

2016

Elektronarzędzia

RYOBI[®]

DESIGNED
TO DO
MORE

ryobitools.eu



RYOBI®

DESIGNED
TO DO
MORE

ryobitools.eu



20 lat innovacyjnego systemu ONE+



PRZEŁOM W BRANŻY



1996

2000

Wprowadzenie systemu ONE+

LIDER INNOWACYJNOŚCI



2012

2013

Wprowadzenie nowej technologii akumulatorów Lithium+

Wprowadzenie technologii hybrydowej - połączenie dwóch sposobów zasilania - akumulatoroego oraz sieciowego.

NR 1 DLA MAJSTERKOWICZÓW



2015

2016

Ryobi jako pierwsza marka amatorska wprowadza technologię bezszczotkową

Wprowadzenie akumulatora 18V o pojemności 5.0 Ah - Ryobi liderem innowacyjności w markach konsumenckich.

Obchodzimy 20-tą rocznicę systemu **ONE+**

System ONE+ pozwala zasilać ponad 40 elektronarzędzi i urządzeń ogrodowych za pomocą jednego

akumulatora. Marka Ryobi wciąż się rozwija - jednak pamiętamy, aby wszystkie stare akumulatory były

w 100% kompatybilne z nowymi maszynami. Dokup nowy akumulator i ciesz się urządzeniami One + na nowo.

Złóż życzenia urodzinowe marce Ryobi poprzez **#20yearsONEsystem**

Spis treści

Marka Ryobi® dostarcza narzędzia do Twojego domu, które spełniają Twoje oczekiwania.

Narzędzia bezprzewodowe

Elektronarzędzia 18 V ONE+	8–27
Akumulatory i ładowarki 18 V	28–29
Elektronarzędzia 14 V / 12 V / 7 V / 4 V	30–33

Aplikacja Phone Works™

Phone Works™	34–37
--------------------	-------

Narzędzia przewodowe

Wiercenie	38–41
Szlifowanie	42–45
Piłowanie	46–49
Obróbka drewna	50–55
Remont	56–57

Narzędzia stołowe i stojaki

Narzędzia stołowe i stojaki	58–61
-----------------------------------	-------

Akcesoria

Akcesoria	62–70
-----------------	-------



Dajemy 2-letnią gwarancję na wszystkie nasze produkty, z wyłączeniem akcesoriów i elementów, które podlegają normalnemu zużyciu. Prosimy o zapoznanie się z warunkami gwarancji podanymi w instrukcji obsługi.

Wszystkie pokazane produkty zgodne są z wymogami Unii Europejskiej (na tabliczce znamionowej widoczny jest symbol CE).

Uwaga: warunki gwarancji są zależne od kraju/regionu. Zakupienie np. w USA, przez internet albo poprzez import do Europy narzędzi bez oznaczenia CE stanowi naruszenie przepisów unijnych. W związku z tym takie narzędzia nie mają wsparcia technicznego i nie mogą być serwisowane w Europie przez Ryobi®. Jedynie narzędzia zakupione w Unii Europejskiej i oznaczone symbolem CE na tabliczce znamionowej (również w Szwajcarii) objęte są gwarancją na terenie Europy. Ryobi® zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian w specyfikacji produktów w dowolnym momencie i bez uprzedzenia.

Elektronarzędzia ONE+

18v ONE+ SYSTEM

Zasilisz ponad 40 różnych elektronarzędzi i narzędzi ogrodowych używając tego samego akumulatora Lithium+!



+ Sam zdecyduj od czego chcesz zacząć

Wybierz zestaw...

Kup zestaw z dowolnym narzędziem i akumulatorem, a następnie rozszerzaj kolekcję narzędzi, płacąc mniej.

Lub

Wybierz narzędzie...

Wybierz narzędzie, akumulator i ładowarkę z naszej oferty, a potem rozszerzaj kolekcję narzędzi ONE+.

Technologia akumulatorowa



NOWOŚĆ

5.0 Ah



Przedstawiamy pierwszy na rynku produktów dla majsterkowiczów akumulator **Lithium+** o pojemności 5,0 Ah.

NOWY akumulator 5,0 Ah oferuje najdłuższy czas pracy. Użytkownicy mogą teraz pracować dłużej bez potrzeby doładowywania akumulatora!

Test czasu pracy:

*Wkręty 4 x 32 mm w drewnie sosnowym.

*Otwory przelotowe 10 x 50 mm w drewnie sosnowym.

*Czas pracy może się różnić w zależności od narzędzia, akumulatora i zastosowania



Wybierz akumulator 5.0 Ah



Wywierć 600+ i więcej otworów*



Wkręć 1,000+ i więcej wkrętów*



*Na jednym cyklu ładowania akumulatora w por. do akumulatora o pojemności 1,5 Ah

Wykonaj 3 razy więcej pracy przy użyciu akumulatora o pojemności 5,0 Ah (w por. do akumulatora 1,5 Ah)



Korzystaj z tego samego akumulatora Lithium+, aby zasilać ponad 40 różnych elektronarzędzi i narzędzi ogrodowych. Akumulator litowy od razu przenosi Twoje narzędzie ONE+ na wyższy poziom.

Nowość 2016

BRUSHLESS

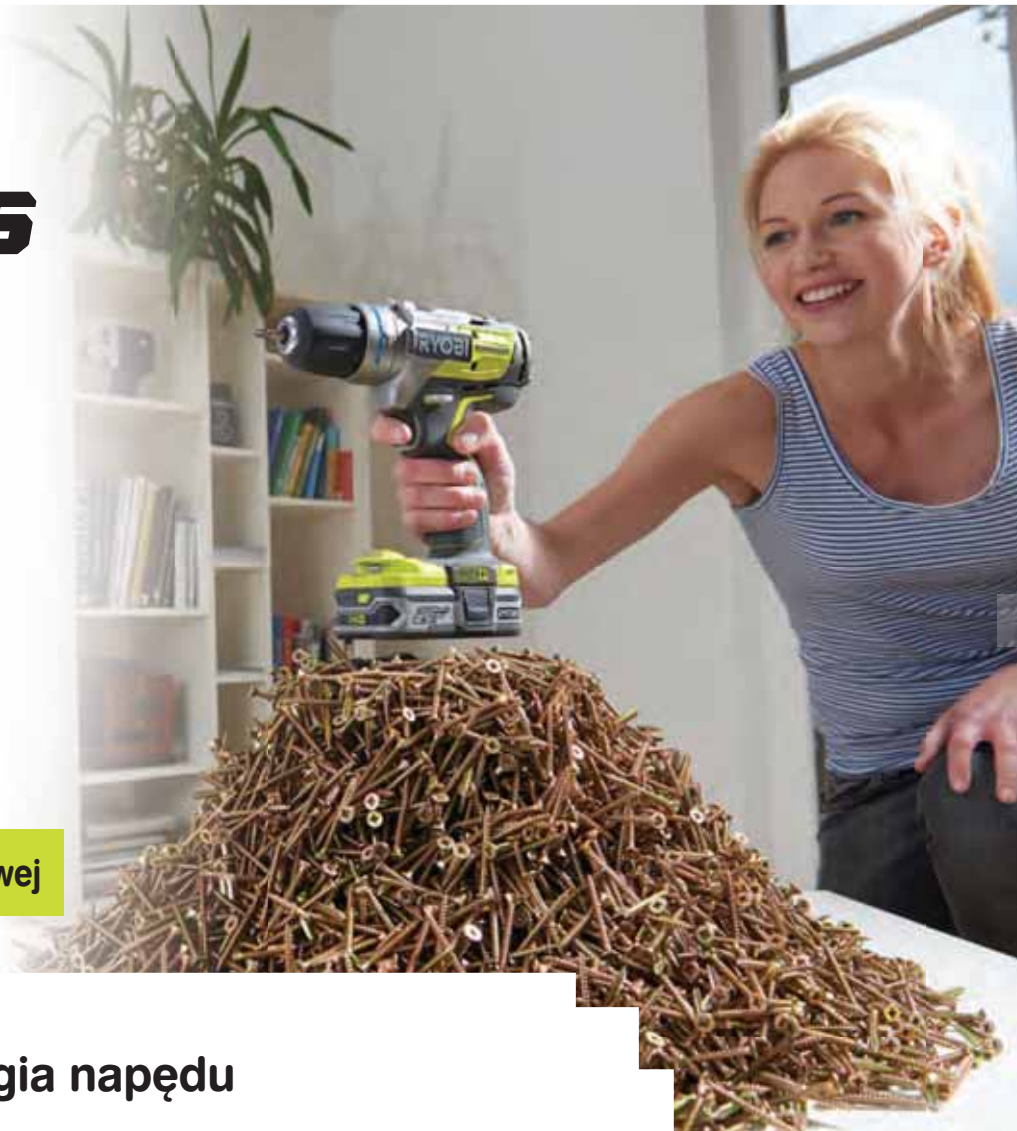
Przedstawiamy naszą najlepszą wiertarkę

ONE+ 18V

40% dłuższy czas pracy

20% wyższa moc

dzięki technologii bezszczotkowej



Innowacyjna technologia napędu

Technologia bezszczotkowa Ryobi wykorzystuje opatentowaną elektronikę sterującą kompaktowym, ale wydajnym silnikiem.

Zaawansowana elektronika przez cały czas monitoruje i dostosowuje wydajność silnika do danego zastosowania, zapewniając wyższy moment obrotowy, który umożliwia szybsze wiercenie oraz optymalizując zużycie energii i wydłużając czas pracy. Sterowanie elektroniczne gwarantuje duże korzyści w postaci dłuższego czasu pracy i większej wydajności narzędzia.



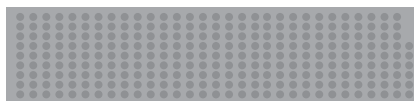
Nowość 2016


e.TORQUE
ELÉCTRONIC CONTROL

Elektroniczna regulacja momentu obrotowego pozwala ograniczyć moc wiertarki, aby uniknąć zbyt mocnego wkręcenia wkrętów w materiał lub uszkodzenia łba wkrętu. Innowacyjny system posiada 10 ustawień na każdym biegu oraz praktyczną funkcję pamięci ostatniego używanego ustawienia.

Zasilanie: akumulatory 

Wyposażone w naszą najlepszą technologię, która zapewnia Ci wyższą moc i dłuższy czas pracy niż kiedykolwiek dotąd

Do 40% dłuższy czas pracy.*


276


BRUSHLESS


397



*Wiercenie otworów o średnicy 16 mm w drewnie o grubości 50 mm przy zastosowaniu akumulatora o pojemności 5,0 Ah. Czas pracy może się różnić w zależności od narzędzia, akumulatora i zastosowania.

Sprawdź szczegółową ofertę narzędzi należących do systemu ONE+ na stronie

NOWOŚĆ
ONE+
R18DDBL-0
Bezszcotkowa wiertarko-wkrętarka 18V


- Silnik bezszczotkowy - dający nawet do 40% dłuższy czas pracy
- Sterowanie elektroniczne zapewnia do 20% więcej mocy
- Bezszcotkowy silnik jest chłodniejszy podczas pracy dzięki czemu wytrzymuje do 10 razy dłużej niż w przypadku wiertarek szczotkowych
- Bezkluczkowy, metalowy uchwyt do 13 mm
- Elektroniczne sterowanie momentem obrotowym - E-Torgue
- Dioda LED oświetla miejsce robocze
- Obroty: 0-440 obr./min i 0-1700 obr./min
- Nowa rękojeść Ergo Tech z powłoką antypoślizgową Gripzone dla większego komfortu i lepszej kontroli
- Najbardziej kompaktowa w historii wiertarka udarowa Ryobi 18 V, jdyne 192 mm długości całkowitej
- Zasilana baterią Lithium+ zapewniającą więcej mocy, dłuższy czas pracy i większą żywotność w porównaniu z poprzednimi generacjami baterii litowych

Dostępne także jako:

x2	Bezszcotkowa wkrętarka 18 V (2x2.5 Ah) + Walizka		
	Typ: R18DDBL-LL25B	Numer Artykułu: 5133002439	Kod EAN: 4892210135643

x2	Bezszcotkowa wkrętarka 18 V (2x2.5 Ah) + Torba		
	Typ: R18DDBL-LL25S	Numer Artykułu: 5133002440	Kod EAN: 4892210135650



Napięcie (V)	18
Ilość akumulatorów	0
Ładowarka w wyposażeniu	-
Maks. moment obrotowy (Nm)	60
Uchwyt (mm)	13
Pręđ. bez obc. bieg 1 (obr./min)	0-440
Pręđ. bez obc. bieg 2 (obr./min)	0-1,700
Maks. zdolność wiercenia w drewnie (mm)	50
Maks. zdolność wiercenia w stali (mm)	13
Ustawienia momentu obrotowego	10
Waga bez akumulatora (kg)	1.7
Opakowanie	Karton
Numer Artykułu	5133002437
Kod EAN	4892210135629

Wyposażenie standardowe (R18DDBL-0)
 1 x dwustronny bit


Elektronarzędzia ONE+

NOWOŚĆ

ONE+

R18PDBL-0

Bezszcotkowa wiertarko-wkrętarła udarowa 18 V



- Silnik bezszczotkowy - dający nawet do 40% dłuższy czas pracy
- Sterowanie elektroniczne zapewnia do 20% więcej mocy
- Bezszcotkowy silnik jest chłodniejszy podczas pracy, dzięki czemu wytrzyma do 10 razy dłużej niż w przypadku wiertarek szczotkowych
- Bezkluczykowy, metalowy uchwyt do 13 mm
- Sterowania e-Torque ułatwia podtynkowe wkręcanie śrub
- Dioda LED oświetla obszar roboczy
- Obroty: 0-440 obr./min i 0-1700 obr./min
- Nowa rękojeść Ergo Tech z powłoką antypoślizgową Gripzone dla większego komfortu i lepszej kontroli
- Jedyne 192 mm długości całkowitej
- Zasilana baterią Lithium+ zapewniającą więcej mocy, dłuższy czas pracy i większą żywotność w porównaniu z poprzednimi generacjami baterii litowych

Dostępne także jako:

x2	Bezszcotkowa wiertarko-wkrętarła udarowa 18 V (2x2.5 Ah)		
	Typ: R18PDBL-LL25S	Numer Artykułu: 5133002441	Kod EAN: 4892210135667

x2	Bezszcotkowa wiertarko-wkrętarła udarowa 18 V (2x5.0 Ah)		
	Typ: R18PDBL-LL50S	Numer Artykułu: 5133002477	Kod EAN: 4892210137708

x2	Bezszcotkowa wiertarko-wkrętarła udarowa 18 V (1x1.5 Ah, 1x4.0 Ah)		
	Typ: R18PDBL-LL99S	Numer Artykułu: 5133002442	Kod EAN: 4892210135674



Napięcie (V)	18
Ilość akumulatorów	0
Ładownica w wyposażeniu	-
Maks. moment obrotowy (Nm)	60
Uchwyt (mm)	13
Prędk. bez obc. bieg 1 (obr./min)	0-440
Prędk. bez obc. bieg 2 (obr./min)	0-1,700
Maks. zdolność wiercenia w drewnie (mm)	50
Maks. zdolność wiercenia w stali (mm)	13
Maks. zdolność wiercenia w murze (mm)	13
Ustawienia momentu obrotowego	10
Waga bez akumulatora (kg)	1.7
Opakowanie	Karton
Numer Artykułu	5133002438
Kod EAN	4892210135636

Wyposażenie standardowe (R18PDBL-0)

1 x dwustronny bit



Elektronarzędzia ONE+



LLCDI18022 Lithium+ Wiertarko-wkrętarka udarowa 18 V

- Wielofunkcyjna wkrętarko-wiertarka udarowa odpowiednia do wielu zastosowań
- Beznarzędziowy uchwyt 13 mm, cały z metalu zapewnia lepsze dopasowanie akcesoriów
- Szybka regulacja: 24 ustawienia momentu obrotowego zapewniają doskonale wkręcanie za każdym razem
- 2 biegowa przekładnia do większości materiałów i zastosowań
- Elektroniczna regulacja prędkości, kierunku obrotów oraz hamulec zapewniający pełną kontrolę



Dostępne także jako:

x1	Wiertarko-wkrętarka udarowa 18 V (1x1.3 Ah)		
	Typ: LLCDI18021L	Numer Artykułu: 5133001773	Kod EAN: 4892210121400

x2	Wiertarko-wkrętarka udarowa 18 V (2x1.3 Ah)		
	Typ: LLCDI18022L	Numer Artykułu: 5133001898	Kod EAN: 4892210124579



Napięcie (V)	18
Ilość akumulatorów	2
Ładowarka w wyposażeniu	45 min
Maks. moment obrotowy (Nm)	50
Uchwyt (mm)	13
Pręđ. bez obc. bieg 1 (obr./min)	400
Pręđ. bez obc. bieg 2 (obr./min)	1550
Maks. zdolność wiercenia w drewnie (mm)	38
Maks. zdolność wiercenia w stali (mm)	13
Maks. zdolność wiercenia w murze (mm)	13
Ustawienia momentu obrotowego	24
Waga z akumulatorem (kg)	1.93
Opakowanie	Torba
Numer Artykułu	5133001931
Kod EAN	4892210124487

Wyposażenie standardowe (LLCDI18022 Lithium+)

1 x dwustronny bit


NOWOŚĆ


R18PD-0 Wiertarka udarowa 18 V

- Wielofunkcyjna wkrętarko-wiertarka udarowa odpowiednia do wielu zastosowań
- Beznarzędziowy uchwyt 13 mm, cały z metalu zapewnia lepsze dopasowanie akcesoriów
- Dioda LED oświetla obszar roboczy
- Szybka regulacja: 24 ustawienia momentu obrotowego zapewniają doskonale wkręcanie za każdym razem
- 2 biegi do sterowania maksymalną prędkością, aby dopasować różne materiały oraz zastosowania
- Magnetyczny chwyt końcówki sprawia, że wkręty i akcesoria są zawsze pod ręką
- Ergonomiczna rękojeść GripZone+



Napięcie (V)	18
Ilość akumulatorów	0
Ładowarka w wyposażeniu	-
Maks. moment obrotowy (Nm)	55
Uchwyt (mm)	13
Pręđ. bez obc. bieg 1 (obr./min)	0-375
Pręđ. bez obc. bieg 2 (obr./min)	0-1600
Maks. zdolność wiercenia w drewnie (mm)	38
Maks. zdolność wiercenia w stali (mm)	13
Maks. zdolność wiercenia w murze (mm)	13
Ustawienia momentu obrotowego	24
Waga z akumulatorem (kg)	2.1
Opakowanie	Karton
Numer Artykułu	5133002478
Kod EAN	4892210137647

Wyposażenie standardowe (R18PD-0)

1 x dwustronny bit



Dostępne także jako:

x2	Wiertarka udarowa 18 V (2x1.5 Ah)		
	Typ: R18PD-LL15S	Numer Artykułu: 5133002479	Kod EAN: 4892210137654

Elektronarzędzia ONE+



RCD1802M

Wiertarko-wkrętarka 18 V

- Uchwyt bezkluczowy 13 mm
- Dioda LED oświetla obszar roboczy
- Szybka 24-stopniowa regulacja momentu obrotowego
- 2 biegowa przekładnia do większości materiałów i zastosowań
- Magnetyczny uchwyt na bity i wkręty
- Ergonomiczna rękojeść GripZone+



Dostępne także jako:

x2	Wiertarko-wkrętarka 18 V (2x1.5 Ah)		
	Typ: RCD18022L	Numer Artykułu: 5133001929	Kod EAN: 4892210124463

x1	Wiertarko-wkrętarka 18 V (1x1.3 Ah)		
	Typ: RCD18021L	Numer Artykułu: 5133001930	Kod EAN: 4892210118660

x2	Wiertarko-wkrętarka 18V (2x2.5Ah)		
	Typ: RCD18-LL25S	Numer Artykułu: 5133002214	Kod EAN: 4892210128928



Napięcie (V)	18
Ilość akumulatorów	0
Ładowarka w wyposażeniu	-
Maks. moment obrotowy (Nm)	45
Uchwyt (mm)	13
Pręđ. bez obc. bieg 1 (obr./min)	440
Pręđ. bez obc. bieg 2 (obr./min)	1600
Maks. zdolność wiercenia w drewnie (mm)	38
Maks. zdolność wiercenia w stali (mm)	13
Ustawienia momentu obrotowego	24
Waga z akumulatorem (kg)	1.64
Opakowanie	Torba
Numer Artykułu	5133001171
Kod EAN	4892210118684

Wyposażenie standardowe

(RCD1802M)

1 x dwustronny bit



NOWOŚĆ



R18DDP-0

Wiertarko-wkrętarka 18 V

- Uchwyt bezkluczowy 13 mm
- Elektroniczna regulacja prędkości, kierunku obrotów i hamulec zapewniający pełną kontrolę
- Poziomica do precyzyjnego wiercenia
- 2 biegowa przekładnia do większości materiałów i zastosowań
- Szybka 24-stopniowa regulacja momentu obrotowego
- Magnetyczny uchwyt na bity i wkręty
- GripZone™ ergonomiczna rękojeść pokryta powłoką antypoślizgową



Napięcie (V)	18
Ilość akumulatorów	0
Ładowarka w wyposażeniu	-
Maks. moment obrotowy (Nm)	45
Uchwyt (mm)	13
Pręđ. bez obc. bieg 1 (obr./min)	440
Pręđ. bez obc. bieg 2 (obr./min)	1,600
Maks. zdolność wiercenia w drewnie (mm)	32
Maks. zdolność wiercenia w stali (mm)	13
Ustawienia momentu obrotowego	24
Waga z akumulatorem (kg)	1.81
Opakowanie	Karton
Numer Artykułu	5133002095
Kod EAN	4892210128034

Wyposażenie standardowe (R18DDP-0)

1 x dwustronny bit



Dostępne także jako:

x2	Wiertarko-wkrętarka 18V (2x1.3 Ah)		
	Typ: R18DDP-LL13S	Numer Artykułu: 5133002075	Kod EAN: 4892210126740

x1	Wiertarko-wkrętarka 18V (1x1.3 Ah)		
	Typ: R18DDP-L13S	Numer Artykułu: 5133002250	Kod EAN: 4892210129345

Elektronarzędzia ONE+

NOWOŚĆ


R18IW3-0

Bezprzewodowy klucz udarowy 18 V

- 400 Nm momentu obrotowego
- Wysoki moment obrotowy przenoszony bez obciążenia użytkownika
- Potrójne oświetlenie LED Tri-Beam prawidłowo oświetla miejsce robocze
- 3 ustawienia prędkości dla pełnej kontroli:
 - Tryb 1: 0-2100 obr./min.
 - Tryb 2: 0-2500 obr./min.
 - Tryb 3: 0-2900 obr./min.
- Zawiera adapter sześciokątny 1/4" do mocowania wiertła
- Mocuje do 100 kół samochodowych na jednym ładowaniu akumulatora RBL18L40 (4,0 Ah)



Napięcie (V)	18
Ilość akumulatorów	0
Ładowarka w wyposażeniu	-
Częst. udaru (ud./min)	0-3200
Maks. moment obrotowy (Nm)	400
Prędkość bez obciążenia (obr./min)	0-2900
Waga z akumulatorem (kg)	2.00
Opakowanie	Karton
Numer Artykułu	5133002436
Kod EAN	4892210132352

Wyposażenie standardowe (R18IW3-0)
 adapter 1/4 cala



RID1801M

Zakrętarka udarowa 18 V

- Do 220 Nm momentu obrotowego
- Wysoki moment obrotowy, silnik o mocy 220 Nm, idealny do wkręcania długich śruby i nakrętek
- Uchwyt bezkluczowy sześciokątny 6,35 mm
- 3 x oświetlenie diodowe LED dla lepszej widoczności
- Odlewana obudowa skrzynki przekładniowej, zapewniająca większą trwałość
- Zmiana prędkości, kierunku obrotów oraz hamulec zapewniający pełną kontrolę
- Uchwyt magnetyczny na bity, wiertła



Napięcie (V)	18
Ilość akumulatorów	0
Ładowarka w wyposażeniu	-
Maks. moment obrotowy (Nm)	220
Prędkość bez obciążenia (obr./min)	3200
Waga z akumulatorem (kg)	1.63
Opakowanie	-
Numer Artykułu	5133001168
Kod EAN	4892210118592

Wyposażenie standardowe (RID1801M)
 1 x bit, 1 x adapter 5/8"



Elektronarzędzia ONE+

**RAD1801M****Wiertarka kątowna 18 V**

- Wkrętarka kątowna idealna do pracy w ciasnych i niewygodnych miejscach
- Uchwyt bezkluczowy 10 mm
- Automatyeczna blokada wrzeciona umożliwiająca zmianę wiertła jedną ręką
- Dioda LED do oświetlenia miejsca pracy
- Magnetyczny uchwyt końcówki i wiertła
- Regulacja prędkości, kierunku obrotów oraz hamulec zapewniający pełną kontrolę



Napięcie (V)	18
Ilość akumulatorów	0
Ładowarka w wyposażeniu	-
Uchwyt (mm)	10
Pręđ. bez obc. bieg 1 (obr./min)	0-1100
Maks. zdolność wiercenia w drewnie (mm)	38
Maks. zdolność wiercenia w stali (mm)	10
Waga z akumulatorem (kg)	1.83
Opakowanie	Karton
Numer Artykułu	5133001166
Kod EAN	4892210118578

Wyposażenie standardowe (RAD1801M)

1 x dwustronny bit

**R18SDS-0****Obrotowa, bezprzewodowa wiertarka udarowa 18 V SDS+**

- Mechanizm młota pneumatycznego dostarcza energię uderu 1,3 J EPTA, idealną do wiercenia otworów w kamieniu i betonie
- Uchwyt SDS+ do szybkiego wiercenia i łatwej wymiany wiertła
- 4 tryby zapewniają większą uniwersalność (wiertarka udarowa, wiertarka obrotowa, dłuto, wyrównanie)
- Funkcja dłuta idealna do zastosowań takich jak usuwanie niewielkich płytek
- Ustawienia nieudarowe idealne do wiercenia otworów w drewnie, metalu i płytkach
- Regulacja prędkości do przodu i wstecz dla pełnej kontroli
- Oświetlenie diodowe LED
- Osłona uchwytu Gripzone+™ zapewnia dodatkową wygodę i lepsze panowanie nad narzędziem, zmniejszając zmęczenie podczas użytkowania



Napięcie (V)	18
Ilość akumulatorów	0
Ładowarka w wyposażeniu	-
Częst. uderu (ud./min)	0-5,000
Energia uderu (J)	1.3
Maks. zdolność wiercenia w drewnie (mm)	16
Maks. zdolność wiercenia w stali (mm)	13
Maks. zdolność wiercenia w murze (mm)	16
Waga z akumulatorem (kg)	2.08
Opakowanie	Karton
Numer Artykułu	5133002305
Kod EAN	4892210130211

Wyposażenie standardowe (R18SDS-0)

-

**R18AG-0****Szlifierka kątowna 18 V, tarcza 115 mm**

- Blokada wrzeciona i bezkluczowa regulacja osłony dla szybkiej wymiany osprzętu
- 3 pozycje uchwytu boczne
- Dwustopniowy przełącznik blokady chroni użytkownika przed przypadkowym uruchomieniem
- Łatwa regulacja ochrony tarczy
- GripZone™ ergonomiczna rękojść pokryta powłoką antypoślizgową zwiększa komfort



Napięcie (V)	18
Ilość akumulatorów	0
Ładowarka w wyposażeniu	-
Średnica otworu tarczy (mm)	22
Prędkość bez obciążenia (obr./min)	7500
Rozmiar tarczy (mm)	115
Waga z akumulatorem (kg)	2.58
Opakowanie	Karton
Numer Artykułu	5133001903
Kod EAN	4892210123657

Wyposażenie standardowe (R18AG-0)uchwyt boczny, klucz, osłona,
1 x tarcza (ściernica)

Gwoździarki ONE+

Zamocujesz wszystko, co chcesz!

Gwoździarki akumulatorowe ułatwiają wykonanie takich prac, jak instalacja sztukaterii i ram, i eliminują konieczność używania młotka. Gwoździarką, sztyfciaarką i zszywaczem z marki Ryobi wykonasz każdy rodzaj pracy związanej z mocowaniem.

AirStrike™
TECHNOLOGY
IN-TOOL AIR COMPRESSION

+ Korzystaj ze swobody!

Ciesz się swobodą pracy bezprzewodowej. Bez masywnego węża sprężonego powietrza masz nieograniczony zasięg, także w miejscach, gdzie użycie młotka byłoby niemożliwe.

+ Bezpieczeństwo na pierwszym miejscu

Narzędzi możesz bezpiecznie używać, stojąc na drabinie lub rusztowaniu. Koniec z ryzykiem potknięcia lub zaplątania się w wąż.

+ Gwoździarka do każdego zadania

Każde z narzędzi zostało zaprojektowane do różnych rodzajów materiałów mocujących, dzięki czemu poradzisz sobie z każdą naprawą i z każdym zadaniem.

+ System ONE+

Narzędzia są częścią systemu ONE+, możesz użyć tego samego akumulatora Lithium+ do zasilania szerokiej gamy różnych elektronarzędzi i narzędzi ogrodowych.

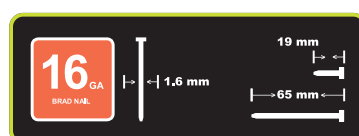
Jak wybrać właściwy materiał mocujący?

Gwoździe druciaki



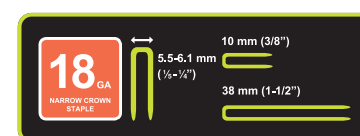
Idealne do mocowania drewna bez użycia wkrętów i wcześniejszego nawiercania otworów.

Sztyfty



Gwoździe druciaki są zbyt krótkie, aby właściwie zamocować niektóre elementy, dlatego w tym przypadku należy użyć sztyfciaarki.

Zszywki



Zszywacz to Twoje podstawowe narzędzie przy naprawie i montażu mebli.

Elektronarzędzia ONE+

**R18N18G-0****Sztyfciaarka do gwoździ 18 V**

- Technologia AirStrike™ Technology zapewnia komfort pracy narzędziem bezprzewodowym i eliminuje konieczność używania hałaśliwych sprężarek, masywnego węża sprężonego powietrza czy też kosztownych naboji gazowych
- Narzędziem można wbijać zszywki z wąskim grzbietem (5,5–6,1 mm) oraz gwoździe o długości 10–38 mm
- 2 tryby wbijania, tryb sekwencyjny zapewniający precyzję oraz tryb kontaktowy zapewniający szybkość mocowania
- Technologia Grip-Light umożliwia włączenie oświetlenia LED w momencie, gdy użytkownik weźmie narzędzie do ręki
- Regulacja głębokości wbijania bez użycia narzędzi pomaga chronić powierzchnię obrabianą i umożliwia dokładne ustawienie główek gwoździ
- Funkcja blokady Dry-Fire zwiększa trwałość narzędzia
- Beznarzędziowo montowany ogranicznik chroni powierzchnię obrabianego materiału i gwarantuje właściwe osadzenie zszywek
- Wskaźnik niskiego poziomu gwoździ pozwala na ich łatwe uzupełnienie w odpowiednim momencie

Dostępne także jako:

x1	Sztyfciaarka do gwoździ 18 V (1x1.5 Ah)		
	Typ: R18N18G-L15S	Numer Artykułu: 5133002307	Kod EAN: 4892210131485



Napięcie (V)	18
Ilość akumulatorów	0
Ładowarka w wyposażeniu	–
Pojemność magazynka gwoździ	105
Typ gwoździa (mm)	1.2
Waga z akumulatorem (kg)	2.93
Numer Artykułu	5133002093
Kod EAN	4892210128058

Wyposażenie standardowe (R18N18G-0)
gwoździe 500 x 32 mm, odwracalny hak do zawieszania na pasku, 2 x stopa bez znaków

**R18N16G-0****Sztyfciaarka do gwoździ 18 V**

- Technologia AirStrike™ Technology zapewnia komfort pracy narzędziem bezprzewodowym i eliminuje konieczność używania hałaśliwych sprężarek, masywnego węża sprężonego powietrza czy też kosztownych naboji gazowych
- Narzędziem można wbijać gwoździe o średnicy 16 AWG (1,6 mm) i długości 19 – 65 mm
- 2 tryby wbijania, tryb sekwencyjny zapewniający precyzję oraz tryb kontaktowy zapewniający szybkość mocowania
- Technologia Grip-Light włącza diodę w momencie złapania za uchwyt, zapewniając dobre oświetlenie miejsca pracy
- Regulacja głębokości wbijania bez użycia narzędzi pomaga chronić powierzchnię obrabianą i umożliwia dokładne ustawienie główek gwoździ
- Funkcja blokady Dry-Fire zwiększa trwałość narzędzia
- Beznarzędziowo odblokowywanie zapewnia łatwe usuwanie zablokowanych gwoździ
- Wskaźnik niskiego poziomu gwoździ pozwala na łatwe ich uzupełnienie w odpowiednim momencie

Dostępne także jako:

x1	Sztyfciaarka do gwoździ 18 V (1x1.5 Ah)		
	Typ: R18N16G-L15S	Numer Artykułu: 5133002308	Kod EAN: 4892210131508



Napięcie (V)	18
Ilość akumulatorów	0
Ładowarka w wyposażeniu	–
Pojemność magazynka gwoździ	100
Typ gwoździa (mm)	1.6
Waga z akumulatorem (kg)	3.13
Numer Artykułu	5133002222
Kod EAN	4892210128898

Wyposażenie standardowe (R18N16G-0)
gwoździe 500 x 50 mm, odwracalny hak do zawieszania na pasku, 2 x stopa bez znaków



NOWOŚĆ

**R18S18G-0****Sztyfciaarka do zszywek 18V**

- Technologia AirStrike™ Technology zapewnia komfort pracy narzędziem bezprzewodowym i eliminuje konieczność używania hałaśliwych sprężarek, masywnego węża sprężonego powietrza czy też kosztownych naboji gazowych
- Narzędziem można wbijać gwoździe o średnicy 18 AWG (1,2 mm) i długości 15 – 50 mm
- 2 tryby wbijania, tryb sekwencyjny zapewniający precyzję oraz tryb kontaktowy zapewniający szybkość mocowania
- Technologia Grip-Light włącza diodę LED, kiedy chwycisz rączkę
- Regulacja głębokości wbijania bez użycia narzędzi pomaga chronić obrabianą powierzchnię i umożliwia prawidłowe ustawienie główek zszywek
- Blokady wbijania „na sucho” zapobiega uruchomieniu się narzędzia bez załadowanych zszywek
- Wyjmowanie zaklinowanej zszywki jest możliwe bez użycia narzędzi, w przypadku wolnych zszywek
- Wskaźnik małej liczby zszywek pozwala na łatwe ich uzupełnienie w odpowiednim momencie



Napięcie (V)	18
Ilość akumulatorów	0
Ładowarka w wyposażeniu	–
Pojemność magazynka	100
Waga z akumulatorem (kg)	2.87
Numer Artykułu	5133002516
Kod EAN	4892210138781

Wyposażenie standardowe (R18S18G-0)
zszywki 500 x 38 mm



NOWOŚĆ

R18MT-0
Akumulatorowe narzędzie wielofunkcyjne 18 V


- Wielofunkcyjne narzędzie pozwala ciąć płyty gipsowe, metal, drewno, plastik, kompozyt i wiele innych materiałów. Piaskowanie najdrobniejszych elementów
- Głowica ruchoma w 4 położeniach zapewnia jeszcze więcej zastosowań i wygodę
- System beznarzędziowej wymiany brzeszczotów
- 6 stopniowa regulacja prędkości dla lepszej kontroli urządzenia
- Wbudowana dioda LED gwarantuje, że element obrabiany jest zawsze dobrze oświetlony i dobrze widoczny
- Uniwersalny adapter do akcesoriów sprawia, że produkt jest kompatybilny ze wszystkimi markami akcesoriów
- Osłona uchwytu Gripzone+™ zapewnia dodatkową wygodę i lepsze panowanie nad narzędziem, zmniejszając zmęczenie podczas użytkowania



Napięcie (V)	18
Ilość akumulatorów	0
Ładowarka w wyposażeniu	-
Kąt oscylacji	3°
Prędkość oscylacji (obr./min)	10,000-20,000
Waga z akumulatorem (kg)	1.4
Opakowanie	Karton
Numer Artykułu	5133002466
Kod EAN	4892210136534

Wyposażenie standardowe (R18MT-0)

1x brzeszczot tnący wglębny,
brzeszczot segmentowy do cięcia
metal, podstawa do szlifowania
i 5 arkuszy szlifujących



Elektronarzędzia ONE+

**R18JS-0****Wyrzynarka 18 V**

- Wyrzynarka bezprzewodowa ze skokiem o dł. 25 mm, doskonała do cięcia drewna pod wieloma różnymi kątami
- Jednoręczna regulacja prędkości do łatwej regulacji prędkości obrotowej w zależności od zastosowania
- 4-stopniowa regulacja podrzynania
- System beznarzędziowej wymiany brzeszczotów
- Wyłącznik z blokadą
- Dioda LED oświetla linię cięcia
- Podstawa obracana o 45°



Napięcie (V)	18
Ilość akumulatorów	0
Ładowarka w wyposażeniu	-
Długość skoku (mm)	25
Częst. skoków bez obciążenia (skoków/min)	1,100 - 3,000
Maks. zdolność cięcia w drewnie (mm)	101
Waga z akumulatorem (kg)	2.53
Opakowanie	Karton
Numer Artykułu	5133002158
Kod EAN	4892210128010

Wyposażenie standardowe (R18JS-0)
2 x brzeszczot (1 x 10TPI, 1 x 14TPI)

**RRS1801M****Piła szablasta 18 V**

- Uniwersalna piła do cięcia różnorodnych materiałów
- Beznarzędziowy system wymiany brzeszczotów
- Regulacja prędkości i hamulec
- Długość skoku 22 mm
- Piła z uchwytem antywibracyjnym dla większego komfortu pracy
- Regulowana stopa zwiększa żywotność brzeszczotu



Napięcie (V)	18
Ilość akumulatorów	0
Ładowarka w wyposażeniu	-
Długość skoku (mm)	22
Prędkość bez obciążenia (obr./min)	3100
Maks. zdolność cięcia w drewnie (mm)	180
Waga z akumulatorem (kg)	2.33
Opakowanie	Pudełko, Karton
Numer Artykułu	5133001162
Kod EAN	4892210118691

Wyposażenie standardowe (RRS1801M)
1 x brzeszczot do cięcia metalu,
1 x brzeszczot do cięcia drewna



Elektronarzędzia ONE+


R18CS-0
Pilarka tarczowa 18 V


- Idealna do długich prostych cięć, przycinania płyt drewnianych na wymiar, cięcia blatów kuchennych, podłóg lub do szybkich i dokładnych cięć poprzecznych w drewnie
- Imponująca głębokość cięcia 52 mm przy 90° oraz 36 mm przy 45° umożliwia wykonanie zadań zarezerwowanych zwykle dla narzędzi sieciowych
- Beznarzędziowa regulacja głębokości cięcia i kąta nachylenia tarczy ułatwia i przyspiesza ustawianie piły
- Obrotowe przyłącze do odsysania pyłu umożliwia podłączenie odkurzacza i zapewnia dobrą widoczność linii cięcia oraz czyste środowisko pracy
- Tarcza Premium Thin Kerf o średnicy 165 mm z 24 węglowymi zębami gwarantuje najwyższą wydajność i jakość cięcia
- Możliwość wykonywania maksymalnie 275 przecięć w deskach 2x4 (52x100 mm) po jednorazowym naładowaniu i w połączeniu z naszym wysokowydajnym akumulatorem Lithium+ 5.0 Ah RB18L50



Napięcie (V)	18
Ilość akumulatorów	0
Ładowarka w wyposażeniu	-
Regulacja kąta przy cięciu skośnym (°)	0-56
Średnica tarczy tnącej (mm)	165
Szerokość tarczy (mm)	1.6
Średnica otworu tarczy (mm)	16
Maks. głębokość cięcia przy 45° (mm)	36
Maks. głębokość cięcia 56 stopni (mm)	28
Maks. głębokość cięcia przy 90° (mm)	52
Prędkość bez obciążenia (obr./min)	4,700
Waga z akumulatorem (kg)	2.8
Opakowanie	Karton
Numer Artykułu	5133002338
Kod EAN	4892210117304

Wyposażenie standardowe (R18CS-0)
 1 x ostrze TCT z 24 zębami, listwa boczna



Elektronarzędzia ONE+

**RWSL1801M****Pilarka tarczowa 18 V**

- Idealna do długich prostych cięć, przycinania płyt drewnianych na wymiar, cięcia blatów kuchennych, podłóg lub do szybkich i dokładnych cięć poprzecznych w drewnie
- Imponująca głębokość cięcia 45 mm przy 90° oraz 32 mm przy 45°
- Beznarzędziowa regulacja głębokości cięcia i kąta nachylenia tarczy ułatwia i przyspiesza ustawianie piły
- Odciąg pyłu jest podłączony pod ciśnieniem, co umożliwi pracę w środowisku bezpyłowym
- Tarcza Premium Thin Kerf 150 mm (cienki rżaz) z 18 zębami i końcówkami węglowymi zapewnia doskonałą wydajność i jakość cięcia



Napięcie (V)	18
Ilość akumulatorów	0
Ładowarka w wyposażeniu	-
Średnica tarczy tnącej (mm)	150
Średnica otworu tarczy (mm)	10
Prędkość bez obciążenia (obr./min)	0-4,700
Maks. głębokość cięcia przy 45° (mm)	32
Maks. głębokość cięcia przy 90° (mm)	45
Regulacja kąta przy cięciu skośnym (°)	50
Waga z akumulatorem (kg)	2.93
Opakowanie	Karton
Numer Artykułu	5133001164
Kod EAN	4892210118554

Wyposażenie standardowe (RWSL1801M)

Klucz sześciokątny,
150 mm tarcza tnąca
TCT, prowadnica
krawędzi

**LTS180M****Przecinarka do płytek 18 V**

- Wydajny silnik 18 V umożliwia cięcie ceramiki, granitu, marmuru i muru
- Stalowa podstawa z pokrętkami o zwiększonych wymiarach ułatwia wykonanie koniecznych ustawień
- Diamentowa tarcza tnąca z ciągłym obrzeżem o średnicy 102 mm (4") gwarantuje precyzyjne cięcie i zapobiega kruszeniu się materiału
- Błokada wrzeczona umożliwia łatwą wymianę tarczy tnącej
- Ergonomiczna rękojeść GripZone™ pokryta powłoką antypoślizgową zwiększa komfort pracy
- Miejsce na przechowywanie klucza sześciokątnego
- W wyposażeniu tarcza diamentowa
- W wyposażeniu zbiornik



Napięcie (V)	18
Ilość akumulatorów	0
Ładowarka w wyposażeniu	-
Prędkość bez obciążenia (obr./min)	5000
Rozmiar tarczy (mm)	102
Średnica otworu (mm)	16
Maks. głębokość cięcia przy 45° (mm)	16
Maks. głębokość cięcia przy 90° (mm)	22
Waga z akumulatorem (kg)	2.6
Opakowanie	-
Numer Artykułu	5133000154
Kod EAN	4892210110688

Wyposażenie standardowe (LTS180M)

Klucz sześciokątny, zbiornik

**EMS190DCL****Akumulatorowa ukośnica 18 V**

- Akumulatorowa ukośnica tnie materiały o wymiarach 38 x 108 mm przy 90°
- Laser Exactline umożliwia precyzyjne cięcie po linii
- Predefiniowane kąty cięcia 0, 15, 22,5, 31,6 oraz 45° oraz kąt nachylenia tarczy 0-45° Pozwala wykonać do 189 cięć poprzecznych w desce (22x100 mm), używając akumulatora Lithium+ 5.0 Ah nr RB18L50



Napięcie (V)	18
Ilość akumulatorów	0
Ładowarka w wyposażeniu	-
Średnica tarczy tnącej (mm)	190
Typ akumulatora	-
Kąt ukosu lewo (°)	45
Kąt ukosu prawo (°)	45
Kąt pochylu w lewo (°)	45
Waga z akumulatorem (kg)	7.43
Opakowanie	Karton
Numer Artykułu	5133000932
Kod EAN	4892210116895

Wyposażenie standardowe (EMS190DCL)

1 x tarcza tnąca z 24-zębami TCT,
1 x zacisk, worek pyłowy, klucz
sześciokątny



Elektronarzędzia ONE+

NOWOŚĆ
18V ONE+
R18ROS-0
Szlifierka mimośrodowa 18 V

- Idealna do prac przy małym i średnim obciążeniu, np. wykańczanie powierzchni i usuwanie farby
- Średnica oscylacji 2,5 mm zapewnia szybkie i wydajne usuwanie materiału
- Ruch mimośrodowy zapewnia idealnie gładkie wykończenie
- Wbudowany system odsysania pyłu zapewnia czyste środowisko pracy
- Nasadka do mocowania papierów ściernych na rzepy
- Czas pracy: do 50 minut. Posiada akumulator 5.0 Ah Lithium+ RB18L50



Napięcie (V)	18
Ilość akumulatorów	0
Prędkość oscylacji (opm)	20,000
Średnica oscylacji (mm)	2.5
Rozmiar papieru ściernego (mm)	125
Waga z akumulatorem (kg)	1.56
Opakowanie	Karton
Numer Artykułu	5133002471
Kod EAN	4892210136855

Wyposażenie standardowe (R18ROS-0)

3 szt. papieru (ziarnistość 80, 120 i 240)


NOWOŚĆ
18V ONE+
R18PS-0
Szlifierka delta 18 V

- Kompaktowe wzornictwo umożliwia łatwe szlifowanie w narożnikach i trudno dostępnych miejscach
- Ruch oscylacyjny w zakresie 1,8 mm dla szybkiej i efektywnej pracy
- Niewielkie wymiary umożliwiają łatwe szlifowanie w kątach i ciasnych przestrzeniach
- Przylepiec do szybkiego mocowania i nasadka do mocowania arkuszy papieru ściernego
- Trójkątna płyta umożliwia szlifowanie w ciasnych narożnikach



Napięcie (V)	18
Ilość akumulatorów	0
Prędkość oscylacji (opm)	22,000
Średnica oscylacji (mm)	1.8
Rozmiar papieru ściernego (mm)	100x140
Waga z akumulatorem (kg)	1.06
Opakowanie	Karton
Numer Artykułu	5133002443
Kod EAN	4892210133700

Wyposażenie standardowe (R18PS-0)

6 szt. papieru (ziarnistość 60 - 2 szt., 120 - 2 szt., 240 - 2 szt.)



Elektronarzędzia ONE+



P620

Pistolet natryskowy 18 V

- Idealny do malowania ogrodzeń, ścian zewnętrznych, bram garażowych i pomieszczeń gospodarczych
- Wybór spośród trzech wzorów natryskiwania: poziomego, pionowego i okrągłego gwarantuje idealne pokrycie przy minimalnych stratach farby
- Odpowiedni do wszystkich rodzajów farb
- Niezwykle wszechstronny pistolet natryskowy można stosować do lakierów, impregnatów do drewna, emalii oraz farb olejnych i wodnych
- Innowacyjny i opatentowany system podawania farby minimalizuje potrzebę rozcieńczania substancji GripZone™ ergonomiczna rękojeść pokryta powłoką antypoślizgową dla większego komfortu



Napięcie (V)	18
Ilość akumulatorów	0
Ładowarka w wyposażeniu	-
Pojemność zbiornika (ml)	1000
Pistolet natryskowy - pokrycie farbą (m ² / min)	10
Przepływ powietrza (l/h)	20
Waga z akumulatorem (kg)	2.36
Opakowanie	Karton
Numer Artykułu	5133000155
Kod EAN	4892210110589

Wyposażenie standardowe (P620)

dysza pionowa, dysza pozioma, kubek lepkości i miarki, zestaw czyszczenia





Pielęgnacja samochodu

Twój samochód może wyglądać jak nowy dzięki narzędziom akumulatorowym systemu ONE+ marki Ryobi. Potrzebujesz tylko jednego akumulatora do zasilania wszystkich narzędzi systemu.



Zadbaj o doskonały wygląd karoserii

Polerka ONE+ nabłyszczy lakier tak, że samochód będzie wyglądał jak nowy

Nie zgub się w ciemnościach

Gdy musisz zajrzeć pod maskę albo Twój samochód zepsuł się w nocy na odludziu, sięgnij po niezawodną lampę ONE+.



Nie zapominaj o oponach

Dzięki pompce ONE+ zadbasz o właściwe ciśnienie w oponach. Zmierz ciśnienie, ustaw i pompuj opony bez konieczności odwiedzania serwisu.

ONE+ Auto

Praca przy muzyce

Posłuchaj audycji radiowych albo podłącz swój telefon przez Bluetooth i odtwarzaj ulubione utwory podczas pracy z radiem ONE+ Radio



Zawsze czyste wnętrze pojazdu

Odkurzacz ręczny ONE+ pomoże Ci utrzymać porządek w kabinie auta.



Potrzebujesz zmienić oponę?

Klucz udarowy ONE+ ułatwia wkręcanie i wykręcanie nakrętek w kołach. W ten sposób szybko i z łatwością wymienisz koło – kiedy chcesz i gdzie chcesz.



Odwiedź nasz kanał w serwisie YouTube i zobacz, jak dbać o samochód, by wyglądał jak nowy www.youtube.com/RyobiTV

NOWOŚĆ

R18B-0
Polerka 18 V


- Idealna do nakładania politory i wosku, które pomagają utrzymać lakier w dobrym stanie
- Doskonała także do polerowania jachtów i łodzi, mebli drewnianych oraz podłóg
- Ruch mimośrodowy zapewnia idealnie gładkie wykończenie
- 2500 obr./min dla prawidłowej pracy
- Szybka praca dzięki tarczy o średnicy 254 mm
- Rączka w kształcie półksiężyca zapewnia wygodę i dostęp do trudno dostępnych miejsc
- Czas działania do 120 min przy użyciu akumulatora 5.0 Ah (RBL18L50)



Napięcie (V)	18
Ilość akumulatorów	0
Ładowarka w wyposażeniu	-
Średnica oscylacji (mm)	12.5
Prędkość oscylacji (obr./min)	2500
Rozmiar tarczy (mm)	254
Waga bez akumulatora (kg)	1.97
Numer Artykułu	5133002465
Kod EAN	4892210135483

Wyposażenie standardowe (R18B-0)

- 1x elastyczna nakładka polerska,
- 1x elastyczna nakładka wygładzająca



Elektronarzędzia ONE+

NOWOŚĆ

ONE+ SYSTEM

R18F-0

Wentylator 18 V

- Bezprzewodowy wentylator, idealny do pracy w pomieszczeniach i na zewnątrz. Kompaktowy i przenośny z wbudowanym uchwytem transportowym
- 8-stopniowa regulacja położenia pozwala skierować strumień powietrza w żądaną stronę
- Liczne możliwości zawieszenia zapewniają wszechstronność zastosowań
- 2 biegi: wysoki 2100 obr./min zapewnia maksymalną wentylację; niski - 1400 obr./min zapewnia długi czas pracy
- Czas działania do 18 godzin, dzięki RB18L50, umożliwia pracę na jednym ładowaniu przez cały dzień lub nawet noc



Napięcie (V)	18V
Ilość akumulatorów	0
Ładowarka w wyposażeniu	-
Obrotы wentylatora (obr./min)	2,100 / 1,400
Waga z akumulatorem (kg)	1.56
Numer Artykułu	5133002612
Kod EAN	4892210140678

Wyposażenie standardowe (R18F-0)

-



ONE+ SYSTEM

R18I-0

Pompka 18 V

- Dwie funkcje (pompowanie/spuszczanie powietrza) umożliwiają pompowanie opon i dużego sprzętu dmuchanego
- Łatwa obsługa z możliwością automatycznego przerwania pompowania przy wybranym ciśnieniu oraz cyfrowy wskaźnik ciśnienia gwarantujący precyzję
- Aby spuścić powietrze, należy podłączyć wąż do osobnego portu – idealne rozwiązanie w przypadku większego sprzętu dmuchanego, np. materacy lub pontonów
- Wygodny przełącznik wysokiego i niskiego ciśnienia
- Wszystkie węże, dysze, adaptory przechowywane są w urządzeniu



Napięcie (V)	18
Ilość akumulatorów	0
Ładowarka w wyposażeniu	-
High Pressure Hose [mm]	711
High Volume Hose [mm]	756
Maks.ciśnienie bar	10.3 bar, 150psi
Waga z akumulatorem (kg)	1.71
Opakowanie	Karton
Numer Artykułu	5133001834
Kod EAN	4892210122780

Wyposażenie standardowe (R18I-0)

wąż wysokociśnieniowy, wąż niskociśnieniowy, 3 x dysza



Elektronarzędzia ONE+

NOWOŚĆ

R18R-0
Radio 18 V z technologią Bluetooth®

- Wysokiej jakości głośnik zapewnia czyste brzmienie w pełnym zakresie głośności
- Technologia Bluetooth® umożliwia bezprzewodowe odtwarzanie z urządzeń zewnętrznych znajdujących się zasięgu do 10 metrów
- Cyfrowy tuner z możliwością zapisania 10 stacji radiowych w paśmie FM i 10 w paśmie AM
- Poprzez port USB istnieje możliwość ładowania innych urządzeń, w tym telefonów komórkowych itp.
- Kompaktowy rozmiar dla łatwego przechowywania lub transportu
- Wskaźnik niskiego poziomu baterii informuje, kiedy bateria 18V ONE+™ wymaga naładowania
- Czas pracy do 15 godzin przy akumulatorze 4.0 Ah (RB18L40)



Napięcie (V)	18
Ilość akumulatorów	0
Ładownica w wyposażeniu	–
Średnica głośnika (mm)	90mm
Moc głośników (W)	3
Waga z akumulatorem (kg)	1.1
Numer Artykułu	5133002455
Kod EAN	4892210135476

Wyposażenie standardowe (R18R-0)
 (2) Baterie alkaliczne AAA


CHV182M
Odkurzacz ręczny 18 V

- Silnik zapewnia dużą siłę ssania, dzięki której z łatwością można zebrać różnego rodzaju suche zanieczyszczenia
- System podwójnej filtracji wychwytuje zanieczyszczenia, zapewniając maksymalną wydajność pracy odkurzacza
- Łatwy w czyszczeniu zbiornik ułatwia opróżnianie zanieczyszczeń
- Szybka wymiana filtra
- Technologia osłony GripZone™ zapewnia wygodny z uchwyt



Napięcie (V)	18
Ilość akumulatorów	0
Ładownica w wyposażeniu	–
Pojemność zbiornika (ml)	173
Waga z akumulatorem (kg)	1.39
Opakowanie	Karton
Numer Artykułu	5133000077
Kod EAN	4892210106339

Wyposażenie standardowe (CHV182M)
 Końcówka płaska i nasadka ze szczotką



Elektronarzędzia ONE+

ONE+ RFL180M
Lampa 18 V

- Obrotowa głowica umożliwia skierowanie światła we właściwym kierunku
- Uniwersalne wzornictwo umożliwia ustawienie latarki na akumulatorze lub zawieszenie jej na gwoździu, śrubie albo haku
- Lekka i trwała konstrukcja do stosowania na co dzień
- Żarówka halogenowa o wysokiej mocy emituje do 150 lumenów, z odległości do 10 metrów


Hybrid

Napięcie (V)	18
Ilość akumulatorów	0
Ładowarka w wyposażeniu	-
Typ żarówki	halogen
Waga z akumulatorem (kg)	0.72
Numer Artykułu	5133001636
Kod EAN	4892210120182

Wyposażenie standardowe (RFL180M)

ONE+ R18ALF-0
Lampa 18 V

- 20 wysokiej mocy diod emituje światło o jasności do 850 lumenów
- Lampę możesz ustawić w pionie, ugiąć, lub zawiesić niemal wszędzie i masz wolne ręce oraz dobrze oświetlone miejsce pracy
- Długi czas pracy do 360 minut z akumulatorem RB18L40
- 2 warianty oświetlenia
- Oświetlenie imitujące właściwości światła dziennego
- Barwa światła 5700 K



Napięcie (V)	18
Ilość akumulatorów	0
Ładowarka w wyposażeniu	-
Typ żarówki	dioda LED
Waga z akumulatorem (kg)	1.3
Numer Artykułu	5133002304
Kod EAN	4892210130525

Wyposażenie standardowe (R18ALF-0)

ONE+ R18ALH-0
Lampa hybrydowa 18 V

- Możliwość przełączenia z zasilania akumulatorowego na sieciowe dzięki innowacyjnej technologii hybrydowej. Kompatybilny z dowolnym akumulatorem Lithium+ lub zasilaczem sieciowym z przedłużaczem
- Dioda o mocy 25 W emituje światło o jasności do 2.000 lumenów
- Regulacja strumienia światła w zakresie 360° oraz liczne możliwości zawieszenia reflektora zapewniające wszechstronność zastosowań
- Niewielkie wymiary oraz zintegrowany uchwyt dla łatwego przenoszenia i przechowywania
- Czas pracy sięgający 240min przy zastosowaniu akumulatora 4.0 Ah (RB18L40)


Hybrid

Napięcie (V)	18
Ilość akumulatorów	0
Ładowarka w wyposażeniu	-
Typ żarówki	dioda LED
Waga z akumulatorem (kg)	1.9
Numer Artykułu	5133002339
Kod EAN	4892210117311

Wyposażenie standardowe (R18ALH-0)


Akumulatory i ładowarki


NOWOŚĆ

ONE+ RB18L50 Akumulator 18 V 5.0 Ah Lithium+

- Akumulator Lithium+ 5.0 Ah oferuje wyższą moc, dłuższy czas pracy i większą trwałość w porównaniu do poprzednich generacji akumulatorów litowych
- 4-stopniowy wskaźnik poziomu naładowania wyświetla pozostałą energię (100%, 75%, 50%, 25%)
- Technologia IntelliCell™ monitoruje i bilansuje poszczególne ogniwa, wydłużając czas pracy i przechowywania oraz zwiększając bezpieczeństwo akumulatora
- Wytrzymała konstrukcja o małych rozmiarach
- Wkręca do 1622 wkrętów 4x40 mm przy użyciu RCD1802
- Przecina 276 szt. kantówek sosnowych 50 x 150 mm przy użyciu R18CS


Lithium+
18V

Numer Artykułu	5133002433
Kod EAN	4892210135940

ONE+ RB18L40 Akumulator 18 V Lithium+ (1x4.0 Ah)

- Akumulator Lithium+ 4.0 Ah oferuje wyższą moc, dłuższy czas pracy i większą trwałość w porównaniu do poprzednich generacji akumulatorów litowych
- 4-stopniowy wskaźnik naładowania informuje o pozostałej do wykorzystania rezerwie energii (100%, 75%, 50%, 25%)
- Technologia IntelliCell™ monitoruje i bilansuje poszczególne ogniwa, wydłużając czas pracy i przechowywania oraz zwiększając bezpieczeństwo akumulatora
- Wytrzymała konstrukcja zewnętrzna
- Wkręca do 1622 wkrętów 4 x 40 mm


Lithium+
18V

Numer Artykułu	5133001907
Kod EAN	4892210124104

x1	Zestaw: Akumulator i ładowarka 18V (1x4.0 Ah)		
	Typ: RBC18L40	Numer Artykułu: 5133001912	Kod EAN: 4892210124210

x2	Zestaw: Akumulator i ładowarka 18V (2x4.0 Ah)		
	Typ: RBC18LL40	Numer Artykułu: 5133001916	Kod EAN: 4892210124234

ONE+ RB18L25 Akumulator 18 V Lithium+ (1x2.5 Ah)

- Akumulator Lithium+ 2.5 Ah oferuje wyższą moc, dłuższy czas pracy i większą trwałość w porównaniu do poprzednich generacji akumulatorów litowych
- 4-stopniowy wskaźnik naładowania informuje o pozostałej do wykorzystania rezerwie energii (100%, 75%, 50%, 25%)
- Technologia IntelliCell™ monitoruje i bilansuje poszczególne ogniwa, wydłużając czas pracy i przechowywania oraz zwiększając bezpieczeństwo akumulatora
- Wytrzymała konstrukcja zewnętrzna
- Wkręca do 749 wkrętów 4x40 mm na jednym ładowaniu przy RCD1802
- Przecina poprzecznie do 115 kantówek sosnowych 50x150 mm (2x6 cala) przy użyciu R18CS


Lithium+
18V

Numer Artykułu	5133002237
Kod EAN	4892210129062

Akumulatory i ładowarki



RB18L15

Akumulator 18 V Lithium+ (1x1.5 Ah)

- Akumulator Lithium+ 2.5 Ah oferuje wyższą moc, dłuższy czas pracy i większą trwałość w porównaniu do poprzednich generacji akumulatorów litowych
- 4-stopniowy wskaźnik naładowania informuje o pozostałej do wykorzystania rezerwie energii (100%, 75%, 50%, 25%)
- Technologia Intelllicell™ monitoruje i bilansuje poszczególne komórki, celem maksymalizacji czasu użytkowania, przechowywania i bezpieczeństwa
- Wytrzymała konstrukcja o małych rozmiarach z wbudowaną ochroną przeciwdarową, zapewniającą długotrwałą wydajność pracy



Numer Artykułu 5133001905
Kod EAN 4892210124081

x1	Zestaw: Akumulator i ładowarka 18V (1x1.5 Ah)		
	Typ: RBC18L15	Numer Artykułu: 5133001910	Kod EAN: 4892210124173



RB18L13

Akumulator 18 V Lithium (1x1.3 Ah)

- Akumulator Lithium+ 1.3 Ah oferuje wyższą moc, dłuższy czas pracy i większą trwałość w porównaniu do poprzednich generacji akumulatorów litowych
- Wytrzymała konstrukcja zapewnia ochronę przed uszkodzeniem i zapewnia długi okres użytkowania
- Wkręć do 426 wkrętów o wymiarach 4 x 40 mm, używając 2-biegowej wiertarko-wkrętarki RCD1802
- Pozwala na wkręcenie 49 wkrętów 50x150 mm do kantówek sosnowych na jednym ładowaniu (przy wkrętarce RCD1802)



Numer Artykułu 5133001904
Kod EAN 4892210124074

x1	Zestaw: Akumulator i ładowarka (18V 1x1.3 Ah)		
	Typ: RBC18L13	Numer Artykułu: 5133001908	Kod EAN: 4892210124159

x2	Zestaw: 2 akumulatory 18V litowo-jonowe (1.3 Ah) i ładowarka		
	Typ: RBC18LL13	Numer Artykułu: 5133002000	Kod EAN: 4892210125835



BCL14181H

Ładowarka 18 V ONE+

- Dwufunkcyjna ładowarka do wszystkich akumulatorów 18 V marki Ryobi
- Wskaźnik LED stanu naładowania
- Tryb konserwacji – akumulatory przechowywane w ładowarkach są kondycjonowane, co zapewnia im maksymalną wydajność
- Ładuje baterie w zakresie temperatur od 0°C do 50°C
- Ładowanie baterii 1.3 Ah (RB18L13) w ciągu 45 minut



Numer Artykułu 5133001127
Kod EAN 4892210117991



BCS618

Ładowarka dla 6 akumu. ONE+ 18 V

- Ładowarka z kilkoma portami do efektywnego ładowania akumulatorów
- Dwufunkcyjna ładowarka do wszystkich akumulatorów 18 V marki Ryobi
- Wskaźniki ładowania LED
- Wskaźnik LED stanu naładowania
- Ładuje baterie w zakresie temperatur od 0°C do 50°C



Numer Artykułu 5132000042
Kod EAN 4892210106346

14,4 V / 12 V / 7 V / 4 V

Narzędzia 14 V	31
Narzędzia 12 V	31 – 32
Narzędzia 7 V	33
Narzędzia 4 V	33



14,4 V / 12 V / 7 V / 4 V

R14DDE-LL15S**Akumulatorowa wiertarko-wkrętarka 14,4 V**

- Ergonomiczna rękojeść pokryta powłoką antypoślizgową dla większego komfortu
- Uchwyt bezkluczowy 13 mm
- Elektroniczny wybór trybu pracy
- 20-stopniowe sterowanie E-Torque pomaga uniknąć nadmiernego dokręcania
- Dioda LED do oświetlenia miejsca pracy
- 3-poziomowy wskaźnik naładowania baterii
- Mocny silnik zapewnia 45 Nm momentu obrotowego
- 2 biegowa przekładnia z prędkością bez obciążenia do 1450 obr./min dla szybszego ukończenia pracy
- Miękka rękojeść, przełącznik biegów i akumulator dla zwiększenia komfortu
- Ma tylko 280 mm wysokości i 186 mm długości
- Maks. zdolność wiercenia w drewnie 32 mm

**e.TORQUE**
ELECTRONIC CONTROL

Napięcie (V)	14.4
Ilość akumulatorów	2
Ładowarka w wyposażeniu	60 min
Maks. moment obrotowy (Nm)	45
Uchwyt (mm)	13
Maks. zdolność wiercenia w drewnie (mm)	32
Maks. zdolność wiercenia w stali (mm)	13
Pręđ. bez obc. bieg 1 (obr./min)	0-400
Pręđ. bez obc. bieg 2 (obr./min)	0-1450
Ustawienia momentu obrotowego	20 e-Torque
Waga z akumulatorem (kg)	1.62
Opakowanie	Torba
Numer Artykułu	5133001900
Kod EAN	4892210123626

Dostępne także jako:

Wiertarko-wkrętarka 14.4 V (2x2.5 Ah)			
x2	Typ: R14DDE-LL25S	Numer Artykułu: 5133002212	Kod EAN: 4892210128904

Wypożyczenie standardowe (R14DDE-LL15S)
1 x dwustronny bit**RCD12012L****Akumulatorowa wiertarko-wkrętarka 12 V**

- Uchwyt bezkluczowy 10 mm
- 22-stopniowa regulacja ustawień momentu obrotowego do precyzyjnego wkręcania
- Lekka i kompaktowa-doskonała do pracy w trudnodostępnych miejscach
- Dioda LED do oświetlenia miejsca pracy
- Wskaźnik wyświetlacza pokazuje stan naładowania akumulatora
- Elektroniczna regulacja prędkości, kierunku obrotów oraz elektroniczny hamulec
- Jednotulejowy uchwyt ułatwia wymianę osprzętu
- Miękka rękojeść i przełącznik biegów dla wygody użytkownika
- Ergonomiczny uchwyt GripZone+

**Lithium+**
12V

Napięcie (V)	12
Ilość akumulatorów	2
Ładowarka w wyposażeniu	60 min
Maks. moment obrotowy (Nm)	25
Uchwyt (mm)	10
Maks. zdolność wiercenia w drewnie (mm)	25
Maks. zdolność wiercenia w stali (mm)	10
Waga z akumulatorem (kg)	1.08
Opakowanie	Torba
Numer Artykułu	5133001158
Kod EAN	4892210118479

Dostępne także jako:

Wiertarko-wkrętarka Lithium+ 12 V (1x1.3 Ah)			
x1	Typ: RCD12011L	Numer Artykułu: 5133001156	Kod EAN: 4892210118509

Wypożyczenie standardowe (RCD12012L)
1 x dwustronny bit**R12DD-L13S****Akumulatorowa wiertarko-wkrętarka 12 V**

- Lekka i kompaktowa 2-biegowa wiertarko-wkrętarka
- Uchwyt do 10 mm
- 22-stopniowa regulacja ustawień momentu obrotowego do precyzyjnego wkręcania
- Dioda LED do oświetlenia miejsca pracy
- Wskaźnik naładowania akumulatora

**Lithium+**
12V

Napięcie (V)	12
Ilość akumulatorów	1
Ładowarka w wyposażeniu	60 min
Maks. moment obrotowy (Nm)	30
Uchwyt (mm)	10
Pręđ. bez obc. bieg 1 (obr./min)	0-400
Pręđ. bez obc. bieg 2 (obr./min)	0-1500
Maks. zdolność wiercenia w drewnie (mm)	25
Maks. zdolność wiercenia w stali (mm)	10
Ustawienia momentu obrotowego	22
Waga z akumulatorem (kg)	1.02
Opakowanie	Torba
Numer Artykułu	5133001800
Kod EAN	4892210122537

Dostępne także jako:

Wiertarko-wkrętarka 12 V (2x1.3 Ah)			
x2	Typ: R12DD-LL13S	Numer Artykułu: 5133001802	Kod EAN: 4892210122551

Wypożyczenie standardowe (R12DD-L13S)
1 x dwustronny bit

14,4 V / 12 V / 7 V / 4 V

R12SD-LL13S

Wiertarko-wkrętarka 12 V (2x1.3 Ah)

- Wiertarko-wkrętarka 12 V Li-Ion zapewnia optymalną wydajność w kompaktowym rozmiarze
- Mocny silnik zapewnia 25 Nm momentu obrotowego
- 22-stopniowa regulacja ustawień momentu obrotowego do precyzyjnego wkręcania
- Dioda LED doświetlająca punkt wiercenia w ciemnych pomieszczeniach
- Ergonomiczny uchwyt Gripzone+™
- Elektroniczna regulacja prędkości, kierunku obrotów oraz elektroniczny hamulec
- Akumulatory litowo-jonowe Ryobi zapewniają stabilną moc i dłuższą pracę


Lithium+
12V

Napięcie (V)	12
Ilość akumulatorów	2
Ładowność w wyposażeniu	3 godz
Maks. moment obrotowy (Nm)	25
Uchwyt (mm)	10
Maks. zdolność wiercenia w drewnie (mm)	22
Maks. zdolność wiercenia w stali (mm)	7
Ustawienia momentu obrotowego	22
Waga z akumulatorem (kg)	1.1
Opakowanie	Torba
Numer Artykułu	5133002323
Kod EAN	4892210102744

Dostępne także jako:

Wiertarko-wkrętarka 12 V			
x1	Typ: R12SD-L13S	Numer Artykułu: 5133002322	Kod EAN: 4892210101334

Wyposażenie standardowe (R12SD-LL13S)

1 x dwustronny bit

RRS12011L

Piła szablasta 12 V

- Ustawienie ostrza w pilarkie umożliwia stosowanie jej jako pilarki szablastej lub wyrzynarki, czyli dwa urządzenia w jednym
- Zmienna prędkość dla optymalnego sterowania we wszystkich zastosowaniach
- Oświetlenie diodowe LED oświetla miejsce pracy
- Wskaźnik wyświetlacza pokazuje stan naładowania akumulatora
- Włącznik bezpieczeństwa, aby uniknąć przypadkowego uruchomienia


Lithium+
12V

Napięcie (V)	12
Ilość akumulatorów	1
Ładowność w wyposażeniu	60 min
Prędkość bez obciążenia (obr./min)	3200
Długość skoku (mm)	13
Maks. zdolność cięcia w drewnie (mm)	60
Waga z akumulatorem (kg)	1.17
Opakowanie	Torba
Numer Artykułu	5133001160
Kod EAN	4892210118516

Wyposażenie standardowe (RRS12011L)

 1 x brzeszczot do cięcia metalu,
 1 x brzeszczot do cięcia drewna,
 1 x brzeszczot wąski do cięcia krzywizn w drewnie

RMT12011L

Narzędzie wielofunkcyjne 12 V

- Urządzenie wielofunkcyjne ze zmiennymi głowicami do różnych zastosowań
- Intuicyjna wymiana głowic do cięcia bądź szlifowania
- Oświetlenie diodowe LED do oświetlenia miejsca pracy
- Wbudowany wskaźnik naładowania akumulatora
- Uniwersalny adapter do akcesoriów sprawia, że produkt kompatybilny z każdą marką akcesoriów


Lithium+
12V

Napięcie (V)	12
Ilość akumulatorów	1
Ładowność w wyposażeniu	60 min
Kąt oscylacji	3°
Prędkość oscylacji (obr./min)	20,000
Waga z akumulatorem (kg)	1.07
Opakowanie	Torba
Numer Artykułu	5133001154
Kod EAN	4892210118455

Wyposażenie standardowe (RMT12011L)

1 x ostrze okrągłe, 1 x ostrze do cięcia metalu/drewna, 1 x podkładka do szlifowania, 6 x papier ścierny, klucz sześciokątny, uniwersalny adapter do akcesoriów

14,4 V / 12 V / 7 V / 4 V

NOWOŚĆ

R7SD-L13G**Akumulatorowa wiertarko-wkrętarka 7,2 V**

- Mała i poręczna wiertarko-wkrętarka do wielu zastosowań
- Kompaktowa i lekka konstrukcja dla wygody użytkownika
- Uchwyt do 10 mm
- Dioda LED oświetla powierzchnię pracy i zwiększa widoczność
- Możliwość regulowania prędkości obrotowej
- Wbudowany wskaźnik naładowania akumulatora



Napięcie (V)	7,2
Ilość akumulatorów	1
Ładowarka w wyposażeniu	6 hr
Maks. moment obrotowy (Nm)	10
Uchwyt (mm)	10
Maks. zdolność wiercenia w drewnie (mm)	10
Maks. zdolność wiercenia w stali (mm)	5
Waga z akumulatorem (kg)	0.88
Opakowanie	-
Numer Artykułu	5133002484
Kod EAN	4892210137692

Wyposażenie standardowe (R7SD-L13G)
24 końcówki wkrętakowe

R4SD-L13C**Kompaktowa wkrętarka 4 V**

- Idealny do pracy w trudnodostępnych miejscach
- 5 Nm momentu obrotowego
- Do 92 wkrętów na jednym ładowaniu
- Dioda LED podświetlająca miejsce robocze
- Szybkowymienne uchwyty wiertarski Hex



Napięcie (V)	4
Ilość akumulatorów	1
Ładowarka w wyposażeniu	10 godz
Maks. moment obrotowy (Nm)	5
Pręđ. bez obc. bieg 1 (obr./min)	180
Waga z akumulatorem (kg)	0.4
Opakowanie	Walizka
Numer Artykułu	5133001961
Kod EAN	4892210123299

Wyposażenie standardowe (R4SD-L13C)
1x Hex4, 1x PZ2



Aplikacja Ryobi Phone Works łączy najwyższej jakości narzędzia pomiarowe z technologią smartfonów

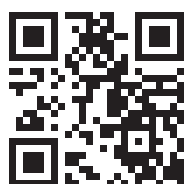
Aplikacja Phone Works pozwala w łatwy sposób tworzyć i zarządzać pracami przy domu. Jest bezpłatna i kompatybilna z systemami iOS oraz Android.

Uchwyć i zapisz dane w wysokiej jakości zdjęciach i filmach, oznacz swoje geograficzne położenie, dodaj notatki tekstowe lub głosowe. Udostępnij swoje pomiary za pośrednictwem sms, e-mail i mediów społecznościowych.



ryobitools.eu/phoneworks

Pobierz aplikację za **DARMO** z...



Czy twój telefon jest kompatybilny?

- 1 Pobierz i zainstaluj DARMOWĄ aplikację Phone Works™ na swoim smartfonie
- 2 Najpierw uruchom aplikację, następnie podłącz urządzenie Phone Works™ do swojego telefonu
- 3 Przed użyciem zarejestruj się i aktywuj urządzenie



Phone Works™

RPW-1000

Dalmierz

- Namierz cel, naciśnij przycisk i odczytaj wynik z dokładnością do 2 mm
- Używaj wskaźnika poziomu do dokładnych pomiarów
- Wynik pomiaru błyskawicznie pojawi się na ekranie Twojego smartfonu
- Udostępniaj swoje pomiary za pośrednictwem sms, e-maila lub mediów społecznościowych



Zakres pomiaru (mm)	30
Dokładność	+/- 2mm
Liczba pomiarów	Nieograniczona
Funkcja Pitagorasa	Tak
Waga (kg)	0.07
Numer Artykułu	5133002373
Kod EAN	4892210132611

Wyposażenie standardowe (RPW-1000)

Uchwyt do telefonu, (2) Baterie alkaliczne AAA

RPW-1650

Poziomica laserowa ze statywem

- Dzięki poziomiccy laserowej skomplikowane wyrównywanie obiektów należy już do przeszłości
- Użyj elastycznych nóg statywu, aby Twoje wyniki były precyzyjne w każdej sytuacji
- Technika laserowa i prosta obsługa pozwala szybko i precyzyjnie wykonać wszystkie prace niwelacyjne
- Wynik pomiaru błyskawicznie pojawi się na ekranie Twojego smartfonu
- Udostępniaj swoje pomiary za pośrednictwem sms, e-maila lub mediów społecznościowych



Zakres pomiaru (mm)	5
Klasyfikacja lasera	Klasa 2
Liczba pomiarów	Nieograniczona
Tripod Mount	1/4"
Waga (kg)	0.14
Numer Artykułu	5133002470
Kod EAN	4892210137425

Wyposażenie standardowe (RPW-1650)

Uchwyt do telefonu, (1) Baterie alkaliczne AAA

Dostępne także jako:

Dwuliniowy laser krzyżowy

Typ: RPW-1600	Numer Artykułu: 5133002375	Kod EAN: 4892210132628
------------------	-------------------------------	---------------------------

RPW-3000

Wilgotnościomierz

- Urządzenie mierzy wilgotność materiałów w zakresie 6-44% w drewnie, płytach gipsowo-kartonowych, cemencie i innych materiałach budowlanych
- Wynik pomiaru błyskawicznie pojawi się na ekranie Twojego smartfonu
- Przejrzysta prezentacja danych pomiarowych Udostępnij pomiary za pośrednictwem sms, e-maila i mediów społecznościowych



Material	Drewno iglaste, Sosna, Buk, Liściaste, Dąb, Brzoza, Świerk, Płyta kartongips, Tynki gipsowe, Beton, Cement, Jastrych, Beton C20, Beton C25, Beton komórkowy
Zakres pomiaru wilgotności betonu	0,2-2%
Zakres pomiaru drewna	6-44%
Liczba pomiarów	Neoograniczona
Waga (kg)	0.05
Numer Artykułu	5133002378
Kod EAN	4892210132659

Wyposażenie standardowe (RPW-3000)
 (1) Zawiera baterię AAA oraz nakładkę mocującą

RPW-2000

Termometr na podczerwień

- Metodą bezdotykowego pomiaru temperatury na podczerwień RPW-2000 określi dokładną temperaturę każdej powierzchni
- Wynik pomiaru błyskawicznie pojawi się na ekranie Twojego smartfonu
- Przejrzysta prezentacja danych pomiarowych
- Udostępnij pomiary sms, e-maila i mediów społecznościowych



Zakres temperatur (°C)	-30 do 350
Pole widzenia (°)	8:1
Liczba pomiarów	Neoograniczona
Waga (kg)	0.08
Numer Artykułu	5133002377
Kod EAN	4892210132642

Wyposażenie standardowe (RPW-2000)
 Uchwyt do telefonu, (1) Baterie alkaliczne AAA



Phone Works™

RPW-5000

Kamera inspekcyjna

- Dzięki wbudowanemu złączu Wi-Fi możliwa jest komunikacja nawet z 3 m
- Przystawka posiada wysięgnik długości 91 cm, wyposażony w jasne diody LED z trzema poziomami jasności
- Kolorowy ekran dotykowy upraszcza obsługę i zwiększa łatwość użytkowania
- Wynik pomiaru błyskawicznie pojawi się na ekranie Twojego smartfona
- Przejrzysta prezentacja danych pomiarowych
- Udostępniaj swoje pomiary za pośrednictwem sms, e-maila lub mediów społecznościowych



Srednica glowicy kamery (mm)	9
Poziom jasności LED	3
Długość przewodu (mm)	910
Waga (kg)	0.3
Numer Artykułu	5133002376
Kod EAN	4892210132635

Wypożyczenie standardowe (RPW-5000)
Uchwyt do telefonu, (3) Baterie alkaliczne AA

RPW-5500

Detektor Ramy

- Użyj strzałek na ekranie, aby znaleźć środek słupka w ścianie
- Wbudowany uchwyt pozwala zaznaczyć środek wykrytego stojaka
- Wynik pomiaru błyskawicznie pojawi się na ekranie Twojego smartfona
- Przejrzysta prezentacja danych pomiarowych



Pomiar ramy	Drewniane
Głębokość detekcji (mm)	19
Waga (kg)	0.08
Numer Artykułu	5133002379
Kod EAN	4892210132666

Wypożyczenie standardowe (RPW-5500)
(1) AAA battery

RPW-9000

Walizka

- Etui do przechowywania narzędzi Phone Works
- Odporne na wpływ czynników atmosferycznych
- Wkładki piankowe chroniące przed uszkodzeniem
- Schowek na dodatkowe baterie, spinacze, itp.



WIERCENIE

Wiertarki udarowe

39 – 40

Młoty obrotowe

41



Wiercenie

RPD500-G

Wiertarka udarowa o mocy 500 W

- Regulacja prędkości obrotów prawo/lewo
- Kompaktowa i lekka do łatwego wiercenia
- GripZone™ ergonomiczna rękojeść pokryta powłoką antypoślizgową



Moc wejściowa (W)	500
Uchwyt (mm)	13
Pręđ. bez obc. bieg 1 (obr./min)	3,000
Częstotliwość udarów	0-50,000
Maks. zdolność wiercenia w drewnie (mm)	25
Maks. zdolność wiercenia w stali (mm)	13
Maks. zdolność wiercenia w murze (mm)	13
Waga (kg)	1.6
Opakowanie	Pudełko
Numer Artykułu	5133001832
Kod EAN	4892210122766

Wyposażenie standardowe (RPD500-G)
360° uchwyt pomocniczy, wskaźnik głębokości

RPD680-K

Wiertarka udarowa o mocy 680 W

- Regulacja prędkości obrotów prawo/lewo
- Kompaktowa i lekka do łatwego wiercenia
- GripZone™ ergonomiczna rękojeść pokryta powłoką antypoślizgową
- Jednotulejowy uchwyt z automatyczną blokadą wrzeciona



Moc wejściowa (W)	680
Uchwyt (mm)	13
Pręđ. bez obc. bieg 1 (obr./min)	0-3,000
Maks. częstotliwość udaru (ud./min)	0-51,000
Maks. zdolność wiercenia w drewnie (mm)	32
Maks. zdolność wiercenia w stali (mm)	13
Maks. zdolność wiercenia w murze (mm)	16
Waga (kg)	1.7
Opakowanie	Walizka
Numer Artykułu	5133002016
Kod EAN	4892210125934

Wyposażenie standardowe (RPD680-K)
360° uchwyt pomocniczy, wskaźnik głębokości

RPD800-K

Wiertarka udarowa o mocy 800 W

- Regulacja prędkości obrotów zarówno w przód jak i wstecz
- Kompaktowa i lekka do łatwego wiercenia
- GripZone™ ergonomiczna rękojeść pokryta powłoką antypoślizgową
- Jednotulejowy uchwyt z automatyczną blokadą wrzeciona
- Oświetlenie diodowe LED



Moc wejściowa (W)	800
Uchwyt (mm)	13
Pręđ. bez obc. bieg 1 (obr./min)	0-3,000
Maks. częstotliwość udaru (ud./min)	0-51,000
Maks. zdolność wiercenia w drewnie (mm)	34
Maks. zdolność wiercenia w stali (mm)	13
Maks. zdolność wiercenia w murze (mm)	16
Waga (kg)	1.8
Opakowanie	Walizka
Numer Artykułu	5133002018
Kod EAN	4892210125910

Wyposażenie standardowe (RPD800-K)
360° uchwyt pomocniczy, wskaźnik głębokości

Wiercenie

RPD1010-K

2 biegowa wiertarka udarowa o mocy 1010 W

- Regulacja prędkości obrotów zarówno w przód jak i wstecz
- Kompaktowa i lekka do łatwego wiercenia
- GripZone™ ergonomiczna rękojeść pokryta powłoką antypoślizgową
- Metalowa obudowa przekładni
- Metalowy uchwyt wiertarski z automatyczną blokadą wrzeciona
- Skrzynka przekładniowa z 2 biegami
- Oświetlenie diodowe LED



Moc wejściowa (W)	1010
Uchwyt (mm)	13
Pręđ. bez obc. bieg 1 (obr./min)	0-1,200
Pręđ. bez obc. bieg 2 (obr./min)	0-3,200
Częstotliwość udarów	0-19,200
Częstotliwość udaru bieg 2	0-51,200
Maks. zdolność wiercenia w drewnie (mm)	25/50
Maks. zdolność wiercenia w stali (mm)	8/13
Maks. zdolność wiercenia w murze (mm)	16/20
Waga (kg)	3.05
Opakowanie	Walizka
Numer Artykułu	5133002058
Kod EAN	4892210126764

Wyposażenie standardowe (RPD1010-K)
 360° uchwyt pomocniczy, wskaźnik głębokości

RPD1200-K

2 biegowa wiertarka udarowa o mocy 1200 W

- Regulacja prędkości obrotów lewo/ prawo
- Kompaktowa i lekka do łatwego wiercenia
- GripZone™ ergonomiczna rękojeść pokryta powłoką antypoślizgową
- Metalowa obudowa przekładni
- Metalowy uchwyt wiertarski z automatyczną blokadą wrzeciona
- Oświetlenie diodowe LED



Moc wejściowa (W)	1200
Uchwyt (mm)	13
Pręđ. bez obc. bieg 1 (obr./min)	0-1,200
Pręđ. bez obc. bieg 2 (obr./min)	0-3,200
Częstotliwość udarów	0-19,200
Częstotliwość udaru bieg 2	0-51,200
Maks. zdolność wiercenia w drewnie (mm)	25/50
Maks. zdolność wiercenia w stali (mm)	8/16
Maks. zdolność wiercenia w murze (mm)	18/22
Waga (kg)	3.15
Opakowanie	Walizka
Numer Artykułu	5133002067
Kod EAN	4892210126788

Wyposażenie standardowe (RPD1200-K)
 360° uchwyt pomocniczy, wskaźnik głębokości



Wiercenie

NOWOŚĆ

RSDS680-K

Obrotowa wiertarka udarowa SDS+ 680 W

- Pneumatyczny mechanizm udarowy zapewnia energię uderu na poziomie 2,1 J EPTA, idealną do wiercenia otworów w kamieniu i betonie
- Silnik 680 W wytwarza 0-2000 obr./min i 0-5000 uderzeń/min zapewniając najlepsze osiągi wiercenia 22 mm w betonie
- Uchwyt SDS+ do szybkiego wiercenia i łatwej wymiany wiertła
- 4 tryby zapewniają większą uniwersalność (wiertarka udarowa, wiertarka obrotowa, dłuto, wyrównanie)
- Niewielkie wymiary i mała waga zapewniają użytkownikowi maksymalny komfort i kontrolę podczas wiercenia



Moc wejściowa (W)	680
Typ uchwytu	bezkłuczowy
Prędkość bez obciążenia (obr./min)	0-2,150
Maks. częstotliwość uderu (ud./min)	0-5,000
Maks. zdolność wiercenia w drewnie (mm)	30
Maks. zdolność wiercenia w stali (mm)	13
Maks. zdolność wiercenia w murze (mm)	22
Waga (kg)	2.72
Opakowanie	Walizka
Numer Artykułu	5133002444
Kod EAN	4892210135308

Wyposażenie standardowe (RSDS680-K)

360° uchwyt pomocniczy, wskaźnik głębokości, złącze pośredniczące do uchwytu 13 mm i do stosowania razem ze standardowymi wiertłami, 1x wiertło 6 mm

NOWOŚĆ

RSDS800-K

Młotowiertarka SDS+ 3,0J, 800 W

- Mechanizm młota pneumatycznego dostarcza energię uderu 3,0 J EPTA, idealną do wiercenia otworów w kamieniu i betonie
- Silnik 800 W generuje 0-1450 obr./min i 0-5000 uderzeń/min, zapewniając najlepszą w swojej klasie średnicę wiercenia w betonie: 28 mm
- Kompaktowa i lekka konstrukcja w kształcie litery L pozwala użytkownikowi przybliżyć się do przedmiotu obrabianego i zapewnia mu lepszą równowagę. Wbudowana dioda LED gwarantuje, że element obrabiany jest zawsze dobrze oświetlony i dobrze widoczny



Moc wejściowa (W)	800
Typ uchwytu	bezkłuczowy
Prędkość bez obciążenia (obr./min)	0-1,450
Maks. częstotliwość uderu (ud./min)	0-5,000
Maks. zdolność wiercenia w drewnie (mm)	32
Maks. zdolność wiercenia w stali (mm)	13
Maks. zdolność wiercenia w murze (mm)	28
Waga (kg)	3.44
Opakowanie	Walizka
Numer Artykułu	5133002463
Kod EAN	4892210136558

Wyposażenie standardowe (RSDS800-K)

360° uchwyt pomocniczy, wskaźnik głębokości, x1 SDS plus 6 mm



SZLIFOWANIE

Szlifierki kątowe

43 – 45



Szlifowanie

NOWOŚĆ

RAG600-115G

Szlifierka kątowa 600 W, tarcza 115 mm

- Potężny silnik 600 W ze skrzynką przekładniową o wysokim momencie obrotowym
- Prędkość obrotowa 13 000 obr./min. - najlepsze w swojej klasie
- Blokada wrzeciona i bezkluczykowa regulacja osłony zapewniają szybką i bezproblemową wymianę akcesoriów
- Smukły profil i rączka ustawiana w 2 położeniach zapewniają maksymalną wszechstronność
- Włacznik bezpieczeństwa LLO - zabezpieczenie w przypadku nagłego zaniku prądu



Moc wejściowa (W)	600
Średnica tarczy (mm)	115
Średnica otworu tarczy (mm)	22
Gwint wrzeciona	M14
Prędkość bez obciążenia (obr./min)	13,000
Waga (kg)	2.0
Opakowanie	Pudełko
Numer Artykułu	5133002487
Kod EAN	4892210137104

Wyposażenie standardowe (RAG600-115G)

Tarcza szlifierska (1), klucz (1), osłona tarczy (1), zewnętrzny uchwyt

NOWOŚĆ

RAG750-115G

Szlifierka kątowa 750 W, tarcza 115 mm

- Potężny silnik 750 W ze skrzynką przekładniową o wysokim momencie obrotowym
- Prędkość obrotowa 12 000 obr./min. - najlepsze w swojej klasie
- Blokada trzpienia i regulowana osłona o wielkości 115 mm zapewniają łatwą wymianę tarcz i akcesoriów
- Bezkluczykowa regulacja osłony tarczy
- Smukły profil i rączka ustawiana w 2 położeniach zapewniają maksymalną wszechstronność
- Włacznik bezpieczeństwa LLO - zabezpieczenie w przypadku nagłego zaniku prądu



Moc wejściowa (W)	750
Średnica tarczy (mm)	115
Średnica otworu tarczy (mm)	22
Gwint wrzeciona	M14
Prędkość bez obciążenia (obr./min)	12,000
Waga (kg)	2.4
Opakowanie	Pudełko
Numer Artykułu	5133002489
Kod EAN	4892210137128

Wyposażenie standardowe (RAG750-115G)

Tarcza szlifierska (1), klucz (1), osłona tarczy (1), rękojeść boczna

NOWOŚĆ

RAG800-115G

Szlifierka kątowa 800 W, tarcza 115 mm

- Potężny silnik 800 W ze skrzynką przekładniową o wysokim momencie obrotowym
- Prędkość obrotowa 12 000 obr./min. - najlepsze w swojej klasie
- Blokada trzpienia i regulowana osłona o wielkości 115 mm zapewniają łatwą wymianę tarcz i akcesoriów
- Bezkluczykowa regulacja osłony tarczy
- Smukły profil i rączka ustawiana w 2 położeniach zapewniają maksymalną wszechstronność
- Włacznik bezpieczeństwa LLO - zabezpieczenie w przypadku nagłego zaniku prądu



Moc wejściowa (W)	800
Średnica tarczy (mm)	115
Średnica otworu tarczy (mm)	22
Gwint wrzeciona	M14
Prędkość bez obciążenia (obr./min)	12,000
Waga (kg)	2.4
Opakowanie	Pudełko
Numer Artykułu	5133002518
Kod EAN	4892210138811

Wyposażenie standardowe (RAG800-115G)

Tarcza szlifierska (1), klucz (1), osłona tarczy (1), rękojeść boczna

Szlifowanie

NOWOŚĆ

RAG800-125G

Szlifierka kątowa 800 W, tarcza 125 mm

- Potężny silnik 800 W ze skrzynką przekładniową o wysokim momencie obrotowym
- Prędkość obrotowa 12 000 obr./min. - najlepsze w swojej klasie
- Blokada trzpienia i regulowana osłona o wielkości 125 mm zapewniają łatwą wymianę tarcz i akcesoriów
- Bezkluczykowa regulacja osłony tarczy
- Smukły profil i rączka ustawiana w 2 położeniach zapewniają maksymalną wszechstronność
- Włącznik bezpieczeństwa LLO - zabezpieczenie w przypadku nagłego zaniku prądu



Dostępne także jako:

Szlifierka kątowa 800 W 125 mm

Typ: RAG800-125S	Numer Artykułu: 5133002493	Kod EAN: 4892210137166
---------------------	-------------------------------	---------------------------



Moc wejściowa (W)	800
Średnica tarczy (mm)	125
Średnica otworu tarczy (mm)	22
Gwint wrzeciona	M14
Prędkość bez obciążenia (obr./min)	12,000
Opakowanie	-
Numer Artykułu	5133002491
Kod EAN	4892210137142

Wyposażenie standardowe (RAG800-125G)

Tarcza szlifierska (1), klucz (1), osłona tarczy (1), rękojeść boczna

NOWOŚĆ

RAG950-125S

Szlifierka kątowa 950 W, tarcza 125 mm

- Potężny silnik 950 W ze skrzynką przekładniową o wysokim momencie obrotowym
- Prędkość obrotowa 12 000 obr./min. - najlepsze w swojej klasie
- Blokada trzpienia i regulowana osłona o wielkości 125 mm zapewniają łatwą wymianę tarcz i akcesoriów
- Bezkluczykowa regulacja osłony tarczy
- Smukły profil i rączka ustawiana w 2 położeniach zapewniają maksymalną wszechstronność
- Włącznik bezpieczeństwa LLO - zabezpieczenie w przypadku nagłego zaniku prądu



Moc wejściowa (W)	950
Średnica tarczy (mm)	125
Średnica otworu tarczy (mm)	22
Gwint wrzeciona	M14
Prędkość bez obciążenia (obr./min)	12,000
Opakowanie	Torba
Numer Artykułu	5133002495
Kod EAN	4892210137180

Wyposażenie standardowe (RAG950-125S)

Tarcza szlifierska (1), klucz (1), osłona tarczy (1), rękojeść boczna

Szlifowanie

NOWOŚĆ

RAG1010-125SF

Szlifierka kątowa 1010 W, tarcza 125 mm

- Potężny silnik 1010 W ze skrzynką przekładniową o wysokim momencie obrotowym
- Prędkość obrotowa 12 000 obr./min. - najlepsze w swojej klasie
- Blokada trzpienia i regulowana osłona o wielkości 125 mm zapewniają łatwą wymianę tarcz i akcesoriów
- Bezkluczykowa regulacja osłony tarczy
- Smukły profil i rączka ustawiana w 2 położeniach zapewniają maksymalną wszechstronność
- Przełącznik z blokadą dopływu prądu zapobiega przypadkowemu uruchomieniu po podłączeniu do sieci, poprzez domyślne ustawienie jako „wyłączony”
- Nakrętka Easyfix - bezkluczykowa wymiana tarczy



Moc wejściowa (W)	1010
Średnica tarczy (mm)	125
Średnica otworu tarczy (mm)	22
Gwint wrzeciona	M14
Prędkość bez obciążenia (obr./min)	12,000
Opakowanie	Torba
Numer Artykułu	5133002497
Kod EAN	4892210137203

Wypożyczenie standardowe (RAG1010-125SF)

Tarcza szlifierska (1), osłona tarczy (1), rękojeść boczna

EAG2000RS

Szlifierka kątowa 2000 W, tarcza 230 mm

- Ogumowany przełącznik
- Obracana o 180 stopni rękojeść tylna dla większego komfortu i kontroli
- Bezkluczykowa osłona do szybkiego i łatwego ustawienia
- Dodatkowa rękojeść o dwóch pozycjach ustawienia zawiera miejsce na klucz
- Blokada wrzeciona ułatwiająca wymianę tarczy
- Livetool Indicator™ - niebieska dioda pokazuje kiedy maszyna jest pod napięciem



Moc wejściowa (W)	2000
Średnica tarczy (mm)	230
Średnica otworu tarczy (mm)	22
Gwint wrzeciona	M14
Prędkość bez obciążenia (obr./min)	6,000
Waga (kg)	6,0
Opakowanie	Walizka
Numer Artykułu	5133000550
Kod EAN	4892210111807

Wypożyczenie standardowe (EAG2000RS)

Klucz, osłona, uchwyt pomocniczy, rękojeść boczna

PIŁOWANIE

Wyrzynarki	47
Piła szablasta	48
Pilarki tarczowe	48 – 49



Piłowanie

RJS750-G

Wyrzynarka 500 W

- Najlepsza widoczność linii cięcia, zapewniona przez wąski kształt, diody LED i system AIRFORWARDS do usuwania pyłu
- Precyzyjne prowadzenie brzeszczotu dzięki mechanizmowi PRO STROKE oraz LINEASSIST
- Bezkluczykowa wymiana brzeszczotu Quick Lock
- Kompaktowa i ergonomiczna



Moc wejściowa (W)	500
Długość skoku (mm)	19
Prędkość bez obciążenia (obr./min)	0-3,000
Maks. zdolność cięcia w drewnie (mm)	75
Maks. zdolność cięcia w stali (mm)	6
Waga (kg)	1.8
Opakowanie	Karton
Numer Artykułu	5133002215
Kod EAN	4892210128317

Wyposażenie standardowe (RJS750-G)

1 x brzeszczot do cięcia drewna,
1 x klucz sześciokątny, 1 x wylot pyłu

RJS850-K

Wyrzynarka 600 W

- Najlepsza widoczność linii cięcia, zapewniona przez wąski kształt, diody LED i system AIRFORWARDS do usuwania pyłu
- Funkcja 4 stopniowego podcinania dla bardziej agresywnego cięcia
- Regulacja prędkości
- Bezkluczykowa wymiana brzeszczotu



Moc wejściowa (W)	600
Długość skoku (mm)	23
Prędkość bez obciążenia (obr./min)	500-3,100
Maks. zdolność cięcia w drewnie (mm)	85
Maks. zdolność cięcia w stali (mm)	9
Waga (kg)	2.0
Opakowanie	Walizka
Numer Artykułu	5133002217
Kod EAN	4892210128348

Wyposażenie standardowe (RJS850-K)

1 x brzeszczot do cięcia drewna,
1 x klucz sześciokątny, 1 x wylot pyłu

RJS1050-K

Wyrzynarka 680 W

- Najlepsza widoczność linii cięcia, zapewniona przez cienki kształt, diody LED i system AIRFORWARDS do usuwania pyłu
- Funkcja 4 stopniowego podcinania dla bardziej agresywnego cięcia
- Regulacja prędkości
- Zaciśnięcie SURELOCK oznaczone kolorami wskazuje czy brzeszczot jest prawidłowo założony
- Brzeszczot FLUSHCUT pozwala użytkownikowi ciąć aż do osłony
- Dodatkowa, wysuwana prowadnica dla utrzymania dokładności cięcia



Moc wejściowa (W)	680
Długość skoku (mm)	23
Prędkość bez obciążenia (obr./min)	500-3,100
Maks. zdolność cięcia w drewnie (mm)	105
Maks. zdolność cięcia w stali (mm)	12
Waga (kg)	2.2
Opakowanie	Walizka
Numer Artykułu	5133002219
Kod EAN	4892210128379

Wyposażenie standardowe (RJS1050-K)

1 x brzeszczot do drewna,
1 x brzeszczot Flush Cut, 1 x wylot pyłu

NOWOŚĆ

RRS1200-K**Piła szablasta 1200 W**

- Moc 1200 W daje szybkie i skuteczne cięcia
- Posuw brzeszczotu 30 mm
- Bezkluczykowa wymiana brzeszczotu
- Regulowana stopa
- Antywibracyjna rękojeść dla większego komfortu pracy



Moc wejściowa (W)	1200
Długość skoku (mm)	30
Prędkość bez obciążenia (obr./min)	0-3000
Maks. zdolność cięcia w drewnie (mm)	200
Maks. zdolność cięcia w aluminium (mm)	20
Maks. zdolność cięcia w stali (mm)	20
Waga (kg)	5.25
Opakowanie	Walizka

Wyposażenie standardowe (RRS1200-K)

- 1 x brzeszczot do drewna
- 1 x brzeszczot do metalu
- 1 x brzeszczot do aluminium

RWS1250-G**Pilarka tarczowa 1250 W, tarcza 66 mm**

- Kompaktowy, lekki i ergonomiczny kształt zapewnia komfort przy cięciu
- Regulowany kąt cięcia od 0° do 45°
- Regulowana głębokość cięcia
- Zintegrowany magazynek na klucz
- Livetool Indicator™ - niebieska dioda pokazuje kiedy maszyna jest pod napięciem



Moc wejściowa (W)	1250
Średnica tarczy tnącej (mm)	190
Średnica otworu tarczy (mm)	16
Maks. głębokość cięcia przy 90° (mm)	66
Maks. głębokość cięcia przy 45° (mm)	50
Regulacja kąta przy cięciu skośnym (°)	45°
Prędkość bez obciążenia (obr./min)	5,000
Waga (kg)	3.7
Opakowanie	Walizka
Numer Artykułu	5133001784
Kod EAN	4892210121981

Wyposażenie standardowe (RWS1250-G)

- 1 x tarcza tnąca z 20-zębami TCT, prowadnica równoległa, klucz

Piłowanie

RWS1400-K**Piłarka tarczowa 1400 W, tarcza 66 mm**

- Kompaktowy, lekki i ergonomiczny kształt zapewnia komfort przy cięciu
- Regulowana podstawa zapewnia regulację skosu w zakresie od 0° do 45°
- Zmienną głębokość cięcia
- System naprowadzania laserowego: większa dokładność pracy
- Zintegrowany magazynek na klucz
- Livetool Indicator™ - niebieska dioda pokazuje kiedy maszyna jest pod napięciem



Moc wejściowa (W)	1400
Średnica tarczy tnącej (mm)	190
Średnica otworu tarczy (mm)	16
Maks. głębokość cięcia przy 90° (mm)	66
Maks. głębokość cięcia przy 45° (mm)	50
Regulacja kąta przy cięciu skośnym (°)	45°
Prędkość bez obciążenia (obr./min)	5,000
Waga (kg)	3.9
Opakowanie	Walizka
Numer Artykułu	5133001786
Kod EAN	4892210122001

Wyposażenie standardowe (RWS1400-K)

1 x tarcza tnąca z 24-zębami TCT, prowadnica równoległa, klucz

RWS1600-K**Piłarka tarczowa 1600 W, tarcza 66 mm**

- Kompaktowy, lekki i ergonomiczny kształt zapewnia komfort przy cięciu
- Regulowany kąt cięcia od 0° do 45°
- Regulowana głębokość cięcia
- System naprowadzania laserowego: większa dokładność pracy
- Zintegrowany magazynek na klucz
- Livetool Indicator™ - niebieska dioda pokazuje kiedy maszyna jest pod napięciem
- W wyposażeniu szyna równoległa



Moc wejściowa (W)	1600
Średnica tarczy tnącej (mm)	190
Średnica otworu tarczy (mm)	16
Maks. głębokość cięcia przy 90° (mm)	66
Maks. głębokość cięcia przy 45° (mm)	50
Regulacja kąta przy cięciu skośnym (°)	45°
Prędkość bez obciążenia (obr./min)	5,000
Waga (kg)	3.9
Opakowanie	Walizka
Numer Artykułu	5133001788
Kod EAN	4892210122032

Wyposażenie standardowe (RWS1600-K)

1 x tarcza tnąca z 24-zębami TCT, prowadnica równoległa, szyna prowadząca, klucz

EWS1150RS**Piłarka tarczowa 1150 W, tarcza 55 mm**

- Możliwość regulacji kąta cięcia w zakresie od 0° do 45°
- Blokada wrzeczona ułatwiająca wymianę tarczy
- Możliwość regulacji głębokości
- Zintegrowany magazynek na klucz
- Livetool Indicator™ - niebieska dioda pokazuje kiedy maszyna jest pod napięciem



Moc wejściowa (W)	1150
Średnica tarczy tnącej (mm)	170
Średnica otworu tarczy (mm)	20
Maks. głębokość cięcia przy 90° (mm)	55
Maks. głębokość cięcia przy 45° (mm)	38
Regulacja kąta przy cięciu skośnym (°)	45°
Prędkość bez obciążenia (obr./min)	5,600
Waga (kg)	4.7
Opakowanie	Karton
Numer Artykułu	5133000552
Kod EAN	4892210111487

Wyposażenie standardowe (EWS1150RS)

tarcza tnąca z 12 zębami TCT, prowadnica równoległa

OBRÓBKA DREWNA

Narzędzia wielofunkcyjne	51
Frezarka / Narzędzie obrotowe	52
Szlifierki	53–55
Strugarka	55



Obróbka drewna

NOWOŚĆ

RMT300-SA**Narzędzie wielofunkcyjne 300 W**

- Kąt oscylacji 3,2° jest optymalny do prędkości cięcia i wykończenia na gładko
- Głowica przegubowa o 4 położeniach daje użytkownikowi możliwość wybierania różnych kątów do pracy w trudno dostępnych miejscach
- Dźwignia do wymiany akcesoriów bez narzędzi i nowe akcesoria nasadkowe pozwalają użytkownikowi wsunąć je prosto w zacisk, bez konieczności zastosowania klucza sześciokątnego
- Uniwersalny adapter do akcesoriów sprawia, że produkt jest kompatybilny ze wszystkimi markami akcesoriów
- Wbudowana dioda LED gwarantuje, że element obrabiany jest zawsze dobrze oświetlony i dobrze widoczny

**Dostępne także jako:**

Narzędzie typu „multitool” o mocy 300 W wraz ze skrzynką narzędziową

Typ: RMT300-TA	Numer Artykułu: 5133002434	Kod EAN: 4892210136015
-------------------	-------------------------------	---------------------------



Moc wejściowa (W)	300
Prędkość oscylacji (obr./min)	10,000-22,000
Kąt oscylacji	3.2
Waga (kg)	1.41
Opakowanie	Torba
Numer Artykułu	5133002446
Kod EAN	4892210135278

Wyposażenie standardowe (RMT300-SA)

1x podstawa delta do szlifowania,
8 x papier ścierny: 8x (ziarnistość 60), 8x (ziarnistość 80), 8x (ziarnistość 120), 2x brzeszczot wgłębny do drewna, cięcie drewna/metalu w tej samej płaszczyźnie z powierzchnią otaczającą, 1x ostrze do zaprawy, 1x ostrze do skrobania, 1x głębokościomierz, 1x dysza pyłowa

RMT200-S**Narzędzie wielofunkcyjne 200 W**

- Uniwersalne urządzenie wielofunkcyjne do wielu zastosowań
- Szybka, łatwa wymiana głowic pomiędzy funkcjami
- Regulacja prędkości dla pełnej kontroli pomiędzy zastosowaniami
- GripZone™ ergonomiczna rękojeść pokryta powłoką antypoślizgową



Moc wejściowa (W)	200
Prędkość oscylacji (obr./min)	10,000-20,000
Kąt oscylacji	3 Degrees
Waga (kg)	1.6
Opakowanie	Torba
Numer Artykułu	5133001818
Kod EAN	4892210122629

Wyposażenie standardowe (RMT200-S)

1 x ostrze okrągłe, 1 x ostrze do cięcia drewna/metalu, 1 x podkładka do szlifowania, 6 x papier ścierny, klucz sześciokątny, uniwersalny adapter do akcesoriów

Obróbka drewna

EHT150V

Szlifierka prosta 150 W

- Mocny silnik 150 W
- Regulacja prędkości dla kontroli pracy przy różnych zastosowaniach
- Blokada wrzeczona dla szybkiej i łatwej zmiany akcesoriów
- Livetool Indicator™ - niebieska dioda pokazuje kiedy narzędzie jest pod napięciem



Moc wejściowa (W)	150
Prędkość bez obciążenia (obr./min)	10,000-35,000
Zdolność tuleji zaciskowej (mm)	3.2 mm and 1.6 mm
Waga (kg)	0.58
Opakowanie	Walizka
Numer Artykułu	5133000754
Kod EAN	4892210114723

Wyposażenie standardowe (EHT150V)
 115 akcesoriów łącznie z walizką gładką i zwieszem warsztatowym

NOWOŚĆ

RRT1600-K

Przewodowa frezarka 1600 W

- Zagłębienie 0-55 mm z dokładną regulacją wysokości zapewni precyzyjne sterowanie i powtarzalne cięcie
- Funkcje SOFTSTART i SPEEDCONTROL dają użytkownikowi maksymalną kontrolę
- Przezroczysty odrzutnik wiórów pozwala użytkownikowi zobaczyć linię cięcia
- Pięć najbardziej popularnych frezów pozwoli użytkownikowi rozpocząć frezowanie z ręcznym posuwem narzędzia



Moc wejściowa (W)	1600
Prędkość bez obciążenia (obr./min)	10,000 - 26,000
Zdolność tuleji zaciskowej (mm)	6,8
Zdolność zanurzenia (mm)	0-55
Waga (kg)	7.6
Numer Artykułu	5133002421
Kod EAN	4892210133632

Wyposażenie standardowe

(RRT1600-K)
 1x frez prosty 6mm, 1x frez rowkowy 6mm, 1x frez na jaskółczy ogon, 1x frez promieniowy, 1x frez fazujący, 1x prowadnica równoległa, prowadnica-szablon, dysza pyłowa, 1x tuleja zaciskowa 6mm, 1x tuleja zaciskowa 8mm, 1x klucz

Obróbka drewna

EPS80RS

Szlifierka oscylacyjna 80 W

- Idealna do prac o lekkim i średnim natężeniu, np. drobne wykończenia, usuwanie farb
- Mocny silnik 80 W
- Zintegrowany „palec” do szlifowania w trudno dostępnych miejscach
- Trójkątny kształt talerza do szlifowania w ciasnych przestrzeniach
- Nasadka do arkuszy szlifierskich, z szybkim mocowaniem na rzep
- System DustTech™ zapewnia maksymalną efektywność odsysania pyłu
- Livetool Indicator™ - niebieska dioda pokazuje kiedy maszyna jest pod napięciem



Moc wejściowa (W)	80
Prędkość oscylacji (obr./min)	12,000
Średnica oscylacyjna (mm)	1.6
Rozmiar papieru ściernego (mm)	99 x 149
Waga (kg)	0.9
Opakowanie	Torba
Numer Artykułu	5133000528
Kod EAN	4892210111661

Wypożyczenie standardowe (EPS80RS)
5 x papier ścierny typu Delta na rzep,
5 x palcowy papier ścierny

EMS180RV

Uniwersalna szlifierka 180 W

- Idealna do prac o lekkim i średnim natężeniu, np. drobne wykończenia, usuwanie farb
- 3 tryby pracy szlifowania: szlifierka oscylacyjna, szlifierka typu delta, szlifierka wachlarzowa
- Silnik o mocy 180 W dla maksymalnej wydajności
- Regulacja prędkości (6.000-12.000 obr./min) zapewnia lepszą jakość szlifowania
- Technologia odpylania typu Cyclonic: maksymalnie skuteczne odbieranie pyłu
- Nasadka do arkuszy szlifierskich, z szybkim mocowaniem na rzep
- Livetool Indicator™ - niebieska dioda pokazuje kiedy maszyna jest pod napięciem



Moc wejściowa (W)	180
Prędkość oscylacji (obr./min)	6,000–12,000
Średnica oscylacyjna (mm)	2
Rozmiar papieru ściernego (mm)	-
Waga (kg)	1.4
Opakowanie	Torba
Numer Artykułu	5133000531
Kod EAN	4892210111692

Wypożyczenie standardowe (EMS180RV)
5 x papier ścierny typu Delta na rzep,
5 x papier ścierny typu 1/3 na rzep,
5 x palcowy papier ścierny

ESS200RS

Szlifierka oscylacyjna 200 W

- Idealna do prac o lekkim i średnim natężeniu, np. drobne wykończenia, usuwanie farb
- Mocny silnik 200 W dla maksymalnej wydajności
- Prostokątna podstawa do papierów ściernych o 1/3 arkuszy idealna do szlifowania w pobliżu krawędzi lub na dużych powierzchniach
- Nasadka do arkuszy szlifierskich, z szybkim mocowaniem na rzep
- Technologia odpylania typu Cyclonic: maksymalnie skuteczne odbieranie pyłu
- Livetool Indicator™ - niebieska dioda pokazuje kiedy maszyna jest pod napięciem



Moc wejściowa (W)	200
Prędkość oscylacji (obr./min)	12,000
Średnica oscylacyjna (mm)	2
Rozmiar papieru ściernego (mm)	93 x 185
Waga (kg)	1.5
Opakowanie	Karton
Numer Artykułu	5133000532
Kod EAN	4892210111708

Wypożyczenie standardowe (ESS200RS)
arkusze ściernie o gradacji 2 x 60;
1 x 100; 1 x 150

Obróbka drewna

ESS280RV

Szlifierka oscylacyjna 280 W

- Idealna do prac o lekkim i średnim natężeniu, np. drobne wykończenia, usuwanie farb
- Regulacja prędkości (7.000-12.000 obr./min) zapewnia lepszą jakość szlifowania
- Mocny silnik 280 W dla maksymalnej wydajności
- Prostokątna podstawa do papierów ściernych o 1/3 arkuszy idealna do szlifowania w pobliżu krawędzi lub na dużych powierzchniach
- Nasadka do arkuszy szlifierskich, z szybkim mocowaniem na rzep
- Technologia odpylania typu Cyclonic: maksymalnie skuteczne odbieranie pyłu
- Livetool Indicator™ - niebieska dioda pokazuje kiedy maszyna jest pod napięciem



Moc wejściowa (W)	280
Prędkość oscylacji (obr./min)	7,000-12,000
Średnica oscylacji (mm)	2
Rozmiar papieru ściernego (mm)	93 x 185
Waga (kg)	1.7
Opakowanie	Torba
Numer Artykułu	5133000534
Kod EAN	4892210111722

Wyposażenie standardowe (ESS280RV)
 arkusze ściernie o gradacji 2 x 60,
 1 x 100 i 1 x 150

ROS300A

Szlifierka mimośrodowa 300 W

- Mechanizm mimośrodowy dla szybszego usuwania urobku
- Idealna do prac o lekkim i średnim natężeniu, np. drobne wykończenia, usuwanie farb
- Mocny silnik 300 W dla maksymalnej wydajności
- Regulacja prędkości (7.000-12.000 obr./min) zapewnia lepszą jakość szlifowania
- Nasadka do arkuszy szlifierskich, z szybkim mocowaniem na rzep
- Technologia odpylania typu Cyclonic: maksymalnie skuteczne odbieranie pyłu
- Livetool Indicator™ - niebieska dioda pokazuje kiedy narzędzie jest pod napięciem



Moc wejściowa (W)	300
Prędkość oscylacji (obr./min)	14,000-24,000
Średnica oscylacyjna (mm)	2.4
Rozmiar papieru ściernego (mm)	125
Waga (kg)	1.7
Opakowanie	Karton
Numer Artykułu	5133001142
Kod EAN	4892210118325

Wyposażenie standardowe (ROS300A)
 20 x papier ścierny

EBS800V

Szlifierka taśmowa 800 W

- Wydajny silnik 800 W z taśmą 76 mm do szybszego usuwania urobku
- Regulacja prędkości (150-320 m/min) dla pełnej kontroli
- Wymiana taśmy bez użycia dodatkowych narzędzi do łatwego użycia
- Odsysanie pyłu typu Cyclonic
- Regulowany uchwyt w 4-ech pozycjach Ergonomiczna rękojeść Gripzone+™
- Livetool Indicator™ – niebieska dioda pokazuje kiedy narzędzie jest pod napięciem



Moc wejściowa (W)	800
Prędkość taśmy (m/min)	150-320
Szerokość taśmy (mm)	76
Rozmiar papieru ściernego (mm)	76 x 150
Waga (kg)	3.3
Opakowanie	Walizka
Numer Artykułu	5133001146
Kod EAN	4892210118301

Wyposażenie standardowe (EBS800V)
 taśmy szlifierskie, worek pyłowy, rama szlifierska, 2 x G-zaciski

Obróbka drewna

EBS1310VFHG

Szlifierka taśmowa 1350 W 100 mm

- Rozmiar taśmy 100 mm (4) i mocny 1350 W silnik do szybkiego usuwania urobku
- Regulacja prędkości do pełnej kontroli 240-400 m/min
- Wymiana taśmy bez użycia dodatkowych narzędzi do łatwego użycia
- Rama szlifierska do pracy na dużych powierzchniach
- DustTech™ - zintegrowana technologia odsysania pyłu
- Livetool Indicator™ - niebieska dioda pokazuje kiedy maszyna jest pod napięciem



Moc wejściowa (W)	1350
Prędkość taśmy (m/min)	240-400
Szerokość taśmy (mm)	100
Powierzchnia szlifowania (mm)	610 x 100
Waga (kg)	6.4
Opakowanie	Walizka
Numer Artykułu	5133000364
Kod EAN	4892210111289

Wypożyczenie standardowe (EBS1310VFHG)
taśmy szlifierskie, worek pyłowy, rama szlifierska, 2 x G-zacisk

EPN7582NHG

Strug o mocy 750 W

- Idealny do wygładzania chropowatych powierzchni drewna
- 3 nacięcia (0.5, 1, 1.5 mm) w płycie dla większej precyzji
- Podwójna boczna prowadnica dla precyzyjnego strugania
- Możliwość wydmuchu trocin lewo/prawo
- Spust o pełnej długości wraz z osłoną, która zapewnia lepszą kontrolę
- Zintegrowany system DustTech™ zapewnia maksymalną efektywność odsysania pyłu
- Livetool Indicator™ - niebieska dioda pokazuje kiedy narzędzie jest pod napięciem



Moc wejściowa (W)	750
Głębokość strugania (mm)	2
Szerokość strugania (mm)	82
Głębokość wrębu (mm)	0-12
Prędkość bez obciążenia (obr./min)	16,000
Waga (kg)	3.2
Opakowanie	Walizka
Numer Artykułu	5133000352
Kod EAN	4892210111111

Wypożyczenie standardowe (EPN7582NHG)
2 x ostrze TCT, worek pyłowy, prowadnica równoległa, klucz

Zobacz jakie projekty można samemu wykonać w domu i w ogrodzie.



STOLIK KAWOWY
ZE SKLEJKI



SKRZYŃKA NA
KWIATY Z DREWNA
Z ODZYSKU



UCHWYT DO
PRZECHOWYWANIA
ROWERU
NA ŚCIANIE



RAMKI NA TWOJE
ULUBIONE ZDJĘCIA

Skorzystaj ze szczegółowych instrukcji, aby wykonać rzeczy, które zachwycą rodzinę i przyjaciół. Chętnie zobaczymy Twoje dzieła!

REMONT

Opalarki

57



Remont

EHG2000**Opalarka 2000 W**

- Zdejmowana osłona termiczna z przodu pozwala na łatwy dostęp do zmiany akcesoriów
- Dwa ustawienia trybu pracy
- Dwa ustawienia temp. 400 / 600°C
- Czujnik zapobiegający przegrzaniu
- Dodatkowy hak umożliwiającą zawieszenie urządzenia



Moc wejściowa (W)	2000
Przepływ powietrza (l/min)	250/500
Waga (kg)	0.7
Opakowanie	Karton
Numer Artykułu	5133001137
Kod EAN	4892210118165

Wyposażenie standardowe (EHG2000)
2 x dysza

EHG2020LCD**Opalarka 2000 W z wyświetlaczem temperatury LCD**

- Regulacja temperatury w zależności od zastosowania
- Wyświetlacz temperatury LCD
- Zdejmowana osłona termiczna z przodu pozwala na łatwy dostęp do zmiany akcesoriów
- Dwa ustawienia trybu pracy
- Czujnik zapobiegający przegrzaniu
- Wygodny hak do powieszenia narzędzia



Moc wejściowa (W)	2000
Przepływ powietrza (l/min)	250/500
Waga (kg)	0.8
Opakowanie	Walizka
Numer Artykułu	5133001730
Kod EAN	4892210120397

Wyposażenie standardowe (EHG2020LCD)
4 x dysza, zgarbiak



NARZĘDZIA STOŁOWE I STOJAKI

Piły ukosowe	59
Piły stołowe	60
Piła do cięcia na mokro	61
Stojaki na nogach	61



Narzędzia stołowe

EMS216L

Ukośnica 1500 W z laserem 216 mm

- Ukośnica z posuwem dla większej wydajności cięcia
- Szerokie prowadnice boczne pomagają ciąć duże elementy
- 2 diody LED do oświetlenia miejsca pracy
- Exactline Laser Technology™ laser dla precyzyjnego cięcia
- Ergonomiczny uchwyt pokryty miękką okładziną gumową dla większego komfortu pracy
- Silnik 1500 W dla większej wydajności cięcia



Dust Tech™ LASER

Moc wejściowa (W)	1500
Średnica tarczy tnącej (mm)	216
Typ ostrza	Tarcza tnąca z 48 zębami TCT
Prędkość bez obciążenia (obr./min)	5,000
Kąt ukosu lewo (°)	50
Kąt ukosu prawo (°)	50
Kąt pochylu w lewo (°)	47
Kąt pochylu w prawo (°)	2
Waga (kg)	13
Opakowanie	Karton
Numer Artykułu	5133001197
Kod EAN	4892210119384

Dostępne także jako:

Ukośnica 1500 W		
Typ: EMS216L-LSG	Numer Artykułu: 5133002365	Kod EAN: 4892210132062

Wyposażenie standardowe (EMS216L)

tarcza tnąca z 48 zębami TCT, przedłużki, 1 x zacisk, worek pyłowy, klucz

EMS254L

Ukośnica 2000 W z laserem 254 mm

- Exactline Laser Technology™ do precyzyjnego cięcia
- 2 diody LED do oświetlenia miejsca pracy
- Posuw szyny w kierunku użytkownika umożliwiają pracę przy ścianie
- Łatwa do przenoszenia i przechowywania dzięki kompaktowej konstrukcji
- Silnik o mocy 2000 W zapewnia 4500 obr./min
- Szerokie prowadnice boczne pomagają ciąć duże elementy
- Kąt pochylu 50° w lewo i prawo



Dust Tech™ LASER

Moc wejściowa (W)	2000
Średnica tarczy tnącej (mm)	254
Typ ostrza	Tarcza tnąca z 48 zębami TCT
Prędkość bez obciążenia (obr./min)	4,500
Kąt ukosu lewo (°)	50
Kąt ukosu prawo (°)	50
Kąt pochylu w lewo (°)	47
Kąt pochylu w prawo (°)	2
Waga (kg)	16,2
Opakowanie	Karton
Numer Artykułu	5133001202
Kod EAN	4892210119148

Wyposażenie standardowe (EMS254L)

tarcza tnąca z 24 zębami TCT, przedłużki, 1 x zacisk, worek pyłowy, klucz

RTMS1800-G

Ukośnica - pilarka stołowa 1800 W

- Silnik o mocy 1800 W i tarcza tnąca z 48 zębami TCT
- Odlew z aluminium do precyzyjnych zastosowań
- Lekka i kompaktowa do łatwego magazynowania
- Uchwyt ergonomiczny pozwala na wykonywanie powtarzalnych cięć
- Łagodny rozruch - zapewnia dodatkową ochronę
- Zabezpieczenie przed przeciążeniem



Moc wejściowa (W)	1,800
Prędkość bez obciążenia (obr./min)	4,800
Szerokość tarczy (mm)	254
Typ ostrza	Tarcza tnąca z 48 zębami TCT
Średnica otworu tarczy (mm)	30
Maks. głębokość cięcia przy 90° (mm)	60
Waga (kg)	26,8
Opakowanie	-
Numer Artykułu	5133002152
Kod EAN	4892210128225

Wyposażenie standardowe (RTMS1800-G)

tarcza tnąca z 48 zębami TCT

Narzędzia stołowe

RTS1800-G

Pilarka stołowa 1800 W

- Silnik o mocy 1800 W
- Stół odlany z aluminium gwarantuje doskonałe podparcie i dokładne cięcie
- Uchwyt o podwójnej funkcji do szybkiej i łatwej regulacji wysokości i skosu cięcia
- Zabezpieczenie przeciążeniowe zapewnia dużą trwałość i dodatkowe bezpieczeństwo
- Przyrząd do cięcia ukośnego umożliwia szybkie, łatwe i dokładne cięcie pod kątem w zakresie od +60° do -60°



Moc wejściowa (W)	1,800
Prędkość bez obciążenia (obr./min)	4,500
Szerokość tarczy (mm)	254
Typ ostrza	tarcza tnąca z 48 zębami TCT
Średnica otworu tarczy (mm)	30
Maks. głębokość cięcia przy 45° (mm)	55
Maks. głębokość cięcia przy 90° (mm)	80
Wymiary stołu z rozszerzeniami (mm)	510 (to right)
Waga (kg)	17.8
Opakowanie	-
Numer Artykułu	5133002021
Kod EAN	4892210126276

Dostępne także jako:

Pilarka stołowa 1800 W

Typ:	Numer Artykułu:	Kod EAN:
RTS1800S-G	5133002221	4892210128935

Wyposażenie standardowe (RTS1800-G)
tarcza tnąca z 48 zębami TCT

RTS1800ES-G

Pilarka stołowa 1800 W

- Silnik o mocy 1800 W
- Stół odlewany z aluminium gwarantuje doskonałe podparcie i dokładne cięcie
- Przedłużana prowadnica boczna umożliwia zwiększenie podparcia materiału do 480 mm
- Prowadnica boczna blokowana z przodu i tyłu
- Uchwyt o podwójnej funkcji do szybkiej i łatwej regulacji wysokości i skosu cięcia
- Zabezpieczenie przeciążeniowe zapewnia dużą trwałość i dodatkowe bezpieczeństwo
- Przyrząd do cięcia ukośnego umożliwia szybkie, łatwe i dokładne cięcie pod kątem w zakresie od +60° do -60°
- Wbudowana skrzynka do przechowywania dodatkowych akcesoriów
- Zdejmowany i składany stojak do łatwego magazynowania



Moc wejściowa (W)	1,800
Prędkość bez obciążenia (obr./min)	4,800
Szerokość tarczy (mm)	254
Typ ostrza	Tarcza tnąca z 48 zębami TCT
Średnica otworu tarczy (mm)	30
Maks. głębokość cięcia przy 45° (mm)	55
Maks. głębokość cięcia przy 90° (mm)	80
Wymiary stołu z rozszerzeniami (mm)	560 x 710
Waga (kg)	24.3
Opakowanie	-
Numer Artykułu	5133002023
Kod EAN	4892210126023

Wyposażenie standardowe (RTS1800ES-G)
tarcza tnąca z 48 zębami TCT,
składany stojak

RTS1800EF-G

Pilarka stołowa 1800 W

- Silnik o mocy 1800 W
- Stół odlewany z aluminium gwarantuje doskonałe podparcie i dokładne cięcie
- Przedłużana prowadnica boczna umożliwia zwiększenie podparcia materiału do 480 mm
- Prowadnica boczna blokowana z przodu i tyłu
- Uchwyt o podwójnej funkcji do szybkiej i łatwej regulacji wysokości i skosu cięcia
- Zabezpieczenie przed przeciążeniem zapewnia dużą trwałość i dodatkowe bezpieczeństwo
- Łagodny rozruch
- Przyrząd do cięcia ukośnego umożliwia szybkie, łatwe i dokładne cięcie pod kątem w zakresie od +60° do -60°
- Wbudowana skrzynka do przechowywania dodatkowych akcesoriów
- Zdejmowany i składany stojak do łatwego magazynowania



Moc wejściowa (W)	1800
Prędkość bez obciążenia (obr./min)	4,500
Szerokość tarczy (mm)	254
Typ ostrza	Tarcza tnąca z 48 zębami TCT
Średnica otworu tarczy (mm)	30
Maks. głębokość cięcia przy 45° (mm)	55
Maks. głębokość cięcia przy 90° (mm)	80
Wymiary stołu z rozszerzeniami (mm)	560 x 710
Waga (kg)	26.8
Opakowanie	Karton
Numer Artykułu	5133002025
Kod EAN	4892210125996

Wyposażenie standardowe (RTS1800EF-G)
tarcza tnąca z 48 zębami TCT,
składany stojak

Narzędzia stołowe

RLS01

Stół do ukośnicy, maksymalna długość 294 cm

- Doskonale do wykorzystania z ukośnicami
- Wysokiej jakości podstawa metalowa o zwiększonej wytrzymałości
- Platforma umożliwiająca regulację pozycji ukośnicy
- Ramiona ślizgowe (ze wspornikami roboczymi)
- Regulowana nóżka umożliwiająca ustawienie na nierównej powierzchni
- Nogi składane dla łatwego transportu i przechowywania



Wymiary (mm)	1380 do 2904
Pojemność ładowania	181kg
Waga (kg)	21.9
Opakowanie	-
Numer Artykułu	5133001200
Kod EAN	4892210118363

Wypożyczenie standardowe (RLS01)
2 x wsporniki do mocowania,
2 x podpórka robocza, przedłużki

RLS02

Stojak do ukośnicy 216 cm

- Doskonale do wykorzystania z ukośnicami
- Wysokiej jakości podstawa metalowa o zwiększonej wytrzymałości
- Platforma umożliwiająca regulację pozycji ukośnicy
- Ramiona ślizgowe (ze wspornikami roboczymi)
- Regulowana nóżka umożliwiająca ustawienie na nierównej powierzchni
- Nogi składane dla łatwego transportu i przechowywania



Wymiary (mm)	1008 do 2160
Pojemność ładowania	181kg
Waga (kg)	15.9
Opakowanie	-
Numer Artykułu	5133001817
Kod EAN	4892210122582

Wypożyczenie standardowe (RLS02)
2 x wsporniki do mocowania,
2 x podpórka robocza, przedłużki



AKCESORIA

Akcesoria do wkręcania	63-64
Akcesoria do wiercenia i wkręcania	65-66
Akcesoria do cięcia	66-67
Akcesoria do szlifowania	68
Akcesoria do obróbki płytek ceramicznych	69
Akcesoria szlifierskie i polerskie	70



Akcesoria

Akcesoria do wkręcania

**RAK10SD****Zestaw 10 szt. bitów**

- 9x końcówka wkrętakowa 25 mm i 1x uchwyt magnetyczny 60 mm
- 9x końcówka wkrętakowa 25 mm (PH1 / PH2 / PH3 / PZ1 / PZ2 / PZ3 / SL4.5 / SL5.5 / SL6.5) i 1x uchwyt magnetyczny 60 mm



Numer Artykułu 5132002549
Kod EAN 4892210119308

RAK10TSD**Zestaw 10 szt. bitów Torx**

- 9x końcówka wkrętakowa 25 mm (TX 10 / 3 X 20 / 3 X 25 / 30 / 40) i 1x uchwyt magnetyczny 60 mm



Numer Artykułu 5132002788
Kod EAN 4892210139016

RAK16FP**Zestaw 16 szt. bitów**

- 15 x końcówka wkrętakowa 25 mm (2 x Hex 4/2 x Hex 5/ 1 x Hex 6/1 x PH1/1 x PH2/ 1 x PH3/1 x PZ1/2 x PZ2/ 2 x PZ3/ 1 x SL4/ 1 x SL5) i 1 x 60 mm uchwyt magnetyczny



Numer Artykułu 5132002679
Kod EAN 4892210126849

RAK17SD**Zestaw 17 szt. bitów**

- 16x końcówka wkrętakowa 25 mm i 1x uchwyt magnetyczny 60 mm



Numer Artykułu 5132002550
Kod EAN 4892210119315

RAK17SDC**Zestaw 17 szt. bitów**

- 16 x końcówka wkrętakowa 25 mm i 1 x uchwyt magnetyczny 60 mm
- Bity oznaczone kolorami
- 1 x uchwyt magnetyczny 60 mm



Numer Artykułu 5132002682
Kod EAN 4892210127198

Akcesoria

RAK28SD

Zestaw 28 szt. bitów

- 18 x końcówka wkrętakowa 25 mm,
- 8 x końcówka wkrętakowa 50 mm,
- 1 x końcówka wkrętakowa PH2 89 mm,
- 1 x uchwyt magnetyczny 60 mm
- i 2 x adapter



Numer Artykułu 5132002250
 Kod EAN 4892210113382

RAK31SDI

Zestaw 17 szt. bitów

- 16 x końcówka wkrętakowa 25 mm (PH1/PH2/PH3/PZ1/ 2 x PZ2/PZ3/SL3/SL4/SL5/Hex 3/Hex 4/ Hex 5/TR15/TR20/TR25)
- 1 x uchwyt szybkowymienny



Numer Artykułu 5132002700
 Kod EAN 4892210128973

RAK32TSD

Zestaw Torx, 32 elementy

- Składa się z maksymalnie 31 najpowszechniej stosowanych końcówek Torx, w tym: 7x T20, T25 & 4x T15
- Uchwyt szybkocomocujący do blokowania i zwalniania końcówek, który zapewnia mocny chwyt
- Poręczny uchwyt do pasa umożliwiający łatwy dostęp do końcówek wkrętarek



Numer Artykułu 5132002792
 Kod EAN 4892210140180

RAK32MSD

Zestaw 32 szt. bitów

- Uchwyt szybkocomocujący do blokowania i zwalniania końcówek, który zapewnia mocny chwyt
- Poręczny uchwyt do pasa umożliwiający łatwy dostęp do końcówek wkrętarek



Numer Artykułu 5132002798
 Kod EAN 4892210140418

RAK40SD

Zestaw 40 szt. bitów

- 7x końcówka wkrętakowa 50 mm, 2x Phillips (PH1 – PH2), 2x Pozidrive (PZ1 – PZ2), 3x Torx® (TX10 – TX20), i 1x uchwyt magnetyczny 60 mm



Numer Artykułu 5132002257
 Kod EAN 4892210113337

RAK59SD

Zestaw 59 szt. bitów

- Śrubokręt nasadowy: 5, 5,5, 6, 8 i 10 mm. Uchwyt do małego wkrętaka na końcówki 39x25 mm, 15x50 mm oraz uchwyt magnetyczny do końcówek



Numer Artykułu 5132002251
 Kod EAN 4892210113399

Akcesoria

Akcesoria do wiercenia i wkręcania

**RAK46MIX****Zestaw 46 szt. wiertel i bitów**

- Poręczny rozkładany zestaw, który zawiera akcesoria do każdego rodzaju wkręcania oraz wiercenia w metalu, plastiku i murze



Numer Artykułu 5132002686
Kod EAN 4892210127464

RAK69MIX**Zestaw 69 szt. wiertel i bitów**

- Poręczny rozkładany zestaw, który zawiera akcesoria do każdego rodzaju wkręcania oraz wiercenia w drewnie, metalu, plastiku i betonie
- Zawiera wiertła spiralne 3-10 mm do drewna



Numer Artykułu 5132002687
Kod EAN 4892210127471

RAK86MIX**Zestaw 86 szt. wiertel i bitów**

- Poręczny rozkładany zestaw, który zawiera akcesoria do każdego rodzaju wkręcania oraz wiercenia w drewnie, metalu, plastiku i betonie
- Zawiera wiertła spiralne 3-10 mm i wiertła piórowe 16/22 mm do drewna



Numer Artykułu 5132002688
Kod EAN 4892210127488

RAK60DDF**Zestaw 60 szt. wiertel i bitów**

Numer Artykułu 5132002248
Kod EAN 4892210112941

Akcesoria

RAK95DDF

Zestaw 95 szt. wiertel i bitów

- 95 częściowy zestaw, w których skład wchodzi akcesoria do wszystkich zadań związanych z wkręcaniem w drewno, metal, plastik oraz wiercenie w murze
- Obejmuje zestaw nasadowych nakrętek, śrub oraz łączników z łbem sześciokątnym



Numer Artykułu 5132002240
 Kod EAN 4892210115843

Akcesoria do cięcia



CSB165A1

Ostrze 165 mm do bezprzewodowej piły tarczowej

- Zęby z węgla wolframu tną pewnie i szybko
- 40 zębów zapewnia dokładniejsze wykończenie miejsca roboczego
- Zaprojektowane i zoptymalizowane do pracy z narzędziami bezprzewodowymi z ultracienkim ostrzem o rzucie 1,6 mm
- Pasuje do R18CS



Numer Artykułu 5132002774
 Kod EAN 4892210135599

CSB150A1

Tarcza widiowa 150 mm

- Pasuje do LCS180, RWSL1801



Numer Artykułu 5132002579
 Kod EAN 4892210120465

CSB190A1

Tarcza widiowa 190 mm

- Pasuje do RWS1250/1400/1600, EWS1266/1366



Numer Artykułu 5132002580
 Kod EAN 4892210120472

RAK03SR

Prowadnica (3 sztuki)

- Pasuje do RWS1250, RWS1400, RWS1600
- Całkowita długość 1220 mm



Numer Artykułu 5132002674
 Kod EAN 4892210125071

Akcesoria

SB216T48A1

Tarcza widiowa 216 mm/48 zębów

- Zęby z węgliku wolframu tną pewnie i szybko
- 48 zębów zapewnia dokładniejsze wykończenie miejsca roboczego
- Pasuje do modelu EMS216L i innych pił



Numer Artykułu 5132002620
Kod EAN 4892210121752

SB254T48A1

Tarcza widiowa 254 mm/48 zębów

- Zęby z węgliku wolframu tną pewnie i szybko
- 48 zębów zapewnia dokładniejsze wykończenie miejsca roboczego
- Pasuje do modelu EMS254L, RTS1800, RTMS1800 i innych pił



Numer Artykułu 5132002622
Kod EAN 4892210121776

RAK10JSB

Zestaw 10 brzeszczotów do wyrzynarek

- Uniwersalny Montaż Trzonu jest kompatybilny z każdym układem
- Wykorzystywane do drewna, metalu i tworzyw sztucznych
- Obejmuje cały szereg różnych ostrzy (6-24 TPI), które umożliwiają wykończenie zgodne z danym zastosowaniem



Numer Artykułu 5132002702
Kod EAN 4892210129420



Akcesoria do szlifowania



SPS20A

Zestaw 20 szt. papierów ściernych

- Pasuje do modelu EPS80RS



Numer Artykułu 5132002418
Kod EAN 4892210115942

Akcesoria

SCS10A

Zestaw 10 szt. papierów ściernych

- Pasuje do ECS1214N, CCC1801M



Numer Artykułu 5132002675
Kod EAN 4892210125422

RO125A10

Zestaw 10 szt. papierów ściernych 125 mm

- Pasuje do modelu ROS300



Numer Artykułu 5132002608
Kod EAN 4892210121257

BSS76A2

Zestaw 2 szt. taśm ściernych

- Pasuje do EBS800V, EBS800, EBS9576VFHG



Numer Artykułu 5132002596
Kod EAN 4892210120847

BSS100A2

Zestaw 2 szt. taśm ściernych

- Pasuje do modelu EBS1310VFHG



Numer Artykułu 5132002601
Kod EAN 4892210120854

Akcesoria do obróbki płytek ceramicznych



Akcesoria

TSB180A1

Tarcza do cięcia płytek 178 mm

- Pasuje do WS721S



Numer Artykułu 5132002694
Kod EAN 4892210128645

RAK05MT

Uniwersalny zestaw do Multi-tool

- Ostrze do cięcia wglębnego 28 mm, bimetalowe ostrze do cięcia wglębnego 20 mm, ostrze do usuwania zaprawy cementowej, tarka węglkowa 30G, ostrze skrobaczki 26 mm
- Zawiera torbę



Numer Artykułu 5132002787
Kod EAN 4892210138460

Akcesoria szlifierskie i polerskie



AGDD125A1

Tarcza diamentowa 125 mm

- Kompatybilny z EAG950RB, EAG8512RHG, EAG750RB



Numer Artykułu 5132002530
Kod EAN 4892210117762

AGDD230A1

Tarcza diamentowa 230 mm

- Kompatybilny z EAG2000RS



Numer Artykułu 5132002581
Kod EAN 4892210120489

RAK2BB

Polerowanie i wygładzanie

- Zestaw idealny do polerowania, usuwania wosku, czyszczenia oraz suszenia powierzchni
- Polerowanie i wygładzanie



Numer Artykułu 5132002786
Kod EAN 4892210138262



Narzędzia ogrodowe Ryobi

RYOBI[®]**DESIGNED
TO DO
MORE**

ryobitools.eu



Dotrzesz w każdy zakątek.

Więcej
informacji:
pl.ryobitools.eu
lub weź katalog
ze sklepu.

Stwórz ogród idealny wraz z narzędziami ogrodowymi Ryobi.

Dzięki urządzeniom Ryobi, możesz o każdej porze roku zadbać o swój ogród – kosząc, przycinając, piłując i porządkując. Możesz wybrać spośród urządzeń bezprzewodowych, zasilanych z gniazdka albo spalinowych, zależnie od potrzeb.



JEDEN akumulator
Ponad 40 narzędzi
Nieskończone możliwości



@RyobiToolsEU



RYOBI®

**DESIGNED
 TO DO
 MORE**

ryobitools.eu



Techtronic Industries Poland Sp. z o.o.

ul. 17 Stycznia 45D

02-146 Warszawa

Tel: 022 379 94 82

Email: biuro@tti-emea.com

Web: pl.ryobitools.eu



Twój dealer:

Zawartość katalogu jest aktualna w momencie oddania do druku. Ryobi zastrzega sobie prawo do zmiany zdjęć i cen bez uprzedzenia. Użycie znaku towarowego RYOBI® jest zgodne z licencją udzieloną przez Ryobi Limited.

5139000796