

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/kosiarka-akumulatorowa-2x18v-37cm-yt-85223-yato-p-47283.html>

## KOSIARKA AKUMULATOROWA 2X18V 37CM YT-85223 Yato

Cena brutto	<b>445,03 zł</b>
Cena netto	<b>361,81 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>YT-85223</b>
Kod producenta	<b>YT-85223</b>
Kod EAN	<b>5906083091889</b>
Producent	<b>YATO</b>

### Opis produktu

#### Kosiarka akumulatorowa Yato YT-85223 2x18V 37cm

Kosiarka akumulatorowa z podwójnym zasilaniem 2x18V (łącznie 36V) i silnikiem bezszczotkowym. Model przeznaczony do koszenia małych i średnich trawników o powierzchni do około 300-400 m<sup>2</sup>. Szerokość koszenia 37 cm umożliwia efektywne pokrycie powierzchni przy zachowaniu zwrotności urządzenia.

Zasilanie 2x18V (36V)

Szerokość koszenia 370 mm

Pojemność kosza 35 litrów

Silnik Bezsztotkowy

### Charakterystyka techniczna kosiarki akumulatorowej

#### Silnik bezszczotkowy BLDC

Technologia bezszczotkowa eliminuje zużywające się szczotki węglowe, co przekłada się na dłuższą żywotność silnika (nawet 10x dłuższą) i wyższą sprawność energetyczną (o 20-30% w porównaniu do silników szczotkowych). Niższy poziom hałasu i brak iskrzenia to dodatkowe korzyści tego rozwiązania.

### System podwójnego zasilania 2x18V

Równoległe połączenie dwóch akumulatorów 18V zapewnia napięcie robocze 36V przy zachowaniu kompatybilności z popularnym systemem akumulatorów 18V. Rozwiązanie umożliwia osiągnięcie mocy porównywalnej z kosiarkami przewodowymi 1400-1600W, przy zachowaniu mobilności urządzenia bezprzewodowego.

### Centralna regulacja wysokości koszenia

System centralnej regulacji pozwala na jednoczesną zmianę wysokości wszystkich kół za pomocą jednej dźwigni. Dostępnych 6 poziomów (25, 35, 45, 55, 65, 75 mm) umożliwia dostosowanie do rodzaju trawy, pory roku i preferencji użytkownika. Niższe ustawienia (25-35 mm) stosuje się do trawników ozdobnych, wyższe (55-75 mm) do traw użytkowych.

### Tryby pracy ECO i AUTO

Tryb ECO ogranicza obroty silnika, wydłużając czas pracy na jednym ładowaniu akumulatorów – stosowany do niskiej i rzadkiej trawy. Tryb AUTO automatycznie dostosowuje moc do gęstości trawy, zwiększając obroty przy trudniejszych warunkach. Przełącznik umożliwia optymalizację zużycia energii w zależności od potrzeb.

## Specyfikacja techniczna

Model	YT-85223
Napięcie zasilania	2x18V (36V)
Typ silnika	Bezszcotkowy (BLDC)
Szerokość koszenia	370 mm
System regulacji wysokości	Centralny, 6 poziomów
Zakres wysokości koszenia	25-75 mm (co 10 mm)
Pojemność kosza na trawę	35 litrów
Średnica kół przednich	150 mm
Średnica kół tylnych	200 mm
Wskaźnik naładowania	4-stopniowy LED
Tryby pracy	ECO / AUTO
Wskaźnik napełnienia kosza	Tak
Składany uchwyt	Tak, system szybkozłączny
Możliwość przechowywania pionowego	Tak

## Zastosowanie kosiarki akumulatorowej 37cm

- 
- Koszenie trawników przydomowych o powierzchni 200-400 m<sup>2</sup>
  - Pielęgnacja terenów zielonych w osiedlach mieszkaniowych
  - Praca w strefach wrażliwych akustycznie (wczesne godziny poranne, okolice szpitali, szkół)
  - Koszenie trawników w ogrodach działkowych bez dostępu do sieci elektrycznej
  - Utrzymanie terenów rekreacyjnych wymagających częstego koszenia
  - Prace na terenach o ograniczonym dostępie dla większych maszyn spalinowych
  - Koszenie trawników w gospodarstwach ekologicznych (zerowa emisja spalin)

## Użytkowanie i konserwacja

---

### **Czas pracy i ładowanie akumulatorów**

Rzeczywisty czas pracy zależy od pojemności zastosowanych akumulatorów (typowo 2.0-5.0 Ah), trybu pracy oraz warunków koszenia. Akumulatory 4.0 Ah w trybie ECO umożliwiają skoszenie około 300-350 m<sup>2</sup> trawy na jednym ładowaniu. Zaleca się stosowanie akumulatorów o pojemności minimum 3.0 Ah dla optymalnej wydajności. Wskaźnik 4-stopniowy informuje o pozostałym poziomie naładowania.

### **Konserwacja ostrza i komory koszenia**

Po każdym użyciu należy usunąć resztki trawy z komory koszenia za pomocą szczotki lub drewnianej szpatułki (nigdy metalowymi narzędziami). Ostrze wymaga okresowego ostrzenia lub wymiany – tępe ostrze powoduje strzępienie trawy i zwiększa obciążenie silnika. Przed jakimikolwiek czynnościami konserwacyjnymi należy wyjąć oba akumulatory z urządzenia.

### **Przechowywanie kosiarki akumulatorowej**

Kosiarka wyposażona w system szybkozłączny pozwala na złożenie uchwytu bez użycia narzędzi. Konstrukcja umożliwia przechowywanie w pozycji pionowej, co minimalizuje zajmowaną powierzchnię. W okresie zimowym zaleca się przechowywanie w pomieszczeniu suchym, w temperaturze powyżej 5°C. Akumulatory należy przechowywać naładowane w 50-70% i okresowo (co 2-3 miesiące) doładowywać.

### **Kompatybilność z systemem akumulatorów 18V**

Kosiarka YT-85223 jest częścią systemu narzędzi akumulatorowych 18V. Akumulatory i ładowarki są wymienne między urządzeniami tego samego systemu, co pozwala na optymalizację kosztów zakupu dodatkowych narzędzi ogrodowych i warsztatowych zasilanych tym samym typem akumulatorów.