



ZMECHANIZOWANY SPRZĘT  
GOSPODARSTWA DOMOWEGO



Eldom sp. z o.o.  
40-238 Katowice  
ul. Pawła Chromika 5a  
tel. 032 207-99-90  
email: eldom@login.com.pl

# INSTRUKCJA OBSŁUGI MASZYNKI DO STRYŻENIA WŁOSÓW MG5

*Gratulujemy Państwu dokonania trafnego wyboru. Mamy nadzieję, iż użytkowanie sprzętu marki Eldom przyniesie Państwu wiele radości. W celu uniknięcia problemów z użytkowaniem prosimy o zapoznanie się z poniższą instrukcją.*

## 1. DANE TECHNICZNE

- napięcie zasilania 220V ~ 50 Hz
- moc znamionowa 4W

## 2. WSKAZANIA BEZPIECZEŃSTWA

- Przed użyciem dokładnie przeczytać instrukcję.
- Urządzenie przeznaczone jest jedynie do użytku domowego.
- Urządzenie służy do cięcia suchych włosów.
- Nie stosować urządzenia do strzyżenia zwierząt oraz cięcia włosów syntetycznego.

- Nie zanurzać urządzenia w wodzie i innych cieczach.
- Nie pozostawiać dziecku bez opieki w pobliżu urządzenia.
- Nie używać na wolnym powietrzu.
- Nie używać urządzenia w przypadku uszkodzenia kabla lub wtyczki, gdy urządzenie spadło lub zostało uszkodzone w inny sposób. Wszelkie naprawy urządzenia powinny być dokonywane w autoryzowanym punkcie serwisowym.

### 3. CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

- Przed przystąpieniem do czyszczenia wyjąć wtyczkę z gniazdka.
- Urządzenia nie wolno zanurzać w wodzie.
- Wytrzeć urządzenie delikatną szmatką lub ręcznikiem.
- Noże tnące wymagają regularnego oliwienia.
- Resztki włosów należy usunąć załączoną do urządzenia szczoteczką.

### 4. UŻYTKOWANIE URZĄDZENIA

- Urządzenie służy do strzyżenia włosów.
- Przed stryżeniem należy włosy umyć i dokładnie wysuszyć.
- Wysokość cięcia reguluje się grzebieniem dystansowym korzystając z kilkustopniowego wskaźnika wysokości cięcia. Przed ustawieniem grzebienia należy zwolnić blokadę znajdującą się pod grzebieniem przesuwając ją do tyłu. Zablockowanie grzebienia odbywa się poprzez przesunięcie blokady do przodu.
- Urządzenie wyposażone jest w akumulatory umożliwiające pracę urządzenia bez zewnętrznego źródła zasilania. Pełny czas ładowania akumulatorów wynosi 6 godzin. Do ładowania akumulatorów służy podstawka, do której podłącza się zasilacz. Stan ładowania akumulatorów sygnalizuje lampka kontrolna. Gdy akumulatory są wyczerpane można korzystać z urządzenia podłączając przewód zasilacza bezpośrednio do urządzenia. Celem przedłużenia żywotności akumulatorów należy rozpocząć ładowanie po całkowitym ich rozładowaniu. Akumulatory podlegają normalnemu zużyciu i nie podlegają gwarancji.

*Dziękujemy za wybranie produktu marki ELDOM*