



Dane aktualne na dzień: 17-06-2026 04:01

Link do produktu: <https://pajm.pl/stihl-rma453pv-akumulatorowa-kosiarka-z-napedem-regulowanym-51cm-36v-wa420111405-p-35186.html>



STIHL RMA453.3PV Akumulatorowa kosiarka z napędem regulowanym / 51cm / 36V / WA420111405

Cena brutto	3 161,00 zł
Cena netto	2 569,92 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	Od 2h dla produktów w naszym magazynie, produkty na zamówienie - zależnie od dostępności u dostawcy
Numer katalogowy	RMA453.3PV
Kod producenta	WA42-011-1405
Kod EAN	886661986859
Producent	Stihl

Opis produktu

Kosiarka akumulatorowa RMA 453 V - Wydajne i ciche koszenie z napędem Vario

Kosiarka akumulatorowa RMA 453 V to niezawodne urządzenie zaprojektowane z myślą o **ogrodnikach-hobbystach**, którzy cenią sobie wysoką wydajność oraz cichą pracę podczas pielęgnacji przydomowego ogrodu. Dzięki wyjątkowo niskiej emisji hałasu, sprawdza się doskonale również w obszarach wrażliwych na dźwięki, takich jak osiedla mieszkaniowe czy tereny zabudowane.

Komfortowe koszenie dzięki napędowi Vario

Jedną z kluczowych zalet kosiarki RMA 453 V jest innowacyjny **napęd kół Vario**, który znacząco ułatwia pracę na zróżnicowanych powierzchniach:

- Możliwość indywidualnego dostosowania prędkości roboczej w zakresie od 0 km/h do 4,6 km/h
- Łatwa regulacja za pomocą dźwigni umieszczonej na uchwycie kierującym
- Wysoka efektywność przy koszeniu pochyłości i nierównych terenów

Funkcja sekwencyjnego rozładowywania akumulatorów

Kosiarka RMA 453 V wyposażona jest w zaawansowany system **sekwencyjnego rozładowywania**, który zapewnia automatyczne przełączanie między akumulatorami. Gdy pierwszy akumulator się wyczerpie, urządzenie płynnie przechodzi na zasilanie z drugiego - bez konieczności ręcznej wymiany i przerywania pracy. Dzięki temu możesz nieprzerwanie kosić nawet większe powierzchnie trawnika.

Wszechstronne zastosowanie i efektywna praca

Ta akumulatorowa kosiarka oferuje imponującą **szerokość koszenia wynoszącą 51 cm**, co przekłada się na wydajną pielęgnację średnich trawników, również tych położonych na pochyłościach. Urządzenie standardowo wyposażone jest w:



- Wielofunkcyjny nóż tnący
- Przystosę do mulczowania
- System wyrzutu bocznego

Dzięki tym elementom kosiarka RMA 453 V daje Ci elastyczność wyboru metody koszenia - możesz zbierać skoszoną trawę do kosza, rozprowadzać ją przez wyrzut boczny lub wykorzystać funkcję **mulczowania**, która rozdrabnia ścinki i rozprowadza je jako naturalny nawóz.

Ergonomiczna konstrukcja i łatwa obsługa

Kosiarka została zaprojektowana z myślą o maksymalnym komforcie użytkowania:

- **Składany, pojedynczy uchwyt kierujący** z możliwością regulacji wysokości
- **Centralna regulacja wysokości koszenia** oferująca 7 poziomów w zakresie od 20 mm do 100 mm
- **Pojemny kosz na trawę (55 l)** ze wskaźnikiem napełnienia
- Łatwe opróżnianie kosza dzięki składanej konstrukcji

Parametry techniczne

- Typ: kosiarka akumulatorowa
- Model: RMA 453 V
- Szerokość koszenia: 51 cm
- Wysokość koszenia: regulowana w zakresie 20-100 mm (7 poziomów)
- Napęd kół: Vario (0-4,6 km/h)
- Pojemność kosza: 55 litrów
- Funkcje: koszenie, mulczowanie, wyrzut boczny

Zalety kosiarki akumulatorowej RMA 453 V

- Cicha praca - idealna dla obszarów wrażliwych na hałas
- System sekwencyjnego rozładowywania akumulatorów - nieprzerwana praca
- Regulowana prędkość jazdy dzięki napędowi Vario
- Wszechstronność zastosowania (koszenie, mulczowanie, wyrzut boczny)
- Ergonomiczna konstrukcja zwiększająca komfort pracy
- Duża szerokość koszenia zapewniająca wysoką efektywność

Dane techniczne

Moc znamionowa	1600 W
System akumulatorowy	AP
Napęd	2,0 - 4,5 km/h
Ciężar	29 [kg]
Szerokość cięcia	51 cm
Wysokość koszenia	20 - 100 mm
Regulacja wysokości cięcia	7-stopniowa (centralna)
Znamionowa prędkość obrotowa narzędzia roboczego	2700 obr./min
Poziom ochrony IP	IPX4
Pojemność kosza na trawę	55 l
Szerokość urządzenia	57 cm
Wysokość urządzenia	108
Średnica koła przedniego	190 mm
Średnica tylnego koła	215 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 ²
Niepewność wibracji K	0,9 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 uchwyтови kierującemu kosiarkę można transportować i przechowywać, wykorzystując do tego celu niewielką przestrzeń.

- **NÓŻ ZOPTYMALIZOWANY POD KĄTEM PRZEPIYWU**

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 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 umożliwi 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](#)