



Dane aktualne na dzień: 25-06-2026 13:29

Link do produktu: <https://pajm.pl/stihl-rma443pv-zestaw-akumulatorowa-kosiarka-z-napedem-regulowanym-ap300sal301-41cm-36v-wa402000003-p-35183.html>



STIHL RMA443.3PV Zestaw akumulatorowa kosiarka z napędem regulowanym AP300S+AL301 / 41cm / 36V / WA402000003

Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	Od 2h dla produktów w naszym magazynie, produkty na zamówienie - zależnie od dostępności u dostawcy
Numer katalogowy	RMA443.3PV+AP300S+AL
Kod producenta	WA40-200-0003
Kod EAN	886661093427
Producent	Stihl

Opis produktu

Kosiarka akumulatorowa STIHL RMA 443 PV w zestawie z akumulatorem AP 300 S i ładowarką AL 301

Cicha i wydajna praca w ogrodzie

Kosiarka akumulatorowa STIHL RMA 443 PV została stworzona z myślą o **ogrodnikach-hobbystach**, którzy cenią sobie komfort i efektywność podczas pielęgnacji przydomowych terenów zielonych. Dzięki zasilaniu akumulatorowemu urządzenie oferuje **wyjątkowo cichą pracę**, co pozwala na koszenie nawet w obszarach wrażliwych na hałas, takich jak osiedla mieszkaniowe czy dzielnice domów jednorodzinnych. W komplecie znajduje się wysokowydajny **akumulator STIHL AP 300 S** oraz **ładowarka AL 301** kompatybilne z systemem akumulatorowym **STIHL AP-System**.

Innowacyjny napęd Vario dla większego komfortu

Jedną z kluczowych zalet kosiarki RMA 443 PV jest zastosowany **napęd kół Vario**, który znacząco ułatwia manewrowanie urządzeniem podczas koszenia, szczególnie na pochyłych terenach. Dzięki specjalnej dźwigni umieszczonej na uchwycie kierującym, użytkownik może płynnie regulować prędkość roboczą w zakresie od 0 do 4,6 km/h, dostosowując ją do własnych preferencji oraz warunków terenowych.

Inteligentne zarządzanie energią

Kosiarka wyposażona jest w system sekwencyjnego rozładowywania akumulatorów. Gdy pierwszy akumulator wyczerpie swoją energię, urządzenie automatycznie przełącza się na drugi (jeśli jest zainstalowany), zapewniając nieprzerwane działanie. Dodatkowo, silnik pracuje w trybie Eco, który optymalizuje zużycie energii, pozwalając na skoszenie znacznej powierzchni trawnika na jednym ładowaniu wysokiej jakości akumulatorów z systemu STIHL AP.

Wszechstronne zastosowanie

Kosiarka STIHL RMA 443 PV charakteryzuje się **szerokością koszenia wynoszącą 41 cm**, co czyni ją idealnym wyborem do



mniejszych i średnich trawników. Standardowe wyposażenie obejmuje:

- Nóż wielofunkcyjny
- Przysłonę do mulczowania
- Wyrzut boczny

Dzięki temu urządzenie oferuje elastyczność w wyborze metody koszenia – od tradycyjnego zbierania trawy do pojemnika, przez **mulczowanie** (rozdrabnianie i pozostawianie skoszonej trawy jako naturalnego nawozu), aż po rozprowadzanie pokosu przez wyrzut boczny.

Ergonomia i wygoda użytkowania

Kosiarka RMA 443 PV została zaprojektowana z myślą o maksymalnym komforcie pracy. **Składany pojedynczy uchwyt kierujący z regulacją wysokości** umożliwi dopasowanie urządzenia do wzrostu użytkownika, zapewniając ergonomiczną pozycję podczas koszenia. System **centralnej regulacji wysokości koszenia** pozwala na szybkie i łatwe ustawienie jednego z **7 poziomów w zakresie od 20 mm do 100 mm**, w zależności od potrzeb i stanu trawnika.

Praktyczny kosz na trawę

Pojemny kosz o pojemności 52 litrów skutecznie gromadzi skoszoną trawę, a wbudowany wskaźnik napełnienia informuje o konieczności jego opróżnienia. Konstrukcja kosza zapewnia łatwe zdejmowanie i opróżnianie, co znacząco przyspiesza pracę w ogrodzie.

Specyfikacja techniczna

- Model: STIHL RMA 443 PV
- Szerokość koszenia: 41 cm
- Zakres regulacji wysokości koszenia: 20-100 mm (7 poziomów)
- Pojemność kosza na trawę: 52 litry
- Napęd: Vario (0-4,6 km/h)
- W zestawie: akumulator AP 300 S i ładowarka AL 301
- System akumulatorowy: STIHL AP-System
- Funkcje dodatkowe: mulczowanie, wyrzut boczny, tryb Eco

Dane techniczne

Moc znamionowa	1450 W
System akumulatorowy	AP
Napęd	2,0 - 4,5 km/h
Ciężar	27 [kg]
Szerokość cięcia	41 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	52 l
Szerokość urządzenia	50 cm
Wysokość urządzenia	108
Średnica koła przedniego	190 mm
Średnica tylnego koła	215 mm
Poziom ciśnienia akustycznego mierzony według LpA	75 dB(A)
Gwarantowany poziom mocy akustycznej LWA	90 dB(A)
Współczynnik niepewności poziomu ciśnienia akustycznego	2 dB(A)



KpA	
Wibracje ramienia prowadzącego ahw	1,4 m/s ²
Niepełność wibracji K	0,7 m/s ²

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 PRZEPŁYWU**

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.



- **POLIMEROWA OBUDOWA**

WYTRZYMAŁY I MAŁY. Wyjątkowo wytrzymała obudowa polimerowa jest odporna na działanie benzyny i chroni blok silnika przed promieniowaniem UV. Wysokiej jakości tworzywo sztuczne jest również wyjątkowo lekkie.



- **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 umożliwia 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.

- **SEKWENCYJNE ROZŁADOWYWANIE**

DŁUŻSZA PRACA BEZ PRZERWY. Automatyczne przełączanie na drugi akumulator, gdy pierwszy się wyczerpie. Oznacza to, że nie trzeba już ręcznie wymieniać akumulatorów i można bardzo wydajnie kosić większe trawniki.



- **PANEL STEROWANIA HMI**

PRACUJ POINFORMOWANY. Wyświetlacz i elementy sterujące na uchwycie kierującym kosiarki informują o poziomie naładowania akumulatorów, wybranym trybie pracy, ustawionym maksymalnym poziomie prędkości, a także o możliwych awariach. Dzięki temu od razu można zorientować się, co jest niezbędne do efektywnej pracy. Ponadto za pomocą interfejsu HMI można wprowadzać zmiany w ustawieniach, takich jak prędkość jazdy czy tryb koszenia.



- **NAPĘD VARIO**

Napęd Vario umożliwia kosiarkom STIHL indywidualne dostosowywanie prędkości do warunków i osobistych preferencji. Zmiany prędkości dokonać można bezpośrednio przy użyciu dźwigni umieszczonej na uchwycie kierującym, bez zmiany prędkości obrotowej silnika.



- **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](#)