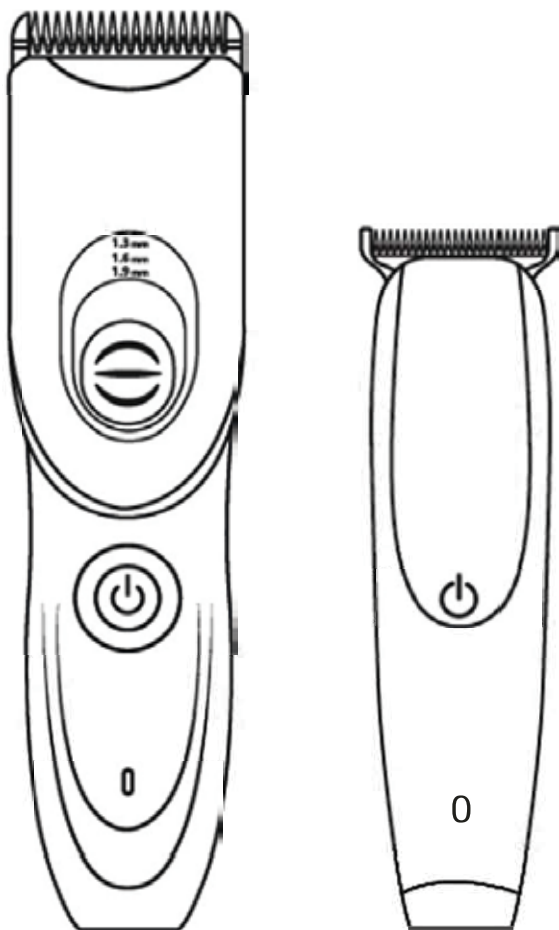


# LIMURAL



Elektryczna maszynka do strzyżenia i trymer

LM-7250 & LM-7256

Instrukcja obsługi

# 1. Zawartość paczki



LM-7250



LM-7256

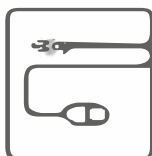


Nasadka 3-6mm    Nasadka 9-12mm



Nasadka 1.5mm    Nasadka 2 mm    Nasadka 4.5mm    Nasadka 5-6mm

## Wspólne części modeli LM-7250 oraz LM-7256:



Kabel USB



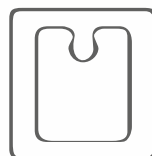
Szczotka czyszcząca



Olej do ostrza



Grzebień



Peleryna

## 2. Specyfikacja techniczna

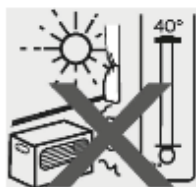
<b>LM- 7250</b> Elektryczna maszynka do strzyżenia i trymer	Silnik	Napięcie znamionowe: 3V
		Silnik o wysokiej sprawności
	Akumulator	Moc: 5W
		Czas ładowania: około 3-4
		Czas pracy przy 100% akumulatora:4 godziny
	Typ stosowanego adaptera	Moc wejściowa:100- 240V 50/60Hz
		Moc wyjściowa 5.0V =1A
	Silnik	Napięcie znamionowe: 3V
Silnik o wysokiej sprawności		
<b>LM - 7256</b> Elektryczna maszynka do strzyżenia i trymer	Akumulator	Pojemność: Bateria litowa 800mAh
		Moc 5W
		Czas ładowania: około 1-1.5 godziny
		Czas pracy przy 100% akumulatora: 1godzina
		Moc wejściowa;100- 240V 50/60 Hz
		Moc wyjściowa 5.0V =1A

## 3. Ostrzeżenia dotyczące bezpieczeństwa



⚠ NIE demontuj produktu samodzielnie

⚠ NIE myj maszynkę do strzyżenia włosów; trzymaj je z dala od mokrych miejsc.



- Produkt należy czyścić wyłącznie za pomocą lekko zwilżonej wilgotnej ściereczki lub łagodnego roztworu mydła.

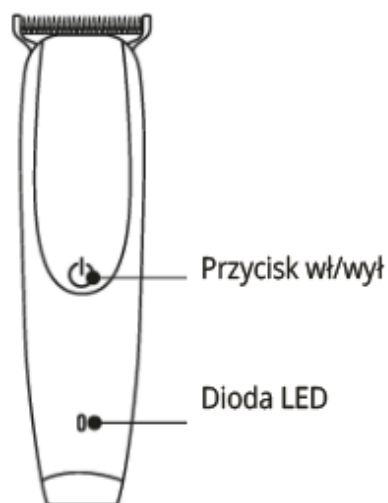
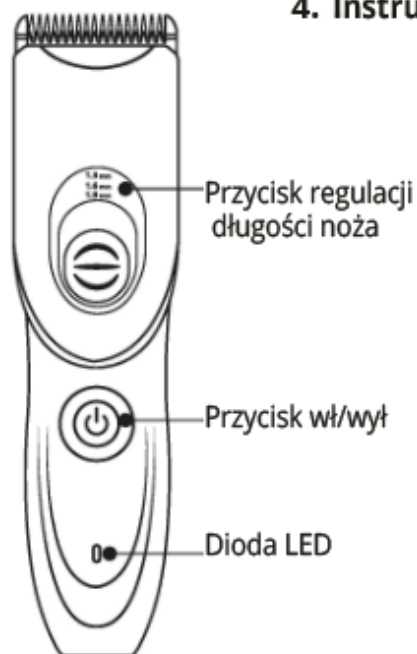
- NIE WOLNO ładować produktu w temperaturach powyżej 40°C lub poniżej 0°C. W przeciwnym razie pojemność akumulatora zmniejszy się, a jego żywotność ulegnie skróceniu.

- Napięcie wyjściowe NIE MOŻE przekraczać 5 V, w przeciwnym razie urządzenie ulegnie spaleniu, co spowoduje trwałe zakończenie jego eksploatacji.

※ Produkt nagrzewa się podczas użytkowania i ładowania, jest to normalne zjawisko.

※ Po zakończeniu okresu eksploatacji akumulatora należy bezpiecznie wyjąć akumulator i postępować zgodnie z odpowiednimi protokołami obowiązującymi w danym regionie.

## 4. Instrukcja obsługi



## LM-7250&LM-7256 Włącznik/Wyłącznik

Naciśnij przycisk włącznika, aby włączyć lub wyłączyć maszynkę do strzyżenia.

### LM-7250&LM-7256 Dioda ładowania

1. Podczas korzystania z urządzenia biała dioda świeci się zawsze, gdy zasilanie jest wystarczające, a czerwona miga, gdy zasilanie jest niewystarczające.

2. W trakcie ładowania czerwona dioda oznacza, że urządzenie nie jest w pełni naładowane, a białe światło oznacza, że urządzenie jest w pełni naładowane.

3. Jeśli przy napięciu powyżej 6-12 V białe i czerwone diody migają na przemian i szybko, oznacza to, że napięcie w zasilaczu przekracza 5 V.

Dioda kontrolna miga naprzemiennie przez 3 sekundy, a następnie zgaśnie, co spowoduje odcięcie prądu ładowania, aby zapobiec przed uszkodzeniem.

## LM-7250 Regulacja długości noży tnących

Naciśnij przycisk regulacji długości strzyżenia, aby uzyskać 4 ustawienia długości noża (1/1,3/1,6/1,9 mm) do przycinania włosów, aby mieć większą kontrolę nad ich długością.



## LM-7250 Funkcja stałej długości

Korzystanie z końcówek i przycinanie.  
Opcje: (3/6/9/12 mm) cztery długości regulacji długości, pomagają kontrolować długość włosów/brody, która jest przycinana.



3mm-6mm  
guide comb



9mm-12mm  
guide comb

## LM-7256 Długość noża

Głowica maszynki umożliwia cięcie w zakresie 0- 10MM, co stanowi profesjonalny standard przy wykonywaniu konturów na całej długości, golenia na sucho i trymowania włosów/brody.

## LM-7256 Funkcja stałej długości

Użycie końcówki prowadnicy: Przycinanie i przycinanie włosów Opcje: (1,5/3/4,5/6 mm) cztery opcje regulacji długości, pomagają kontrolować długość strzyżonych włosów/brody.



Nasadka  
1,5mm



Nasadka  
3,0 mm



Nasadka  
4,5 mm.



Nasadka  
6.0mm

1. Określenie długości fryzury
2. Wybór odpowiedniego nasadki do układania i przycinania włosów.

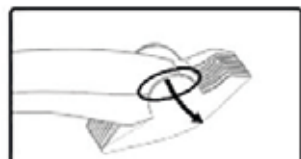
### LM-7250 Montaż nasadki

Wyrównaj grzebień pozycjonujący z gniazdem na krawędzi głowicy tnącej. Najpierw dociśnij jedną stronę, a następnie dociśnij drugą stronę, aż usłyszysz "kliknięcie".



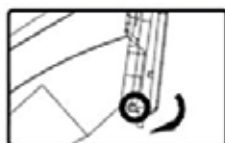
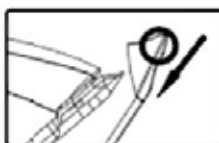
### LM-7250 Demontaż nasadki:

Lekko pociągnij palcem jedną nasadki na zewnątrz, a następnie zdejmij ją palcem. Nie ciągnij za zęby grzebienia, aby uniknąć uszkodzenia.



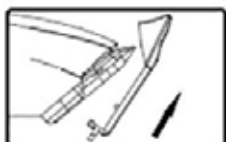
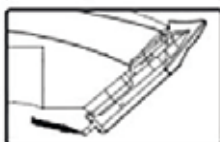
### LM-7256 Montaż nasadki

Nałóż nasadkę po obu stronach otworów na szczeliny ostrzy, a następnie naciśnij końcówki ostrzy aż do usłyszenia dźwięku "kliknięcia".



### LM-7256 Demontaż nasadki

Wyciągnij nasadkę z końca ostrzy, Następnie podnieś ją do góry, nasadka automatycznie oddzieli się od ostrza.



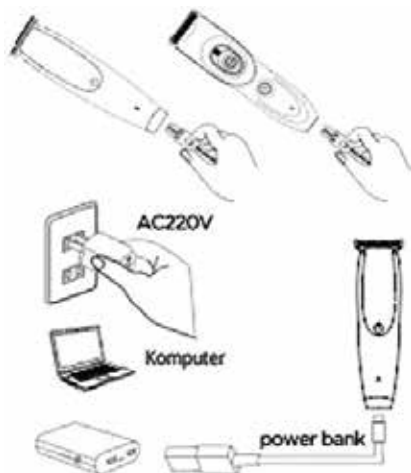
## 5. Tryb ładowania (LM-7250&LM-7256)

Podłącz kabel USB do gniazda ładowania maszyny

Upewnij się, że maszyna jest wyłączona i włóż wtyczkę USB do gniazda zasilania, Zaświeci się wskaźnik. (Kabel USB można włożyć do gniazda, tak jak do gniazda USB w telefonie komórkowym, komputerze stacjonarnym, laptopie, przenośnym banku energii itp.)

Ostrzeżenie: Upewnij się, gniazda posiadają oznaczenie 5,0V=1A przed ładowaniem maszyny.

Po zakupie tego urządzenia, wymagane jest naładowanie do pełna przed pierwszym użyciem.



## Uwaga:

▪ Jeśli kabel okaże się uszkodzony należy natychmiast zaprzestać jego używania.

Nie podłączaj kabla USB mokrymi rękami, nie czyść produktu na mokro ani wodą. Nie należy używać kabla USB do ładowania ani podłączać go do gniazdka w wilgotnym otoczeniu, np. w łazience, gdyż grozi to zwarcie.

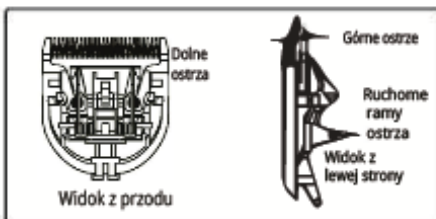
Nie uszkadzaj kabla ładującego. Nie rozciągaj, nie zginać i nie ciągnąć kabla, aby uniknąć jego dalszego uszkodzenia.

## 1. Instalacja i demontaż ostrza

### LM-7250&LM-7256 Demontaż ostrza

Wyłącz przełączniki, naciśnij kciukami zęby ostrza i pchaj do przodu zgodnie z kierunkiem strzałek.

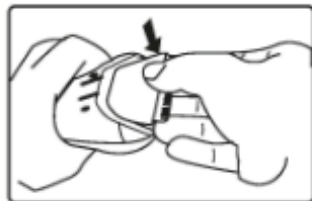
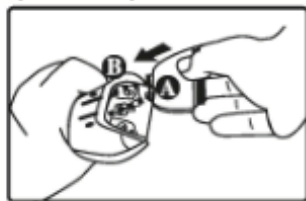
Jedną ręką popychaj do przodu, drugą podtrzymuj, aby uniknąć uszkodzeń spowodowanych upadkiem.



### LM-7250&LM-7256 Montaż ostrza

1. Włóż część A do szczeliny B, upewniając się, że została ona wyrównana. (Uwaga: Podobnie jak w modelu LM-7250, przed zainstalowaniem ostrza należy przesunąć przycisk regulacji długości cięcia do dolnej pozycji).

2. Wciśnij przycisk regulacji długości cięcia, aż usłyszysz dźwięk "kliknięcia".



## Czyszczenie i smarowanie maszyny

## LM-7250&LM-7256 Czyszczenie ostrzy

Użyj szczotki do czyszczenia, aby usunąć włosy, które utknęły na głowicy tnącej. Naciśnij uchwyt narzędzia zgodnie z klerunkiem strzałki pokazanym na rysunku i wyczyść włosy, które utknęły między górnym i dolnym ostrzem.

### Uwaga:

- Nie należy usuwać sprężyny z głowicy tnącej, gdyż w przeciwnym razie głowica może nie powrócić do pierwotnego stanu umożliwiającego normalną pracę;

- Po każdym użyciu należy zdjąć głowicę tnącą i wyczyścić włosy znajdujące się na jej powierzchni oraz szczelinę między ostrzami, aby nie pogorszyć ostrości głowicy tnącej;

- Po każdorazowym czyszczeniu należy dodać olej smarujący w celu konserwacji.

[8] Aby usunąć wióry włosów, które utknęły w szczelinach między górnym i dolnym ostrzem, opłucz je i osusz suchą szmatką. Produkt należy przechowywać w suchym miejscu. W przeciwnym razie urządzenie zardzewieje.

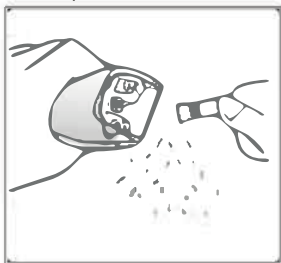
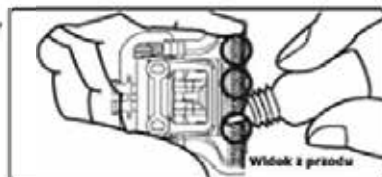
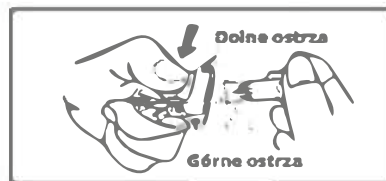
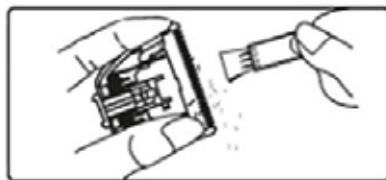
## LM-7250&LM-7256 Smarowanie ostrza

Zaaplikuj olej na zaznaczone kółkiem miejsca, w których górne i dolne łopatki poruszają się w przód i w tył. Następnie pozwól ruchomym ostrzom przesuwać się w lewo i w prawo, aby ostrza były równomiernie nasmarowane.

## LM-7250&LM-7256 Czyszczenie korpusu

1. Wytrzyj resztki włosów w szczelinach wymiennych głowic.

2. Produkt ten można czyścić wilgotnymi ściereczkami lub neutralnym płynem mydlanym. Wytrzyj urządzenie i wysusz je, a następnie załóż głowicę.






## Ochrona środowiska



Zużyty sprzęt elektroniczny oznakowany zgodnie z dyrektywą Unii Europejskiej, nie może być umieszczany łącznie z innymi odpadami komunalnymi. Podlega on selektywnej zbiórce i recyklingowi w wyznaczonych punktach. Zapewniając jego prawidłowe usuwanie, zapobiegasz potencjalnym, negatywnym konsekwencjom dla środowiska naturalnego i zdrowia ludzkiego. System zbierania zużytego sprzętu zgodny jest z lokalnie obowiązującymi przepisami ochrony środowiska dotyczącymi usuwania odpadów. Szczegółowe informacje na ten temat można uzyskać w urzędzie miejskim, zakładzie oczyszczania lub sklepie, w którym produkt został zakupiony.

 Produkt spełnia wymagania dyrektyw tzw. Nowego Podejścia Unii Europejskiej (UE), dotyczących zagadnień związanych z bezpieczeństwem użytkownika, ochroną zdrowia i ochroną środowiska, określających zagrożenia, które powinny zostać wykryte i wyeliminowane.

Szczegółowe informacje o warunkach gwarancji dystrybutora / producenta dostępne na stronie internetowej <https://serwis.innpro.pl/gwarancja.php>