

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/nozyce-do-trawy-i-zywoplotu-18v-s-ntb-0-schmith-p-58030.html>BRAK
ZDJĘCIA

Nożyce do trawy i żywopłotu 18V S-NTB-0 SCHMITH

Cena brutto	153,26 zł
Cena netto	124,60 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	S-NTB-0
Kod producenta	S-NTB-0
Kod EAN	5902004741697
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Nożyce do trawy i żywopłotu 18V S-NTB-0 SCHMITH

Akumulatorowe narzędzie wielofunkcyjne z dwoma wymiennymi ostrzami do pielęgnacji trawników i żywopłotów. System beznarzędziowej wymiany końcówek umożliwia szybką adaptację do różnych prac ogrodowych.

Napięcie 18V Li-Ion

Prędkość robocza 0-1200 obr/min

Rozmiar ostrzy 7,6 mm

Waga bez akumulatora 1,1-1,3 kg

Charakterystyka

Wymienne ostrza bez narzędzi

Mechanizm szybkiej wymiany pozwala na zmianę funkcji z nożyc do żywopłotu na trymer do trawy w kilka sekund. Nie wymaga użycia dodatkowych narzędzi, co przyspiesza pracę podczas pielęgnacji różnych części ogrodu.

Akumulator litowo-jonowy 18V

Zasilanie z baterii 18V zapewnia mobilność bez ograniczeń związanych z kablem. Kompatybilność z systemem EINE BATTERY+ oznacza możliwość współdzielenia akumulatorów z innymi narzędziami tej samej linii.

Zabezpieczenia elektroniczne

Wbudowane zabezpieczenie przed przeciążeniem chroni silnik podczas pracy z trudniejszymi materiałami. Zabezpieczenie przed przegrzaniem przedłuża żywotność urządzenia przez automatyczne wyłączenie w przypadku zbyt wysokiej temperatury.

Kompaktowa konstrukcja

Waga od 1,1 kg (nożyce) do 1,3 kg (trymer) bez akumulatora minimalizuje zmęczenie podczas dłuższych prac. Długość 199 mm w trybie nożyc zapewnia dobrą manewrowość w trudno dostępnych miejscach.

Specyfikacja techniczna

Model	S-NTB-0
Napięcie akumulatora	18V (akumulator litowo-jonowy)
Prędkość bez obciążenia	0-1200 obr/min
Rozmiar ostrzy	7,6 mm
Długość (nożyce)	199 mm
Szerokość (trymer)	92 mm
Waga bez akumulatora (nożyce)	1,1 kg
Waga bez akumulatora (trymer)	1,3 kg
Klasa ochrony	II (podwójna izolacja)
Kod EAN	5902004741697

Zastosowanie

- Przycinanie brzegów trawników wzdłuż krawężników i ścieżek
- Formowanie żywopłotów ozdobnych i osłonowych
- Korekcja pojedynczych krzewów i roślin ozdobnych
- Prace wykończeniowe po koszeniu kosiarką
- Przycinanie trawy wokół drzew i elementów małej architektury
- Utrzymanie niewielkich żywopłotów na balkonach i tarasach
- Korygowanie kształtu roślin topiariowych

Funkcje ostrzy

Ostrze do żywopłotu

Konstrukcja zapewniająca precyzyjne cięcie gałązek o średnicy do 7,6 mm. Długość 199 mm pozwala na efektywną pracę przy formowaniu powierzchni żywopłotów i krzewów. Zalecane do prac korekcyjnych i utrzymania już ukształtowanych roślin.

Ostrze do trawy (trymer)

Szerokość robocza 92 mm umożliwia przycinanie trawy w miejscach niedostępnych dla kosiarki. Szczególnie efektywne przy pracy wzdłuż krawędzi, przy murach i ogrodzeniach. Zastosowanie w wykończeniach po koszeniu głównej powierzchni trawnika.

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem należy naładować akumulator 18V zgodnie z instrukcją ładowarki (akumulator i ładowarka nie są dołączone do zestawu). Wymiana ostrzy odbywa się poprzez odblokowanie mechanizmu szybkiego montażu — nie wymaga narzędzi.

Po zakończeniu pracy należy oczyścić ostrza z resztek roślinnych za pomocą miękkiej szczotki. Okresowe smarowanie mechanizmu tnącego przedłuża żywotność ostrzy. Przechowywanie w suchym miejscu, z dala od źródeł wilgoci.

Klasa ochrony II oznacza podwójną izolację elektryczną — urządzenie nie wymaga uziemienia. Zabezpieczenia elektroniczne aktywują się automatycznie, ale nie należy zmuszać narzędzia do pracy przy zablokowanych ostrzach.

Informacja o zestawie

Zestaw zawiera korpus nożyc, dwa wymienne ostrza (do trawy i żywopłotu) oraz instrukcję obsługi w oryginalnym opakowaniu. Akumulator 18V i ładowarka nie są dołączone — należy je zakupić osobno lub użyć kompatybilnych z systemem EINE BATTERY+.

Kompatybilność z systemem EINE BATTERY+

Nożyce współpracują z akumulatorami 18V z serii EINE BATTERY+. Jeden akumulator można wykorzystać w wielu narzędziach tej linii, co redukuje koszty i upraszcza zarządzanie sprzętem ogrodowym.