

Link do produktu: <https://www.karbon2sklep.pl/nozyce-akumulatorowe-stihl-hsa-30-seria-as-p-1434.html>

Nożyce akumulatorowe STIHL HSA 30 seria AS



Cena brutto	479,00 zł
Cena netto	389,43 zł
Cena poprzednia	499,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	HA080113501
Producent	ANDREAS STIHL SPÓLKA Z O.O

Opis produktu

Lekkie nożyce akumulatorowe STIHL HSA 30 seria AS

Nożyce STIHL HSA 30 to rozwinięcie linii akumulatorowych narzędzi STIHL AS, zaprojektowane specjalnie dla użytkowników, którzy wymagają większej wydajności niż oferują kompaktowe HSA 26. To idealne rozwiązanie dla średnich żywopłotów i intensywniejszych prac ogrodowych.

Zasilane zaawansowaną technologią Li-Ion 10,8V systemu STIHL AS, HSA 30 gwarantuje stałą moc pracy niezależnie od stopnia rozładowania akumulatora. To znacząca przewaga nad konkurencją, gdzie wydajność spada w miarę zużywania się baterii.

Serce nożyc stanowi wydajna listwa tnąca o długości 45 cm – dokładnie dwa razy dłuższa niż u HSA 26. Ostrza zostały wycięte laserowo, hartowane i szlifowane diamentowo, co gwarantuje dłuższą żywotność i niezniszczalną ostrość. Zoptymalizowany kąt ostrzenia 34° zapewnia agresywne i wydajne cięcie gęstych gałęzi.

Częstość uderzeń 2800 uderzeń na minutę pozwala na szybkie i precyzyjne cięcie, nie powodując rozszarpywania drewna. Odkładanie między zębami (22 mm) jest optymalnie dobrane do cięcia zarówno delikatnych, jak i grubszych gałęzi.

Ergonomiczny design nożyc uwzględnia komfort długotrwałej pracy. Uchwyt obwiedniowy ze zintegrowanym przełącznikiem umożliwia wygodną obsługę z lewą i prawą ręką. Miękka, gumowana powłoka uchwytów zapewnia pewny chwyt nawet w wilgotnych warunkach.

Wyważenie urządzenia jest doskonałe – pomimo większych rozmiarów (89 cm całkowita długość), nożyce ważą zaledwie 2 kg, co umożliwi ergonomiczną pracę nawet przez kilka godzin bez zmęczenia.

Przykręcana osłona prowadnicy chroni ostrza przed uszkodzeniem przy pracy blisko podłoża lub przy kontakcie ze ścianami budynków. Praktyczny zaczep do zawieszania ułatwia przechowywanie urządzenia w pozycji wiszących.

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 (system STIHL AS)
- **Napięcie robocze:** 10,8 V

-
- **Pojemność akumulatora (zalecany):** 28 Wh (AS 2)
 - **Pobór mocy:** 0,23 kW
 - **Moc nominalna:** 0,14 kW
 - **Długość listwy tnącej:** 45 cm
 - **Długość cięcia roboczą:** 45 cm
 - **Odkładanie między zębami:** 22 mm
 - **Częstość uderzeń:** 2800 uderzeń na minutę
 - **Masa urządzenia (bez akumulatora):** 2,0 kg
 - **Masa urządzenia (z akumulatorem AS 2):** ~2,3 kg
 - **Długość całkowita:** 89 cm
 - **Czas pracy (z akumulatorem AS 2):** do 40 minut
 - **Wartość drgań (uchwyt lewy):** 1,9 m/s²
 - **Wartość drgań (uchwyt prawy):** 1,4 m/s²
 - **Poziom ciśnienia akustycznego:** 82 dB(A)
 - **Poziom mocy akustycznej:** 90 dB(A)
 - **Wskaźnik LED stanu baterii:** Tak
 - **Przełącznik zabudowany w uchwycie:** Tak
 - **Osłona prowadnicy:** Przykręcana, wymienna
 - **Zaczep do zawieszania:** Tak
 - **Uszczelnienie:** Wodoodporne

ZALETY

ZALETY I CECHY WYRÓŻNIAJĄCE

1. Wydajność i Przecięciowa Moc

- Listwa tnąca 45 cm – dwa razy dłuższa niż HSA 26
- Częstość uderzeń 2800/min – szybkie i precyzyjne cięcie
- Laserowo cięte, hartowane i szlifowane diamentowo ostrza
- Zoptymalizowany kąt ostrzenia (34°) – agresywne cięcie
- Stała moc niezależnie od stanu rozładowania baterii
- Idealnie do gęstych i średnio-wysokich żywopłotów

2. Uniwersalność Zastosowań

- Przycinanie średnich i większych żywopłotów zimozielonych
- Pielęgnacja krzewów ozdobnych o większych rozmiarach
- Formowanie i modelowanie żywopłotów do określonych kształtów
- Czyszczenie zarastających gałęzi na ogrodzeniach
- Przycinanie wysokich pędów u drzew owocowych
- Prace krajobrazowe w parkach i ogrodach

3. Ergonomia i Komfort Pracy

- Ultralekkość (2,0 kg bez baterii) – zaskakujący dla narzędzia tej klasy
- Idealne wyważenie urządzenia o długości 89 cm
- Uchwyt obwiedniowy – ergonomiczny z każdej strony
- Przełącznik zintegrowany w uchwycie – intuicyjna obsługa
- Miękką, gumowaną powłoką uchwytów – pewny chwyt

-
- Możliwość pracy lewą i prawą ręką bez zmian konfiguracji
 - Niskie wibracje (1,4–1,9 m/s²) – komfortowa praca przez godziny

4. Cisza i Czystość Środowiska

- Poziom hałasu 82 dB(A) – pracownicy bez zakłócania sąsiadów
- Możliwość pracy w wczesnych godzinach porannych i wieczornych
- Zero emisji spalin – pełna zgodność z normami ekologicznymi
- Brak dymu i zapachu – prace w pobliżu budynków i ludzi
- Idealne do prac w terenach zabytkowych i chronionych

5. Precyzja i Jakość Cięcia

- Laserowo wycięte ostrza – dokładne cięcia bez odchyłeń
- Hartowanie i szlifowanie diamentowe – długotrwała ostrość
- Czysty przekrój bez rozszarpywania gałęzi
- Odkładanie 22 mm – optymalne dla różnych grubości
- Osłona prowadnicy chroni ostrza od uszkodzeń

6. Bezpieczeństwo i Praktyczność

- Przełącznik zabudowany w uchwycie – łatwa kontrola
- Przykręcana osłona prowadnicy – ochrona ostrzy
- Zaczep do zawieszania – bezpieczne przechowywanie
- Wskaźnik LED stanu baterii – planowanie pracy
- Dwustronna funkcjonalność – obsługa lewą i prawą ręką

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 (ostrza, osłon)
- Kompatybilność z całą linią systemu STIHL AS

ZASTOSOWANIE

ZASTOSOWANIE

Zastosowanie Profesjonalne:

- Firmy zajmujące się pielęgnacją zieleni i ogrodnictwem
- Usługi konserwacji terenów zielonych i parków
- Przedsiębiorstwa zajmujące się utrzymaniem nieruchomości
- Greenkeeping – pielęgnacja terenów rekreacyjnych
- Pracownicy ochrony przyrody i leśnictwa

-
- Przedsiębiorstwa zajmujące się zagospodarowaniem nieruchomości

Zastosowanie Semi-Profesjonalne i Amatorskie:

- Przycinanie średnich i większych żywopłotów zimozielonych
- Pielęgnacja dużych krzewów ozdobnych (hortensja, forsycja, spirea)
- Formowanie żywopłotów do określonych kształtów geometrycznych
- Czyszczenie zarastających gałęzi wokół ogrodów
- Przycinanie wysokich pędów u drzew owocowych
- Prace krajobrazowe i formowanie ogrodów
- Czyszczenie opadłych gałęzi w ogrodach
- Pielęgnacja terenów na przedpola domów i działek

Idealne dla:

- Osób starszych i kobiet – ze względu na lekkość mimo dużych rozmiarów
- Właścicieli średnich i dużych ogrodów
- Sadów i plantacji wymagających selektywnego przycinania
- Operatorów wymagających mobilności i elastyczności pracy
- Ekologicznie świadomych ogrodników
- Użytkowników szukających ciszy zamiast spalin