



Dane aktualne na dzień: 21-06-2026 16:05

Link do produktu: <https://pajm.pl/stihl-sha56-akumulatorowa-dmuchawa-odkurzacz-220kmh-36v-sa020117104-p-35148.html>



STIHL SHA56 Akumulatorowa dmuchawa-odkurzacz / 220km/h / 36V / SA020117104

Cena brutto	1 049,00 zł
Cena netto	852,85 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	Od 2h dla produktów w naszym magazynie, produkty na zamówienie - zależnie od dostępności u dostawcy
Numer katalogowy	SHA56
Kod producenta	SA02-011-7104
Kod EAN	886661954650
Producent	Stihl

Opis produktu

SHA 56 - Trzy funkcje w jednym urządzeniu akumulatorowym

Odkurzacz akumulatorowy SHA 56 to wszechstronne urządzenie z systemu AK, które łączy w sobie funkcje odkurzacza, dmuchawy oraz rozdrabniacza. Dzięki innowacyjnym rozwiązaniom technicznym i wygodnemu systemowi przełączania między trybami pracy, utrzymanie czystości w ogrodzie staje się szybkie, efektywne i wygodne.

Kluczowe funkcje i zalety urządzenia SHA 56

- Trzy urządzenia w jednym - odkurzacz, dmuchawa i rozdrabniacz
- Łatwe przełączanie między funkcjami bez użycia narzędzi
- Innowacyjny obrotowy uchwyt ze zintegrowaną regulacją prędkości powietrza
- Solidny metalowy rozdrabniacz skutecznie rozdrabniający zasysany materiał
- Duża średnica otworu wirnika wentylatora ułatwiająca czyszczenie
- Cicha praca - nie wymaga stosowania ochronników słuchu
- Kompatybilność z systemem akumulatorów AK

Wszechstronne zastosowania w każdym ogrodzie

Odkurzacz akumulatorowy SHA 56 to uniwersalne rozwiązanie do utrzymania porządku w całym obejściu. Urządzenie doskonale radzi sobie z usuwaniem liści, odpadów zielonych oraz wszelkiego rodzaju brudu z trawników, podwórek i podjazdów. Dzięki trzem trybom pracy można dostosować jego funkcje do konkretnego zadania i warunków.

Tryb dmuchawy

Funkcja dmuchawy pozwala na szybkie zgromadzenie liści i innych zanieczyszczeń w jedno miejsce. To idealne rozwiązanie do



usuwania świeżo opadłych liści z chodników, podjazdów czy tarasów. Regulacja prędkości powietrza umożliwia dostosowanie siły nadmuchu do rodzaju powierzchni i zbieranych materiałów.

Tryb odkurzacza

Po zebraniu liści w jedno miejsce, można łatwo przełączyć urządzenie w tryb odkurzacza. SHA 56 skutecznie zasysa liście, gałązki i inne odpady ogrodowe, eliminując potrzebę ręcznego zbierania i workowania odpadów.

Funkcja rozdrabniacza

Wbudowany, solidny metalowy rozdrabniacz znacząco zmniejsza objętość zasysanego materiału. Dzięki temu można zebrać więcej odpadów przed koniecznością opróżnienia worka, a rozdrobniony materiał doskonale nadaje się do kompostowania.

Innowacyjne rozwiązania dla maksymalnej wygody

SHA 56 wyróżnia się na tle konkurencji dzięki przemyślanym rozwiązaniom konstrukcyjnym:

- Obrotowy uchwyt zapewniający optymalną pozycję pracy w każdym trybie
- Zintegrowana regulacja prędkości powietrza umożliwiająca dostosowanie siły do zadania
- Brak konieczności używania narzędzi przy zmianie trybów pracy
- Łatwe czyszczenie dzięki dużej średnicy otworu wirnika wentylatora

Ergonomia i komfort pracy

SHA 56 został zaprojektowany z myślą o komforcie użytkownika. Innowacyjny, obrotowy uchwyt ze zintegrowaną regulacją prędkości powietrza zapewnia właściwą pozycję dłoni we wszystkich trybach pracy, minimalizując zmęczenie podczas dłuższego użytkowania. Dzięki zasilaniu akumulatorowemu, urządzenie jest mobilne i nie wymaga kłopotliwego zarządzania przewodem zasilającym.

Cicha praca bez konieczności ochrony słuchu

Jedną z kluczowych zalet SHA 56 jest wyjątkowo cicha praca w porównaniu do tradycyjnych urządzeń spalinowych. Poziomy hałas jest na tyle niski, że nie wymaga stosowania ochronników słuchu, co znacząco podnosi komfort pracy i umożliwia korzystanie z urządzenia o różnych porach dnia bez zakłócania spokoju sąsiadów.

Łatwa konserwacja i czyszczenie

Duża średnica otworu wirnika wentylatora to przemyślane rozwiązanie, które znacząco ułatwia czyszczenie urządzenia. Po zakończonej pracy można szybko i dokładnie usunąć pozostałości liści czy innych materiałów, co zapobiega zapychaniu się i zapewnia niezmiennie wysoką wydajność urządzenia przez długi czas użytkowania.

Część systemu akumulatorowego AK

SHA 56 należy do systemu urządzeń akumulatorowych AK, co oznacza kompatybilność z akumulatorami używanymi w innych urządzeniach tego systemu. To ekonomiczne rozwiązanie dla osób, które już posiadają inne narzędzia z tej samej rodziny produktów - jeden akumulator może być używany w wielu różnych urządzeniach.

Funkcje	Szczegóły



Tryby pracy	Odkurzacz, dmuchawa, rozdrabniacz
System akumulatorowy	AK
Zmiana trybów	Bez użycia narzędzi
Regulacja prędkości	Zintegrowana w uchwycie
Typ rozdrabniacza	Metalowy
Ochrona słuchu	Nie wymagana

Dane techniczne

Parametry	Wartości
Czas pracy narzędzia na akumulatorze 1	SAUGBETRIEB
Czas pracy narzędzia na akumulatorze 2	BLASBETRIEB
Napięcie znamionowe	36 V
System akumulatorowy	AK
Zalecany akumulator	AK 20
Waga urządzenia	4,2 [kg]
Moc nadmuchu z okrągłą dyszą	8 N 1)
Max. prędkość powietrza z okrągłą dyszą	56 m/s
Max. prędkość powietrza z dyszą płaską	61 m/s
Przepływ powietrza z okrągłą dyszą	560 m ³ /h
Przepływ powietrza z dyszą płaską	490 m ³ /h
Stosunek mulczowania	1:10
Pojemność worka wyłapującego	40 l
Natężenie przepływu powietrza w trybie zasysania	510 m ³ /h
Poziom ochrony IP	N/A
Czas pracy na akumulatorze z AK 10	do 12 min 2)
Czas pracy na akumulatorze z AK 20	do 25 min 2)
Czas pracy na akumulatorze z AK 30	do 30 min 2)
Poziom ciśnienia akustycznego	81 dB(A) 3)
Poziom ciśnienia akustycznego	83 dB(A)
Poziom mocy akustycznej	94 dB(A) 3)
Poziom mocy akustycznej	94 dB(A)
Wartość wibracji z prawej	1,1 m/s ² 4)
Wartość wibracji z prawej	0,8 m/s ²
Wartość wibracji z lewej	0,8 m/s ²

Wyposażenie i funkcje



RURA WYDMUCHOWA O REGULOWANEJ DŁUGOŚCI

NIŻSZE STRATY MOCY. Rurę nadmuchową można dostosować do wzrostu użytkownika. W ten sposób można uniknąć niepotrzebnych strat mocy spowodowanych zbyt dużą odległością od podłoża, a dodatkowo pracować wyjątkowo wygodnie.

REGULACJA PRĘDKOŚCI OBROTOWEJ

OPTYMALNA MOC SSANIA I NADMUCHU. Aby optymalnie wykorzystać siłę ssania i nadmuchu urządzenia na wszystkich podłożach, można je płynnie i precyzyjnie regulować za pomocą regulatora prędkości obrotowej.

OTWÓR DYSZY SSĄCEJ Z WGŁĘBIENIAMI

PROSTE CZYSZCZENIE. Wgłębienia z boku otworu dyszy ssącej minimalizują ryzyko przywierania do podłogi lub odkurzanego



materiału.

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

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](#)