



## PL ■ Maszynka do strzyżenia włosów

### PRZECZYTAJ STARANNIE I ZACHOWAJ W CELU SKORZYSTANIA W PRZYSZŁOŚCI

#### Ogólne ostrzeżenia

- Niniejsze urządzenie mogą obsługiwać dzieci w wieku 8 lat oraz starsze lub osoby z obniżonymi fizycznymi, zmysłowymi lub psychicznymi zdolnościami lub też z niedostatecznymi doświadczeniami lub wiedzą, o ile znajdują się pod nadzorem, lub jeśli zostały pouczone o tym, jak obchodzić się z nim w bezpieczny sposób i rozumiejące potencjalne niebezpieczeństwa.
- Dzieciom nie wolno bawić się z urządzeniem. Czyszczenia i konserwacji nie mogą dokonywać dzieci, nad którymi nie jest sprawowany nadzór.

#### Bezpieczeństwo elektryczne

- Nie odłączaj adaptera sieciowego od gniazdka poprzez pociąganie za przewód zasilający. Mogłoby dojść do uszkodzenia adaptera sieciowego lub gniazdka. Zasilacz należy odłączać od gniazdka elektrycznego wyłącznie pociągając za wtyczkę przewodu zasilania.
- Zabrania się pokładania przewodu zasilania na ostre przedmioty. Przestrzegaj, aby przewód sieciowy nie wisał przez krawędź stołu albo nie dotykał zagrzanej powierzchni.



#### Ostrzeżenie:

Maszynka do strzyżenia musi być używana tylko z oryginalnym adapterem sieciowym, który razem z nią jest dostarczany. Aby zapobiec powstaniu niebezpiecznych sytuacji, zabrania się używania innych zasilaczy.

- 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 jest uszkodzony, musi zostać wymieniony przez producenta, autoryzowanego technika serwisowego lub przez osobę posiadającą właściwe kwalifikacje, 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 przedłużaczy.
- 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 urządzenie 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 niewłaściwej manipulacji występuje 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 napełnioną 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. W takim przypadku należy urządzenie przekazać do autoryzowanego punktu serwisowego do kontroli.



### **Ostrzeżenie:**

Z maszynki nie korzystaj w wannie ani w kabinie prysznicowej. Nie czyść jej pod kranem, nie spryskuj ją 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 włosków. 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 włosków. Nie używaj jej do mokrych albo prawie umytych włosów lub wąsów, na które została naniesiona pianka do golenia, żel itp.
- Maszynkę do strzyżenia i 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 urządzenia 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.



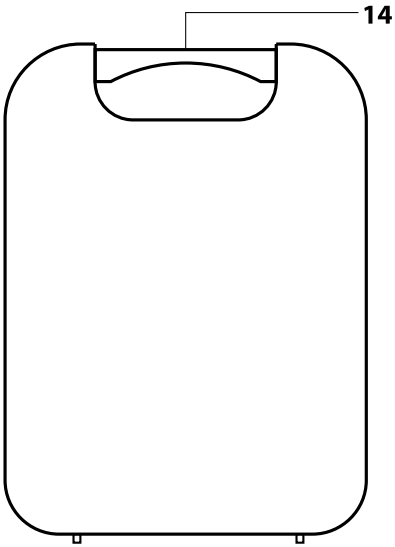
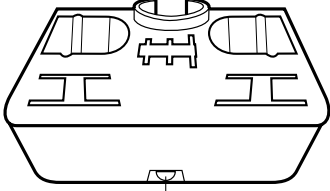
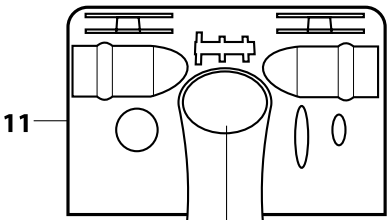
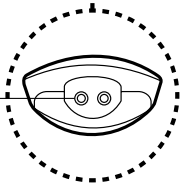
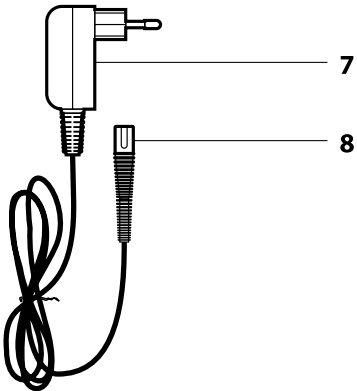
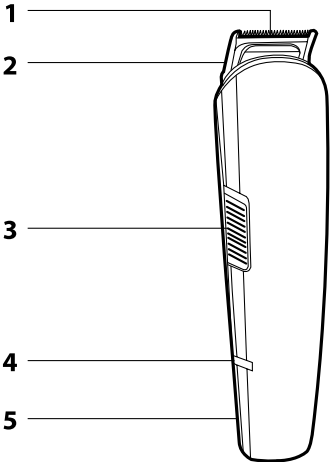
### **Ostrzeżenie:**

Maszynkę do strzyżenia przechowuj suchą.

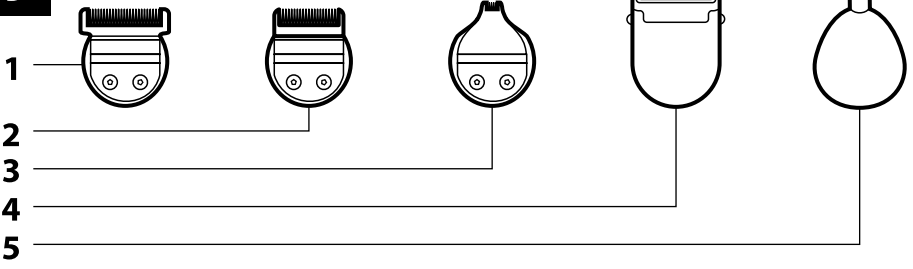
- Przed każdym użyciem sprawdź, czy element tnący i nasadki grzebieniowe nie są uszkodzone. Nigdy nie używaj maszynki do strzyżenia z uszkodzoną lub zniszczonym elementem tnącym albo nasadką grzebieniową.
- Przy użyciu albo podczas ładowania może dochodzić do zagrzewania maszynki do strzyżenia. Jest to całkowicie normalne zjawisko.
- Maszynkę do strzyżenia utrzymuj w bezpiecznej odległości od oczu.
- 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 grzebieniowych, przed czyszczeniem, konserwacją lub przechowywaniem. 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 Czyszczenie i konserwacja.
- Oleju do smarowania ostrzy tnących używaj wyłącznie zgodnie z instrukcjami w niniejszej instrukcji i przechowuj go poza zasięgiem dzieci. Olej utrzymuj w bezpiecznej odległości od oczu i źródeł ciepła.
- 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.

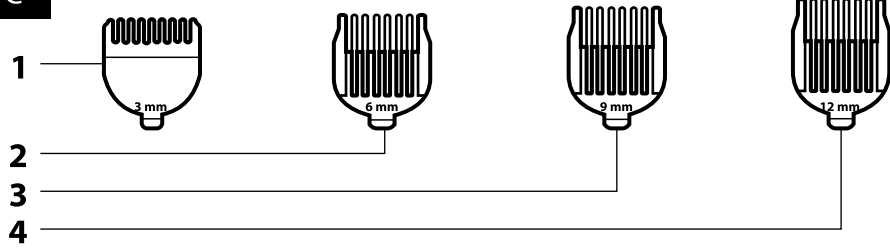
**A**



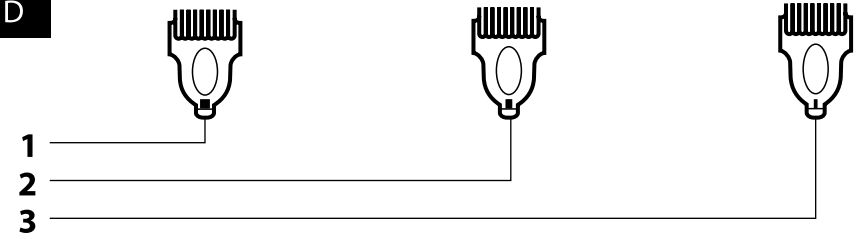
**B**



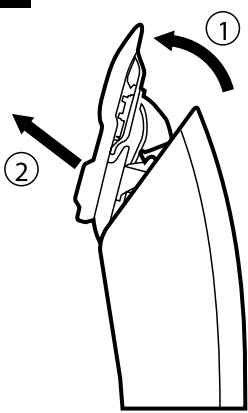
**C**



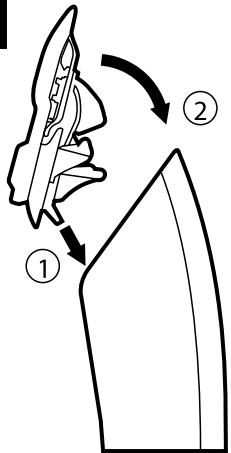
**D**



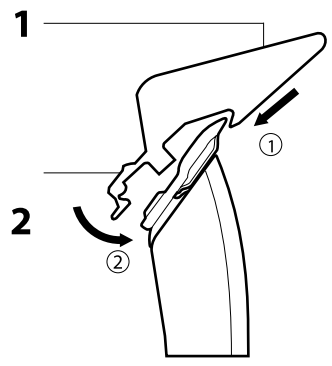
**E**



**F**



**G**



# Maszynka do strzyżenia włosów

## Instrukcja obsługi

- Przed użyciem tego urządzenia prosimy o dokładne zaznajomienie się z niniejszą instrukcją, nawet jeżeli używają Państwo produktu podobnego typu. Urządzenie należy stosować wyłącznie w sposób, jaki został opisany w niniejszej instrukcji obsługi. Na wszelki wypadek zachowaj niniejszą instrukcję. Jeśli będziesz sprzedawać urządzenie innej osobie, zapewnij, aby była do niego dołączona niniejsza instrukcja obsługi.
- Rozpakuj uważnie urządzenie, zwracając przy tym uwagę, abyś nie wyrzucił żadnej części materiału opakowaniowego, zanim nie znajdziesz wszystkich części urządzenia. Minimum przez okres ustawowej rękojmi za wady produktu lub gwarancji na jakość zalecamy przechować oryginalne opakowanie transportowe, materiał opakowaniowy, paragon oraz potwierdzenie o zakresie odpowiedzialności, lub kartę gwarancyjną. W razie konieczności transportu, urządzenie zalecamy ponownie zapakować w oryginalny karton producenta.

### OPIS MASZYNY DO STRYŻENIA I JEJ AKCESORIÓW

- |   |  |
|---|--|
| <b>A1</b> Lista zgrzewająca                             | <b>B4</b> Element tnący do delikatnego golenia                               |
| <b>A2</b> Element tnący                                 | <b>B5</b> Nasadka do strzyżenia włosów w nosie i uszach                      |
| <b>A3</b> Przelicznik włączenia i wyłączenia maszyny    | <b>C1</b> Nasadka grzebieniowa do obcinania włosów, długość strzyżenia 3 mm  |
| <b>A4</b> Wskaźnik ładowania LED                        | <b>C2</b> Nasadka grzebieniowa do obcinania włosów, długość strzyżenia 6 mm  |
| <b>A5</b> Ergonomiczna rękojeść                         | <b>C3</b> Nasadka grzebieniowa do obcinania włosów, długość strzyżenia 9 mm  |
| <b>A6</b> Gniazdko do podłączenia zasilacza             | <b>C4</b> Nasadka grzebieniowa do obcinania włosów, długość strzyżenia 12 mm |
| <b>A7</b> Zasilacz sieciowy                             | <b>D1</b> Nasadka grzebieniowa do obcinania włosów, długość strzyżenia 4 mm  |
| <b>A8</b> Złącze zasilacza sieciowego                   | <b>D2</b> Nasadka grzebieniowa do obcinania włosów, długość strzyżenia 6 mm  |
| <b>A9</b> Szczoteczka do czyszczenia                    | <b>D3</b> Nasadka grzebieniowa do obcinania włosów, długość strzyżenia 8 mm  |
| <b>A10</b> Olej do smarowania elementu tnącego          | <b>D4</b> Grzebieniowa część nasadki   |
| <b>A11</b> Stojak do maszyny do strzyżenia i akcesoriów | <b>G2</b> Stopka nasadki   |
| <b>A12</b> Złącze do ładowania maszyny                  |  |
| <b>A13</b> Gniazdko do ładowania maszyny                |  |
| <b>A14</b> Etui podróże                                 |  |
- B1** Element tnący do cięcia włosów, szerokość ostrza 38 mm
- B2** Element tnący do cięcia włosów, szerokość ostrza 30 mm
- B3** Element tnący do precyzyjnego cięcia końcówek włosów

### ZASTOSOWANIE

- Maszynka nadaje się do strzyżenia suchych lub lekko nawilżonych włosów lub wąsów. Maszynka do strzyżenia przeznaczona jest 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 MASZYNY DO STRYŻENIA

- Maszynka do strzyżenia wyposażona jest we wbudowany akumulator litowo-jonowy (2,4 V, 600 mAh), który służy jako wewnętrzne źródło energii i umożliwia bezprzewodową pracę maszyny do strzyżenia. Przed pierwszym użyciem lub po dłuższym okresie nieużywania maszyny do strzyżenia należy naładować akumulator maszyny do strzyżenia na maksymalny poziom. Do ładowania używaj wyłącznie oryginalnego zasilacza sieciowego **A8**.
- Upewnij się, że maszynka do strzyżenia włosów jest wyłączona i złącze **A8** zasilacza sieciowego podłącz do gniazdka **A6**. Wtyczkę zasilacza sieciowego podłącz do gniazdka sieciowego. Po podłączeniu do gniazdka sieciowego rozpocznie się ładowanie wbudowanego akumulatora. Wskaźnik LED **A4** zacznie migać na czerwono, co oznacza ładowanie. Pierwsze ładowanie trwa około 3 godzin. Dzięki technologii szybkiego ładowania każde następne ładowanie akumulatora do pełnego naładowania będzie trwało około 2 godzin.
- Kiedy akumulator będzie w pełni naładowany, wskaźnik **A4** przestanie migać i będzie świecił ciągłym światłem. W pierwszej kolejności wyjmij wtyczkę zasilacza z gniazdka sieciowego i wyciągnij złącze zasilacza z maszyny. LED kontrolka zgśnie po odłączeniu maszyny od sieci elektrycznej.



#### Ostrzeżenie:

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

- W pełni naładowany akumulator zapewni około 1 godzinę bezprzewodowej pracy. Następnie należy akumulator ponownie naładować.

- Zalecena 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. Zaleca się doładować akumulator, zanim nastąpi jego pełne wyładowanie.
  - Jeżeli nie korzystasz z maszyny przez dłuższy czas, naładuj akumulator przynajmniej raz na 6 miesięcy.

### ŁADOWANIE Z BAZY

- Baza **A11** służy zarówno jako stacja ładowania maszyny. Złącze **A8** zasilacza sieciowego podłącz do gniazdka **A13** bazy. Maszynkę należy podłączyć do bazy na złącze ładowania **A12** wewnątrz bazy. Ładowanie jest sygnalizowane miganiem LED kontrolki **A4**. Po pełnym doładowaniu, wskaźnik będzie świecił ciągłym światłem.

### TECHNOLOGIA DIRECT DRIVE

- Maszynka do strzyżenia wyposażona jest w technologię **DIRECT DRIVE**, która umożliwia natychmiastowe użycie maszyny po podłączeniu do sieci nawet z zupełnie wyładowanym akumulatorem. Nie trzeba więc czekać na minimalne naładowanie akumulatora. Jeżeli maszynka z powodu wyładowanego akumulatora przestanie działać podczas strzyżenia, możesz podłączyć ją do sieci prądu elektrycznego przy pomocy adaptera sieciowego **A7** i kontynuować strzyżenie.

### OBŚLUGA MASZYNY DO STRYŻENIA

#### PRZYGOTOWANIE PRZED ROZPOCZĘCIEM STRYŻENIA

- Maszynki do strzyżenia używaj wyłącznie do suchych i czystych albo lekko zwilżonych włosów. Nie używaj jej do mokrych albo świeżo umytych włosów lub włosów, na których znajduje się żel itp. Wąsy przycinaj suche bez zastosowaniu żelu lub pianki do golenia.
- Zanim rozpoczniesz strzyżenie włosów lub wąsów, zapoznaj się z wszystkimi instrukcjami dot. użycia.
- Osobę, której będziesz strzygli włosy, posadź na krześle tak, by jej głowa znajdowała się na poziomie twej klatki piersiowej. Zapewnij sobie wygodną pozycję do strzyżenia. Przed strzyżeniem włosy rozczesz w kierunku ich rośnięcia.
- Do minimalizacji zanieczyszczenia odzieży przed ostrzyżenie włosy, przykryj osobie, której będziesz strzyć włosy, szyję i ramiona ręcznikiem.
- Przed każdym użyciem sprawdź, czy wybrany element tnący i nasadka grzebieniowa nie jest uszkodzona. Nigdy nie używaj maszyny do cięcia z uszkodzonym lub zniszczonym elementem do cięcia lub nasadką grzebieniową.

#### WŁĄCZENIE I WYŁĄCZENIE MASZYNY DO STRYŻENIA

- Maszynkę do strzyżenia włącz przelicznikiem **A3**.
- Po zakończeniu pracy zawsze wyłącz maszynkę do strzyżenia przelicznikiem **A3** i odłącz ją od gniazdka sieciowego, jeżeli była zasilana z sieci. Następnie wyczyść ją zgodnie z instrukcjami podanymi w rozdziale Konserwacja i czyszczenie.



#### Ostrzeżenie

Maksymalny czas nieprzerwanej pracy maszyny do strzyżenia wynosi 1 godzinę, zabrania się dłuższego czasu nieprzerwanej eksploatacji. Jeżeli maszynka do strzyżenia pracowała bez przerwy powyżej 1 godziny, przed kolejnym uruchomieniem zostaw ją przynajmniej przez 30 minut do ostygnięcia. Przy niższym obciążeniu wystarcza zazwyczaj do ostygnięcia 3 do 5 minut.

#### ZAŁOŻENIE I ZDJĘCIE ELEMENTÓW TNĄCYCH

- Jeżeli na elemente tnących jest aktualnie założona nasadka do strzyżenia, należy go zdjąć z elementu tnącego.
- Zdejmij element tnący z maszyny do strzyżenia, patrz rysunek E. Maszynkę do strzyżenia chwyć jedną ręką tak, by twój kciuk umieszczony był w dolnej części elementu tnącego. Kciukiem drugiej ręki odścisnąj element tnący od rękojeści **A5**, aż dojdzie do pełnego poluzowania elementu tnącego.



#### Ostrzeżenie:

Ostrza listwy tnącej od **B1** do **B3** są ostre, zachowaj nadzwyczajną ostrożność podczas manipulacji.

- Wybierz inny element tnący i nasadź ponownie na rękojeść maszyny **A5**, patrz rys. F. Ząbek na dolnej stronie elementu tnącego wsunąć do wpustu w rękojeści, element tnący następnie docisnąć do maszyny, do pojawienia się słyszalnego kliknięcia.

#### ZAŁOŻENIE I ZDJĘCIE NAsADEK GRZEBIENIOWYCH ORAZ NAsADEK DO OBCINANIA WAsÓW

- Wraz z maszynką dostarczane są nasadki grzebieniowe od **C1** do **C4** oraz nasadki do obcinania wąsów od **D1** do **D3**, do różnej długości. Dane dotyczące długości strzyżenia wyznaczone są na poszczególnych nasadkach. Wybierz jedną z nasadek i przymocuj ją do elementu tnącego **A2** zgodnie z poniżej podanymi instrukcjami.



**Ostrzeżenie:**

Nasadki grzebieniowe zakładają na element tnący wcześniej, niż włączysz maszynkę do strzyżenia, a przed jej zdejmowaniem zawsze wyłącz maszynkę.

- Część grzebieniowa **G1** najpierw wsuń na listwę tnącą i następnie wcisnij stopkę nasadki **G2** do dolnej części elementu tnącego, patrz rysunek **G**. Poprawnemu założeniu nasadki towarzyszy słyszalne kliknięcie. Upewnij się, że wybrana nasadka grzebieniowa jest poprawnie przymocowana do jednostki do elementu tnącego.
- Do wyjęcia nasadki grzebieniowej najpierw połuzuj stopkę nasadki **G2** grzebienia i potem nasadkę wysuń z elementu tnącego.

**OBCINANIE WŁOSÓW**

- Do obcinania włosów użyć samodzielnego elementu tnącego **B1** lub elementu tnącego **B1** z nasadką grzebieniową od **C1** do **C5**. Maszynki bez nasadki grzebieniowej możesz użyć na przykład do strzyżenia włosów bardzo blisko naskórka albo do wyrównania linii szyi i w okolicy uszu lub do cięcia włosów przez grzebień lub palec.

**Ostrzeżenie:**

Ostra listwa tnąca **B1** obetną wszystkie włosy, wąsy lub włoski, na które będą skierowane, z tego powodu należy przestrzegać podwyższonej ostrożności.

**OBCINANIE WĄSÓW**

- Do obcinania wąsów użyć samodzielnego elementu tnącego **B2** lub elementu tnącego **B2** z nasadką grzebieniową od **C1** do **C5**. Element tnący bez nasadki użyć do dużego cięcia wąsów pod nosem lub do obcięcia pejsów.

**STYLIZACJA WĄSÓW**

- Do stylizacji wąsów należy zastosować element tnący **B3**. Element skutecznie obcina krótkie wąsy o wielkości około 1 mm.
- Zachowaj ostrożność podczas stylizacji, element tnący usunie każdy włos, na który zostanie skierowany. Maszynkę do strzyżenia trzymaj tak, by nasadka była w kontakcie ze skórą. Nie stwarzaj zbyt dużego nacisku na skórę. Lekkimi i powolnymi ruchami przycinaj włosy w różnych miejscach twarzy, dopóki nie osiągniesz wymaganego kształtu wąsa albo brody.

**WYRÓWNYWANIE I KOREKCJE WĄSÓW**

- Do wyrównania wąsów należy zastosować element tnący **B4**. Element tnący składa się z elastycznej folii do golenia i jest przeznaczona wyłącznie golenia przy linii wąsów, brody i pejsów.

**STRZYŻENIE WŁOSKÓW W NOSIE I USZACH**

- Do strzyżenia włosów w nosie i uszach użyj nasadki **B5**. Nasadkę powoli przyłóż do dziurki w nosie albo przewodu słuchowego ucha. Ostrożnie poruszaj nasadką do środka i na zewnątrz z dziurki w nosie i jednocześnie obracaj ją, dopóki nie dojdzie do usunięcia wymaganych włosów.

**Ostrzeżenie:**

Element tnący **B5** nigdy nie wkładaj do nosa lub ucha głębiej niż 5 mm.

**RADY I WSKAZANIA**

- Jeżeli nie masz doświadczenia z maszynką do strzyżenia, rozpocznij pracę z zastosowaniem największej nasadki na elementie tnącym, następnie zacznij kolejno używać nasadek przeznaczonych do obcinania mniejszej wysokości włosa lub wąsów.
- Zapisz typ użytego elementu tnącego dla określonego stylu fryzury, byś następnym razem nie musiał go skomplikowanie wyszukiwać.
- Najsprawniejsze jest strzyżenie przeciw kierunkowi wzrostu włosów.
- Ponieważ włosy rosną w różnym kierunku, trzeba także maszynką poruszać w różnym kierunku (do góry, w dół, na poprzek)
- Poszczególne ruchy maszynki powtarzaj tak, byś ostrzył nawet te włosy, których poprzednimi ruchami nie osiągnąłeś.
- Przestrzegaj, aby płaska część nasadki grzebieniowej była całkowicie w kontakcie z naskórkiem głowy. To zapewni równomierne wyniki strzyżenia.
- Aby osiągnąć dobrych wyników także przy krętych, rzadkich lub długich włosach, możesz spróbować prowadzić włosy grzebieniem w kierunku do maszynki do strzyżenia.
- Przycinanie wąsów wykonuj wolnym ruchem w kierunku przeciw wąsom od dołu do góry. Jeżeli przycinasz wąsy przy pomocy nasadki grzebieniowej, pamiętaj, że wybrana nasadka musi być nieustannie w kontakcie z naskórkiem, aby zapewnić równomierne strzyżenie.
- Element tnący należy regularnie czyścić i usuwać resztki ściętych włosów i wąsów. Jeżeli w listwie tnącej zgromadzi się duża ilość włosów albo wąsów, zdejmij ją z maszynki do strzyżenia i włosy oraz wąsy z niej wydymchaj lub wystukaj.

**KONSERWACJA I CZYSZCZENIE**

- Regularnym czyszczeniem maszynki do strzyżenia po każdym zastosowaniu zapewnisz jej poprawne działanie.
- Przed rozpoczęciem czyszczenia maszynki do strzyżenia wyłącz ją i odłącz od gniazdka sieciowego.
- Rękojeść maszynki do strzyżenia można czyścić czystą i suchą ściereczką. W przypadku większego zanieczyszczenia możesz użyć lekko zwilżonej ściereczki. Wyczyszczoną powierzchnię następnie wytrzyj do sucha.
- Do czyszczenia zasilacza sieciowego użyj suchej i czystej ściereczki.
- Do czyszczenia nie używaj szczołki z twardymi szczecinkami, ściernych środków czyszczących, rozpuszczalników itd. W przeciwnym razie mogłoby dojść do uszkodzenia powierzchni.

**Ostrzeżenie:**

Niniejsza nasadka nie nadaje się do czyszczenia pod kranem. Maszynki ani zasilacza sieciowego nie spryskuj wodą ani inną cieczą ani jej zanurzaj w wodzie lub innej cieczy.

**CZYSZCZENIE ELEMENTU TNĄCEGO**

- Jeżeli na elemencie tnących jest aktualnie założona nasadka do strzyżenia, należy go zdjąć z elementu tnącego.
- Szczoteczką **A9** całkowicie usuń z elementu tnącego resztki włosów, wąsów albo włosów.
- Element tnący zdejmij z maszynki do strzyżenia, patrz rysunek **E**. Maszynkę do strzyżenia chwyć jedną ręką, aby twój kciuk znajdował na dolnej części elementu tnącego. Kciukiem drugiej ręki odskakaj element tnący od rękojeści, aż dojdzie do całkowitego połuzowania elementu tnącego.

**Ostrzeżenie:**

Ostra listwa tnąca od **B1** do **B3** są ostre, zachowaj nadzwyczajną ostrożność podczas manipulacji.

- Szczoteczką usuń wszystkie resztki włosów albo wąsów z elementu tnącego, również ze przestrzeni wewnętrznej maszynki do strzyżenia pod elementem tnącym.
- Po wyczyszczeniu załóż element tnący ponownie na rękojeść maszynki, patrz rys. **F**. Żąbek na dolnej stronie elementu tnącego wsunąć do wpustu w rękojeści, element tnący następnie docisnąć do maszynki, do pojawienia się słyszalnego kliknięcia.

**CZYSZCZENIE NASADEK GRZEBIENIOWYCH ORAZ NASADEK DO OBCINANIA WĄSÓW**

- Nasadki grzebieniowe oraz nasadki do obcinania włosów można umywać pod letnią bieżącą wodą. Po umyciu, nasadki ostrożnie wytrzeć miękką i suchą ściereczką, następnie postawić do całkowitego wyschnięcia.

**ELEMENTÓW TNĄCYCH**

- Do zapewnienia pełnego ruchu ostrej elementów tnących od **B1** do **B3** zalecamy ich regularne smarowanie zawsze po kilku użyciach.
- Jeżeli na elemencie tnącym założona jest niektóra z nasadek grzebieniowych, zdejmij ją.
- Na ostrza elementów tnących kapnij od 1 do 2 kropli oleju **A10** i czystą szmatką olej równomiernie rozprowadź. Usuń nadmiar oleju. Przed kolejnym użyciem upewnij się, że lista jest czysta.

**Notatka:**

Po zużyciu dostarczonego oleju **A10** stosuj olej, który nie zawiera kwasu, np. olej przeznaczony do maszyn do szycia.

**PRZECHOWYWANIE**

- Po skończeniu eksploatacji maszynki, można ją wraz z akcesoriami postawić na bieżą **A11** lub włożyć do etui **A14**. Przechowywanie maszynki nie narażaj na ekstremalne temperatury, bezpośrednie działanie promieni słonecznych, nadmierną wilgotność ani nie umieszczaj go w nadmiernie zapyłonym środowisku.

**DANE TECHNICZNE****Maszynka do strzyżenia**

Wbudowany akumulator.....	Li-Ion, 5 V
Węjscie .....	5 V, 1 A
Wymiary (wysokość x głębokość x szerokość).....	145 x 30 x 38 mm
Poziom hałas.....	72 dB(A)

**Zasilacz sieciowy**

Nominalny zakres napięcia.....	100–240 V, AC
Częstotliwość znamionowa.....	50–60 Hz, 0,2 A
Węjscie .....	5 V/DC, 1000 mA
Długość przewodu zasilania.....	195 cm

Deklarowany poziom hałasu emitowanego przez urządzenie wynosi 72 dB (A), co oznacza poziom A mocy akustycznej w stosunku do referencyjnej mocy akustycznej 1 pW.

## WYJAŚNIENIE POJĘĆ TECHNICZNYCH

### Stopień ochrony przed porażeniem prądem:

**IP20** – Urządzenie jest skonstruowane 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.

Zmiana tekstu i parametrów technicznych zastrzeżona.

### UTYLIZACJA ZUŻYTYCH AKUMULATORÓW

Przed oddaniem maszyny do strzyżenia w punkcie zbiorczym należy wyjąć z urządzenia wbudowany akumulator. Wyjęcie akumulatora zapewni autoryzowany punkt serwisowy. Jeżeli urządzenie zostało już raz rozmontowane w celu ekologicznej utylizacji, nie można go ponownie złożyć.



Symbol ten oznacza, że zastosowane akumulatory i baterie nie można usuwać do odpadu komunalnego. Utylizację akumulatorów i baterii należy wykonywać w punktach zbioru przeznaczonych do tego celu. Poprawna utylizacja akumulatorów i baterii pomaga w profilaktyce negatywnych wpływów na środowisko naturalne i zdrowie ludzi.

#### Utylizacja w pozostałych krajach poza terenem Unii Europejskiej

Ten symbol obowiązuje na terenie Unii Europejskiej. Utylizacja niniejszego urządzenia wymaga uzyskania w lokalnych urzędach lub od swego sprzedawcy, potrzebnych informacji dot. poprawnej utylizacji

### WSKAZÓWKI I INFORMACJE DOTYCZĄCE POSTĘPOWANIA ZE ZUŻYTYM OPAKOWANIEM

Zużyty materiał opakowaniowy należy przekazać do punktu zbioru surowców wtórnych wyznaczonego przez władze lokalne.

### UTYLIZACJA ZUŻYTYCH URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH I ENERGETYCZNYCH



Symbol ten, umieszczony na produkcie lub w załączonej dokumentacji oznacza, iż zużytych produktów elektrycznych i elektronicznych nie można wyrzucać wraz ze zwykłymi odpadami z gospodarstw domowych. Do poprawnej utylizacji, renowacji i recyklingu przekazaj produkty do specjalistycznych punktów utylizacji. Opcjonalnie w niektórych krajach Unii Europejskiej lub w innych krajach europejskich możesz zwrócić swoje produkty lokalnemu sprzedawcy w przypadku zakupu równowartościowego nowego produktu. Dzięki właściwej utylizacji tego produktu pomagasz zachować cenne źródła

naturalne i przyczyniasz się do zapobiegania potencjalnym negatywnym wpływom na środowisko naturalne i zdrowie człowieka, które mogłyby być następstwem niewłaściwej utylizacji odpadów. Więcej informacji prosimy zasięgnąć w lokalnym urzędzie lub w najbliższym punkcie zbioru surowców wtórnych. W przypadku niedotrzymania postępowania utylizacji tego rodzaju odpadów zgodnie z krajowymi przepisami mogą zostać nałożone kary.

#### Dla podmiotów gospodarczych na terenie Unii Europejskiej

Jeżeli chcesz poddać utylizacji urządzenia elektryczne i elektroniczne, zażądaj potrzebnych informacji od swojego sprzedawcy lub dostawcy.

#### Utylizacja w pozostałych krajach poza terenem Unii Europejskiej

Symbol obowiązujący na terenie Unii Europejskiej. Przed przystąpieniem do utylizacji produktu, zażądaj potrzebnych informacji o poprawnym sposobie utylizacji w lokalnych urzędach lub od sprzedawcy.



Niniejszy produkt spełnia wszelkie podstawowe wymagania dyrektyw UE, które go obejmują.