




Dane aktualne na dzień: 13-06-2026 15:41

Link do produktu: <https://pajm.pl/stihl-fsa200-akumulatorowa-kosa-zytkowa-26cm-36v-fa032000016-p-35170.html>

	<b>STIHL FSA200 Akumulatorowa kosa żyłkowa / 26cm / 36V / FA032000016</b>	
	Cena brutto	<b>2 852,00 zł</b>
	Cena netto	<b>2 318,70 zł</b>
	Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
	Czas wysyłki	<b>Od 2h dla produktów w naszym magazynie, produkty na zamówienie - zależnie od dostępności u dostawcy</b>
	Numer katalogowy	<b>FSA200</b>
	Kod producenta	<b>FA03-200-0016</b>
	Kod EAN	<b>886661426829</b>
	Producent	<b>Stihl</b>

## Opis produktu

# Kosa akumulatorowa STIHL FSA 200 - cicha moc dla profesjonalistów

**STIHL FSA 200** to najmocniejsza kosa akumulatorowa w ofercie STIHL, stworzona z myślą o **profesjonalnych ogrodnikach, firmach zajmujących się pielęgnacją krajobrazu oraz służbach komunalnych**. Urządzenie zapewnia wyjątkową skuteczność podczas koszenia rozległych trawników, doskonale sprawdzając się nawet w strefach wymagających zachowania ciszy.

## Najważniejsze cechy kosi akumulatorowej FSA 200

- Ergonomiczny uchwyt oburęczny zapewniający wygodę podczas długotrwałej pracy
- Średnica koszenia do 450 mm dla zwiększonej wydajności
- Potężny silnik STIHL EC gwarantujący optymalną wydajność
- 3-stopniowa regulacja prędkości z trybem oszczędzania energii
- Innowacyjny system antywibracyjny STIHL chroniący stawy i mięśnie
- Certyfikowana ochrona przed bryzgami wody (klasa IPX4)

## Ergonomia i komfort pracy

FSA 200 została wyposażona w specjalnie zaprojektowany **uchwyt oburęczny**, który znacząco ułatwia koszenie wysokiej trawy i uporczywych chwastów. Składane pokrętko umożliwia błyskawiczne dostosowanie pozycji uchwytu do indywidualnych potrzeb operatora, co przekłada się na zwiększoną wygodę podczas długotrwałego użytkowania. **Wielofunkcyjny panel sterowania** zapewnia intuicyjną obsługę wszystkich funkcji urządzenia.

## Wydajność i moc

Dzięki **średnicy koszenia sięgającej 450 mm** oraz wydajnemu silnikowi STIHL EC, kosa akumulatorowa FSA 200 zapewnia idealne warunki do efektywnej pielęgnacji terenów zielonych. Urządzenie doskonale radzi sobie zarówno z koszeniem standardowych trawników, jak i bardziej wymagających zarośli. Innowacyjny panel sterujący umożliwia **regulację prędkości na trzech poziomach**, pozwalając dostosować parametry pracy do konkretnych zadań przy jednoczesnej optymalizacji



zużycia energii. Specjalny **tryb oszczędzania energii**, sygnalizowany diodą LED, dodatkowo wydłuża czas pracy na jednym ładowaniu.

## Płynna regulacja obrotów

FSA 200 oferuje **płynną regulację prędkości obrotowej**, co pozwala precyzyjnie dopasować parametry pracy do aktualnie wykonywanych zadań. Ta funkcja nie tylko zwiększa kontrolę nad urządzeniem, ale również optymalizuje wydajność i zużycie energii.

## Komfort i bezpieczeństwo

Wbudowany **system antywibracyjny STIHL** skutecznie redukuje drgania przenoszone na ręce operatora, chroniąc mięśnie i stawy przed nadmiernym obciążeniem. To szczególnie istotne podczas intensywnego, wielogodzinnego użytkowania. Kosa została również wyposażona w filtr powietrza umieszczony w wytrzymałej obudowie, co zapewnia optymalne chłodzenie silnika i znacząco wydłuża żywotność urządzenia. Warto podkreślić, że filtr jest wyjątkowo łatwy w czyszczeniu i konserwacji.

## Wszechstronność zastosowań

Kosa FSA 200 standardowo wyposażona jest w głowicę żyłkową **STIHL PolyCut 28-2**, jednak w zależności od potrzeb można również zastosować **tarczę do koszenia trawy STIHL GrassCut z dwoma ostrzami**. Ta wszechstronność czyni urządzenie idealnym rozwiązaniem do różnorodnych zadań związanych z pielęgnacją terenów zielonych.

## Kompatybilność z systemem STIHL Smart

Obudowa kosi FSA 200 została przygotowana do współpracy z **STIHL Smart Connector 2 A**, co umożliwia integrację urządzenia z zaawansowanymi systemami zarządzania sprzętem ogrodniczym i monitorowania jego parametrów pracy.

## Część systemu akumulatorowego STIHL AP

FSA 200 należy do profesjonalnego **systemu akumulatorowego STIHL AP**, zaprojektowanego z myślą o codziennej, intensywnej eksploatacji nawet w niesprzyjających warunkach atmosferycznych. Wszystkie urządzenia z tej linii posiadają certyfikat bryzgoszczelności, a ich skuteczność potwierdzają rygorystyczne testy wewnętrzne oraz certyfikacja zgodna z klasą ochrony IPX4.

## Specyfikacja techniczna

- Typ: Kosa akumulatorowa
- Model: STIHL FSA 200
- Średnica koszenia: do 450 mm
- Silnik: STIHL EC
- Regulacja prędkości: 3-stopniowa z trybem oszczędzania energii
- System antywibracyjny: Tak
- Klasa ochrony: IPX4 (ochrona przed bryzgami wody)
- Standardowe wyposażenie tnące: Głowica żyłkowa STIHL PolyCut 28-2
- Kompatybilne akcesoria: Tarcza do koszenia trawy STIHL GrassCut

## Dane techniczne

Parametr	Wartość
Napięcie znamionowe	36 V
Pobór mocy	2 kW
Moc	1,6 kW
System akumulatorowy	AP
Zalecany akumulator	AP 500 S
Waga urządzenia	5,7 [kg]
Średnica krawędzi tnącej	450 mm
Standardowe narzędzia tnące	Głowica PolyCut 28-2
Poziom ochrony IP	IPX4
Czas pracy na akumulatorze z AP 200	do 32 min
Czas pracy na akumulatorze z AP 200 (2)	do 20 min
Czas pracy na akumulatorze z AP 300 S	do 60 min
Czas pracy na akumulatorze z AP 300 S (2)	do 32 min
Czas pracy na akumulatorze z AP 300 S (3)	do 30 min
Czas pracy na akumulatorze z AP 500 S	0-70 min
Czas pracy na akumulatorze z AP 500 S (2)	40 min



Czas pracy na akumulatorze z AR 2000 L	do 210 min
Czas pracy na akumulatorze z AR 2000 L (2)	do 120 min
Czas pracy na akumulatorze z AR 3000 L	do 315 min
Czas pracy na akumulatorze z AR 3000 L (2)	do 180 min
Długość całkowita	180 cm
Poziom ciśnienia akustycznego	80 dB(A)
Poziom mocy akustycznej	94 dB(A)
Wartość wibracji z lewej	2,5 m/s <sup>2</sup>
Wartość drgań uchwyt lewy/prawy	2,8/1,6 m/s <sup>2</sup>
Wartość wibracji z prawej	1,8 m/s <sup>2</sup>

## Wyposażenie i funkcje

### • **ERGONOMICZNY UCHWYT OBURĘCZNY**

Ergonomiczny uchwyt oburęczny zapewnia swobodę ruchów i komfort pracy podczas wykaszania dużych powierzchni. Uchwyt oburęczny jest również nazywany ergonomicznym uchwytem oburęcznym.

### • **SYSTEM ANTYWIBRACYJNY STIHL**

ZAPEWNI BARDZIEJ KOMFORTOWĄ PRACĘ. Podczas zwiększania mocy urządzenia powstają wibracje, które są szczególnie odczuwalne w obszarze uchwytu. Elementy buforowe i sprężynowe systemu antywibracyjnego STIHL redukują przenoszenie drgań silnika na obszar uchwytu, a tym samym na ciało użytkownika. Efekt: Urządzenie leży wygodniej w dłoni, a praca jest znacznie mniej męcząca.

### • **UCHWYT AKUMULATORA W OBUDOWIE SILNIKA**

BEZPOŚREDNIE ZASILANIE URZĄDZENIA. W tym urządzeniu można stosować wymagany akumulator z systemu STIHL AP włożony bezpośrednio do obudowy silnika. Zwiększa to mobilność i elastyczność podczas pracy.

### • **WSKAŹNIK LED POZIOMU NAŁADOWANIA**

ZAPEWNI DOBRE PLANOWANIE. Po naciśnięciu przycisku wskaźnik poziomu naładowania LED informuje w dowolnym momencie o pozostałej pojemności akumulatora. Pozwala to dobrze zaplanować czas pracy i w porę naładować akumulator.

### • **KOMPATYBILNOŚĆ ZE SMART CONNECTOR 2 A**

KOMPATYBILNY Z SMART CONNECTOR 2A. Złącze Smart Connector 2 A można zamontować w obudowie urządzenia w dedykowanym miejscu. Po zainstalowaniu łączy się z jednostką sterującą i przesyła cenne dane urządzenia do smartfona, tabletu lub podłączonego urządzenia STIHL, które znajduje się w zasięgu. Za pomocą aplikacji STIHL connect i portalu STIHL connected możesz przeglądać zebrane dane z pracy i korzystać z dodatkowych funkcji.



- **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

- **ERGONOMICZNY PRZYCISK ODBLOKOWANIA**

DLA BEZPIECZNEGO ROZRUCHU. Naciskając przycisk odblokowania, można włączyć kontrolowaną pracę urządzenia. Dopiero po jego naciśnięciu można uruchomić przycisk spustowy. Aktywacja sygnalizowana jest diodą LED. Następnie należy rozpocząć pracę w ciągu 5 sekund, w przeciwnym razie urządzenie ponownie się wyłączy. Zapobiega to niezamierzonemu uruchomieniu urządzenia podczas postoju, na przykład podczas transportu lub serwisu.



# IPX4

## 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](#)