



Dane aktualne na dzień: 24-06-2026 05:44

Link do produktu: <https://pajm.pl/stihl-kma200r-akumulatorowa-jednostka-napedowa-kombi-motor-36v-fa030116803-p-35176.html>



## STIHL KMA200R Akumulatorowa jednostka napędowa - kombi motor / 36V / FA030116803

Cena brutto	<b>2 179,00 zł</b>
Cena netto	<b>1 771,54 zł</b>
Dostępność	<a href="#">W naszym magazynie na wyczerpaniu - do 3 j.m.</a>
Czas wysyłki	<b>Od 2h dla produktów w naszym magazynie, produkty na zamówienie - zależnie od dostępności u dostawcy</b>
Numer katalogowy	<b>KMA200R</b>
Kod producenta	<b>FA03-011-6803</b>
Kod EAN	<b>886661286874</b>
Producent	<b>Stihl</b>

### Opis produktu

## Akumulatorowy KombiMotor KMA 200 R

Akumulatorowy KombiMotor STIHL KMA 200 R to **wszechstronne, ciche i wyjątkowo wydajne urządzenie** stworzone z myślą o profesjonalistach zajmujących się pielęgnacją ogrodów oraz dla wymagających użytkowników domowych. Dzięki możliwości współpracy z szeroką gamą narzędzi Kombi, urządzenie oferuje kompleksowe rozwiązanie do różnorodnych prac ogrodniczych.

### Wyjątkowa moc i wydajność

KMA 200 R wyróżnia się przede wszystkim **dużą mocą i wysoką prędkością pracy**, co znacząco wpływa na efektywność wykonywanych zadań. Szczególnie zauważalne jest to podczas koszenia z wykorzystaniem podkaszarki FSS-KM o imponującej **średnicy koszenia 450 mm**, co zapewnia szybki postęp prac.

Wysoka wydajność silnika i znaczące prędkości obrotowe przekładają się również na efektywną pracę z innymi narzędziami Kombi, takimi jak:

- Nożyce do żywopłotu HL-KM 145
- Dmuchawa do liści BG-KM
- Zamiatarka KW-KM

*Uwaga: Urządzenie nie jest kompatybilne z kombinarnieżdkiem FS-KM wyposażonym w głowicę żyłkową.*

### Ergonomia i wygoda użytkowania

KombiMotor KMA 200 R został zaprojektowany z myślą o maksymalnej wygodzie użytkownika. Wyposażony jest w **uchwyt obwiedniowy**, który zapewnia swobodę ruchów nawet w ograniczonych przestrzeniach. Dodatkowo, **system szybkiego mocowania** umożliwia błyskawiczne dostosowanie uchwytu do wzrostu użytkownika bez konieczności używania narzędzi.

Gumowana powierzchnia uchwytu gwarantuje pewny chwyt w każdej pozycji roboczej, zwiększając bezpieczeństwo i komfort



podczas długotrwałego użytkowania.

## Cicha praca i wydajność energetyczna

Wyjątkowo wydajny silnik EC zastosowany w KMA 200 R pracuje na tyle cicho, że **przy użyciu większości narzędzi Kombi, w tym podkaszarki FSS-KM, nie jest wymagana ochrona słuchu**. Ta cecha sprawia, że urządzenie doskonale sprawdza się w miejscach wrażliwych na hałas, takich jak szkoły, szpitale czy parki miejskie.

Dla maksymalnej optymalizacji zużycia energii, KMA 200 R oferuje **3 poziomy prędkości**, które można łatwo przełączać za pomocą przycisku na ergonomicznym uchwycie sterującym z **wyświetlaczem LED**. Funkcja ta pozwala na dostosowanie mocy do konkretnych zadań, co przekłada się na dłuższy **czas pracy na jednym ładowaniu akumulatora**.

## Inteligentne zarządzanie z STIHL connected

KMA 200 R jest przystosowany do współpracy z opcjonalnym **STIHL Smart Connector 2 A**, co umożliwia korzystanie ze wszystkich zalet systemu **STIHL connected**. Rozwiązanie to zapewnia efektywne zarządzanie flotą urządzeń, dostępne zawsze wtedy, gdy jest potrzebne.

## Niezawodność w systemie STIHL AP

Jako część **systemu STIHL AP**, KombiMotor KMA 200 R został zaprojektowany do regularnego użytku profesjonalnego, nawet w trudnych warunkach atmosferycznych. Urządzenie posiada certyfikat odporności na zachlapanie zgodny ze standardem IPX4, co potwierdza jego niezawodność w różnorodnych warunkach pracy.

## Szybki montaż narzędzi Kombi

Odpowiednie narzędzie z systemu STIHL KombiSystem można przymocować do jednostki napędowej **bez użycia narzędzi**, w zaledwie kilku prostych krokach. Ta funkcjonalność znacząco usprawnia przygotowanie sprzętu do pracy i zmianę końcówek podczas wykonywania różnorodnych zadań.

## Dane techniczne

Parametr	Wartość
Napięcie znamionowe	36 V
System akumulatorowy	AP
Waga urządzenia	3,9 [kg]
Długość do mufy	94 cm 1)

## Wyposażenie i funkcje

- **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.

- **SILNIK BEZSZCZOTKOWY**

NISKIE NAKŁADY NA KONSERWACJĘ I WYSOKA WYDAJNOŚĆ. Dzięki kompaktowej konstrukcji, niewielkiej wadze i wysokiej sprawności silnik bezszczotkowy umożliwia energooszczędną pracę. Ponadto silnik ten charakteryzuje się długą żywotnością.

- **FILTR POWIETRZA Z METALOWĄ SIATKĄ**



**OPTYMALNE CHŁODZENIE SILNIKA.** Filtr powietrza z drobną metalową siatką oczyszcza powietrze, zapewniając w ten sposób optymalne chłodzenie silnika. Ponadto, ponieważ można go łatwo wyczyścić, zapewnia on również długą żywotność.



- **UCHWYT OBWIEDNIOWY Z OGRANICZNIKIEM KROKOWYM**

**BEZPIECZNA PRACA W OGRANICZONEJ PRZESTRZENI.** Dzięki uchwytowi obwiedniowemu można łatwo manewrować urządzeniem nawet w ciasnych przestrzeniach. Ogranicznik krokowy zapewnia bezpieczeństwo: Nogi i stopy nie mogą znaleźć się zbyt blisko noży lub głowic tnących podczas pracy.

- **JEDNORĘCZNY UCHWYT WIELOFUNKCYJNY**

**ŁATWA REGULACJA MOCY URZĄDZENIA.** Prędkość obrotową urządzenia można szybko i wygodnie dostosować do danej sytuacji. Przy niskich prędkościach obrotowych zmniejsza się zużycie energii i wydłuża czas pracy akumulatora. Praktyczny uchwyt sterujący z regulacją prędkości obrotowej pozwala na dokonanie żądanego ustawienia bez konieczności sięgania ręką i przerywania pracy.

- **ZARZĄDZANIE FLOTĄ ZA POMOCĄ SMART CONNECTOR**

**ZOPTYMALIZOWANE WYKORZYSTANIE URZĄDZEŃ.** STIHL connected zapewnia stałą kontrolę nad flotą urządzeń i umożliwia automatyczne otrzymywanie danych dotyczących rocznika urządzenia, godzin pracy i stanu konserwacji. W ten sposób bazując na otrzymanych danych można określić idealną wielkość floty i jej skład, ponieważ wykorzystanie floty maszyn staje się przejrzyste. Po jednorazowym uruchomieniu Smart Connector rejestruje wymagane dane i przesyła je do urządzenia mobilnego lub STIHL connected Box. W aplikacji STIHL connected oraz w portalu STIHL connected dostępne są wszystkie zarejestrowane dane urządzeń. Można je przeglądać i analizować.

- **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 Kompletne 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](#)