

Link do produktu: <https://www.karbon2sklep.pl/podreczny-odkurzacz-akumulatorowy-stihl-sea-20-zestaw-p-1340.html>



## Podręczny Odkurzacz akumulatorowy STIHL SEA 20 - zestaw

Cena brutto	<b>499,00 zł</b>
Cena netto	<b>405,69 zł</b>
Cena poprzednia	<b>599,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>SA030117315</b>
Producent	<b>ANDREAS STIHL SPÓLKA Z O.O</b>

### Opis produktu

#### Odkurzacz akumulatorowy STIHL SEA 20 - zestaw

Odkurzacz STIHL SEA 20 to innowacyjne rozwiązanie dla osób poszukujących niezawodnego, przenośnego urządzenia do czyszczenia. Powstał jako odpowiedź na rosnące zapotrzebowanie na mobilne odkurzacze akumulatorowe, łączące praktyczność z wydajnością profesjonalnych urządzeń.

Zasilany zaawansowaną technologią Li-Ion 10,8V systemu STIHL AS, odkurzacz SEA 20 gwarantuje stałą moc ssania niezależnie od stopnia rozładowania baterii. To znacząca przewaga nad konkurencyjnymi rozwiązaniami, które charakteryzują się spadkiem wydajności w miarę zużycia się akumulatora.

Sercem urządzenia jest dwustopniowy system filtracji, który skutecznie zatrzymuje nawet najmniejsze cząsteczki kurzu, pyłu i alergenów. Papierowy filtr wstępny i system filtracji głównej zapewniają długą żywotność silnika i utrzymanie optymalnej wydajności ssania przez cały czas pracy.

Wyjmowany pojemnik o pojemności 0,8 litra umożliwia łatwe opróżnianie i czyszczenie bez kontaktu z zabrudzeniami. Praktyczny zawór zwrotny znajdujący się bezpośrednio za ssawką gwarantuje, że zanieczyszczenia pozostają w pojemniku i nie wydostaną się na zewnątrz podczas transportu.

Ergonomiczny design ze miękkim, gumowanym uchwytem zapewnia komfortową pracę nawet podczas prolongowanego użytkowania. Blokada umożliwiająca pracę ciągłą bez konieczności trzymania przycisku spustowego czyni z SEA 20 narzędzie idealne do czyszczenia trudno dostępnych miejsc.

Zasilany jednym akumulatorem AS 2, odkurzacz pracuje do 14 minut, co wystarczy do szybkich porządków w domu, czyszczenia samochodu czy sprzątania warsztatu. Elastyczny wąż ssący o długości 0,5-1,5 metra i bogato wyposażone dysze pozwalają na efektywne czyszczenie nawet najbardziej zakamarków.

Wskaźnik LED stanu naładowania akumulatora umieszczony na obudowie pozwala na bieżącą kontrolę dostępnej energii – wystarczy nacisnąć przycisk, aby zobaczyć dokładny poziom naładowania baterii.

#### DANE TECHNICZNE

- **Typ napędu:** Akumulatorowy Li-Ion
- **Napięcie robocze:** 10,8 V

- 
- **Pojemność akumulatora (standard):** 28 Wh (AS 2)
  - **Czas ładowania akumulatora:** 55 min (80%) / 70 min (100%)
  - **Masa urządzenia (bez akumulatora):** 1,1 kg
  - **Masa urządzenia (z akumulatorem):** ~1,3 kg
  - **Pojemność zbiornika na odpady:** 0,8 litra
  - **Maksymalne podciśnienie:** 80 mbar (8 kPa)
  - **Przepływ powietrza (maksymalny):** 17 l/s (1020 l/min)
  - **Czas pracy (z akumulatorem AS 2):** do 14 minut
  - **Długość węża ssącego:** 0,5–1,5 metra
  - **System filtracji:** Dwustopniowy (papierowy filtr + filtracja główna)
  - **Zawór zwrotny:** Tak (bezpośrednio za ssawką)
  - **Blokada pracy ciągłej:** Tak
  - **Wskaźnik LED stanu baterii:** Tak
  - **Dostępne dysze:** do szczelin, uniwersalna ze szczotką
  - **Kompatybilność Smart Connector:** Przygotowany (opcjonalnie)
  - **Uszczelnienie:** Wodoodporne

## ZALETY

## ZALETY I CECHY WYRÓŻNIAJĄCE

### 1. Mobilność i Niezależność

- Brak kabla zasilającego – pełna swoboda ruchu
- Kompaktowe wymiary umożliwiają dostęp do trudno osiągalnych miejsc
- Możliwość szybkiego przemieszczania się między pokojami bez zmieniania ustawień
- Idealna do czyszczenia samochodów, naczep, kabin maszyn

### 2. Praktyczne Rozwiązania

- Wyjmowany pojemnik – łatwe opróżnianie bez brudów
- Zawór zwrotny zapobiega wysypywaniu się zanieczyszczeń
- Blokada pracy ciągłej – bez konieczności trzymania przycisku
- Elastyczny wąż ssący – dostęp do każdego kąta

### 3. Wydajność i Skuteczność

- Dwustopniowy system filtracji – zatrzymywanie nawet najdrobniejszych pyłów
- Maksymalne podciśnienie 80 mbar – efektywne ssanie
- Przepływ powietrza 17 l/s – szybkie czyszczenie powierzchni
- Stała moc niezależnie od stanu naładowania baterii

### 4. Ergonomia i Komfort Użytkowania

- Ultralekkość (1,1 kg bez baterii) – brak zmęczenia nawet po godzinach
- Miękki, gumowany uchwyt – wygodny chwyt

- 
- Dobré wyważenie urządzenia – naturalna pozycja pracy
  - Cicha praca – można używać bez zaburzania spokoju

## **5. Wszechstronność Zastosowań**

- Czyszczenie suchych powierzchni (pył, piasek, wióry, kurz)
- Dysze specjalistyczne – do szczelin i tapicerki
- Możliwość czyszczenia twardych powierzchni i dywanów
- Idealna do wnętrz samochodów, mebli, tekstyliów

## **6. Skalowalna Strategia Zasilania**

- Kompatybilność z całą linią akumulatorów STIHL systemu AS
- Możliwość zakupu dodatkowych akumulatorów dla nieprzerwanej pracy
- Jeden system zasilania dla całego parku narzędzi STIHL
- Ładowarka AL 1 kompatybilna ze wszystkimi urządzeniami AS

## **7. Niezawodność i Wsparcie Marki**

- Ponad 90 lat doświadczenia STIHL
- Solidna konstrukcja z komponentów wysokiej jakości
- Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny w autoryzowanych salonach
- Dostęp do oryginalnych części zamiennych i akcesoriów

ZASTOSOWANIE

ZASTOSOWANIE

### **Zastosowanie Profesjonalne:**

- Firmy zajmujące się czyszczeniem i sprzątaniem
- Warsztaty samochodowe i serwisy – czyszczenie wnętrz i kabin
- Serwisy maszyn i urządzeń – usuwanie pyłu i wióra
- Wypożyczalnie sprzętu – szybkie porządki pomiędzy użytkownikami
- Obiekty gastronomiczne – czyszczenie kuchni i pomieszczeń

### **Zastosowanie Semi-Profesjonalne i Domowe:**

- Czyszczenie wnętrza samochodu – fotele, dywaniki, bagażnik
- Sprzątanie garażu i warsztatu domowego
- Usuwanie pyłu z półek i zakątków domowych
- Czyszczenie mebli i tapicerki
- Czyszczenie tarasów i balkonów (powierzchni suchych)

- 
- Sprzątanie piwnic i strychów
  - Czyszczenie kabin traktora lub maszyn roboczych

### **Idealne dla:**

- Osób starszych i kobiet - ze względu na ultralekkość
- Przedsiębiorców wymagających niezawodnego sprzętu
- Operatorów wymagających mobilności i elastyczności
- Użytkowników szukających ekologicznych rozwiązań
- Właścicieli samochodów i domów prywatnych

### **ZAWARTOŚĆ ZESTAWU (WARIANT Z AKUMULATOREM I ŁADOWARKĄ)**

- Odkurzacz akumulatorowy ręczny SEA 20
- Akumulator Li-Ion AS 2 (28 Wh, 10,8V)
- Ładowarka standardowa AL 1 (czas ładowania: 55-70 minut)
- Dysza do szczelin
- Dysza uniwersalna ze zdejmowaną szczotką
- Elastyczny wąż ssący (0,5-1,5 metra)
- Przedłużka do lancy
- Papierowy filtr wstępny
- Osłona filtra
- Worek do przechowywania
- Futerał transportowy z możliwością montażu na ścianie
- Instrukcja obsługi i dokumentacja

### **KONSERWACJA**

#### **KONSERWACJA I OBSŁUGA**

#### **Przed Pierwszym Użyciem:**

- Zapoznać się z instrukcją obsługi
- Naładować akumulator AS 2 (czas ~55-70 minut)
- Sprawdzić pojemnik na odpady - upewnić się, że jest pusty i czysty
- Przejrzeć filtry - upewnić się, że są czyste

#### **Regularna Konserwacja:**

- Po każdym użyciu: opróżnić pojemnik na odpady
- Sprawdzić i oczyścić filtry (papierowy filtr powinien być czysty)
- Wewnątrz pojemnika: usunąć resztki zabrudzeń
- Wąż ssący: czyścić i unikać zaskreplania
- Dysz: sprawdzać i czyścić od zabrudzeń

- 
- Przechowywać w futerale w suchym miejscu

### **Czyszczenie Filtrów:**

- Papierowy filtr: wybić lekko i oczyścić miękką szczotką
- W razie głębokich zabrudzeń - wymienić na nowy (dostępny jako część zamenna)
- Filtry czyszczące przedłużają żywotność silnika i utrzymują wydajność ssania

### **Wymiana Pojemnika:**

- Pojemnik na odpady jest wymienialny - w razie uszkodzenia dostępny jako część zamenna
- Zawór zwrotny powinien być regularnie sprawdzany pod kątem zabrudzeń

### **Akumulator:**

- Ładować w temperaturze 10-40°C
- Przechowywać w chłodnym, suchym miejscu
- Unikać pełnego rozładowania - ładować, gdy dostępna energia wynosi ~30%