность сбора сена в волок	230	25,4		•	•	•	•	
	D-66014	Нож для травы, 4 зуба. Возможность сбора сена в волок	255	25,4	•	•				
	D-73324	Нож для травы, 8 зубьев	230	25,4		•	•	•	•	
	D-73324	Нож для травы, 8 зубьев	230	25,4						
	380224180	Нож для травы, 8 зубьев	200	20						
<b>Пильный диск с остроугольными зубьями</b>										
	198023-1	Пильный диск с твердосплавными напайками, 36 зубьев	230	25,4	•	•				
	198024-9	Пильный диск с твердосплавными напайками, 40 зубьев	250	25,4						

### Оснастка к ранцевому адаптеру PDC01 и ранцевому аккумулятору PDC1200 для триммера/трравокосилки













191E43-4



197243-4

Артикул	Описание
191E43-4	Оснастка с набедренной накладкой
197243-4	Оснастка

## Защитные кожухи и фиксаторы ножей

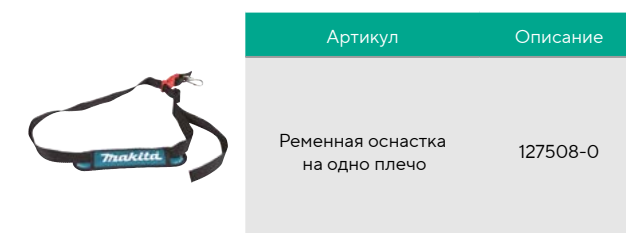
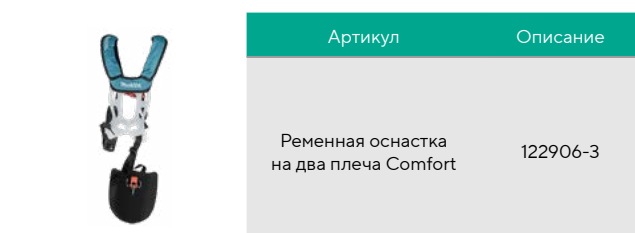
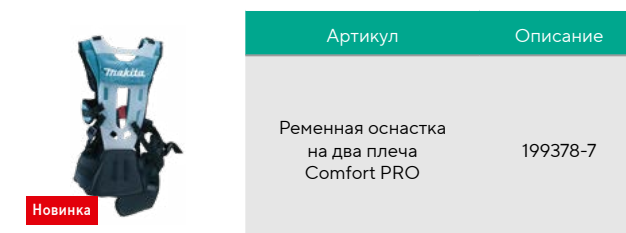
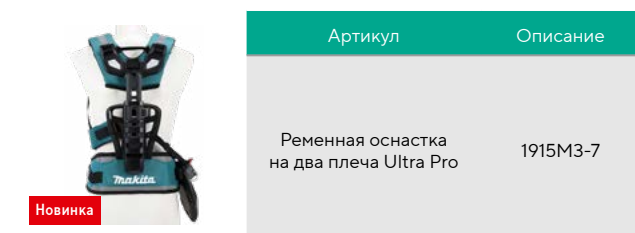
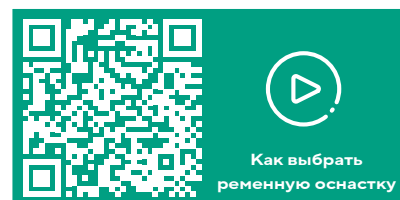
					UR013G	UR101 DUR369	UR006G UR007G	UR003G UR002G DUR368	UR016G	DUR190	UR3502	EM404MP
Артикул	Описание	Диаметр, мм	Посадочное отверстие под диск, мм		M10x1.25LH	M10x1.25LH	M10x1.25LH	M10x1.25LH	M10x1.25LH	M10x1.25LH	M10x1.25LH	M10x1.25LH
<b>Фиксация ножей на травокосилке</b>												
	347668-4	Шайба для фиксации ножа	50	M10						•		
	346084-7	Шайба для фиксации ножа	50	M10			•	•			•	
	347104-0	Шайба для фиксации ножа	43	M10		•						
	347766-4	Шайба для фиксации ножа	43	M10	•				•			
	326381-7	Шайба для фиксации ножа	47	M10								•
	168526-9	Ограничительная чашка для фиксации ножа	68	M10			•	•		•	•	
	457274-8	Ограничительная чашка для фиксации ножа	68	M10		•						
	413201-5	Ограничительная чашка для фиксации ножа	68	M10	•				•			
	264025-0	Гайка для фиксации опорной чашки		M10x1.25LH			•	•		•	•	•
	252236-9	Гайка для фиксации опорной чашки		M10x1.25LH	•	•			•			

## Ременные оснастки для травокосилок

Чтобы работа с травокосилкой была максимально комфортной, необходимо использовать ременную оснастку. Makita предлагает несколько вариантов ременных оснасток:

\* ременная оснастка на два плеча позволит оптимально распределить вес травокосилки по телу и снизить усталость;

\* ременная оснастка на одно плечо подойдет для легких травокосилок и электрических триммеров.



# Газонокосилки и скарификаторы



## LM001C

### Аккумуляторная газонокосилка 530 мм

Самоходная аккумуляторная газонокосилка для профессионального использования

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Автоматическая регулировка оборотов в зависимости от нагрузки
- Silence-режим (ограничивает обороты до 2300 мин<sup>-1</sup>)
- Привод на задние колеса
- Технология XPT защиты от пыли и влаги
- Шариковые подшипники в колесах
- Простота установки и снятия травосборника

Новинка



Напряжение питания:	36 В
Выходная мощность:	1600 Вт
Частота холостого хода:	2800 об/мин
Рекомендуемая площадь кошения:	210–7000 м <sup>2</sup>
Ширина скашивания:	53 см
Скорость:	2,5–5,0 км/ч
Система кошения:	4Cut
Объем травосборника:	70 л
Высота скашивания:	20–100 мм
Центральная регулировка:	10 ступеней
Размеры (Д x Ш x В):	1630–1715 x 590 x 990–1095 мм
Масса:	48,9 кг с батареей PDC1200

Варианты комплектаций

**LM001CZ:** нож, крепёж, заглушка для мульчирования, травосборник, боковой желоб.

## LM002G

XGT 40V max

### Аккумуляторная газонокосилка 530 мм

Самоходная аккумуляторная газонокосилка для профессионального использования

- Новый бесщеточный двигатель с внешним ротором разработан для аккумуляторных газонокосилок
- Автоматическая регулировка оборотов в зависимости от нагрузки
- Автоматическое переключение между аккумуляторами
- Привод на задние колеса при помощи отдельного двигателя
- Технология WG обеспечивает стандарт IPX4
- Рукоятки можно сложить без доп. инструментов
- Шариковые подшипники в колесах



Напряжение питания:	36 В
Выходная мощность:	1900 Вт
Частота вращения без нагрузки:	2300/2800 об/мин
Рекомендуемая площадь кошения:	210–3400 м <sup>2</sup>
Ширина скашивания:	53 см
Скорость:	1,5–5,0 км/ч
Система кошения:	4Cut
Объем травосборника:	70 л
Высота скашивания:	20–100 мм
Центральная регулировка:	10 ступеней
Размеры (Д x Ш x В):	1740–1810 x 595 x 970–1080 мм
Масса:	34,7 кг с двумя батареями BL4080F

Варианты комплектаций

**LM002GT201:** нож, крепёж, заглушка для мульчирования, травосборник, аккумулятор 40 В, 5 А·ч (2 шт.), зарядное устройство DC40RC, травосборник, боковой желоб.

**LM002GZ:** нож, крепёж, заглушка для мульчирования, травосборник, зарядное устройство DC40RC, травосборник, боковой желоб.

## LM001G

XGT 40V max

### Аккумуляторная газонокосилка 480 мм

Самоходная аккумуляторная газонокосилка для профессионального использования

- Новый бесщеточный двигатель с внешним ротором разработан для аккумуляторных газонокосилок
- Автоматическая регулировка оборотов в зависимости от нагрузки
- Автоматическое переключение между аккумуляторами
- Привод на задние колеса при помощи отдельного двигателя
- Технология WG обеспечивает стандарт IPX4
- Рукоятки можно сложить без доп. инструментов
- Шариковые подшипники в колесах



Напряжение питания:	36 В
Выходная мощность:	1900 Вт
Частота вращения без нагрузки:	2500/3200 об/мин
Рекомендуемая площадь кошения:	210–3400 м <sup>2</sup>
Ширина скашивания:	48 см
Скорость:	1,5–5,0 км/ч
Система кошения:	4Cut
Объем травосборника:	62 л
Высота скашивания:	20–100 мм
Центральная регулировка:	10 ступеней
Размеры (Д x Ш x В):	1670–1745 x 550 x 965–1075 мм
Масса:	33 кг с двумя батареями BL4080F

Варианты комплектаций

**LM001GT201:** нож, крепёж, заглушка для мульчирования, травосборник, аккумулятор 40 В, 5 А·ч (2 шт.), зарядное устройство DC40RC.

**LM001GZ:** нож, крепёж, заглушка для мульчирования, травосборник.

## DLM532

LXT 2 x 18 V

### Аккумуляторная газонокосилка 530 мм

Самоходная аккумуляторная газонокосилка для профессионального использования

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Автоматическая регулировка оборотов в зависимости от нагрузки
- Silence-режим (ограничивает обороты до 2300 об/мин)
- Привод на задние колеса
- Технология XPT защиты от пыли и влаги
- Шариковые подшипники в колесах
- Простота установки и снятия травосборника



2,5–5 км/ч



Напряжение питания:	2 x 18 В
Выходная мощность:	1600 Вт
Частота вращения без нагрузки:	2800 об/мин
Рекоменд. площадь кошения:	210–2400 м <sup>2</sup>
Ширина скашивания:	53 см
Скорость:	2,5–5,0 км/ч
Система кошения:	4Cut
Объем травосборника:	70 л
Высота скашивания:	20–100 мм
Центральная регулировка:	10 ступеней
Размеры (Д x Ш x В):	1630–1715 x 590 x 990–1195 мм
Масса:	42,8 кг с четырьмя батареями BL1860B

Варианты комплектаций

**DLM532Z:** нож, крепёж, заглушка для мульчирования, травосборник, боковой желоб.

## DLM530

LXT 2 x 18 V

### Аккумуляторная газонокосилка 530 мм

Профессиональная аккумуляторная газонокосилка для больших площадей

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Автоматическая регулировка оборотов в зависимости от нагрузки
- Silence-режим (ограничивает обороты до 2300 об/мин)
- Индикатор заполнения травосборника
- Технология XPT защиты от пыли и влаги
- Шариковые подшипники в колесах
- Простота установки и снятия травосборника



Напряжение питания:	2 x 18 В
Выходная мощность:	1600 Вт
Частота вращения без нагрузки:	2800 об/мин
Реком. площадь кошения:	210–2200 м <sup>2</sup>
Ширина скашивания:	53 см
Система кошения:	4Cut
Объем травосборника:	70 л
Высота скашивания:	20–100 мм
Центральная регулировка:	10 ступеней
Размеры (Д x Ш x В):	1630–1715 x 590 x 990–1195 мм
Масса:	39,3 кг с четырьмя батареями BL1860B

Варианты комплектаций

**DLM530Z:** нож, крепёж, заглушка для мульчирования, травосборник, боковой желоб.

## DLM462

LXT 2 x 18 V

### Аккумуляторная газонокосилка 460 мм

Самоходная аккумуляторная газонокосилка для требовательных частных пользователей

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Автоматическая регулировка оборотов в зависимости от нагрузки
- Silence-режим (ограничивает обороты до 2500 мин)
- Самоходная газонокосилка
- Технология XPT защиты от пыли и влаги
- Шариковые подшипники в колесах
- Простота установки и снятия травосборника



2,5–5 км/ч



Напряжение питания:	2 x 18 В
Выходная мощность:	1600 Вт
Частота вращения без нагрузки:	3300 об/мин
Рекоменд. площадь кошения:	210–2200 м <sup>2</sup>
Ширина скашивания:	46 см
Скорость:	2,5–5,0 км/ч
Система кошения:	3Cut
Объем травосборника:	60 л
Высота скашивания:	20–100 мм
Центральная регулировка:	10 ступеней
Размеры (Д x Ш x В):	1610–1690 x 535 x 980–1190 мм
Масса:	39 кг с двумя батареями BL1860B

Варианты комплектаций

**DLM462Z:** нож, крепёж, заглушка для мульчирования, травосборник.

# Газонокосилки и скарifikаторы

**DLM460**

**LXT 2 x 18 V**

## Аккумуляторная газонокосилка 460 мм

Аккумуляторная газонокосилка для требовательных частных пользователей

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Автоматическая регулировка оборотов в зависимости от нагрузки
- Silence-режим (ограничивает обороты до 2500 об/мин)
- Технология XPT защиты от пыли и влаги
- Шариковые подшипники в колесах
- Складная рукоятка
- Простота установки и снятия травосборника



Инструмент в работе



**DLM539**

**LXT 2 x 18 V**

## Аккумуляторная газонокосилка 530 мм

Газонокосилка для участка средней площади

- Мощный двигатель 36 В
- Привод на задние колеса
- Прочная дека из композитных материалов
- Система кошения 4 в 1 (сбор, кошение, мульчирование, выброс назад)
- Шариковые подшипники в колесах
- Индикатор заполнения травосборника
- Простота установки и снятия травосборника



Инструмент в работе



2,5-5 км/ч



**DLM538**

**LXT 2 x 18 V**

## Аккумуляторная газонокосилка 530 мм

Газонокосилка для участка средней площади

- Мощный двигатель 36 В
- Прочная дека из композитных материалов
- Система кошения 4 в 1 (сбор, кошение, мульчирование, выброс назад)
- Шариковые подшипники в колесах
- Индикатор заполнения травосборника
- Простота установки и снятия травосборника



Инструмент в работе



Напряжение питания:	2 x 18 В
Выходная мощность:	1450 Вт
Частота вращения без нагрузки:	3300 об/мин
Рекомендуемая площадь кошения:	210-1600 м <sup>2</sup>
Ширина скашивания:	46 см
Система кошения:	3Cut
Объем травосборника:	60 л
Высота скашивания:	20-75 мм
Центральная регулировка:	10 ступеней
Размеры (Д x Ш x В):	1680 x 532 x 1265 мм
Масса:	27,6 кг с двумя батареями BL1860B

### Варианты комплектаций

**DLM460PT2:** нож, крепёж, заглушка для мульчирования, травосборник, аккумулятор 18 В, 5 А·ч (2 шт.), зарядное устройство DC18RD,

**DLM460Z:** нож, крепёж, заглушка для мульчирования, травосборник.

Напряжение питания:	2 x 18 В
Выходная мощность:	860 Вт
Частота вращения без нагрузки:	3000 об/мин
Рекомендуемая площадь кошения:	350-800 м <sup>2</sup>
Ширина скашивания:	53 см
Скорость:	2,5-5,0 км/ч
Система кошения:	4Cut
Объем травосборника:	70 л
Высота скашивания:	20-80 мм
Центральная регулировка:	10 ступеней
Размеры (Д x Ш x В):	1810 x 580 x 1040 мм
Масса:	30,4 кг с двумя батареями BL1860B

### Варианты комплектаций

**DLM539CT2:** нож, крепёж, травосборник, аккумулятор 18 В, 5 А·ч (2 шт.), зарядное устройство DC18SH.

**DLM539Z:** нож, крепёж, травосборник.

Напряжение питания:	2 x 18 В
Выходная мощность:	860 Вт
Частота вращения без нагрузки:	3000 об/мин
Рекомендуемая площадь кошения:	350-800 м <sup>2</sup>
Ширина скашивания:	53 см
Система кошения:	4Cut
Объем травосборника:	70 л
Высота скашивания:	20-80 мм
Центральная регулировка:	10 ступеней
Размеры (Д x Ш x В):	1810 x 580 x 1040 мм
Масса:	28 кг с двумя батареями BL1860B

### Варианты комплектаций

**DLM538CT2:** нож, крепёж, травосборник, аккумулятор 18 В, 5 А·ч (2 шт.), зарядное устройство DC18SH.

**DLM538Z:** нож, крепёж, травосборник.

**DLM481**

**LXT 2 x 18 V**

## Аккумуляторная газонокосилка 480 мм

Газонокосилка для участка средней площади

- Мощный двигатель 36 В
- Привод на задние колеса
- Прочная дека из композитных материалов
- Система кошения 4 в 1 (сбор, кошение, мульчирование, выброс назад)
- Шариковые подшипники в колесах
- Индикатор заполнения травосборника
- Простота установки и снятия травосборника



Инструмент в работе



2,5-5 км/ч



Напряжение питания:	2 x 18 В
Выходная мощность:	860 Вт
Частота вращения без нагрузки:	3100 об/мин
Рекомендуемая площадь кошения:	350-800 м <sup>2</sup>
Ширина скашивания:	48 см
Скорость:	2,5-5,0 км/ч
Система кошения:	4Cut
Объем травосборника:	62 л
Высота скашивания:	20-80 мм
Центральная регулировка:	10 ступеней
Размеры (Д x Ш x В):	1740 x 530 x 1060 мм
Масса:	29,3 кг с двумя батареями BL1860B

### Варианты комплектаций

**DLM481CT2:** нож, крепёж, травосборник, аккумулятор 18 В, 5 А·ч (2 шт.), зарядное устройство DC18SH.

**DLM481Z:** нож, крепёж, травосборник.

**DLM480**

**LXT 2 x 18 V**

## Аккумуляторная газонокосилка 480 мм

Газонокосилка для участка средней площади

- Мощный двигатель 36 В
- Прочная дека из композитных материалов
- Система кошения 4 в 1 (сбор, кошение, мульчирование, выброс назад)
- Шариковые подшипники в колесах
- Индикатор заполнения травосборника
- Простота установки и снятия травосборника
- Складная рукоятка



Инструмент в работе



**LM004G**

**XGT 40 V max**

## Аккумуляторная газонокосилка 430 мм

Газонокосилка для среднего участка

- Мощный двигатель 36 В
- Технология XPT защиты от пыли и влаги
- Прочная дека из композитных материалов
- Шариковые подшипники в колесах
- Индикатор заполнения травосборника
- Простота установки и снятия травосборника
- Складная рукоятка



Напряжение питания:	36 В
Выходная мощность:	740 Вт
Частота холостого хода:	3 800 об/мин
Рекомендуемая площадь кошения:	270-830 м <sup>2</sup>
Ширина скашивания:	43 см
Система кошения:	3Cut
Объем травосборника:	50 л
Высота скашивания:	20-75 мм
Центральная регулировка:	8 ступеней
Размеры (Д x Ш x В):	1440 x 460 x 1 020 мм
Масса:	18,2 кг с батарей BL4080F

### Варианты комплектаций

**LM004GM103:** нож, заглушка для мульчирования, крепёж, травосборник, аккумулятор 40 В 4 А·ч (1 шт.), зарядное устройство DC40RC.

**LM004GU102:** нож, заглушка для мульчирования, крепёж, травосборник, аккумулятор 40 В BL4040F 4 А·ч (1 шт.), зарядное устройство DC40RC

**LM004GZ:** нож, заглушка для мульчирования, крепёж, травосборник.

## LM003G

XGT 40V max

### Аккумуляторная газонокосилка 380 мм

Газонокосилка для среднего участка

- Мощный двигатель 36 В
- Технология XPT защиты от пыли и влаги
- Прочная дека из композитных материалов
- Шариковые подшипники в колесах
- Индикатор заполнения травосборника
- Простота установки и снятия травосборника
- Складная рукоятка

Новинка



Напряжение питания:	36 В
Выходная мощность:	740 Вт
Частота холостого хода:	3800 об/мин
Рекомендуемая площадь кошения:	270-780 м <sup>2</sup>
Ширина скашивания:	38 см
Система кошения:	3Cut
Объем травосборника:	40 л
Высота скашивания:	20-75 мм
Центральная регулировка:	8 ступеней
Размеры (Д x Ш x В):	1420 x 450 x 1 020 мм
Масса:	17,3 кг с батареями BL4080F

#### Варианты комплектаций

**LM003GM103:** нож, заглушка для мульчирования, крепеж, травосборник, аккумулятор 40 В 4 А·ч (1 шт.), зарядное устройство DC40RC.

**LM003GU102:** нож, заглушка для мульчирования, крепеж, травосборник, аккумулятор 40 В BL4040F 4 А·ч (1 шт.), зарядное устройство DC40RC.

**LM003GZ:** нож, заглушка для мульчирования, крепеж, травосборник.

## DLM432

LXT 2 x 18V

### Аккумуляторная газонокосилка 430 мм

Газонокосилка для участка средней площади

- Мощный двигатель 36 В
- Технология XPT защиты от пыли и влаги
- Прочная дека из композитных материалов
- Шариковые подшипники в колесах
- Индикатор заполнения травосборника
- Простота установки и снятия травосборника
- Складная рукоятка



Напряжение питания:	2 x 18 В
Выходная мощность:	670 Вт
Частота холостого хода:	3600 об/мин
Рекомендуемая площадь кошения:	475-950 м <sup>2</sup>
Ширина скашивания:	43 см
Система кошения:	3Cut
Объем травосборника:	50 л
Высота скашивания:	20-75 мм
Центральная регулировка:	13 ступеней
Размеры (Д x Ш x В):	1490 x 460 x 1 045 мм
Масса:	17,5 кг с двумя батареями BL1860B

#### Варианты комплектаций

**DLM432PT2:** нож, крепеж, травосборник, аккумулятор 18 В 5 А·ч (2 шт.), зарядное устройство DC18RD.

**DLM432CT2:** нож, крепеж, травосборник, аккумулятор 18 В 5 А·ч (2 шт.), зарядное устройство DC18SH.

**DLM432Z:** нож, крепеж, травосборник.

## DLM382

LXT 2 x 18V

### Аккумуляторная газонокосилка 380 мм

Газонокосилка для среднего участка

- Мощный двигатель 36 В
- Технология XPT защиты от пыли и влаги
- Прочная дека из композитных материалов
- Шариковые подшипники в колесах
- Индикатор заполнения травосборника
- Простота установки и снятия травосборника
- Складная рукоятка



Напряжение питания:	2 x 18 В
Выходная мощность:	670 Вт
Частота холостого хода:	3700 об/мин
Рекомендуемая площадь кошения:	270-540 м <sup>2</sup>
Ширина скашивания:	38 см
Система кошения:	3Cut
Объем травосборника:	40 л
Высота скашивания:	20-75 мм
Центральная регулировка:	13 ступеней
Размеры (Д x Ш x В):	1410 x 450 x 1 005 мм
Масса:	16,9 кг с двумя батареями BL1860B

#### Варианты комплектаций

**DLM382PM2:** нож, крепеж, травосборник, аккумулятор 4 А·ч (2шт.), зарядное устройство DC18RD

**DLM382CM2:** нож, крепеж, травосборник, аккумулятор 4 А·ч (2шт.), зарядное устройство DC18SH,

**DLM382Z:** нож, крепеж, травосборник.

## DLM330

LXT 18V

### Аккумуляторная газонокосилка 330 мм

Легкая и маневренная газонокосилка для сада

- Мощный двигатель 18 В
- Технология XPT защиты от пыли и влаги
- Прочная дека из композитных материалов
- Заглушка для мульчирования входит в комплект
- Индикатор заполнения травосборника
- Простота установки и снятия травосборника
- Складная рукоятка



Напряжение питания:	18 В
Выходная мощность:	450 Вт
Частота вращения без нагрузки:	4300 об/мин
Рекомендуемая площадь кошения:	120-270 м <sup>2</sup>
Ширина скашивания:	33 см
Система кошения:	3Cut
Объем травосборника:	30 л
Высота скашивания:	20-75 мм
Центральная регулировка:	8 ступеней
Размеры (Д x Ш x В):	1415 x 375 x 1020 мм
Масса:	12,5 кг с батареями BL1860B

#### Варианты комплектаций

**DLM330RT:** нож, крепеж, травосборник, аккумулятор 18 В, 5 А·ч (1 шт.), зарядное устройство DC18RC.

**DLM330Z:** нож, крепеж, травосборник, заглушка для мульчирования.

## ELM4621



### Электрическая газонокосилка 460 мм

Большая электрическая газонокосилка с металлической декой и приводом на задние колеса

- Мощный асинхронный двигатель
- Низкий уровень шума
- Центральная регулировка высоты кошения
- Привод на задние колеса
- Шариковые подшипники в колесах
- Прочная стальная дека
- Индикатор заполнения травосборника
- Складная рукоятка и ручка для переноски



Потребляемая мощность:	1800 Вт
Частота вращения без нагрузки:	2950 об/мин
Рекомендуемая площадь кошения:	800-1200 м <sup>2</sup>
Ширина скашивания:	46 см
Скорость:	3,6 км/ч
Система кошения:	4Cut
Объем травосборника:	60 л
Высота скашивания:	20-75 мм
Центральная регулировка:	8 ступеней
Размеры (Д x Ш x В):	1790 x 570 x 950-1165 мм
Масса:	32,2 кг

#### Комплектация

Нож, крепеж, заглушка для мульчирования, боковой желоб, травосборник.

## ELM4620



### Электрическая газонокосилка 460 мм

Большая электрическая газонокосилка с металлической декой

- Мощный асинхронный двигатель
- Низкий уровень шума
- Центральная регулировка высоты кошения
- Прочная стальная дека
- Шариковые подшипники в колесах
- Индикатор заполнения травосборника
- Складная рукоятка и ручка для переноски



Потребляемая мощность:	1800 Вт
Частота вращения без нагрузки:	2950 об/мин
Рекомендуемая площадь кошения:	800-1000 м <sup>2</sup>
Ширина скашивания:	46 см
Система кошения:	4Cut
Объем травосборника:	60 л
Высота скашивания:	20-75 мм
Центральная регулировка:	8 ступеней
Размеры (Д x Ш x В):	1700 x 570 x 950-1165 мм
Масса:	29,2 кг

#### Комплектация

Нож, крепеж, заглушка для мульчирования, боковой желоб, травосборник.

# Газонокосилки и скарификаторы

## ELM4121

### Электрическая газонокосилка 410 мм

Компактная электрическая газонокосилка с металлической декой

- Центральная регулировка высоты кошения
- Прочная стальная дека
- Индикатор заполнения травосборника
- Регулируемая высота рукоятки
- Складная рукоятка и ручка для переноски



Инструмент в работе



Потребляемая мощность:	1600 Вт
Частота вращения без нагрузки:	3400 об/мин
Рекомендуемая площадь кошения:	600–800 м²
Ширина скашивания:	41 см
Система кошения:	3Cut
Объем травосборника:	50 л
Высота скашивания:	20–75 мм
Центральная регулировка:	7 ступеней
Размеры (Д x Ш x В):	1465 x 530 x 905–1135 мм
Масса:	19,1 кг

#### Комплектация

Нож, крепеж, заглушка для мульчирования, травосборник.

## ELM4120

### Электрическая газонокосилка 410 мм

Легкая электрическая газонокосилка для ухода за газоном

- Центральная регулировка высоты кошения
- Прочная пластиковая дека
- Боковые направляющие для захвата травы
- Индикатор заполнения травосборника
- Регулируемая высота рукоятки
- Складная рукоятка и ручка для переноски



Инструмент в работе



Потребляемая мощность:	1600 Вт
Частота вращения без нагрузки:	3400 об/мин
Рекомендуемая площадь кошения:	600–800 м²
Ширина скашивания:	41 см
Система кошения:	2Cut
Объем травосборника:	45 л
Высота скашивания:	20–75 мм
Центральная регулировка:	7 ступеней
Размеры (Д x Ш x В):	1470 x 460 x 955–1230 мм
Масса:	14,5 кг

#### Комплектация

Нож, крепеж, травосборник.

## ELM3720

### Электрическая газонокосилка 370 мм

Легкая электрическая газонокосилка для ухода за газоном

- Центральная регулировка высоты кошения
- Прочная пластиковая дека
- Боковые направляющие для захвата травы
- Индикатор заполнения травосборника
- Регулируемая высота рукоятки
- Складная рукоятка и ручка для переноски



Инструмент в работе



Потребляемая мощность:	1400 Вт
Частота вращения без нагрузки:	3400 об/мин
Рекомендуемая площадь кошения:	500–700 м²
Ширина скашивания:	37 см
Система кошения:	2Cut
Объем травосборника:	40 л
Высота скашивания:	20–55 мм
Центральная регулировка:	3 ступени
Размеры (Д x Ш x В):	1330 x 415 x 890–1200 мм
Масса:	11,6 кг

#### Комплектация

Нож, крепеж, травосборник.

## ELM3320

### Электрическая газонокосилка 330 мм

Легкая электрическая газонокосилка для ухода за газоном

- Центральная регулировка высоты кошения
- Прочная пластиковая дека
- Боковые направляющие для захвата травы
- Индикатор заполнения травосборника
- Регулируемая высота рукоятки
- Складная рукоятка и ручка для переноски



Инструмент в работе



Потребляемая мощность:	1400 Вт
Частота вращения без нагрузки:	3400 об/мин
Рекомендуемая площадь кошения:	400–600 м²
Ширина скашивания:	33 см
Система кошения:	2Cut
Объем травосборника:	30 л
Высота скашивания:	20–55 мм
Центральная регулировка:	3 ступени
Размеры (Д x Ш x В):	1230 x 380 x 870–1100 мм
Масса:	11,3 кг

#### Комплектация

Нож, крепеж, травосборник.



Чтобы газон становился ровнее, зеленее и гуще, раз в год его необходимо скарифицировать и аэрировать. Скарификатор-аэратор удаляет слой сухой травы и мха, а также рыхлит землю, что обеспечивает эффективное попадание минеральных веществ в грунт.



**UV001G**

**XGT 40V max**

**Аккумуляторный скарификатор, 380 мм**

Легкий и производительный скарификатор-аэратор

- Мощный бесщеточный двигатель
- Центральная регулировка высоты/глубины
- Шаг регулировки 1 мм от -12 мм до +5 мм
- Регулируемая высота рукоятки
- Быстрая замена ножей
- Возможность установить два аккумулятора XGT для большей продолжительности работы



Напряжение питания:	36 В
Потребляемая мощность:	1700 Вт
Ширина обрабатываемой зоны:	380 мм
Объем травосборника:	50 л
Рабочая высота:	-12 мм до +5 мм
Регулировка высоты/глубины:	18 ступеней
Размеры:	1020-1240 x 680 x 915-1155 мм
Масса:	23,8 кг с двумя батареями BL4080F

**Варианты комплектаций**

**UV001GU201** : нож для скарификации, травосборник, ключ, аккумулятор 40 В BL4040F, 4 А·ч (2 шт.), зарядное устройство DC40RB.

**UV001GM201**: нож для скарификации, травосборник, ключ, аккумулятор 40 В BL4040, 4 А·ч (2 шт.), зарядное устройство DC40RB.

**UV001GZ**: нож для скарификации, травосборник, ключ.



**DUV320**

**LXT 18V**

**Аккумуляторный скарификатор-аэратор**

Легкий и производительный скарификатор-аэратор

- Мощный бесщеточный двигатель
- Центральная регулировка высоты/глубины
- Регулировка глубины от -8 мм до +4 мм
- Быстрая замена ножей
- Ножи совместимы с UV3200



Напряжение питания:	18 В
Потребляемая мощность:	410 Вт
Ширина обрабатываемой зоны:	320 мм
Объем травосборника:	30 л
Рабочая высота:	-8 мм до +4 мм
Регулировка высоты/глубины:	4 ступени
Размеры:	1035 x 565 x 995 мм
Масса:	10 кг с батарей BL1860B

**Варианты комплектаций**

**DUV320RT**: нож для скарификации, травосборник, ключ, аккумулятор 18 В 5 А·ч (1 шт.), зарядное устройство DC18RC.

**DUV320Z**: нож для скарификации, травосборник, ключ.

**UV3600**



**Электрический скарификатор, 360 мм**

Легкий и компактный скарификатор-аэратор для ухода за газоном

- Центральная регулировка высоты/глубины
- Регулируемая высота рукоятки
- Рукоятка с мягкими элементами для комфортного управления
- Быстрая замена ножей



Потребляемая мощность:	1800 Вт
Ширина обрабатываемой зоны:	360 мм
Объем травосборника:	40 л
Регулировка высоты/глубины:	4 ступени
Рабочая высота:	-10 мм, -5 мм, 0 мм, 5 мм, 10 мм
Размеры:	800 x 590 x 970 мм
Масса:	15,3 кг
Щетки (арт.):	652024748

**Комплектация**

Нож для скарификации, травосборник, ключ.

**UV3200**



**Электрический скарификатор, 320 мм**

Легкий и компактный скарификатор-аэратор для ухода за газоном

- Центральная регулировка высоты/глубины
- Регулируемая высота рукоятки
- Рукоятка с мягкими элементами для комфортного управления
- Быстрая замена ножей



Потребляемая мощность:	1300 Вт
Ширина обрабатываемой зоны:	320 мм
Объем травосборника:	30 л
Регулировка высоты/глубины:	5 ступеней
Рабочая высота:	-10 мм, -5 мм, 0 мм, 5 мм, 10 мм
Размеры:	730 x 580 x 1050 мм
Масса:	12,0 кг
Щетки (арт.):	652023960

**Комплектация**

Нож для скарификации, травосборник, ключ.



## Аксессуары для газонокосилок и скарификаторов-аэраторов

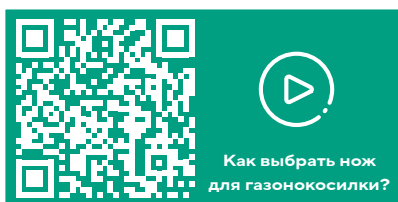
## Аксессуары для скарификаторов-аэраторов

Для начала необходимо определиться с выбором вида инструмента. Главный ориентир – цель предполагаемой работы:



Нож для аэрации	Нож для скарификации	Нож комбинированный
Легкое перфорирование грунта для обогащения его кислородом без нарушения травяного покрова.	Глубокое перфорирование грунта для удаления дернового «войлока» и активизации роста молодой травы.	Данный нож позволит объединить обе функции - скарификацию и аэрацию. В нож интегрированы пружины, помогающие очищать газон от мусора, а металлические ножи для аэрации позволяют газону обновляться и становиться гуще..

Артикул	Описание	UV001G	DUV320	UV3600	UV3200
652024719	Нож для скарификации		•		•
652024718	Нож для аэрации		•		•
652024749	Нож для скарификации			•	
652024746	Нож для аэрации			•	
652024750	Нож для скарификации-аэрации комбинированный			•	
1913J5-0	Нож для аэрации	•			
1913J7-6	Нож для скарификации	•			



## Аксессуары для газонокосилок

Подберите именно тот нож, который необходим для выполнения поставленной задачи.



Нож для мульчирования	Нож для сбора	Стандартный нож
Нож разработан специально для режима мульчирования. Дополнительные изгибы от центра к краям позволяют поднимать траву от центра к краям, что приводит к многократному измельчению травы.	Данный тип ножа позволит повысить заполняемость травосборника. Мощные лопасти обеспечивают более эффективное всасывание.	Базовый нож, обслуживающий три режима кошения: кошение, сбор, мульчирование. Специальная форма ножа обеспечивает продолжительную работу на одном заряде благодаря специальным закрывкам.

# Аксессуары для газонокосилок

Артикул	Описание	LM002G	LM001G	DLM532	DLM530	DLM539	DLM538	DLM481	DLM480
Ножи для мульчирования									
191Y65-4	Нож для мульчирования, 53 см	•		•	•	•	•		
191Y64-6	Нож для мульчирования, 48 см		•					•	•
191Y63-8	Нож для мульчирования, 46 см								
Ножи для эффективного сбора									
191W87-2	Нож для эффективного сбора травы, 53 см	•		•	•	•	•		
191W86-4	Нож для эффективного сбора травы, 46 см								
1910N1-8	Нож для эффективного сбора травы, 46 см								
Стандартный нож									
191V96-5	Нож для газонокосилки стандартный, 53 см	•				•	•		
191D52-7	Нож для газонокосилки стандартный, 53 см			•	•				
191V97-3	Нож для газонокосилки стандартный, 48 см		•					•	•
191D51-9	Нож для газонокосилки стандартный, 46 см								
199367-2	Нож для газонокосилки стандартный, 46 см								
1913H4-8	Нож для газонокосилки стандартный, 43 см								
191D43-8	Нож для газонокосилки стандартный, 43 см								
191D41-2	Нож для газонокосилки стандартный, 38 см								
GB00000042	Нож для газонокосилки стандартный, 33 см								
YA00000741	Нож для газонокосилки стандартный, 46 см (блистер)								
YA00000742	Нож для газонокосилки стандартный, 46 см (без упаковки)								
YA00000738	Нож для газонокосилки стандартный, 41 см (блистер)								
YA00000734	Нож для газонокосилки стандартный, 41 см (без упаковки)								
YA00000747	Нож для газонокосилки стандартный, 41 см (блистер)								
YA00000733	Нож для газонокосилки стандартный, 41 см (без упаковки)								
YA00000746	Нож для газонокосилки стандартный, 37 см (блистер)								
YA00000732	Нож для газонокосилки стандартный, 37 см (без упаковки)								
YA00000745	Нож для газонокосилки стандартный, 33 см (блистер)								
YA00000731	Нож для газонокосилки стандартный, 33 см (без упаковки)								
Заглушки для мульчирования									
191D46-2	Заглушка для мульчирования								
1913H8-0	Заглушка для мульчирования								
1913H2-2	Заглушка для мульчирования								





**Ножницы  
аккумуляторные  
для травы  
и кустарников**

## DUM604

LXT 18V

### Ножницы аккумуляторные

Аккумуляторные ножницы для подравнивания травы и кустарников

- Мощный двигатель 18 В
- Быстросъемные ножи
- Уникальная система подвижных лезвий (два подвижных и одно направляющее)
- В комплект входят ножи для травы и кустарников
- Регулировка высоты стрижки 15, 20, 25 мм
- Возможность установить длинную рукоятку с опорными колесами (арт. 198516-8)

2В1



Инструмент в работе



Напряжение питания:	18 В
Ширина ножа для травы:	16 см
Длина ножа для кустарников:	20 см
Ширина раскрытия лезвий:	8 мм
Частота вращения без нагрузки:	1250 об/мин
Количество резов:	2500 мин
Размеры (Д x Ш x В):	353 x 177 x 131 мм
Масса:	1,8 кг с батарей BL1860B

#### Варианты комплектаций

**DUM604SYX:** нож для травы, чехол, контейнер для травы, нож для кустарников, чехол, контейнер для веток, аккумулятор 18 В, 1,5 А·ч (1 шт.), зарядное устройство DS18SD.

**DUM604ZX:** нож для травы, чехол, контейнер для травы, нож для кустарников, чехол, контейнер для веток.

**DUM604Z:** нож для травы, чехол, контейнер для травы.

## DUM111

LXT 18V

### Ножницы аккумуляторные

Аккумуляторные ножницы для подравнивания травы и кустарников

- Мощный двигатель 18 В
- Быстросъемные ножи
- Уникальная система подвижных лезвий (два подвижных и одно направляющее)
- В комплект входят ножи для травы и кустарников
- Продолжительная работа на одном заряде: 45 минут с BL1850N
- Возможность установить длинную рукоятку с опорными колесами (арт. 198516-8)

2В1



Инструмент в работе



Напряжение питания:	18 В
Ширина ножа для травы:	11 см
Длина ножа для кустарников:	20 см
Ширина раскрытия лезвий:	8 мм
Частота вращения без нагрузки:	1250 об/мин
Количество резов:	2500 мин
Размеры (Д x Ш x В):	353 x 177 x 131 мм
Масса:	1,8 кг с батарей BL1860B

#### Варианты комплектаций

**DUM111SYX:** нож для травы, нож для кустарников, аккумулятор 18 В, 1,5 А·ч (1 шт.), зарядное устройство DC18SD.

## UM600D

CXT 12V max

### Ножницы аккумуляторные

Аккумуляторные ножницы для подравнивания травы и кустарников

- Мощный двигатель 12 В
- Быстросъемные ножи
- Уникальная система подвижных лезвий (два подвижных и одно направляющее)
- Регулируемая высота травосборника
- Возможность установить длинную рукоятку с опорными колесами (арт. 198516-8)

2В1



Инструмент в работе



Напряжение питания:	12 В
Ширина ножа для травы:	16 см
Частота вращения без нагрузки:	1250 об/мин
Количество резов:	2500 мин
Размеры (Д x Ш x В):	347 x 177 x 131 мм
Масса:	1,4 кг с батарей BL1040B

#### Варианты комплектаций

**UM600DWAЕ:** нож для травы, чехол, контейнер для травы, аккумулятор 12 В, 2 А·ч (2 шт.), зарядное устройство DC10WD.

**UM600DZ:** нож для травы, чехол, контейнер для травы.

## UH201D

CXT 12V max

### Ножницы аккумуляторные

Аккумуляторные ножницы для подравнивания кустарников

- Мощный двигатель 12 В
- Быстросъемные ножи
- Защитное покрытие ножа обеспечивает длительный срок службы
- Безинструментальная фиксация контейнера для веток на ноже
- Возможность установить длинную рукоятку с опорными колесами (арт. 198516-8)

2В1



Инструмент в работе



Напряжение питания:	12 В
Длина ножа для кустарников:	20 см
Ширина раскрытия лезвий:	8 мм
Частота вращения без нагрузки:	1250 об/мин
Количество резов:	2500 мин
Размеры (Д x Ш x В):	504 x 120 x 131 мм
Масса:	1,5 кг с батарей BL1040B

#### Варианты комплектаций

**UH201DWA:** нож для кустарников, чехол, контейнер для веток, аккумулятор 12 В, 2 А·ч (1 шт.), зарядное устройство DC10WC.





**UH201DZ:** нож для кустарников, чехол, контейнер для веток.



# Ножницы аккумуляторные для травы и кустарников

## Насадки для аккумуляторных ножниц

Расширьте стандартную комплектацию дополнительным ножом или рукояткой, сделав работу с инструментом максимально комфортной.

Артикул	Нож для травы		Опорная база		Нож для кустарников		Контейнер для веток	Рукоятка с опорными колесами
	195267-4	191N23-4	457426-1	454880-0	198408-1	191N24-2	198401-5	198516-8
Описание	Рабочая ширина: 16 см	Рабочая ширина: 11 см, оксидированное защитное покрытие	Ширина: 16 см	Ширина: 11 см	Длина: 20 см	Длина: 20 см, оксидированное защитное покрытие	Быстросъемная фиксация	Оснащена регулировкой угла
DUM604	•	•	•	•	•	•	•	•
DUM111	•	•	•	•	•	•	•	•
UM600D	•	•	•	•	•	•	•	•
UH201D	•	•	•	•	•	•	•	•
								
	<p>При помощи данного ножа вы сможете не только подравнять кромку газона, но и придать аккуратную форму кустарникам – благодаря двум подвижным и одному направляющему лезвиям.</p>		<p>Данный инструмент позволит отрегулировать высоту стрижки травы.</p>		<p>Данный тип ножей позволит быстро придать форму небольшим декоративным кустарникам.</p>		<p>Данный набор будет удерживать обрезанные ветки, которые можно сбросить на землю рядом с кустарником.</p>	
							<p>Снимите нагрузку со спины, ухаживайте за газоном из положения стоя. Ручка имеет несколько углов наклона и опорные колеса.</p>	





# Ножницы для живых изгородей



# Ножницы для живых изгородей

**UH006G**

**XGT 40V max**

## Аккумуляторный кусторез

Мощный кусторез для профессионального использования

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Специальная форма ножей обеспечивает тихий и гладкий рез
- Длительная работа от одного заряда
- Плавная регулировка скорости движения ножей (3 положения)
- Поворотная рукоятка (5 положений)



Напряжение питания:	36 В
Выходная мощность:	720 Вт
Максимальная нагрузка на нож:	321 Н
Длина ножа:	600 мм
Частота вращения без нагрузки:	1000-2000 об/мин
Количество резов:	2000-4000 мин
Расстояние между лезвиями:	38 мм
Ширина раскрытия лезвий:	25 мм
Размеры (Д x Ш x В):	1123 x 223 x 191 мм
Масса:	4,4 кг с батарей BL4040

Варианты комплектаций

**UH006GZ:** защитный кожух.

**UH005G**

**XGT 40V max**

## Аккумуляторный кусторез

Мощный кусторез для профессионального использования

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Специальная форма ножей обеспечивает тихий и гладкий рез
- Длительная работа от одного заряда
- Плавная регулировка скорости движения ножей (3 положения)
- Поворотная рукоятка (5 положений)



Напряжение питания:	36 В
Выходная мощность:	720 Вт
Максимальная нагрузка на нож:	217 Н
Длина ножа:	750 мм
Частота вращения без нагрузки:	1000-2500 об/мин
Количество резов:	2000-5000 мин
Расстояние между лезвиями:	35 мм
Ширина раскрытия лезвий:	23,5 мм
Размеры (Д x Ш x В):	1263 x 223 x 191 мм
Масса:	4,5 кг с батарей BL4040

Варианты комплектаций

**UH005GZ:** защитный кожух.

**UH004G**

**XGT 40V max**

## Аккумуляторный кусторез

Мощный кусторез для профессионального использования

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Специальная форма ножей обеспечивает тихий и гладкий рез
- Длительная работа от одного заряда
- Плавная регулировка скорости движения ножей (3 положения)
- Поворотная рукоятка (5 положений)



Напряжение питания:	36 В
Выходная мощность:	720 Вт
Максимальная нагрузка на нож:	217 Н
Длина ножа:	600 мм
Частота вращения без нагрузки:	1000-2500 об/мин
Количество резов:	2000-5000 мин
Расстояние между лезвиями:	35 мм
Ширина раскрытия лезвий:	23,5 мм
Размеры (Д x Ш x В):	1120 x 223 x 191 мм
Масса:	4,3 кг с батарей BL4040

Варианты комплектаций

**UH004GZ:** защитный кожух.

**UH021GZ**

**XGT 40V max**

## Аккумуляторный кусторез

Производительный кусторез для продвинутого частного пользователя

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Специальная форма ножей обеспечивает тихий и гладкий рез
- Длительная работа от одного заряда
- Реверс для раскрытия ножей в случае закусывания ветки
- Эргономичная форма второй рукоятки

Новинка



Напряжение питания:	36 В
Выходная мощность:	460 Вт
Длина ножа:	600 мм
Частота вращения без нагрузки:	2100 об/мин
Количество резов:	4200 мин
Расстояние между лезвиями:	30 мм
Ширина раскрытия лезвий:	20 мм
Размеры (Д x Ш x В):	1048 x 207 x 185 мм
Масса:	4,3 кг с батарей BL4080F

Варианты комплектаций

**UH021GD101:** защитный кожух, аккумулятор 40 В, 2,5 А·ч (1 шт.), зарядное устройство DC40RA.

**UH021GZ:** защитный кожух.

**UH020G**

**XGT 40V max**

## Аккумуляторный кусторез

Производительный кусторез для продвинутого частного пользователя

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Специальная форма ножей обеспечивает тихий и гладкий рез
- Длительная работа от одного заряда
- Реверс для раскрытия ножей в случае закусывания ветки
- Эргономичная форма второй рукоятки

Новинка



Напряжение питания:	36 В
Выходная мощность:	460 Вт
Длина ножа:	500 мм
Частота вращения без нагрузки:	2100 об/мин
Количество резов:	4200 мин
Расстояние между лезвиями:	30 мм
Ширина раскрытия лезвий:	20 мм
Размеры (Д x Ш x В):	929 x 207 x 185 мм
Масса:	4,2 кг с батарей BL4080F

Варианты комплектаций

**UH020GD101:** защитный кожух, аккумулятор 40 В, 2,5 А·ч (1 шт.), зарядное устройство DC40RA.

**UH020GZ:** защитный кожух.

**DUH752**

**LXT 18V**

## Аккумуляторный кусторез

Легкий и мощный кусторез для профессионального использования

- Мощный бесщеточный двигатель 18 В
- Специальная форма ножей обеспечивает тихий и гладкий рез
- Длительная работа от одного заряда
- Плавная регулировка скорости движения ножей (3 положения)
- Поворотная рукоятка (5 положений)



Напряжение питания:	18 В
Выходная мощность:	520 Вт
Длина ножа:	750 мм
Частота вращения без нагрузки:	1000-2200 об/мин
Количество резов:	2000-4400 мин
Расстояние между лезвиями:	35 мм
Ширина раскрытия лезвий:	21,5 мм
Размеры (Д x Ш x В):	1261 x 225 x 192 мм
Масса:	4,5 кг с батарей BL1860B

Варианты комплектаций

**DUH752Z:** защитный кожух.

# Ножницы для живых изгородей

**DUH602**

**LXT 18V**

## Аккумуляторный кусторез

Легкий и мощный кусторез для профессионального использования

- Мощный бесщеточный двигатель 18 В
- Специальная форма ножей обеспечивает тихий и гладкий рез
- Длительная работа от одного заряда
- Плавная регулировка скорости движения ножей (3 положения)
- Поворотная рукоятка (5 положений)



Напряжение питания:	18 В
Выходная мощность:	520 Вт
Длина ножа:	600 мм
Частота вращения без нагрузки:	1000-2200 об/мин
Количество резов:	2000-4400 мин
Расстояние между лезвиями:	35 мм
Ширина раскрытия лезвий:	21,5 мм
Размеры (Д x Ш x В):	1121 x 225 x 192 мм
Масса:	4,5 кг с батарей BL1860B

Варианты комплектаций

**DUH602Z:** защитный кожух.

**DUH502**

**LXT 18V**

## Аккумуляторный кусторез

Легкий и мощный кусторез для профессионального использования

- Мощный бесщеточный двигатель 18 В
- Специальная форма ножей обеспечивает тихий и гладкий рез
- Длительная работа от одного заряда
- Плавная регулировка скорости движения ножей (3 положения)
- Поворотная рукоятка (5 положений)



Напряжение питания:	18 В
Выходная мощность:	520 Вт
Длина ножа:	500 мм
Частота вращения без нагрузки:	1000-2200 об/мин
Количество резов:	2000-4400 мин
Расстояние между лезвиями:	35 мм
Ширина раскрытия лезвий:	21,5 мм
Размеры (Д x Ш x В):	1016 x 225 x 192 мм
Масса:	4,5 кг с батарей BL1860B

Варианты комплектаций

**DUH502Z:** защитный кожух.

**DUH606**

**LXT 18V**

## Аккумуляторный кусторез

Легкий и комфортный кусторез для подравнивания живой изгороди на дачном участке

- Мощный бесщеточный двигатель 18 В
- Антивибрационная система с 5 резиновыми демпферами
- Увеличенный курок включения
- Эргономичная форма второй рукоятки



Напряжение питания:	18 В
Выходная мощность:	320 Вт
Длина ножа:	600 мм
Частота вращения без нагрузки:	2000 об/мин
Количество резов:	4000 мин
Расстояние между лезвиями:	30 мм
Ширина раскрытия лезвий:	20 мм
Размеры (Д x Ш x В):	1016 x 207 x 185 мм
Масса:	3,0 кг с батарей BL1860B

Варианты комплектаций

**DUH606RT:** защитный кожух, аккумулятор 18 В, 5 А·ч (1 шт.), зарядное устройство DC18RC.

**DUH606RF:** защитный кожух, аккумулятор 18 В, 3 А·ч (1 шт.), зарядное устройство DC18RC.

**DUH606Z:** защитный кожух.

**DUH506**

**LXT 18V**

## Аккумуляторный кусторез

Легкий и комфортный кусторез для подравнивания живой изгороди на дачном участке

- Мощный бесщеточный двигатель 18 В
- Антивибрационная система с 5 резиновыми демпферами
- Увеличенный курок включения
- Эргономичная форма второй рукоятки



Напряжение питания:	18 В
Выходная мощность:	320 Вт
Длина ножа:	500 мм
Частота вращения без нагрузки:	2000 об/мин
Количество резов:	4000 мин
Расстояние между лезвиями:	30 мм
Ширина раскрытия лезвий:	20 мм
Размеры (Д x Ш x В):	897 x 207 x 185 мм
Масса:	2,9 кг с батарей BL1860B

Варианты комплектаций

**DUH506RF:** защитный кожух, аккумулятор 18 В, 3 А·ч (1 шт.), зарядное устройство DC18RC.

**DUH506Z:** защитный кожух.

**DUH607**

**LXT 18V**

## Аккумуляторный кусторез

Легкий и комфортный кусторез для подравнивания живой изгороди на дачном участке

- Мощный двигатель 18 В
- Антивибрационная система с 5 резиновыми демпферами
- Увеличенный курок включения
- Эргономичная форма второй рукоятки



Напряжение питания:	18 В
Выходная мощность:	250 Вт
Длина ножа:	500 мм
Частота вращения без нагрузки:	1350 об/мин
Количество резов:	2700 мин
Расстояние между лезвиями:	28 мм
Ширина раскрытия лезвий:	15 мм
Размеры (Д x Ш x В):	1029 x 209 x 188 мм
Масса:	3,1 кг с батарей BL1860B

Варианты комплектаций

**DUH607F001:** защитный кожух, аккумулятор 18 В, 3 А·ч (1 шт.), зарядное устройство DC18WC.

**DUH607Z:** защитный кожух.

**DUH507**

**LXT 18V**

## Аккумуляторный кусторез

Легкий и комфортный кусторез для подравнивания живой изгороди на дачном участке

- Мощный двигатель 18 В
- Антивибрационная система с 5 резиновыми демпферами
- Увеличенный курок включения
- Эргономичная форма второй рукоятки



Напряжение питания:	18 В
Выходная мощность:	250 Вт
Длина ножа:	500 мм
Частота вращения без нагрузки:	1350 об/мин
Количество резов:	2700 мин
Расстояние между лезвиями:	28 мм
Ширина раскрытия лезвий:	15 мм
Размеры (Д x Ш x В):	925 x 209 x 188 мм
Масса:	3,0 кг с батарей BL1860B

Варианты комплектаций

**DUH507F001:** защитный кожух, аккумулятор 18 В, 3 А·ч (1 шт.), зарядное устройство DC18WC.

**DUH507Z:** защитный кожух.

## UN001G

XGT 40V max

### Штанговый аккумуляторный кусторез

Штанговый кусторез с ножом 600 мм и поворотными режущими ножами

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Количество положений фиксации режущих ножей (6 положений)
- Две рукоятки для комфортной работы
- Три скорости двигателя для выбора комфортной скорости работы
- Центр тяжести ножей максимально приближен к центру штанги для лучшей управляемости
- Реверс для раскрытия ножей в случае закусывания ветки

Новинка



Напряжение питания:	36 В
Выходная мощность:	860 Вт
Длина ножа:	600 мм
Частота вращения без нагрузки:	1000-2200 об/мин
Количество резов:	2000-4000 мин
Расстояние между лезвиями:	38 мм
Ширина раскрытия лезвий:	25 мм
Размеры (Д x Ш x В):	2268 x 100 x 170 мм
Масса:	5,9 кг с батарей BL4080F

Варианты комплектаций

**UN001GZ:** защитный кожух, ременная оснастка.

## DUN500W

LXT 18V

### Штанговый аккумуляторный кусторез

Штанговый кусторез с ножом 500 мм и поворотной режущей головкой

- Мощный бесщеточный двигатель 18 В
- Поворотная режущая головка (6 положений)
- Две рукоятки для комфортной работы
- Три скорости для выбора оптимального режима



Напряжение питания:	18 В
Выходная мощность:	520 Вт
Длина ножа:	500 мм
Частота вращения без нагрузки:	1000-2200 об/мин
Количество резов:	2000-4400 мин
Расстояние между лезвиями:	35 мм
Ширина раскрытия лезвий:	23,5 мм
Размеры (Д x Ш x В):	2115 x 97 x 137 мм
Масса:	4,5 кг с батарей BL1860B

Варианты комплектаций

**DUN500WZ:** защитный кожух, ременная оснастка.



## DUN461

LXT 18V

### Штанговый аккумуляторный кусторез

Штанговый телескопический кусторез с ножом 460 мм и поворотной режущей головкой

- Мощный двигатель 18 В
- Поворотная режущая головка (10 положений)
- Максимальная высота обрезки до 4 метров
- Телескопическая штанга (от 1889 мм до 1211 мм)
- Две рукоятки для комфортной работы
- Продолжительность работы с аккумулятором BL1850B: 122 минуты



Напряжение питания:	18 В
Выходная мощность:	250 Вт
Длина ножа:	460 мм
Частота вращения без нагрузки:	1800 об/мин
Количество резов:	3600 мин
Расстояние между лезвиями:	28 мм
Ширина раскрытия лезвий:	18 мм
Телескопическая штанга раздвигается:	62 см
Размеры (Д x Ш x В):	1889-2511 x 87 x 134 мм
Масса:	4,3 кг с батарей BL1850B

Варианты комплектаций

**DUN461WSF:** защитный кожух, 1 аккумулятор BL1830B и зарядное устройство DC18SD.

**DUN461WZ:** защитный кожух.



## UN460WD

CXT 12V max

### Штанговый аккумуляторный кусторез

Штанговый телескопический кусторез с ножом 460 мм и поворотной режущей головкой

- Мощный двигатель 12 В
- Поворотная режущая головка (10 положений)
- Максимальная высота обрезки до 4 метров
- Телескопическая штанга (от 1889 мм до 1211 мм)
- Две рукоятки для комфортной работы
- Продолжительность работы с аккумулятором BL1041B: 53 минуты

XPT



Напряжение питания:	12 В
Выходная мощность:	200 Вт
Длина ножа:	460 мм
Частота вращения без нагрузки:	1800 об/мин
Количество резов:	3600 мин
Расстояние между лезвиями:	28 мм
Ширина раскрытия лезвий:	18 мм
Телескопическая штанга раздвигается:	62 см
Размеры (Д x Ш x В):	1889-2 511 x 87 x 134 мм
Масса:	3,0 кг с батарей BL1041B

Варианты комплектаций

**UN460WDWA:** защитный кожух, аккумулятор 12 В, 2 А·ч (1 шт.), зарядное устройство DC10WC.

**UN460WDZ:** Защитный кожух.



# Ножницы для живых изгородей

## UH7580



### Электрический кусторез

Данная модель подойдет для садоводов, которые ценят комфорт в инструменте

- Легкий, комфортный и мощный
- Двухсторонние режущие лезвия
- Износостойкое покрытие лезвий
- Уникальная форма задней рукоятки позволяет работать с инструментом в различных плоскостях
- Электрический тормоз



Потребляемая мощность:	670 Вт
Длина ножа:	750 мм
Частота вращения без нагрузки:	1500 об/мин
Количество резов:	3000 мин
Расстояние между лезвиями:	28 мм
Ширина раскрытия лезвий:	18 мм
Размеры (Д x Ш x В):	1157 x 223 x 206 мм
Масса:	4,4 кг
Щетки:	419

#### Комплектация

Защитный кожух, фиксатор кабеля.

## UH6580



### Электрический кусторез

Данная модель подойдет для садоводов, которые ценят комфорт в инструменте

- Легкий и комфортный
- Двухсторонние режущие лезвия
- Износостойкое покрытие лезвий
- Уникальная форма задней рукоятки позволяет работать с инструментом в различных плоскостях
- Электрический тормоз



Потребляемая мощность:	670 Вт
Длина ножа:	650 мм
Частота вращения без нагрузки:	1500 об/мин
Количество резов:	3000 мин
Расстояние между лезвиями:	28 мм
Ширина раскрытия лезвий:	18 мм
Размеры (Д x Ш x В):	1049 x 223 x 206 мм
Масса:	4,3 кг
Щетки:	419

#### Комплектация

Защитный кожух, фиксатор кабеля.

## UH5580



### Электрический кусторез

Данная модель подойдет для садоводов, которые ценят комфорт и производительность в инструменте

- Легкий и комфортный
- Двухсторонние режущие лезвия
- Износостойкое покрытие лезвий
- Уникальная форма задней рукоятки позволяет работать с инструментом в различных плоскостях
- Электрический тормоз



Потребляемая мощность:	670 Вт
Длина ножа:	550 мм
Частота вращения без нагрузки:	1500 об/мин
Количество резов:	3000 мин
Расстояние между лезвиями:	28 мм
Ширина раскрытия лезвий:	18 мм
Размеры (Д x Ш x В):	970 x 223 x 206 мм
Масса:	4,2 кг
Щетки:	419

#### Комплектация

Защитный кожух, фиксатор кабеля.

## UH6570



### Электрический кусторез

Данная модель подойдет для садоводов, которые ценят комфорт в инструменте

- Легкий и комфортный
- Двухсторонние режущие лезвия
- Износостойкое покрытие лезвий
- Уникальная форма задней рукоятки позволяет работать с инструментом в различных плоскостях
- Электрический тормоз



Потребляемая мощность:	550 Вт
Длина ножа:	650 мм
Частота вращения без нагрузки:	1600 об/мин
Количество резов:	3200 мин
Расстояние между лезвиями:	28 мм
Ширина раскрытия лезвий:	18 мм
Размеры (Д x Ш x В):	1042 x 223 x 206 мм
Масса:	3,6 кг
Щетки:	419

#### Комплектация

Защитный кожух, фиксатор кабеля.

## UH5570



### Электрический кусторез

Данная модель подойдет для садоводов, которые ценят комфорт в инструменте

- Легкий и комфортный
- Двухсторонние режущие лезвия
- Износостойкое покрытие лезвий
- Уникальная форма задней рукоятки позволяет работать с инструментом в различных плоскостях
- Электрический тормоз



Потребляемая мощность:	550 Вт
Длина ножа:	550 мм
Частота вращения без нагрузки:	1600 об/мин
Количество резов:	3200 мин
Расстояние между лезвиями:	28 мм
Ширина раскрытия лезвий:	18 мм
Размеры (Д x Ш x В):	970 x 223 x 206 мм
Масса:	3,6 кг
Щетки:	419

#### Комплектация

Защитный кожух, фиксатор кабеля.

## UH4570



### Электрический кусторез

Данная модель подойдет для садоводов, которые ценят комфорт в инструменте

- Легкий и комфортный
- Двухсторонние режущие лезвия
- Износостойкое покрытие лезвий
- Уникальная форма задней рукоятки позволяет работать с инструментом в различных плоскостях
- Электрический тормоз



Потребляемая мощность:	550 Вт
Длина ножа:	450 мм
Частота вращения без нагрузки:	1600 об/мин
Количество резов:	3200 мин
Расстояние между лезвиями:	28 мм
Ширина раскрытия лезвий:	18 мм
Размеры (Д x Ш x В):	862 x 223 x 206 мм
Масса:	3,6 кг
Щетки:	419

#### Комплектация

Защитный кожух, фиксатор кабеля.

## UH5261



### Электрический кусторез

Базовая модель кустореза идеально подойдет для подравнивания живой изгороди на дачном участке

- Легкий и комфортный
- Двухсторонние режущие лезвия
- Износостойкое покрытие лезвий
- Электрический тормоз



Потребляемая мощность:	400 Вт
Длина ножа:	520 мм
Частота вращения без нагрузки:	1600 об/мин
Количество резов:	3200 мин
Расстояние между лезвиями:	18 мм
Ширина раскрытия лезвий:	15 мм
Размеры (Д x Ш x В):	921 x 194 x 194 мм
Масса:	3,0 кг
Щетки:	419

#### Комплектация

Защитный кожух, фиксатор кабеля.

## UH4861



### Электрический кусторез

Базовая модель кустореза, идеально подойдет для подравнивания живой изгороди на дачном участке

- Легкий и комфортный
- Двухсторонние режущие лезвия
- Износостойкое покрытие лезвий
- Электрический тормоз



Потребляемая мощность:	400 Вт
Длина ножа:	480 мм
Частота вращения без нагрузки:	1600 об/мин
Количество резов:	3200 мин
Расстояние между лезвиями:	18 мм
Ширина раскрытия лезвий:	15 мм
Размеры (Д x Ш x В):	871 x 194 x 194 мм
Масса:	3,0 кг
Щетки:	419

#### Комплектация

Защитный кожух, фиксатор кабеля.

## UH4261



### Электрический кусторез

Базовая модель кустореза, идеально подойдет для подравнивания живой изгороди на дачном участке

- Легкий и комфортный
- Двухсторонние режущие лезвия
- Износостойкое покрытие лезвий
- Электрический тормоз



Потребляемая мощность:	400 Вт
Длина ножа:	420 мм
Частота вращения без нагрузки:	1600 об/мин
Количество резов:	3200 мин
Расстояние между лезвиями:	18 мм
Ширина раскрытия лезвий:	15 мм
Размеры (Д x Ш x В):	821 x 194 x 194 мм
Масса:	2,9 кг
Щетки:	419

#### Комплектация

Защитный кожух, фиксатор кабеля.



## UD2500



### Садовый измельчитель веток

Мощный электрический садовый измельчитель для веток диаметром до 45 мм

- Мощный синхронный двигатель
- Фрезерный способ измельчения
- Контейнер для сбора измельченного материала
- Защита от перегрузки
- Реверс



Мощность:	2500 Вт
Частота вращения без нагрузки:	40 об/мин
Емкость контейнера:	67 л
Максимальный диаметр ветки:	45 мм
Размеры (Д x Ш x В):	650 x 500 x 800 мм
Масса:	29,7 кг

#### Комплектация

Контейнер.

# Аксессуары для ножниц



### Насадки для аккумуляторных ножниц

Расширьте стандартную комплектацию для еще более комфортной работы.

Направляющий кожух для веток предотвратит попадание обрезанных веток в крону кустарников.

Легко фиксируется при помощи двух зажимных клипс.

Кожух направляющий							
Артикул	DUH502	DUH602 UH004G UH006G	DUH752 UH005G	DUH506 DUH507 UH020G	DUH606 DH607 UH021G	DUN461W UN460W	DUN500W
191W56-3	•						
191R51-3		•					
191R52-1			•				
1910T1-0				•			
1910T2-8					•		
191T43-4						•	
1910M5-3							•

### Верните кусторезу чистый и ровный рез, с помощью оригинальных ножей

Совместимость ножей																	
Артикул	191R55-5	191R54-7	191R53-9	191R58-9	191R57-1	191T47-6	1914G5-5	1914G4-7	1911J2-4	1911J1-6	195769-0	1914E7-7	191C14-9	191P00-8	140827-7	140830-8	140826-9
Длина, см	60	75	60	75	60	50	60	50	60	50	52	60	50	46	52	48	42
UH006G	•																
UH005G		•	•														
UH004G		•	•														
DUH752				•	•	•											
DUH602				•	•	•											
DUH502				•	•	•											
UH021G							•	•									
UH020G							•	•									
DUH606							•	•									
DUH506							•	•									
DUH607									•	•							
DUH507									•	•							
DUH523											•						
UH001G												•					
DUN500W													•				
DUN461W														•			
UN460W														•			
UH5261															•	•	•
UH4861															•	•	•
UH4261															•	•	•



## Воздуходувки

## UB004C

### Аккумуляторная воздуходувка

Мощная рюкзачная воздуходувка для профессионального использования

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Новый дизайн воздуходувки позволил снизить потери скорости воздуха
- Максимальная сила потока воздуха составляет 25 Н
- Круиз-контроль для выбора оптимальной скорости
- Бесступенчатая регулировка длины патрубков
- Технология WG защиты от пыли и влаги

Новинка



Обратите внимание!  
Используется только с PDC01 или PDC1200.



Напряжение питания:	36 В
Частота вращения без нагрузки:	0–22 500 об/мин
Boost-режим:	23 800 об/мин
Скорость подачи воздуха:	0–76 м/с
Boost-режим:	80 м/с
Объем подаваемого воздуха:	0–19,7 м³/мин
Boost-режим:	20,9 м³/мин
Размеры (Д x Ш x В):	460 x 575 x 585 мм
Масса:	18,6 кг с батарей PDC1500

Варианты комплектаций

**UB004CZ:** патрубков.

## UB003C

### Аккумуляторная воздуходувка

Мощная воздуходувка для профессионального использования

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Максимальная сила потока воздуха составляет 24 Н·м
- Технология WG защиты от пыли и влаги
- Круиз-контроль для выбора оптимальной скорости
- Телескопический патрубок, 3 положения
- Продуманная развесовка инструмента обеспечивает комфортную работу

Новинка



Обратите внимание!  
Используется только с PDC01 или PDC1200.



Напряжение питания:	36 В
Частота вращения без нагрузки:	0–22 100 об/мин
Скорость подачи воздуха:	0–86 м/с
Объем подаваемого воздуха:	0–17,6 м³/мин
Размеры (Д x Ш x В):	913–1 013 x 178 x 298 мм
Масса:	3,1 кг

Варианты комплектаций

**UB003CZ:** насадка, ременная оснастка.

## UB001C

### Аккумуляторная воздуходувка

Мощная воздуходувка для профессионального использования

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Максимальная сила потока воздуха составляет 20 Н·м
- Технология WG защиты от пыли и влаги
- Круиз-контроль для выбора оптимальной скорости
- Телескопический патрубок, 3 положения
- Продуманная развесовка инструмента обеспечивает комфортную работу



Инструмент в работе



Обратите внимание!  
Используется только с PDC01 или PDC1200.



Напряжение питания:	36 В
Частота вращения без нагрузки:	0–21 000 об/мин
Boost-режим:	24 000 об/мин
Скорость подачи воздуха:	0–60 м/с
Boost-режим:	70 м/с
Объем подаваемого воздуха:	0–15 м³/мин
Boost-режим:	17,6 м³/мин
Размеры (Д x Ш x В):	960–1060 x 295 x 180 мм
Масса:	2,9 кг

Варианты комплектаций

**UB001GZ:** насадка, ременная оснастка.

## UB001G

XGT 40 V max

### Аккумуляторная воздуходувка

Мощная воздуходувка для профессионального использования

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Максимальная сила потока воздуха составляет 17 Н·м
- Технология WG защиты от пыли и влаги
- Круиз-контроль для выбора оптимальной скорости
- Телескопический патрубок, 3 положения
- Продуманная развесовка инструмента обеспечивает комфортную работу



Инструмент в работе



Напряжение питания:	36 В
Частота вращения без нагрузки:	0–21 000 об/мин
Boost-режим:	23 000 об/мин
Скорость подачи воздуха:	0–53 м/с
Boost-режим:	64 м/с
Объем подаваемого воздуха:	0–13,5 м³/мин
Boost-режим:	16 м³/мин
Размеры (Д x Ш x В):	905–943 x 167 x 297 мм
Масса:	3,9 кг с батарей BL4050F

Варианты комплектаций

**UB001GZ:** насадка, ременная оснастка.

## DUB362

LXT 2 x 18 V

### Аккумуляторная воздуходувка

Мощная, легкая воздуходувка с шестью скоростями и защитой от пыли/влаги

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Технология XPT защиты от пыли и влаги
- 6 скоростей регулировки потока воздуха
- Телескопический патрубок, 3 положения
- Продуманная развесовка инструмента обеспечивает комфортную работу



Инструмент в работе



Напряжение питания:	2 x 18 В
Частота вращения без нагрузки:	11 400–21 500 об/мин
Скорость подачи воздуха:	27–54 м/с
Объем подаваемого воздуха:	6,9–13,4 м³/мин
Размеры (Д x Ш x В):	830/930 x 205 x 295 мм
Масса:	3,5 кг

с двумя батареями BL1820B

Варианты комплектаций

**DUB362Z:** насадка.

## DUB184

LXT 18 V

### Аккумуляторная воздуходувка

Мощная, легкая и компактная воздуходувка с плавной регулировкой скорости

- Мощный бесщеточный двигатель 18 В
- Технология XPT защиты от пыли и влаги
- Круиз-контроль для выбора оптимальной скорости
- Продуманная развесовка инструмента обеспечивает комфортную работу



Инструмент в работе



Напряжение питания:	18 В
Частота вращения без нагрузки:	18 000 об/мин
Скорость подачи воздуха:	52,1 м/с
Объем подаваемого воздуха:	13,0 м³/мин
Размеры (Д x Ш x В):	825 x 160 x 285 мм
Масса:	3,0 кг с батарей BL1860B

Варианты комплектаций

**DUB184Z:** концентратор, концентратор плоский, ременная оснастка на одно плечо.

# Воздуходувки

**DUB363**

**LXT 2 x 18 V**

## Аккумуляторная воздуходувка-пылесос

Мощная аккумуляторная воздуходувка-пылесос позволит поддерживать участок в ухоженном виде

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В с внешним ротором
- Технология XPT защиты от пыли и влаги
- Работает как 3 в 1 (воздуходув-пылесос-измельчитель)
- Круиз-контроль для выбора оптимальной скорости
- Продуманная развесовка инструмента обеспечивает комфортную работу
- Телескопический патрубков, 3 положения



Инструмент в работе



Напряжение питания:	2 x 18 В
Выходная мощность:	860 Вт
Частота вращения без нагрузки:	0-7850 об/мин
Скорость подачи воздуха:	0-65 м/с
Объем подаваемого воздуха:	0-13,4 м³/мин
Объем всасываемого воздуха:	12,7 м³/мин
Сила всасывания:	3,2 кПа
Коэффициент измельчения:	8:1
Объем мешка:	50 л
Размеры (Д x Ш x В):	1396 x 604 x 415 мм
Масса:	6,6 кг
с двумя батареями BL1860B	

### Варианты комплектаций

**DUB363ZV:** насадка-концентратор, мешок для сбора мусора, ременная оснастка на одно плечо.

**DUB186**

**LXT 18 V**

## Аккумуляторная воздуходувка

Компактная и легкая воздуходувка для уборки листвы в саду

- Мощный двигатель 18 В
- Плавная регулировка скорости потока воздуха (3 положения)
- Длинная насадка воздуходувки для садового участка
- Эргономичная прорезиненная рукоятка
- Компактные размеры и малый вес



Напряжение питания:	18 В
Частота вращения без нагрузки:	18 000 об/мин
Скорость подачи воздуха:	68 м/с
Объем подаваемого воздуха:	3,2 м³/мин
Размеры (Д x Ш x В):	861 x 156 x 210 мм
Масса:	2,1 кг с батареей BL1860B

### Варианты комплектаций

**DUB186Z:** длинная садовая насадка.

**DUB185**

**LXT 18 V**

## Аккумуляторная воздуходувка

Компактная и легкая воздуходувка с регулировкой скорости

- Мощный двигатель 18 В
- Плавная регулировка скорости потока воздуха (3 положения)
- Короткая насадка воздуходувки
- Эргономичная прорезиненная рукоятка
- Безинструментальная трансформация в пылесос (опция - мешок для сбора мусора)



Напряжение питания:	18 В
Частота вращения без нагрузки:	18 000 об/мин
Скорость подачи воздуха:	98 м/с
Объем подаваемого воздуха:	3,2 м³/мин
Сила всасывания:	5,8 кПа
Объем мешка:	2 л
Размеры (Д x Ш x В):	517 x 156 x 210 мм
Масса:	2,1 кг с батареей BL1860B

### Варианты комплектаций

**DUB185Z:** короткий концентратор.

**DUB187**

**LXT 18 V**

## Аккумуляторная воздуходувка-пылесос

Аккумуляторный воздуходув-пылесос для частного применения

- Мощный бесщеточный двигатель 18 В
- Технология XPT защиты от пыли и влаги
- Работает как 3 в 1 (воздуходув-пылесос-измельчитель)
- Круиз-контроль для выбора оптимальной скорости
- Продуманная развесовка инструмента обеспечивает комфортную работу



Инструмент в работе



Напряжение питания:	18 В
Частота вращения без нагрузки:	9000-13 500 об/мин
Скорость подачи воздуха:	64 м/с
Объем подаваемого воздуха:	4,2 м³/мин
Объем всасываемого воздуха:	6,1 м³/мин
Сила всасывания:	3,3 кПа
Коэффициент измельчения:	8:1
Объем мешка:	25 л
Размеры (Д x Ш x В):	1168 x 164 x 416 мм
Масса:	3,7 кг с батареей BL1860B

### Варианты комплектаций

**DUB187TO01:** насадка, мешок для сбора мусора, ременная оснастка на одно плечо, аккумулятор 18 В, 5 А·ч (1 шт.), зарядное устройство DC18WS.

**DUB187Z:** насадка, мешок для сбора мусора, ременная оснастка на одно плечо.



## UB101D

CXT 12V max

### Аккумуляторная воздуходувка-пылесос

Легкая воздуходувка-пылесос для уборки в саду

- Мощный двигатель 12 В
- Плавная регулировка скорости потока воздуха (3 положения)
- 2 в 1 (воздуходув-пылесос)
- Эргономичная прорезиненная рукоятка
- Безыструментальная трансформация в пылесос



Напряжение питания:	12 В
Частота вращения без нагрузки:	15 800 об/мин
Скорость подачи воздуха:	56 м/с
Объем подаваемого воздуха:	2,6 м³/мин
Размеры (Д x Ш x В):	852 x 155 x 202 мм
Масса:	1,9 кг с батарей BL1041В

Варианты комплектаций

**UB101DZ:** длинный патрубок.

## UB100D

CXT 12V max

### Аккумуляторная воздуходувка-пылесос

Легкий и компактный воздуходув-пылесос с плавной регулировкой скорости

- Мощный двигатель 12 В
- Плавная регулировка скорости потока воздуха (3 положения)
- 2 в 1 (воздуходув-пылесос)
- Эргономичная прорезиненная рукоятка
- Безыструментальная трансформация в пылесос



Напряжение питания:	12 В
Частота вращения без нагрузки:	15 800 об/мин
Скорость подачи воздуха:	75 м/с
Объем подаваемого воздуха:	2,6 м³/мин
Сила всасывания:	4 кПа
Объем мешка:	2 л
Размеры (Д x Ш x В):	508 x 155 x 202 мм
Масса:	1,9 кг с батарей BL1041В

Варианты комплектаций

**UB100DZ:** сопло-концентратор.

## UB1103



### Электрическая воздуходувка-пылесос 600 Вт

Электрический воздуходув-пылесос для точной и деликатной работы

- 2 в 1 (воздуходув-пылесос)
- Плавная регулировка скорости
- Эргономичная прорезиненная рукоятка
- Безыструментальная трансформация в пылесос
- Быстрая замена щеток



Потребляемая мощность:	600 Вт
Частота вращения без нагрузки:	16 000 об/мин
Скорость подачи воздуха:	91 м/с
Объем подаваемого воздуха:	4,1 м³/мин
Сила всасывания:	5,7 кПа
Объем мешка:	2 л
Сетевой шнур:	2,5 м
Размеры (Д x Ш x В):	479 x 185 x 178 мм
Масса:	2,0 кг
Щетки:	303

Комплектация

Сопло-концентратор, мешок для сбора мусора.





## Аксессуары для воздуходувок

**Расширьте стандартную комплектацию для еще более комфортной работы.**

Направляющий кожух для веток предотвратит попадание обрезанных веток в крону кустарников. Легко фиксируется при помощи двух зажимных клипс.

Модель	Артикул	Описание
UB003C/UB001G/DUB363/DUB362/DUB184/UB400/UB401	197889-6	Концентратор плоский
UB003C/UB001G/DUB363/DUB362/DUB184/UB400/UB401	191B03-8	Набор для очистки желобов до 4,5 м
UB1103/UB100D/UB101D/DUB185/DUB186	123241-2	Пылесборник тканевый 2 л
UB1103/UB100D/UB101D/DUB185/DUB186	123245-4	Патрубок короткий 22 см
UB1103/UB100D/UB101D/DUB185/DUB186	191G09-6	Патрубок длинный 55 см
UB1103/UB100D/UB101D/DUB185/DUB186	196643-5	Гибкий шланг с трубой и щелевой насадкой
UB001C/UB003C	191J48-4	Ременная оснастка к PDC1200, PDC01
UB001G/DUB362/DUB184	166094-6	Ременная оснастка на одно плечо
BHX2501	197235-3	Набор для трансформации BHX2501 в пылесос (мешок для мусора, патрубки)

# Опрыскиватели



**PM001G**

**XGT 40V max**

**Аккумуляторный опрыскиватель 15 л**

Производительный ранцевый воздуходув-опрыскиватель

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Автоматическое переключение между аккумуляторами
- Клапан подачи воды интегрирован в курок
- Бак объемом 15 л
- Широкие наплечные ремни для комфортной работы



Инструмент в работе



Объем двигателя:	36 В
Частота вращения без нагрузки:	25 000 об/мин
Скорость подачи воздуха:	64 м/с
Объем подаваемого воздуха:	14,3 м³/мин
Объем бака для жидкости:	15 л
Дальность распыления:	9 м / 11 м / 14 м
Расход жидкости:	180-1400 мл
Размеры (Д x Ш x В):	320 x 660 x 690 мм
Масса:	15,7 кг с двумя батареями BL4080F (без жидкости)

**Варианты комплектаций**

**PM001GL202:** диффузор, насадка, ключ, аккумулятор 40 В, 8 А·ч (2 шт.), зарядное устройство DC40RB.

**PM001GT202:** диффузор, насадка, ключ, аккумулятор 40 В, 5 А·ч (2 шт.), зарядное устройство DC40RB.

**PM001GZ01:** диффузор, насадка, ключ.



**DUS054**

**LXT 18V**

**Аккумуляторный опрыскиватель 5 л**

Аккумуляторный ранцевый опрыскиватель

- 5 литров для различных применений в строительстве, садоводстве и сельском хозяйстве
- Предназначен для работы с газонными и садовыми химикатами на водной основе
- Двойное сопло, одинарное/двойное распыление из сопла по выбору
- Защита от пыли и брызг (технология IP54)



Инструмент в работе



Напряжение питания:	18 В
Объем бака:	5 л
Максимальное давление:	3 бар
Расход жидкости:	
Двойная форсунка:	0,4 л/мин
Широкоугольная форсунка:	1,3 л/мин
Размеры (Д x Ш x В):	343 x 182 x 368 мм
Масса:	3,2 кг с батарей BL1815B

**Варианты комплектаций**

**DUS054Z:** H-образная двойная насадка, распылитель, держатель распылителя, плечевой ремень, аккумулятор, зарядное устройство

**DUS158**

**LXT 18V**

**Аккумуляторный опрыскиватель 15 л**

Аккумуляторный ранцевый опрыскиватель

- Бесшумный и экологически чистый
- Широкая заливная горловина
- Легкий и компактный



Напряжение питания:	18 В
Объем бака:	15 л
Максимальное давление:	5 бар
Расход жидкости (распыление):	
Двойная форсунка:	0,9 л/мин
Форсунка для гербицидов:	1,7 л/мин
Длина шланга:	1,7 м
Дальность распыления:	0,6 м
Размеры (Д x Ш x В):	317 x 237 x 517 мм
Масса:	6,2 кг с батарей BL1860B

**Варианты комплектаций**

**DUS158Z:** ременная оснастка на два плеча, штанга, двойная форсунка, форсунка для гербицидов.

**DUS108**

**LXT 18V**

**Аккумуляторный опрыскиватель 10 л**

Аккумуляторный ранцевый опрыскиватель

- Бесшумный и экологически чистый
- Широкая заливная горловина
- Легкий и компактный

Напряжение питания:	18 В
Объем бака:	10 л
Максимальное давление:	5 бар
Расход жидкости (распыление):	
Двойная форсунка:	0,9 л/мин
Форсунка для гербицидов:	1,7 л/мин
Длина шланга:	1,7 м
Дальность распыления:	0,6 м
Размеры (Д x Ш x В):	317 x 237 x 437 мм
Масса:	5,9 кг с батарей BL1860B

**Варианты комплектаций**

**DUS108Z:** ременная оснастка на два плеча, штанга, двойная форсунка, форсунка для гербицидов.



## Мойки высокого давления

## HW001G

XGT 40V max

### Мойка высокого давления 115 бар

Компактная аккумуляторная мойка высокого давления

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Надежный и производительный насос
- Функция самовсасывания
- Армированный шланг высокого давления
- Удобная транспортировка при помощи опорных колес и телескопической рукоятки
- Удобный карман для хранения аксессуаров

Новинка



Напряжение питания:	36 В
Выходная мощность:	1200 Вт
Максимальное давление:	115 Бар
Низкое/среднее/высокое:	30/55/85 Бар
Максимальный расход воды:	420 л/ч
Шланг высокого давления:	5 м
Размеры (Д x Ш x В):	344 x 383 x 520 мм
Масса:	13,4 кг с двумя батареями BL4080F

#### Комплектация

**HW001GZ:** шланг высокого давления 5 м, водозаборный шланг с обратным клапаном, шланг с коннекторами для подключения, универсальная форсунка, грязевая фреза.

## DHW080

LXT 2 x 18V

### Аккумуляторная мойка выс. давления 55 бар

Компактная аккумуляторная мойка высокого давления

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Надежный и производительный насос
- Функция самовсасывания
- Армированный шланг высокого давления
- Контейнер для воды и хранения мойки с насадками
- Система TSS предотвращает утечку воды после работы



Напряжение питания:	2 x 18 В
Выходная мощность:	800 Вт
Максимальное давление:	55 бар
Максимальный расход воды:	330 л/ч
Шланг высокого давления:	5 м
Контейнер для воды объемом:	50 л
Размеры (Д x Ш x В):	438 x 218 x 269 мм
Масса:	7,7 кг с двумя батареями BL1860B

#### Комплектация

**DHW080ZK:** шланг высокого давления 5 м, контейнер для хранения и воды, водозаборный шланг с обратным клапаном, регулируемая насадка, грязевая фреза.

## DHW180

LXT 18V

### Аккумуляторная мойка сред. давления 24 бар

Компактная аккумуляторная мойка среднего давления

- Пять встроенных форсунок в штангу (0°, 15°, 25°, 40°, душ)
- Надежный и производительный насос
- Функция самовсасывания
- Два режима работы

Новинка



Напряжение питания:	18 В
Выходная мощность:	250 Вт
Максимальное давление:	24 Бар
Максимальный расход воды:	318 л/ч
Размеры (Д x Ш x В):	888 x 99 x 239 мм
Масса:	2,7 кг с батареями BL1860B

#### Комплектация

**DHW180Z:** штанга с форсунками, пенообразователь, водозаборный шланг, штуцер для подключения шланга.

## HW1300



### Мойка высокого давления 130 бар

Мойка высокого давления для мытья инструмента и автомобилей

- Мощный электрический двигатель
- Надежный и производительный насос
- Функция самовсасывания
- Армированный шланг высокого давления
- Встроенный фильтр предварительной очистки
- Система TSS предотвращает утечку воды после работы



Мощность:	1800 Вт
Максимальное давление:	130 бар
Максимальный расход воды:	450 л/ч
Шланг высокого давления:	10 м
Сетевой кабель:	5 м
Размеры (Д x Ш x В):	292 x 358 x 830 мм
Масса:	12,7 кг

#### Комплектация

Шланг высокого давления 10 м, регулируемая насадка, грязевая фреза, насадка-пеногенератор, фильтр тонкой очистки, коннектор для шланга 3/4".

## HW1200



### Мойка высокого давления 120 бар

Мойка высокого давления для мытья инструмента и автомобилей

- Мощный электрический двигатель
- Надежный и производительный насос
- Функция самовсасывания
- Прочный шланг высокого давления
- Встроенный фильтр предварительной очистки
- Система TSS предотвращает утечку воды после работы
















Мощность:	1800 Вт
Максимальное давление:	120 бар
Максимальный расход воды:	420 л/ч
Шланг высокого давления:	10 м
Сетевой кабель:	5 м
Размеры (Д x Ш x В):	292 x 358 x 830 мм
Масса:	11,0 кг












#### Комплектация

Шланг высокого давления 10 м, регулируемая насадка, грязевая фреза, насадка-пеногенератор, фильтр тонкой очистки, коннектор для шланга 3/4".



## Мойки высокого давления

	Артикул	Описание	Совместимость				
			HW001G	DHW080	DHW180	HW1300	HW1200
	197842-2	Рукоятка	●	●	-	●	●
	197822-8	Насадка регулируемая	●	●	-	●	●
	197876-5	Насадка плоская	●	●	-	●	●
	197824-4	Насадка-фреза грязевая	●	●	-	●	●
	197864-2	Защитный кожух для грязевой фрезы	●	●	-	●	●
	198909-9	Штанга угловая	-	-	-	●	●
	LX00000002	Штанга угловая	-	-	●	-	-
	197870-7	Набор для наращивания длины штанги 0,9 м; 1,3 м; 1,7 м	●	●	-	●	●
	197831-7	Ротационная щетка для мытья автомобиля	●	●	-	●	●
	197828-6	Щетка для мытья автомобиля	●	●	-	●	●
	LX00000003	Щетка для мытья автомобиля	-	-	●	-	-
	197886-2	Насадка-пеногенератор	-	●	-	●	●
	1912Y2-5	Насадка-пеногенератор	●	-	-	-	-

	Артикул	Описание	Совместимость				
			HW001G	DHW080	DHW180	HW1300	HW1200
	LX0000001	Насадка-пеногенератор	-	-	●	-	-
	197837-5	Шланг для прочистки труб 10 м	●	●	-	●	●
	197840-6	Шланг для прочистки труб 15 м	●	●	-	●	●
	197845-6	Шланг высокого давления для удлинения 5 м	●	●	-	●	●
	197847-2	Шланг высокого давления для удлинения 8 м	●	●	-	●	●
	197850-3	Шланг высокого давления для удлинения 10 м	●	●	-	●	●
	197867-6	Шарнирный соединитель	●	●	-	●	●
	197873-1	Водозаборный шланг с фильтром	●	●	●	●	●
	197853-7	Соединительный адаптер	●	●	-	●	●
	197881-2	Штуцер соединительный для мойки	●	●	●	●	●
	197883-8	Набор для подключения шланга к мойке (коннектор с аквастопом 3/4", штуцер с внутренней резьбой 3/4")	●	●	●	●	●
	HW40657	Моющее средство	●	●	●	●	●
	HW3212	Набор для подключения шланга к мойке (коннектор с аквастопом 3/4", штуцер с внутренней резьбой 3/4")	●	●	●	●	●

# Дренажные насосы



## PF110



### Дренажный насос, грязная вода

Дренажный насос для грязной воды позволит перекачать загрязненную воду с диаметром частиц до 35 мм

- Поплавковый выключатель обеспечивает автоматический режим работы
- Возможность фиксации поплавкового выключателя в ручном режиме
- Прочный корпус из нержавеющей стали
- Компактный корпус
- Ручка для фиксации веревки или для транспортировки



Мощность:	1100 Вт
Макс. производительность:	15 000 л/ч; 250 л/мин
Макс. высота подачи/давления:	10 м / 1,0 бар
Макс. глубина погружения:	5 м
Мин. уровень откачки воды:	50 мм
Макс. размер частиц:	40 мм
Универсальное подключение:	1"; 1,5"
Сетевой кабель:	10 м
Размеры (Д x Ш x В):	160 x 185 x 335 мм
Масса:	7,0 кг

Комплектация  
Адаптер под три размерности.

## PF1010



### Дренажный насос, грязная вода

Дренажный насос для грязной воды позволит перекачать загрязненную воду с диаметром частиц до 35 мм

- Поплавковый выключатель обеспечивает автоматический режим работы
- Возможность фиксации поплавкового выключателя в ручном режиме
- Прочный корпус из нержавеющей стали
- Компактный корпус
- Ручка для фиксации веревки или для транспортировки



Мощность:	1100 Вт
Макс. производительность:	14 400 л/ч; 240 л/мин
Макс. высота подачи/давления:	10 м / 1,0 бар
Макс. глубина погружения:	5 м
Мин. уровень откачки воды:	40 мм
Макс. размер частиц:	30 мм
Универсальное подключение:	3/4"; 1"; 1,5"
Сетевой кабель:	10 м
Размеры (Д x Ш x В):	160 x 168 x 380 мм
Масса:	6,6 кг

Комплектация  
Адаптер под три размерности.

## PFO610



### Дренажный насос, грязная вода

Дренажный насос для грязной воды позволит перекачать загрязненную воду с диаметром частиц до 35 мм

- Поплавковый выключатель обеспечивает автоматический режим работы
- Возможность фиксации поплавкового выключателя в ручном режиме
- Прочный корпус из нержавеющей стали
- Компактный корпус
- Ручка для фиксации веревки или транспортировки



Мощность:	550 Вт
Макс. производительность:	10 800 л/ч; 180 л/мин
Макс. высота подачи/давления:	7 м / 0,7 бар
Макс. глубина погружения:	5 м
Мин. уровень откачки воды:	50 мм
Макс. размер частиц:	40 мм
Универсальное подключение:	3/4"; 1"; 1,5"
Сетевой кабель:	10 м
Размеры (Д x Ш x В):	160 x 185 x 335 мм
Масса:	5,5 кг

Комплектация  
Адаптер под три размерности.

## PFO410



### Дренажный насос, грязная вода

Дренажный насос для грязной воды позволит перекачать загрязненную воду с диаметром частиц до 35 мм

- Поплавковый выключатель обеспечивает автоматический режим работы
- Возможность фиксации поплавкового выключателя в ручном режиме
- Компактный корпус
- Ручка для фиксации веревки или для транспортировки



Мощность:	400 Вт
Макс. производительность:	8400 л/ч; 140 л/мин
Макс. высота подачи/давления:	5 м / 0,5 бар
Макс. глубина погружения:	5 м
Мин. уровень откачки воды:	40 мм
Макс. размер частиц:	25 мм
Универсальное подключение:	3/4"; 1"; 1,5"
Сетевой кабель:	10 м
Размеры (Д x Ш x В):	160 x 168 x 345 мм
Масса:	4,3 кг

Комплектация  
Адаптер под три размерности.

## PF1100



### Дренажный насос, чистая вода

Дренажный насос для чистой воды позволит перекачать и откачать слегка загрязненную воду

- Поплавковый выключатель обеспечивает автоматический режим работы
- Возможность фиксации поплавкового выключателя в ручном режиме
- Прочный корпус из нержавеющей стали
- Компактный корпус
- Ручка для фиксации веревки или для транспортировки



Мощность:	1100 Вт
Макс. производительность:	15 000 л/ч; 250 л/мин
Макс. высота подачи/давления:	9 м / 0,9 бар
Макс. глубина погружения:	5 м
Мин. уровень откачки воды:	25 мм
Макс. размер частиц:	5 мм
Универсальное подключение:	3/4"; 1"; 1,5"
Сетевой кабель:	10 м
Размеры (Д x Ш x В):	150 x 150 x 305 мм
Масса:	6,7 кг

Комплектация  
Адаптер под три размерности.

## PFO800



### Дренажный насос, чистая вода

Дренажный насос для чистой воды позволит перекачать и откачать слегка загрязненную воду

- Поплавковый выключатель обеспечивает автоматический режим работы
- Возможность фиксации поплавкового выключателя в ручном режиме
- Прочный корпус из нержавеющей стали
- Компактный корпус
- Ручка для фиксации веревки или для транспортировки



Мощность:	800 Вт
Макс. производительность:	13 200 л/ч; 220 л/мин
Макс. высота подачи/давления:	9 м / 0,9 бар
Макс. глубина погружения:	5 м
Мин. уровень откачки воды:	20 мм
Макс. размер частиц:	5 мм
Универсальное подключение:	3/4"; 1"; 1,5"
Сетевой кабель:	10 м
Размеры (Д x Ш x В):	160 x 168 x 340 мм
Масса:	6,1 кг

Комплектация  
Адаптер под три размерности.

# Дренажные насосы

## PF0403



### Дренажный насос, чистая вода

Дренажный насос для чистой воды позволит перекачать и откачать слегка загрязненную воду

- Поплавковый выключатель обеспечивает автоматический режим работы
- Возможность фиксации поплавкового выключателя в ручном режиме
- Прочный корпус из нержавеющей стали
- Компактный корпус
- Ручка для фиксации веревки или для транспортировки



Мощность:	400 Вт
Макс. производительность:	7200 л/ч; 120 л/мин
Макс. высота подачи/давления:	6,5 м/0,65 бар
Макс. глубина погружения:	5 м
Мин. уровень откачки воды:	25 мм
Макс. размер частиц:	5 мм
Универсальное подключение:	3/4"; 1"; 1,5"
Сетевой кабель:	10 м
Размеры (Д x Ш x В):	150 x 150 x 260 мм
Масса:	4,4 кг

#### Комплектация

Адаптер под три размерности.



## PF0300



### Дренажный насос, чистая вода

Дренажный насос для чистой воды позволит перекачать и откачать слегка загрязненную воду

- Поплавковый выключатель обеспечивает автоматический режим работы
- Возможность фиксации поплавкового выключателя в ручном режиме
- Прочный корпус из нержавеющей стали
- Компактный корпус
- Ручка для фиксации веревки или для транспортировки



Мощность:	300 Вт
Макс. производительность:	8400 л/ч; 140 л/мин
Макс. высота подачи/давления:	7 м / 0,7 бар
Макс. глубина погружения:	5 м
Мин. уровень откачки воды:	20 мм
Макс. размер частиц:	5 мм
Универсальное подключение:	3/4"; 1"; 1,5"
Сетевой кабель:	10 м
Размеры (Д x Ш x В):	160 x 168 x 305 мм
Масса:	4,2 кг

#### Комплектация

Адаптер под три размерности.





# МАКИТА

—  
ДЛЯ ТЕХ, КОМУ  
ВАЖЕН КОМФОРТ  
В СУРОВЫХ  
УСЛОВИЯХ!







**Техника  
для отдыха**

## CW002G XGT/LXT/220 V / 24/12V max

### Аккумуляторный холодильник

Аккумуляторный холодильник с функцией нагрева

- Совместим с XGT, LXT, 220 В, 24/12В
- Охлаждает до -18°C, нагревает до 60°C
- Откидная крышка в обе стороны
- Система охлаждения компрессорного типа



Напряжение питания:	36 В / 18 В / 24 В / 12 В / 220 В
Объем камеры:	50 л
Охлаждение:	-18 °С; -15 °С; -10 °С; -5 °С; 0 °С; 5 °С; 10 °С;
Нагрев:	30 °С; 35 °С; 40 °С; 45 °С; 50 °С; 55 °С; 60 °С;
USB порт:	да
Колеса/рукоятка:	да/да
Открывашка:	да
Сливная пробка:	да
Размеры (Д x Ш x В):	867 x 465 x 476 мм
Масса:	29 кг с двумя батареями BL4080F

Варианты комплектаций

**CW002GZ01:** сетевой адаптер 220 В; автомобильный адаптер 12 В / 24 В.

## CW001G XGT/LXT/220 V / 24/12V max

### Аккумуляторный холодильник

Аккумуляторный холодильник с функцией нагрева

- Совместим с XGT, LXT, 220 В, 24/12В
- Охлаждает до -18°C, нагревает до 60°C
- Система охлаждения компрессорного типа



Инструмент в работе



Напряжение питания:	36 В / 18 В / 24 В / 12 В / 220 В
Объем камеры:	20 л
Охлаждение:	-18 °С; -15 °С; -10 °С; -5 °С; 0 °С; 5 °С; 10 °С;
Нагрев:	30 °С; 35 °С; 40 °С; 45 °С; 50 °С; 55 °С; 60 °С;
USB порт:	да
Колеса/рукоятка:	да/да
Открывашка:	да
Сливная пробка:	Нет
Размеры (Д x Ш x В):	663 x 341 x 372 мм
Масса:	16,1 кг с двумя батареями BL4050F

Варианты комплектаций

**CW001GZ:** автомобильный адаптер 12 В / 24 В.

## MW001G XGT 40V max

### Аккумуляторная микроволновая печь

Аккумуляторная микроволновая печь, для разогрева пищи

- Работает от одного аккумулятора XGT
- Максимальная мощность 500 Вт
- Ручка для переноски
- LCD дисплей



Напряжение питания:	36 В
Мощность:	350 Вт / 500 Вт
Объем камеры:	8 л
Время нагрева:	до 20 мин
Шаг регулировки времени:	10 с
USB порт:	да
Звуковой сигнал:	да
Размеры (Д x Ш x В):	372 x 343 x 338 мм
Масса:	12,7 кг с двумя батареями BL4080F

Варианты комплектаций

**MW001GZ:** микроволновая печь

## KT001G XGT 40V max

### Аккумуляторный чайник

Кипяток всегда под рукой

- Работает от одного аккумулятора XGT
- Максимальный объем 800 мл
- Цельная металлическая колба
- Защита от проливания
- Металлический фильтр



Напряжение питания:	36 В
Объем:	800 мл
Автоматическое отключение:	да
Цельная колба:	да
Защита от проливания:	да
Докстанция:	да
Звуковой сигнал:	да
Размеры (Д x Ш x В):	233 x 322 x 307 мм
Масса:	5,9 кг с двумя батареями BL4080F

Варианты комплектаций

**KT001GZ:** чайник, станция.

## DKT360 LXT 18V

### Аккумуляторный чайник

Кипяток всегда под рукой

- Работает от двух аккумулятора LXT
- Максимальный объем 800 мл
- Цельная металлическая колба
- Защита от проливания
- Металлический фильтр



Инструмент в работе



Напряжение питания:	36 В
Объем:	800 мл
Автоматическое отключение:	да
Цельная колба:	да
Защита от проливания:	да
Докстанция:	да
Звуковой сигнал:	да
Размеры (Д x Ш x В):	233 x 322 x 307 мм
Масса:	3,4 кг с двумя батареями BL1860B

Варианты комплектаций

**DKT360Z:** чайник, станция.

## DCM501 LXT CXT /18V /14.4V /12V max

### Аккумуляторная кофемашинка

Портативная аккумуляторная кофемашинка

- Совместима с чалдами (одноразовыми кофейными фильтр-пакетиками)
- Для молотого кофе предусмотрен специальный многоразовый фильтр
- Специальная чашка помещается в машину без зазора для предотвращения разбрызгивания и защиты от пыли
- Возможна установка кружки высотой до 90 мм
- Защита от закипания при отсутствии воды
- Простое надежное управление
- Компактный ударопрочный корпус
- Удобная ручка для переноски



Инструмент в работе



Резервуар для воды:	240 мл
Продолжительность работы от аккумулятора LXT 6,0 А·ч:	до 39 ч
Время заваривания 1 чашки кофе объемом 160 мл:	5 мин
с аккумулятором LXT	7 мин
с аккумулятором CXT	160 мл
Количество завариваемых чашек кофе объемом 160 мл:	до 4 чашек
с аккумулятором LXT	1 чашка
с аккумулятором CXT	243 x 187 x 218 мм
Габаритные размеры (Д x Ш x В):	1,9-2,2 кг
Вес (ЕРТА):	

Варианты комплектаций

**DCM501Z:** кружка, мерная ложка.

## Дилеры компании MAKITA в России

Город	Компания	Адрес	Телефон	Сайт
Абакан	Каскад	ул. Пушкина д. 213г	8 (390) 230-52-55	kaskadtools.ru
Абакан	Каскад	ул. Итыгина д. 10	8 (390) 230-57-85	kaskadtools.ru
Абакан	Каскад	ул. Гагарина д. 98	8 (390) 230-59-75	kaskadtools.ru
Алдан	ИП Нигматзянов О.М.	ул. Октябрьская, д. 39	8 (411) 453-25-20	
Альметьевск	ООО «СМАРТ»	ул. Тухватулина, д. 1/2	8 (8553) 30-01-01 8 (8553) 30-00-01 8 (950) 317-63-76	smartalm.ru
Анапа	ИП Сивцев Р. Н.	ул. Обьездная, д. 1	8 (86133) 2-000-06	
Ангарск	АВК-Инструмент	125-й промквартал, Ангарск, Иркутская область	8 (3955) 60-72-22	avk38.ru
Ангарск	БЭМ ООО	90-й квартал, 4	8 (800) 600-56-36	bem.ru
Ангарск	ООО «АНКОР-АМУР»	90-й квартал, 4	8 (800) 777-06-16	100del.ru
Ангарск	Сибинструмент	ул. Степана Разина, 3, Ангарск - этаж 1	8 (3955) 69-11-69	kcu.ru
Ангарск	Урбаева ИП	ул. Ленина, 45	8 (3955) 58-50-60	vegosm.ru
Арамилы	ГК «Прогресс»	ул. Заветы Ильича, д. 33А	8 (343) 344-00-62	gc-progress.com
Арамилы	ГК «Прогресс»	ул. 1 Мая, д. 4	8 (343) 200-30-40	gc-progress.com
Армавир	Кубань Инструмент	ул. Тургенева, д. 148/1	8 (900) 122-39-34	
Армавир	Кубань Инструмент	ул. Ефремова, д. 229	8 (900) 245-38-62	
Артемовский	Магазин "Восьмерка" (ИП Станилевич С.Г.)	ул. Ленина, д. 4	8 (34324) 3-56-28	
Архангельск	Бобер	ул. Касаткиной д.7	8 (8182) 45-70-60	instrumania.ru
Балаково	ООО «СПЕЦБЫТ»	ул. Шевченко, д. 44, маг. «Мир Снабжения»	8 (8453) 6430-40 8 (8453) 6446-60	vk.commircnab
Балашиха	«Гараж Тулс»	ш. Энтузиастов, д. 1, А	8 (800) 707-80-06	garagetools.ru
Барнаул	«МОТОТЕХНИКА»	Павловский тракт, д. 63а	8 (3852) 256-646 8 (3852) 256-646 8 (3852) 256-646	moto-gk.ru
Барнаул	«МОТОТЕХНИКА»	пр-т Ленина, д. 2	8 (3852) 256-856	moto-gk.ru
Барнаул	Алтай Снаб	Проспект Калинина 41.	8 (3852) 25-39-52 8 (3852) 50-18-46	altaysnab.ru
Барнаул	ООО «Генснаб»	ул. Попова, д. 248в	8 (3852) 226-020	gensnab22.ru
Барнаул	ЭТМ	Взлётная 2к	8 (800) 775-17-71	etm.ru
Белгород	Магазин «Кувалда»	ул. Серафимовича, д. 58	8 (4722) 2050-96	kuvalda.ru
Белореченск	Кубань Инструмент	ул. Мира, д. 146	8 (918) 043-83-30	
Березники	«Инструмент - Оружие»	пр. Советский, д. 2	8 (800) 77-00-962 8 (3424) 29-25-88	instrument-orugie.ru
Бийск	«МОТОТЕХНИКА»	ул. Иркутская, д. 1/8	8 (3852) 256-556	moto-gk.ru
Бийск	ЭТМ	Ивана Тургенева 88	8 (800) 775-17-71	etm.ru
Благовещенск	Амур Инструмент Центр	ул. Кольцевая, 34; ул. Горького, 163	8-(4162) 56-31-31	amurinstrument.ru
Благовещенск	Сибинструмент	ул. Студенческая, 15	8 (4162) 49-44-99	kcu.ru
Благовещенск	ЭТМ	пер.Серышевский, 5	8 (4162) 20-95-96	www.etm.ru
Благовещенск	Мастер	ул. Мухина, 64; ул.Мухина, 139	8 (4162) 212-570 8 (4162) 578-478	
Богданович	ИП Евстратов А.П.	ул. Партизанская, д. 21	8 (34376) 5-12-99	specregion.ru
Братск	БензоЭлектроМастер	ул. Вокзальная, дом 2А, ТЦ "Русич", павильон №9, 11	8 (3953) 26-33-08	bem.ru
Братск	БензоЭлектроМастер	проезд Стройиндустрии, 21	8 (902) 578-97-59	bem.ru
Братск	ООО «АНКОР-АМУР»	Индустриальный проезд, 8	8 (800) 777-06-22	100del.ru
Братск	ООО «АНКОР-АМУР»	Стройиндустрии проезд, 2	8 (800) 777-06-23	100del.ru
Братск	ТехноЛайт	проезд Стройиндустрии, 44	8 (902) 179-88-44	
Братск	ТехноЛайт	проезд Стройиндустрии, 21	8 (902) 179-88-44	
Братск	ТехноЛайт	Индустриальный пр., 9	8 (901) 665-93-89	
Великие Луки	«ТС Мастер»	г. Великие Луки, ул. Третьей Ударной Армии, 66	8 (911) 696-87-38	masterts.ru
Великий Новгород	«ТС Мастер»	г. Великий Новгород, Колмовская набережная, д.3	8 (905) 291-77-70	masterts.ru
Великий Новгород	Планета инструмент	ул. Октябрьская, д.13	8 (8162) 92-54-43	planetainstrument.ru
Великий Новгород	Планета инструмент	ул. Большая Санкт Петербургская, д.86	8 (8162) 92-54-43	planetainstrument.ru
Владивосток	ЭТМ	ул. Заречная, 35	8 (423) 202-62-32	etm.ru
Владивосток	ИП Лукашкин Валерий Анатольевич	ул. Дальзаводская, д. 2, пав. №5	8 (4232) 7708-86	
Владивосток	ИП Кан Артем Владимирович	100-летия Владивостока пр-т, д. 51	8 (902) 480-22-33	
Владивосток	ИП Ефанов Спартак Николаевич	ул. Бородинская, д. 46/50, ст. 2	8 (423) 239-05-00	palitra-vl.ru
Владивосток	ООО "Профессионал"	пр-кт 100-летия Владивостока, д. 86	8 (423) 232-07-81	prof-div.ru
Владивосток	ООО "Эдельвейс"	ул. Снеговая, д. 18а	8 (423) 224-29-65	ew.center
Владивосток	ООО "Мир Сварки"	ул. Окатова, д. 66	8 (423) 250-12-50	svar.im
Владивосток	ООО "Анкор-Амур"	ул. Калинина, 5	8 (423) 205-17-05	100del.ru
Владивосток	ООО "Идея"	ул. Калинина, 275а	8 (423) 221-84-52	tehnodrom.ru
Владикавказ	Ударник	ул. Курсантов-Кировцев, д. 19	8 (8772) 33-34-12	
Владикавказ	ИП Метревели	ул. Калоева, д. 400	8 (8672) 240-724	
Владимир	СЦ «ТЕХНОКРАТИЯ»	Московское ш., д. 6, А	8 (4922) 4740-25	tehnokratya.ru
Владимир	"БИГАМ - Инвест" ООО	ул. Куйбисшева, д. 24, А, ТЦ Автотракт, 1 эт.	8 (4922) 66-68-78 8 (4922) 66-67-78	bigam.ru
Владимир	"БИГАМ - Инвест" ООО	ул. Суздальский пр-кт, д. 20	8 (4922) 41-00-10	bigam.ru
Владимир	"БИГАМ - Инвест" ООО	г. Владимир, Московское ш. д. 2	8 (4922) 49-97-88	bigam.ru
Волгоград	Магазин «Кувалда.ру»	пр-кт Маршала Жукова, д. 66	8 (844) 296-50-92	volgograd.kuvalda.ru
Вологда	Домострой	ул. Челюскинцев, 47	8 (8172) 70-77-00	domostroy35.ru
Вологда	Бобер	ул.Ярославская, д.11а	8 (8172) 55-01-49 доб.1002	instrumania.ru
Воронеж	ЭТМ	Рамонский р-н, Айдаровской с.п., ул. Промышленная, зона 1, участок 11	8 (473) 202-00-06	etm.ru
Воронеж	Магазин «Кувалда.ру»	пр-кт Ленинский, д. 172	8 (473) 300-38-76	kuvalda.ru
Воронеж	Магазин «Кувалда.ру»	ул. Антонова-Овсеенко, д. 22, а/3	8 (473) 300-38-76	kuvalda.ru

Город	Компания	Адрес	Телефон	Сайт
Воронеж	ИП Подолько В.А. (АВВА-ИНСТРУМЕНТ ООО)	ул. Антонова-Овсеенко, д. 23, А	8 (473) 264-55-55	avva-tools.ru
Воронеж	ИП Подолько В.А. (АВВА-ИНСТРУМЕНТ ООО)	ул. Холмистая, д. 1, Г	8 (473) 233-26-55	avva-tools.ru
Гатчина	Планета инструмент	Киевская ул., дом №4	8 (812) 640-90-13	planetainstrument.ru
Горно-Алтайск	Алтын-Туу	Чаптынова 17	8 (913) 690-50-50	at04.ru
Горно-Алтайск	ШАНС	Коммунистический проспект, 160	8 (38822) 6-35-70	shans04.ru
Горно-Алтайск	ШАНС	Коммунистический проспект, 95/1	8 (913) 695-61-40	shans04.ru
Горно-Алтайск	ШАНС	Коммунистический проспект, 109	8 (923) 661-88-22	shans04.ru
Горно-Алтайск	ШАНС	Проточная улица, 10/1 к2	8 (923) 662-78-88	shans04.ru
Грозный	ИП Баширов Н.А.	ул. Маяковского, д. 79	8 (928) 946-77-33	
Донской	Власов А.И. ИП	ул. Октябрьская, д. 57	8 (48762) 2-47-07	инструмент71.py
Евпатория	«Новосел»	ул. Чапаева, д. 81	8 (978) 80-834-677	
Екатеринбург	Автоцентр "Канистра"	ул. Турбинная, д. 40	8 (343) 3-802-702	avtokanistra.ru
Екатеринбург	Магазин "Мегадрель"	ул. 8 Марта, д. 188	8 (800) 700-40-82	megadrel.ru
Екатеринбург	ООО «Приоритет М»	ул. Карьерная, д. 2		makita.ru.com
Екатеринбург	ООО «ЦПТ МАКИТА»	ул. Фрунае, д. 41	8 (343) 257-46-33	
Екатеринбург	Эксклюзивный магазин «МАКИТА»	ул. Луначарского, д. 189	8 (343) 288-55-55	2885555.ru
Екатеринбург	ИП Евстратов А.П.	ул. Сулимова, д. 23	8 (343) 226-09-25	specregion.ru
Екатеринбург	ГК «Прогресс»	пр-т Космонавтов, д. 64	8 (343) 278-14-26 8 (343) 278-14-29	gc-progress.com
Екатеринбург	ГК «Прогресс»	ул. Селькоровская, д. 36	8 (343) 287-52-01	gc-progress.com
Екатеринбург	ГК «Прогресс»	ул. Щербакова, д. 37	8 (343) 278-33-95 8 (343) 278-33-96	gc-progress.com
Екатеринбург	ООО «МегаМастер»	ул. Шаумяна, д. 93	8 (343) 288-77-73	megamaster.ru
Екатеринбург	ООО «ИНИГС»	ул. Шефская, д. 3А, лит. К	8 (343) 389-10-10 8 (800) 5555-079	inigs.ru
Екатеринбург	ООО «НТС»	ул. Мира, д. 8	8 (343) 374-20-22 8 (343) 374-77-22	makita-pt.ru
Екатеринбург	ООО «Промышленный торговый дом»	ул. Репина, д. 99А	8 (343) 231-66-72 8 (343) 231-66-73	iskra96.ru
Екатеринбург	ЭТМ	ул. Бисертская, д. 134	8 (343) 216-80-20	etm.ru
Екатеринбург	Магазин «Кувалда.ру»	м. Машиностроителей, пр-т Космонавтов, 20	8 (343) 287-15-15	kuvalda.ru
Екатеринбург	Магазин «Кувалда.ру»	м. Ботаническая, Академика Шварца, 17 (ТЦ «Дирижабль»)	8 (343) 364-77-24	kuvalda.ru
Заводоуковск	Магазин "Технолидер"	ул. Теплякова, д. 1/В, магазин «ТЕХНОЛИДЕР»	8 (3454) 26-72-68	
Златоуст	ООО ТД «Инструмент сервис»	ул. Автоторожная, д. 1А, магазин STURMAN	8 (351) 214-99-09 доб.1	sturm74.ru
Иваново	"БИГАМ - Инвест" ООО	ул. Велижская, д. 3	8 (493) 226-77-71	bigam.ru
Иваново	"БИГАМ - Инвест" ООО	ул. Куконковых, д. 141, Б	8 (493) 266-67-10	bigam.ru
Иваново	"БИГАМ - Инвест" ООО	г. Иваново, ул. Карла Маркса, д. 34	8 (4932) 52-85-27	bigam.ru
Иваново	Лебедев Е.П. ИП	ул. Смирнова, д. 2, Магазин "Мастак"	8 (4932) 41-77-70 8 (4932) 41-70-77	ivmastak.ru
Иваново	Федотов Е.А. ИП	ул. Володарского, д. 1	8 (4932) 29-99-80	mir-instrumentov37.ru
Иркутск	АВК-Инструмент	ул. Рабочего Штаба, 110, Иркутск, Иркутская обл., 664035	8 (914) 945-0628	avk38.ru
Иркутск	АВК-Инструмент	Челябинская ул., 29, 143 павильон, Иркутск	8 (914) 006-5484	avk38.ru
Иркутск	АВК-Инструмент	ТЦ Стройматериалы, Рабочая, 18д, павильон 5.9; Иркутск	8 (914) 945-0628	avk38.ru
Иркутск	АВК-Инструмент	Академическая улица, 31, павильон 19, Иркутск	8 (914) 945-0628	avk38.ru
Иркутск	БензоЭлектроМастер	г. Иркутск, ул. Дзержинского, 43В	8 (3952) 48-68-93	bem.ru
Иркутск	БензоЭлектроМастер	г. Иркутск ул. Рабочего Штаба, 10	8 (3952) 48-58-50	bem.ru
Иркутск	БензоЭлектроМастер	г. Иркутск, ул. Байкальская, 201А	8 (901) 663-9001	tcestom.com
Иркутск	ООО «АНКОР-АМУР»	Трастовая ул. 5	8 (800) 777-06-17	100del.ru
Иркутск	ООО «АНКОР-АМУР»	Сергеева, 3Б/1,	8 (800) 777-06-18	100del.ru
Иркутск	Сибинструмент	ул. Розы Люксембург, 182/2, Иркутск	8 (3952) 55-70-00	kcu.ru
Иркутск	Хозяин/Гуля-Яновская ИП	Трастовая ул., 1В, Иркутск	8 (924) 452-95-12	pricep03.ru
Иркутск	Эстом/Паздникова ИП	Академическая улица, 31, павильон 2, Иркутск	8 (3952) 50-01-83	tcestom.com
Иркутск	Эстом/Паздникова ИП	улица Кузнецовой, 14, посёлок Молодёжный, Иркутский район	8 (3952) 61-37-33	tcestom.com
Иркутск	Эстом/Паздникова ИП	Байкальская улица, 239к7, Иркутск	8 (3952) 22-87-24	tcestom.com
Иркутск	Эстом/Паздникова ИП	ул. Сергеева, 3Б/1, Иркутск	8 (3952) 48-64-07	tcestom.com
Иркутск	Эстом/Паздникова ИП	улица Октябрьской Революции, 1к2, Иркутск	8 (3952) 43-15-29	tcestom.com
Ишим	маг. "Технолидер"	ул. Ленина, д. 47Б, корпус 3, магазин «ТЕХНОЛИДЕР»	8 (982) 974-06-55	
Казань	ЭТМ	пос. Новониколаевский, ул. Искра 20, Логистический центр ЭТМ	8 (843) 204-00-66 8 (843) 204-00-76 8 (843) 204-00-78	etm.ru
Казань	ИП Зарипов Ф.У.	пр-т Ибрагимов, д. 28	8 (843) 519-99-02 8 (843) 260-71-17	
Казань	Магазин «Кувалда.ру»	пр-т Хусаина Ямашева, д. 51, А	8 (843) 517-26-26	kazan.kuvalda.ru
Казань	ООО "СИСТЕМА"	ул. Мазита Гафури, д. 50	8 (800) 222-39-09	systemar.ru
Калининград	Профиль	пр. Московский, д. 275	8 (4012) 555 275	profinst.ru
Калуга	Звягин А.Н. ИП	ул. Никитина, д. 140, магазин "Гранд Инструмент"	8 (920) 890-42-72	grand-instrument.ru
Каменск-Уральский	Маг. "Технолидер"	ул. Лермонтова, д. 2А	8 (919) 382-71-25	teho-leader.ru
Каменск-Уральский	маг. "Технолидер"	ул. 4-й Пятилетки, д. 43А	8 (3439) 33-30-10	
Каневская	Кубань Инструмент	ул. Элеваторная, д. 1	8 (989) 089-09-00	
Кемерово	Доминго	Тухачевского ул. 40/2	8 (800) 551-3270	domingo.su
Кемерово	Доминго	Шахтеров пр-кт, 89а	8 (800) 551-3270	domingo.su
Кемерово	Первомастер	Юрия Двужильного ул. 6	8 (800) 551-8902	pervomaster.ru
Кемерово	Садовые Машины	Тухачевского 45 В	8 (3842) 313-000 8 (3842) 34-72-02	cm42.ru
Кемерово	Стройарсенал	Проспект шахтёров 13	8 (913) 309-02-01 8 (3842) 64-12-95	
Кемерово	ЭТМ	Юрия Двужильного 5	8 (800) 775-17-71	etm.ru

# Дилеры

Город	Компания	Адрес	Телефон	Сайт
Кинешма	"БИГАМ - Инвест" ООО	ул. Винугская, д. 1, 40 В	8 (493) 315-82-41	bigam.ru
Киров	ООО «МакитаСервис»	ул. Милицейская, д. 11	8 (8332) 350-700	makita.kirov.ru
Киров	ООО «ТД Стройбат»	ул. Пугачева, д. 1	8 (8332) 560-560	stroybatinfo.ru
Киселевск	Доминго	Западный проезд, 3	8 (800) 551-3270	domingo.su
Ковров	"БИГАМ - Инвест" ООО	ул. Лопатина, д. 7А, ТРЦ "Ковров МОЛЛ"	8 (49232) 2-53-66	bigam.ru
Комсомольск на Амуре	Метэкс	ул. Гаражная, 123; ул. Вокзальная, 58	8-(421) 724-10-78 8 (909)-827-40-91	meteks.ru
Комсомольск на Амуре	Уровень	ул. Кирова, 46а	8-800-250-45-54	
Коряжма	Бобер	ул. Кирова, д.1	8 (8182) 45-70-60	instrumania.ru
Кострома	"БИГАМ - Инвест" ООО	ул. 2-ая Волжская, д. 3	8 (4942) 42-02-02	bigam.ru
Кострома	"БИГАМ - Инвест" ООО	ул. Юрия Смирнова, д. 89, ТЦ «Стометровка»	8 (4942) 64-19-84	bigam.ru
Котлас	Бобер	ул. Гагарина 45	8 (8182) 45-70-60	instrumania.ru
Краснодар	Магазин «Кувалда.ру»	Российская, 355	8 (861) 205-01-36	kuvalda.ru
Краснодар	ООО «АнтАлекс»	ул. Уральская, д. 144	8 (861) 210-41-57 8 (861) 210-97-97	
Краснодар	Кубань Инструмент	ул. Октябрьская, д. 170	8 (903) 456-95-25	
Краснодар	Кубань Инструмент	ул. Уральская, д. 87	8 (988) 316-16-93	
Краснодар	Кубань Инструмент	ул. Уральская, д. 126	8 (900) 231-69-69	
Краснодар	Кубань Инструмент	ул. Северная, д. 320	8 (961) 503-87-82	
Краснодар	Кубань Инструмент	ул. Уральская, д. 87/6	8 (989) 231-03-68	
Краснодар	Кубань Инструмент	ул. Уральская, д. 77	8 (999) 634-36-69	
Краснодар	Кубань Инструмент	ул. Дзержинского, д. 165	8 (952) 844-30-00	
Краснодар	Кубань Инструмент	ул. Российская, д. 269/10	8 (952) 826-50-84	
Краснодар	Кубань Инструмент	ул. Западный обход, д. 34	8 (952) 814-37-69	
Краснодар	Кубань Инструмент	респ. Адыгея, Тахтамукайский р-н, аул Новая Адыгея, ул. Тургеневское ш., д. 17	8 (999) 634-83-06	
Краснодар	Кубань Инструмент	ул. Ростовское ш., д. 30/3	8 (989) 141-55-36	
Краснодар	Кубань Инструмент	ул. Ростовское ш., д. 14/6	8 (964) 906-09-45	
Красноярск	ООО "Вираз"	ул. Краснодарская д. 40а стр. 1	8 (391) 290-20-01	virage24.ru
Красноярск	ООО "Вираз"	ул. Северо-Енисейская д. 40	8 (391) 290-20-01	virage24.ru
Красноярск	ООО "Вираз"	ул. Маерчака д. 102	8 (391) 219-44-44	virage24.ru
Красноярск	ООО "Вираз"	ул. Королева д. 15	8 (391) 276-84-20	virage24.ru
Красноярск	ООО "Вираз"	ул. Свердловская д. 69	8 (391) 219-44-44	virage24.ru
Красноярск	ООО "Вираз"	ул. Глиники д. 51	8 (391) 290-20-01	virage24.ru
Красноярск	ООО "Инсервис" Кум Тигей инструмент	ул. Мечникова д. 46А	8 (391) 218-11-00	kumtigey.ru
Красноярск	ООО "Инсервис" Кум Тигей инструмент	ул. Калинина д. 106	8 (391) 218-11-70	kumtigey.ru
Красноярск	ООО "Мираж"	ул. Академика Вавилова д. 1 стр. 10	8 (391) 277-77-77	pogos.ru
Красноярск	ООО "Мираж"	ул. Михаила Годенко д. 3	8 (391) 277-77-77	pogos.ru
Красноярск	ООО "НТС"	ул. Телевизорная д. 4	8 (391) 256 04 23 8 (391) 256 03 74	makita-pt.ru
Кропоткин	Кубань Инструмент	пр-т Ворошилова, д. 20	8 (938) 421-80-21 8 (988) 313-32-45	
Кунгур	Магазин Электроинструмента	ул. Ситникова, д. 29	8 (34271) 2-40-85	
Курган	Маг. "Технолидер"	пр. Машиностроителей, д. 23, к. 3	8 (3522) 64-00-99	tehno-leader.ru
Курган	Маг. "Технолидер"	ул. К. Мяготина, д. 153	8 (3522) 45-24-18	tehno-leader.ru
Курган	Магазин "Технолидер"	ул. К. Мяготина, д. 104	8 (3522) 43-20-01	tehno-leader.ru
Курган	Магазин "Технолидер"	3-й микрорайон, д. 27	8 (3522) 29-04-04	tehno-leader.ru
Курган	Магазин "Технолидер"	ул. Пичугина, д. 6	8 (3522) 60-15-03	tehno-leader.ru
Курск	Магазин "Кувалда.ру"	ул. Литовская, д. 2, к. 2	8 (4712) 25-03-90	kuvalda.ru
Курск	пр-т Дружбы 9А, ТЦ Европа	пр-т Дружбы, д. 9А, ТЦ Европа	8 (800) 250-24-84	tehnorama.ru
Лабинск	Кубань Инструмент	ул. Победы, д. 284	8 (999) 633-80-06	
Ленск	ИП Богатыренко О.В.	ул. Зозёрная, д. 32/1	8 (914) 299-40-65	
Липецк	Магазин "Кувалда.ру"	ул. Шерстобитова, д. 1, комната 6	8 (4742) 56-06-24	kuvalda.ru
Л-Кузнецкий	Доминго	Телефонная ул. 13	8 (800) 551-3270	domingo.su
Магадан	ООО ТН-Джэм	ул. Пролетарская, д. 49, 1 этаж	8 (411) 322-20-20	
Магадан	ИП Мельник О.А.	пр-кт Карла Маркса, д. 64/16, 1 этаж	8 (411) 326-15-22	elektro-master.com
Магадан	ООО Магрэ	ул. Берзина, д. 12, 1 этаж	8 (411) 326-39-03	
Магнитогорск	«ГаражТулс»	ул. Кирова, д. 93	8 (812) 620-80-07 8 (351) 949-01-95 8 (351) 941-01-90 8 (351) 954-05-55	garagetools.ru
Магнитогорск	ООО «Прогрессивные Технологии»	пр-т Ленина 12, пом. 1		
Магнитогорск	ООО Формула Инструмента	ул. Советская 160 А, ТЦ СТРОЙ ДВОР, павильон №180 г. ул. Советская 79	8 (3519) 51-70-20 8 (3519) 51-70-72	t.me/formulainstrument
Майкоп	Кубань Инструмент	ул. Гагарина, д. 57	8 (962) 868-44-65	
Майма	ШАНС	Ленина 23	8 (923) 664-52-88	shans04.ru
Малоярославец	ЭТМ	Малоярославецкий р-он, д. Меньшовка, Пром.зона, стр. 1	8 (495) 663-78-12	etm.ru
Махачкала	ООО «Монолит-Р»	ш. Аэропорта, р-н поста ГАИ	8 (967) 140-29-55	
Махачкала	ИП Шахбанов К.М.	ул. Керимова, д. 24	8 (8722) 69-54-14 8 (8722) 51-77-50	
Междуреченск.	Доминго	Горького проезд, 14А	8 (800) 551-3270 8 (800) 551-32-70 единый номер	domingo.su
Междуреченск.	Техносистема	Проезд Горького 14	8 (923) 637-01-60 8 (923) 615-57-92 8 (38475) 6-48-49	domingo.su
Миасс	ИП Андреев Д.М.	ул. 60 лет Октября, д. 66	8 (3513) 57-52-28	
Мирный	ИП Дорофеев Д.Ю.	ш. Кузакова, д. 9	8 (914) 253-44-00	youmarket.shop
МО	STROYBAZAR (ИП Аперян ГК РЕГИОН ТРЕЙД)	Малоярославецкий р-он, д. Меньшовка, пром. зона, стр. 1	8 (495) 781-35-11	stroybazar.ru
МО	STROYBAZAR (ИП Аперян ГК РЕГИОН ТРЕЙД)	Одинцовский р-н, пос. Новоивановское, ул. Западная, стр. 4, ТЦ Пикник, м-н «Строй Базар»	8 (926) 612-23-22	stroybazar.ru
МО	ИП Байрактар А.Ф.	г. Чехов, ул. Московская, д. 44, под. 4	8 (496) 727-58-85	

Город	Компания	Адрес	Телефон	Сайт
МО	ИП Милошкин А.А	г. Сергиев Посад, Московское ш., д. 40, А	8 (917) 580-85-60	instrumenti-sp.ru
МО	Бекренёва А.И. ИП	г. Серпухов, Московское ш., д. 53, Магазин Технопарк	8 (4967) 38-03-31 8 (916) 014-01-56	tehnopark.info
МО	Бекренёва А.И. ИП	д. Борисово, Данковское ш. (Борисовское ш.), д. 3А, стр. 2, Магазин Технопарк	8 (4967) 76-12-80 8 (926) 617-10-19	tehnopark.info
МО	ИП Бахтиозин Эльман Рамиз Оглы	г. Кашира, Ивановское ш., д. 3, магазин «Электро-Бензо-Инструмент»	8 (919) 777-03-44 8 (926) 952-48-26 8 (495) 571-90-45	stupinoinstrumenty.kashira.ru
МО	ООО «Макитатрейдинг»	Быковское ш., д. 48, ТЦ Малаховское озеро, павильон 25	8 (495) 021-47-67	MAKITAtesting.ru
МО	ООО «Макитатрейдинг»	г. Подольск, п. Железнодорожный, ул. Большая Серпуховская, д. 229Б, ТК Елисаветинский, лн. П, пав. П-01/1	8 (909) 988-98-82	MAKITAtesting.ru
Москва	ЭТМ	Московская область, г. Котельники, мкрн. Ковровый, 37, 3 этаж	8 (495) 783-97-46 8 (495) 258-39-62	etm.ru
Москва	Магазин "Кувалда.ру"	м. Водный стадион, Ленинградское шоссе, 58, стр. 7, 1 этаж	8 (495) 646-81-15	kuvalda.ru
Москва	"Инструмент Групп" ООО	ул. Краснобогатерская, д. 2, стр. 1	8 (495) 788-59-56 8 (495) 777-33-52 8 (495) 649-89-51	makita-profi.ru instrument-group.ru
Москва	Магазин "Кувалда.ру"	Новочеркасский б-р, д. 57, к. 2	8 (495) 646-81-15	kuvalda.ru
Москва	ИП Яхонтова Татьяна Валерьевна	41 км МКАД, ТЦ «Славянский мир», пав. А-10/6	8 (925) 265-45-09	grand-instrument.ru
Москва	ООО «ЛайнТулс»	ул. Байкальская, д. 1/3, стр. 5	8 (495) 530-70-07	makita-line.ru
Москва	ООО «Макитатрейдинг»	ул. Нижегородская, д. 29-33, стр. 4, подъезд 17, БЦ "Нижегородский"	8 (495) 135-03-93	MAKITAtesting.ru
Москва	ООО «Макитатрейдинг»	ТК «Каширский Двор», Каширское ш., д. 19, корпус 2, первый этаж, М-1/П55	8 (965) 294-71-21	MAKITAtesting.ru makita55k@gmail.ru
Москва	ООО «Макитатрейдинг»	41 км МКАД, внешняя сторона, Торговый комплекс "Славянский мир", павильон Д-10/6	8 (903) 243-18-27	MAKITAtesting.ru slavMir41Garry@yandex.ru
Москва	ООО «Макитатрейдинг»	ул. Тимирязевская, д. 2/3, ТЦ Парк 11, этаж 2, павильон С-5	8 (968) 780-88-81	MAKITAtesting.ru
Москва	«МАКИТА СЕРВИС ПЛЮС»	Волоколамское ш., д. 103, ТЦ «ВЮЗД», 2 этаж, пав. Б-10	8 (495) 490-60-04 8 (968) 000-04-30	mymakita.ru
Москва	STROYBAZAR (ИП Аперян)	Рязанский пр-т, д. 2, корп. 3, ТК «Город», пав. № 158 «СтройБазар»	8 (925) 828-08-31	stroybazar.ru
Москва	«ЭТМ»	г. Котельники, мкрн. Ковровый, д. 37, 3 этаж	8 (495) 783-97-46 8 (495) 258-39-62	etm.ru
Москва	ООО «ВсеИнструменты.Ру»	г. Балашиха, ш. Энтузиастов, д. 1, А	8 (499) 681-23-57 8 (800) 550-37-70	vseinstrumenty.ru
Москва	«Вентал» ООО	Юрьевский пер., д. 13А, строение 1, офис Этаж / Помещение 1/VII, Ком. 5	8 (495) 133-82-34	makitarussia.ru
Москва	ООО «Инструмент Групп»	ул. Краснобогатерская, д. 2, стр. 1	8 (495) 788-59-56 8 (495) 777-33-52 8 (495) 649-89-51	makita-profi.ru
Москва	ООО «МАКИТА ТОРГ»	ул. Дорожная, д. 3, корпус 5Б	8 (495) 926-63-15	makitasale.ru
Москва	Makita.ONE	Щелковское ш., д. 3, стр. 1, ТЦ «Город Хобби», эт. 4, пав. 418	8 (800) 707-67-25 8 (499) 408-01-00	makita.one
Москва	ООО «МакиТа Веб»	ул. Дорожная, д. 60, стр. 18	8 (495) 000-07-77	makitaclub.ru
Москва	ООО «РОТОРТУЛС»	ул. Пугачевская 1-я, д. 25, стр. 1, офис 30	8 (495) 374-94-60	rotor-tools.ru
Москва	ИП Семин А.М.	ул. Электровозовская, д. 52, стр. 9	8 (495) 095-80-08	makita-land.ru
Москва	ООО «СнабТулс»	ул. Бойцовая, д. 27, офис 118	8 (495) 215-02-99	makita-snab.ru
Москва	«Онлайн Трейд»	ул. Щукинская, д. 2, этаж 3, помещение 50	8 (495) 150-01-71	onlinetrade.ru
Москва	ООО «Аристос ритейл»	ул. Дмитрия Ульянова, д. 42, стр. 1	8 (499) 350-45-23 8 (906) 756-33-60	masterclub.store
Москва	ООО "Леруа Мерлен Восток"	Мытищи, Московская область, 141014	8 (800) 700-00-99	leroymerlin.ru
Москва	ООО "Ситилинк"	Щелковское ш., д. 7, стр. 1, этаж, помещение, комната 1, 1, 51	8 (495) 780-20-02	citilink.ru
Москва	Звягин А.Н ИП	41 км МКАД, ТЦ «Славянский мир», пав. А-10/6, магазин "Гранд Инструмент"	8 (925) 265-45-09	grand-instrument.ru
Москва	«Маркет Трейдинг» ООО Makita.ONE	Щелковское ш., д. 3, стр. 1, ТЦ «Город Хобби», эт. 4, пав. 418	8 (800) 707-67-25 8 (499) 408-01-00	makita.one
Москва	ООО «МАКИТА ТОРГ»	ул. Дорожная, д. 3, корпус 5Б	8 (495) 926-63-15	makitasale.ru
Москва	ООО "ЛЭНДТУЛС"	ул. Перовская, д. 26, к. 1, помещ. 2/1	8 (800) 350-50-08 8 (495) 095-80-08	makita-land.ru
Москва	ООО "МАКИТАПРО"	ул. Нижегородская, д. 50, помещение 1, ком. 32, 33	8 (495) 151-24-00	makitapro.ru
Москва	ООО "ВИРАЖ МСК"	ТЦ «Южный», ул. Кировоградская, д. 9, корп. 4	8 (495) 045-00-02	"msk.virage24.ru sale@virage24.ru"
Мурманск	Мегастрой	ул. Домостроительная, 7	8 (800) 500-65-56	mega51.ru
Муром	"БИГАМ - Инвест" ООО	ул. Куликова, д. 4, ТЦ Тибор, 1-й этаж	8 (49234) 7-77-06	bigam.ru
Набережные Челны	«ИнструментГРАД»	ул. Машиностроительная, д. 36, 1 этаж	8 (8552) 40-80-04 8 (987) 400-04-35	instrumentgrad.ru
Набережные Челны	Магазин "Кувалда.ру"	пр-т Вахитова, д. 19	8 (855) 238-28-28	chelny.kuvalda.ru
Находка	ИП Баранова Ольга Владимировна	Угольная ул., д. 61	8 (4236) 74-04-59	
Находка	ИП Смирнов Юрий Александрович	Находкинский пр-кт, д. 10	8 (4236) 63-45-63	
Находка	ИП Тюников Анатолий Васильевич	Находкинский пр-кт, д. 3г	8 (4236) 74-59-55	
Невель	«ТС Мастер»	Псковская область, Невель, Гвардейская улица, 11	8 (911) 895-21-16	masterst.ru
Невинномысск	ИП Багдасарян С.М.	б-р Мира, д. 21/1	8 (918) 748-78-47	
Нижевартовск	ООО «ТВЭЛ»	ул. Омская, д. 14А	8 (3466) 41-11-88 8 (3466) 41-11-99	
Нижевартовск	АО ПКФ «Спецмонтаж-2»	ул. Индустриальная, д. 7, стр. 1, ТЦ «ВДНХ»	8 (3466) 62-57-75	specins.ru
Нижевартовск	ООО «Пилипака и Компания»	ул. Северная, д. 39, стр. 20	8 (3466) 29-11-11	decorado.ru
Нижевартовск	«ГаражТулс»	ул. Ленина, зд. 3/II, стр. 4	garagetools.ru	
Нижний-Бестях	ИП Федотов Р.Е.	ул. Ленина, д. 23А	8 (411) 434-77-73	
Нижний-Бестях	ИП Высоких А.А.	ул. Ленина, д. 8	8 (924) 560-92-92	профи-маркет.рф
Нижний-Бестях	ООО ПКБ Техника	ул. Ленина, д. 31	8 (411) 434-71-37	tdelekom.ru
Нижний Новгород	Магазин «Кувалда.ру»	ул. Народная, 41Дк2	8 (831) 280-82-44	nnov.kuvalda.ru
Нижний Новгород	ООО «ТМК ОлтТорг»	ул. Куйбышева, д. 73	8 (800) 700-70-77	tmktools.ru
Нижний Тагил	Магазин «Кувалда.ру»	Черноисточинское ш., д. 66Б	8 (343) 555-83-81	kuvalda.ru
Новокузнецк	Первомастер	Кондомское ш., 3	8 (800) 551-8902	pervomaster.ru
Новокузнецк	Доминго	Архитекторов пр-кт, 14а	8 (800) 551-3270	domingo.su
Новокузнецк	Доминго	Зорге ул, 15а	8 (800) 551-3270	domingo.su
Новокузнецк	Доминго	Рудополевая ул, 22	8 (800) 551-3270	domingo.su
Новокузнецк	Садовые Машины	Орджоникидзе 11.	8 (3843) 45-28-07 8 (906) 925-28-07	cm42.ru
Новокузнецк	ТД Сибирский Инструмент	Чайкиной 1к7	8 (800) 302-16-32	prostotools.ru
Новокузнецк	ЭТМ	ДОЗ 19 к2а	8 (800) 775-17-71	etm.ru

# Дилеры

Город	Компания	Адрес	Телефон	Сайт
Новороссийск	Кубань Инструмент	ул. Котанова, д. 1Г	8 (928) 280-86-63	
Новороссийск	Кубань Инструмент	ул. Ленина, д. 7Н	8 (928) 280-86-63	
Новосибирск	ЭТМ	Пашинское шоссе 1 к.1	8 (383) 378-77-77	etm.ru
Новосибирск	ООО "НТС"	ул. Семьи Шамшиных д. 87	8 (383) 201 32 02 8 (383) 201 30 33	makita-pt.ru
Новосибирск	ООО "Торус"	ул. Станционная д. 19	8 (383) 312 12 12 8 (383) 373 19 20 8 (383) 363 00 12	torus.spb.ru
Новосибирск	ЭТМ	Пашинское шоссе 1 к.1	8 (800) 775-17-72	etm.ru
Новый Уренгой	ЗАО ПКФ «Спецмонтаж-2»	ул. Таяжная, д. 75	8 (3462) 37-94-95	
Новый Уренгой	ИП Евстратов А.П.	Западная промзона, панель «Ж»	8 (3494) 26-05-06 8 (3494) 26-05-95	specregion.ru
Обнинск	STROYBAZAR (ИП Аперян)	Магазин на рынке "101 км", Киевское ш., д. 101 км	8 (906) 745-94-38	stroybazar.ru
Обнинск	Звягин А.Н. ИП	ул. Ленина, д. 120, магазин "Гранд Инструмент"	8 (920) 885-08-85	grand-instrument.ru
Омск	ООО «Зеленый Гид»	ул. Учебная, д. 83, корпус 1	8 (3812) 95-12-41	
Оренбург	Магазин «МАГДИВ»	ул. Монтажников, д. 17/1	8 (353) 291-91-17	
Оренбург	Магазин «Кувалда.ру»	ул. Карагандинская, д. 58/1 (бизнес-парк «Восток»)	8 (353) 248-40-14	orenburg.kuvalda.ru
Пенза	ООО "СИСТЕМА"	ул. Московская, д. 125, оф. 5	8 (800) 222-39-09	systemarf.ru
Пенза	ООО «Дело Мастера»	ул. Захарова, 19	8 (8412) 32-93-93, 32-92-92, 8 927-364-63-64	delomastera.ru
Пермь	Магазин "Агромаркет"	ш. Космонавтов, д. 310/5	8 (342) 204-07-44	agromarket-perm.ru
Пермь	Магазин "Инструмент59.рф"	ул. Революции, д. 14	8 (342) 273-71-09	agromarket-perm.ru
Пермь	«Инструмент-Оружие»	ул. Дзержинского, д. 17	8 (800) 77-00-962 8 (342) 237-15-52	instrument-orugie.ru
Пермь	«Инструмент-Оружие»	ул. Революции, д. 16	8 (800) 77-00-962 8 (342) 216-01-70	instrument-orugie.ru
Пермь	«Инструмент-Оружие»	ул. Ласьвинская, д. 32	8 (800) 77-00-962 8 (342) 207-53-47	instrument-orugie.ru
Пермь	«Инструмент-Оружие»	ул. Героев Хасана, д. 64	8 (800) 77-00-962 8 (342) 214-02-12	instrument-orugie.ru
Петрозаводск	ТД Сила	ул. Заводская, д. 5, стр. 2	8 (8142) 59-59-97	tdсила.ru
Петрозаводск	ТД Сила	пр. Лесной, д. 53А	8 (902) 772-69-08	tdсила.ru
Петрозаводск	ТД Сила	пр. Лесной, 48	8 (911) 420-49-60	tdсила.ru
Петрозаводск	ЦСК	ул. Попова, 7	8 (8142) 798-798	c-s-k.ru
Петрозаводск	ЦСК	ул. Правды, 4	8 (8142) 798-010	c-s-k.ru
Петрозаводск	ЦСК	ул. Заводская, 4	8 (8142) 798-015	c-s-k.ru
Петропавловск-Камчатский	ТД Сварка	Проспект Победы, 2/5	8 (4152) 49-34-33	svarka-pk.ru
Петропавловск-Камчатский	Ротор	ул.Зеркальная, 47	8 (4152) 41-08-07	
Петропавловск-Камчатский	Вольт	проспект Рыбаков, 42	8 (4152) 23-31-33	
Прокляевск	Доминго	Гайдара ул, 41	8 (800) 551-3270	domingo.ru
Псков	«ТС Мастер»	г. Псков, ул. Леона Поземского, 110А	8 (921) 218-37-92	masterts.ru
Псков	«ТС Мастер»	г. Псков, ул.Алмазная, 7	8 (911) 355-27-78	masterts.ru
Псков	«ТС Мастер»	г. Псков, Рижский проспект, 88	8 (911) 387-99-98	masterts.ru
Псков	«ТС Мастер»	г. Псков, ул. Леона Поземского, 67	8 (905) 295-08-68	masterts.ru
Псков	«ТС Мастер»	г. Псков, ул.Советская, 51	8 (911) 354-93-55	masterts.ru
Псков	«ТС Мастер»	г. Псков, ул.Леона Поземского, 92	8 (900) 999-70-80	masterts.ru
Пятигорск	ИП Комаров А.Б.	ул. Ярмолова, д. 28/1	8 (928) 633-92-46	
Ростов-на-Дону	ЭТМ	пер. 1-ый Машиностроительный, промзона 12	8 (863) 307-52-78	etm.ru
Ростов-на-Дону	Магазин «Кувалда.ру»	ул. Вавилова, д. 56	8 (863) 303-28-27	kuvalda.ru
Ростов-на-Дону	Кубань Инструмент	ул. Доватора, д. 156П, строение 2	8 (988) 990-77-74	
Рыбинск	"БИГАМ - Инвест" ООО	ул. Пушкина, д. 24	8 (4855) 20-48-99	bigam.ru
Рыбинск	"БИГАМ - Инвест" ООО	пр-кт Ленина, д. 184	8 (4855) 28-66-16	bigam.ru
Рязань	"БИГАМ - Инвест" ООО	Куйбышевское ш., д. 29, лит.	8 (4912) 20-67-64	bigam.ru
Рязань	"БИГАМ - Инвест" ООО	ул. Тимуровцев, д. 3а	8 (4912) 72-27-60	bigam.ru
Самара	ЭТМ	Самарская обл., п.г.т. Стройкерамика, Пожарный проезд, 1	8 (846) 207-54-20 8 (846) 207-54-10	etm.ru
Самара	Магазин «Кувалда.ру»	Заводское ш., д. 14, к. 3	8 (846) 374-66-86	samara.kuvalda.ru
Самара	Магазин «Кувалда.ру»	Ново-Садовая, д. 381	8 (846) 300-42-86	kuvalda.ru
Самара	Магазин «Кувалда.ру»	Московское ш., 19 км, д. 2, в	8 (846) 300-42-86	kuvalda.ru
Самара	Магазин «Кувалда.ру»	ул. Крупской, д. 1	8 (846) 300-42-86	kuvalda.ru
Санкт-Петербург	Щербинина Татьяна Александровна	поселок Парголово, ул.Заречная, 25, помещение 41-Н	8 (812) 507-69-0 8 (911) 716-86-82	afinainstools.ru
Санкт-Петербург	ООО "БАЛТОПТОРГ"	ул. Профессора Качалова, д. 19	8 (812) 600 16 17	baltoptorg.ru
Санкт-Петербург	«ТС Мастер»	г. Санкт-Петербург, ул. Софийская, 8к1с3	8 (921) 344-82-92	masterts.ru
Санкт-Петербург	Северные Стрелы	Набережная обводного канала, д. 78	8 (812) 313-44-43	arrows.ru
Санкт-Петербург	Северные Стрелы	Школьная ул. д. 52	8 (812) 313-44-70	arrows.ru
Санкт-Петербург	Северные Стрелы	Декабристов ул. Д. 8	8 (812) 313-44-41	arrows.ru
Санкт-Петербург	Северные Стрелы	Краснопутиловская ул., д. 26	8 (812) 784-13-10	arrows.ru
Санкт-Петербург	Северные Стрелы	2-й Мурицкий пр. д.30	8 (812) 313-44-42	arrows.ru
Санкт-Петербург	Северные Стрелы	Среднеохтинский пр., д. 37	8 (812) 313-44-66	arrows.ru
Санкт-Петербург	Северные Стрелы	Фаянсовая ул. Д. 20 Лит.А	8 (812) 438-22-22	arrows.ru
Санкт-Петербург	Планета инструмент	пр.Обуховской Обороны, д.93	8 (812) 640-68-78	planetainstrument.ru
Санкт-Петербург	Планета инструмент	ул. Малая Балканская, д.26	8 (812) 640-90-12	planetainstrument.ru
Санкт-Петербург	Планета инструмент	Ириновский пр-кт, дом №29, корп.1	8 (812) 640-90-14	planetainstrument.ru
Санкт-Петербург	Планета инструмент	ул. Маршала Говорова, д.37, лит.А	8 (812) 640-03-83	planetainstrument.ru
Санкт-Петербург	Планета инструмент	пр. Народного ополчения, д.22	8 (812) 640-90-19	planetainstrument.ru
Санкт-Петербург	Инструмент Проф	Малый пр. П. С., д. 26/28	8 (812) 230-33-98	instrumentprof.ru
Санкт-Петербург	Инструмент Проф	пр. Обуховской обороны, д.60	8 (812) 412-92-21	instrumentprof.ru
Санкт-Петербург	ЭТМ	пос. Шушары, Ленсоветовская дорога, д.12, кор.2	8 (812) 401-68-94	etm.ru

Город	Компания	Адрес	Телефон	Сайт
Санкт-Петербург	Гараж Тулс	ул. Софийская, д. 6, корп. 8, стр. 1	8 (812) 332-53-82	garagetools.ru
Санкт-Петербург	Магазин "Кувалда.ру"	ул. Стародеревенская, д. 11, к. 2	8 (812) 313-25-82	kuvalda.ru
Саратов	ООО "Елизар"	ул. 50 лет Октября, д. 101	8 (8452) 399-599	
Саратов	Магазин «Кувалда.ру»	ул. Техническая, д. 2	8 (8452) 30-99-55	saratov.kuvalda.ru
Саратов	ООО "Елизар"	Проспект им. 50 лет Октября, 101	8 (8452) 33-88-22	vk.com/elizartorg_ru
Саратов	ООО "СИСТЕМА"	ул. Пензенская, д. 2, оф. 22	8 (800) 222-39-09	systemarf.ru
Сергиев Посад	Ковалева Г.Ю. ИП	Новоугличское ш., д. 74Б, Магазин "Дачник", ТЦ "УДАЧА"	8 (915) 275-36-40	instrumenti-sp.ru magazindachnik@yandex.ru
Сергиев Посад	Ковалева Г.Ю. ИП	Птицеградская, д. 2Б, ТЦ "ПАРК"	8 (915) 131-29-20	instrument-sp.ru park.radei@yandex.ru
Славянск-на-Кубани	Кубань Инструмент	ул. Пролетарская, д. 1	8 (909) 448-86-68	
Сокол	Домострой	ул. Набережная свободы, 52	8 (81733) 2-29-79	domostroy35.ru
Сосновый Бор	Планета инструмент	ул. Красных Форт, дом №10А	8 (81369) 2-82-52	planetainstrument.ru
Сочи	Магазин "Кувалда.ру"	ул. Транспортная, д. 74Б	8 (862) 555-27-74	kuvalda.ru
Сочи	ООО «Доринг Юг»	ул. 20 Горнострелковой дивизии, д. 16	8 (8622) 41-25-92	
Ставрополь	Магазин «Кувалда.ру»	1-я Промышленная, 5Б	8 (8652) 97-76-73	kuvalda.ru
Ставрополь	«Мастер Инструмент»	ул. 45 Параллель, д. 3Б	8 (8652) 22-50-31	
Ставрополь	ИП Кульбакина Л.Ю.	ул. Кулакова, д. 4/4	8 (8652) 56-15-17	
Стерлитамак	ИП Понамарева Л. А.	ул. Караяна Муратова, д. 6/2, магазин "Инструмент+"	8 (3473) 33-28-70	инструмент102.pф
Сургут	АО ПКФ «Спецмонтаж-2»	Нефтеюганское ш., д. 13	8 (3462) 37-90-44 8 (3462) 23-23-40	specins.ru
Сургут	«ГаражТулс»	Югорский тракт, зд. 7/2	8 (800) 707-80-06	garagetools.ru
Сухой Лог	ИП Яворская О.В.	ул. Белинского, д. 56, ТЦ «Кольцо», б/т. 51	8 (34373) 4-37-35	
Сухой Лог	ИП Евстратов А.П.	ул. Белинского, д. 50	8 (34373) 3-50-44	specregion.ru
Тамбов	ИП Евдокимов А.С	ул. Студенческая, д. 16А, корп. 2	8 (4752) 47-47-57	sami-tools.ru
Тамбов	ИП Евдокимов А.С	ул. Мичуринская, д. 32	8 (4752) 49-44-80	sami-tools.ru
Тамбов	ИП Евдокимов А.С	ул. Шлихтера, д. 3А	8 (4752) 56-06-39	sami-tools.ru
Таштагол	Первомастер	8 Марта ул, 58	8 (800) 551-8902	pervomaster.ru
Тверь	"БИГАМ - Инвест" ООО	Волоколамский пр-кт, д. 43	8 (4822) 36-86-80	bigam.ru
Тверь	"БИГАМ - Инвест" ООО	Московское ш., д. 16, к. 3	8 (4822) 73-46-26	bigam.ru
Тимашевск	Кубань Инструмент	ул. Пролетарская, д. 57	8 (902) 407-69-79	
Тихорецк	Кубань Инструмент	ул. Энгельса 82	8 (900) 235-56-69 8 (918) 266-37-41	
Тольятти	Магазин «Кувалда.ру»	ул. Коммунальная, д. 32 (ТЦ «Арбуз»)	8 (848) 257-03-00	tt.kuvalda.ru
Томск	Мастер плюс	Шевченко 44 стр 46	8 (3822) 523-473	mpplus.tomsk.ru
Томск	Профинструмент	ул. Мичурина, 47 ст1	8 (3822) 679-407	promsnab-tomsk.ru
Туймазы	Магазин «МОЛОТОК»	ул. Чапаева, д. 28/1	8 (34782) 5-16-34 8 (937) 15-16-264	molotrbr.ru
Тула	ООО «Каравай»	п. Менделеевский, ул. Жданова, д. 1	8 (4872) 73-07-35 8 (4872) 74-00-40	karavay-tula.ru
Тында	ИП Макаренко В.П.	ул. Амурская, д. 33Б	8 (411) 654-45-85	
Тюмень	Магазин "Спецов"	ул. Горпищекомбинатовская, д. 1, сооруж. 1	8 (3452) 30-30-90	spetsov.ru
Тюмень	Магазин "Спецов"	ул. 50 лет Октября, д. 118А	8 (3452) 410-626	spetsov.ru
Тюмень	Магазин "Мир техники" (ООО "Томик")	ул. Щербакова, д. 213	8 (3452) 67-33-35	tomikt.ru
Тюмень	ООО «СВ-сервис»	ул. Пермякова, д. 81	8 (3452) 27-47-71	
Тюмень	ООО «Макита72»	ул. Максима Горького, д. 10	8 (3452) 39-99-66 8 (922) 265-99-55	makita72.ru
Углич	"БИГАМ - Инвест" ООО	ул. Ярославская, д. 50	8 (4853) 22-90-33	bigam.ru
Узловая	Власов А.И. ИП	ул. 14 Декабря, д. 5А	8 (48762) 2-47-07	инструмент71.py
Узловая	Власов А.И. ИП	ул. Трегубова, д. 31А	8 (48762) 2-47-07	инструмент71.py
Улан-Удэ	Восток-Транзит ООО	Ботаническая ул., 68А	8 (3012) 296-070	yut-market.ru
Улан-Удэ	ООО «АНКОР-АМУР»	Автомобилистов 1 ст1	8 (800) 777-06-20	100del.ru
Улан-Удэ	Урбаева ИП	Кабанская ул., 54Б,	8 (3012) 30-04-00	vegosm.ru
Улан-Удэ	Урбаева ИП	просп. Автомобилистов, 2Б	8 (3012) 30-04-01	vegosm.ru
Улан-Удэ	Урбаева ИП	Заиграевская ул., 14	8 (3012) 30-04-02	vegosm.ru
Улан-Удэ	Урбаева ИП	ул. Сахьяновой, 9/8	8 (3012) 30-04-03	vegosm.ru
Улан-Удэ	Урбаева ИП	ул. Бабушкина, 191	8 (3012) 30-04-04	vegosm.ru
Улан-Удэ	Уют/Восток транзит ООО	Ботаническая ул., 68А, Улан-Удэ	8 (3012) 29-60-70	yut-market.ru
Улан-Удэ	Хозяин/Гуля-Яновская ИП	просп. Автомобилистов, 4Б, Улан-Удэ	8 (3012) 42-55-55	pricep03.ru
Улан-Удэ	Хозяин/Гуля-Яновская ИП	ул. Крылова, 3А, Улан-Удэ	8 (3012) 42-55-55	pricep03.ru
Улан-Удэ	Хозяин/Гуля-Яновская ИП	ул. Бабушкина, 189, Улан-Удэ	8 (3012) 42-55-55	pricep03.ru
Улан-Удэ	Хозяин/Гуля-Яновская ИП	Кабанская ул., 8В, Улан-Удэ	8 (3012) 42-55-55	pricep03.ru
Ульяновск	Магазин «Кувалда.ру»	ул. Октябрьская, д. 22 (ТК Звезда)	8 (8422) 21-43-00 8 (8422) 21-42-55	ulyanovsk.kuvalda.ru
Усьолье-Сибирское	ООО «АНКОР-АМУР»	Стопани, 20 к10	8 (800) 777-06-21	100del.ru
Усть-Илимск	БензоЭлектроМастер	Усть-Илимск, Усть-Илимское шоссе, 21/17	8 (39535) 2-07-07	bem.ru
Усть-Кут	БензоЭлектроМастер	Усть-Кут, ул. Кирова, 36, корп. 2,	8 (964) 115-98-75	bem.ru
Уфа	Магазин «ЛидерСтройИнструмент»	ул. Менделеева, д. 134/4	8 (347) 295-95-01	
Уфа	Магазин «Кувалда.ру»	ул. Лесотехникума, д. 49/1	8 (347) 292-48-48	ufa.kuvalda.ru
Уфа	Магазин «Кувалда.ру»	б-р Ибрагимова, д. 88	8 (347) 200-06-40	kuvalda.ru
Хабаровск	Макита Центр	ул.Шеронова 67	8 (421) 221-82-83	makita-dv.ru
Хабаровск	ЭТМ	ул. Краснодарская, 102Б	8 (421) 226-03-43	etm.ru
Хабаровск	СибИнструмент	ул. Краснореченская, 72а,	8 (421) 247-73-24	kcu.ru
Хабаровск	Norgau Russland	ул. Комсомольская, 45, 3 этаж 3-5 офис	8 (4212) 92-98-08	norgau.com
Хабаровск	Восток Тех Резерв	ул.Хабаровская, 8	8 (421) 247-77-00	vostoktehrezerv.ru
Челябинск	220 Вольт-Челябинск	ул. Артиллерийская, д. 136	8 (351) 214-92-20	chelyabinsk.220-volt.ru
Челябинск	220 Вольт-Челябинск	ул. Дзержинского, д. 97Б	8 (351) 214-92-20	chelyabinsk.220-volt.ru

# Дилеры

Город	Компания	Адрес	Телефон	Сайт
Челябинск	220 Вольт-Челябинск	ул. Труда, д. 203, -2 этаж	8 (351) 214-92-20	chelyabinsk220-volt.ru
Челябинск	220 Вольт-Челябинск	ул. Дарвина, д. 2, секция 132	8 (351) 214-92-20	chelyabinsk220-volt.ru
Челябинск	220 Вольт-Челябинск	ул. Чичерина, д. 22, сектор 19, цокольный этаж	8 (351) 214-92-20	chelyabinsk220-volt.ru
Челябинск	ООО «Удачная техника»	ул. Артиллерийская, д. 111	8 (351) 211-54-50	sturm74.ru
Челябинск	Магазин «Кувалда.ру»	Троицкий тракт, д. 11А, к. 1	8 (351) 200-32-84	kuvalda.ru
Челябинск	ООО «Промалектроснабжение» (ООО «ПЭП»)	ул. Братьев Кашириных, 44/2	8 (351) 216-08-00 8 (922) 700-08-74 8 (351) 214-99-09 7347613, 7347619	
Челябинск	ООО «ТД Инструмент Сервис»	ул. Стартовая 34/1		
Черемхово	ООО «АНКОР-АМУР»	Первомайская ул. 120	8 (800) 777-06-19	100del.ru
Черногорск	Каскад	ул. Генерала Тихонова д. 14	8 (913) 446-03-40	kaskadtools.ru
Черняховск	ИП Блохин А.В.	ул. Садовая, д. 24	8 (40141) 345 59	
Чита	Арсенал/Марченко ИП	Объездное ш., 24А, стр. 4, Чита	8 (924) 513-68-88	
Чита	Арсенал/Марченко ИП	Новозаводская ул., 38, Чита	8 (3022) 36-60-10	
Чурапча	ИП Филиппов Н.В.	ул. П. П. Пинигина, д. 22	8 (914) 229-40-79	
Шерегеш	Первомастер	Дзержинского ул. 14	8 (800) 551-8902	pervomaster.ru
Ытык-Кюёль	ИП Мурунов Т.Н.	ул. Ойунского, д. 7	8 (914) 290-00-14	
Южно-Сахалинск	ИП Нощенко Виктория Радомировна	ул. Памятная, д. 10	8 (4242) 77-00-68	
Южно-Сахалинск	ИП Игнатов Дмитрий Александрович	пр-кт Мира, д. 5Б	8 (4242) 777-370	metiz65.ru
Южно-Сахалинск	ООО ТОРГОВЫЙ ДОМ ПРОИНСТРУМЕНТ	Железнодорожная улица, 29	8 (4242) 270-600	pronstrument65.ru
Южно-Сахалинск	ООО "Анкор-Амур"	Железнодорожная улица, 37	8 (4242) 30-04-09	100del.ru
Южноуральск	ООО ТД «Инструмент сервис»	ул. Спортивная, д. 60Б, н-н STURMAN	8 (351) 214-99-09 доб. 5	
Якутск	ИП Мамаев В.В.	ул. Жорницкого, д. 52	8 (411) 237-25-98	sakhatools.ru
Якутск	ИП Необутов И.П.	ул. Жорницкого, д. 54	8 (411) 233-21-20	
Якутск	ИП Высоких А.А.	Покровский тракт, 1 км, д. 1	8 (411) 250-58-88	профи-маркет.рф
Якутск	ООО ПКБ Техника	ул. Чернышевского, д. 126	8 (411) 246-07-77	tdelekom.ru
Якутск	ООО ВТТ	пр-кт Михаила Николаева, д. 25/5	8 (411) 235-88-63	vtt14.ru
Якутск	ИП Петрова И.Е.	пр-кт Михаила Николаева, д. 11А	8 (411) 245-51-11	planeta-electro.com
Якутск	ИП Петрова И.Е.	ул. Бестужева-Марлинского, д. 64/1	8 (411) 245-51-11	planeta-electro.com
Якутск	ИП Зеленцов А.В.	ТБК Строительный, ул. Жорницкого, д. 33, 9 павильон, 1 этаж	8 (914) 275-07-01	
Якутск	ИП Неустров Е.А.	ТЦ Строитель, ул. Жорницкого, д. 56, 2 этаж	8 (965) 676-37-40	
Якутск	ООО 220	ТБК Строительный, ул. Жорницкого, д. 33, 51 павильон, 3 этаж	8 (411) 231-92-20	in220.ru
Якутск	ООО Строительная техника	ул. Лермонтова, д. 58/1	8 (411) 243-20-07	
Якутск	ООО Сибнорд	ул. Челюскина, д. 37/7А, 1, 2 этаж	8 (411) 239-02-88	sibnord.ru
Якутск	ООО Мээнэргосистемы	ул. Бестужева-Марлинского, д. 38, 1 этаж, правое крыло	8 (411) 221-53-80	es14.ru
Ялта	«Строймир»	ул. Руданского, д. 7	8 (978) 806-93-05	
Ялutorовск	маг. "Технолидер"	ул. Свободы, д. 177/4, м-н «ТЕХНОЛИДЕР»	8 (3453) 53-94-38	
Ярославль	"БИГАМ - Инвест" ООО	ул. Выставочная, д. 12	8 (485) 223-10-48	bigam.ru
Ярославль	Магазин «Кувалда.ру»	Полушкина Роща, д. 9, стр. 13 (ТК Тандем)	8 (4852) 60-92-64	kuvalda.ru
Ярославль	"БИГАМ - Инвест" ООО	Ярославский р-н, пос. Красный Бор, ул. Васильковская, д. 2	8 (4852) 49-32-32	bigam.ru
Ярославль	"БИГАМ - Инвест" ООО	ул. Силикатное ш., д. 15	8 (485) 259-43-83	bigam.ru
Ярославль	"БИГАМ - Инвест" ООО	ул. Вспольинское поле, д. 15	8 (485) 250-06-85	bigam.ru
Ярославль	"БИГАМ - Инвест" ООО	Ленинградский пр-кт, д. 49	8 (485) 220-81-77	bigam.ru

## B2B

Город	Компания	Адрес	Телефон	Сайт
Саратов	ООО "СИСТЕМА"	ул. Пензенская, д. 2, оф. 22	8 (800) 222-39-09	systemar.ru
Пенза	ООО "СИСТЕМА"	ул. Московская, д. 125, оф. 5	8 (800) 222-39-09	systemar.ru
Самара	ООО "СИСТЕМА"	ул. Южное шоссе, д. 9, к. 6	8 (800) 222-39-09	systemar.ru
Чебоксары	ООО "СИСТЕМА"	ул. Яригорная, д. 7, корп. 2	8 (800) 222-39-09	systemar.ru
Казань	ООО "СИСТЕМА"	ул. Мазита Гафури, д. 50	8 (800) 222-39-09	systemar.ru
Москва	ООО "Норггау"	ул. Новаторов, д. 1, г. 119421	8 (495) 988-20-00	norgau.com
Москва	ООО "Стривер"	Одинцовский район, посёлок Трехгорка, ул. Трехгорка, д. 6	8 (499) 350-87-47	striver.ru
Иркутск	ООО «Сибинструмент»	ул. Розы Люксембург, д. 182ж	8 (3952) 557-000	kcu.ru
Самара	Магазин «Кувалда.ру»	Заводское шоссе, д. 14, к. 3	8 (846) 374-66-86	kuvalda.ru
Санкт-Петербург	АО "ТД "Электротехмонтаж" (ЭТМ)	7-я Советская ул.	8 (800) 775-17-71	etm.ru

## Федеральные сети в России

Город	Компания	Адрес	Телефон	Сайт
Владивосток	ООО "ДНС Ритейл"	пр-кт 100-летия Владивостока, 155 к.3, офис 5	8 (800) 770-79-99	dns-shop.ru
Калининград	ООО "Бауцентр Рус"	ул. А. Невского, 205	8 (495) 539-39-39	baucenrtr.ru
Москва	ООО "ТД Сатурн"	ул. Молодцова, д. 14, стр. 6, пом. 1 ком. 1	8 (495) 223-60-00	saturn.net
Москва	ООО "ВсеИнструменты.ру"	ул. Братиславская, д. 16, к. 1, помещ. 3	8 (495) 647-10-00	vseinstrumenty.ru
Москва	ООО "Мерлион"	Щелковское ш., д. 7, стр. 1, этаж 1, пом. 1, ком. 51	8 (495) 780-20-02	citilink.ru
Москва	ООО "Онлайнтрейд"	ул. Щукинская, д. 2, этаж 3, помещ. 50	8 (495) 225-95-22	onlinetrade.ru
Москва	ООО "РУСССЛАНКОИЗДАТ" (КОМУС)	пр-д Завода Серп и Молот, д. 10, БЦ «Интеграл», 6 этаж, 610 каб.	8 (495) 258-25-88	konus.ru
Москва	ООО "Маркет.Трейд"	ул. Льва Толстого, д. 16.		market.yandex.ru
Москва	ООО "ИНТЕРНЕТ РЕШЕНИЯ" (ОЗОН)	Пресненская наб., 10 блок С, Москва, Россия	8 (495) 232-10-00	ozon.ru
Москва	ООО «РВБ»	142181, Московская обл., д. Коледино, тер. Индустриальный парк Коледино, д. 6 стр. 1		wildberries.ru
Мытищи	ООО "Ле Мондид"	Осташковское ш., 1	8 (800) 700-00-99	lemanapro.ru
Пушкино	ООО "Основа"	141207, Московская обл., г. Пушкино, пр-д 1й Некрасовский стр. 6, офис 412	8 (923) 242-66-43	makitasib.ru
Санкт-Петербург	ООО "СТД "Петрович"	ул. Софийская, д. 59, корп. 2, стр. 1, пом. 44	8 (812) 334-88-88	petrovich.ru

## Дилеры компании MAKITA в Беларуси

Город	Компания	Адрес	Телефон	Сайт
Брест	ОДО "ЭкономСтрой"	ул. Чичерина, 26	+375 (29) 509-44-44	espt.by
Витебск	ЧТУП "ВитИнструмент"	ул. Ленина, 19	+375 (29) 622-72-44	vitinstrument.by
Гродно	ЧТУП "Технопрофиль"	ул. Горького, 71А	+375 (29) 697-90-03	tpro.by
Минск	ООО "Тотал Групп"	ул. Машиностроителей 29, пом. 107	+375 (29) 675-00-11	makita.bel
Минск	ЧТУП "Технопрофиль"	ул. Бирюзова, 10А	+375 (44) 714-66-64	tpro.by
Минск	ОДО "ЭкономСтрой"	ул. Гамарника, 30	+375 (29) 395-44-44	makita-store.by

## Интернет-дилеры компании MAKITA в Беларуси

Город	Компания	Телефон	Сайт
Вся Республика Беларусь	21 Век	пр-т. Победителей, 100	+375(29) 302-10-21 21vek.by
Вся Республика Беларусь	7745 Большой магазин	ул. Брикета, 31	7745 - единый моб. 7745.by
Вся Республика Беларусь	ООО «ТД Комплект»	ул. Брикета, 31	+375 (17) 511-33-33 tools.by

## Республиканские сети/DIY сети в Беларуси

Город	Компания	Адрес	Телефон	Сайт
см. на сайте oma.by	ОМА	см. на сайте oma.by	*536-45-00 (А1, life, МТС) +375 (17) 330-10-10*	oma.by
см. на сайте mastac.by	Мастак	см. на сайте mastac.by	*+375 (44) 762-01-01 +375 (44) 739-01-01 +375 (44) 792-01-01 +375 (29) 379-01-01 +375 (44) 572-01-01*	mastac.by
см. на сайте bild-shop.by	Билд	см. на сайте bild-shop.by	599-69-69 (А1, life, МТС)	bild-shop.by
см. на сайте diy.by	Материк	см. на сайте diy.by	+375 (17) 388-69-88	diy.by
см. на сайте mile.by	Mile	см. на сайте mile.by	*7741 +375 (17) 347-50-50*	mile.by
см. на сайте aliko.by	Крепёжная база	см. на сайте aliko.by	+375 (44) 732 22 22	aliko.by
см. на сайте udachnik.by	Удачник	см. на сайте udachnik.by	*+375 (29) 284-66-66 +375 (29) 384-66-66*	udachnik.by

## Магазины-партнеры компании MAKITA в Беларуси

Город	Компания	Адрес	Телефон	Сайт
Березино	ИП Жуковский Д.В.	ул. Держинского, 1	+375 (29) 665-63-09	stroj-ka.by
Брест	ООО "НесТулс"	ул. Карьерная, 12 пав. 102	+375 (29) 219-33-33	instrument-opt.by
Гомель	KSK	ул. Междугородняя, 7	+375 (44) 746-22-22	ksk.by
Гомель	Стройка	ул. Федонинского, 19А	+375 (29) 190-63-80	stroj-ka.by
Лида	ОДО "ЭлиИнСтрой"	ул. Красноармейская, 106	8 (0154) 65-51-18	
Могилев	ИНСТРУМЕНТ МАРКЕТ	ул. Пионерская, 35	+375 (29) 615-00-83	tdmarket.by
Мозырь	Перестройка	ул. Интернациональная, 113	+375(29)736-63-74	
Мозырь	ОК Болт	ул. Юрия Гагарина 83В	+375 236 232284	okbolt.by
Мозырь	ООО "Полесские строительные системы"	ул. Притыцкого, 2г	+375 (33) 681-60-02	pss-m.by
Орша	ЧТУП "Элбиком"	ул. Могилёвская, 24	8 (029) 220-47-88	
Слуцк	ЧТУП "Долорит"	ул. 14 Партизан, 128	8 (029) 377-22-55	

## Магазины-партнеры компании MAKITA в Казахстане

Город	Компания	Адрес	Телефон	Сайт
Актау	ТОО "Ханстрой - мастер"	23 мкр., база «КАСКОР-СМУ», магазин «МАКИТА»	8 (702) 224-14-44	
Актау	ТОО "BAtools"	Промышленная зона 3, 1/3, магазин «МАКИТА»	8 (702) 871-17-87	
Актау	ТОО «Центр Интернационал»	28А мкр., магазин «Макиита»	8 (701) 283-57-36	
Актобе	ИП ЭлектроКлад	ул. Казангапа, д. 44	8 (701) 627-05-38	
Актобе	ИП Электромания	пр 312 стрелковой дивизии 24 А	8 (771) 290-00-70	
Актобе	ТОО «Азия Креп», маг. Крепыж	ул. Бокенбай Батыра, д. 32	8 (771) 760-86-45	
Актобе	ТОО «Энтузиаст А»	ул. Тургенева, д. 40А	8 (771) 611-77-44	
Алматы	ТОО «Курал М»	ул. Лебедева 3А	8 (701) 744-24-90	
Алматы	ТОО «Максаймандары»	ул. Джумалиева 144	8 (777) 021-87-66	
Алматы	ТОО «ЛАМЭД»	ул. Тажибаевой, д. 155/1	8 (701) 799-89-65	
Астана	ТОО «Курал-Астана»	ул. Пушкина, д. 15	8 (701) 643-38-85	
Астана	ТОО «Курал-Астана»	Коргальжинское ш., д. 25А	8 (701) 643-38-85	
Астана	ТОО "ТSSP Казахстан"	пр. Аль-Фараби, д. 65	8 (701) 348-16-42	
Астана	ТОО «ЛАМЭД»	ул. Пушкина, д. 37/1	8 (776) 614-10-10	
Астана	DIY Мегастрой	ул. Сембинова 19/1	8 (775) 961-20-26	
Атырау	ТОО "BAtools"	ул. Жалантос Батыра 19Б	8 (778) 897-43-47	
Атырау	ИП Сантехника	ул. Махамбета Утемисова 94 А	8 (701) 059-88-81	
Караганда	ТОО Pro Snab System – «АКИРА»	ул. Пичугина, д. 250	8 (776) 503-87-77	
Караганда	ТОО «Инструмент Профи»	ул. Бухар-Жырау проспект, д. 48а	8 (701) 539-96-55	
Караганда	ТОО «Партнер-7»	ул. Ермакова, д. 17	8 (707) 875-19-95	
Костанай	ИП Шипиликин, маг. Proff instrument	ул. Карбышева, д. 35	8 (705) 416-63-13	
Костанай	ИП Веселов, маг. Инструмент	ул. Карбышева, д. 4	8 (7142) 280-22-22	
Костанай	IVT Костанай	ул. Маяковского 107/1	8 (777) 447-45-87	
Костанай	маг. Tech-KREP	ул. Уральская 16	8 (777) 784-33-56	
Павлодар	ТОО «ЛІСА-Сервис» маг GARAGE	ул. ак. Бектурова, д. 58	8 (707) 044-76-58	
Петропавловск	ТОО «Патриот-СКО»	ул. Ауэзова, д. 264/3	8 (778) 930-02-24	
Рудный	маг. «Инструмент – центр»	ул. Кустанайская, д. 2Б	8 (701) 720-69-78	
Тараз	маг. ЭлектроСтрой	ул. Ташкенская 90	8 (700) 797-79-77	
Уральск	ТОО West NRG	ул. Шевченко 133	8 (777) 002-49-24	
Уральск	маг. «Герметик центр»	ул. Чапаева, д. 20	8 (771) 085-80-00	
Оскемен	ТОО «СтройИнструмент ВК»	ул. Протоzanoва, 59	8 (705) 445-58-71	
Оскемен	ТОО «АлтайМетиз»	ул. Космическая, 4-НП 20	8 (777) 221-08-50	
Шымкент	ТОО «Ламэд-ЮГ»	ул. Мадели Кожа 137а/1	8 (701) 880-41-00	
Кызыл-орда	ИП ЭлектроКлад	ул. Жургенова 3	8 (775) 224 78 99	

## Дилеры компании MAKITA в Армении

Город	Компания	Адрес	Телефон	Сайт
Yerevan	Tool Center - ИП Курегян	Garegin Njde str 37	M: +374 77 11-16-77	
Yerevan	Dashing Ltd.	Vardanants 73/1	M: +374 91 429113	
Yerevan	AREG PC	Vardanants 28	M: +374 55 257525	

## Дилеры компании MAKITA в Грузии

Город	Компания	Адрес	Телефон	Сайт
Tbilisi	Boshi Group Ltd	24 Mitskevichi st.	T: +995 322 38-96-57	
Tbilisi	Energy Ltd.	Akaki Belashvili 35	T: +995 595 77 27 97	n1.ge
Tbilisi	Electron Ltd	Viktor Nozadze st.	T: +995 599 29 11 22	eleqtroni.ge

## Дилеры компании MAKITA в Азербайджане

Город	Компания	Адрес	Телефон	Сайт
Baku	FARMANOGLU MMC	Gara Garayev av.69	T: +994 12 570-29-47	
Baku	Gens Elektrik Ltd	Ahmed Rejebdi str. 185	T: +994 51 584 01 01	
Baku	IQ Tech Ltd.	Nizami st. 12	T: +994 55 269 75 77	

## Дилеры компании MAKITA в Киргизии/Узбекистане/Туркменистане

Страна	Город	Компания	Адрес	Контакты	Сайт
Киргизия	г. Бишкек	ОсОО "Алтера"	ул. Матросова 15/5	996 706 930 303	
Узбекистан	г. Ташкент	ООО "Energouskamanot"	ул. Уста-Ширин 125/14	998 901852954	
Туркменистан	г. Ашхабад	ИП Бекшенева	ул. Ыгылай Дурдыева 10	8 926 426-79-43	

# Меры безопасности

При использовании электроинструмента следует соблюдать правила техники безопасности, чтобы снизить возможные риски возникновения пожара, поражения электрическим током и получения производственных травм.

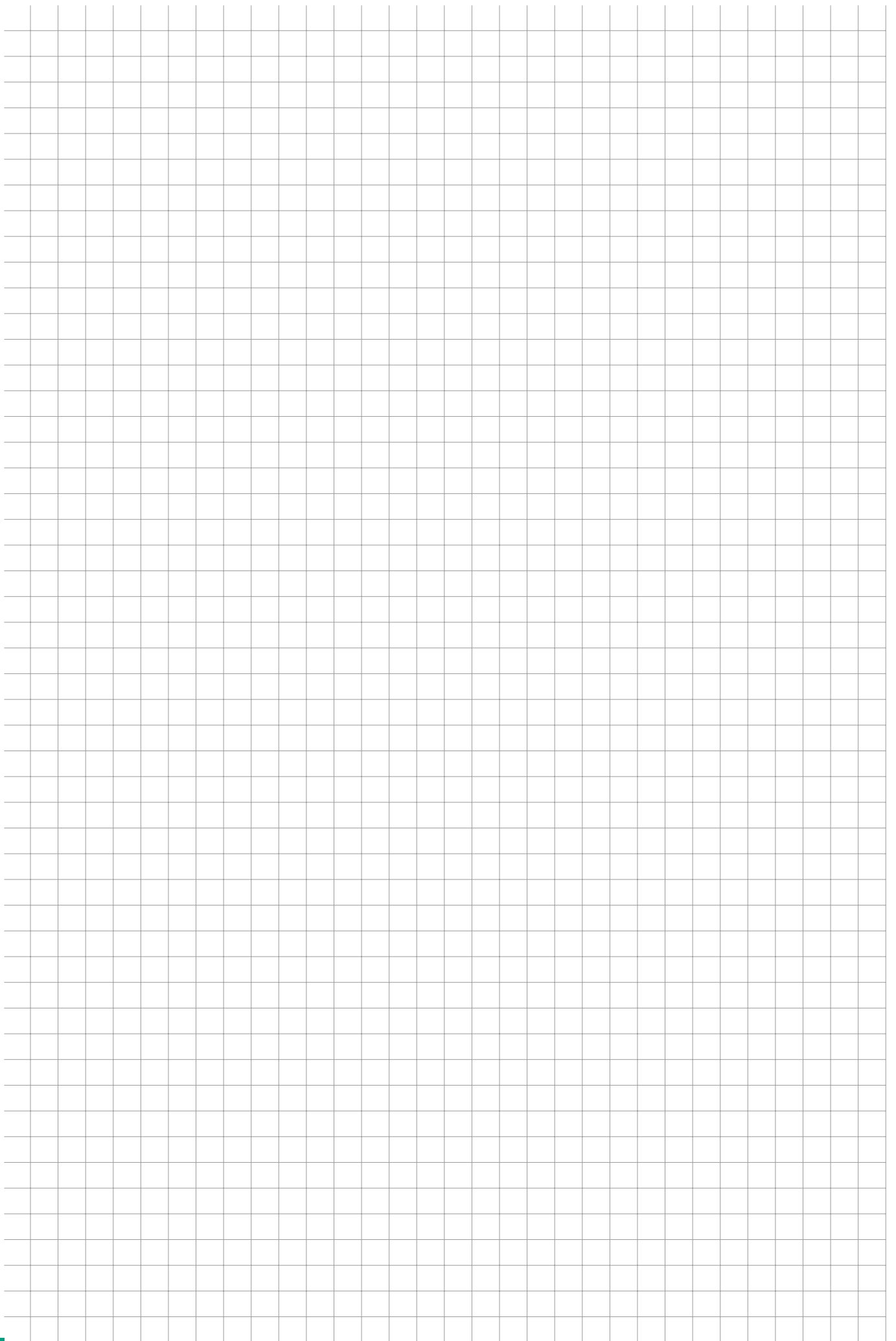
- **Соблюдайте чистоту на рабочем месте.**  
Беспорядок на столе или верстаке может помешать работе и привести к травмам.
- **Учитывайте условия рабочего пространства.**  
Не используйте электроинструменты в сырых или влажных местах. Рабочее место должно быть хорошо освещено. Не подвергайте электроинструменты воздействию воды. Не используйте электроинструменты вблизи легковоспламеняющихся жидкостей или газов.
- **Используйте средства индивидуальной защиты.**  
Используйте защитные очки. При выполнении работ, связанных с пылью, используйте защитную маску или респиратор.
- **Следите за выбором одежды и украшений.**  
Не носите свободную одежду или украшения. Они могут попасть в движущиеся части. Рекомендуется надевать резиновые перчатки и нескользящую обувь при работе с электроинструментом. Также рекомендуется связывать в пучок длинные волосы либо надевать головной убор, чтобы избежать попадания длинных волос в движущиеся части электроинструмента.
- **Обезопасьте рабочее место.**  
Используйте зажимы или тиски, чтобы зафиксировать заготовку. Это позволит вам освободить руки для лучшего контроля самого электроинструмента.
- **Защита от поражения электрическим током.**  
Избегайте контакта тела с заземленными поверхностями (например, трубами, радиаторами и т. д.).
- **Бережно обращайтесь с инструментами.**  
Прочитайте инструкцию. Держите режущие электроинструменты острыми и чистыми для лучшей и безопасной работы. Своевременно добавляйте смазку и заменяйте принадлежности/запчасти. Периодически осматривайте сетевой шнур и в случае повреждения отремонтируйте его в авторизованном сервисном центре. Периодически осматривайте удлинители и заменяйте их при повреждении. Рукоятки электроинструмента должны быть сухими, чистыми от масла и смазки.
- **Отсоединяйте инструменты от сети питания.**  
При обслуживании или при смене принадлежности, таких как лезвия, резцы и резки, всегда отключайте электроинструмент от электросети. В случае простаивания электроинструмент должен быть отсоединен от электросети.
- **Контролируйте процесс демонстрации.**  
Все посетители должны находиться на достаточном расстоянии от рабочей области. Не позволяйте посетителям прикасаться к работающему электроинструменту или удлинителю под напряжением.
- **Храните отдельно неиспользуемый электроинструмент.**  
Инструмент, который не используется на постоянной основе, должен храниться в безопасном сухом месте.
- **Не перегружайте электроинструмент.**  
Электроинструмент работает лучше и безопаснее при скорости, указанной в инструкции.
- **Используйте правильный электроинструмент.**  
Используйте только тот электроинструмент, который предназначен для данной конкретной работы. Не используйте инструмент для целей, не предназначенных инструкцией.
- **Бережно обращайтесь с сетевым шнуром.**  
Не переносите электроинструмент за шнур и не тяните за него, чтобы отсоединить электроинструмент от розетки. Держите шнур вдали от источников тепла, масла и острых кромок.
- **Следите за положением тела.**  
Всегда сохраняйте устойчивое положение и равновесие.
- **Убирайте регулировочные и гаечные ключи.**  
Сформируйте привычку проверять положение регулировочных и гаечных ключей. Они не должны быть вставлены в электроинструмент перед его включением.
- **Избегайте преднамеренного пуска.**  
Не носите включенный в розетку электроинструмент с пальцем на выключателе. При подключении электроинструмента к сети убедитесь, что выключатель находится в положении «ВЫКЛ.».  
По завершении работы с аккумуляторным электроинструментом необходимо отсоединить аккумуляторы.
- **Используйте удлинители при работе вне помещения.**  
При работе с электроинструментом на улице используйте только удлинители, предназначенные для наружного использования.
- **Будьте осторожны при работе с электроинструментом.**  
При работе с электроинструментом ответственно оценивайте обстановку. Не пользуйтесь инструментом, если вы устали или плохо себя чувствуете.
- **Контролируйте исправность электроинструмента.**  
Перед использованием электроинструмента проверяйте его исправность, а также предохранители, стопоры или другие части, которые могут быть повреждены. При поломке электроинструмент должен быть тщательно проверен и отремонтирован в авторизованном сервисном центре, если иное не указано в руководстве по эксплуатации. Дефектные переключатели должны быть заменены в авторизованном сервисном центре. Не используйте электроинструмент, если выключатель или иной элемент неисправен.
- **Запасные части.**  
При техническом обслуживании электроинструмента используйте только идентичные и оригинальные запасные части.
- **Следите за напряжением.**  
Перед подключением электроинструмента к источнику питания убедитесь, что напряжение питания выходит такое же, как указано на заводской табличке электроинструмента. Источник питания с напряжением больше, чем указано для данного электроинструмента, может привести к серьезным травмам, а также к повреждениям электроинструмента. Если у вас возникли сомнения, НЕ ПОДКЛЮЧАЙТЕ электроинструмент к источнику питания.

## Примечания

- ООО «Макита» оставляет за собой право вносить изменения в спецификации деталей и аксессуаров без предварительного уведомления.
- Элементы стандартного оборудования и спецификации могут варьироваться в зависимости от страны или региона.
- Собственный вес и размеры могут различаться в зависимости от типа батареи.
- Стандартный цвет корпуса двигателя инструмента MAKITA — промышленный зеленый (синий).
- Весовые характеристики инструмента измерены согласно EPTA 01/2003.

## Примечания

Инструмент Makita проходит тщательный отбор по множеству параметров, прежде чем покинуть завод и поступить на полки магазинов. Процедура контроля качества обеспечивает дополнительную защиту от дефектов и позволяет отсеять инструмент, не прошедший проверку хотя бы по одному из критериев контроля. Тем не менее в случае возникновения проблем, связанных с дефектом производства, вы можете вернуть полный набор инструментов для проверки в сервисный центр. Если проверка покажет, что неисправность вызвана дефектом при изготовлении, все ремонтные работы будут проведены за счет компании. В случае если проверка покажет, что гарантийный талон не является действительным, если ремонтные работы были проведены неавторизованным сервисным центром, если поломка вызвана естественным износом инструмента, если инструмент использовался не по назначению, если инструмент использовался при частичном отказе отдельных элементов или если поломка случилась по вине оператора, клиент самостоятельно оплачивает расходы на ремонт и сервисное обслуживание инструмента.



# Makita

Техника для работы и отдыха



## МАКИТА (Россия)

ООО «МАКИТА»,  
127006, г. Москва,  
Краснопролетарская, 4  
Тел.: +7 (495) 109-88-66  
office@makita.ru

## МАКИТА (Беларусь)

ООО «МАКИТА»  
220073, РБ, г. Минск,  
Бирюзова, 10а  
+375 17 337 1111

## МАКИТА (Казахстан)

ТОО «МАКИТА Казахстан»  
050060, Казахстан, г. Алматы,  
Закарпатская, 45  
Тел.: +7 (771) 743-20-85  
Тел.: +7 (727) 394-18-00

## МАКИТА (Грузия)

ООО «МАКИТА Грузия»  
0141, Грузия, Тбилиси,  
Проспект Гурамишвили, 64  
Тел.: +995 (32) 243-06-43

Телефон горячей линии:

**8 (800) 500-88-66**

Звонок по России — бесплатный



ADV-CATOPPE2027