

Link do produktu: <https://fabryka-narzedzi.pl/makita-kosiarka-2x18v-dlm532zx2-z-napedem-53cm-aluminiowa-obudowa-p-78124.html>



Kosiarka akumulatorowa 2x18V z napędem 53cm DLM532ZX2 Makita

Cena brutto	3 741,07 zł
Cena netto	3 041,52 zł
Dostępność	Dostępny na magazynie
Czas wysyłki	1-2 dni
Kod producenta	DLM532ZX2
Kod EAN	088381760126
Producent	Makita
Twoje korzyści	  

Opis produktu

Kosiarka akumulatorowa 2x18V z napędem 53cm DLM532ZX2 Makita. Instrukcja obsługi dostarczana jest razem z produktem.

Informacje o produkcie DLM532ZX2 Makita:

Kosiarka akumulatorowa 2x18V z napędem 53cm DLM532ZX2 Makita to niezawodne narzędzie do pielęgnacji ogrodu. Wyposażona w silnik bezszczotkowy, znajduje się w solidnej stalowej obudowie, co daje gwarancję wytrzymałości i długiej żywotności urządzenia. Kosiarka oferuje trzy funkcje: cięcia, zbierania i mulczowania, a także wyrzut boczny. Dzięki technologii XPT, jest ona odporna na pył i wilgoć, co sprawia, że może być używana nawet w trudnych warunkach.

Urządzenie posiada płynną regulację prędkości za pomocą dźwigni, co pozwala dostosować prędkość do aktualnego stanu trawy. Kosiarka jest w stanie skosić ogrody o powierzchni do 2300 m² na jednym naładowaniu. Wymaga do tego 4 akumulatorów BL1860B, jednak przy pracy bez napędu możliwe jest skoszenie nawet większej powierzchni.

Jedną z największych zalet tej kosiarki jest jej samobieżność. Dzięki temu, prowadzenie urządzenia jest bardzo proste i wygodne, nawet na większych terenach. Kosiarka wyposażona jest w 4 porty na 18V akumulatory, co daje możliwość skoszenia trawy na powierzchni aż do 2300 m². Urządzenie posiada też centralną, 10-stopniową regulację wysokości koszenia, która odbywa się za pomocą dźwigni. Zakres regulacji wynosi od 20 do 100 mm, a szerokość koszenia to imponujące 53 cm.

Duże koła na łożyskach kulkowych zapewniają nie tylko lepsze prowadzenie kosiarki, ale także większą wydajność pracy. Dzięki nim, możemy poruszać się w błotnistym lub wyboistym terenie bez wyraźnego spadku wydajności. Kosiarka jest zasilana dwoma akumulatorami 18V, co daje łączną wydajność 36V. Są one umieszczone w osobnych stacjach dokujących, co ułatwia zmianę naładowanego akumulatora w trakcie pracy.

Konstrukcja ostrza została zoptymalizowana, aby zapewnić jak najmniejszą redukcję prędkości obrotowej. Dzięki temu, kosiarka jest jeszcze bardziej wydajna i szybka w koszeniu trawy. Ważną zaletą urządzenia jest też brak potrzeby używania oleju czy paliwa, ponieważ działa ona całkowicie na akumulatory. Dzięki temu, jest to narzędzie o zerowej emisji spalin i ograniczonej konserwacji.

Kosiarka akumulatorowa 2x18V z napędem 53cm DLM532ZX2 Makita to niezastąpione narzędzie dla osób, które cenią sobie wygodę i wydajność w pielęgnacji swojego ogrodu. Odporna na zachłapanie i wyposażona w wiele funkcji, zapewni bezproblemowe koszenie trawy na dużej powierzchni. Nie tylko ułatwi pracę, ale też zapewni efektywny i estetyczny wygląd ogrodu.

Dane techniczne DLM532ZX2 Makita:

- Napięcie akumulatora 2 x 18 V
- Zasilanie LXT
- Typ akumulatorów Li-ion
- BLDC - bezszczotkowy silnik prądu stałego
- Prędkość obr. na biegu jałowym 2300 - 2800 min⁻¹
- Wysokość cięcia trawy 10
- Szerokość koszenia 53,4 cm
- Wysokość koszenia 20 - 100 mm
- Średnica tylnego koła 23 cm
- Średnica przedniego koła 23 cm
- Pojemność kosza 70 L
- Prędkość 2,5 - 5,0 km/h
- Samobieżna
- Prędkość obr. w trybie Soft no load 2300 / 2800 min⁻¹
- Prędkość obr. w trybie cichym 2300 min⁻¹
- Rzeczywista powierzchnia koszenia z akumulatorami 4x6,0 Ah 1700 - 2300 m²
- Poziom mocy akustycznej 91,9 dB(A)
- Poziom ciśnienia akustycznego 80,9 dB(A)
- Poziom wibracji $\leq 2,5$ m/s²
- Współczynnik wibracji $K_n 1,5$ m/s²
- Wymiary (D x S x W) 1630 - 1715 x 590 x 990 - 1095 mm
- Waga maszyny z akumulatorem 39,0 - 43,5 kg

W zestawie DLM532ZX2 Makita:

- Mulczer 127516-1
- Pokrywa wyrzutu bocznego 459887-1
- Ostrze tnące 725302-0
- Klucz nasadowy 17 782210-8
- Klucz nasadowy 13 mm 782212-4

Bez kosza, akumulatorów i ładowarki w zestawie.

Fabryka-Narzedzi.pl

Być może kiedyś będą lepsze narzędzia — teraz są tutaj.

