

**PHILIPS**

Увод

Поздравления за вашата покупка и добре дошли във Philips! За да се възползвате изцяло от предлаганата от Philips поддръжка, регистрирайте продукта си на адрес www.philips.com/welcome.

Новата ви машинка за подстригване на Philips има гребени за подстригване, които следват триизмерния контур, вградена приставка за фино подстригване и специален гребен за изтъняване на косата.

Общо описание (фиг. 1)

- A** Режещ блок с обикновена приставка за подстригване и приставка за фино подстригване
 - B** Регулиращ пръстен за дължина на косата
 - C** Индикатор на гребена за изтъняване
 - D** Индикатор на настройката за дължина на косата
 - E** Индикатор за ниво на заряда
 - F** Бутон за вкл./изкл.
 - G** Гнездо за жака за уреда
 - H** Адаптер
 - I** Жак на уреда
 - J** Фризьорски гребен
 - K** Четка за почистване
 - L** Ножици
 - M** Гребен за изтъняване на косата
 - N** Малък гребен за подстригване (3-22 mm)
 - O** Голям гребен за подстригване (23-42 mm)
- Не е показано: Калъф за съхранение

Важно

Преди да използвате уреда, прочетете внимателно това ръководство за експлоатация и го запазете за спрока в бъдеще.

Опасност

- Внимавайте адаптерът да не се мокри.

Предупреждение

- Преди да включите уреда в контакта, проверете дали напрежението, посочено на адаптера и на уреда, отговаря на това на местната електрическа мрежа.
- В адаптера има трансформатор. Не отрязвайте адаптера, за да го замените с друг щепсел, тъй като това носи опасност.
- Този уред не е предназначен за ползване от хора с намалени физически усещания или умствени недостатъци или без опит и познания, включително деца, ако са оставени без наблюдение и не са инструктирани от страна на отговарящо за тяхната безопасност лице относно начина на използване на уреда.
- Наглеждайте децата, за да не си играят с уреда.

Внимание

- Не потапяйте задвижващия блок във вода или друга течност и не го мийте с текаша вода (фиг. 2).
- Използвайте, зареждайте и съхранявайте уреда при температура между 15°C и 35°C.
- Използвайте само включения в комплекта адаптер.
- Не използвайте повреден адаптер.
- Ако адаптерът, режещият блок или един от гребените за подстригване се повреди, винаги трябва да го замените с такъв от оригиналния тип, за да се избегне опасност.
- Не зареждайте уреда в чанта или кутия.
- Не използвайте уреда, ако един от гребените за подстригване, гребенът за изтъняване или режещият блок са повредени или счупени, тъй като това може да доведе до нараняване.
- Този уред е предвиден само за подстригване на хора. Не го използвайте за каквито и да е други цели.

Общи положения

- Уредът е съоръжен с автоматичен селектор на напрежение и е подходящ за напрежения на мрежата в диапазона от 100 до 240 волта.
- Адаптерът преобразува 100-240 волта в безопасно ниско напрежение от 15 волта.
- Ниво на шума: Lc = 70 dB (A)

Електромагнитни излъчвания (EMF)

Този уред Philips е в съответствие с всички стандарти по отношение на електромагнитните излъчвания (EMF). Ако се употребява правилно и съобразно

напътствията в Ръководството, уредът е безопасен за използване според наличните досега научни факти.

Подготовка за употреба

Зареждане

Пълното зареждане на уреда отнема около 1 час. Напълно зареденият уред може да се използува за подстригване без захранване до 1 час.

- 1 Уверете се, че уредът е изключен.
 - 2 Включете щепсела за захранване в уреда (фиг. 3).
 - 3 Включете адаптера в контакт.
- Когато започнете зареждането на изтощения уред, най-долният сегмент на индикатора за ниво на заряда мига в оранжево. Когато в батерията има достатъчно заряд за едно подстригване от около 10 минути, най-долният сегмент започва да мига в синьо.
- Първо най-долният сегмент на индикатора за ниво на заряда започва да мига в синьо, след това вторият и така нататък, докато уредът не се зареди напълно.
- Когато уредът е напълно зареден, всички сегменти на индикатора за ниво на заряда светват непрекъснато в синьо.
- Ако изцяло зареденият уред е все още свързан с електрическата мрежа след около 1 час, сегментите на индикатора за ниво на заряда уgasват.

Изтощена батерия

Когато батерията е почти изтощена (когато остават около 10 минути за подстригване), най-долният сегмент на индикатора за ниво на заряда светва в оранжево.

Когато изключите уреда, най-долният сегмент на индикатора за ниво на заряда мига няколко секунди.

Удължаване на експлоатационния срок на акумулаторната батерия

- След като заредите уреда за първи път, не го презареждайте между отделните подстригвания. Продължавайте да го използвате и го презареждайте само когато батерията е (почти) изтощена.
- Не дръжте уреда непрекъснато включен в контакта.

Подстригване със захранване от мрежата

Когато акумулаторната батерия е изтощена, можете да използвате уреда със захранване от мрежата: За да използвате машинката за подстригване, когато е свързана към мрежата:

- 1 Извключете машинката за подстригване и я свържете с мрежата.
- 2 Изчакайте няколко секунди, след което включете уреда.

Използване на уреда

Индикации на дисплея

Дисплеят се включва, когато натиснете бутона за вкл./изкл. и когато завъртите регулиращия пръстен за дължина.

- По време на подстригване дисплеят показва следната информация: (фиг. 4)
- Избраната дължина на косата (тоест, оставащата дължина на косата след подстригване) в миниметри.
- "--", когато на уреда не е поставен гребен
- "THIN", когато на уреда е поставен гребенът за изтъняване
- Оставащия заряд на батерията.
- "E", ако режещият блок е блокиран.

Подстригване с големия и малкия гребен за подстригване

Проверете дали използвате правилния гребен. Ако използвате гребена за изтъняване вместо големия или малкия гребен за подстригване, само част от косата ще бъде отрязана.

Изберете малкия или големия гребен за подстригване в зависимост от желаната дължина на косата.

- Настройките за дължина на космите са отбелзани в миниметри на дисплея на уреда.
- Настройките отговарят на дължината на космите, оставаща след подстригване (фиг. 5).

- Малкият гребен за подстригване подстригва с дължина от 3 mm до 22 mm на стъпки от 1 mm.
- Големият гребен за подстригване подстригва с дължина от 23 mm до 42 mm на стъпки от 1 mm.

1 Пълзнете гребена в жлеба на уреда (до щракване) (фиг. 6).

- 2 За да настроите гребена на желаната настройка за дължина на косата, завъртете регулиращия пръстен за дължина на косата наляво или надясно (фиг. 7).
- На дисплея се показва избраната дължина на космите.

3 Включете уреда.

Полезни съвети

- Съветваме ви да започнете с настройката за най-голяма дължина на косата (голям гребен за подстригване) и постепенно да намалявате настройката за дължина на косата, докато достигнете желаната дължина.
- Ако в гребена се събрали много косми, свалете го и издухайте и/или изтръгайте космите от него. При свалянето на гребена зададената настройка за дължина на косата не се променя.
- Запишете си използваните настройки за дължина на косата при оформяне на дадена прическа, за да ги използвате за справка при следващи подстригвания.

Подстригване с гребена за изтъняване

Проверете дали използвате правилния гребен. Ако използвате големия или малкия гребен за подстригване вместо гребена за изтъняване, цялата коса ще бъде подстригана с еднаква дължина.

- Гребеньт за изтъняване подстригва с дължина от 3 mm до 22 mm на стъпки от 1 mm.
- С гребена за изтъняване можете да придадете естествен вид на прическата си. Той ви позволява също така да създадете плавен преход между две различни дължини на косата.
- Гребеньт за изтъняване подстригва само половината от косата, която постъпва в него, и това придава естествен вид (фиг. 8).

Изтъняване на цялата прическа

Съветваме ви да не използвате гребена за изтъняване за много къси прически.

- 1 Пълзнете гребена за изтъняване в жлеба на уреда (до щракване) (фиг. 6).
- 2 Задайте на гребена за изтъняване по-ниска настройка от тази, която сте използвали за малкия или големия гребен за подстригване при създаване на прическата.

Колко по-ниска трябва да е настройката на гребена за изтъняване зависи от прическата и дължината на косата ви. Но никога не използвайте гребена за изтъняване с настройка, по-ниска от половината на настройката, която сте използвали при създаване на прическата. Например, ако сте използвали големия гребен за подстригване на 30 mm, за да направите прическата, не използвайте гребена за изтъняване с настройка под 15 mm.

3 Включете уреда.

4 Движете гребена за изтъняване през косата.

Уверете се, че гребенът за изтъняване докосва всяко място само веднъж, в противен случай цялата коса ще бъде подстригана до зададената дължина.

Създаване на плавен преход между две дължини на косата

Ако сте подстригали косата си на две различни дължини, можете да използвате гребена за изтъняване, за да създадете плавен преход между тях.

1 Пълзнете гребена за изтъняване в жлеба на уреда (до щракване) (фиг. 6).

- 2 Задайте на гребена за изтъняване настройка за дължина на косата, която е по средата между двете настройки за дължина на косата, използвани за прическата.

Например, ако сте подстригали горната част на прическата до дължина 20 mm, а долната част до дължина 10 mm, настройте гребена за изтъняване на 15 mm.

- 3** Движете гребена за изтъняване нагоре през зоната на преход между двете дължини (фиг. 9).

Уверете се, че гребенът за изтъняване докосва всяко място само веднъж, в противен случай цялата коса ще бъде подстригана до зададената дължина.

Подстригване без гребен

Можете да използвате машинката без гребен, за да очертаете линията на врата, областта около ушите и бакенбардите.

Гребенът поддържа режещия блок на определено разстояние от главата ви. Това означава, че ако използвате машинката за подстригване без гребен, косата ви ще бъде подстригана много близо до кожата.

- 1** За да свалите гребена, издърпайте го от уреда (фиг. 10).

Никога не дърпайте гъвкавия връх на гребена. За изтегляне винаги хващайте долната част.

- 2** Включете уреда.

- 3** Дръжте уреда с насочен нагоре режещ блок и правете движения надолу с обикновената приставка за подстригване (широката страна на режещия блок).

Бъдете внимателни, защото машинката премахва всеки косъм, до който се докосне.

Използване на приставката за фино подстригване

Приставката за фино подстригване е два пъти по-тясна от обикновената приставка. Поради това тя дава възможност за по-прецизно оформяне на линията на врата, областта около ушите и бакенбардите.

- 1** За да използвате приставката за фино подстригване, завъртете режещия блок на 180°, докато тази приставка не се насочи към предната част на уреда (фиг. 11).

Забележка: Можете също така да завъртите режещия елемент на 90° по посока или обратно на часовниковата стрелка, ако така се улеснява подстригването на някои области.

- 2** Включете уреда.

- 3** Дръжте уреда с насочен нагоре режещ блок и правете движения надолу с приставката за фино подстригване (тясната страна на режещия блок).

Бъдете внимателни, защото машинката премахва всеки косъм, до който се докосне.

Почистване

Почиствайте уреда след всяко ползване.

Никога не използвайте за почистване на уреда фибро гъби, абразивни почистващи препарати или агресивни течности, като спирт, бензин или ацетон.

Почиствайте уреда и адаптера само с включена в комплекта четка за почистване.

Забележка: Уредът не се нуждае от смазване.

- 1** Уверете се, че уредът е изключен и не е свързан към мрежата.

- 2** Свалете гребена от уреда (фиг. 10).

- 3** Почистете режещия блок с включената в комплекта четка за почистване. Изчеткайте и космите, които са се събрали в отворите под режещия блок (фиг. 12).

Забележка: Ако режещият блок падне от уреда, можете да го прикрепите отново. Поставете го отново на уреда и го натиснете надолу, докато го чуете да се застопори на място с **ДВЕ** щраквания.

Съхранение

- 1** Приберете уреда във включения в комплекта калъф за съхранение.

- 2** Съхранявайте уреда на безопасно и сухо място.

Забележка: Не прибирайте уреда за съхранение, докато все още е включен в контактта.

Опазване на околната среда

- След края на срока на експлоатация на уреда не го изхвърляйте заедно с нормалните битови отпадъци, а го предайте в официален пункт за събиране, където да бъде рециклиран. (фиг. 13)
- Вградената акумулаторна батерия съдържа вещества, които замърсяват околната среда. Винаги изваждайте батериите, преди да изхвърлите уреда или да го предадете в официален пункт за събиране. Изхвърляйте батериите в официален пункт за събиране на батерии. Ако имате проблеми при изваждане на батериите, можете също да занесете уреда в сервизен център на Philips. Там служителите ще извадят батериите и ще я изхвърлят по начин, опазващ околната среда (фиг. 14).

Изваждане на акумулаторната батерия

Изваждайте акумулаторната батерия само ако е напълно изтощена.

Не свързвайте повече уреда към мрежата, след като вече сте го отворили.

- 1** Извадете щепсела от контакта и оставете уреда да работи, докато моторът спре.
- 2** Свалете режещия блок от уреда.
- 3** За да свалите предния панел, пъхнете отвертка между него и уреда (фиг. 15).
- 4** Развийте винта зад предния панел (фиг. 16).
- 5** Пъхнете отвертка между предния и задния корпус на уреда (фиг. 17).
- 6** Свалете целия преден корпус (фиг. 18).
- 7** Развийте четирите винта, които прикрепват печатната платка (фиг. 19).
- 8** Извадете печатната платка с акумулаторна батерия (фиг. 20).
- 9** Отрежете проводниците, които свързват печатната платка с акумулаторна батерия с уреда (фиг. 21).

Гаранция и сервиз

Ако се нуждате от сервизно обслужване или информация или имате проблем, посетете уеб сайта на Philips на адрес www.philips.com или се обрнете към Центъра за обслужване на потребители на Philips във вашата държава (телефонния му номер ще намерите в международната гаранционна карта). Ако във вашата държава няма Център за обслужване на потребители, обрнете се към местния търговец на уреди на Philips.

Introducere

Felicitări pentru achiziție și bun venit la Philips! Pentru a beneficia pe deplin de asistența oferită de Philips, înregistrați-vă produsul la www.philips.com/welcome. Noua dvs. mașină de tuns Philips are piepteni pentru tuns care urmăresc conturul 3D, un dispozitiv de tundere de precizie integrat și un pieptene special pentru filarea părului.

Descriere generală (fig. 1)

- A** Unitate de tăiere cu dispozitiv normal de tundere și dispozitiv de tundere de precizie
 - B** Inel de reglare a lungimii părului
 - C** Indicator pieptene pentru filare
 - D** Indicator pentru setarea lungimii părului
 - E** Indicatorul nivelului de încărcare
 - F** Butonul Pornit/Oprit
 - G** Mușă pentru ștecher aparat
 - H** Adaptor
 - I** Ștecher aparat
 - J** Pieptene de coafare
 - K** Perie de curățat
 - L** Foarfece
 - M** Pieptene pentru filarea părului
 - N** Pieptene pentru tunderea părului scurt (3-22 mm)
 - O** Pieptene pentru tunderea părului lung (23-42 mm)
- Fără imagine: Carcasă de depozitar

Important

Citii cu atenție acest manual de utilizare și păstrați-l pentru consultare ulterioară.

Pericol

- Evitați contactul adaptorului cu apa.

Avertisment

- Verificați dacă tensiunea indicată pe adaptor și pe aparat corespunde tensiunii locale înainte de a conecta aparatul.
- Adaptorul conține un transformator: Nu încercați să înlăcuți ștecherul adaptorului, întrucât acest lucru duce la situații periculoase.
- Acest aparat nu trebuie utilizat de către persoane (inclusiv copii) care au capacitate fizice, mentale sau senzoriale reduse sau sunt lipsite de experiență și cunoștințe, cu excepția cazului în care sunt supravegheata sau instruită cu privire la utilizarea aparatului de către o persoană responsabilă pentru siguranța lor.
- Copiii trebuie supravegheați pentru a nu se juca cu aparatul.

Precăutie

- Nu introduceți niciodată aparatul în apă sau în alt lichid și nici nu-l călați sub jet de apă (fig. 2).
- Utilizați, încărcați și păstrați aparatul la o temperatură cuprinsă între 15°C și 35°C.
- Folosiți doar adaptorul furnizat.
- Nu folosiți un adaptor deteriorat.
- Dacă adaptorul, unitatea de tăiere sau unul dintre pieptenii pentru tuns este deteriorat, înlăcuți-l întotdeauna cu unul original pentru a evita orice accident.
- Nu încărcați aparatul într-o husă sau casetă.
- Nu utilizați aparatul dacă unul dintre pieptenii pentru tuns, pieptenul pentru filare sau unitatea de tăiere este deteriorată sau spartă, pentru a evita tăierea.
- Acest aparat a fost conceput numai pentru tunderea părului uman de pe cap. Nu-l folosiți în alte scopuri.

Informații generale

- Acest aparat este dotat cu un selector automat de tensiune și este potrivit pentru tensiuni cu valori cuprinse între 100 și 240 V.
- Adaptorul transformă tensiunea de 100-240 voltî într-o tensiune joasă și sigură de 15 voltî.
- Nivel de zgomot: Lc = 70 dB (A)

Câmpuri electromagnetice (EMF)

Acest aparat Philips respectă toate standardele referitoare la câmpuri electromagnetice (EMF). Dacă este manevrat corespunzător și în conformitate cu instrucțiunile din acest manual, aparatul este sigur conform dovezilor științifice disponibile în prezent.

Pregătirea pentru utilizare**Încărcare**

Încărcarea completă a aparatului durează aprox. 1 oră.

Un aparat complet încărcat are o perioadă de funcționare fără cablu de până la 1 oră.

1 Aparatul trebuie să fie oprit.**2 Introduceți ștecherul pentru aparat în acesta (fig. 3).****3 Introduceți adaptorul în priză.**

► Atunci când începeți să încărcați aparatul gol, segmentul din partea inferioară a indicatorului nivelului de încărcare luminează intermitent în portocaliu. Atunci când bateria conține suficientă energie pentru o sesiune de tuns de aprox. 10 minute, segmentul din partea inferioară începe să lumineze intermitent în albastru.

► Mai întâi segmentul din partea inferioară a indicatorului nivelului de încărcare luminează intermitent în albastru, apoi segmentul următor și aşa mai departe, până când aparatul este complet încărcat.

► Atunci când aparatul este complet încărcat, toate segmentele indicatorului nivelului de încărcare iluminează albastru în mod continuu.

► Dacă aparatul încărcat complet este conectat încă la priză după aprox. 1 oră, segmentele indicatorului nivelului de încărcare se sting.

Baterie descărcată

Atunci când bateria este aproape descărcată (atunci când au mai rămas aprox. 10 minute de tuns), segmentul din partea inferioară a indicatorului nivelului de încărcare devine portocaliu.

Atunci când opriți aparatul, segmentul din partea inferioară a indicatorului nivelului de încărcare clipește timp de câteva secunde.

Optimizarea duratei de viață a bateriei reîncărcabile

► După ce ati încărcat aparatul pentru prima dată, nu îl reîncărcați între ședințele de tundere. Continuați folosirea acestuia și reîncărcați-l numai atunci când acumulatorul este (aproape) descărcat.

► Nu țineți aparatul în continuu conectat la priză.

Tundere cu aparatul conectat la priză

Atunci când bateria reîncărcabilă este descărcată, puteți utiliza aparatul și conectat la priză.

Pentru a utiliza mașina de tuns conectată la priză:

1 Opriți mașina de tuns și conectați-o la priză.**2 Așteptați timp de câteva secunde și apoi porniți aparatul.****Utilizarea aparatului****Indicații de afișare**

Afișajul este activat atunci când apăsați butonul de pornire/oprire și când rotiți inelul de ajustare a lungimii.

► În timpul tunderii, afișajul luminează următoarele informații: (fig. 4)

► Lungimea selectată a părului (respectiv lungimea părului rămas după tundere) în milimetri.

► „--“ atunci când nu este atașat niciun piepten la aparat

► „THIN“ atunci când pieptenele pentru filare este atașat la aparat

► Încărcarea disponibilă a bateriei.

► „E“ dacă unitatea de tăiere este blocată.

Tunderea cu pieptenele pentru tundere mic și mare

Asigurați-vă că utilizați pieptenele adecvat. Dacă utilizați pieptenele pentru filare în locul pieptenului pentru tundere mare sau mic, numai o parte din firele de păr vor fi tăiate.

Alegeți pieptenele pentru tundere mare sau mic, în funcție de lungimea de păr dorită.

► Reglajele pentru lungimea părului sunt indicate în milimetri pe afișajul aparatului. Reglajele corespund lungimii de păr obținute după tundere (fig. 5).

► Pieptenele mic pentru tundere tăie părul la o lungime între 3 mm și 22 mm, în trepte de 1 mm.

► Pieptenele mare pentru tundere tăie părul la o lungime între 23 mm și 42 mm, în trepte de 1 mm.

1 Culisați pieptenele în slotul aparatului („clic“) (fig. 6).**2 Pentru a seta pieptenele la lungimea dorită a părului, răsușiți inelul de reglare pentru lungimea părului către stânga sau către dreapta (fig. 7).**

► Afișajul arată lungimea selectată a părului.

3 Porniți aparatul.**Sugestii**

- Vă sfătuim să începeți tunderea cu reglajul maxim al pieptenului mare pentru tundere și să reduceți treptat lungimea de tăiere până ajungeți la lungimea de păr dorită.
- Dacă s-a strâns mult păr în pieptene, scoateți pieptenele și suflați și/sau scuturați părul din acesta. Reglajul lungimii părului rămâne neschimbă după scoaterea pieptenelor.
- Notați setările pentru tunderea părului utilizate pentru o anumită tunsoare pentru a vi le aminti și cu alte ocazii.

Tunderea cu pieptenele pentru filare

Asigurați-vă că utilizați pieptenele adecvat. Dacă utilizați pieptenele pentru tundere mare sau mic în locul celui pentru filare, tot părul va fi tuns la aceeași lungime.

- Pieptenele pentru filare tăie părul la o lungime între 3 mm și 22 mm, în trepte de 1 mm.
- Cu pieptenele pentru filare, puteți da tunsorii dvs. un aspect natural, iar aceasta vă permite să creați o tranzitie lină între două lungimi diferite ale părului.
- Pieptenele pentru filare tăie numai jumătate din părul care intră în pieptene, ceea ce are drept rezultat un aspect natural (fig. 8).

Filarea întregii tunsoare

Nu vă sfătuim să utilizați pieptenele pentru filare pentru tunsoari foarte scurte.

1 Culisați pieptenele pentru filare în slotul aparatului („clic“) (fig. 6).**2 Setați pieptenele pentru filare la o setare mai mică decât cea pe care tocmai ati utilizat-o pentru pieptenele pentru tundere mic sau mare pentru a crea tunsoarea.**

Cu cât trebuie să fie mai mică setarea pentru pieptenele pentru filare depinde de coafura dvs. și de lungimea părului. Cu toate acestea, nu utilizați niciodată pieptenele pentru filare la o setare care este mai mică decât jumătate din setarea pe care ati utilizat-o pentru a crea tunsoarea. De exemplu, dacă ati utilizat pieptenele mare pentru tundere la 30 mm pentru a crea tunsoarea, nu utilizați pieptenele pentru filare la o setare mai mică de 15 mm.

3 Porniți aparatul.**4 Deplasați pieptenele pentru filare prin păr.**

Asigurați-vă că pieptenele pentru filare atinge numai o dată fiecare loc; în caz contrar, acesta va tăia tot părul la lungimea setată a părului.

Crearea unei tranzitii lină între două lungimi ale părului

Dacă ati tăiat părul la două lungimi diferite, puteți utiliza pieptenele pentru filare pentru a crea o tranzitie lină între aceste două lungimi.

1 Culisați pieptenele pentru filare în slotul aparatului („clic“) (fig. 6).**2 Setați pieptenele pentru filare la o lungime a părului care este la jumătate între cele două setări de lungime a părului pe care le-ați utilizat pentru a crea tunsoarea.**

De exemplu, dacă ati tăiat partea superioară a tunsorii la o lungime de 20 mm și partea inferioară a tunsorii la o lungime de 10 mm, setați pieptenele pentru filare la 15 mm.

3 Deplasați pieptenele pentru filare în sus prin tranzitia dintre cele două lungimi (fig. 9).

Asigurați-vă că pieptenele pentru filare atinge numai o dată fiecare loc; în caz contrar, acesta va tăia tot părul la lungimea setată a părului.

Tunderea fără pieptene

Puteți utiliza mașina de tuns fără pieptene pentru conturarea liniei cefei, a zonei din jurul urechilor și perciunilor.

Pieptenele menține unitatea de tăiere la o anumită distanță de cap. Aceasta înseamnă că, dacă utilizați mașina de tuns fără pieptene, părul va fi tuns foarte scurt.

1 Pentru a îndepărta pieptenele, trageți-l de pe aparat (fig. 10).

Nu trageți niciodată de partea superioară flexibilă a pieptelui. Trageți înțotdeauna de partea inferioară.

2 Porniți aparatul.

- 3 Tineți aparatul cu unitatea de tăiere îndreptată în sus și efectuați curse în jos cu dispozitivul normal de tundere (partea lată a unității de tăiere).

Atenție, dispozitivul de tundere îndepărtează fiecare fir de păr pe care îl atinge.

Utilizarea accesoriului de precizie

Dispozitivul de tundere de precizie are numai jumătate din lățimea dispozitivului normal de tundere. Acesta permite prin urmare o conturare mai precisă a liniei cefel, a zonei din jurul urechilor și a perciunilor.

- 1 Pentru a utiliza dispozitivul de tundere de precizie, pur și simplu roțiți unitatea de tăiere cu 180° până când dispozitivul de tundere de precizie este îndreptat spre partea frontală a aparatului (fig. 11).

Notă: Puteti de asemenea să răsuciți elementul de tăiere cu 90° în sensul acelor de ceasornic sau în sens contrar acelor de ceasornic dacă acest lucru facilitează tunderea anumitor zone.

2 Porniți aparatul.

- 3 Tineți aparatul cu unitatea de tăiere îndreptată în sus și efectuați curse în jos cu dispozitivul de tundere de precizie (partea îngustă a unității de tăiere).

Atenție, dispozitivul de tundere îndepărtează fiecare fir de păr pe care îl atinge.

Curățarea

Curățați aparatul după fiecare utilizare.

Nu folosiți niciodată bureți de sârmă, agenți de curățare abrazivi sau lichide agresive cum ar fi alcoolul, benzina sau acetona pentru a curăța aparatul.

Curățați aparatul și adaptorul numai cu peria de curățat furnizată.

Notă: Aparatul nu are nevoie de lubrificare.

- 1 Asigurați-vă că aparatul este opri și deconectat de la priză.
- 2 Trageți pieptenele din aparat (fig. 10).
- 3 Curățați unitatea de tăiere cu peria de curățat furnizată. Periați de asemenea părul care s-a strâns în orificiile de sub unitatea de tăiere (fig. 12).

Notă: Dacă unitatea de tăiere cade de pe aparat, o puteți reatașa. Poziționați unitatea de tăiere înapoi pe aparat și apăsați-o până când auziți că s-a fixat în poziție cu DOUA clicuri.

Depozitarea

- 1 Puneti aparatul în carcasa de depozitare furnizată.
- 2 Depozitați aparatul într-un loc sigur și uscat.

Notă: Nu depozitați aparatul în timp ce este conectat încă la priză.

Protecția mediului

- Nu aruncați aparatul împreună cu gunoiul menajer la sfârșitul duratei de funcționare, ci predăți-l la un punct de colectare autorizat pentru reciclare. (fig. 13)
- Bateria reîncărcabilă integrată conține substanțe care pot polua mediul. Scoateți înțotdeauna bateria înainte de a scoate din uz aparatul și de a-l preda la un centru de colectare oficial. Predăți bateria la un punct de colectare oficial pentru baterii. Dacă nu reuști să scoateți bateria, puteți duce aparatul la un centru de service Philips. Personalul de la acest centru va îndepărta bateria și o va recicla în conformitate cu normele de protecție a mediului (fig. 14).

Îndepărarea bateriei reîncărcabile

Scoateți bateria doar când este complet descărcată.

Nu conectați aparatul la priză din nou după ce l-ați deschis.

- 1 Scoateți aparatul din priză și lăsați-l să funcționeze până ce se oprește motorul.
- 2 Trageți unitatea de tăiere din aparat.

3 Pentru a îndepărta panoul frontal, introduceți o șurubelnită între panoul frontal și aparat (fig. 15).

4 Desfaceți șurubul din spatele panoului frontal (fig. 16).

5 Introduceți o șurubelnită între carcasa frontală și carcasa posterioară a aparatului (fig. 17).

6 Îndepărtați întreaga carcăsa frontală (fig. 18).

7 Desfaceți cele patru șuruburi care fixează plăcuța de circuite integrate (fig. 19).

8 Extrageți plăcuța de circuite integrate cu bateria reîncărcabilă (fig. 20).

9 Tăiați firele care conectează plăcuța de circuite integrate cu bateria reîncărcabilă la motor (fig. 21).

Garanție și servicii

Dacă aveți nevoie de service sau de informații sau dacă întâmpinați probleme, vizitați site-ul Web Philips la adresa www.philips.com sau contactați centrul Philips de asistență pentru clienti din țara dvs. (găsiți numărul de telefon în garanția internațională). Dacă în țara dvs. nu există un astfel de centru, deplasați-vă la furnizorul dvs. Philips local.

Введение

Поздравляем с покупкой продукции Philips! Для получения полной поддержки, оказываемой компанией Philips, зарегистрируйте прибор на сайте www.philips.com/welcome.

Эта новая модель машинки для стрижки волос Philips оснащена насадками для стрижки с системой трехмерного повторения контуров, встроенным премиальным триммером и специальной насадкой для филировки волос.

Общее описание (Рис. 1)

- A** Режущий блок со стандартным триммером и премиальным триммером
 - B** Регулировочное колесико для выбора длины волос
 - C** Индикатор насадки для филировки
 - D** Индикатор установки длины волос
 - E** Индикатор уровня заряда
 - F** Кнопка включения/выключения
 - G** Разъем для подключения адаптера
 - H** Адаптер
 - I** Штекер адаптера
 - J** Насадка для укладки
 - K** Щеточка для очистки
 - L** Ножницы
 - M** Насадка для филировки
 - N** Малая насадка для стрижки (3-22 мм)
 - O** Большая насадка для стрижки (23-42 мм)
- Нет на иллюстрации: чехол для хранения

Важно!

Перед началом эксплуатации прибора внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством и сохраните его для дальнейшего использования в качестве справочного материала.

Опасно!

- Убедитесь, что адаптер сухой.

Предупреждение.

- Перед подключением прибора убедитесь, что номинальное напряжение, указанное на адаптере и приборе, соответствует напряжению местной электросети.
- В конструкцию адаптера входит трансформатор. Запрещается заменять адаптер или присоединять к нему другие штекеры: это опасно.
- Данный прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с ограниченными возможностями сенсорной системы или ограниченными умственными или физическими способностями, а также лицами с недостаточным опытом и знаниями, кроме как под контролем и руководством лиц, ответственных за их безопасность.
- Не позволяйте детям играть с прибором.

Внимание!

- Запрещается погружать прибор в воду или другие жидкости, а также промывать его под струей воды (Рис. 2).
- Использование и хранение прибора должны производиться при температуре от 15°C до 35°C.
- Пользуйтесь только тем адаптером, который входит в комплект поставки.
- Не используйте неисправный адаптер.
- В случае повреждения адаптера, режущего блока или одной из насадок в целях безопасности заменяйте их только оригиналными деталями.
- Не заряжайте прибор, находящийся в чехле или футляре.
- Не пользуйтесь прибором в случае, если одна из насадок, насадка для филировки или режущий блок были повреждены или вышли из строя, так как это может привести к травмам.
- Данный прибор предназначен только для стрижки волос на голове. Запрещается использовать его для других целей.

Общие сведения

- Данный прибор оснащен устройством автоматического выбора напряжения и предназначен для электросетей с напряжением от 100 до 240 вольт.
- Адаптер преобразует напряжение 100-240 вольт до безопасного низкого напряжения 15 вольт.
- Уровень шума: Lc = 70 дБ (А)

Электромагнитные поля (ЭМП)

Данный прибор Philips соответствует всем стандартам в отношении электромагнитных полей (ЭМП). В соответствии с современными научными данными при правильном обращении согласно инструкциям, приведенным в руководстве пользователя, применение прибора безопасно.

Подготовка прибора к работе**Зарядка**

Полная зарядка аккумулятора прибора занимает приблизительно 1 час.

Полностью заряженный аккумулятор обеспечивает автономную работу прибора до 1 часа.

1 Прибор должен быть выключен.

2 Подключите штекер к прибору (Рис. 3).

3 Подключите адаптер к розетке электросети.

► При начале зарядки прибора с разряженным аккумулятором нижний сегмент индикатора уровня заряда начинает мигать оранжевым. Как только степень зарядки аккумулятора станет достаточной для одного сеанса стрижки длительностью примерно 10 минут, нижний сегмент начнет мигать синим.

► Сначала синим мигает нижний сегмент индикатора уровня заряда, затем начинает мигать следующий за ним сегмент и так далее, пока прибор не зарядится полностью.

► Когда прибор будет заряжен полностью, все сегменты индикатора уровня заряда будут ровно гореть синим.

► Если полностью заряженный прибор оставить подключенным к электросети, по истечении примерно 1 часа все сегменты индикатора уровня заряда перестанут светиться.

Низкий уровень заряда аккумулятора

При почти полной разрядке аккумулятора (остается около 10 минут автономной работы прибора) нижний сегмент индикатора уровня заряда загорается оранжевым.

При выключении прибора нижний сегмент индикатора уровня заряда мигает в течение нескольких секунд.

Продление срока службы аккумулятора

- Не подзаряжайте прибор между сеансами стрижки после первой зарядки. Продолжайте пользоваться прибором и подзаряжайте аккумулятор только при полной (почти полной) разрядке.

- Не оставляйте прибор на подзарядке без необходимости.

Стрижка с питанием прибора от электросети

Если аккумулятор разряжен, прибор может работать от электросети.

Стрижка волос машинкой, подключенной к электросети

1 Выключите машинку и подсоедините ее к электросети.

2 Подождите несколько секунд и включите прибор.

Эксплуатация прибора**Индикаторы на дисплее**

Дисплей активируется при нажатии кнопки включения и при повороте регулировочного колесика для выбора длины волос.

► Во время стрижки на дисплее отображается следующая информация (Рис. 4).

► Выбранная длина волос (т.е. остаточная длина волос после стрижки) в миллиметрах.

► Значок "--" отображается, если к прибору не подсоединенна насадка

► Значок "THIN" отображается, если к прибору подсоединенна насадка для филировки.

► Уровень заряда аккумулятора.

► Значок "E" отображается, если заблокирован режущий блок.

Стрижка при помощи малой и большой съемной насадки

Убедитесь, что вы используете правильную насадку. При использовании насадки для филировки

вместо большой или малой съемной насадки будет сострижена только часть волос.

Выберите большую или малую съемную насадку в зависимости от желаемой длины стрижки.

- Установки длины волос показаны в миллиметрах на дисплее. Отметки соответствуют длине волос после стрижки (Рис. 5).
- При использовании малой съемной насадки длина волос после стрижки может составлять от 3 мм до 22 мм с шагом 1 мм.
- При использовании большой съемной насадки длина волос после стрижки может составлять от 23 мм до 42 мм с шагом 1 мм.

1 Установите насадку в соответствующий паз прибора и сдвиньте ее (до щелчка) (Рис. 6).

2 Для установки желаемой длины волос поверните регулировочное колесико влево или вправо соответственно (Рис. 7).

► На дисплее отобразится выбранная длина волос.

3 Включите прибор.

Советы

- Мы рекомендуем начинать стрижку, установив максимальную длину волос (с большой съемной насадкой) и постепенно уменьшая установку длины до достижения необходимого результата.
- Если на съемной насадке скопилось слишком много волос, отсоедините насадку и сдуйте и/или страйхните с нее волосы. При этом установка длины волос не изменится.
- При создании определенной прически запишите выбранные установки длины волос: они вам пригодятся при следующих стрижках.

Стрижка при помощи насадки для филировки

Убедитесь, что вы используете правильную насадку. При использовании большой или малой насадки вместо насадки для филировки все волосы будут сострижены до одинаковой длины.

- При использовании съемной насадки для филировки длина волос после стрижки может составлять от 3 мм до 22 мм с шагом 1 мм.
- Насадка для филировки позволяет сделать форму стрижки более естественной и создать плавный переход между прядями различной длины.
- Во время стрижки при помощи насадки для филировки срезается только половина волос, попадающих на насадку, что помогает придать стрижке большее естественности (Рис. 8).

Филировка всей стрижки

Не рекомендуется проводить филировку на очень коротких волосах.

1 Установите насадку для филировки в соответствующий паз прибора и сдвиньте ее (до щелчка) (Рис. 6).

2 Установите меньшую длину волос относительно алины, выбранной для предварительной стрижки при помощи малой или большой насадки.

Разница в длине, устанавливаемой для стрижки и филировки, зависит от формы стрижки и длины волос. Однако при этом для филировки не рекомендуется устанавливать длину меньше половины той, что была использована для стрижки. Например, при установке для стрижки на большой съемной насадке длины 30 мм не устанавливайте длину волос для филировки менее чем на 15 мм.

3 Включите прибор.

4 Перемещайте насадку для филировки вдоль волос.

Насадка для филировки должна проходить каждый участок волос только один раз, иначе можно срезать всю прядь.

Создание плавного перехода между прядями волос разной длины

Если ваша стрижка предполагает разную длину волос, насадка для филировки поможет создать плавный переход между прядями волос разной длины.

1 Установите насадку для филировки в соответствующий паз прибора и сдвиньте ее (до щелчка) (Рис. 6).

2 Установите длину волос, составляющую половину разницы между длинами постриженных прядей.

Например, если верхняя часть волос была пострижена до длины 20 мм, а нижняя — до длины 10 мм, насадка для филировки устанавливается на длину 15 мм.

3 Перемещайте насадку для филировки вверх по участку, где требуется создать переход между длинами (Рис. 9).

Насадка для филировки должна проходить каждый участок волос только один раз, иначе можно срезать всю прядь.

Стрижка без использования насадки

Для создания контура стрижки на шее в области ушей и висков используйте машинку без съемной насадки. Съемная насадка задает определенное расстояние от режущего блока до кожи. Это означает, что при использовании машинки для стрижки без съемной насадки волосы будут пострижены очень коротко.

1 Чтобы снять насадку, потяните ее с прибора (Рис. 10).

Запрещается снимать насадку, взявшись за гибкую верхнюю часть. Снимайте насадку, взявшись за ее основание.

2 Включите прибор.

3 Держите прибор так, чтобы режущий блок был направлен вверх, и направляйте движения стандартного триммера (широкая сторона режущего блока) вниз.

Соблюдайте осторожность, так как триммер удаляет все волоски, к которым прикасается.

Использование прецизионного триммера

Прецизионный триммер вдвое уже стандартного триммера. Тем не менее, он позволяет создать более четкий контур стрижки на шее, в области ушей и висков.

1 Чтобы воспользоваться прецизионным триммером, просто поворачивайте режущий блок на 180° до тех пор, пока прецизионный триммер не окажется в передней части прибора (Рис. 11).

Примечание. Можно также вращать режущий блок на 90° по часовой стрелке и против часовой стрелки для удобства обработки отдельных участков.

2 Включите прибор.

3 Держите прибор так, чтобы режущий блок был направлен вверх, и направляйте движения прецизионного триммера (узкая сторона режущего блока) вниз.

Соблюдайте осторожность, так как триммер удаляет все волоски, к которым прикасается.

Очистка

Прибор необходимо очищать после каждого использования.

Запрещается использовать для чистки прибора губки с абразивным покрытием, абразивные чистящие средства или растворители типа бензина или ацетона.

Очищайте прибор и адаптер только с помощью прилагаемой щеточки.

Примечание. Прибор не нуждается в смазке.

1 Убедитесь, что прибор выключен и отсоедините его от сети электропитания.

2 Снимите насадку с прибора (Рис. 10).

3 Очищайте режущий блок с помощью прилагаемой щеточки. Проследите также за удалением волос, скопившихся под режущим блоком (Рис. 12).

Примечание. Если режущий блок упадет с прибора, его можно установить на место. Установите режущий блок на прибор и нажмите на него, пока не услышите характерный **ДВОЙНОЙ** щелчок.

Хранение

1 Поместите прибор в прилагаемый чехол для хранения.

2 Храните прибор в сухом и безопасном месте.

Примечание. Не храните прибор подключенным к электросети.

Защита окружающей среды

После окончания срока службы не выбрасывайте прибор вместе с бытовыми отходами. Передайте его в специализированный пункт для дальнейшей утилизации. (Рис. 13)

Аккумулятор содержит вещества, загрязняющие окружающую среду. После окончания срока службы прибора и передачи его для утилизации, аккумулятор необходимо извлечь. Аккумулятор следует утилизировать в специализированных пунктах. Если при извлечении аккумулятора возникли затруднения, можно передать прибор в сервисный центр Philips, где аккумулятор извлекут и утилизируют безопасным для окружающей среды способом (Рис. 14).

Извлечение аккумулятора

Перед извлечением аккумулятор должен быть полностью разряжен.

Не подключайте прибор к электросети в открытом виде.

1 Отключите прибор от электросети, включите и подождите, пока мотор не остановится.

2 Снимите режущий блок с прибора.

3 Чтобы снять переднюю панель, вставьте отвертку в щель между передней панелью и прибором (Рис. 15).

4 Отвинтите винт за передней панелью (Рис. 16).

5 Вставьте отвертку между передней и задней частью корпуса прибора (Рис. 17).

6 Отсоедините всю переднюю часть корпуса (Рис. 18).

7 Отвинтите четыре винта, фиксирующие печатную плату (Рис. 19).

8 Выньте печатную плату вместе с аккумулятором (Рис. 20).

9 Обрежьте провода, соединяющие печатную плату и аккумулятор с двигателем (Рис. 21).

Гарантия и обслуживание

Для получения дополнительной информации, обслуживания или в случае возникновения проблем посетите веб-сайт Philips www.philips.com или обратитесь в Центр поддержки потребителей Philips в вашей стране (номер телефона центра указан на гарантийном талоне). Если подобный центр в вашей стране отсутствует, обратитесь в местную торговую организацию Philips.

Вступ

Вітаємо Вас із покупкою та ласкато просимо до клубу Philips! Щоб у повній мірі користуватися підтримкою, яку пропонує компанія Philips, зареєструйте свій виріб на веб-сайті www.philips.com/welcome.

Нова машинка для підріджування волосся

Philips постачається із тривимірними гребінцями для підріджування, що повторюють контури, будованим точним тримером та спеціальним гребінцем для проріджування волосся.

Загальний опис (Мал. 1)

- A** Ріжучий блок зі звичайним тримером і точним тримером
 - B** Кільцевий регулятор довжини волосся
 - C** Індикатор гребінця для проріджування
 - D** Індикатор налаштування довжини волосся
 - E** Індикатор рівня заряду
 - F** Кнопка "увімк./вимк."
 - G** Роз'єм для живлення
 - H** Адаптер
 - I** Вилка пристрою
 - J** Гребінець для моделювання
 - K** Щітка для чищення
 - L** Ножиці
 - M** Гребінець для проріджування волосся
 - N** Малий гребінець для підріджування волосся (3-22 мм)
 - O** Великий гребінець для підріджування волосся (23-42 мм)
- Не зображенено: футляр для зберігання

Важлива інформація

Уважно прочитайте цей посібник користувача перед тим, як використовувати пристрій, та зберігайте його для майбутньої довідки.

Небезпечно

- Адаптер має бути сухим.

Попередження

- Перед тим, як під'єднувати пристрій до мережі, перевірте, чи збігається напруга, вказана на адаптері та пристрої, із напругою у мережі.
- Вилка-адаптер містить трансформатор. Не від'єднуйте адаптер для заміни іншим, оскільки це може спричинити небезпечно ситуацію.
- Цей пристрій не призначено для користування особами (включною дітьми) з послабленими фізичними відчуттями чи розумовими здібностями, або без належного досвіду та знань, крім випадків користування під наглядом чи за вказівками особи, яка відповідає за безпеку їх життя.
- Дорослі повинні стежити, щоб діти не бавилися пристроєм.

Увага

- Ніколи не занурюйте пристрій у воду чи іншу рідину та не мийте його під краном (Мал. 2).
- Використовуйте, заряджайте і зберігайте пристрій за температурі від 15°C до 35°C.
- Використовуйте лише адаптер, що додається.
- Не використовуйте пошкоджений адаптер.
- Якщо адаптер, ріжучий блок або один із гребінців для підріджування пошкоджено, для уникнення небезпеки об'язково замініть їх оригінальними.
- Не заряджайте пристрій, коли він знаходитьться у футлярі або касеті.
- Не використовуйте пристрій, якщо один із гребінців для підріджування, гребінець для проріджування або ріжучий блок пошкоджено чи розбито, оскільки це може привести до травмування.
- Цей пристрій призначений лише для підріджування людського волосся на голові. Не використовуйте його для інших цілей.

Загальна інформація

- Пристрій обладнано автоматичним вибором напруги, він може працювати з напругою від 100 до 240 В.
- Адаптер перетворює напругу 100-240 В у безпечну низьку напругу 15 В.
- Рівень шуму: Lc = 70 дБ (A)

Електромагнітні поля (ЕМП)

Цей пристрій Philips відповідає усім стандартам електромагнітних полів (ЕМП). Згідно з останніми науковими дослідженнями, пристрій є безпечним

у використанні за умов правильної експлуатації у відповідності з інструкціями, поданими у цьому посібнику користувача.

Підготовка до використання**Зарядження**

Пристрій заряджається прибл. 1 годину.

Повністю заряджений пристрій забезпечує до 1 години роботи без під'єдання до мережі.

1 Перевірте, чи пристрій вимкнений.

2 Вставте у пристрій вилку (Мал. 3).

3 Вставте вилку-адаптер у розетку на стіні.

Коли починається заряджання розрядженого пристрою, нижній сегмент індикатора рівня заряду блімає оранжевим світлом. Коли ресурс батареї достатній для одного сеансу підріджування триває прибл. 10 хвилин, нижній сегмент починає блімати блакитним світлом.

Спочатку блімає блакитним світлом нижній сегмент індикатора рівня заряду, потім сегмент вищого рівня і так далі, поки пристрій не зарядиться повністю.

Коли пристрій повністю зарядиться, всі сегменти індикатора рівня заряду рівно світитимуться блакитним світлом.

Якщо повністю заряджений пристрій не від'єднати від електромережі протягом прибл. 1 години після закінчення заряджання, всі сегменти індикатора рівня заряду згаснуть.

Батарея розрядилася

Якщо батарея розряджається (якщо до закінчення сеансу підріджування залишилося прибл. 10 хвилин), нижній сегмент індикатора рівня заряду засвічується оранжевим світлом.

Якщо вимкнути пристрій, нижній сегмент індикатора рівня заряду бліматиме кілька секунд.

Збільшення строку служби батареї

Після першого заряджання не можна підзаряджати пристрій між сеансами роботи. Працюйте до (майже) повного розрядження батареї і лише тоді зарядіть пристрій знову. Не тримайте пристрій постійно підключенним до електромережі.

Підріджування з живленням від електромережі

Якщо акумуляторна батарея розрядилася, пристрій можна також використовувати, підключивши його до електромережі.

Використання машинки для підріджування волосся із живленням від електромережі:

1 Вимкніть машинку для підріджування волосся та під'єднайте її до електромережі.

2 Зачекайте кілька секунд, потім увімкніть пристрій.

Застосування пристрою**Індикатори дисплея**

Дисплей активується натисненням кнопки "увімк./вимк." та поверненням кільцевого регулятора довжини.

Під час підріджування на дисплеї висвітлюється така інформація: (Мал. 4)

1 Вибрана довжина волосся (тобто довжина волосся після підріджування) у міліметрах.

2 "--" гребінець не під'єднано до пристрою

3 "THIN" - до пристрою під'єднано гребінець для проріджування волосся

Рівень заряду.

4 "E" - ріжучий блок заблоковано.

Підріджування волосся за допомогою малого і великого гребінців для підріджування

Вибираєте гребінець відповідно до завдання. Якщо замість малого або великого гребінця для підріджування використовувати гребінець для проріджування волосся, буде підріжено лише частину волосся.

Малий або великий гребінець для підріджування слід вибирати, враховуючи потрібну довжину волосся.

Довжина волосся вказується на дисплеї пристрою у міліметрах. Ця величина показує, якою буде довжина волосся після підріджування (Мал. 5).

- Малий гребінець підстригає волосся до довжини від 3 до 22 мм із кроком в 1 мм.
- Великий гребінець підстригає волосся до довжини від 23 до 42 мм із кроком в 1 мм.

1 Вставте гребінець у пази на пристрої до фіксації (Мал. 6).

2 Щоб налаштувати гребінець на потрібну довжину волосся, поверніть кільцевий регулятор довжини волосся вправо або вліво (Мал. 7).

3 Вибране налаштування довжини волосся з'явиться на дисплеї.

4 Увімкніть пристрій.

Поради

- Радимо починати стрижку з найбільшого налаштування довжини великого-гребінця для підріджування, а потім поступово зменшувати довжину волосся, поки не буде досягнуто бажаної.
- Якщо в гребінці зібрається багато волосся, зніміть його і видійте або витрутися із нього волосся. Це не змінє вибране налаштування довжини волосся.
- Запишіть налаштування довжини волосся, яке використовувалося для певних зачісок, як нагадування для подальшого використання.

Підріджування волосся за допомогою гребінця для проріджування волосся

Вибираєте гребінець відповідно до завдання. Якщо замість гребінця для проріджування волосся використовувати малий або великий гребінець для підріджування, все волосся буде підріжено на одну й ту саму довжину.

Гребінець для проріджування волосся підстригає волосся до довжини від 3 до 22 мм із кроком в 1 мм.

Гребінець для проріджування створює природній вигляд, зачіски та забезпечує плавний переход між волоссям різної довжини.

Гребінець для проріджування волосся зрізує лише половину волосся, яке захоплюється гребінцем, створюючи природний вигляд (Мал. 8).

Проріджування всієї стрижки

Не рекомендується використовувати гребінець проріджування для дуже короткої стрижки.

1 Вставте гребінець для проріджування волосся у паз на пристрої до фіксації (Мал. 6).

2 Налаштуйте гребінець для проріджування волосся на значення довжини менше, ніж те, яке щойно використовували для малого або великого гребінця, підстригаючи волосся.

Те, наскільки меншим має бути значення, на яке потрібно налаштувати гребінець для проріджування волосся, залежить від стрижки і довжини волосся. Однак, ніколи не налаштовуйте гребінець для проріджування волосся на значення, яке менше, ніж половина від значення довжини, на яку волосся підріжено. Наприклад, якщо Ви підрігали волосся за допомогою великого гребінця з налаштуванням 30 мм, то гребінець для проріджування волосся слід налаштувати на значення не менше 15 мм.

3 Увімкніть пристрій.

4 Ведіть гребінцем для проріджування волосся вздовж волосся.

Слідкуйте, щоб гребінець для проріджування волосся торкається однієї ділянки лише раз, інакше усе волосся буде підріжено на вибрану довжину.

Створення плавного переходу між волоссям різної довжини

Якщо волосся підріжено на дві різні довжини, гребінець для проріджування волосся можна використовувати для створення плавного переходу між волоссям цих довжин.

1 Вставте гребінець для проріджування волосся у паз на пристрої до фіксації (Мал. 6).

2 Налаштуйте гребінець для проріджування волосся на налаштування довжини, яке є проміжним між двома налаштуваннями довжини, на які волосся підріжено.

Наприклад, якщо верхню частину волосся підстрижено до довжини 20 мм, а нижню - до 10 мм, гребінець для проріджування волосся слід налаштувати на 15 мм.

3 Ведіть гребінцем для проріджування волосся вгору, переходячи від волосся однієї довжини до волосся іншої довжини (Мал. 9).

Слідкуйте, щоб гребінець для проріджування волосся торкався однієї ділянки лише раз, інакше усе волосся буде підстрижено на вибрану довжину.

Підстригання без гребінця

Машинку для підстригання волосся можна використовувати без гребінця, щоб створити контур в області комірця, біля вух і на скронях.

Гребінець тримає ріжучий блок на відстані від голови. Це означає, що під час використання машинки без гребінця волосся буде зрізатися дуже близько до шкіри.

1 Щоб від'єднати гребінець, зніміть його із пристрою (Мал. 10).

Ніколи не витягайте гребінець за гнучку верхню частину. Завжди витягайте його за нижню частину.

2 Увімкніть пристрій.

3 Тримайте пристрій з ріжучим блоком поверненим догори і за допомогою звичайного тримера робіть рухи донизу (широва частина ріжучого блока).

Слідкуйте, щоб тример зрізував усе волосся, до якого він торкається.

Використання точного тримера

Точний тример наполовину вужчий за звичайний тример. Тому він забезпечує точніше створення контурів в області комірця, біля вух і на скронях.

1 Щоб користуватися точним тримером, просто поверніть ріжучий блок на 180°, щоб точний тример був спрямований уперед від пристрою (Мал. 11).

Примітка: Можна також повернути ріжучий елемент на 90° за годинниковою стрілкою або проти, якщо це полегшить підстригання певних ділянок.

2 Увімкніть пристрій.

3 Тримайте пристрій з ріжучим блоком поверненим догори і за допомогою точного тримера робіть рухи донизу (вузька частина ріжучого блока).

Слідкуйте, щоб тример зрізував усе волосся, до якого він торкається.

Чищення

Пристрій слід чистити щоразу після використання.

Ніколи не використовуйте для чищення пристрою жорстких губок, абразивних засобів чи рідин для чищення, таких як спирт, бензин чи ацетон.

Чистіть пристрій та адаптер щіткою для чищення з комплекту.

Примітка: Пристрій не потребує змащення.

1 Перевірте, чи пристрій вимкнений і від'єднаний від мережі живлення.

2 Зніміть гребінець із пристрою (Мал. 10).

3 Ріжучий блок почистіть щіткою для чищення з комплекту. Не забудьте також почистити волосся, яке зібралося в отворах під ріжучим блоком (Мал. 12).

Примітка: У разі самовільного від'єднання ріжучого блока від пристрою, його можна під'єднати знову. Встановіть ріжучий блок назад на пристрій і натисніть його до **ДВОХ** клапанів.

Зберігання

1 Покладіть пристрій у футляр для зберігання, що додається.

2 Зберігайте пристрій у безпечному та сухому місці.

Примітка: Не відкладайте пристрій на зберігання, якщо його ще не від'єднано від електромережі.

■ Навколошне середовище

- Не викидайте пристрій разом із звичайними побутовими відходами, а здавайте його в офіційний пункт прийому для повторної переробки. (Мал. 13)
- Вбудована акумуляторна батарея містить речовини, які можуть забруднювати навколошне середовище. Перед утилізацією пристрію або передачею в офіційний пункт прийому, завжди виймайте батарею. Батарею віддайте в офіційний пункт прийому батарей. Якщо Ви не можете вийняти батареї, візьміть пристрій з собою до сервісного центру Philips, де батарею виймуть і утилізують в безпечний для навколошнього середовища спосіб (Мал. 14).

Виймання акумуляторної батареї

Витягайте акумуляторну батарею лише тоді, коли заряд повністю вичерпано.

Відкривши пристрій, не під'єднуйте його до електромережі.

- 1 Від'єднайте машинку від електромережі і дайте їй попрацювати до повної зупинки двигуна.
- 2 Вийміть ріжучий блок із пристрою.
- 3 Щоб зняти передню панель, просуньте викрутку між передньою панеллю і самим пристрієм (Мал. 15).
- 4 Відкрутіть гвинт за передньою панеллю (Мал. 16).
- 5 Вставте викрутку між передньою та задньою частиною корпуса пристрою (Мал. 17).
- 6 Зніміть всю передню частину корпуса (Мал. 18).
- 7 Відкрутіть чотири гвинти, якими закріплено плату (Мал. 19).
- 8 Вийміть плату з акумуляторною батареєю (Мал. 20).
- 9 Обріжте дроти, якими плату з акумуляторною батареєю під'єднано до двигуна (Мал. 21).

■ Гарантія та обслуговування

Якщо Вам необхідна інформація чи обслуговування або ж виникла проблема, відвідайте веб-сайт компанії Philips www.philips.com або зверніться до Центру обслуговування клієнтів компанії Philips у своїй країні (номер телефону можна знайти у гарантійному талоні). Якщо у Вашій країні немає Центру обслуговування клієнтів, зверніться до місцевого дилера Philips.