

Makita[®]



КАТАЛОГ САДОВО- ПАРКОВОЙ ТЕХНИКИ

2024–2025

СОДЕРЖАНИЕ

PDC Платформа	8
XGT Платформа	12
LXT Платформа	34
CXT Платформа	72
Цепные пилы	78
Травокосилки и триммеры	88
Газонокосилки и скарификаторы	100
Ножницы аккумуляторные для травы и кустарников	108
Кусторезы	112
Воздуходувки	118
Опрыскиватели	122
Мойки высокого давления	124
Дренажные насосы	128
Дилеры	132

Содержание

C					
CE001G	32	DUB362	62, 119	DUH506Z	69, 114
CE001GZ	32	DUB362Z	62, 119	DUH507	69, 114
D		DUB363	62, 119	DUH507F001	69, 114
DCU180	64	DUB363ZV	62, 119	DUH507Z	69, 114
DCU180Z	64	DUC101	42, 83	DUH523	69, 114
DHW080	125	DUC101SF	42, 83	DUH523Z	69, 114
DHW080ZK	125	DUC101Z	42, 83	DUH602	68, 113
DLM330	55, 102	DUC150	42, 83	DUH602Z	68, 113
DLM330RT	55, 102	DUC150SF	42, 83	DUH606	69, 114
DLM330Z	55, 102	DUC150Z	42, 83	DUH606RF	69, 114
DLM382	55, 102	DUC204	42, 82	DUH606RT	69, 114
DLM382CM2	55, 102	DUC204RF	42, 82	DUH606Z	69, 114
DLM382PM2	55, 102	DUC204RT	42, 82	DUH607	69, 114
DLM382Z	55, 102	DUC204SF	42, 82	DUH607F001	69, 114
DLM460	54, 101	DUC204Z	42, 82	DUH607Z	69, 114
DLM460PT2	54, 101	DUC302	38, 81	DUH752	68, 113
DLM460Z	54, 101	DUC302RF2	38, 81	DUH752Z	68, 113
DLM462	54, 101	DUC302Z	38, 81	DUM111	58, 109
DLM462Z	54, 101	DUC303	38, 80	DUM111SYX	58, 109
DLM480	55, 102	DUC303Z	38, 80	DUM604	58, 109
DLM480CT2	55, 102	DUC307	42, 82	DUM604SYX	58, 109
DLM480Z	55, 102	DUC307RT	42, 82	DUM604Z	58, 109
DLM481	55, 102	DUC307Z	42, 82	DUM604ZX	58, 109
DLM481CT2	55, 102	DUC353	38, 80	DUN461	70, 115
DLM481Z	55, 102	DUC353CT2	38, 80	DUN461WSF	70, 115
DLM530	54, 101	DUC353PT2	38, 80	DUN461WZ	70, 115
DLM530Z	54, 101	DUC353RF2	38, 80	DUN500W	70, 114
DLM532	54, 101	DUC353Z	38, 80	DUN500WZ	70, 114
DLM532Z	54, 101	DUC355	38, 80	DUR181	51, 91
DLM538	54, 102	DUC355PT2	38, 80	DUR181RF	51, 91
DLM538CT2	54, 102	DUC355Z	38, 80	DUR181Z	51, 91
DLM538Z	54, 102	DUC356	38, 80	DUR189L	51, 91
DLM539	54, 102	DUC356Z	38, 80	DUR189LZ	51, 91
DLM539CT2	54, 102	DUC357	42, 82	DUR190L	47, 90
DLM539Z	54, 102	DUC357SF	42, 82	DUR190LZX3	47, 90
DUA301	38, 81	DUC357Z	42, 82	DUR190U	47, 90
DUA301Z	38, 81	DUC407	42, 82	DUR190URT3	47, 90
DUB184	62, 119	DUC407RT	42, 82	DUR190UZX3	47, 90
DUB184Z	62, 119	DUC407Z	42, 82	DUR192L	51, 91
DUB187	62, 120	DUH502	68, 113	DUR192LRF	51, 91
DUB187T001	62, 120	DUH502Z	68, 113	DUR192LSF	51, 91
DUB187Z	62, 120	DUH506	69, 114	DUR192LZ	51, 91
		DUH506RF	69, 114	DUR193	51, 91

DUR193Z	51, 91	PF1100	129	UH005GZ	28, 113
DUR368A	46, 90	PF1110	129	UH006G	28, 113
DUR368AZ	46, 90	PM001G	32, 123	UH006GZ	28, 113
DUR368L	47, 90	PM001GL202	32, 123	UH201D	76, 109
DUR368LZ	47, 90	PM001GT202	32, 123	UH201DWA	76, 109
DUR369A	46, 90	PM001GZ01	32, 123	UH201DZ	76, 109
DUR369AZ	46, 90	U		UH4261	115
DUR369L	46, 90	UA004G	17, 81	UH4861	115
DUR369LZ	46, 90	UA004GZ	17, 81	UH5261	115
DUS054	64, 123	UB001C	10, 119	UM600D	76, 109
DUS054Z	64	UB001CZ	10	UM600DWAE	76, 109
DUS108	64, 123	UB001G	32, 119	UM600DZ	76, 109
DUS108Z	64, 123	UB001GZ	32, 119	UN460WD	76, 115
DUS158	64, 123	UB002C	10, 119	UN460WDWA	76, 115
DUS158Z	64, 123	UB002CZ	10, 119	UN460WDZ	76, 115
DUX18	51, 92	UB100D	77, 120	UR002G	21, 89
DUX18Z	51, 92	UB100DZ	77, 120	UR002GZ05	21, 89
DUX60	51, 92	UB101D	77, 120	UR003G	21, 89
DUX60Z	51, 92	UB101DZ	77, 120	UR003GZ	21, 89
E		UB1103	120	UR006G	20, 89
ELM3320	103	UC004G	16, 79	UR006GM102	20, 89
ELM3720	103	UC004GM101	16, 79	UR006GZ06	20, 89
ELM4120	103	UC004GZ	16, 79	UR007G	20, 89
ELM4121	103	UC011G	16, 79	UR007GZ01	20, 89
ELM4620	103	UC011GZ	16, 79	UR013G	20, 89
ELM4621	103	UC012G	16, 79	UR013GZ08	20, 89
H		UC012GZ	16, 79	UR100D	77, 91
HW1200	125	UC015G	16, 79	UR100DWAEX	77, 91
HW1300	125	UC015GZ01	16, 79	UR101C	10, 89
L		UC016G	16, 79	UR101CZ	10, 89
LM001G	24, 101	UC016GZ01	16, 79	UR3000	94
LM001GT201	24, 101	UC017G	16, 79	UR3500	94
LM001GZ	24, 101	UC017GZ01	16, 79	UR3501	94
LM002G	24, 101	UC100D	76, 83	UR3502	94
LM002GT201	24, 101	UC100DWA	76, 83	UV3200	104
LM002GZ	24, 101	UC100Z	76, 83	UV3600	104
P		UC3041A	83	UX01G	21, 92
PF0300	130	UC3541A	83	UX01GZ	21, 92
PF0403	130	UC4041A	83		
PF0410	129	UD2500	115		
PF0610	129	UH004G	28, 113		
PF0800	129	UH004GZ	28, 113		
PF1010	129	UH005G	28, 113		



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



Один аккумулятор — две системы.



Компактная линейка аккумуляторного инструмента.



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



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 в бок, 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 2-ступенчатая передача
-  Механическая 3-ступенчатая передача
-  Электронная 2-ступенчатая передача
-  Электронная 3-ступенчатая 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[®]

Энергия аккумулятора от МАКИТА





XGT

LXT

CXT



PDC ПЛАТФОРМА

ДЛЯ НАСТОЯЩИХ
ПРОФЕССИОНАЛОВ



LXT 18v + 18v → 36v

LXT 18v

XGT





Модель	PDC1200		PDC01	
Совместимость	PDC; XGT 40 V max; LXT 36 В		PDC; XGT 40 V max; LXT 36 В; LXT 18 В	
Емкость	33,5 А·ч		24*/12** А·ч	
Зарядка	6 ч		Зависит от АКБ, см. стр. 35 LXT	
Вес	10,4 кг		7 кг	
Комплектации	RUAPDC1200A	Ранцевый аккумулятор, адаптер LXT 36 В, зарядка DC4001	191C62-8	Адаптер LXT 36 В и 18 В, BL1850Вx4 шт., DC18RD
			191A59-5	Адаптер LXT 36 В и 18 В
			191A64-2	Адаптер LXT 36 В

* - с инструментом 18 В и BL1860В x4
 ** - с инструментом 36 В и BL1860В x4



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



PDC Платформа

UR101C

Аккумуляторная триммерокосилка 430/255 мм

Профессиональная аккумуляторная триммерокосилка с выносным аккумулятором.

- 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:	4600/5500/7000 об/мин
Низкая/средняя/высокая	
Диаметр кошения (триммерный корд/нож):	430 мм/255 мм
Шпindelь:	M10x1,25 LH
Реверс:	да
Тип рукояток:	велосипедный
Тип вала:	жесткий
Размеры (Д x Ш x В):	1820x628x550 мм
Масса:	5,2 кг

Варианты комплектаций

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

UB002C

Аккумуляторная воздуходувка

Мощная рюкзачная воздуходувка для профессиональной работы.

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Максимальная сила потока воздуха составляет 22 Нм
- Технология WG защиты от пыли и влаги
- Круиз-контроль для выбора оптимальной скорости
- Телескопический патрубков, 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:	0-22000 об/мин
Скорость подачи воздуха:	0-76 м/сек
Объем подаваемого воздуха:	0-19 м³/мин
Размеры (Д x Ш x В):	1368x694x715 мм
Масса:	16 кг с батарей PDC1200

Варианты комплектаций

UB002CZ: патрубки.

UB001C

Аккумуляторная воздуходувка

Мощная воздуходувка для профессиональной работы.

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



Обратите внимание!
Используется только с PDC01 или PDC1200.



Напряжение питания:	36 В
Частота вращения без нагрузки:	0-21000 об/мин
Boost-режим:	24000 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 возможно снять с оснастки

■ Широкие наплечные ремни

■ Светоотражающие полосы

ВОЗДУХОДУВКИ PDC

—
МАКСИМУМ
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ
И КОМФОРТА






XGT ПЛАТФОРМА

ВПЕЧАТЛЯЮЩАЯ
МОЩНОСТЬ
В КОМПАКТНОМ
РАЗМЕРЕ



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	BL4025F/BL4025	BL4020
Модель	Артикул	191X65-8	191L47-8	1910N6-8/191B26-6	1910P3-8/191B36-3	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

Примечание: 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

UC004G

Аккумуляторная цепная пила



BL
MOTOR

WG
WET GUARD

1 **Новый двигатель**



Бесщеточный двигатель с внешним ротором.

2 **Высокая производительность**



Скорость цепи выросла до 24 м/с.

3 **Больше не потеряется**



Гайка невыпадающей конструкции.

4 **Внимание к деталям**



Откидная пробка.
Прозрачное мерное окошко.

XGT Платформа

UC017G

XGT 40V max

Аккумуляторная цепная пила

Цепная пила для производительных работ на садовом участке.

- Бесщеточный двигатель
- Мощный двигатель 36 В
- Регулировка натяжения цепи без инструмента
- Регулировка подачи масла на цепь
- Компактные размеры корпуса

Новинка



UC016G

XGT 40V max

Аккумуляторная цепная пила

Цепная пила для производительных работ на садовом участке.

- Бесщеточный двигатель
- Мощный двигатель 36 В
- Регулировка натяжения цепи без инструмента
- Регулировка подачи масла на цепь
- Компактные размеры корпуса

Новинка



UC015G

XGT 40V max

Аккумуляторная цепная пила

Цепная пила для производительных работ на садовом участке.

- Бесщеточный двигатель
- Мощный двигатель 36 В
- Регулировка натяжения цепи без инструмента
- Регулировка подачи масла на цепь
- Компактные размеры корпуса

Новинка



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):	858x234x275 мм
Масса:	6,1 кг с батареей BL4040

Варианты комплектаций

UC017GZ01: шина, цепь, чехол на шину.



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):	801x234x275 мм
Масса:	6,1 кг с батареей BL4040

Варианты комплектаций

UC016GZ01: шина, цепь, чехол на шину.



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):	765x234x275 мм
Масса:	6,1 кг с батареей BL4040

Варианты комплектаций

UC015GZ01: шина, цепь, чехол на шину.

UC012G

XGT 40V max

Аккумуляторная цепная пила

Цепная пила для производительных работ на садовом участке.

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

Новинка



UC011G

XGT 40V max

Аккумуляторная цепная пила

Цепная пила для производительных работ на садовом участке.

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

Новинка



UC004G

XGT 40V max

Аккумуляторная цепная пила

Цепная пила для производительных работ на садовом участке.

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

Новинка



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):	801x234x275 мм
Масса:	6,1 кг с батареей BL4040

Варианты комплектаций

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



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):	765x234x275 мм
Масса:	6,1 кг с батареей BL4040

Варианты комплектаций

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



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):	600x194x227 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.

UA004G

XGT 40V 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

Новинка



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):	2812-4044x156x192 мм
Масса:	8,1 кг с батареей 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

UR013G

Аккумуляторная травокосилка



BL MOTOR **AFT**

1 Интуитивное управление



Новый блок управления.

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

Новинка



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:	M10x1,25 LH
Реверс:	да
Тип рукоятки:	велосипедный
Тип вала:	жесткий
Размеры (Д x Ш x В):	1966x690x546 мм
Масса:	7,2 кг с батарей BL4080F

Варианты комплектаций

UR013GZ08: нож для травы, двухлопастной 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

Новинка



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:	M10x1,25 LH
Реверс:	да
Тип рукоятки:	велосипедный
Тип вала:	жесткий
Размеры (Д x Ш x В):	1909x677x540 мм
Масса:	6,3 кг с батарей BL4050F

Варианты комплектаций

UR006GM102: нож для травы двухлопастной 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 двухлопастной 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.

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



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:	M10x1,25 LH
Реверс:	да
Тип рукоятки:	петлеобразный с J-образным выступом
Тип вала:	жесткий
Размеры (Д x Ш x В):	1909x369x266 мм
Масса:	5,9 кг с батарей BL4050F

Варианты комплектаций

UR007GZ01: нож для травы двухлопастной 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



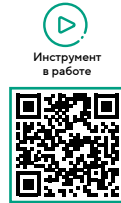
UR002G

XGT 40V max

Аккумуляторная травокосилка 350/230 мм

Мощная бесшумная травокосилка с бесщеточным двигателем.

- Бесщеточный двигатель с внешним ротором
- Мощный двигатель 36 В
- ADT-режим автоматически регулирует обороты в зависимости от нагрузки
- Реверс для удаления намотавшейся на вал травы
- Нижнее расположение двигателя для идеального баланса
- Безынергентная 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
Шпindelь:	M10x1,25 LH
Реверс:	да
Тип рукояток:	велосипедный
Тип вала:	прямой
Размеры (Д x Ш x В):	1829x630x500 мм
Масса:	5,3 кг с батарей BL4050F

Варианты комплектаций

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

UR003G

XGT 40V max

Аккумуляторная травокосилка 350/230 мм

Мощная бесшумная травокосилка с бесщеточным двигателем.

- Бесщеточный двигатель с внешним ротором
- Мощный двигатель 36 В
- 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
Шпindelь:	M10x1,25 LH
Реверс:	да
Тип рукояток:	петлеобразный с J-образным выступом
Тип вала:	прямой
Размеры (Д x Ш x В):	1829x355x230 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.

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.



LM002G

Аккумуляторная газонокосилка



BL
MOTOR

WG
WET GUARD

SOFT
NO LOAD

1 Новое сердце



Новый бесщеточный двигатель для газонокосилок.

2 Привод



Задняя ось оснащена отдельным двигателем. Плавная регулировка скорости от 1,5 км/ч до 5 км/ч.

3 Складывается на раз-два-три



Новый механизм складывания рукоятки при хранении.

4 Максимальная эффективность



Автоматическое переключение на второй аккумулятор при разрядке первого.

5 Система кошения 4 в 1



Сбор, кошение, мульчирование, боковой выброс.

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 доп. инструментов
- Шариковые подшипники в колесах

Новинка



Напряжение питания:	36 В
Выходная мощность:	1900 Вт
Частота вращения без нагрузки:	2300/2800 об/мин
Рекомендуемая площадь кошения:	210-3400 м ²
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):	1740-1810x595x970-1080 мм
Масса:	34,7 кг с двумя батареями BL4080F

Варианты комплектаций

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

LM002GZ: нож, крепеж, заглушка для мульчирования, травосборник, боковой желоб.

LM001G

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

Новинка



Напряжение питания:	36 В
Выходная мощность:	1900 Вт
Частота вращения без нагрузки:	2500/3200 об/мин
Рекомендуемая площадь кошения:	210-3400 м ²
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):	1670-1745x550x965-1075 мм
Масса:	33 кг с двумя батареями BL4080F

Варианты комплектаций

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

LM001GZ: Нож, крепеж, заглушка для мульчирования, травосборник, боковой желоб.





Новые

горизонты

LM002G/LM001G



■ Интуитивное управление ■ Всё под контролем

■ Регулировка одним движением



■ Модифицированная форма деки

■ Плавная регулировка скорости

UHO06G

Аккумуляторный кусторез

1 Производительность на высоте



Мощный бесщеточный двигатель.

2 Чистая работа



Специальная заточка ножей обеспечивает чистый рез с меньшим трением.

3 Всё как на ладони



Интуитивное управление.
Три скорости работы.

4 Максимальная эффективность



Гибкий подход.
Поворотная задняя рукоятка.



BL
MOTOR

WG
WET GUARD



XGT Платформа

UH006G

XGT 40V max

Аккумуляторный кусторез

Мощный кусторез для профессиональной работы.

- 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)

Новинка



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):	1123x223x191 мм
Масса:	4,4 кг с батарей BL4040

Варианты комплектаций

UH006GZ: защитный кожух, защитные очки.

UH005G

XGT 40V max

Аккумуляторный кусторез

Мощный кусторез для профессиональной работы.

- 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)

Новинка



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, защитные очки.

UH004G

XGT 40V max

Аккумуляторный кусторез

Мощный кусторез для профессиональной работы.

- 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)

Новинка



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):	1120x223x191 мм
Масса:	4,3 кг с батарей BL4040

Варианты комплектаций

UH004GZ: защитный кожух, защитные очки.

КУСТОРЕЗЫ XGT

МИНИМУМ ВИБРАЦИИ,
МАКСИМУМ РАБОТЫ





UB001G

Аккумуляторная воздуходувка

1 Производительность и мощность



Мощный бесщеточный двигатель.

2 Boost-режим



Кратковременное увеличение мощности.

3 Эргономика



Специальная форма патрубков снижает нагрузку на запястье во время работы.

4 Комфорт в деталях



Круиз-контроль фиксирует оптимальную скорость.



BL
MOTOR

WG
WET GUARD

XGT Платформа

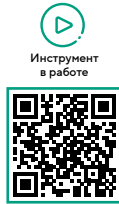
UB001G

XGT 40V max

Аккумуляторная воздуходувка

Мощная воздуходувка для профессиональной работы.

- 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



Напряжение питания:	36 В
Частота вращения без нагрузки:	0-21000 об/мин
Boost-режим:	23000 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: насадка, ременная оснастка.

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

Новинка



Объем двигателя:	36 В
Частота вращения без нагрузки:	25000 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):	320x660x690 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.

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

Новинка

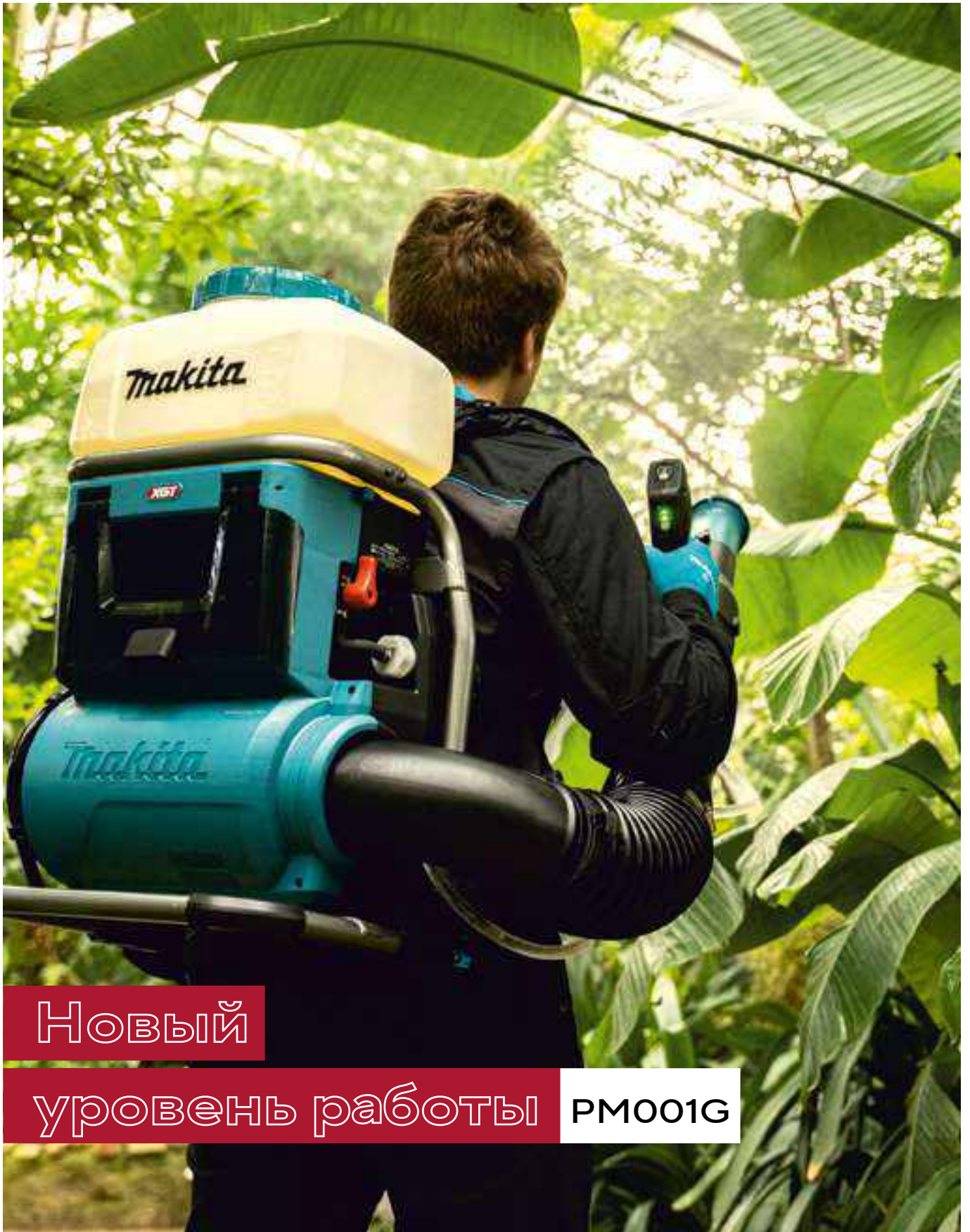


Напряжение питания:	2x36 В
Выходная мощность:	3600 Вт
Частота вращения без нагрузки:	5300 об/мин
Отрезной круг:	355 мм
Диаметр посадочного отверстия:	20 мм
Толщина диска до:	5 мм
Максимальная глубина реза:	127 мм
Размеры (Д x Ш x В):	786x283x433 мм
Масса:	14,1 кг с двумя батареями BL4080F

Варианты комплектаций

CE001GZ: комбинированный ключ, коннектор, кольцо-адаптер.





НОВЫЙ

уровень работы PM001G



■ Распыление до 14 м



■ Широкое распыление



■ Большая горловина и фильтр

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

DUC353/303/355

Аккумуляторные цепные пилы



BL
MOTOR

XPT



Инструмент
в работе

1 Производительность



Бесщеточный двигатель с внешним ротором.

2 Простая натяжка цепи



Безинструментальная натяжка цепи на DUC353 и DUC303.

3 Без компромиссов



Высокая скорость цепи до 20 м/с.

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.

- Бесщеточный двигатель с внешним ротором
- Мощный двигатель 36 В
- Регулировка натяжения цепи без инструмента
- Регулировка подачи масла на цепь
- Компактные размеры корпуса

Новинка



Инструмент в работе



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), 2 аккумулятора по 18 В, 5 А·ч, зарядное устройство DC18RD.

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

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

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



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, 2 аккумулятора по 18 В, 5 А·ч, зарядное устройство DC18RD.



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.

- Бесщеточный двигатель с внешним ротором
- Мощный двигатель 36 В
- 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
- Регулировка натяжения цепи без инструмента
- 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, Два аккумулятора по 18 В, 3 А·ч, 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



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):	2570-3770x160x198 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

DUC356



■ Прозрачное мерное окошко



■ Металлический зубчатый упор



■ Регулируемая подача масла



■ Идеальный баланс



■ Увеличение мощности до 1400 Вт

DUC101/150

Аккумуляторные цепные пилы



BL
MOTOR

XPT



1 Производительность



Бесщеточный двигатель

2 Простая натяжка цепи



Безинструментальная натяжка цепи

3 Внимание к деталям



Пробка с откидным барашком для легкого откручивания.

4 Продуманная конструкция



Автоматическая подача масла на цепь.

LXT Платформа

DUC407

LXT 18V

Аккумуляторная цепная пила

Цепная пила для производительных работ на садовом участке.

- Бесщеточный двигатель
- Регулировка натяжения цепи без инструмента
- Инерционный тормоз цепи
- Компактные размеры корпуса

Новинка



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):	796x214x234 мм
Масса:	4,4 кг с батарей 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
- Регулировка натяжения цепи без инструмента
- Инерционный тормоз цепи
- Компактные размеры корпуса

Новинка



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):	764x214x234 мм
Масса:	4,3 кг с батарей 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
- Регулировка натяжения цепи без инструмента
- Инерционный тормоз цепи
- Компактные размеры корпуса

Новинка



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):	704x214x234 мм
Масса:	4,2 кг с батарей 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.

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

Новинка



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):	417x184x191 мм
Масса:	3,1 кг с батарей BL1860B

Варианты комплектаций

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

DUC150

LXT 18V

Аккумуляторная цепная пила

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

- Оснащена бесщеточным двигателем
- Автоматическая подача масла
- Безинструментальная натяжка цепи
- Широкая защитная рукоятка
- Высокая скорость цепи

Новинка



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):	408x90x249 мм
Масса:	2,0 кг с батарей BL1860B

Варианты комплектаций

DUC150SF: шина, цепь, чехол на шину, 1 аккумулятор по 18 В, 3 А·ч, зарядное устройство DC18SD.
DUC150Z: шина, цепь.

DUC101

LXT 18V

Аккумуляторная цепная пила

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

- Оснащена бесщеточным двигателем
- Автоматическая подача масла
- Безинструментальная натяжка цепи
- Широкая защитная рукоятка
- Высокая скорость цепи

Новинка



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):	408x90x249 мм
Масса:	2,0 кг с батарей BL1860B

Варианты комплектаций

DUC101SF: шина, цепь, чехол на шину, 1 аккумулятор по 18 В, 3 А·ч, зарядное устройство DC18SD.
DUC101Z: шина, цепь.

ЦЕПНЫЕ ПИЛЫ LXT

—
БЕЗ БЕНЗИНА,
БЕЗ ВЫХЛОПА,
БЕЗ ВИБРАЦИИ

LXT



DUR369A

Аккумуляторная травокосилка



Инструмент
в работе

BL
MOTOR

XPT



AFT ADT

1 Интуитивное управление



Все элементы управления находятся под рукой.

2 Работает на склонах



Ассиметричная 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.

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:	
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 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:	
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.

- Бесщеточный двигатель с внешним ротором
- Мощный двигатель 36 В
- 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	3500
Средняя/высокая	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

DUR368AZ: нож для травы, четырехлопастной, 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.

- Бесщеточный двигатель с внешним ротором
- Мощный двигатель 36 В
- 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

XPT
ADT
BL
MOITOR



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, четырехлопастной, 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 намотавшейся на вал травы
- Безыструментальное снятие триммерной головки
- Велосипедный тип рукоятки обеспечивает высокую производительность

XPT
BL
ADT
AFT



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 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, 2 аккумулятора по 18 В, 5 А·ч, зарядное устройство DC18RC.

DUR190UZX3: 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 намотавшейся на вал травы
- Безыструментальное снятие триммерной головки
- Эргономичная J-образная рукоятка

XPT
BL
ADT
AFT



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.



DUR192L

Аккумуляторный триммер



BL
MOTOR **XPT**

1 Производительность на высоте



Мощный бесщеточный двигатель.

2 Компактное хранение



Разборная штанга позволит сэкономить пространство.

3 Интуитивное управление



Все элементы управления находятся под рукой.

4 Легкий и маневренный



Узкий защитный кожух обеспечивает отличную обзорность.

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 защищает двигатель от пыли и влаги
- Две скорости для выбора комфортного режима кошения

Новинка

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/-
Шпиндель:	M10x1,25 LH
Реверс:	нет
Тип рукояток:	петлеобразный
Тип вала:	прямой
Размеры (Д x Ш x В):	1705x186x246 мм
Масса:	3,0 кг с батарей BL1860B

Варианты комплектаций

DUR192LRF: полуавтоматическая триммерная головка, ременная оснастка на одно плечо, шестигранник, 1 аккумулятор по 18 В, 3 А-ч, зарядное устройство DC18RC.

DUR192LSF: полуавтоматическая триммерная головка, ременная оснастка на одно плечо, шестигранник, 1 аккумулятор по 18 В, 3 А-ч, зарядное устройство DC18SD.

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

DUR189L

LXT 18V

Аккумуляторный триммер 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

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/-
Шпиндель:	M8x1,25 RH
Реверс:	да
Тип рукояток:	петлеобразный
Тип вала:	прямой
Размеры (Д x Ш x В):	1518-1618x258x396 мм
Масса:	3,3 кг с батарей BL1860B

Варианты комплектаций

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

DUR193

LXT 18V

Аккумуляторный триммер 260/- мм

Легкий бесщупный 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

Новинка

XPT



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):	1229-1433x267x257 мм
Масса:	2,6 кг с батарей BL1860B

Варианты комплектаций

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 бесщупный 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



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

DUR181RF: полуавтоматическая триммерная головка, ременная оснастка на одно плечо, триммерный корд 1,65 мм x 15 м, 1 аккумулятор по 18 В, 3 А-ч, 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

XPT
AFT
ADT
BL
MOTOR
(BRAKE)



Напряжение питания:	2 x 18 В
Выходная мощность:	600 Вт
Частота вращения без нагрузки:	
Низкая	5700 об/мин
Средняя/высокая	8200/9700 об/мин
Тип рукояток:	петлеобразный
Тип вала:	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

XPT
AFT
BL
MOTOR
(BRAKE)



Напряжение питания:	18 В
Выходная мощность:	470 Вт
Частота вращения без нагрузки:	
Низкая/высокая	6800/9700 об/мин
Тип рукояток:	петлеобразный
Тип вала:	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.

DLM539

1 Износостойкость



Дека изготовлена из прочного композитного материала.

2 Привод



Бесступенчатая регулировка скорости от 2,5 км/ч до 5 км/ч.

3 Складывается на раз-два-три



Новый механизм складывания рукоятки при хранении.

4 Выбери свой тип кошения



Поддерживает систему кошения 4 в 1 (кошение, сбор, мульчирование, боковой выброс).

5 Косит даже в сложных местах



Боковые направляющие удержат нож на газоне.

LXT 36V

Аккумуляторная газонокосилка



LXT

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**



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 ²
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
Реком. площадь кошения:	210-2200 м ²
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**



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 ²
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 ²
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, 2 аккумулятора по 18 В, 5 А·ч, 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

Новинка
**XPT
SOFT
NO LOAD
BRAKE**



2,5-5 км/ч



Напряжение питания:	2 x 18 В
Выходная мощность:	860 Вт
Частота вращения без нагрузки:	3000 об/мин
Рекомендуемая площадь кошения:	350-800 м ²
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):	1810x580x1040 мм
Масса:	30,4 кг с двумя батареями BL1860B

Варианты комплектаций

DLM539CT2: нож, крепеж, травосборник, заглушка для мульчирования, боковой желоб, 2 аккумулятора по 18 В, 5 А·ч, 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

Новинка
**XPT
SOFT
NO LOAD
BRAKE**



Напряжение питания:	2 x 18 В
Выходная мощность:	860 Вт
Частота вращения без нагрузки:	3000 об/мин
Рекомендуемая площадь кошения:	350-800 м ²
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):	1810x580x1040 мм
Масса:	28 кг с двумя батареями BL1860B

Варианты комплектаций

DLM538CT2: нож, крепеж, травосборник, заглушка для мульчирования, боковой желоб, 2 аккумулятора по 18 В, 5 А·ч, зарядное устройство DC18SH.

DLM538Z: нож, крепеж, 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

Новинка



Напряжение питания:	2 x 18 В
Выходная мощность:	860 Вт
Частота вращения без нагрузки:	3100 об/мин
Рекомендуемая площадь кошения:	350-800 м ²
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):	1740x530x1060 мм
Масса:	26,8 кг с двумя батареями BL1860B

Варианты комплектаций

DLM480CT2: нож, крепеж, травосборник, заглушка для мульчирования, боковой желоб, 2 аккумулятора по 18 В, 5 А·ч, зарядное устройство DC18SH.

DLM480Z: 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

Новинка



Напряжение питания:	2 x 18 В
Выходная мощность:	860 Вт
Частота вращения без нагрузки:	3100 об/мин
Рекомендуемая площадь кошения:	350-800 м ²
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):	1740x530x1060 мм
Масса:	29,3 кг с двумя батареями BL1860B

Варианты комплектаций

DLM481CT2: нож, крепеж, травосборник, заглушка для мульчирования, боковой желоб, 2 аккумулятора по 18 В, 5 А·ч, зарядное устройство DC18SH.

DLM481Z: нож, крепеж, травосборник, заглушка для мульчирования, боковой желоб.

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

XPT



Напряжение питания:	2 x 18 В
Выходная мощность:	900 Вт
Частота вращения без нагрузки:	3700 об/мин
Рекоменд. площадь кошения:	270-540 м ²
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, крепеж, травосборник.

Зарядное устройство (DC18RD), аккумулятор 4 А·ч (2 шт.).

DLM382CM2: нож, крепеж, травосборник.

Зарядное устройство (DC18SH), аккумулятор 4 А·ч (2 шт.).

DLM382Z: Нож, крепеж, травосборник.

DLM330

LXT 18 V

Аккумуляторная газонокосилка 330 мм

Легкая и маневренная газонокосилка для вашего сада.

- Мощный двигатель 18 В
- Технология XPT защита 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

Новинка



Напряжение питания:	18 В
Выходная мощность:	450 Вт
Частота вращения без нагрузки:	4300 об/мин
Рекомендуемая площадь кошения:	120-270 м ²
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):	1415x375x1020 мм
Масса:	12,5 кг с батареей BL1860B

Варианты комплектаций

DLM330RT: нож, крепеж, травосборник, заглушка для мульчирования, 1 аккумулятор по 18 В, 5 А·ч, зарядное устройство DC18RC.

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



DUM604

1 Высокая производительность



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

2 Всё 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.

XPT

LXT 18V

Аккумуляторные ножницы



LXT Платформа

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)

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, 1 аккумулятор по 18 В, 1,5 А·ч, 3/у 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 мин 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, 1 аккумулятор 18 В, 1,5 А·ч, зарядное устройство DC18SD.

НОЖНИЦЫ LXT

ВАШ НАДЕЖНЫЙ
ПОМОЩНИК ДЛЯ
ИДЕАЛЬНОГО САДА





DUB187

Аккумуляторная воздуходувка-пылесос

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 позволит задать оптимальную скорость.

LXT 18v



BL
MOTOR

XPT

LXT Платформа

DUB363

LXT 2 x 18 V

Аккумуляторная воздуходувка-пылесос

Мощный аккумуляторный воздуходув-пылесос позволит поддержать участок в ухоженном виде.

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В с внешним ротором
- Технология XPT защиты от пыли и влаги
- Работает 3 в 1 (воздуходув-пылесос-измельчитель)
- Круиз-контроль для выбора оптимальной скорости
- Продуманная развесовка инструмента обеспечивает комфортную работу
- Телескопический патрубок, 3 положения

XPT
BL
MOTOR



Инструмент в работе

2В1



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.



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 3 в 1 (воздуходув-пылесос-измельчитель)
- Круиз-контроль для выбора оптимальной скорости
- Продуманная развесовка инструмента обеспечивает комфортную работу

Новинка

XPT
BL
MOTOR



2В1



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):	1168x164x416 мм
Масса:	3,7 кг с батареей BL1860B

Варианты комплектаций

DUB187T001: насадка, мешок для сбора мусора, ременная оснастка на одно плечо, 1 аккумулятор по 18 В, 5 А·ч, зарядное устройство DC18WS.

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

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

XPT
BL
MOTOR



Инструмент в работе



Напряжение питания:	2 x 18 В
Частота вращения без нагрузки:	11400-21500 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

XPT
BL
MOTOR



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):	1168x164x416 мм
Масса:	3,7 кг с батареей BL1860B

Варианты комплектаций

DUB184Z: концентратор, плоский концентратор, ременная оснастка на одно плечо.



Работай

Играючи DUB184



Круиз-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

Новинка

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):	317x237x517 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

Новинка

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):	317x237x437 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)

Новинка

XPT



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):	343x182x368 мм
Масса:	3,5 кг с батареей BL1860B

Варианты комплектаций

DUS054Z: Ременная оснастка на два плеча, штанга, двойная форсунка, форсунка для гербицидов.

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

BL MOTOR
36V
1800W



Макс. время работы (BL1860B)	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 предлагается трубчатая грузовая платформа, которая идеально подойдет для этой задачи. Борта платформы могут раздвигаться, что позволяет увеличить погрузочную площадь.



Артикул для заказа 199009-8

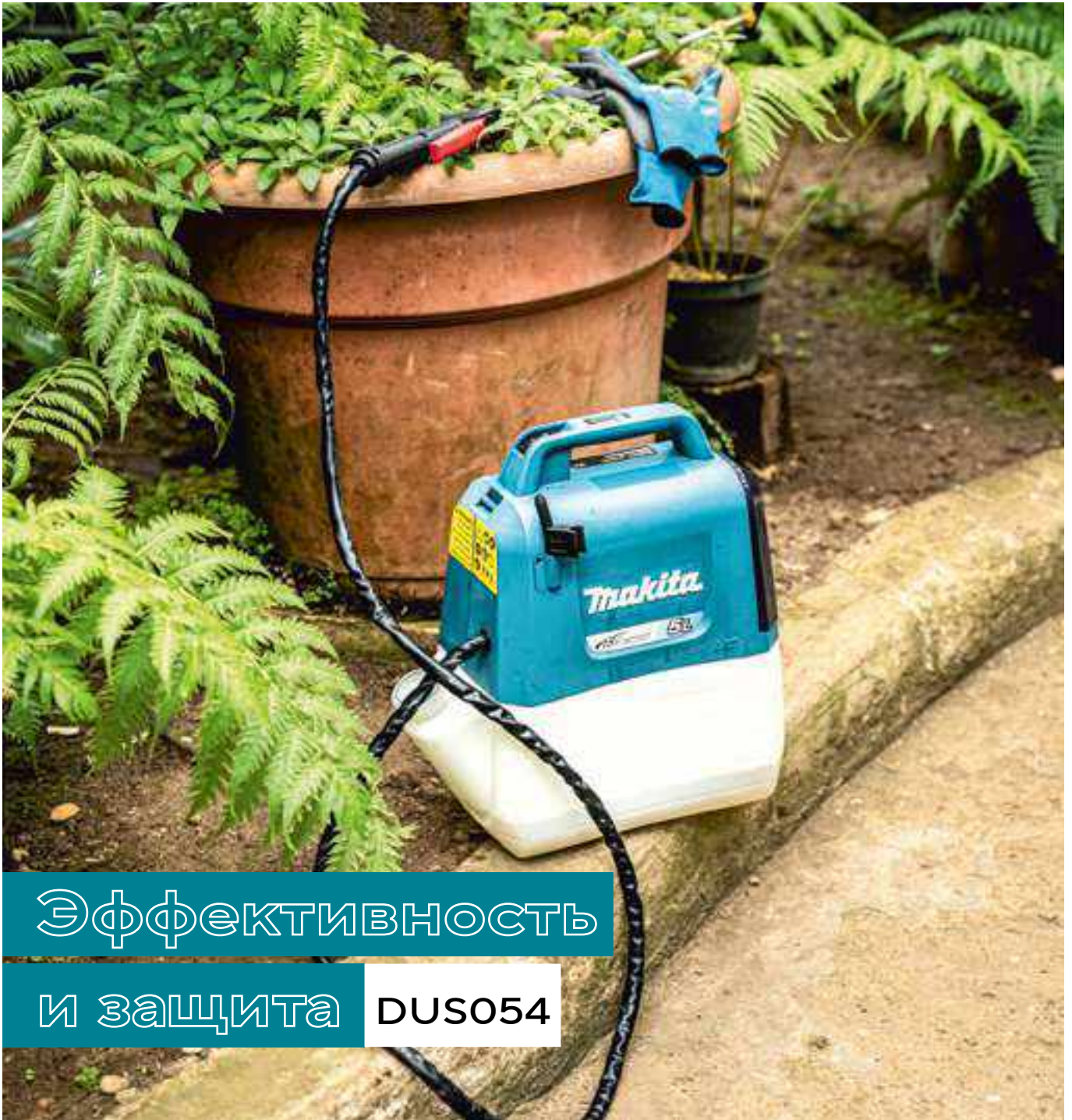
Грузовая платформа для DCU180

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



Артикул для заказа 199008-0

Кузов для DCU180
Объем - 90 литров



Эффективность

и защита DUS054



■ Интуитивное управление



■ Регулировка одним движением



■ Плавная регулировка скорости

DUN500W

Аккумуляторный
штанговый кусторез

**ВАШ САД – ВАШЕ
ПРОИЗВЕДЕНИЕ
ИСКУССТВА**

LXT

1 Производительность



Мощный бесщеточный двигатель.

2 Компактность



Поворотный механизм позволяет сложить ножи.

3 Всё под рукой



Интуитивное управление инструментом.

4 Поворотные ножи



Надежный механизм фиксации ножей.

LXT Платформа

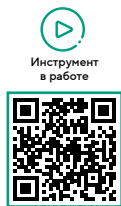
DUH752

LXT 18V

Аккумуляторный кусторез

Легкий и мощный кусторез для профессиональной работы.

- 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, защитные очки.

DUH602

LXT 18V

Аккумуляторный кусторез

Легкий и мощный кусторез для профессиональной работы.

- 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, защитные очки.

DUH502

LXT 18V

Аккумуляторный кусторез

Легкий и мощный кусторез для профессиональной работы.

- 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, защитные очки.



DUH606

LXT 18V

Аккумуляторный кусторез

Легкий и комфортный кусторез для подравнивания живой изгороди на дачном участке.

- Мощный бесщеточный двигатель 18 В
- Увеличенный курок включения
- Эргономичная форма второй рукоятки

Новинка



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):	1016x207x185 мм
Масса:	3,0 кг с батареей BL1860B

Варианты комплектаций

DUH606RT: защитный кожух, 1 аккумулятор по 18 В, 5 А-ч, зарядное устройство DC18RC.

DUH606RF: защитный кожух, 1 аккумулятор по 18 В, 3 А-ч, 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
- Увеличенный курок включения
- Эргономичная форма второй рукоятки

Новинка



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):	897x207x185 мм
Масса:	2,9 кг с батареей BL1860B

Варианты комплектаций

DUH506RF: защитный кожух, 1 аккумулятор по 18 В, 3 А-ч, зарядное устройство DC18RC.

DUH506Z: защитный кожух.

DUH607

LXT 18V

Аккумуляторный кусторез

Легкий и комфортный кусторез для подравнивания живой изгороди на дачном участке.

- Мощный бесщеточный двигатель 18 В
- Увеличенный курок включения
- Эргономичная форма второй рукоятки

Новинка



Напряжение питания:	18 В
Выходная мощность:	250 Вт
Длина ножа:	600 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):	1029x209x188 мм
Масса:	3,1 кг с батареей BL1860B

Варианты комплектаций

DUH607FO01: защитный кожух, 1 аккумулятор по 18 В, 3 А-ч, 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
- Увеличенный курок включения
- Эргономичная форма второй рукоятки

Новинка



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):	925x209x188 мм
Масса:	3,0 кг с батареей BL1860B

Варианты комплектаций

DUH507FO01: защитный кожух, 1 аккумулятор по 18 В, 3 А-ч, зарядное устройство DC18WC.

DUH507Z: защитный кожух.

DUH523

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
- Конструкция с идеальным хватом
- Специальное покрытие лезвий увеличивает их износостойкость



Инструмент в работе



Напряжение питания:	18 В
Выходная мощность:	210 Вт
Длина ножа:	520 мм
Частота вращения без нагрузки:	1350 об/мин
Количество резов:	2700 мин
Расстояние между лезвиями:	26 мм
Ширина раскрытия лезвий:	15 мм
Размеры (Д x Ш x В):	938 x 195 x 193 мм
Масса:	3,3 кг с батареей BL1830B

Варианты комплектаций

DUH523Z: защитный кожух.

LXT Платформа

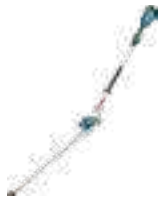
DUN500W

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



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



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, ременная оснастка, 1 аккумулятор BL1830B и зарядное устройство DC18SD.

DUN461WZ: защитный кожух, ременная оснастка.



**ШТАНГОВЫЕ
КУСТОРЕЗЫ LXT**
—

**ВСЁ КАК
НА ЛАДОНИ!**

LXT

СХТ ПЛАТФОРМА

КОМПАКТНОЕ
РЕШЕНИЕ



CXT 12V_{max}



Аккумуляторы и зарядные устройства СХТ



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

Примечание: Указано время зарядки до 100%.

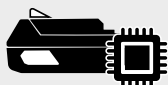
Наборы PSK СХТ

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



BL
MOTOR

XPT



1 Производительность



Бесщеточный двигатель

2 Простая натяжка цепи



Безинструментальная натяжка цепи

3 Внимание к деталям



Пробка с откидным барашком для легкого откручивания.

4 Продуманная конструкция



Автоматическая подача масла на цепь.

СХТ Платформа

UC100D

CXT 12V max

Аккумуляторная цепная пила

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

- Оснащена бесщеточным двигателем
- Автоматическая подача масла
- Безинструментальная натяжка цепи
- Широкая защитная рукоятка
- Высокая скорость цепи

Новинка



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):	398x90x226 мм
Масса:	1,6 кг с батарей BL1041B

Варианты комплектаций

UC100DWA: шина, цепь, 1 аккумулятор 12 В, 2 А-ч, зарядное устройство DC10WC.

UC100DZ: шина, цепь.

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)



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

UM600DWA: нож для травы, чехол, контейнер для травы, 2 аккумулятора по 12 В, 2 А-ч, зарядное устройство DC10WD.

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

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, 1 аккумулятор 12 В, 2 А-ч, 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 1 211 мм)
- Две рукоятки для комфортной работы
- Продолжительность работы с аккумулятором BL1041B: 53 минуты

Новинка



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, ременная оснастка, 1 аккумулятор 12 В, 2 А-ч, зарядное устройство DC10WC.

UN460WDZ: защитный кожух, ременная оснастка.



UR100D

CXT 12 V 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



■ Запасные ножи в рукоятке



■ Легкая замена ножа без инструментов



Напряжение питания:	12 В
Потребляемая мощность:	130 Вт
Частота вращения без нагрузки:	10000 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 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. 2 аккумулятора по 12 В, 2 А-ч, зарядное устройство.



■ Телескопическая штанга



■ Откидной бампер для защиты растений

UB101D

CXT 12 V max

Аккумуляторная воздуходувка

Легкая воздуходувка для уборки в саду.

- 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:	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.

UB100D

CXT 12 V max

Аккумуляторная 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:	15800 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.





Цепные пилы

UC017G

XGT 40V max

Аккумуляторная цепная пила

Цепная пила для производительных работ на садовом участке.

- Бесщеточный двигатель с внешним ротором
- Мощный двигатель 36 В
- Регулировка натяжения цепи без инструмента
- Регулировка подачи масла на цепь
- Компактные размеры корпуса

Новинка



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):	858x234x275 мм
Масса:	6,1 кг с батарей BL4040

Варианты комплектаций

UC017GZ01: шина, цепь, чехол на шину.

UC016G

XGT 40V max

Аккумуляторная цепная пила

Цепная пила для производительных работ на садовом участке.

- Бесщеточный двигатель с внешним ротором
- Мощный двигатель 36 В
- Регулировка натяжения цепи без инструмента
- Регулировка подачи масла на цепь
- Компактные размеры корпуса

Новинка



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):	801x234x275 мм
Масса:	6,1 кг с батарей BL4040

Варианты комплектаций

UC016GZ01: шина, цепь, чехол на шину.

UC015G

XGT 40V max

Аккумуляторная цепная пила

Цепная пила для производительных работ на садовом участке.

- Бесщеточный двигатель с внешним ротором
- Мощный двигатель 36 В
- Регулировка натяжения цепи без инструмента
- Регулировка подачи масла на цепь
- Компактные размеры корпуса

Новинка



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):	765x234x275 мм
Масса:	6,1 кг с батарей BL4040

Варианты комплектаций

UC015GZ01: шина, цепь, чехол на шину.

UC012G

XGT 40V max

Аккумуляторная цепная пила

Цепная пила для производительных работ на садовом участке.

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

Новинка



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):	801x234x275 мм
Масса:	6,1 кг с батарей BL4040

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.

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

Новинка



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):	765x234x275 мм
Масса:	6,1 кг с батарей BL4040

Варианты комплектаций

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

UC004G

XGT 40V max

Аккумуляторная цепная пила

Цепная пила для производительных работ на садовом участке.

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

Новинка



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):	600x194x227 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.

Цепные пилы

DUC353

LXT 2 x 18 V

Аккумуляторная цепная пила

Цепная пила для производительных работ на садовом участке.

- Бесщеточный двигатель с внешним ротором
- Мощный двигатель 36 В
- Регулировка натяжения цепи без инструмента
- Регулировка подачи масла на цепь
- Компактные размеры корпуса

Новинка



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 BL1830В

Варианты комплектаций

DUC353PT2: шина, цепь, чехол на шину, масло для цепи (100 мл), 2 аккумулятора по 18 В, 5 А-ч, зарядное устройство DC18RD.

DUC353CT2: шина, цепь, чехол на шину, масло для цепи (100 мл), 2 аккумулятора по 18 В, 5 А-ч, зарядное устройство DC18SH.

DUC353RF2: шина, цепь, чехол на шину, масло для цепи (100 мл), 2 аккумулятора по 18 В, 3 А-ч, 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.

- Бесщеточный двигатель с внешним ротором
- Мощный двигатель 36 В
- 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 BL1830В

Варианты комплектаций

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

DUC355PT2: шина, цепь, чехол на шину, 2 аккумулятора по 18 В, 5 А-ч, зарядное устройство DC18RD.

DUC303

LXT 2 x 18 V

Аккумуляторная цепная пила

Цепная пила для производительных работ на садовом участке.

- Бесщеточный двигатель с внешним ротором
- Мощный двигатель 36 В
- Регулировка натяжения цепи без инструмента
- 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 BL1830В

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.

- Бесщеточный двигатель с внешним ротором
- Мощный двигатель 36 В
- 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:	
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 BL1830В

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
- Регулировка натяжения цепи без инструмента
- Регулировка подачи масла на цепь
- Электронная система стабилизации оборотов

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

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:	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.

Два аккумулятора по 18 В, 3 А·ч, зарядное устройство DC18RC.

DUC302Z: шина, цепь, чехол на шину.

Новинка



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):	2812-4044x156x192 мм
Масса:	8,1 кг с батареей BL4080F

Варианты комплектаций

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



Напряжение питания:	2 x 18 В
Выходная мощность:	1000 Вт
Стандартный режим:	1400 Вт
Boost-режим:	20 м/с
Скорость цепи:	300 мм (12")
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):	2570-3770x160x198 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

DUC407

LXT 18V

Аккумуляторная цепная пила

Цепная пила для производительных работ на садовом участке.

- Бесщеточный двигатель
- Регулировка натяжения цепи без инструмента
- Инерционный тормоз цепи
- Компактные размеры корпуса

Новинка



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):	796x214x234 мм
Масса:	4,4 кг с батарей 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
- Регулировка натяжения цепи без инструмента
- Инерционный тормоз цепи
- Компактные размеры корпуса

Новинка



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):	764x214x234 мм
Масса:	4,3 кг с батарей 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
- Регулировка натяжения цепи без инструмента
- Инерционный тормоз цепи
- Компактные размеры корпуса

Новинка



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):	704x214x234 мм
Масса:	4,2 кг с батарей 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.

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

Новинка



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):	417x184x191 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, 3/у DC18RC.
- DUC204RF:** шина, цепь, чехол на шину, комбинированный ключ, сумка для аксессуаров, 1 аккумулятор 18 В, 3 А·ч, 3/у DC18RC.
- DUC204SF:** шина, цепь, чехол на шину, комбинированный ключ, сумка для аксессуаров, 1 аккумулятор 18 В, 3 А·ч, 3/у DC18SD.
- DUC204Z:** шина, цепь, чехол на шину, комбинированный ключ, сумка для аксессуаров.



Duc150

LXT 18 V

Аккумуляторная цепная пила

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

- Оснащена бесщеточным двигателем
- Автоматическая подача масла
- Безинструментальная натяжка цепи
- Широкая защитная рукоятка
- Высокая скорость цепи

Новинка



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):	408x90x249 мм
Масса:	2,0 кг с батареей BL1860B

Варианты комплектаций

- DUC150SF:** шина, цепь, чехол на шину, 1 аккумулятор по 18 В, 3 А·ч, 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.

- Оснащена бесщеточным двигателем
- Автоматическая подача масла
- Безинструментальная натяжка цепи
- Широкая защитная рукоятка
- Высокая скорость цепи

Новинка



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):	408x90x249 мм
Масса:	2,0 кг с батареей BL1860B

Варианты комплектаций

- DUC101SF:** шина, цепь, чехол на шину, 1 аккумулятор по 18 В, 3 А·ч, 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.

- Оснащена бесщеточным двигателем
- Автоматическая подача масла
- Безинструментальная натяжка цепи
- Широкая защитная рукоятка
- Высокая скорость цепи

Новинка



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):	398x90x226 мм
Масса:	1,6 кг с батареей BL1041B

Варианты комплектаций

- UC100DWA:** шина, цепь, 1 аккумулятор 12 В, 2 А·ч, зарядное устройство DC10WC.
- UC100Z:** шина, цепь.

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.

Цепные пилы

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 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. Патентованные 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
Заточные наборы-биты					
	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
Заточные наборы классические					
	25AP; 80TXL; 91PX; 91VXL	1/4"; LP 3/8"	4	Набор для заточки цепи: напильник круглый 4 мм x 2шт., 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 2шт., шаблон, плоский, шаблон, рукоятки, сумка для хранения	D-72160
Напильники с шаблоном					
	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
Напильник для ограничителя глубины реза					
	-	-	-	Напильник плоский с рукояткой и шаблоном	D-70998
Струбцины					
	-	-	-	Струбцина для фиксации пилы при заточке	D-67480

	Используется	Описание	Артикул
	DUA301; UA001G	Угловой редуктор для высоторезов	1910J6-0
	DUC101; DUC150; UC101D	Кобура на пояс для цепной пилы	1911R0-4

Цепные пилы

Аккумуляторные цепные пилы								Электрические цепные пилы	Высоторез		
UC011G UC014G UC015G UC016G UC017G	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	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	Шина	Цепь
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
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
91VXL	25 см/10"	3/8"	1,3	39	191G11-9	191H20-4
91PX	25 см/10"	3/8"	1,3	40	191G22-4	191H08-4
90PX	30 см/12"	3/8"	1,1	46	191G15-1	191H01-8
91PX	30 см/12"	3/8"	1,3	46	191G23-2	191H10-7
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;	191H02-6
91PX	35 см/14"	3/8"	1,3	52	191G24-0	196212-2; 191H11-5;
80TXL	40 см/16"	0,325"	1,1	64	191T88-2	191T92-1
90PX	40 см/16"	3/8"	1,1	56	191G17-7	191H03-4
91PX	40 см/16"	3/8"	1,3	56	191G25-8	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 PDC2100.



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 40 V 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

Новинка



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:	M10x1,25 LH
Реверс:	да
Тип рукояток:	велосипедный
Тип вала:	жесткий
Размеры (Д x Ш x В):	1966x690x546 мм
Масса:	7,2 кг с батарей BL4080F

Варианты комплектаций

UR013GZ08: нож для травы, двухлопастной 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 40 V 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

Новинка



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:	M10x1,25 LH
Реверс:	да
Тип рукояток:	велосипедный
Тип вала:	жесткий
Размеры (Д x Ш x В):	1909x677x540 мм
Масса:	6,3 кг с батарей BL4050F

Варианты комплектаций

UR006GM102: нож для травы двухлопастной Ø-255 мм, триммерная головка с пласт. ножами, полуавтомат. триммерная головка, универс. кожух для работы с леской или ножом, ременная оснастка на два плеча, комбинир. ключ, сумка для хранения расходного материала, 1 аккумулятор, 40 В, 4 А·ч, 3/у DC40RA.

UR006GZ06: нож для травы, двухлопастной Ø-255 мм, триммерная головка с пластиковыми ножами, полуавтомат. триммерная головка, универс. кожух для работы с леской или ножом, ременная оснастка на два плеча, комби. ключ, сумка для хранения расходного материала.

UR007G

XGT 40 V 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

Новинка



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:	M10x1,25 LH
Реверс:	да
Тип рукояток:	петлеобразный с J-образным выступом
Тип вала:	жесткий
Размеры (Д x Ш x В):	1909x369x266 мм
Масса:	5,9 кг с батарей BL4050F

Варианты комплектаций

UR007GZ01: нож для травы, двухлопастной 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 40 V max

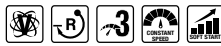
Аккумуляторная травокосилка 350/230 мм

Мощная бесшумная травокосилка с бесщеточным двигателем.

- Бесщеточный двигатель с внешним ротором
- Мощный двигатель 36 В
- 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:	M10x1,25 LH
Реверс:	да
Тип рукояток:	велосипедный
Тип вала:	прямой
Размеры (Д x Ш x В):	1829x630x500 мм
Масса:	5,3 кг с батарей BL4050F

Варианты комплектаций

UR002GZ05: нож для травы, четырехлопастной 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 40 V max

Аккумуляторная травокосилка 350/230 мм

Мощная бесшумная травокосилка с бесщеточным двигателем.

- Бесщеточный двигатель с внешним ротором
- Мощный двигатель 36 В
- 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
Шпindelь:	M10x1,25 LH
Реверс:	да
Тип рукояток:	петлеобразный с J-образным выступом
Тип вала:	прямой
Размеры (Д x Ш x В):	1829x355x230 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

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:	
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 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:	
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.

- Бесщеточный двигатель с внешним ротором
- Мощный двигатель 36 В
- 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	3500
Средняя/высокая	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

DUR368AZ: нож для травы, четырехлопастный, Ø 255 мм, полуавт. трим. головка, трим. головка с пластиковыми ножами, универсальный кожух для работы с леской или ножом, ременная оснастка на одно плечо, комбинированный ключ.

DUR368L

LXT 2 x 18 V

Аккумуляторная травокосилка 350/230 мм

Мощная бесшумная травокосилка с бесщеточным двигателем.

- Бесщеточный двигатель с внешним ротором
- Мощный двигатель 36 В
- 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, четырехлопастный, Ø 255 мм, полуавт. тримм. головка, тримм. головка с пластиковыми ножами, универсальный 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 намотавшейся на вал травы
- Безинструментальное снятие триммерной головки
- Велосипедный тип рукоятки обеспечивает высокую производительность



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 батареей BL1860B

Варианты комплектаций

DUR190URT3: полуавт. триммерная головка, ременная оснастка на одно плечо, шестигранник, сумка для хранения расходного материала, 2 аккумулятора по 18 В, 5 А-ч, зарядное устройство DC18RC.

DUR190UX3: 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 намотавшейся на вал травы
- Безинструментальное снятие триммерной головки
- Велосипедный тип рукоятки обеспечивает высокую производительность



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 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.

DUR192L

LXT 18 V

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

Новинка

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:	M10x1,25 LH
Реверс:	Нет
Тип рукояток:	петлеобразный
Тип вала:	прямой
Размеры (Д x Ш x В):	1705x186x246 мм
Масса:	3,0 кг с батарей BL1860B

Варианты комплектаций

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

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

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

DUR189L

LXT 18 V

Аккумуляторная травокосилка 300/- мм

Легкая аккумуляторная травокосилка 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:	M8x1,25 RH
Реверс:	да
Тип рукояток:	петлеобразный
Тип вала:	прямой
Размеры (Д x Ш x В):	1518-1618x258x396 мм
Масса:	3,3 кг с батарей BL1860B

Варианты комплектаций

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

DUR193

LXT 18 V

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



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):	1229-1433x267x257 мм
Масса:	2,6 кг с батарей BL1860B

Варианты комплектаций

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

DUR181

LXT 18 V

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



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

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

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

UR100D

CXT 12 V 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:	10000 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 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, 2 аккумулятора по 12 В, 2 А·ч, зарядное устройство.



Травокосилки и триммеры

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	5 700/8 200/9 700 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 комбимотор

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 комбимотор

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	Насадка-травокосилка EM406MP
	Оснащена компактным кожухом, который обеспечивает хорошую обзорность рабочей зоны, имеет повышенный крутящий момент, диаметр кошения: 420 мм (M10x1,25LH)
198771-2	Насадка-травокосилка EM404MP
	Оснащена универсальным кожухом, который позволяет работать с триммерной головкой и ножом для травы, имеет повышенный крутящий момент, диаметр кошения: 420 мм (M10x1,25LH)
1913C9-3	Насадка-ножницы для травы EN424MP
	Идеально подойдет для подравнивания газона
199182-4	Насадка-культиватор KR401MP
	Идеально подойдет для обработки клумб после зимы. Рабочая ширина: 16 см
196302-1	Насадка-кусторез EN400MP
	Идеально подойдет для подравнивания живых изгородей по высоте и длине за счет поворотных ножей общей длиной 49 см
191T38-7	Насадка-сучкорез EY403MP
	Идеальный вариант для обрезки веток на высоте. Длина шины: 12"(30см), шаг цепи: 3/8", толщина ведущих звеньев: 1,3 мм, скорость цепи: 20 м/с
198063-9	Насадка –кусторез EM420MP для DUX60/EM2650LH, 25см, регулируемый угол наклона
	Подойдет для придания формы кустарникам и подравнивания газонов
196752-0	Насадка-кромкорез EE400MP
	Придаст аккуратный вид краям газона
199340-2	Насадка-щетка резиновая SW400MP (d-590 мм, 9700 об/мин (DUX60), 10000 об/мин(EX2650LH))
	Поможет удалить снег и лужи с дорожек
199319-3	Насадка-щетка мягкая BR400MP (d-600 мм, 9700 об/мин (DUX60), 10000 об/мин(EX2650LH)).
	Позволит с легкостью убрать мусор с дорожек
191P72-3	Насадка-воздуходув UB401MP
	Мощная воздуходувка для удаления мусора с дорожек и газона
1912R8-4	Насадка-воздуходувка UB402MP
	Мощная воздуходувка для удаления мусора с дорожек и газона
191E25-6	Штанга удлинитель LE400MP
	Увеличивает доступную область работы. Возможность соединения нескольких штанг подряд. Длина: 115 см

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
Шпindel:	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, четырехлопастной, 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

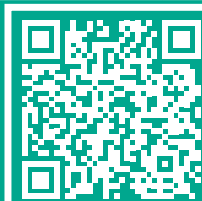


Потребляемая мощность:	450 Вт
Частота вращения без нагрузки:	9000 об/мин
Диаметр кошения	
(триммерный корд/нож):	300 мм/-
Тип рукояток:	петлеобразный
Тип вала:	прямой
Сетевой шнур:	30 см
Размеры (Д x Ш x В):	1016-1256 x 301 x 262 мм
Масса:	2,6 кг

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 твердосплавными 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 тот момент, когда вы ударяете головкой о землю и контронож срезает лишнюю часть корда.

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



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
Триммерные головки полуавтоматические				
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
Триммерные головки с пластиковыми ножами				
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
Сменные кассеты				
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	-

Аккумуляторные травокосилки				Аккумуляторные триммеры					Электрические триммеры			
UR013G	UR006G UR007G UR101C DUR369	UR003G UR002G DUR368	DUR190	DUR189L	DUR192L	DUR193	DUR181	UR100D	UR3502	UR3501	UR3500	UR3000
M10x1.25LH	M10x1.25LH	M10x1.25LH	M10x1.25LH	M8x1.25RH	M10x1.25LH	-	-	M8x1.25RH	M10x1.25LH	M6x1,25LH	M6x1,25LH	-
Триммерные головки полуавтоматические												
				•								
	•	•	•		•				•			
•	•	•	•		•				•			
•	•	•	•		•				•			
										•	•	
									•			
				•								
								•				
Триммерные головки с пластиковыми ножами												
•	•											
	•	•	•	•	•							
								•				
Сменные кассеты												
						•						
							•					
												•

Травокосилки и триммеры

Ножи для травокосилок

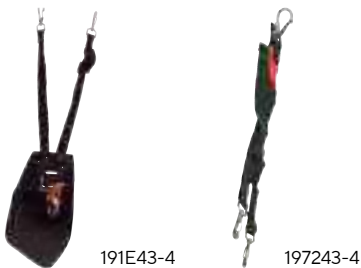
Ножи увеличат производительность вашей травокосилки и позволят расширить функционал: например, установив пильный диск, вы сможете удалять поросль, не меняя инструмент. При покупке косильного ножа необходимо дополнительно приобрести шайбу для фиксации ножа, ограничительную чашку и затяжную гайку.

					UR013G	UR006G UR007G UR101C DUR369	UR003G UR002G DUR368	DUR190	UR3502
Артикул	Описание	Диаметр коше- ния, мм	Посадочное отверстие под диск, мм		25,4	25,4	25,4	25,4	25,4
Нож для густой поросли									
	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	•				
Нож для травы									
	DA00000169	Нож для травы, 4-зуба. Возможность сбора сена в волок	230	25,4		•	•	•	•
	DA00000181	Нож для травы, 4-зуба. Возможность сбора сена в волок	230	25,4		•	•	•	•
	195150-5	Нож для травы, 4-зуба. Возможность сбора сена в волок	230	25,4		•	•	•	•
	B-14118	Нож для травы, 4-зуба. Возможность сбора сена в волок	230	25,4		•	•	•	•
	D-66008	Нож для травы, 4-зуба. Возможность сбора сена в волок	230	25,4		•	•	•	•
	B-14124	Нож для травы, 4-зуба. Возможность сбора сена в волок.	255	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		•	•	•	•
	380224180	Нож для травы, 8 зубьев	200	20					
Пильный диск с остроугольными зубьями									
	198023-1	Пильный диск с твердо- сплавными напайками, 36 зубьев	230	25,4		•	•	•	
	198024-9	Пильный диск с твердо- сплавными напайками, 40 зубьев	250	25,4	•	•			

Защитные кожухи и фиксаторы ножей

				UR013G	UR006G/ UR007G/ UR101C/ DUR369	UR003G/ UR002G/ DUR368	DUR190	UR3502	EM404MP
Артикул	Описание	Диаметр, мм	Посадочное отверстие под диск, мм	M10x1.25LH	M10x1.25LH	M10x1.25LH	M10x1.25LH	M10x1.25LH	M10x1.25LH
Фиксация ножей на травокосилке									
	347104-0	Шайба для фиксации ножа	43	M10	•				•
	457274-8	Ограничительная чашка для фиксации ножа	68	M10	•				•
	252236-9	Гайка для фиксации опорной чашки		M10x1.25LH	•	•			•
	347766-4	Шайба для фиксации ножа	43	M10	•				
	347668-4	Шайба для фиксации ножа	50	M10			•		
	346084-7	Шайба для фиксации ножа	50	M10		•			
	168526-9	Ограничительная чашка для фиксации ножа	68	M10		•	•	•	
	264025-0	Гайка для фиксации опорной чашки		M10x1.25LH		•	•	•	

Оснастка к ранцевому адаптеру PDC01 и ранцевому аккумулятору PDC1200 для триммера/травокосилки

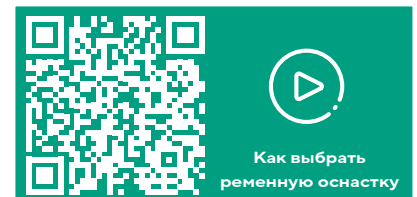


Артикул	Описание
191E43-4	Оснастка с набедренной накладкой
197243-4	Оснастка

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.



Артикул	Описание
122906-3	Ременная оснастка на два плеча ("комфорт")
127508-0	Ременная оснастка на одно плечо

Газонокосилки и скарификаторы



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 аккумуляторными
- Привод на задние колеса при помощи отдельного двигателя
- Технология WG обеспечивает стандарт IPX4
- Рукоятки можно сложить без доп. инструментов
- Шариковые подшипники в колесах

Новинка



Напряжение питания:	36 В
Выходная мощность:	1900 Вт
Частота вращения без нагрузки:	2300/2800 об/мин
Рекомендуемая площадь кошения:	210-3400 м ²
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):	1740-1810x595x970-1080 мм
Масса:	34,7 кг с двумя батареями BL4080F

Варианты комплектаций

LM002GT201: нож, крепеж, заглушка для мульчирования, травосборник. Аккумулятор 40 В, 5 А-ч (2 шт.), зарядное устройство (DC40RC), травосборник, боковой желоб.

LM002GZ: нож, крепеж, заглушка для мульчирования, травосборник, зарядное устройство (DC40RC), травосборник, боковой желоб.

LM001G

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 аккумуляторными
- Привод на задние колеса при помощи отдельного двигателя
- Технология WG обеспечивает стандарт IPX4
- Рукоятки можно сложить без доп. инструментов
- Шариковые подшипники в колесах

Новинка



Напряжение питания:	36 В
Выходная мощность:	1900 Вт
Частота вращения без нагрузки:	2500/3200 об/мин
Рекомендуемая площадь кошения:	210-3400 м ²
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):	1670-1745x550x965-1075 мм
Масса:	33 кг с двумя батареями BL4080F

Варианты комплектаций

LM001GT201: нож, крепеж, заглушка для мульчирования, травосборник. Аккумулятор 40 В, 5 А-ч (2 шт.), зарядное устройство (DC40RC).

LM001GZ: нож, крепеж, заглушка для мульчирования, травосборник.

DLM532

LXT 2 x 18V

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



Напряжение питания:	2 x 18 В
Выходная мощность:	1600 Вт
Частота вращения без нагрузки:	2800 об/мин
Рекоменд. площадь кошения:	210-2400 м ²
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 18V

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 ²
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 18V

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



Напряжение питания:	2 x 18 В
Выходная мощность:	1600 Вт
Частота вращения без нагрузки:	3300 об/мин
Рекоменд. площадь кошения:	210-2200 м ²
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 18V

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



Напряжение питания:	2 x 18 В
Выходная мощность:	1450 Вт
Частота вращения без нагрузки:	3300 об/мин
Рекоменд. площадь кошения:	210-1600 м ²
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, 2 аккумулятора по 18 В, 5 А-ч, зарядное устройство DC18RD.

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

Газонокосилки и скарifikаторы

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

Новинка



Напряжение питания:	2 x 18 В
Выходная мощность:	860 Вт
Частота вращения без нагрузки:	3000 об/мин
Рекомендуемая площадь кошения:	350-800 м ²
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):	1810x580x1040 мм
Масса:	30,4 кг с двумя батареями BL1860B

Варианты комплектаций

- DLM539CT2:** нож, крепеж, травосборник.
 2 аккумулятора по 18 В, 5 А·ч, зарядное устройство DC18SH.
DLM539Z: нож, крепеж, травосборник.

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

Новинка



Напряжение питания:	2 x 18 В
Выходная мощность:	860 Вт
Частота вращения без нагрузки:	3000 об/мин
Рекомендуемая площадь кошения:	350-800 м ²
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):	1810x580x1040 мм
Масса:	28 кг с двумя батареями BL1860B

Варианты комплектаций

- DLM538CT2:** нож, крепеж, травосборник.
 2 аккумулятора по 18 В, 5 А·ч, зарядное устройство DC18SH.
DLM538Z: нож, крепеж, 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

Новинка



Напряжение питания:	2 x 18 В
Выходная мощность:	860 Вт
Частота вращения без нагрузки:	3100 об/мин
Рекомендуемая площадь кошения:	350-800 м ²
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):	1740x530x1060 мм
Масса:	29,3 кг с двумя батареями BL1860B

Варианты комплектаций

- DLM481CT2:** нож, крепеж, травосборник.
 2 аккумулятора по 18 В, 5 А·ч, зарядное устройство DC18SH.
DLM481Z: нож, крепеж, 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

Новинка



Напряжение питания:	2 x 18 В
Выходная мощность:	860 Вт
Частота вращения без нагрузки:	3100 об/мин
Рекомендуемая площадь кошения:	350-800 м ²
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):	1740x530x1060 мм
Масса:	26,8 кг с двумя батареями BL1860B

Варианты комплектаций

- DLM480CT2:** нож, крепеж, травосборник.
 2 аккумулятора по 18 В, 5 А·ч, зарядное устройство DC18SH.
DLM480Z: нож, крепеж, 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

Новинка



Напряжение питания:	2 x 18 В
Выходная мощность:	900 Вт
Частота вращения без нагрузки:	3700 об/мин
Рекоменд. площадь кошения:	270-540 м ²
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, 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 18 V

Аккумуляторная газонокосилка 530 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

Новинка



Напряжение питания:	18 В
Выходная мощность:	450 Вт
Частота вращения без нагрузки:	4300 об/мин
Рекомендуемая площадь кошения:	120-270 м ²
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):	1415x375x1020 мм
Масса:	12,5 кг с батареей BL1860B

Варианты комплектаций

- DLM330RT:** нож, крепеж, травосборник.
 1 аккумулятор по 18 В, 5 А·ч, 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



Инструмент в работе



Потребляемая мощность:	1800 Вт
Частота вращения без нагрузки:	2950 об/мин
Рекомендуемая площадь кошения:	800-1200 м ²
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



Инструмент в работе



Потребляемая мощность:	1800 Вт
Частота вращения без нагрузки:	2950 об/мин
Рекомендуемая площадь кошения:	800-1000 м ²
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.

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 м ²
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 м ²
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 м ²
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 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:	1200 Вт
Частота вращения без нагрузки:	3400 об/мин
Рекомендуемая площадь кошения:	400-600 м ²
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:	10,2 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.



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, крепеж, травосборник.

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, крепеж, травосборник.

Принадлежности для скарификатора-аэратора

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 позволят газону обновляться и становиться гуще.

Артикул	Описание	UV3200	UV3600
652024719	Нож для скарификации	●	
652024718	Нож для аэрации	●	
652024746	Нож для скарификации		●
652024749	Нож для скарификации-аэрации комбинированный		●
652024750	Нож для аэрации		●

Принадлежности 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 закрылкам

Газонокосилки и скarifикаторы

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								
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								

DLM462	DLM460	DLM432	DLM382	DLM330	ELM4621	ELM4620	ELM4121	ELM4120	ELM3720	ELM3320
•										
•										
	•									
•										
	•									
		•								
			•							
				•						
					•	•				
					•	•				
							•			
							•			
								•		
								•		
									•	
									•	
										•
										•
		•	•							



**Ножницы
аккумуляторные
для травы
и кустарников**

DUM604

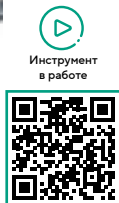
LXT 18 V

Ножницы аккумуляторные

Аккумуляторные ножницы для подравнивания травы и кустарников.

- Мощный двигатель 18 В
- Быстросъемные ножи
- Уникальная система подвижных лезвий (два подвижных 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, 1 аккумулятор по 18 В, 1,5 А·ч, з/у 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

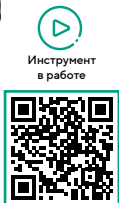
LXT 18 V

Ножницы аккумуляторные

Аккумуляторные ножницы для подравнивания травы и кустарников.

- Мощный двигатель 18 В
- Быстросъемные ножи
- Уникальная система подвижных лезвий (два подвижных и одно направляющее)
- В комплект входят ножи для травы и кустарников
- Продолжительная работа на одном заряде: 45 мин 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, 1 аккумулятор по 18 В, 1,5 А·ч, зарядное устройство DC18SD.

UM600D

CXT 12 V max

Ножницы аккумуляторные

Аккумуляторные ножницы для подравнивания травы и кустарников.

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

2В1



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, 2 аккумулятора по 12 В, 2 А·ч, зарядное устройство DC10WD.

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

UH201D

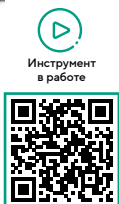
CXT 12 V max

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, 1 аккумулятор 12 В, 2 А·ч, 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	•	•	•	•	•	•	•	•
								
	При помощи данного ножа вы сможете не только подровнять кромку газона, но и придать аккуратную форму кустарникам – благодаря двум подвижным и одному направляющему лезвиям		Данный инструмент позволит отрегулировать высоту стрижки травы.		Данный тип ножей позволит быстро придать форму небольшим декоративным кустарникам.		Данный набор будет удерживать обрезанные ветки, которые не придется собирать с земли.	
							Снимите нагрузку со спины, ухаживайте за газоном из положения стоя. Ручка имеет несколько углов наклона и опорные колеса.	







Кусторезы

UH006G

XGT 40V max

Аккумуляторный кусторез

Мощный кусторез для профессиональной работы.

- 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)

Новинка



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):	1123x223x191 мм
Масса:	4,4 кг с батарей BL4040

Варианты комплектаций

UH006GZ: защитный кожух, защитные очки.

UH005G

XGT 40V max

Аккумуляторный кусторез

Мощный кусторез для профессиональной работы.

- 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)

Новинка



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, защитные очки.

UH004G

XGT 40V max

Аккумуляторный кусторез

Мощный кусторез для профессиональной работы.

- 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)

Новинка



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):	1120x223x191 мм
Масса:	4,3 кг с батарей BL4040

Варианты комплектаций

UH004GZ: защитный кожух, защитные очки.

DUH752

LXT 18V

Аккумуляторный кусторез

Легкий и мощный кусторез для профессиональной работы.

- 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, защитные очки.

DUH602

LXT 18V

Аккумуляторный кусторез

Легкий и мощный кусторез для профессиональной работы.

- 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, защитные очки.

DUH502

LXT 18V

Аккумуляторный кусторез

Легкий и мощный кусторез для профессиональной работы.

- 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, защитные очки.

Кусторезы

DUN606

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

Новинка



Напряжение питания:	18 В
Выходная мощность:	320 Вт
Длина ножа:	600 мм
Частота вращения без нагрузки:	2000 об/мин
Количество резов:	000 мин
Расстояние между лезвиями:	30 мм
Ширина раскрытия лезвий:	20 мм
Размеры (Д x Ш x В):	1016x207x185 мм
Масса:	3,0 кг с батарей BL1860B

Варианты комплектаций

DUN606RT: защитный кожух, 1 аккумулятор по 18 В, 5 А·ч, зарядное устройство DC18RC.

DUN606RF: защитный кожух, 1 аккумулятор по 18 В, 3 А·ч, зарядное устройство DC18RC.

DUN606Z: защитный кожух.

DUN506

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

Новинка



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):	897x207x185 мм
Масса:	2,9 кг с батарей BL1860B

Варианты комплектаций

DUN506RF: защитный кожух, 1 аккумулятор по 18 В, 3 А·ч, зарядное устройство DC18RC.

DUN506Z: защитный кожух.

DUN607

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

Новинка



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):	1029x209x188 мм
Масса:	3,1 кг с батарей BL1860B

Варианты комплектаций

DUN607F001: защитный кожух, 1 аккумулятор по 18 В, 3 А·ч, зарядное устройство DC18RC.

DUN607Z: защитный кожух.

DUN507

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

Новинка



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):	925x209x188 мм
Масса:	3,0 кг с батарей BL1860B

Варианты комплектаций

DUN507F001: защитный кожух, 1 аккумулятор по 18 В, 3 А·ч, зарядное устройство DC18RC.

DUN507Z: защитный кожух.

DUN523

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
- Конструкция с идеальным хватом
- Специальное покрытие лезвий увеличивает их износостойкость



Напряжение питания:	18 В
Выходная мощность:	210 Вт
Длина ножа:	520 мм
Частота вращения без нагрузки:	1350 об/мин
Количество резов:	2700 мин
Расстояние между лезвиями:	26 мм
Ширина раскрытия лезвий:	15 мм
Размеры (Д x Ш x В):	938 x 195 x 193 мм
Масса:	3,3 кг с батарей BL1830B

Варианты комплектаций

DUN523Z: защитный кожух, защитные очки.

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, ремменная 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



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 батареей BL1850B

Варианты комплектаций

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

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 1 211 мм)
- Две рукоятки для комфортной работы
- Продолжительность работы с аккумулятором BL1041B: 53 минуты

Новинка



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 батареей BL1041B

Варианты комплектаций

- UN460WDWA:** защитный кожух, ременная оснастка, 1 аккумулятор 12 В, 2 А·ч, зарядное устройство DC10WC.
- UN460WDZ:** Защитный кожух, ременная оснастка.

UH5261



Электрический кусторез

Базовая модель кусторезов идеально подойдет для подравнивания живой изгороди на дачном участке.

- Легкая и комфортная
- 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



Инструмент в работе




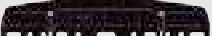

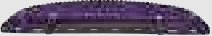

Мощность:	2500 Вт
Частота вращения без нагрузки:	40 об/мин
Емкость контейнера:	67 л
Максимальный диаметр ветки:	45 мм
Размеры (Д x Ш x В):	650 x 500 x 800 мм
Масса:	29,7 кг

Комплектация

- Контейнер.

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.

	Артикул	Кожух направляющий				
		DUN502	DUN602 UH004G UH006G	DUN752 UH005G	DUN461W UN460W	DUN500W
	191W56-3	•				
	191R51-3		•			
	191R52-1			•		
	191T43-4				•	
	1910M5-3					•







Воздуходувки

UB002C

Аккумуляторная воздуходувка

Мощная ранцевая воздуходувка для профессиональной работы.

- Мощный бесщеточный двигатель 36 В
- Максимальная сила потока воздуха составляет 22 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

Новинка



Обратите внимание!
Используется только с PDC01 или PDC1200.



Напряжение питания:	36 В
Частота вращения без нагрузки:	0-22000 об/мин
Скорость подачи воздуха:	0-76 м/сек
Объем подаваемого воздуха:	0-19 м³/мин
Boost-режим:	17,6 м³/мин
Размеры (Д x Ш x В):	1368x694x715 мм
Масса:	16 кг с батарей PDC1200

Варианты комплектаций
UB002CZ: патрубки.

UB001C

Аккумуляторная воздуходувка

Мощная воздуходувка для профессиональной работы.

- 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 патрубков, 3 положения
- Продуманная развесовка инструмента обеспечивает комфортную работу



Обратите внимание!
Используется только с PDC01 или PDC1200.



Напряжение питания:	36 В
Частота вращения без нагрузки:	0-21000 об/мин
Boost-режим:	24000 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 40V max

Аккумуляторная воздуходувка

Мощная воздуходувка для профессиональной работы.

- 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:	0-21000 об/мин
Boost-режим:	23000 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 18V

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 патрубков, 3 положения
- Продуманная развесовка инструмента обеспечивает комфортную работу



Инструмент в работе



Напряжение питания:	2 x 18 В
Частота вращения без нагрузки:	11400-21500 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.

DUB363

LXT 2 x 18V

Аккумуляторная воздуходувка-пылесос

Мощный аккумуляторный воздуходув-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.

DUB184

LXT 18V

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:	18000 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

DUB187

LXT 18V

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

Новинка

XPT
BL
MOTOR



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):	1168x164x416 мм
Масса:	3,7 кг с батареей BL1860B

Варианты комплектаций

DUB187T001: насадка, мешок для сбора мусора, ременная оснастка на одно плечо, 1 аккумулятор по 18 В, 5 А·ч, зарядное устройство DC18WS.

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



UB101D

CXT 12V max

Аккумуляторная воздуходувка-пылесос

Легкая воздуходувка для уборки в саду.

- 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:	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 батареей BL1041B

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
- Безинструментальная трансформация в пылесос



Напряжение питания:	12 В
Частота вращения без нагрузки:	15800 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 батареей BL1041B

Варианты комплектаций

UB100DZ: сопло-концентратор.

UB1103

CXT 12V max

Электрическая воздуходувка-пылесос 600 Вт

Электрический воздуходув-пылесос для точной и деликатной работы.

- 2 в 1 (воздуходув-пылесос)
- Плавная регулировка скорости
- Эргономичная прорезиненная рукоятка
- Безинструментальная трансформация в пылесос
- Быстрая замена щеток



Потребляемая мощность:	600 Вт
Частота вращения без нагрузки:	16000 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.

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
	UB001C UB001G DUB363 DUB362	DUB184 UB400 UB401	197889-6 Концентратор плоский
	UB001C UB001G DUB363 DUB362	DUB184 UB400 UB401	191B03-8 Набор для очистки желобов до 3 м
	DUB187	GB00000165	Опорные колеса
	UB1103 UB100D UB101D	123241-2	Пылесборник тканевый 2 л
	UB1103 UB100D UB101D	123245-4	Патрубок короткий 22 см
	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

Новинка



Объем двигателя:	36 В
Частота вращения без нагрузки:	25000 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):	320x660x690 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.

DUS158

LXT 18V

Аккумуляторный опрыскиватель 15 л

Ранцевый аккумуляторный опрыскиватель.

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

Новинка



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):	317x237x517 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

Новинка



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):	317x237x437 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 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)

Новинка



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 батареей BL1815B

Варианты комплектаций

H-образная двойная насадка, распылитель, держатель распылителя, плечевой ремень, аккумулятор, зарядное устройство



Мойки высокого давления



DHW080

LXT 2 x 18 V

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



2

Напряжение питания:	2 x 18 В
Выходная мощность:	520 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.

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-пенногенератор, 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-пенногенератор, фильтр тонкой очистки, коннектор для шланга 3/4".



Мойки высокого давления

	Артикул	Описание	Совместимость		
			DHW080	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	•	•	•
	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	•	•	•
	197886-2	Насадка-пеногенератор	•	•	•
	197837-5	Шланг для прочистки труб 10 м	•	•	•

	Артикул	Описание	Совместимость		
			DHW080	HW1300	HW1200
	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 внутренняя резьба 3/4")	•	•	•
	HW40657	Моющее средство	•	•	•
	HW3212	Набор для подключения шланга к мойке (коннектор с аквастопом 3/4", штуцер внутренняя резьба 3/4")	•	•	•

Дренажные насосы



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:	15000 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.

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:	14400 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 из нержавеющей стали
- Ручка для фиксации веревки или транспортировки



Мощность:	550 Вт
Макс. производительность:	10800 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.

PF1110



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:	15000 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.

PF0800



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:	13200 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.



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 принадлежностей, таких как лезвия, резцы и резаки, 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

