



**Makita DLX2153TJ1 Zestaw narzędzi  
18V DGA504 + DHR241 + 2x Aku  
BL1850B 5.0 Ah + ładowarka DC18RC  
+ MAKPAC**

<http://www.elektroautomatyka.net.pl/product/show/7023>

**Cena: zł brutto**

## Cechy produktu

---

## Opis produktu

### MAKITA DHR241

**3 tryby pracy: wiercenie, wiercenie z udarem, dłutowanie**

Uchwyt narzędziowy **System SDS-Plus**

Zasilany akumulatorem **18V Li-Ion**

**Ergonomiczna rękojeść** wyprofilowana dla lepszej kontroli narzędzia oraz zminimalizowania zmęczenia i bólu ręki operatora

Rękojeść boczna pokryta elastometrem

**Ogranicznik głębokości**

### DANE TECHNICZNE

Prędkość obr. na biegu jałowym: **0-1.100 obr/min**

Częstotl. uderzeń na biegu jałowym: **0-4.000 obr/min**

Zdolność wiercenia w stali/drewnie/betonie: **13/26/20 mm**

Napięcie akumulatora: **18 V**

Ciężar: **3,2 kg**

### MAKITA DGA504 Szlifierka kąтова 125mm

### WŁAŚCIWOŚCI

Lekka i poręczna szlifierka kąтова do tarcz o **średnicy 125 mm**

Wąska obudowa silnika pozwala na wygodny i bezpieczny chwyt szlifierki

**BLDC** - bezszczotkowy silnik prądu stałego

**Technologia XPT** - podwyższona odporność na pył i wilgoć

**Funkcja anti-restart** zabezpiecza przed przypadkowym uruchomieniem po zamontowaniu akumulatora

Automatyczna kontrola prędkości obrotowej w zależności od rodzaju wykonywanej pracy dopisać oznacza stałą prędkość obrotową niezależnie od obciążenia .

Maszyna nie posiada regulowanych obrotów.

#### **DANE TECHNICZNE**

Prędkość obrotów na biegu jałowym - **8500 obr./min**

Średnica tarczy - **125 mm**

Wymiary (DxSxW) - **362 x 140 x 145 mm**

Waga - **2,5 kg**

Napięcie zasilania - **18 V**

#### **Ładowarka MAKITA DC18RC 7.2V-18V**

Makita DC18RC jest ładowarką inteligentną i przez to jest nowocześniejsza od ładowarek innych producentów. Ładowarka podczas ładowania stale komunikuje się z baterią, wykorzystując dane zapisane w pamięci baterii, procesor ładowarki sam analizuje dane przechowane w pamięci baterii i decyduje o optymalnym sposobie ładowania w danej chwili. Dzięki tej nowoczesnej technologii baterie mają większą żywotność i sprawność.

#### **WŁAŚCIWOŚCI**

Technologia ładowania: kontrola bieżącego napięcia i temperatury by zmaksymalizować żywotność baterii

Główny procesor ładowarki: analizuje dane z pamięci baterii

Aktywny system chłodzenia: dzięki wbudowanemu wentylatorowi schładza baterię podczas ładowania

Szybkie ładowanie: ładowanie baterii 18V 3.0Ah Li-Ion następuje po około 22 minutach

Typ baterii: Lithium Ion/LI-Ion

**Pojemności baterii: 1.3 - 5 Ah** (BL1815, BL1815N, BL1830, BL1840, BL1850)

Czas ładowania: około 22 min (zależny od pojemności i stanu akumulatora)

Zasilanie **230V**

#### **Akumulator Li-Ion MAKITA BL1850B 5.0Ah / 632F15-1 - 2 sztuki**

#### **WŁAŚCIWOŚCI**

Makita LXT BL1850B 18V 5.0Ah akumulator litowo-jonowy (Li-Ion) ze wskaźnikiem naładowania.

BL1850B zwiększa czas pracy elektronarzędzi akumulatorowych 18V o 33% w stosunku do 4.0Ah i 66% do popularnej wersji BL1830 3.0Ah.

BL1850B może być ładowany za pomocą standardowego DC18RC i będzie w pełni naładowany w zaledwie 45 min co czyni go najszybciej ładowanym akumulatorem 5.0Ah.

#### **ZESTAW ZAWIERA**

**Młoto wiertarka** MAKITA DHR241

**Szlifierka kątowna** 125mm MAKITA DGA504

**Ładowarka** MAKITA DC18RC 7.2V-18V

**2 X Akumulator Li-Ion** MAKITA BL1850B 5.0Ah / 632F15-1

**Tarcza** MAKITA A-80656

**1 x walizka systemowa** MAKPAC typ 2

**1 x walizka systemowa** MAKPAC typ 3

**Instrukcja**

**Polska karta gwarancyjna**

---

**ELEKTRO-AUTOMATYKA Sprzedaż elektronarzędzi, urządzeń spawalniczych, maszyn budowlanych, pneumatyki, narzędzi warsztatowych, firmowych ubrań roboczych oraz maszyn ogrodowo leśnych.**

**Sklep Bochnia**

ul. Brzeska 50  
32-700 Bochnia

tel. 691 572 333  
e-mail: ea.bochnia@op.pl

**Sklep Brzesko**

ul. Szarych Szeregów 23  
32-800 Brzesko

tel. 609 523 230  
e-mail: elektro.automatyka@op.pl

**Serwis, Magazyn**

ul. Św. Brata Alberta 4  
32-800 Brzesko

tel. 609 523 645  
e-mail: ea.serwis@op.pl

---