

# Zestaw maszynki do strzyżenia włosów

## Instrukcja obsługi

PL



# SENCOR®

SHP 6201RD

Przed użyciem tego urządzenia prosimy o dokładne zaznajomienie się z niniejszą instrukcją, nawet jeżeli używają Państwo produktu podobnego typu. Prosimy korzystać z urządzenia tylko tak, jak jest to opisane w instrukcji użytkowania. Instrukcję należy zachować do ewentualnego zastosowania w przyszłości. Jeżeli przekazujesz urządzenie innej osobie zapewnij, by do niego załączona została niniejsza instrukcja obsługi.

Rozpakuj uważnie maszynkę do strzyżenia, zwracając przy tym uwagę, abyś nie wyrzucił żadnej części materiału opakowaniowego, zanim nie znajdziesz wszystkich jej części. Minimalnie w czasie trwania roszczeń z wadliwej realizacji, ewent. ustawowej gwarancji zalecamy przechowywać oryginalne opakowanie transportowe, materiał opakowania, dowód zakupu i potwierdzenie zakresu odpowiedzialności sprzedającego lub kartę gwarancji. W razie transportu zalecamy zapakować urządzenie ponownie do oryginalnego pudełka od producenta.

## OBSAH

WAŻNE INSTRUKCJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA .....	3
OPIS MASZYŃKI DO STRYŻENIA I JEJ AKCESORIÓW .....	12
CEL ZASTOSOWANIA .....	15
ŁADOWANIE MASZYŃKI DO STRYŻENIA .....	15
ZEWNĘTRZNE ŹRÓDŁO ENERGII .....	15
WEWNĘTRZNE ŹRÓDŁO ENERGII .....	15
TECHNOLOGIA DIRECT DRIVE .....	16
MONTAŻ I DEMONTAŻ NASADEK .....	16
USTAWIENIE DŁUGOŚCI STRYŻENIA PRZY POMOCY NASADEK GRZBIENIOWYCH .....	17
OBSŁUGA MASZYŃKI DO STRYŻENIA .....	17
WŁĄCZENIE I WYŁĄCZENIE MASZYŃKI DO STRYŻENIA .....	18
PRZYCINANIE I KSZTAŁTOWANIE WĄSÓW .....	18
WYGŁADZANIE I NAPRAWY LINII WĄSÓW .....	19
STRYŻENIE WŁOSÓW .....	19
STRYŻENIE WŁOSKÓW W NOSIE I USZACH .....	19
KONSERWACJA I CZYSZCZENIE .....	19
MAGAZYNOWANIE .....	21
DANE TECHNICZNE .....	21
WYJAŚNIENIE TERMINÓW TECHNICZNYCH .....	21
LIKWIDACJA ZUŻYTYCH AKUMULATORÓW .....	22
LIKWIDACJA ZUŻYTYCH URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH I ELEKTRONICZNYCH .....	22

## WAŻNE INSTRUKCJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

### Ogólne ostrzeżenia

- Z tego urządzenia nie wolno korzystać dzieciom ani nie wolno się im nim bawić. Urządzenie oraz przewód zasilający przechowywać poza zasięgiem dzieci.
- Urządzenie może być użytkowane przez osoby z ograniczonymi zdolnościami fizycznymi, czuciowymi lub mentalnymi oraz bez doświadczenia i wiedzy w zakresie użytkowania, jeśli znajdują się pod nadzorem lub zostały poinstruowane odnośnie użytkowania urządzenia w bezpieczny sposób i rozumieją związane z tym ryzyko.

### Bezpieczeństwo elektryczne

- Nie odłączaj adaptera sieciowego od gniazdka poprzez pociąganie za przewód zasilający. Mogłoby dojść do uszkodzenia adaptera sieciowego lub gniazdka. Adapter z gniazdka odłącza się ciągnąc za wtyczkę.

- Przewodu zasilającego adaptera sieciowego nie kładź przez ostre przedmioty. Dbaj o to, by przewód sieciowy nie zwisał przez krawędź stołu albo by nie dotykał rozgrzanej powierzchni.

**Ostrzeżenie:**

Maszynka do strzyżenia musi być używana tylko z oryginalnym adapterem sieciowym, który razem z nią jest dostarczany. W celu uniknięcia powstania niebezpiecznej sytuacji, nigdy nie używaj innego typu adaptera.

- Adaptera sieciowego dostarczanego z niniejszą maszynką do strzyżenia nigdy nie używaj do innych celów.
- Adapter sieciowy i jego przewód zasilający utrzymuj w suchości.
- Przewodu zasilającego adaptera sieciowego nie owijaj wokół rękojeści maszynki do strzyżenia.

- Jeżeli przewód zasilający adaptera sieciowego jest uszkodzony, musi zostać wymieniony przez producenta, jego technika serwisowego lub przez w podobny sposób wykwalifikowaną osobę, aby zapobiec powstaniu niebezpiecznej sytuacji.
- Przewodu zasilającego adaptera sieciowego nie podłączaj ani nie odłączaj od gniazdka sieciowego mokrymi rękami.
- Przed podłączeniem adaptera sieciowego do gniazdka upewnij się, że napięcie znamionowe podane na etykiecie jest zgodne z napięciem elektrycznym w gniazdku, do którego chcesz go podłączyć. Nie używaj przewodu przedłużającego.
- Maszynkę do strzyżenia magazynuj, ładuj i używaj w temperaturze otoczenia od 15 do 35 °C. Maszynki do strzyżenia nie ładuj dłużej, niż potrzeba do jej pełnego naładowania. Po zakończeniu ładowania odłącz ją od gniazdka sieciowego.

- Maszynki do strzyżenia nie narażaj na działanie temperatur powyżej 50 °C. W przeciwnym razie może dojść do uszkodzenia wbudowanego akumulatora.
- Maszynka do strzyżenia wyposażona jest we wbudowany akumulator o długiej żywotności, który można z maszynki wyjąć wyłącznie w fachowym serwisie. Nigdy nie próbuj sam zdemontować go z maszynki.

**Ostrzeżenie:**

Maszynki do strzyżenia nigdy nie demontuj w celu wyjęcia akumulatora. Nigdy nie rób zwarcia maszynki do strzyżenia ani nie wrzucaj jej do ognia. Przy niepoprawnym obchodzeniu się grozi niebezpieczeństwo wycieku substancji toksycznych, pożaru lub wybuchu.

- Maszynki do strzyżenia nie ładuj, nie używaj i nie zostawiaj położonej w łazience

lub w miejscach, gdzie upaść mogłaby do wanny, umywalki albo innego pojemnika z napuszczoną wodą.

- Jeżeli maszynka wpadnie do wody, w żadnym przypadku nie sięgaj po nią, ale natychmiast odłącz adapter sieciowy od gniazdka. Nigdy nie używaj urządzenia albo adaptera sieciowego, które zanurzone były w wodzie. Przekaż je autoryzowanemu punktowi serwisowemu do kontroli.



## **Ostrzeżenie:**

Z maszynki nie korzystaj w wannie ani biorąc prysznic. Nie czyść jej pod kranem, nie pryskaj wodą ani innymi płynami ani nie zanurzaj jej w wodzie ani innej cieczy.

## **Bezpieczeństwo podczas obsługi**

- Niniejsza maszynka do strzyżenia jest przeznaczona do zastosowania domowego i służy do strzyżenia ludzkich włosów, wąsów

i włosów. Maszynka do strzyżenia nie jest przeznaczona do celów komercyjnych ani do obcinania sierści zwierząt.

- Maszynki do strzyżenia używaj wyłącznie do suchych i czystych włosów, wąsów i włosów. Nie używaj jej do mokrych albo prawie umytych włosów lub wąsów, na które została naniesiona pianka do golenia, żel itp.
- Maszynkę do strzyżenia i jej poszczególne nasadki grzebieniowe używaj zgodnie z instrukcjami podanymi w niniejszej instrukcji obsługi.
- Korzystaj wyłącznie z oryginalnych akcesoriów dostarczonych z niniejszą maszynką do strzyżenia.
- Maszynka i jej adapter sieciowy muszą być używane wyłącznie w pomieszczeniach wewnętrznych. Nie używaj jej na zewnątrz.
- Maszynki do strzyżenia nie używaj w pomieszczeniach, gdzie używane są rozpylacze aerozolowe albo gdzie podawany jest tlen.



- Maszynki do strzyżenia i jej akcesoriów nie narażaj na działanie środowiska zewnętrznego, ekstremalnych temperatur, bezpośredniego promieniowania słonecznego, nadmiernej wilgotności lub nadmiernie zapyłonego środowiska.
- Maszynki do strzyżenia i jej akcesoriów nie umieszczaj w pobliżu elementów grzewczych, otwartego płomienia oraz innych źródeł ciepła.



## **Ostrzeżenie:**

Maszynkę do strzyżenia utrzymuj suchą.

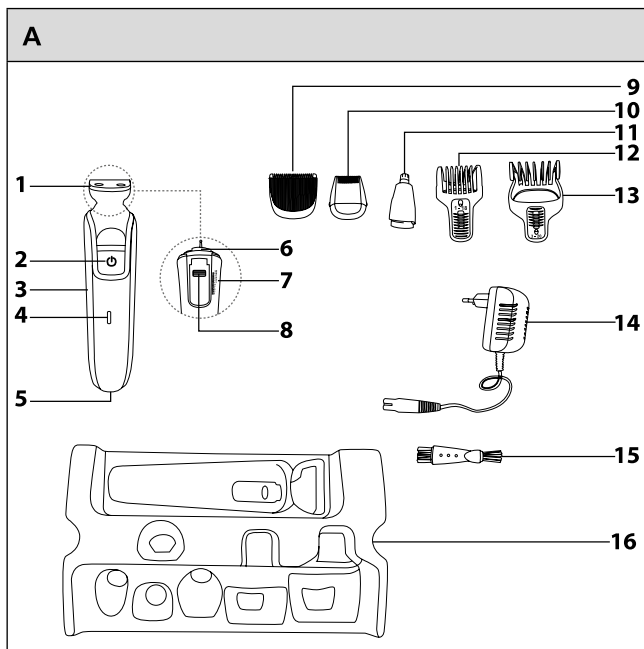
- Przed każdym użyciem sprawdź, czy nasadki do strzeżenia i nasadki grzebieniowe nie są uszkodzone. Nigdy nie używaj maszynki do strzyżenia z uszkodzoną nasadką do strzyżenia albo nasadką grzebieniową.

- Przy użyciu albo podczas ładowania może dochodzić do zagrzewania maszynki do strzyżenia. Chodzi o normalne zjawisko.
- Maszynkę do strzyżenia utrzymuj w bezpiecznej odległości od oczu.
- Nasadki do strzyżenia włosów w nosie i uszach nigdy nie wsuwaj do nosa albo ucha głębiej niż 5 mm.
- Maszynkę do strzyżenia zawsze wyłącz i odłącz od gniazdka sieciowego, jeżeli nie będzie używana, jeżeli zostawiasz ją bez nadzoru oraz przede wszystkim przed przymocowaniem, zdjęciem albo wymianą nasadek i przed czyszczeniem lub konserwacją. Maszynkę do strzyżenia i jej adapter sieciowy magazynuj w suchym środowisku.
- Maszynkę do strzyżenia utrzymuj w czystości. Czyszczenie i konserwację wykonuj zgodnie z instrukcjami podanymi w rozdziale Konserwacja i czyszczenie.
- Nie wykonuj żadnej innej konserwacji maszynki do strzyżenia, niż czyszczenia

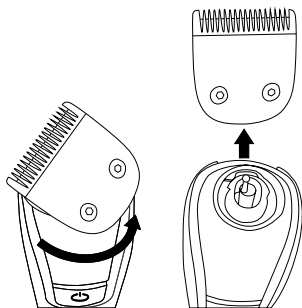
poszczególnych części maszynki do strzyżenia opisanych w rozdziale Konserwacja i czyszczenie.

- Nigdy nie używaj maszynki do strzyżenia albo adaptera sieciowego, które są jakkolwiek uszkodzone.
- Maszynki do strzyżenia nie używaj, jeżeli upadła na podłogę, jeżeli została zanurzona w wodzie lub nie działa poprawnie albo jest jakkolwiek uszkodzona.
- By uniknąć powstania niebezpiecznej sytuacji, nie naprawiaj ani nie przerabiaj sam maszynki do strzyżenia ani jej akcesoriów. Wszelkie naprawy należy powierzyć autoryzowanemu serwisowi. Ingerencją w urządzenie narażasz się na ryzyko utraty ustawowego prawa wynikającego z roszczeń do wad gwarancji jakości.

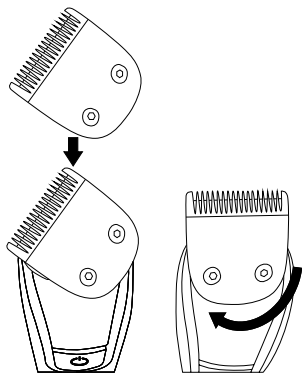
## OPIS MASZYNKI DO STRYŻENIA I JEJ AKCESORIÓW



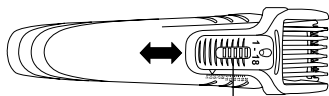
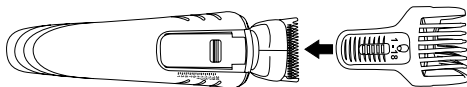
**B**



**C**



D



1

- A1** Nasadka do przycinania wąsów, szerokość ostrza 32 mm
- A2** Przycisk do włączenia i wyłączenia maszynki do strzyżenia
- A3** Ergonomiczna rękojeść
- A4** Wskaźnik ładowania LED
- A5** Gniazdo do podłączenia złącza adaptera sieciowego
- A6** Głowica mocująca dla nasadek
- A7** Skala
- A8** Listwa do strzyżenia
- A9** Nasadka do strzyżenia włosów, szerokość ostrza 41 mm
- A10** Nasadka do delikatnego golenia końcowego
- A11** Nasadka do strzyżenia włosów w nosie i uszach.
- A12** Nasadka grzebieniowa do strzyżenia wąsów  
Mocowana jest do nasadki do strzyżenia wąsów i umożliwia długość strzyżenia 1 - 8 mm.
- A13** Nasadka grzebieniowa do strzyżenia włosów  
Mocowana jest do nasadki do strzyżenia włosów i umożliwia długość strzyżenia 3 - 20 mm.
- A14** Adapter sieciowy
- A15** Szczoteczka do czyszczenia
- A16** Stojak do maszynki do strzyżenia i akcesoriów
- D1** Regulator do ustawienia długości strzyżenia

## CEL ZASTOSOWANIA

- Maszynka nadaje się do strzyżenia suchych lub lekko nawilżonych włosów lub wąsów. Maszynka do strzyżenia przeznaczona je do strzyżenia świeżo umytych włosów, cięcia sztucznych włosów albo sierści zwierzęcej. Maszynka przeznaczona jest do użycia w gospodarstwach domowych, nie jest przeznaczona do działalności gospodarczej albo innego zawodowego wykorzystania.

## ŁADOWANIE MASZYNKI DO STRYŻENIA

- Niniejsza maszynka do strzyżenia może być zasilana z zewnętrznego lub wewnętrznego źródła energii. Przed pierwszym użyciem albo po długim czasie nieużywania najpierw zostaw maszynkę do strzyżenia w pełni naładować zgodnie z instrukcjami podanymi w rozdziale Wewnętrzne źródło energii.

## ZEWNĘTRZNE ŹRÓDŁO ENERGII

- Do zasilania maszynki do strzyżenia z zewnętrznego źródła energii użyj oryginalnego adaptera sieciowego **A14** (wyjście 5 V, 600 mA, 3W).
- Upewnij się, że maszynka do strzyżenia jest wyłączona i złącze adaptera sieciowego **A14** podłącz do gniazdka **A5**. Widelec adaptera sieciowego **A14** podłącz do gniazdka sieciowego. Po podłączeniu do gniazdka sieciowego zapali się wskaźnik LED **A4** na czerwono.
- Jeżeli maszynka do strzyżenia zasilana jest z gniazdka sieciowego, zostaw ją po 30 minutach nieprzerwanej pracy do ostygnięcia.
- Po zakończeniu pracy maszynkę do strzyżenia zawsze wyłącz i odłącz od gniazdka sieciowego. Najpierw wyjmij widelec adaptera sieciowego **A14** z gniazdka sieciowego i dopiero potem odłącz złącze adaptera sieciowego od gniazdka **A5**.

## WEWNĘTRZNE ŹRÓDŁO ENERGII

- Maszynka do strzyżenia wyposażona jest we wbudowany akumulator Ni-MH (2,4 V, 600 mAh), który służy jako wewnętrzne źródło energii i umożliwia bezprzewodową pracę maszynki do strzyżenia.
- Zanim pierwszy raz użyjesz maszynki do strzyżenia niezależnie od źródła energii, zostaw wbudowany akumulator w pełni naładować. Do naładowania akumulatora podłącz maszynkę do strzyżenia do zewnętrznego źródła energii zgodnie z instrukcjami podanymi w poprzednim podrozdziale. Używaj wyłącznie oryginalnego adaptera sieciowego **A14**.

# Zestaw maszynki do strzyżenia włosów

SHP 6201RD

- Po podłączeniu do gniazdka sieciowego rozpocznie się ładowanie wbudowanego akumulatora. Na czerwono zapalony wskaźnik LED **A4** sygnalizuje ładowanie akumulatora. Naładowanie akumulatora do pełnego stanu trwa około 8 godzin. Wskaźnik LED ładowania **A4** nie zmienia po naładowaniu koloru i dalej się świeci.
- Po zakończeniu ładowania odłącz widelec adaptera sieciowego **A14** od gniazdka sieciowego i następnie odłącz złącze adaptera sieciowego **A14** od gniazdka **A5**. Po odłączeniu maszynki do strzyżenia od źródła zewnętrznego zgaśnie wskaźnik LED **A4**.



## Ostrzeżenie:

Maszynki do strzyżenia nie zostawiaj podłączonej do zewnętrznego źródła energii przez dłuższy czas, niż potrzebny jest do jej pełnego naładowania.

- W pełni naładowany akumulator zapewni około 45 minut bezprzewodowej pracy. Następnie trzeba akumulator ponownie naładować.
- Zalecenia dot. osiągnięcia jak najdłuższej żywotności akumulatora:
  - Aby wbudowany akumulator pracował jak najdłużej, ładuj, używaj i magazynuj maszynkę do strzyżenia w temperaturze otoczenia 15-35 °C w suchym środowisku. Niższe albo wyższe temperatury negatywnie wpływają na żywotność akumulatora.
  - Nie czekaj do zupełnego wyładowania akumulatora. Akumulator lepiej wcześniej naładować, zanim nastąpi jego pełne wyładowanie.
  - Jeżeli nie korzystasz z maszynki przez dłuższy czas, naładuj akumulator przynajmniej raz na 6 miesięcy.

## TECHNOLOGIA DIRECT DRIVE

- Maszynka do strzyżenia wyposażona jest w technologię **DIRECT DRIVE**, która umożliwi natychmiastowe użycia maszynki po podłączeniu do sieci nawet z zupełnie wyładowanym akumulatorem. Nie trzeba więc czekać na minimalne naładowanie akumulatora.

## MONTAŻ I DEMONTAŻ NASADEK

### NASADKI DO STRYŻENIA

- Przed przymocowaniem, zdjęciem albo wymianą nasadek wyłącz i odłącz maszynkę do strzyżenia od gniazdka sieciowego.
- Do zdjęcia nasadki do przycinania **A1** przekręć ją w kierunku przeciw wskazówkom zegara i wyjmij z głowicy mocującej **A6** w kierunku do góry, patrz rysunek **B**. Rękojeść **A3** jednocześnie trzymaj tak, by nie doszło do wciśnięcia przycisku **A2**. W identyczny sposób zdejmij nasadkę **A9**, **A10** albo **A11**.



- Do przymocowania nasadki **A1** do głowicy mocującej **A6** postępuj według rysunku **C**. Zapadka w dolnej części nasadki **A1** musi najpierw wpaść w rowki unieruchamiające w głowicy mocującej **A6** i następnie trzeba lekko przekręcić nasadkę w kierunku wskazówek zegara. To sygnalizowane jest klapnięciem. W identyczny sposób przymocujesz nasadki **A9**, **A10** albo **A11**.

## NASADKA GRZEBIENIOWA

- Do przymocowania nasadki grzebieniowej **A12** do nasadki do przycinania **A1** postępuj zgodnie z rysunkiem **D**. Nasadkę grzebieniową **A12** najpierw wsuń z góry na listwę do strzyżenia **A8** dopóki nie usłyszysz klapnięcia. Potem wciśnij regulator do ustawiania długości strzyżenia **D1** i naciskaj w kierunku w dół. W identyczny sposób przymocuj nasadkę **A13**.
- Do zdjęcia nasadki grzebieniowej **A12** wciśnij regulator do ustawiania długości strzyżenia **D1** i przez pociągnięcie w kierunku do góry zdejmij ją. W identyczny sposób zdejmij nasadkę **A13**.

## USTAWIENIE DŁUGOŚCI STRYŻENIA PRZY POMOCY NASADEK GRZEBIENIOWYCH

- Nasadka grzebieniowa **A12** albo **A13** pozwala na ustawienie różnych długości strzyżenia.. Długość strzyżenia ustawiana jest przez przesuwanie nasadki, która przymocowana jest do nasadki do strzyżenia, do góry i w dół. Nasadki umożliwiają ustawienie następujących długości strzyżenia.

Nasadka **A12**: 1 - 8 mm.

Nasadka **A13**: 3 - 20 mm.

- Ustawiona pozycja oznakowana jest strzałką na nasadce.

## OBSŁUGA MASZYNKI DO STRYŻENIA

- Wybierz odpowiedni typ nasadki i przymocuj ją do maszynki do strzyżenia.
- Przed każdym użyciem sprawdź, czy nasadki do strzyżenia i nasadki do golenia lub grzebieniowe nie są uszkodzone. Nigdy nie używaj maszynki do strzyżenia z uszkodzoną nasadką.
- Maszynki do strzyżenia używaj wyłącznie do suchych i czystych włosów, wąsów i włosków. Nie używaj jej do mokrych albo prawie umytych włosów lub wąsów, na które została naniesiona pianka do golenia, żel itp.
- Zanim rozpocznieś strzyżenie włosów, wąsów lub włosków, zapoznaj się z wszystkimi instrukcjami dot. użycia.

## WŁĄCZENIE I WYŁĄCZENIE MASZYNKI DO STRYŻENIA

- Maszynkę do strzyżenia włączysz i wyłączysz przyciskiem **A2**.



### Ostrzeżenie:

Ostrza tnące obetną wszystkie włosy, wąsy lub włoski, z którymi się zetkną i dlatego bądź bardzo ostrożnym podczas manipulacji z włączoną maszynką do strzyżenia.

- Po zakończeniu zawsze wyłącz maszynkę do strzyżenia przez wciśnięcie przycisku **A2** i odłącz ją od gniazdka sieciowego, jeżeli zasilana była z sieci. Następnie wyczyść ją zgodnie z instrukcjami podanymi w rozdziale Konserwacja i czyszczenie.

## PRZYCINANIE I KSZTAŁTOWANIE WĄSÓW

- **Krótkie wąsy** - do przycinania albo kształtowania krótkich wąsów użyj samej nasadki **A1**.
- Podczas przycinania wąsów utrzymuj nasadkę **A1** wobec skóry pod kątem 90° i wykonuj krótkie pionowe ruchy. Maszynką do strzyżenia stwarzaj lekki nacisk, a drugą ręką naprężaj skórę tak, by wąsy były wyprostowane. W przypadku twardszych wąsów może być potrzebne stworzyć większy nacisk.
- Podczas kształtowania bądź ostrożnym, ponieważ końcówka **A1** usunie każdy wąs, z którym będzie w kontakcie. Maszynkę do strzyżenia trzymaj tak, by nasadka była w kontakcie ze skórą. Nie stwarzaj zbyt dużego nacisku na skórę. Lekkimi i wolnymi ruchami kształtuj wąsy w różnych miejscach twarzy, dopóki nie osiągniesz wymaganego kształtu wąsa.
- **Dłuższe wąsy** - do strzyżenia dłuższych wąsów użyj nasadki **A1** z nasadką grzebieniową **A12**. Długość strzyżenia można zmieniać regulatorem do ustawienia długości strzyżenia **D1** w zakresie 1 - 18 mm. Jeżeli używasz maszynki do strzyżenia pierwszy raz, zalecamy rozpocząć z ustawieniem maksymalnej długości strzyżenia. Aby osiągnąć równomiernego strzyżenia wąsów, utrzymuj nasadkę grzebieniową **A12** w kontakcie ze skórą i maszynką poruszaj powoli w kierunku przeciwnym do rośnięcia wąsów z dołu do góry. Nie stwarzaj zbyt dużego nacisku i nie próbuj procesu zbyt przyspieszać. Nie zapominaj o tym, że nasadka grzebieniowa **A12** musi się znajdować nieustannie na skórze, by zapewnione było równomierne przycinanie.
- Regularnie usuwaj wąsy, które są zgromadzone w nasadce **A12**. Przed usuwaniem wąsów wyłącz maszynkę do strzyżenia.

## WYGŁADZANIE I NAPRAWY LINII WĄSÓW

- Do wygładzenia albo naprawy linii wąsów użyj nasadki A10. Nasadka składa się z elastycznej folii do golenia i jest przeznaczona do końcowego ogolenia w miejscu kontur wąsa, brody lub baczków.

## STRYZENIE WŁOSÓW

- Krótkie włosy** - do strzyżenia albo kształtowania krótkich włosów użyj samej nasadki **A9**. Nasadka **A9** nadaje się przede wszystkim do przycinania baczków i linii wokół uszy i tylnej części głowy. Podczas przycinania wokół uszy trzymaj maszynkę tak, by ostrze skierowane było w dół i uważaj, by włosów dotykała tylko część listwy tnącej. Podczas przycinania linii tylnej części głowy i baczków trzymaj maszynkę w taki sposób, by ostrze nasadki skierowane było w dół. Listwę tnącą tylko lekko dotykaj skóry.
- Dłuższe włosy** - do strzyżenia dłuższych włosów użyj nasadki **A9** z nasadką grzebieniową **A13**. Włosy najpierw rozczesz. Strzyż włosy wolnymi powtarzanymi ruchami i strzyż małe części włosów. Zalecamy rozpocząć od wyższego zakresu strzyżenia i stopniowo go zmniejszać. Długość strzyżenia można zmieniać regulatorem do ustawienia długości strzyżenia **D1** w zakresie 3 - 20 mm.



### Ostrzeżenie:

Nasadka **A9** obetnie wszystkie włosy, z którymi się zetknie i dlatego bądź bardzo ostrożnym podczas manipulacji z włączoną maszynką do strzyżenia.

## STRYZENIE WŁOSKÓW W NOSIE I USZACH

- Do strzyżenia włosków w nosie i uszach użyj nasadki **A11**. Nasadkę **A11** powoli przyłóż do dziurki w nosie albo przewodu słuchowego ucha. Ostrożnie poruszaj nasadką **A11** do środka i na zewnątrz z dziurki w nosie i jednocześnie obracaj ją, dopóki nie dojdzie do usunięcia wymaganych włosków.



### Ostrzeżenie:

Nasadki **A11** nigdy nie wsuwaj do nosa albo ucha głębiej niż 5 mm.

## KONSERWACJA I CZYSZCZENIE

- Przed rozpoczęciem czyszczenia maszynki do strzyżenia wyłącz ją i odłącz od gniazdka sieciowego.
- Regularnym czyszczeniem po każdym zastosowaniu zapewnisz jej poprawne działanie.

**Ostrzeżenie:**

Niniejsza maszynka nie nadaje się do czyszczenia pod kranem. Maszynki ani jej adaptera sieciowego **A14** nie spryskuj wodą ani inną cieczą ani jej zanurzaj w wodzie lub innej cieczy.

- Z nasadki do strzyżenia zdejmij nasadkę grzebieniową, o ile jest na niej zainstalowana. Z rękojeści **A3** zdejmij nasadkę, która jest do niej przymocowana.
- Szczoteczką **A15** usuń z ostrzy tnących i wszystkich innych nasadek **A1, A9, A8, A9, A10, A11, A12 i A13** wszystkie resztki włosów, wąsów i włosków. Potem wyczyść szczoteczką **A15** głowicę mocującą dla nasadek **A6**. Dbaj o to, by na nasadce do strzyżenia albo w głowicy mocującej nie zgromadzały się resztki włosów, wąsów, włosków albo innych zanieczyszczeń.

**Ostrzeżenie:**

Ostrza tnące nasadek są ostre, podczas manipulacji z nimi bądź nadzwyczaj ostrożnym.

- Końcówkę do golenia nasadki **A11** ostrożnie przedmuchaaj albo lekko postukaj o krawędź nasadki, by z końcówki do golenia usunięte zostały wszystkie resztki wąsów.
- Nasadki grzebieniowe **A12, A12** można umyć pod letnią bieżącą wodą. Po umyciu nasadki ostrożnie wytrzeć miękką, suchą szmatką i potem zostawić swobodnie uschnąć. Nasadki **A1, A9, A10 i A11** nie myj pod bieżącą wodą.
- Rękojeść maszynki do strzyżenia **A3** można czyścić czystą suchą szmatką. W przypadku większego zanieczyszczenia możesz użyć lekko zwilżonej szmatki. Wyczyszczonej powierzchnię następnie wytrzyj do sucha.
- Po wyczyszczeniu przymocuj wymagany typ nasadki z powrotem do rękojeści **A3**. Przed instalacją upewnij się, że nasadka jest zupełnie sucha.
- Do czyszczenia adaptera **A14** użyj suchej, czystej szmatki.
- Do czyszczenia nie używaj szczotki z twardymi szczecinami, ściernych środków czyszczących, rozpuszczalników itd. W przeciwnym razie mogłoby dojść do uszkodzenia powierzchni.

**WYMIANA NASADEK**

- W przypadku zużycia ostrzy tnących albo ostrzy do golenia zastąp odpowiednią nasadką nową.
- Zapasowe nasadki są do nabycia u twojego sprzedawcy w zwykłych lub internetowych sklepach.

## MAGAZYNOWANIE

- Po zakończeniu używania możesz maszynkę do strzyżenia z kompletnymi akcesoriami umieścić w stojaku **A16**. Przed umieszczeniem maszynki do strzyżenia w stojaku **A16** zapewnij, by stojak **A16** umieszczony był poziomej powierzchni.

## DANE TECHNICZNE

### Maszynka do strzyżenia

Wbudowany akumulator .....	Ni-MH, 2,4 V, 600 mAh
Wyjście .....	3 V, 1 A
Wymiary (wysokość × głębokość × szerokość) .....	150 x 39 x 41 mm
Ciężar .....	119 g
Hałas.....	68 dB(A)

### Adapter sieciowy

Znamionowy zakres napięcia .....	100–240 V AC
Częstotliwość nominalna .....	50/60 Hz
Wyjście .....	3 V/DC, 1A, 3 W

Deklarowana wartość emisji hałasu tego urządzenia wynosi 68 dB(A), co oznacza poziom mocy akustycznej A w stosunku do referencyjnej mocy akustycznej 1 pW.

## WYJAŚNIENIE TERMINÓW TECHNICZNYCH

### Stopień ochrony przed porażeniem prądem elektrycznym:

**IP20** – Urządzenie jest konstruowane tak, by nie można było dotknąć żadną częścią ciała ludzkiego niebezpiecznych części czynnych i jednocześnie urządzenie nie jest chronione przed szkodliwym działaniem wody, która mogłaby się przedostać do urządzenia.

Możliwość zmiany tekstu i parametrów technicznych zastrzeżona.

## LIKWIDACJA ZUŻYTYCH AKUMULATORÓW

Przed oddaniem wyrobu w określonym miejscu zbiorczym zapewnić trzeba, by wyjęty został z niego wbudowany akumulator. Przed wyjęciem akumulatora odłącz maszynkę od gniazdka sieciowego i zostaw w pełni wyładować akumulator. Następnie zdejmij jednostkę tnącą z rękojeści **A3** i przy pomocy płaskiego śrubokręta usuń przednią osłonę rękojeści **A3**. Obetnij przewody i wyjmij akumulator. Wyjęcie akumulatora może również zapewnić autoryzowany punkt serwisowy. Jeżeli wyrób został już raz rozmontowany w celu ekologicznej likwidacji, nie można go już ponownie zmontować.



Symbol ten oznacza, iż zużyte akumulatory i baterie nie należą do zwykłego odpadu domowego. Do poprawnej likwidacji oddaj zużyte akumulatory i baterie w miejscach zbiorczych przeznaczonych do tego celu. Poprawną likwidację akumulatorów i baterii pomagasz zapobiegać negatywnym wpływom działającym na środowisko naturalne i zdrowie ludzkie.

### Likwidacja w krajach poza Unię Europejską.

Symbol ten obowiązuje w Unii Europejskiej. Jeżeli chcesz likwidować zużyte baterie i akumulatory pozyskaj potrzebne informacje dot. poprawnej likwidacji w lokalnych urzędach lub od swego sprzedawcy.

## WSKAZÓWKI I INFORMACJE DOTYCZĄCE POSTĘPOWANIA ZE ZUŻYTYM OPAKOWANIEM

Wykorzystany materiał opakowania umieść w miejscu określonym przez gminę do wyrzucania odpadu.

## LIKWIDACJA ZUŻYTYCH URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH I ELEKTRONICZNYCH



Niniejszy symbol na produktach lub towarzyszących dokumentach oznacza, iż zużytych produktów elektrycznych lub elektronicznych nie wolno wyrzucać do zwykłego odpadu komunalnego. Do poprawnej utylizacji, odnowy lub recyklingu oddaj takie produkty w miejscach zbiorczych dla tego typu odpadów. Alternatywnie w niektórych państwach Unii Europejskiej albo innych krajach europejskich możesz oddać swe wyroby lokalnemu sprzedawcy w czasie zakupu podobnego nowego wyrobu.

Poprawną likwidacją niniejszego produktu pomożesz zachować cenne źródła naturalne i wesprzeć prewencję potencjalnych negatywnych wpływów na

środowisko naturalne i zdrowie ludzkie, co mogły by być następstwem niepoprawnej likwidacji odpadów. Kolejnych informacji uzyskać możesz w urzędach gminnych lub miejscach zbioru odpadów.

W przypadku niepoprawnej likwidacji niniejszego produktu nałożone mogą zostać kary zgodnie z lokalnymi przepisami.

### **Dla podmiotów w krajach Unii Europejskiej.**

Jeżeli chcesz likwidować urządzenie elektryczne lub elektroniczne, pozyskaj potrzebne informacje od swego sprzedawcy lub dostawcy.

### **Likwidacja w krajach poza Unię Europejską**

Symbol ten obowiązuje w Unii Europejskiej. Jeżeli chcesz likwidować niniejsze urządzenie pozyskaj potrzebne informacje dot. poprawnej likwidacji w lokalnych urzędach lub od swego sprzedawcy.



Niniejszy wyrób spełnia wszelkie podstawowe wymagania dyrektyw UE, którymi jest on objęty.

