



Dane aktualne na dzień: 24-06-2026 16:07

Link do produktu: <https://pajm.pl/stihl-rma2533-zestaw-akumulatorowa-kosiarka-pchana-ak30sa1101-51cm-36v-wa220111425-p-35129.html>



## STIHL RMA253.3 Zestaw akumulatorowa kosiarka pchana AK30S+AL101 / 51cm / 36V / WA220111425

Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	Od 2h dla produktów w naszym magazynie, produkty na zamówienie - zależnie od dostępności u dostawcy
Numer katalogowy	RMA253.3+AK30S+AL101
Kod producenta	WA22-011-1425
Kod EAN	795711869380
Producent	Stihl

### Opis produktu

### Kosiarka akumulatorowa STIHL RMA 253 - wydajność w zestawie

Kosiarka akumulatorowa **STIHL RMA 253** w zestawie z akumulatorem **AK 30 S** i ładowarką **AL 101** to doskonałe rozwiązanie do pielęgnacji małych i średnich trawników. Dzięki **zasilaniu akumulatorowemu** zapewnia cichą i ekologiczną pracę, a szerokość koszenia **51 cm** pozwala na szybkie i efektywne cięcie trawy.

#### Najważniejsze cechy kosiarki STIHL RMA 253:

- **Szerokość koszenia: 51 cm** - idealna do mniejszych i średnich ogrodów.
- **Zasilanie akumulatorowe** - brak emisji spalin i niskie koszty eksploatacji.
- **Funkcja mulczowania** - naturalne nawożenie trawnika poprzez rozdrobnienie pokosu.
- **Wyrzut boczny** - możliwość rozproszczenia skoszonej trawy po powierzchni trawnika.
- **Regulacja wysokości koszenia** - 7 poziomów w zakresie od 20 mm do 100 mm.
- **Składany uchwyt** - ergonomiczne prowadzenie i łatwe przechowywanie.
- **Pojemny kosz na trawę - 55 l** - z wygodnym wskaźnikiem napełnienia.
- **Akumulator STIHL AK 30 S** - długi czas pracy i wysoka wydajność.
- **Ładowarka AL 101** - szybkie i efektywne ładowanie.

#### Komfort i wygoda użytkowania

Model **RMA 253** został zaprojektowany z myślą o wygodzie użytkownika. **Regulowany uchwyt** zapewnia ergonomiczne prowadzenie kosiarki, a **lekka konstrukcja** ułatwia manewrowanie. **Centralna regulacja wysokości koszenia** pozwala dostosować wysokość cięcia do indywidualnych potrzeb, co sprawia, że pielęgnacja trawnika jest jeszcze prostsza.

#### Ekologiczne i ciche koszenie

**Kosiarka akumulatorowa STIHL RMA 253** to idealne rozwiązanie do miejsc, gdzie liczy się **cicha praca** i brak emisji spalin. Może być stosowana nawet w rejonach wrażliwych na hałas, takich jak osiedla mieszkaniowe. Dzięki nowoczesnej technologii akumulatorowej zapewnia długą pracę bez konieczności częstego ładowania.

#### Podsumowanie

**STIHL RMA 253 w zestawie z AK 30 S i AL 101** to doskonała propozycja dla osób szukających **wydajnej, cichej i**



**funkcjonalnej kosiarki.** Dzięki nowoczesnym rozwiązaniom i solidnej konstrukcji sprawdzi się w każdym ogrodzie, zapewniając precyzyjne koszenie i komfort użytkowania.

## Dane techniczne

Parametry	Wartości
Moc znamionowa	1250 W
System akumulatorowy	AK
Napęd	--
Typ baterii	litowo-jonowa
Ciężar	28 kg
Szerokość cięcia	51 cm
Wysokość koszenia	20 - 100 mm
Regulacja wysokości cięcia	7-stopniowa (centralna)
Znamionowa prędkość obrotowa narzędzia roboczego	3000 obr./min
Poziom ochrony IP	IPX4
Pojemność kosza na trawę	55 l
Szerokość urządzenia	55 cm
Wysokość urządzenia	117 cm
Średnica koła przedniego	180 mm
Średnica tylnego koła	200 mm
Poziom ciśnienia akustycznego mierzony według LpA	79 dB(A)
Gwarantowany poziom mocy akustycznej LWA	94 dB(A)
Współczynnik niepewności poziomu ciśnienia akustycznego KpA	2 dB(A)
Wibracje ramienia prowadzącego ahw	1,8 m/s <sup>2</sup>
Niepewność wibracji K	0,9 m/s <sup>2</sup>

## Wyposażenie i funkcje

### • WYGODNY POJEDYNCZY UCHWYT KIERUJĄCY

WYGODNA PRACA I PRZECHOWYWANIE. Wygodny uchwyt kierujący jest zamontowany tylko z jednej strony kosiarki, co ułatwia wyjmowanie kosza na trawę. Wysokość uchwytu kierującego można regulować, dzięki czemu koszenie trawnika jest wygodne i ergonomiczne. Ustawienie go na żądanej wysokości odbywa się bez użycia narzędzi. Dzięki składanemu uchwytowi kierującemu kosiarkę można transportować i przechowywać, wykorzystując do tego celu niewielką przestrzeń.

### • NÓŻ ZOPTYMALIZOWANY POD KĄTEM PRZEPEŁYWU

ENERGOOSZCZĘDNA PRACA. Dzięki nożom o zoptymalizowanym przepływie kosiarka zużywa mniej energii, umożliwiając koszenie większych obszarów przy użyciu tej samej ilości energii, nawet bez ładowania w przypadku kosiarek



---

akumulatorowych. Noże tną trawę z minimalnym oporem powietrza, co pozwala na optymalne wykorzystanie zgromadzonej energii.



- **STALOWA OBUDOWA**

ZAPEWNIĄ ZWIĘKSZONĄ TRWAŁOŚĆ. Dzięki odpornej na uszkodzenia konstrukcji z blachy stalowej obudowa kosiarki jest wyjątkowo wytrzymała i trwała.

- **TRYB ECO**

ENERGOOSZCZĘDNA PRACA. Po włączeniu trybu Eco prędkość obrotowa silnika kosiarki automatycznie dostosowuje się do rzeczywistego zapotrzebowania na moc. Oznacza to, że kosiarka akumulatorowa zużywa mniej energii i może obsłużyć większy obszar przed ponownym naładowaniem.



- **CENTRALNA REGULACJA WYSOKOŚCI KOSZENIA**

ZAPEWNIĄ OPTYMALNE REZULTATY KOSZENIA. Wysokość koszenia trawnika można regulować płynnie w kilku krokach. Skala wskazuje bieżącą wysokość. Centralna regulacja wysokości koszenia umożliwi optymalne dostosowanie koszenia do danego trawnika.



- **ŁOŻYSKOWANE KOŁA**

POPRAWA STEROWNOŚCI. Dzięki solidnym i trwałym lekko toczącym się kołom można łatwo i bez wysiłku utrzymać tor jazdy podczas koszenia trawnika. Lekko toczące się koła są łatwe w manewrowaniu dzięki specjalnemu profilowi, co umożliwia staranną i wygodną pielęgnację trawnika.

- **SKŁADANY KOSZ NA ŚCIĘTĄ TRAWĘ**

ŁATWE OPRÓŻNIANIE. Kosiarka jest wyposażona w składany kosz na ściętą trawę, dzięki czemu opróżnianie go jest wyjątkowo łatwe. Wskaźnik poziomu napełnienia sygnalizuje odpowiedni moment na opróżnienie kosza. Przepływ powietrza zapewnia dobre wypełnienie podczas koszenia, dzięki czemu można optymalnie wykorzystać jego pojemność. Boczne listwy kosza odprowadzają powietrze w kierunku podłoża, chroniąc użytkownika przed wirującymi zabrudzeniami.

- **UCHWYT TRANSPORTOWY**

ŁATWY TRANSPORT. Praktyczny uchwyt nośny nad środkiem ciężkości zapewnia wyjątkowo łatwe przenoszenie urządzenia bez jego przechylenia.

- **STAŁA MOC**

STAŁA MOC, NIEZALEŻNIE OD STANU NAŁADOWANIA AKUMULATORA. W przypadku narzędzi akumulatorowych innych marek wydajność zwykle spada podczas pracy, gdy akumulator się rozładowuje. Inaczej jest w przypadku narzędzi akumulatorowych STIHL o stałej mocy. Dzięki inteligentnej elektronice narzędzie STIHL pracuje ze stałą mocą



# CONSTANT POWER

- **POWER BOOST**

MAKSYMALNA WYDAJNOŚĆ. Dzięki inteligentnej elektronice narzędzia i akumulatory STIHL komunikują się ze sobą. Jeśli urządzenie i akumulator są wyposażone w funkcję POWER BOOST, akumulator zawsze zapewnia maksymalną możliwą moc dla danego zastosowania. Aby zapewnić optymalną żywotność akumulatora, urządzenie tymczasowo dostosowuje moc, jeśli jest używane zbyt intensywnie.



# POWER BOOST

## W skład dostawy wchodzi

1 x Kompletnie urządzenie lub produkt, podany w nagłówku oferty, z wyposażeniem opisanym w zakładkach opisie i danych technicznych, oraz wszystkimi akcesoriami które standardowo dołącza producent, (typu klucze do montażu, do odkręcenia świecy itp.)

## Katalogi, cenniki, ulotki, warunki gwarancji

Umożliwiamy pobranie katalogów, ulotek, oraz cenników, najczęściej od tych cen udzielamy rabatów handlowych, zapraszamy do składania zapytań na produkty, których nie ma na naszej stronie.



---

Poniższe linki służą do pobierania , i/lub wyświetlenia wybranego pliku

[STIHL Certyfikat autoryzacji](#)

[STIHL Warunki gwarancji](#)

[STIHL Katalog 2021 do pobrania](#)

[STIHL Katalog 2024 do pobrania](#)

[STIHL Filmy instruktażowe](#)

[STIHL Cennik 2025](#)