

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/maszynka-do-strzyzenia-psow-akumulatorowo-sieciowa-35w-g81236-geko-p-26609.html>



Maszynka do strzyżenia psów Akumulatorowo-Sieciowa 35W G81236 GEKO

Cena brutto	102,44 zł
Cena netto	83,28 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	G81236
Kod producenta	G81236
Kod EAN	5901477161643
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Maszynka do strzyżenia psów GEKO G81236

Maszynka akumulatorowo-sieciowa do profesjonalnego strzyżenia psów, kotów i innych zwierząt domowych. Wyposażona w ceramiczne ostrze ruchome i stałe ostrze tytanowe, zapewnia precyzyjne cięcie bez ryzyka podrażnień skóry.

Typ zasilania Akumulator/sieć

Czas pracy 60 min

Zakres cięcia 0,8-14 mm

Moc 35W

Charakterystyka techniczna

Podwójny system zasilania

Praca bezprzewodowa na akumulatorze 800 mAh przez około 60 minut lub bezpośrednio z sieci podczas ładowania. Rozwiązanie zapewnia ciągłość pracy nawet przy rozładowanym akumulatorze. Zestaw zawiera dodatkowy akumulator zapasowy.

Ostrza ceramiczno-tytanowe

Ruchome ostrze ceramiczne charakteryzuje się dużą odpornością na zużycie i nie wymaga częstego ostrzenia. Stałe ostrze tytanowe eliminuje ryzyko reakcji alergicznych, które mogą wystąpić przy kontakcie ze stalą nierdzewną, co jest istotne przy pracy z wrażliwą skórą zwierząt.

Regulacja długości cięcia

Pokrętło w głowicy umożliwia płynną zmianę długości strzyżenia w zakresie 0,8-2,0 mm z krokiem 0,3 mm. Cztery nakładki dystansowe (3, 6, 9, 12 mm) rozszerzają możliwości maszynki do maksymalnej długości 14 mm, co pozwala na wykonanie różnych stylów strzyżenia.

Wymowana głowica

Konstrukcja z odłączaną głowicą ułatwia usuwanie resztek sierści i konserwację ostrzy. W zestawie znajduje się pędzelek do czyszczenia oraz olej do konserwacji, które zapewniają długotrwałą sprawność mechanizmu tnącego.

Specyfikacja techniczna

Model	GEKO G81236
Typ zasilania	Akumulatorowo-sieciowe
Napięcie zasilania	2,4V
Moc	35W
Pojemność akumulatora	800 mAh
Czas pracy na akumulatorze	około 60 minut
Czas ładowania	6-8 godzin
Materiał ostrza ruchomego	Ceramika
Materiał ostrza stałego	Tytan
Regulacja długości bez nakładek	0,8 / 1,1 / 1,4 / 1,7 / 2,0 mm
Nakładki dystansowe	3 / 6 / 9 / 12 mm
Maksymalna długość cięcia	14 mm (2 mm + nakładka 12 mm)

Zastosowanie

- Strzyżenie psów ras długowłosych (york, shih tzu, maltańczyk)
- Przycinanie sierści psów średniej wielkości (cocker spaniel, pudel)
- Strzyżenie kotów długowłosych (pers, maine coon)
- Higiena okolic oczu, uszu i łap u zwierząt domowych
- Strzyżenie letnie u ras podatnych na przegrzewanie
- Usuwanie kołtunów i splątanej sierści
- Przygotowanie zwierząt do zabiegów weterynaryjnych

-
- Strzyżenie królików i małych zwierząt domowych

Użytkowanie i konserwacja

Przygotowanie do pracy

Przed pierwszym użyciem należy naładować akumulator przez 6-8 godzin. Sierść zwierzęcia powinna być czysta i rozczesana – wilgotna lub splątana sierść utrudnia pracę i może skrócić żywotność ostrzy. Przy pierwszych użyciach zaleca się pracę z dłuższymi nakładkami, aby zwierzę przyzwyczyło się do dźwięku i wibracji urządzenia.

Konserwacja ostrzy

Po każdym użyciu należy zdjąć głowicę, usunąć resztki sierści pędzelkiem i nałożyć kroplę oleju konserwacyjnego na ostrza. Regularne smarowanie zmniejsza tarcie, wydłuża żywotność ostrzy i zapobiega ich przegrzewaniu podczas pracy. Ostrza ceramiczne nie wymagają ostrzenia, ale należy chronić je przed upadkiem – ceramika jest odporna na zużycie, ale wrażliwa na uderzenia.

Ładowanie akumulatora

Maszynka wyposażona jest w akumulator NiMH 800 mAh. Pełne naładowanie trwa 6-8 godzin i zapewnia około 60 minut pracy ciągłej. Jeśli akumulator rozładuje się podczas strzyżenia, można kontynuować pracę podłączając maszynkę do ładowarki. Dodatkowy akumulator w zestawie umożliwia wymianę i przedłużenie czasu pracy bez przerw.

Wyposażenie zestawu

Maszynka GEKO G81236, 4 nakładki dystansowe (3/6/9/12 mm), pędzelek do czyszczenia, olej do konserwacji ostrzy, ładowarka sieciowa, dodatkowy akumulator 2,4V 800mAh, instrukcja obsługi.