




Link do produktu: <https://fabryka-narzedzi.pl/makita-zes-combo-18v-dhp487-dtd157-2x2-0ah-dlx2414aj-p-75789.html>



## Zestaw elektronarzędzi 18V DHP487+DTD157 2x2,0Ah DLX2414AJ Makita

Cena brutto	<b>1 469,67 zł</b>
Cena netto	<b>1 194,85 zł</b>
Dostępność	<b>Niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>7 dni</b>
Kod producenta	<b>DLX2414AJ</b>
Kod EAN	<b>088381742283</b>
Producent	<b>MAKITA</b>
Twoje korzyści	  

### Opis produktu

Zestaw COMBO 18V (DHP487+DTD157) 2x2,0Ah **DLX2414AJ** Makita. Instrukcja obsługi dostarczana jest razem z produktem.

#### Zakrętarka udarowa 18V 1/4" DTD157 Makita

- 2 - biegowa wkrętarka / zakrętarka udarowa,
- maksymalny moment obrotowy - 140 Nm,
- regulacja prędkości obrotowej,
- obroty w prawo / lewo, hamulec,
- posiada elektroniczny 2-stopniowy przełącznik prędkości obrotowej,
- zastosowanie trybu pracy "A" znacznie ułatwia pracę - wkrętarka rozpoczyna pracę z małą prędkością, po czym włącza udar i stopniowo zwiększa prędkość aż do uzyskania maksymalnej prędkości,
- BLDC - bezszczotkowy silnik prądu stałego,
- technologia XPT - podwyższona odporność na pył i wilgoć,
- dwie diody z funkcją opóźnionego wygaszania LED oświetlają obszar roboczy,
- rękojeść pokryta antypoślizgowym elastomerem.

#### Dane techniczne:

- napięcie zasilania 18 V,
- typ akumulatorów Li-Ion,
- obsługiwane akumulatory: 1,5 / 2,0 / 3,0 / 4,0 / 5,0 / 6,0 Ah,
- prędkość obrotowa na biegu jałowym:
- bieg 1: 0 - 1300 obr./min,
- bieg 2: 0 - 3000 obr./min,
- częstość udarów na biegu jałowym:
- bieg 1: 0 - 2000 obr./min,
- bieg 2: 0 - 4100 obr./min,
- śruby standardowe: M5 - M14,
- śruby maszynowe: M4 - M8,
- śruba o wysokiej wytrzymałości na rozciąganie M5 - M12,
- gwint zwykły 22 - 90 mm,
- maksymalny moment obrotowy: 140 Nm,
- uchwyt narzędzia: sześciokątny 1/4",
- wymiary (długość całkowita): 133 mm,

- waga (EPTA): 1,2-1,5 kg

## **Wiertarko-wkrętarka udarowa 18V DHP487 Makita:**

- 2-biegowa, udarowa wiertarko-wkrętarka akumulatorowa,
- BLDC - bezszczotkowy silnik prądu stałego,
- technologia XPT - podwyższona odporność na pył i wilgoć,
- 20-stopniowa regulacja momentu obrotowego + wiercenie + wiercenie z udarem,
- regulacja prędkości obrotowej przy pomocy spustu włącznika,
- podzespoły przekładni wykonane z metalu zwiększają trwałość narzędzia,
- szybko mocujący uchwyt wiertarski,
- posiada 2 diody LED z funkcją opóźnionego wygaszania oświetlające obszar roboczy,
- wyposażona jest w hamulec elektroniczny,
- obroty w prawo / lewo,
- nie współpracuje z akumulatorami BL1811G, BL1813G, BL1815G (bez elektroniki) oraz akumulatorem BL1815 (18 V / 1,3 Ah).

## **Dane techniczne:**

- napięcie zasilania: 18 V,
- typ akumulatorów: Li-Ion,
- obsługiwane akumulatory: 1,5 / 2,0 / 3,0 / 4,0 / 5,0 / 6,0 Ah,
- prędkość obrotowa na biegu jałowym:
- 1 bieg: 0 - 500 obr./min,
- 2 bieg: 0 - 1700 obr./min,
- częstotliwość udarów:
- 1 bieg: 0 - 7500 ud/min,
- 2 bieg: 0 - 25500 ud/min,
- maksymalna średnica wiercenia w stali: 13 mm,
- maksymalna średnica wiercenia w drewnie:
- wiertło: 36 mm,
- sednik: 35 mm,
- otwornica: 51 mm,
- maksymalny moment obrotowy miękki / twardy: 25 / 40 Nm,
- zakres mocowania: 1,5 - 13 mm,
- wymiary (długość całkowita): 164 mm,
- waga (EPTA): 1,4 - 1,7 kg

## **W zestawie:**

- akumulatorowa zakrętarka udarowa DTD157,
- akumulatorowa 2-biegowa wiertarko-wkrętarka DHP487,
- 2 akumulatory 2,0Ah - BL1820B,
- ładowarka DC18RC: [195584-2],
- walizka systemowa MAKPAC,
- instrukcje obsługi.

# Fabryka-Narzedzi.pl

Być może kiedyś będą lepsze narzędzia — teraz są tutaj.

---

