



Dane aktualne na dzień: 17-06-2026 01:37

Link do produktu: <https://pajm.pl/stihl-hta135-akumulatorowa-podkrzesywarka-lancuchowa-30cm-36v-la012000030-p-35163.html>



STIHL HTA135 Akumulatorowa podkrzesywarka łańcuchowa / 30cm / 36V / LA012000030

Cena brutto	3 102,00 zł
Cena netto	2 521,95 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	Od 2h dla produktów w naszym magazynie, produkty na zamówienie - zależnie od dostępności u dostawcy
Numer katalogowy	HTA135
Kod producenta	LA01-200-0030
Kod EAN	886661490837
Producent	Stihl

Opis produktu

Profesjonalna podkrzesywarka akumulatorowa STIHL

Prezentujemy najmocniejszy model podkrzesywarki akumulatorowej w ofercie marki STIHL, zaprojektowany z myślą o **wymagających zastosowaniach profesjonalnych**. To narzędzie, które spełni oczekiwania specjalistów pracujących w arborystyce, sadownictwie oraz służbach komunalnych.

Zastosowania specjalistyczne

Urządzenie zostało stworzone z myślą o:

- Precyzyjnym okrzyszowaniu drzew
- Usuwaniu martwego drewna
- Naprawianiu uszkodzeń powstałych podczas burz
- Profesjonalnym przycinaniu drzew owocowych

Komfort i efektywność pracy

Ta wyjątkowa podkrzesywarka wyróżnia się **cichą pracą i niskim poziomem wibracji**, co znacząco zwiększa komfort podczas długotrwałego użytkowania. Zastosowanie technologii akumulatorowej eliminuje hałas i spaliny, pozwalając na pracę w miejscach wrażliwych na zanieczyszczenia i hałas.

Innowacyjne rozwiązania konstrukcyjne

- Wysokowydajny łańcuch tnący PM3 3/4"
- Lekka przekładnia wykonana z odlewu magnezowego
- Zintegrowany hak do gałęzi ułatwiający usuwanie ściętych konarów
- Profesjonalny wysięgnik teleskopowy z systemem szybkiej regulacji



Technologia i parametry techniczne

Podkrzesywarka została wyposażona w **regulowany wysięgnik teleskopowy**, który pozwala dostosować długość urządzenia w zakresie od 285 do 405 cm. Dzięki temu możliwe jest precyzyjne dotarcie nawet do trudno dostępnych miejsc w koronach drzew.

Smart Connector 2 A

Urządzenie jest przygotowane do instalacji systemu STIHL Smart Connector 2 A bezpośrednio w obudowie. To rozwiązanie umożliwia integrację narzędzia z cyfrowym ekosystemem i monitorowanie parametrów pracy, co znacząco wspiera zarządzanie flotą sprzętu w firmach profesjonalnych.

Zalety podkrzesywarki akumulatorowej STIHL

- **Wydajność** - najmocniejszy model w kategorii akumulatorowych podkrzesywarek marki
- **Ergonomia** - zrównoważona konstrukcja i niski poziom wibracji
- **Funkcjonalność** - regulowany wysięgnik i specjalistyczny hak do gałęzi
- **Mobilność** - technologia akumulatorowa zapewniająca swobodę pracy
- **Trwałość** - komponenty profesjonalnej jakości, w tym przekładnia z odlewu magnezowego

Dla kogo?

Ta zaawansowana podkrzesywarka akumulatorowa to idealny wybór dla:

- Profesjonalnych arborystów
- Sadowników dbających o regularne przycinanie drzew owocowych
- Służb komunalnych odpowiedzialnych za pielęgnację terenów zielonych
- Firm zajmujących się usuwaniem skutków klęsk żywiołowych

Dane techniczne

Parametr	Wartość
Napięcie znamionowe	36 V
Pobór mocy	1,65 kW
Moc	1,1 kW
System akumulatorowy	AP
Zalecany akumulator	AP 300 S
Waga urządzenia	6,8 [kg]
Długość prowadnicy	30 cm
Podziałka łańcucha piły	3/8" P
Szerokość rowka prowadnicy	1,1
Poziom ochrony IP	IPX4
Czas pracy na akumulatorze z AP 100	do 18 min
Czas pracy na akumulatorze z AP 200	do 36 min
Czas pracy na akumulatorze z AP 300	do 56 min
Czas pracy na akumulatorze z AP 300 S	do 70 min
Czas pracy na akumulatorze z AR 1000	do 95 min
Czas pracy na akumulatorze z AR 2000	do 130 min
Czas pracy na akumulatorze z AR 2000 L	do 160 min
Czas pracy na akumulatorze z AR 3000 L	do 240 min



Długość całkowita	2850-4050 cm
Poziom ciśnienia akustycznego	88 dB(A)
Poziom mocy akustycznej	102 dB(A)
Wartość wibracji z lewej	4,3 m/s ²
Wartość wibracji z prawej	5,1 m/s ²

Wyposażenie i funkcje

- **UCHWYT TELESKOPOWY**

ZWIĘKSZONY ZASIĘG. Dzięki wysuwanemu uchwytowi teleskopowemu można wygodnie wykonywać prace na dużych wysokościach z poziomu podłoża. Jest to idealne rozwiązanie do przycinania wysokich gałęzi lub przycinania wysokich żywopłotów. Uchwyt teleskopowy można regulować bez użycia narzędzi.

- **PROFESJONALNY WYSIĘGNIK**

PRECYZYJNA PRACA O DUŻYM ZASIĘGU. Wysięgnik teleskopowy o przekroju kwadratowym nadaje się do szczególnie precyzyjnych cięć. Zapewnia to dużą sztywność w pełnej długości, a tym samym umożliwia precyzyjne cięcie lub nacinanie gałęzi z dużej odległości. (Zdj. poglądowe)

- **POKRYWA KOŁA ŁAŃCUCHA Z WYPUKŁĄ LINIĄ**

LEPSZA KONTROLA PRACY. Aby zapewnić lepszą kontrolę pozycjonowania narzędzia tnącego i cięcia, podkrzesywarka posiada wypukłą linię, zintegrowaną z pokrywą koła napędu łańcucha. (Zdj. poglądowe).

- **LEKKA, WYTRZYMAŁA PRZEKŁADNIA ZE STOPÓW MAGNEZU**

NISKI CIĘŻAR PRZY WYSOKIEJ WYTRZYMAŁOŚCI. Szczególnie w sektorze profesjonalnym niski ciężar ma ogromne znaczenie podczas pracy. Dzięki zastosowaniu lekkiego materiału, jakim jest magnez, uzyskuje się redukcję ciężaru przy niezmiennie wysokiej wytrzymałości przekładni. Zmniejsza to obciążenie podczas pracy i zapewnia długą żywotność urządzenia.

- **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.

- **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 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.

- **PODSTAWKA**

ZAPOBIEGANIE BEZPOŚREDNIOM KONTAKTOM Z ZIEMIĄ. Dostarczana w standardzie podstawa uniemożliwia postawienie obudowy bezpośrednio na podłożu. Chroni to obudowę przed brudem i wilgocią. (Zdj. poglądowe)

- **HAK DO PRZENOSZENIA DREWNA**

USUWANIE LUŻNYCH ŚCINEK. Dzięki stabilnemu hakowi do gałęzi można z dużej wysokości usuwać luźne i ścięte gałęzie.

- **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](#)