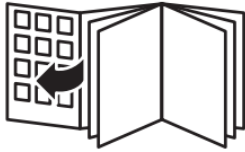




2100 - 4300



— |

| —

— |

| —

empty page before TOC

English 6
Azərbaycanca 9
Čeština 12
Dansk 15
Deutsch 18
Eesti 21
Español 24
Español 27
Français 30
Français (Canada) 33
Hrvatski 36
Italiano 39
Latviešu 42
Lietuviškai 45
Magyar 48
Nederlands 51
Norsk 54
O'zbek 57
Polski 60
Português 63
Română 66
Shqip 69
Slovenščina 72
Slovensky 75
Srpski 78
Suomi 81
Svenska 84
Tiếng Việt 87
Türkçe 90
Türkmençe 93
Ελληνικά 96
Български 99
Кыргызча 102

Македонски 105
Русский 108
Тоҷикӣ 111
Українська 114
Қазақша 117
ڙاڱهڙهن 120
پاڻاڳوي 123
ქართული ენა 126
繁體中文 129
한국어 131
العربية 134
עברית 136

Removing the rechargeable battery

The built-in rechargeable battery can be removed for disposal. If you are not comfortable disassembling electronics or if otherwise instructed in the product manual, please seek professional assistance at your local electronics recycling or repair shop.

Take any necessary safety precautions when you handle tools to open the appliance and when you dispose of the rechargeable battery.

Be sure to protect your eyes, hands, fingers, and the surface on which you work.

When you handle batteries, make sure that your hands, the toothbrush, and the batteries are dry.

To avoid accidental short-circuiting of batteries after removal, do not let battery terminals come into contact with metal objects (e.g. coins, hairpins, rings). Do not wrap batteries in aluminum foil. Tape battery terminals or put batteries in a plastic bag before you discard them.

Do not reinstall battery once it has been removed for recycling. Consumer installation of battery may increase risk of fire or other potential safety hazards.

If batteries are damaged or leaking, avoid contact with the skin or eyes. If this occurs, immediately rinse well with water and seek medical care.

Removing the rechargeable battery

Before removing the battery, make sure that the battery is completely empty.

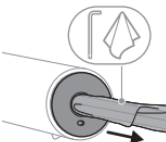
To remove the rechargeable battery, you will need these tools: A T8 or T10 torx screwdriver, a small cloth, a 5.5mm Allen wrench, tweezers, a plastic pry tool (or guitar pick), and a hard surface such as a table.

- 1 Deplete the rechargeable battery of any charge. To do this, remove the toothbrush from the charger, turn on the toothbrush and let it run until it stops. Repeat this step until you can no longer turn on the Philips Sonicare toothbrush.

- 2** Remove the brush head from the toothbrush.
- 3** Using a torx screwdriver, unscrew and remove (counterclockwise) the screw from the base of the toothbrush handle.



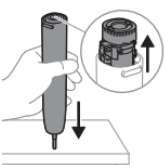
- 4** Wrap a small, thin cloth around the end of your Allen wrench, insert it into the end cap. Then, carefully pry the end cap out of the housing tube.



- 5** Use tweezers or a plastic pry tool to pry the two retention tabs away from the inside walls of the handle.



- 6** Once the tabs are away from the wall, release the internal assembly from the housing tube by inverting the handle and firmly pressing the metal shaft onto a solid surface (do not slam the handle down with force). If the internal components do not easily release from the housing tube, double check that you have completed step 5 above.

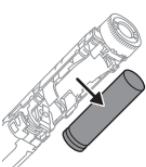


- 7** Gently pull the internal assembly to remove it from the base of the housing tube.

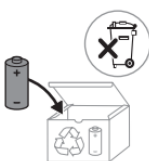
Caution: To avoid injury or damage to the product, be aware of the sharp edges and exposed electronic components.

- 8** Use a plastic pry tool to push or pry the battery out of the battery tray.

Caution: Do not use screwdriver or metal object to pry the battery out of the battery tray.



8 English



- 9 For battery disposal, cover the battery contacts of the used battery with tape to prevent any electrical short from residual battery charge. The used rechargeable battery can now be recycled through your community battery or electronics disposal process.

Yenidən doldurula bilən batareyanın çıxarılması

Daxili təkrar şarj edilə bilən batareya atılma üçün çıxarılmalıdır. Elektronik hissələri sökmək sizin üçün rahat deyilsə və ya mahsulun istifadə talimatında əksi göstərilibsa, yerli elektronikanın təkrar emalı və ya təmiri sexindən peşəkar dəstək əldə edin.

Cihazı açanda və yenidən şarj edilə bilən batareyanı atarkən bütün zəruri ehtiyat tədbirlərinə riayət edin.

Gözlərinizi, əllərinizi, barmaqlarınızı və işlədiyiniz səthi qoruduğunuzdan əmin olun.

Batareyalarla işləyərkən əllərinizin, diş fırçanızın və batareyaların quru olduğundan əmin olun.

Batareyaların çıxarıldıqdan sonra ani qısaqapanmanın qarşısını almaq üçün batareya terminallarının metal əşyalarla (məsələn, sikkələr, saç tokaları, üzüklər) temas etməsinə yol verməyin. Batareyaları alüminium folqa ilə bükəməyin. Batareya terminallarını atmazdan əvvəl onları bantlayın və plastik torbalara qoynun.

Batareyanı təkrar emal üçün çıxardıqdan sonra onu yenidən quraşdırmayıñ. İstehlakçı tərəfindən batareyanın quraşdırılması yanğın riskini və ya digər potensial təhlükəsizlik risklərini artırıa bilər.

Batareyalar zədələnərsə və ya sızdırarsa, onların dəri və ya gözlə temasından çəkinin. Bu baş verərsə, dərhal su ilə yaxşıca yuyun və həkimə müraciət edin.

Yenidən doldurula bilən batareyanın çıxarılması

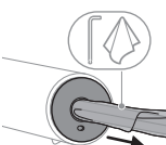
Batareyanı çıxarmazdan əvvəl batareyanın tamamilə boş olduğundan əmin olun.

Yenidən şarj oluna bilən batareyanı çıxarmaq üçün sizə bu alətlər lazımdır: T8 və ya T10 ölçülü ulduzşəkilli vintaçan, nazik bir parça, 5,5 mm-lik altıüzlü qayka açarı, pinset, plastik açıcı (və ya mediator) və masa kimi sərt bir səth.

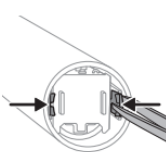
- 1 Təkrar şarj edilə bilən batareyanın bütün şarjını bitirin. Bunu etmək üçün diş fırçasını şarj cihazından çıxarıın, diş fırçasını yandırın və dayanana qədər işləməsinə imkan verin. Bu addımı Philips Sonicare diş fırçasını artıq yandıra bilməyənə qədər təkrarlayın.
- 2 Fırça başlığını diş fırçasından çıxarıın.
- 3 Ulduzşəkilli ucluğu olan vintaçandan istifadə edərək, diş fırçasının korpusunun altındakı vinti açın və (saat əqrəbinin əksi istiqamətində) çıxarıın.



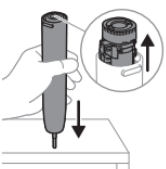
- 4 Altıüzlü qayka aclarınızın ucuna kiçik, nazik bir parça sarın, sonra onu qapağın uc hissəsinə daxil edin. Sonra qapağın uc hissəsini korpus borusundan ehtiyatla çıxarıın.



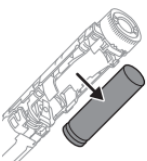
- 5 Tutacağın daxili divarlarından iki bərkidici çıxıntını ayırmak üçün pinset və ya plastik açıcı alətdən istifadə edin.



- 6 Çıxıntılar divardan ayrıldıqdan sonra, tutacığı tərsinə çevirin və metal milin ucunu bərk bir səthə möhkəm basaraq daxili mexanizmi korpus borusundan çıxarıın (tutacağı güclə yera çırpmayın). Daxili komponentlər korpus borusundan asanlıqla çıxmasa, yuxarıdakı 5-ci addımı tamamladığınızı iki dəfə yoxlayın.
- 7 Daxili dəsti korpus borusunun altından çıxarmaq üçün ehmalca çəkin.



Diqqət: Yaralanmanın və ya məhsulun zədələnməsinin və ya qarşısını almaq üçün iti kənarlara və açıq elektron komponentlərə diqqət yetirin.



- 8 Batareyanı yuvasından çıxarmaq üçün plastik açma aləti ilə itələyin və ya qaldırın.

Diqqət: Batareyanı batareya allığından çıxarmaq üçün vintaçan və ya metal əşyadan istifadə etməyin.

- 9 Batareyanı atarkən, batareyanın qalıq şarj olunması səbəbindən qısaqapanmaların qarşısını almaq üçün istifadə edilmiş batareyanın terminallarını ləntlə bağlayın. İstifadə olunmuş batareyanız indi ictimai batareya və ya elektronikanın təkrar emalı vasitəsilə təkrar emal oluna bilər.

Vyjmutí akumulátoru

Integrovanou dobíjecí baterii je možné z výrobku vyjmout, aby mohla být zlikvidována. Pokud si nejste ohledně rozebírání elektronických zařízení jistí nebo pokud je v návodu k produktu uvedeno něco jiného, vyhledejte odbornou pomoc v místním sběrném dvoře nebo v opravné elektroniky.

Při manipulaci s náradím potřebným k otevření přístroje a při likvidaci dobíjecí baterie dbejte všech nezbytných bezpečnostních opatření.

Chraňte své oči, ruce, prsty a také povrch, na kterém pracujete.

Při manipulaci s bateriami se ujistěte, že máte suché ruce a že zubní kartáček i baterie jsou suché.

Zabraňte nezáměrnému zkratování baterií po jejich vyjmutí z výrobku: nedovolte, aby se póly baterie dostaly do kontaktu s kovovými předměty (mince, sponky, prsteny). Nezabalujte baterie do hliníkové fólie. Před likvidací póly baterií přelepte páskou nebo je umístěte do plastového sáčku.

Jakmile baterii vyjmete, aby mohla být zrecyklována, znova ji do zařízení neinstalujte. Instalace baterie zákazníkem může zvyšovat riziko požáru nebo dalších potenciálních bezpečnostních rizik.

Pokud jsou baterie poškozené nebo z nich uniká jakákoli látka, vyhněte se kontaktu takové baterie s kůží nebo očima. Pokud by k něčemu takovému došlo, příslušné místo oplachujte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc.

Vyjmutí akumulátoru

Před vyjmutím baterie se ujistěte, že je zcela vybitá. K vyjmutí dobíjecí baterie budete potřebovat tyto nástroje: Šroubovák torx T8 nebo T10, malý hadík, 5,5mm imbusový klíč, pínzeta, plastový nástroj na vypáčení (nebo kytarové trsátko) a tvrdý povrch, jako je stůl.

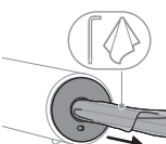
1 Dobíjecí baterii zcela vybijte. Chcete-li baterii zcela vybit, vyjměte zubní kartáček z nabíječky, zapněte ho a nechte ho v chodu, dokud se nezastaví. Tento krok opakujte, dokud již není možné zubní kartáček Philips Sonicare zapnout.

2 Sejměte ze zubního kartáčku hlavici kartáčku.

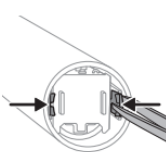


3 Šroubovákem torx odšrouobujte (proti směru hodinových ručiček) šroub a vyjměte jej ze základny rukojeti zubního kartáčku.

4 Kolem konce imbusového klíče omotejte kousek tenké látky a vložte jej do koncového krytu. Poté opatrně vypačte koncový kryt z těla krytu.

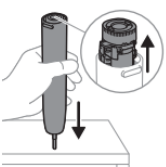


5 Pinzetou nebo nějakým plastovým nástrojem vypačte dva upevňovací jazyčky z vnitřních stěn rukojeti.



6 Jakmile se jazyčky vzdálí od stěny, uvolněte vnitřní sestavu z těla krytu obrácením rukojeti a silným přitlačením kovové hřidele k pevnému povrchu (nebouchejte do rukojeti silou). Pokud vnitřní součásti z těla krytu není možné snadno vytáhnout, zkontrolujte, zda jste nezapomněli na bod číslo 5.

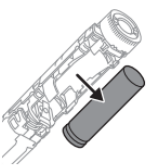
7 Jemně vytáhněte vnitřní sestavu a odpojte ji od základny těla krytu.



Upozornění: Abyste se nezranili nebo aby nedošlo k poškození produktu, dávejte si pozor na ostré hrany a odkryté elektronické součásti.

- 8 Plastovým nástrojem vytlačte nebo vypačte baterii z držáku baterie.

Upozornění: Na vypáčení baterie z držáku nepoužívejte šroubovák ani žádný kovový předmět.



- 9 Před likvidací baterie zalepte kontakty použité baterie páskou, čímž zabráníte vzniku elektrického výboje ze zbytkového nabítí baterie. Použitou dobíjecí baterii je nyní možné zrecyklovat v rámci procesu lokálního sběru použitych baterií a elektroniky.

Udtagning af det genopladelige batteri

Det indbyggede genopladelige batteri kan fjernes i forbindelse med bortskaffelse. Hvis du ikke er tryg ved at skille elektronik ad, eller hvis det er anvist i produktvejledningen, skal du søge professionel hjælp hos dit lokale genanvendelsessted eller din elektronikbutik. Overhold de nødvendige sikkerhedsforanstaltninger, når du anvender værktøj til at åbne apparatet, og når du bortskaffer det genopladelige batteri.

Sørg for at beskytte øjne, hænder, fingre og den overflade, du arbejder på.

Når du håndterer batterier, skal du sørge for, at dine hænder, tandbørsten og batterierne er tørre.

For at undgå en utilsigtet kortslutning af batterierne efter fjernelse, må du ikke lade batteripolerne komme i kontakt med metalgenstande (f.eks. mønter, hårnåle, ringe). Batterierne må ikke pakkes ind i aluminiumsfolie. Sæt tape på batteripolerne, eller læg batterierne i en plastikpose, før du kasserer dem.

Batteriet må ikke installeres igen, når det først er fjernet til genanvendelse. Hvis forbrugeren installerer batteriet, kan det øge risikoen for brand eller andre potentielle sikkerhedsfarer.

Hvis batterierne er ødelagt eller lækker, skal du undgå kontakt med hud og øjne. Hvis dette sker, skal du straks skylle grundigt med vand og søge lægehjælp.

Udtagning af det genopladelige batteri

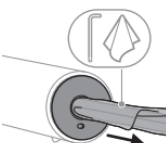
Før du fjerner batteriet, skal du sørge for, at batteriet er helt tomt.

Du skal bruge disse værktøjer til at fjerne det genopladelige batteri: En T8- eller T10-torx-skruetrækker, en lille klud, en 5,5 mm-unbrakonøgle, en pincet, et plastikværktøj (eller guitarplekter) og en hård overflade såsom et bord.

- Aflad det genopladelige batteri helt. Dette gøres ved at fjerne tandbørsten fra opladeren, tænde tandbørsten og lade den køre, til den stopper. Gentag dette trin, indtil du ikke længere kan tænde Philips Sonicare-tandbørsten.
- Tag børstehovedet af tandbørsten.
- Brug en torx-skruetrækker til at skrue skruen ud (mod uret) i bunden af tandbørstens håndtag.



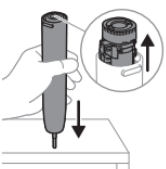
- Vikl en lille, tynd klud rundt om enden af din unbrakonøgle, og sæt den ind i endehætten. Lirk derefter forsigtigt endehætten ud af kabinettrøret.



- Brug en pincet eller et plastikværktøj til at lirke de to fastholdelsestapper væk fra håndtagets indvendige vægge.

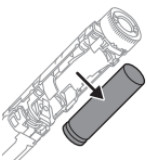


- Når tapperne er væk fra væggen, skal du frigøre den indvendige enhed fra kabinettrøret ved at vende håndtaget og trykke metalakslen fast på en fast overflade (håndtaget må ikke slås hårdt mod overfladen). Hvis de indvendige komponenter ikke nemt løsnes fra kabinettrøret, skal du dobbeltjekke, at du har udført trin fem ovenfor.



- Træk forsigtigt i den indvendige samling for at fjerne den fra bunden af kabinettrøret.

Forsigtig: Vær opmærksom på de skarpe kanter og blotlagte elektriske komponenter, så der ikke opstår skader eller produktet beskadiges.



- 8** Brug et plastikværktøj til at skubbe eller lirke batteriet ud af batteribakken.

Forsigtig: Brug ikke en skruetrækker eller en metalgenstand til at vippe batteriet ud af bakken.



- 9** I forbindelse med bortskaffelse skal batteriets kontakter tildækkes med tape for at forhindre elektrisk kortslutning fra den resterende batteristrøm. Det brugte genopladelige batteri kan nu sendes til genanvendelse via din lokale ordning til genanvendelse af batterier og elektronik.

Den Akku entfernen

Der integrierte Akku kann für die Entsorgung entnommen werden. Wenden Sie sich bitte an einen örtlichen Elektronikrecycling- oder Reparaturbetrieb, wenn Sie sich nicht zutrauen, elektronische Geräte zu zerlegen oder vom Handbuch entsprechend angewiesen werden.

Treffen Sie angemessene Sicherheitsvorkehrungen, wenn Sie das Gerät mithilfe von Werkzeugen öffnen und den wiederaufladbaren Akku entsorgen.

Schützen Sie Ihre Augen, Hände und Finger sowie die Oberfläche, auf der Sie arbeiten.

Achten Sie beim Umgang mit Batterien darauf, dass Ihre Hände, die Zahnbürste und die Batterien trocken sind.

Um ein versehentliches Kurzschließen von Batterien nach dem Entfernen zu vermeiden, dürfen die Batterieanschlüsse nicht mit Metallobjekten in Kontakt kommen (z. B. Münzen, Haarnadeln, Ringe). Wickeln Sie die Batterien nicht in Alufolie. Stecken Sie die Batterien in einen Plastikbeutel, bevor Sie sie entsorgen.

Setzen Sie keine Batterien erneut ein, die recycelt werden sollen. Die Installation der Batterie durch den Verbraucher kann das Risiko eines Brandes oder anderer potenzieller Sicherheitsgefahren erhöhen.

Wenn Batterien beschädigt oder undicht sind, vermeiden Sie den Kontakt mit der Haut oder dem Auge. Wenn dies der Fall ist, spülen Sie die entsprechende Stelle sofort gründlich mit Wasser. Suchen Sie medizinische Hilfe.

Den Akku entfernen

Vergewissern Sie sich, dass der Akku ganz leer ist, bevor Sie ihn ausbauen.

Zum Entfernen des Akkus benötigen Sie diese Werkzeuge: Ein T8 oder T10 Torx-Schraubendreher, ein kleines Tuch, ein 5,5-mm-Inbusschlüssel, eine Pinzette,

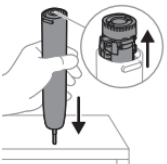
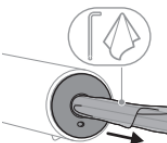
ein Kunststoff-Hebelwerkzeug (oder Gitarrenplektrum) und eine harte Oberfläche wie ein Tisch.

- 1** Entladen Sie den Akku vollständig. Entnehmen Sie dazu die Zahnbürste aus dem Ladegerät, schalten Sie sie ein und lassen sie laufen, bis sie zum Stillstand kommt. Wiederholen Sie diesen Vorgang, bis Sie die Philips Sonicare Zahnbürste nicht mehr einschalten können.
- 2** Nehmen Sie den Bürstenkopf von der Zahnbürste ab.
- 3** Lösen Sie mit einem Torx-Schraubendreher die Schraube an der Basis des Handstücks (gegen den Uhrzeigersinn) und entfernen Sie sie.

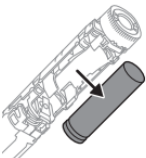
- 4** Wickeln Sie ein kleines, dünnes Tuch um das Ende des Inbusschlüssels und stecken Sie ihn in die Abdeckkappe. Heben Sie die Abdeckkappe dann vorsichtig aus dem Gehäuserohr.

- 5** Lösen Sie mit einer Pinzette oder einem Kunststoff-Hebelwerkzeug die beiden Halteschen von den Innenwänden des Handstücks.

- 6** Um die inneren Komponenten aus dem Gehäuserohr zu lösen, sobald die Laschen entfernt wurden, drehen Sie das Handstück um und drücken Sie den Metallschaft fest auf eine feste Oberfläche (schlagen Sie das Handstück nicht mit Gewalt auf). Wenn die Innenteile sich nicht leicht aus dem Gehäuserohr lösen lassen, stellen Sie sicher, dass Sie Schritt 5 korrekt ausgeführt haben.
- 7** Ziehen Sie leicht am Innenteil, um es von der Unterseite des Gehäuserohrs zu lösen.



Achtung: Achten Sie auf die scharfen Kanten und freiliegenden elektronischen Bauteile, um Verletzungen oder Schäden am Produkt zu vermeiden.



- 8 Drücken oder hebeln Sie den Akku mithilfe eines Kunststoff-Hebelwerkzeugs aus dem Akkufach.

Achtung: Verwenden Sie keinen Schraubendreher oder einen anderen Metallgegenstand, um den Akku aus dem Batteriefach zu hebeln.



- 9 Decken Sie die Kontakte des gebrauchten Akkus für die Entsorgung mit Klebeband ab, um Kurzschlüsse durch eine möglicherweise verbleibende Akkuladung zu verhindern. Nun können Sie den gebrauchten Akku über die Batterie- oder Elektronikentsorgung Ihrer Gemeinde recyceln.

Taaslaetava aku eemaldamine

Sisseehitatud akut saab utiliseerimiseks eemaldada. Kui te ei oska elektronikaseadmeid lahti võtta või tootejuhendist aru saada, pöörduge professionaalse abi saamiseks kohaliku elektronika ümbertöötlemis- või remonditöökoja poole.

Rakendage kõiki vajalikke ohutusmeetmeid, kui kasutate seadme avamisel tööriisti ja kui kõrvaldate laetavaaku kasutusest.

Ärge unustage kaitsta oma silmi, käsi, sõrmi ja pinda, millel te töötate.

Akude käsitsimisel veenduge, et teie käed, hambahari ja akud oleksid kuivad.

Juhusliku lühisesse sattumise välimiseks pärast akueemaldamist ärge laske aku klemmidel kokku puutuda metallobjektidega (nt mündid, juuksenõelad, sõrmused). Ärge mähkige akusid alumiiniumfooliumisse. Enne äraviskamist katke akude klemmid teibiga või pange akud kilekotti.

Ärge pange utiliseerimiseks eemaldatud akut enam seadmesse tagasi. Aku paigaldamine tarbijapoolt võib suurendada süttimisohtu või muid võimalikke ohte.

Kahjustunud või lekkivate akude korral vältige nende kokkupuudet naha või silmadega. Kui see peaks juhtuma, siis loputage viivitamata rohke veega ja pöörduge arsti poole.

Taaslaetava aku eemaldamine

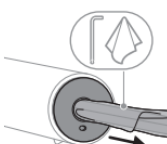
Enne akueemaldamist veenduge, et aku oleks täiesti tühi.

Taaslaetavaaku eemaldamiseks vajate järgmisi tööriisti: T8 või T10 torx-kruvikeeraja, väike lapp, 5,5 mm kuuskantvöti, näpitsad, plastmassist kangutusriist (või kitarrikonks) ja kõva pind, näiteks laud.

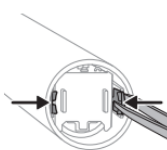
- 1** Tühjendage taaslaetav aku võimalikust laengust. Selleks eemaldage hambahari laadijast, lülitage hambahari sisse ja laske sel kuni seiskumiseni töötada. Korake seda sammu, kuni Philips Sonicare'i hambaharja ei saa enam sisse lülitada.
- 2** Eemaldage harjapea hambaharja küljest.
- 3** Keerake hambaharja käepideme alusel asuv kruvi torx-kruvikeerajaga lahti (vastupäeva) ja eemaldage.



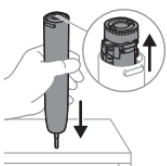
- 4** Mähkige väike, õhuke riidelapp kuuskantvõtme otsa ümber ja sisestage see otsakorki. Seejärel kangutage otsakork ettevaatlikult korpuse torust välja.



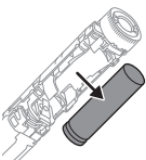
- 5** Kasutage näpitsaid või plastmassist kangutusriista, et lahutada kaks kinnitusklambrit käepideme siseseinte küljest.



- 6** Kui sakid on seinast eemal, vabastage sisemine osa korpuse torust, keerates käepidet tagurpidi ja surudes metallvarre kindlalt vastu tugevat pinda (ärge suruge käepidet jõuga alla). Kui sisemised komponendid ei tule korpuse toru küljest kergesti lahti, kontrollige veel kord, kas olete eelneva 5. sammu lõpule viinud.
- 7** Tömmake õrnalt sisemist komponenti, et see korpuse toru põhja küljest eemaldada.



Ettevaatust! Kehavigastuste või toote kahjustamise vältimiseks olge tähelepanelik teravate servade ja ligipääsetavate elektroonikakomponentide suhtes.



- 8 Kasutage plastmassist kangutusriista, et lükata või kangutada aku selle süvendist välja.
Ettevaatust! Ärge kasutage aku akunesast välja kangutamiseks kruvikeerajat või mõnda metallist eset.
- 9 Aku utiliseerimiseks katke kasutatudaku kontaktid teibiga, et vältidaaku jääklaengust pöhjustatud lühist. Nüüd saab kasutatudaku kogukonnaaku- ja elektroonikaromude protsessi kasutades ümbertöötlusse võtta.

Cómo extraer la batería recargable

La batería recargable se puede extraer. Si no te sientes cómodo extrayendo elementos electrónicos o si el manual del producto indica otra cosa, busca asistencia profesional en tu centro local de reciclaje o reparación de aparatos electrónicos.

Tome las precauciones de seguridad necesarias cuando maneje herramientas para abrir el aparato y se deshaga de la batería recargable.

Asegúrese de proteger sus ojos, manos, dedos y la superficie en la que trabaja.

Al manipular las baterías, asegúrate de que tus manos, el cepillo de dientes y las baterías estén secos.

Para evitar cortocircuitos accidentales de las baterías después de la extracción, no dejes que los terminales de la batería entren en contacto con objetos metálicos (por ejemplo, monedas, horquillas, anillos). No envuelvas las baterías en papel de aluminio. Coloque cinta adhesiva en los terminales de las baterías o introduzca las baterías en una bolsa de plástico antes de desecharlas.

No vuelvas a instalar la batería después de extraerla para reciclarla. La instalación de la batería por un consumidor puede aumentar el riesgo de incendio u otros posibles riesgos para la seguridad.

Si las baterías están dañadas o tienen fugas, evite el contacto con la piel o los ojos. Si esto ocurre, enjuague inmediatamente a fondo con agua y busque atención médica.

Cómo extraer la batería recargable

Antes de extraer la batería, asegúrese de que esté totalmente agotada.

Para extraer la batería recargable necesitarás estas herramientas: Un destornillador Torx T8 o T10, un paño pequeño, una llave Allen de 5,5 mm, pinzas, una palanca de plástico (o una púa de guitarra) y una superficie dura, como una mesa.

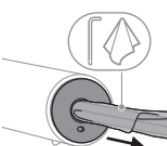
- 1 Agota la carga de la batería recargable. Para hacerlo, quita el cepillo de dientes del cargador, enciende el cepillo de dientes y déjalo funcionar hasta que se detenga. Repita esto hasta que ya no pueda encender el cepillo Philips Sonicare.

- 2 Retira el cabezal de cepillado del cepillo de dientes.

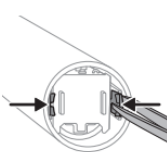
- 3 Con un destornillador Torx, desatornilla y quita (en sentido contrario a las agujas del reloj) el tornillo de la base del mango del cepillo de dientes.



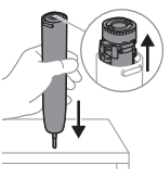
- 4 Enrolla un paño pequeño y fino alrededor del extremo de la llave Allen e insértalo en la tapa. A continuación, haz palanca para sacar la tapa del tubo de la carcasa.



- 5 Utiliza unas pinzas o una herramienta de plástico para hacer palanca en las dos lengüetas de retención de las paredes interiores del mango.

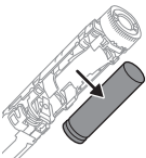


- 6 Despues de separar las lengüetas de la pared, suelta la estructura interna del tubo de la carcasa invirtiendo el mango y presionando firmemente el eje metálico sobre una superficie sólida (no golpees el mango con fuerza). Si los componentes internos no se sueltan del tubo de la carcasa con facilidad, comprueba que has llevado a cabo el paso 5 arriba descrito.



- 7 Tira suavemente del conjunto interno para retirarlo de la base del tubo de la carcasa.

Precaución: Para evitar lesiones o daños al producto, tenga cuidado con los bordes afilados y los componentes electrónicos expuestos.



- 8 Utiliza una palanca de plástico para empujar o hacer palanca para sacar la batería de la bandeja de la batería.

Precaución: No utilice un destornillador ni un objeto de metal para separar la batería de la bandeja de la batería.

- 9 Para desechar la batería, cubre los contactos de la batería usada con cinta aislante para evitar cualquier cortocircuito eléctrico provocado por la carga residual de la batería. La batería recargable usada ya se puede reciclar mediante el proceso de eliminación de baterías o aparatos electrónicos de tu comunidad.

Remover la batería recargable

La batería recargable integrada se puede extraer para desecharla. Si no se siente cómodo desarmando dispositivos electrónicos, o si así lo indica el manual del producto, busque ayuda de un profesional en una tienda local de reciclaje o de reparación de productos electrónicos.

Tome todas las precauciones necesarias cuando manipule las herramientas para abrir el aparato y cuando deseche la batería recargable.

Asegúrese de proteger sus ojos, manos, dedos y la superficie en la que trabaja.

Cuando manipule las baterías, asegúrese de que sus manos, el cepillo dental y las baterías estén secas.

Para evitar un cortocircuito en las baterías después de la extracción, no permita que las terminales de las baterías entren en contacto con objetos metálicos (p. ej., monedas, horquillas, anillos). No envuelva las baterías en papel de aluminio. Cubra las terminales de las baterías con cinta o colóquelas en una bolsa de plástico antes de desecharlas.

No vuelva a instalar la batería una vez se haya extraído para su reciclaje. La instalación de la batería por parte del consumidor puede aumentar el riesgo de incendio u otros posibles riesgos para la seguridad.

Si las baterías se dañan o tienen fugas, evite el contacto con la piel o los ojos. Si esto sucede, enjuague bien inmediatamente con agua y busque atención médica.

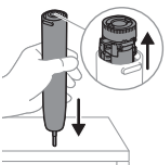
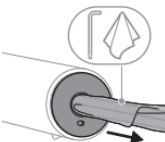
Remover la batería recargable

Antes de retirar la batería, asegúrese de que esté completamente vacía.

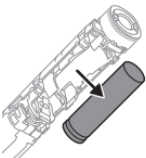
Para extraer la batería recargable, necesitará las siguientes herramientas: Un destornillador Torx T8 o T10, un paño pequeño, una llave Allen de 5.5 mm, pinzas, una

palanca de plástico (o una púa de guitarra) y una superficie dura como una mesa.

- 1** Deje que se agote la carga de la batería recargable. Para ello, quite el cepillo dental del cargador, encienda su cepillo dental y déjelo funcionar hasta que se detenga. Repita este paso hasta que ya no pueda encender el cepillo dental Philips Sonicare.
- 2** Quite el cabezal del cepillo dental.
- 3** Con un destornillador Torx, desatornille y quite (hacia la izquierda) el tornillo de la base del mango del cepillo dental.
- 4** Envuelva un paño pequeño y delgado alrededor del extremo de la llave Allen e insértelo en la tapa del extremo. Luego, levante con cuidado la tapa del extremo del tubo de la carcasa.
- 5** Use pinzas o una herramienta plástica para hacer palanca y separar las dos lengüetas de retención de las paredes internas del mango.
- 6** Una vez que las lengüetas estén separadas de la pared, libere el conjunto interno del tubo de la carcasa invirtiendo el mango y presionando firmemente el eje metálico contra una superficie sólida (no golpee fuerte el mango hacia abajo). Si los componentes internos no se desprenden fácilmente del tubo de la carcasa, compruebe que haya completado el paso 5 que se muestra anteriormente.
- 7** Tire con cuidado del conjunto interno para separarlo de la base del tubo de la carcasa.



Precaución: Para evitar lesiones o que se dañe el producto, tenga cuidado con los bordes afilados y los componentes electrónicos al descubierto.



- 8** Use una herramienta plástica para empujar o hacer palanca y extraer la batería de la bandeja.

Precaución: No use un destornillador ni ningún objeto metálico para extraer la batería del compartimento de la batería.



- 9** Para desechar la batería, cubra los contactos de la batería usada con cinta para evitar cortocircuitos provocados por cargas residuales de la batería. La batería recargable usada ya se puede reciclar según el proceso de reciclaje de baterías o componentes electrónicos de su comunidad.

Retrait de la pile rechargeable

Vous pouvez retirer la batterie rechargeable intégrée pour la mettre au rebut. Si vous ne vous sentez pas capable de démonter des appareils électroniques, ou en cas d'instructions contraires dans le manuel du produit, faites appel à l'assistance professionnelle d'un centre de recyclage ou de réparation local.

Respectez toutes les mesures de sécurité nécessaires lorsque vous utilisez des outils pour ouvrir l'appareil ou retirer la batterie rechargeable.

Veillez à protéger vos yeux, vos mains et vos doigts, ainsi que la surface sur laquelle vous travaillez.

Lorsque vous manipulez une batterie, veillez à ce qu'elle soit bien sèche, de même que vos mains et la brosse à dents.

Pour éviter tout court-circuit accidentel des piles après leur retrait, ne laissez pas les bornes des piles entrer en contact avec des objets métalliques (pièces de monnaie, épingle à cheveux, bagues, etc.). Ne les emballiez pas dans du papier d'aluminium. Collez les bornes de la batterie avec du ruban adhésif ou placez la batterie dans un sac en plastique avant de la jeter.

Ne réinstallez pas la batterie une fois que vous l'avez retirée pour la recycler. L'installation de la batterie par un utilisateur peut augmenter le risque d'incendie ou d'accident.

Si les piles sont endommagées ou fuient, évitez tout contact avec les yeux ou la peau. Si cela se produit, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un médecin.

Retrait de la pile rechargeable

Avant de retirer la batterie, assurez-vous qu'elle est complètement vide.

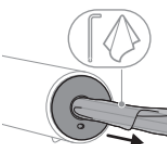
Pour retirer la batterie rechargeable, vous aurez besoin des outils suivants : Un tournevis Torx T8 ou T10, un petit

chiffon, une clé Allen de 5,5 mm, une pince à épiler, un levier en plastique (ou médiator) et une surface dure comme une table.

- 1** Déchargez complètement la batterie rechargeable.
Pour ce faire, retirez la brosse à dents du chargeur, allumez-la et laissez-la fonctionner jusqu'à ce qu'elle s'éteigne. Répétez cette opération jusqu'à ce que la brosse à dents Philips Sonicare ne s'allume plus.
- 2** Retirez la tête de brosse de la brosse à dents.
- 3** Utilisez un tournevis Torx pour dévisser (dans le sens inverse des aiguilles d'une montre) et retirer la vis située à la base du manche de la brosse à dents.



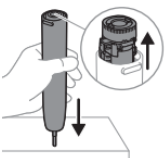
- 4** Enroulez un petit chiffon fin autour de l'extrémité de la clé Allen, puis insérez cette dernière dans le capuchon. Ensuite, retirez délicatement le capuchon du boîtier en faisant levier.



- 5** Utilisez une pince à épiler ou un levier en plastique pour soulever les deux languettes de retenue en les écartant des parois intérieures du manche.

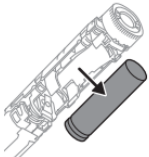


- 6** Une fois les languettes écartées de la paroi, dégagiez l'assemblage interne du boîtier en inversant le manche et en appuyant fermement la tige métallique sur une surface solide (ne tapez pas le manche sur cette dernière avec force). Si les composants internes ne se détachent pas facilement du boîtier, assurez-vous d'avoir correctement réalisé l'étape 5 ci-dessus.
- 7** Tirez sur l'assemblage interne pour le retirer de la base du boîtier.



Attention : Pour éviter de vous blesser ou d'endommager le produit, faites attention aux bords

tranchants et aux composants électroniques exposés.



- 8** Utilisez un levier en plastique pour pousser ou faire levier afin de retirer la batterie de son logement.

Attention : N'utilisez pas de tournevis ni d'objet métallique pour extraire la batterie de son logement.



- 9** Pour mettre la batterie usagée au rebut, couvrez ses contacts avec du ruban adhésif pour éviter tout court-circuit électrique par la charge résiduelle de la batterie. La batterie rechargeable usagée peut désormais être recyclée conformément à la réglementation locale de mise au rebut des appareils électroniques ou des batteries.

Retrait de la pile rechargeable

Il est possible de retirer la batterie rechargeable intégrée pour la mettre au rebut. Si vous n'êtes pas à l'aise pour démonter des appareils électroniques, demandez l'aide d'un professionnel dans votre atelier local de recyclage ou de réparation d'appareils électroniques.

Prenez toutes les précautions nécessaires lorsque vous manipulez des outils pour ouvrir l'appareil et lorsque vous jetez la pile.

Veillez à protéger vos yeux, vos mains et vos doigts, ainsi que la surface sur laquelle vous travaillez.

Lorsque vous manipulez des batteries, assurez-vous que vos mains, la brosse à dents et les batteries sont sèches.

Pour éviter tout court-circuit accidentel des batteries après leur retrait, ne laissez pas les bornes des batteries entrer en contact avec des objets métalliques (pièces de monnaie, épingle à cheveux, bagues, etc.). Ne les enroulez pas dans une feuille d'aluminium. Collez du ruban adhésif sur les bornes des piles ou mettez-les dans un sac en plastique avant de les jeter.

Ne réinstallez pas la batterie après l'avoir retirée en vue de son recyclage. L'installation de la batterie par un consommateur peut augmenter le risque d'incendie ou d'autres dangers potentiels pour la sécurité.

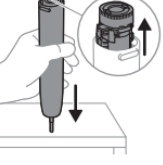
Si les batteries sont endommagées ou qu'elles fuient, évitez tout contact avec la peau ou les yeux. Si cette situation se produit, rincez immédiatement à l'eau claire et consultez un médecin.

Retrait de la pile rechargeable

Avant de retirer la batterie, assurez-vous qu'elle soit complètement vide.

Pour retirer la batterie rechargeable, vous aurez besoin des outils suivants : un tournevis Torx T8 ou T10, un petit chiffon, une clé Allen de 5,5 mm, une pince à épiler, un

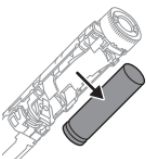
levier en plastique (ou plectre de guitare) et une surface dure, comme une table.

- 1** Déchargez complètement la batterie rechargeable. Pour ce faire, retirez la brosse à dents du chargeur, allumez la brosse à dents et laissez-la fonctionner jusqu'à ce qu'elle s'arrête. Répétez cette opération jusqu'à ce que la brosse à dents Philips Sonicare ne s'allume plus.
 - 2** Retirez la tête de la brosse à dents.
 - 3** À l'aide d'un tournevis Torx, desserrez la vis située à la base du manche de la brosse à dents (en tournant dans le sens inverse des aiguilles d'une montre) et retirez-la.
- 
-
- 4** Enroulez un petit chiffon mince autour de l'extrémité de votre clé Allen et insérez-la dans le capuchon. Ensuite, retirez délicatement le capuchon du tube de logement.
 - 5** Utilisez une pince à épiler ou un levier en plastique pour éloigner les deux languettes de rétention des parois intérieures du manche.
- 
-
- 6** Une fois les languettes éloignées de la paroi, libérez l'ensemble interne du tube de logement en inversant le sens du manche et en appuyant fermement la tige en métal sur une surface solide (ne frappez pas violemment le manche vers le bas). Si les composants internes ne se détachent pas facilement du tube de logement, vérifiez que vous avez bien réalisé l'étape 5 ci-dessus.
 - 7** Tirez délicatement sur l'assemblage interne pour le sortir de la base du tube de logement.
- 

Attention : Pour éviter toute blessure ou tout endommagement du produit, faites attention aux bords tranchants et aux composants électroniques exposés.

- 8 Utilisez un levier en plastique pour pousser ou extraire la batterie de son support.

Attention : N'utilisez pas de tournevis ni d'objet métallique pour extraire la batterie de son support.



- 9 Avant de mettre la batterie usagée au rebut, couvrez ses contacts avec de l'adhésif pour éviter tout court-circuit électrique résultant de la charge résiduelle. La batterie rechargeable usagée peut maintenant être recyclée selon le processus d'élimination des batteries ou des produits électroniques de votre communauté.

Uklanjanje punjive baterije

Ugradena punjiva baterija može se izvaditi radi zbrinjavanja. Ako niste vični rastavljanju elektronike ili ako je drugačije navedeno u priručniku za proizvod, potražite stručnu pomoć u lokalnoj radionici za recikliranje ili popravak elektronike.

Poduzmite sve potrebne sigurnosne mjere kada rukujete alatima za otvaranje uređaja i kada odlažete punjivu bateriju.

Obavezno zaštitite oči, ruke, prste i površinu na kojoj radite.

Vodite računa o tome da vam tijekom rukovanja baterijama ruke, četkica za zube i baterije budu suhi.

Kako biste nakon uklanjanja izbjegli slučajni kratki spoj baterija, nemojte dopustiti da kontakti baterija dodu u dodir s metalnim predmetima (npr. novčići, ukosnice, prstenje). Baterije nemojte zamatauti u aluminisku foliju. Prije odlaganja baterija, zalijepite im kontakte ili ih stavite u plastičnu vrećicu.

Nemojte ponovno postavljati bateriju nakon što se ukloni radi recikliranja. Postavljanje baterije od strane potrošača može povećati rizik od požara ili drugih potencijalnih ugroza sigurnosti.

Ako su baterije oštećene ili cure, izbjegavajte njihov kontakt s kožom ili očima. Ako dođe do kontakta, odmah dobro isperite vodom i potražite savjet liječnika.

Uklanjanje punjive baterije

Prije uklanjanja baterije provjerite je li baterija potpuno prazna.

Za uklanjanje punjive baterije trebat će vam sljedeći alati: Odvijač torx T8 ili T10, mala krpa, imbus ključ od 5,5 mm, pinceta, plastična poluga (ili trzalica za gitaru) i tvrda površina poput stola.

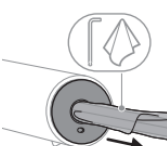
1 U potpunosti ispraznite punjivu bateriju. Kako biste to učinili, izvadite četkicu za zube iz punjača i uključite je te ostavite da radi dok se ne zaustavi. Ponavljajte taj postupak sve dok se četkica za zube Philips Sonicare više ne može uključiti.

2 Odvojite zamjensku glavu od četkice za zube.

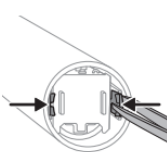


3 Pomoću torx odvijača odvrnite i uklonite (u smjeru suprotnom od smjera kretanja kazaljke na satu) vijak s baze drške četkice za zube.

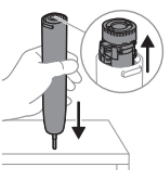
4 Omotajte malu, tanku krpnu oko kraja imbus ključa i umetnите ga u završni čep. Zatim pažljivo izvucite završni čep iz cijevi kućišta.



5 Pincetom ili plastičnom polugom odvojite dva jezička za zadržavanje od unutarnjih stijenki drške.

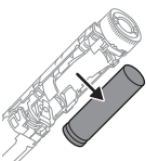


6 Nakon što jezičke udaljite od stijenke, otpustite unutarnji sklop iz cijevi kućišta okretanjem drške i čvrstim pritiskom metalne osovine na čvrstu površinu (nemojte snažno udarati drškom prema dolje). Ako se unutarnji dijelovi ne otpuštaju lako iz cijevi kućišta, još jednom provjerite jeste li dovršili prethodno navedeni peti korak.



7 Nježno povucite unutarnji sklop kako biste ga uklonili iz baze cijevi kućišta.

Oprez: *Pazite na oštре rubove i izložene električne komponente kako biste izbjegli ozljede i oštećenje proizvoda.*



- 8** Pomoću plastične poluge za izvlačenje gurnite ili izvadite bateriju iz ladice za bateriju.
Oprez: Nemojte upotrebljavati odvijač ili metalni predmet za izvlačenje baterije iz ladice.
- 9** Kako biste zbrinuli bateriju, pokrijte kontakte ispraznjene baterije trakom kako biste sprječili kratki spoj struje od preostalog kapaciteta baterije. Iskorištena punjiva baterija sada se može reciklirati putem postupka zbrinjavanja baterija ili elektroničke opreme lokalne zajednice.

Rimozione della batteria ricaricabile

La batteria ricaricabile incorporata può essere rimossa per essere smaltita. Se non si ha familiarità con lo smontaggio di apparecchiature elettroniche o se altrimenti specificato nel manuale del prodotto, chiedete assistenza professionale al centro di riciclaggio o riparazioni della vostra zona.

Adottate tutte le misure di sicurezza necessarie quando utilizzate utensili per aprire l'apparecchio e quando smaltite la batteria ricaricabile.

Proteggere occhi, mani, dita e la superficie su cui si lavora.

Quando maneggiate le batterie, assicuratevi che le mani, lo spazzolino da denti e le batterie siano asciutti.

Per evitare il cortocircuito accidentale delle batterie dopo la rimozione, assicuratevi che i loro terminali non entrino in contatto con oggetti metallici (come monete, forcine o anelli). Non avvolgete le batterie in una pellicola di alluminio. Coprite i terminali delle batterie o riponeteli in un sacchetto di plastica prima di smaltrirle.

Non rimontate la batteria dopo averla rimossa per il riciclaggio. L'installazione della batteria da parte del cliente può aumentare il rischio di incendio o di altri potenziali pericoli per la sicurezza.

Se le batterie sono danneggiate o perdono del liquido, evitate il contatto con la pelle o gli occhi. In tal caso, sciacquate subito e accuratamente con acqua e consultate un medico.

Rimozione della batteria ricaricabile

Prima di rimuovere la batteria, assicuratevi che sia completamente scarica.

Per rimuovere la batteria ricaricabile, vi occorrono questi strumenti: Cacciavite torx T8 o T10, piccolo panno, chiave a brugola da 5,5 mm, pinzette, attrezzo in plastica per fare leva (o plettro per chitarra) e superficie dura, ad esempio un tavolo.

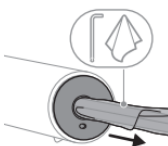
- Scaricate completamente la batteria ricaricabile. A questo scopo, rimuovere lo spazzolino da denti dal caricatore, accendere lo spazzolino e lasciarlo in funzione fino all'arresto. Ripetete questo passaggio finché lo spazzolino Philips Sonicare non si accende più.

2 Rimuovere la testina dallo spazzolino da denti.

- Usate un cacciavite torx per svitare (senso antiorario) e rimuovere la vite dalla base del manico dello spazzolino da denti.



- Avvolgete un piccolo panno sottile attorno all'estremità della chiave a brugola e inseritela nel cappuccio. Estraete quindi con cautela il cappuccio dal tubo di alloggiamento.



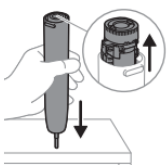
- Usate le pinzette o un attrezzo per fare leva per staccare le due linguette di fissaggio dalle pareti interne del manico.

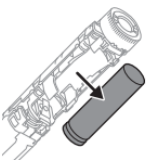


- Dopo avere allontanato le linguette dalla parete, staccate il gruppo interno dal tubo di alloggiamento, capovolgendo il manico e premendo con decisione l'albero metallico su una superficie solida (non sbattete il manico con forza). Se i componenti interni non escono facilmente dal tubo di alloggiamento, verificare di aver completato il passaggio 5 descritto in precedenza.

- Tirare delicatamente i componenti interni per staccarli dalla base del tubo di alloggiamento.

Attenzione: Per evitare possibili lesioni o danni al prodotto, fare attenzione ai bordi acuminati ed ai componenti elettronici esposti.





- 8 Usate un apposito attrezzo di plastica per spingere o sollevare la batteria in modo da estrarla dall'alloggiamento.
Attenzione: Non utilizzare un cacciavite o oggetti metallici per fare leva sulla batteria durante l'estrazione della batteria dal vano.
- 9 Per lo smaltimento della batteria, coprire i contatti della batteria usata con del nastro adesivo per evitare un potenziale corto circuito dovuto alla carica residua. La batteria ricaricabile usata può ora essere riciclata secondo le normative locali per lo smaltimento di apparecchi elettronici o batterie.

Atkārtoti uzlādējamā akumulatora izņemšana

Iebūvēto atkārtoti uzlādējamo akumulatoru var izņemt, lai to utilizētu. Ja nejūtāties ērti, izjaucot elektroniku, vai ja produkta rokasgrāmatā ir norādīts citādi, lūdzu, meklējiet profesionālu palīdzību vietējā elektronikas pārstrādes vai remonta darbnīcā.

Ievērojiet nepieciešamos piesardzības pasākumus, kad lietojat ierīces atvēršanas rīkus un likvidējat uzlādējamo akumulatoru.

Noteikti aizsargājiet acis, rokas, pirkstus un darba virsmu.

Rīkojoties ar akumulatoriem, pārliecinieties, ka rokas, zobu birste un akumulatori ir sausi.

Lai pēc bateriju izņemšanas tām nerastos ūsslēgums, nejaujiet bateriju kontaktiem saskarties ar metāla priekšmetiem (piem., monētām, matu sprādzēm, gredzeniem). Neietiniet baterijas alumīnija folijā. Pirms likvidējat, aptiniet bateriju spailes ar līmlentu vai ievielojiet baterijas plastmasas maisiņā.

Neuzstādīet atkārtoti akumulatoru, kad tas ir noņemts pārstrādes nolūkā. Ja patērtājs uzstāda akumulatoru, tas var palielināt aizdegšanās risku un citus potenciālus drošības apdraudējumus.

Ja akumulatori ir bojāti vai tiem radusies noplūde, izvairieties no saskares ar ādu un acīm. Ja tā tomēr notiek, nekavējoties rūpīgi skalojiet ar ūdeni un vērsieties pēc medicīniskas palīdzības.

Atkārtoti uzlādējamā akumulatora izņemšana

Pirms akumulatora izņemšanas pārliecinieties, vai tas ir pilnībā izlādējies.

Lai izņemtu uzlādējamo akumulatoru, jums būs nepieciešami šādi rīki: T8 vai T10 torx skrūvgriezis, nelielā lupatiņa, 5,5 mm sešstūra uzgriežņu atslēga, pincetes, plastmasas atvēršanas instruments (vai gitaras mediators) un cieta virsma, piemēram, galds.

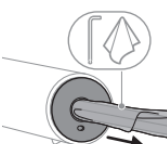
- Izlādējiet uzlādējamo akumulatoru. Lai to izdarītu, noņemiet zobu suku no lādētāja, ieslēdziet zobu suku un jaujiet tai darboties, līdz tā apstājas. Atkārtojiet šo darbību, līdz Philips Sonicare zobu suku vairs nevar ieslēgt.

- Noņemiet zobu sukas galviņu no sukas.

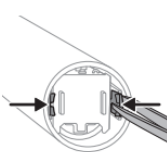
- Izmantojot torx skrūvgriezi, atskrūvējiet un izņemiet (pretēji pulksteņrādītāja virzienam) skrūvi no zobu birstes roktura pamatnes.



- Aptiniet nelielu, plānu drānu ap seštūra atslēgas galu un ievietojiet to gala vāciņā. Pēc tam uzmanīgi izvelciet gala vāciņu no korpusa caurules.

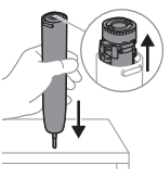


- Izmantojiet pinceti vai plastmasas atvēršanas instrumentu, lai atdalītu abas fiksācijas mēlites no roktura iekšējām sienām.

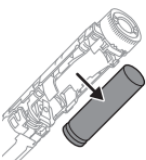


- Kad fiksācijas mēlites ir atdalījušās no sienas, atbrīvojiet iekšējo mezglu no korpusa caurules, apgriežot rokturi otrādi un stingri piespiežot metāla vārpstu pie cetas virsmas (nespiežiet rokturi ar spēku). Ja iekšējie komponenti netiek viegli atbrīvoti no korpusa caurules, vēlreiz pārbaudiet, vai ir pabeigta iepriekš norādītā 5. darbība.

- Uzmanīgi pavelciet aiz iekšējā mezgla, lai to noņemtu no korpusa caurules pamatnes.



ievērībā! Lai nepieļautu traumas un nesabojātu izstrādājumu, uzmanieties no asajām malām un atsegtajiem elektronikas komponentiem.



- 8 Izmantojet plastmasas atvēršanas instrumentu, lai izstumtu vai izvilktu akumulatoru no akumulatora paliktņa.
- Ievēri! Akumulatora izvilkšanai no tā paliktņa neizmantojet skrūvgriezi un citus metāla priekšmetus.**
- 9 Pirms lietota akumulatora utilizēšanas pārkļājiet tā kontaktus ar lenti, lai novērstu elektrisko īsslēgumu no atlikušā akumulatora lādiņa. Tagad atkārtoti lādējamo akumulatoru varat nodot pārstrādei, izmantojot savas kopienas akumulatora vai elektronikas utilizācijas procesu.

Pakartotinai įkraunamos baterijos išėmimas

Įmontuotą įkraunamąją bateriją galima išimti ir išmesti. Jei nesate tikri, kad pavys išardytis elektroninj prietaisą arba atliki kitus gaminio instrukcijoje nurodytus veiksmus, dėl profesionalios pagalbos susisiekite su vietos elektronikos perdirbimo arba remonto įmone.

Imkitės visų reikiamu atsargumo priemonių, kai naudojatės įrankiais, norédami atidaryti prietaisą, ir kai šalinate pakartotinai įkraunamą bateriją.

Būtinai apsaugokite akis, rankas, pirštus ir paviršių, ant kurio dirbate.

Prieš tvarkydami baterijas įsitikinkite, kad jūsų rankos, dantų šepetėlis ir baterijos yra sausie.

Norédami išvengti išimtų baterijų netycinio trumpojo jungimo, saugokite baterijų gnybtus nuo sąlyčio su metaliniais objektais (pvz., monetomis, plaukų segtukais, žiedais). Draudžiama vynioti baterijas į aliuminio foliją. Prieš šalindami baterijas apvyniokite jų gnybtus lipnia juosta arba jdékite baterijas į plastikinį maišelį.

Baterijų, kurias buvote išémę perdirbti, nemontuokite pakartotinai. Dėl vartotojo sumontuotų baterijų gali padidėti gaisro rizika ar kitų saugos pavojų tikimybė.

Jei baterijos pažeistos arba teka, venkite sąlyčio su oda arba akimis. Taip atsitikus, nedelsdami gerai paskalaukite vandeniu ir kreipkitės į gydytoją.

Pakartotinai įkraunamos baterijos išėmimas

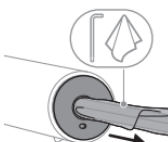
Prieš išimdami bateriją įsitikinkite, kad akumulatorius yra visiškai tuščias.

Įkraunamajai baterijai išimti reikės šių įrankių: T8 arba T10 dydžio „Tork“ atsuktuvas, nedidelė šluostė, 5,5 mm šešiabriaunis įleidžiamasis raktas, pincetas, plastikinė mentelė (arba gitaros plektras) ir kietas paviršius, pavyzdžiui, stalas.

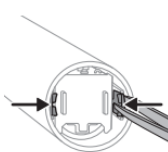
- Visiškai iškraukite įkraunamąją bateriją. Tam dantų šepetėlij nuimkite nuo įkroviklio, įjunkite ir leiskite veikti, kol sustos. Kartokite šį veiksmą tol, kol nebegalésite įjungti „Philips Sonicare“ dantų šepetėlio.
- Nuimkite šepetėlio galvutę nuo dantų šepetėlio.
- „Tortex“ atsuktuvu iš dantų šepetėlio rankenos pagrindo išsukite (prieš laikrodžio rodyklę) ir išimkite sraigą.



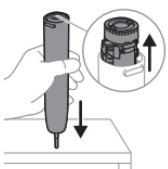
- Šešiabriaunio įleidžiamomojo rako galą apvyniokite plono audinio gabalėliu ir įstatykite į galinj dantelį. Tai padarę mentele atsargiai iškelkite dangtelį iš korpuso vamzdelio.



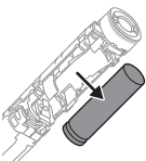
- Pincetu arba plastikine mentele iš atitraukite dvi fiksavimo auseles nuo rankenos vidinių sienelių.



- Atitraukę auseles nuo sienelės atskirkite vidinę sąranką nuo korpuso vamzdelio. Kad tai padarytumėte, apverskite rankeną ir tvirtai prispauskite metalinj kotelj prie kieto paviršiaus (rankenos netrakykite). Jei vidiniai komponentai nuo apvalaus korpuso lengvai neatsilaisvina, įsitikinkite, kad tikrai atlikote pirmiau aprašytą 5 veiksmą.
- Švelniai patraukite vidinį mazgą, kad jį išimtumėte iš apvalaus korpuso pagrindo.



Atsargai! Saugokitės aštirių kraštų ir atvirų elektroninių komponentų, kad nesusižeistumėte ir nepažeistumėte gaminio.



- 8** Plastikine mentele išstumkite arba ištraukite bateriją iš baterijos dėklo.

Atsargiai! Nenaudokite atsuktuvo ar metalinio objekto baterijai atskirti nuo baterijos dėklo.

- 9** Prieš išmesdami naudotą bateriją, jos kontaktus apvyniokite juosta, kad dėl baterijoje likusios įkrovos neįvyktų trumpasis jungimas. Dabar naudotą įkraunamąją bateriją galima perdirbtai taikant vietas baterijų ar elektronikos atliekų šalinimo procesą.

Az akkumulátor eltávolítása

A beépített újratölthető akkumulátor eltávolítható a leselejtészéshez. Ha nem jártas az elektronikus eszközök szetszerelésében, vagy ha a termék kézikönyve más képp nem rendelkezik, kérjük, forduljon szakemberhez egy helyi, elektronikus eszközök újrahasznosításával vagy javításával foglalkozó szervizben.

Tegye meg a szükséges óvintézkedéseket, amikor szerszámot használ a készülék szétnyitásához, és akkor is, amikor kidobja az akkumulátort.

Gondoskodjon a szeme, a keze, az ujjai és a munkafelület megfelelő védelméről.

Az akkumulátorok használatakor ügyeljen arra, hogy a keze, a fogkfeje és az akkumulátorok szárazak legyenek.

Az elemek/akkumulátorok véletlen rövidre zárasának elkerülése érdekében eltávolításuk után ügyeljen arra, hogy érintkezőik ne érjenek fejtárgyakhoz (például érme, hajtú, gyűrű). Ne tekerje az elemeket/akkumulátorokat alufóliába. Mielőtt leselejtezi az elemeket/akkumulátorokat, ragassza le érintkezőiket, vagy tegye őket műanyag zacskóba.

Ne szerelje vissza az akkumuláltort, ha azt újrahasznosítás céljából eltávolították. Az akkumulátor fogyasztó általi beszerelése növelheti a tűzveszélyt vagy más potenciális biztonsági kockázatot okozhat.

Ha az akkumulátor sérült vagy szivárog, kerülje a bőrrel vagy szemmel való érintkeést. Ha ez mégis megtörténik, azonnal öblítse le bő vízzel, és forduljon orvoshoz.

Az akkumulátor eltávolítása

Az akkumulátor eltávolítása előtt győződjön meg arról, hogy az akkumulátor teljesen le van merítve.

Az újratölthető akkumulátor eltávolításához a következő eszközökre lesz szüksége: T8 vagy T10 torx csavarhúzó, egy kis ruhadarab, egy 5,5 mm-es imbuszkulcs, csipesz,

műanyag feszítőszerszám (vagy gitárpengető) és kemény felület, például asztal.

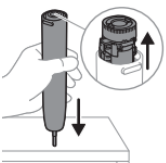
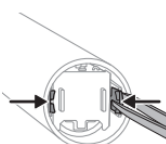
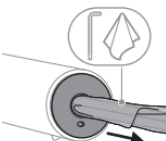
- 1** Merítse le teljesen az újratölthető akkumulátort. Ehhez vegye le a fogkefét a töltőről, kapcsolja be a fogkefét, és hagyja működni, amíg meg nem áll. Ismételje a fenti lépést addig, amíg már nem tudja újra bekapcsolni a Philips Sonicare fogkefét.
- 2** Távolítsa el a kefefejet a fogkeféről.
- 3** Egy torx csavarhúzával csavarja ki és távolítsa el (az óramutató járásával ellentétes irányban) a csavart a fogkefe nyelének aljáról.

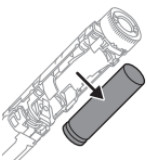
- 4** Tekerjen egy kicsi, vékony ruhadarabot az imbuszkulcs vége köré, majd helyezze be a zárókupakba. Ezután óvatosan feszítse ki a zárókupakot a cső alakú burkolatból.

- 5** Egy csipesszel vagy egy műanyag feszítőszerszámmal nyomja el a két rögzítőfület a fogantyú belső falával ellentétes irányba.

- 6** Ha a füleket eltávolította a faltól, oldja ki a belső szerelvényt a cső alakú burkolatból; ehhez fordítsa meg a fogantyút, majd erősen nyomja rá fémtengelyt a szilárd felületre (ne csapja le erővel a fogantyút). Ha a belső alkatrészek nem távolíthatók el könnyen a burkolatból, akkor ellenőrizze, hogy elvégezte-e a fenti 5. lépést.
- 7** Óvatosan húzza meg a belső részeket, hogy eltávolítsa azokat a burkolat aljából.

Figyelem! A sérülések vagy a termék károsodásának elkerülése érdekében ügyeljen az éles élekre és a szabadon lévő elektronikus alkatrészekre.





- 8 Egy műanyag feszítőszerszámmal tolja ki vagy feszítse ki az akkumulátort az akkumulátortálcából.

Figyelem! Ne használjon csavarhúzót vagy fémtárgyat az akkumulátor akkumulátortárcából való kiemeléséhez.

- 9 Az akkumulátor leselejtezéséhez fedje le ragasztószalaggal a használt akkumulátor érintkezőit a maradék akkumulátor töltésből adóható elektromos zárat elkerülése érdekében. A használt újratölthető akkumulátor most már újrahasznosítható a helyi akkumulátor- vagy elektronikuseszköz-ártalmatlanítási folyamatban keresztül.

De oplaadbare batterij verwijderen

De ingebouwde oplaadbare batterij kan worden verwijderd. Indien u niet vertrouwd bent met het demonteren van elektronische apparaten of indien anders aangegeven in de producthandleiding, verzoeken wij u professionele hulp in te schakelen bij uw lokale elektronica recycling- of reparatiewerkplaats.

Neem de benodigde voorzorgsmaatregelen wanneer u gereedschap hanteert om het apparaat te openen en wanneer u de oplaadbare batterij verwijdert.

Bescherm uw ogen, handen, vingers en het werkoppervlak.

Zorg ervoor dat uw handen, de tandenborstel en de batterijen droog zijn wanneer u de batterijen hanteert.

Let erop dat na verwijdering de batterijpolen niet contact maken met metalen voorwerpen (zoals een munt, haarspeld of ring), waardoor de batterijen zouden kortsluiten. Wikkel batterijen niet in aluminiumfolie. Plak de batterijpolen af met tape of doe de batterijen in een plastic zak voordat u ze weggooit.

Plaats de batterij niet opnieuw nadat deze is verwijderd voor recycling. Installatie van de batterij door de consument kan de kans op brand of andere potentiële veiligheidsrisico's vergroten.

Als batterijen beschadigd zijn of lekken, dient u contact met de huid of ogen te vermijden. Spoel onmiddellijk met water en roep medische hulp in als het product toch in contact komt met de huid of ogen.

De oplaadbare batterij verwijderen

Voordat u de batterij verwijdert, moet u ervoor zorgen dat de batterij volledig leeg is.

Om de oplaadbare batterij te verwijderen, heeft u het volgende gereedschap nodig: Een T8- of T10-torxschroevendraaier, een klein doekje, een 5,5 mm

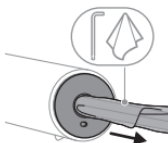
inbussleutel, een pincet, een plastic koevoet (of plectrum) en een hard oppervlak, zoals een tafel.

- 1 Ontlaad de oplaadbare batterij. Haal hiervoor de tandenborstel uit de oplader, zet de tandenborstel aan en laat deze lopen tot hij stopt. Herhaal deze stap totdat u de Philips Sonicare-tandenborstel niet meer kunt inschakelen.

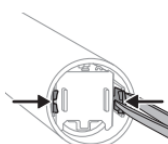


- 2 Verwijder de opzetborstel van de tandenborstel.

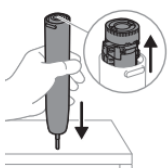
- 3 Draai met een torxschroevendraaier de schroef uit de basis van de handgreep van de tandenborstel en verwijder deze (linksom).



- 4 Wikkel een klein, dun doekje om het uiteinde van uw inbussleutel en steek deze in de eindkap. Wrik vervolgens de eindkap voorzichtig uit de behuizingsbuis.



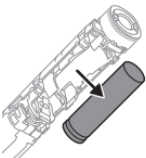
- 5 Gebruik een pincet of een plastic koevoet om de twee bevestigingslipjes los te wrikken van de binnenwanden van de hendel.



- 6 Zodra de lipjes los zijn van de wand, maakt u de interne constructie los uit de behuizingsbuis door de hendel om te draaien en de metalen as stevig op een stevige ondergrond te drukken (klap de hendel niet met kracht naar beneden). Als de interne onderdelen niet gemakkelijk loskomen van de buis van de behuizing, controleer dan of u stap 5 hierboven hebt uitgevoerd.

- 7 Trek voorzichtig aan het binnenwerk om dit te verwijderen uit de basis van de buisbehuizing.

Let op: Let op de scherpe randen en blootliggende elektronische onderdelen, om persoonlijk letsel of beschadiging van het product te voorkomen.



- 8 Gebruik een plastic koevoet om de batterij uit de batterijhouder te duwen of te wrikken.

Let op: Gebruik geen schroevendraaier of metalen voorwerp om de batterij uit het batterijvak te wrikken.



- 9 Als u de batterij wilt weggooien, moet u de contactpunten van de gebruikte batterij afplakken met tape om kortsluiting door resterende batterijlading te voorkomen. De gebruikte oplaadbare batterij kan nu worden gerecycled via de procedure voor batterij- of elektronica verwijdering in uw gemeente.

Fjerne det oppladbare batteriet

Det innebygde oppladbare batteriet kan tas ut for kassering. Kontakt et lokalt verksted for elektronikkjenvinning eller reparasjon hvis du får dette anvist i produkthåndboken, eller du er usikker på hvordan du demonterer elektronikk.

Følg nødvendige sikkerhetsregler når du bruker verktøy for å åpne apparatet, og når du kaster det oppladbare batteriet.

Husk å beskytte øynene, hendene, fingrene og overflatene som du arbeider på.

Pass på at du er tørr på hendene og at tannbørsten og batteriene er i tørr stand når du håndterer batteriene.

Ikke la batteripolene på de fjernede batteriene komme i kontakt med metallgjenstander (f.eks. mynter, hårnåler, ringer), da dette kan føre til at batteriene kortsluttes. Ikke pakk inn batteriene i aluminiumsfolie. Teip over batteripolene eller legg batteriene i en plastpose før du kasserer dem.

Ikke installer batteriet på nytt når det har blitt tatt ut for resirkulering. Hvis batteriet installeres av forbruker, kan det øke risikoen for brann eller andre potensielle sikkerhetsfarer.

Hvis batteriene er skadet eller lekker, må du passe på at du ikke får batterivæske på huden eller i øynene. Hvis dette skulle skje, må du øyebløkkelig skylle godt med vann og kontakte lege.

Fjerne det oppladbare batteriet

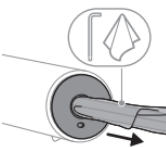
Før du fjerner batteriet, må du kontrollere at batteriet er helt tomt.

Du trenger disse verktøyene for å fjerne det oppladbare batteriet: En T8- eller T10 Torx-skrutrekker, en liten klut, en unbrakonøkkel på 5,5 mm, pinsett, et plastredskap (eller et gitarplekter) og en hard overflate som for eksempel et bord.

- 1 Lad ut det oppladbare batteriet helt. Fjern tannbørsten fra laderen, slå på tannbørsten og la den gå til den stopper. Gjenta dette trinnet til du ikke lenger kan slå på Philips Sonicare-tannbørsten.
- 2 Ta børstehodet av tannbørsten.
- 3 Bruk en Torx-skrutrekker til å skru ut og fjerne (mot urviseren) skruen i bunnen av tannbørstehåndtaket.



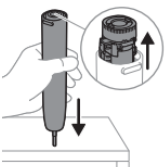
- 4 Pakk en liten, tynn klut rundt enden på unbrakonøkkelen, og sett den inn i endehetten. Press deretter endehetten forsiktig ut av røret.



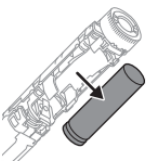
- 5 Bruk pinsett eller et plastredskap til å skyve de to låseflikene unna innvereggene i håndtaket.



- 6 Når du har presset dem unna, løsner du den interne enheten fra røret ved å snu håndtaket opp ned og trykke metallskaftelet mot en fast overflate (ikke slå håndtaket i overflaten). Hvis du har problemer med å løsne de innvendige komponentene, kontrollerer du at du har utført trinn 5 ovenfor.
- 7 Dra forsiktig i den indre modulen for å løsne den fra bunnen av kabinettrøret.



Forsiktig: Pass på skarpe kanter og synlige elektroniske komponenter for å unngå personskade eller skade på produktet.



- 8** Bruk et plastredskap til å skyve eller lirke batteriet ut av batteriskuffen.

Forsiktig: Ikke bruk skrutrekker eller metallgjenstander til å lirke batteriet ut av batteriskuffen.

- 9** Dekk til batterikontaktene med teip for å unngå elektrisk kortslutning fra gjenværende batteristrøm før du kaster det brukte batteriet. Det brukte oppladbare batteriet kan nå resirkuleres iht. gjeldende retningslinjer for batteri- og elektronikkavfall.

Qayta quvvatlanadigan batareyani chiqarib olish

Ichki o'rnatilgan qayta quvvatlanadigan batareya chiqitga chiqarish uchun yechib olinishi mumkin. Agar elektron qurilmalarni qismlarga ajratishda qiyalsangiz yoki mahsulot q'llanmasida boshqa tartib belgilangan bo'lса, elektron qurilmalarni qayta ishslash yoki ta'mirlash ustaxonasidan professional yordam oling.

Jihozni ochish uchun asboblardan foydalanishda va quvvatlanadigan batareyalarni chiqindiga tashlashda barcha kerakli xavfsizlik choralarini ko'ring.

Ko'zingiz, qo'llaringiz, barmoqlaringiz va siz ishlayotgan yuza himoyalanganiga ishonch hosil qiling.

Agar batareyalarni ushlasangiz, qo'llaringiz, tish cho'tkasi va batareyalar quruq ekanini tekshiring.

Batareyani ajratib olgandan so'ng, qisqa tutashuv sodir bo'lmasligi uchun batareya klemmalariga metall buyumlar (masalan, tanga, soch qadagich, uzuk) teginishiga yo'l qo'y mang. Batareyalarni zarqog'ozga o'ramang. Batareyani chiqindiga tashlashdan avval, uning klemmalarini skotch bilan o'rang yoki batareyani paketga soling.

Batareya qayta ishslash uchun olib tashlangandan keyin uni qayta qo'y mang. Xaridorning batareyani o'rnatishi yong'in yoki boshqa potensial xavfsizlik muammolarini oshirishi mumkin.

Agar batareyalar shikastlansa yoki undan suyuqlik sizib chiqsa, teri yoki ko'z bilan teginishdan saqlaning. Agar bu sodir bo'lgan bo'lса, suv bilan yaxshilab chaying va tibbiy yordamga murojaat qiling.

Qayta quvvatlanadigan batareyani chiqarib olish

Batareyani chiqarib olishdan avval batareya to'liq bo'shligini tekshiring.

Qayta quvvatlanadigan batareyani ajratib olishda, quyidagi asboblar zarur bo'ladi: T8 yoki T10 yulduzsimon

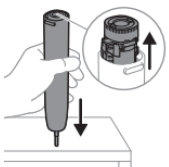
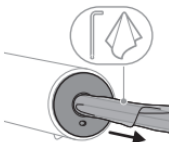
uchli buragich, kichik mato, 5,5 mm oltiyoqli kalit, pinset, plastik ajratish asbobi (yoki gitara mediatori) va stol sifatida qattiq yuza.

- 1** Har qanday quvvatdagi qayta quvvatlanadigan batareyadan foydalaning. Bunday qilish uchun tish cho'tkasini quvvatlagichdan oling, tish cho'tkasini yoqing va to'xtab qolgunicha ishlating. Philips Sonicare tish cho'tkasini yoqish imkonи bo'lmay qolgunicha bu jarayonlarni takrorlang.
- 2** Tish cho'tkasidan cho'tka kallagini olib tashlang.
- 3** Yulduzsimon uchli buragich bilan tish cho'tkasi tutqichi asosidan vintni bo'shating va olib tashlang (soat miliga teskar).

- 4** Oltiyoqli kalitning uchi atrofida kichik, ingichka mato o'rang, uni chetki qopqoqqa qo'ying. So'ng chetki qopqoqni korpus naychasidan ehtiyyotkorlik bilan ajrating.

- 5** Tutqichning ichki devorlaridan ikkita mahkamlash tilchasini ajratib olish uchun pinset yoki plastik ajratish asbobidan foydalaning.

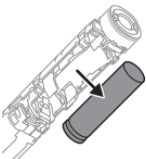
- 6** Tilchalar devordan uzoq bo'lganda, tutqichni burish va metall valni qattiq yuzaga qattiq bosish orqali ichki moslamani korpus naychasidan bo'shating (tutqichni kuch bilan pastga urmang). Agar ichki qismlar korpus naychasidan osonlik bilan bo'shamasa, yuqoridagi 5-bosqichni bajarganingizni tekshiring.
- 7** Korpus naychasidan yechib olish uchun ichki moslamani ohista torting.



Diqqat: Jarohatlanish yoki mahsulotga zarar yetkazmaslik uchun o'tkir qirralar va ochiq elektron qismlardan ehtiyyot bo'ling.

- 8 Batareyani batareya novidan bosish yoki ajratish uchun plastik ajratish asbobidan foydalaning.

Ogohlantirish: Batareyani batareya uyasidan chiqarish uchun buragich yoki metall obyektdan foydalanmang.



- 9 Batareyani chiqitga chiqarish uchun qoldiq batareya quvvati sababli elektr toki urishining oldini olish uchun batareya kontaktlarini tasma bilan yoping. Eski qayta quvvatlanadigan batareya endi hamjamiyat batareya yoki elektronikanı chiqitga chiqarish tartibiga muvofiq qayta ishlanishi mumkin.

Wyjmowanie akumulatora

Wbudowany akumulator można wyjąć, aby go zutylizować. Jeśli masz wątpliwości dotyczące demontażu urządzeń elektronicznych lub jeśli tak zalecono w instrukcji obsługi, skorzystaj z pomocy specjalisty w lokalnym punkcie recyklingu lub naprawy sprzętu elektronicznego.

Przestrzegaj wszystkich niezbędnych środków bezpieczeństwa podczas otwierania urządzenia za pomocą narzędzi i podczas utylizacji akumulatora.

Należy chronić oczy, dlonie, palce oraz powierzchnię, na której ustawiony jest wyrób medyczny.

Zadbaj o to, by podczas wyjmowania akumulatora Twoje ręce, szczoteczka do zębów oraz akumulator były suche.

Aby uniknąć przypadkowego zwarzcia baterii lub akumulatora po wyjęciu, nie pozwól, aby styki baterii lub akumulatora zetknęły się z metalowymi przedmiotami (np. monetami, spinkami do włosów, pierścionkami). Nie zawijaj baterii lub akumulatorów w folię aluminiową. Przed wyrzuceniem baterii lub akumulatorów należy włożyć je do plastikowej torebki lub zakleić ich styki taśmą.

Nie montuj ponownie akumulatora, który został wyjąty w celu utylizacji. Montaż akumulatora przez klienta może zwiększyć ryzyko wystąpienia pożaru i innych potencjalnych zagrożeń bezpieczeństwa.

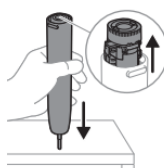
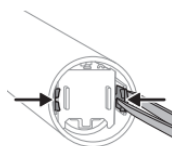
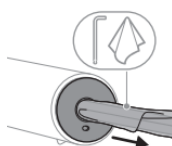
W przypadku uszkodzenia lub wycieku z akumulatora należy unikać kontaktu ze skórą lub oczami. Jeśli do tego dojdzie, należy niezwłocznie dokładnie przemyć to miejsce wodą i skontaktować się z lekarzem.

Wyjmowanie akumulatora

Przed wyjęciem akumulatora upewnij się, że akumulator jest całkowicie rozładowany.

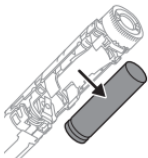
Aby wyjąć akumulator, będziesz potrzebować następujących narzędzi: Śrubokręt torx T8 lub T10, ściereczka, klucz imbusowy 5,5 mm, pęseta, plastikowe narzędzie do podważania (lub kostka do gitary) i twarda powierzchnia, na przykład stół.

- 1** Rozładuj akumulator do zera. Aby to zrobić, zdejmij szczoteczkę do zębów z ładowarki, włącz ją i poczekaj, aż samoczynnie zakończy pracę. Powtarzaj czynność do czasu, aż nie będzie możliwe uruchomienie szczoteczki Philips Sonicare.
- 2** Zdejmij końcówkę ze szczoteczki do zębów.
- 3** Za pomocą śrubokręta torx odkręć (przeciwne do ruchu wskazówek zegara) i wyjmij wkręt z podstawy uchwytu szczoteczki do zębów.



- 4** Owiń ściereczką wokół końcówki klucza imbusowego, włóż ją do nasadki końcowej. Następnie ostrożnie podważ nasadkę, by ją wyjąć z obudowy cylindrycznej.
- 5** Użyj pęsety lub plastikowego narzędzia do podważania, aby podważyć dwa zaczepy od strony wewnętrznych ścianek uchwytu.
- 6** Po podważeniu zaczepów zwolnij zespół wewnętrzny z obudowy cylindrycznej, przekręcając uchwyt i mocno dociskając metalowy trzpień do twardej powierzchni (nie uderzaj uchwytem z dużą siłą). Jeśli elementy wewnętrzne nie odchodzą łatwo od cylindrycznej obudowy, sprawdź dokładnie, czy czynności opisane w punkcie 5 zostały wykonane.
- 7** Delikatnie pociągnij zespół wewnętrzny, aby go wyjąć z podstawy cylindrycznej obudowy.

Ostrożnie: Aby nie dopuścić do obrażeń ani uszkodzenia produktu, zwróć uwagę na ostre krawędzie i odsłonięte elementy elektroniczne.



- 8** Użyj plastikowego narzędzia do podważania, aby podważyć lub wypchnąć akumulator z komory.

Ostrożnie: Aby wyjąć akumulator z komory, nie podważaj go śrubokrętem ani metalowymi przedmiotami.



- 9** Na potrzeby utylizacji zaklej styki zużytego akumulatora taśmą, aby zapobiec spięciom pochodzący z pozostałej energii akumulatora. Zużyty akumulator można teraz oddać do recyklingu w ramach lokalnego procesu utylizacji baterii lub sprzętu elektronicznego.

Retirar a bateria recarregável

A bateria recarregável incorporada pode ser removida. Se não se sentir confortável com a desmontagem de aparelhos eletrónicos ou se o manual do produto incluir outras instruções, procure assistência profissional na sua loja local de reciclagem ou reparação de aparelhos eletrónicos.

Tome as precauções de segurança necessárias quando manusear ferramentas para abrir o aparelho e quando se desfizer da pilha recarregável.

Proteja os olhos, as mãos, os dedos e a sua superfície de trabalho.

Quando manusear pilhas, certifique-se de que as suas mãos, a escova de dentes e as pilhas estão secas.

Para evitar um curto-circuito accidental nas baterias após a remoção, evite o contacto dos terminais das baterias com objetos metálicos (por exemplo, moedas, ganchos de cabelo, anéis). Não envolva as baterias em folha de alumínio. Isole os terminais das baterias ou coloque-as num saco de plástico antes de as descartar.

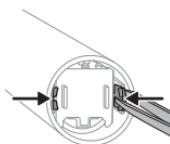
Não reinstale a pilha depois de reciclá-la. A instalação da pilha pelo consumidor pode aumentar o risco de incêndio ou outros potenciais perigos de segurança.

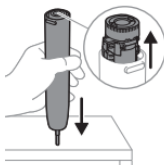
Se as pilhas estiverem danificadas ou com fugas, evite o contacto com a pele ou os olhos. Caso isto ocorra, lave imediatamente com água e procure assistência médica.

Retirar a bateria recarregável

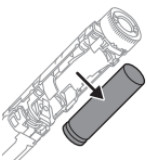
Certifique-se de que a bateria está totalmente descarregada antes de a remover.

Para remover a bateria recarregável, vai precisar das seguintes ferramentas: Uma chave de parafusos T8 ou T10 TORX, um pano pequeno, uma chave Allen de 5,5 mm, pinças, uma ferramenta de plástico (ou palheta de guitarra) e uma superfície dura, como uma mesa.

- 1 Descarregue completamente a carga da bateria recarregável. Para tal, retire a escova de dentes do carregador, ligue a escova de dentes e mantenha-a em funcionamento até parar. Repita este passo até não conseguir ligar a escova de dentes Philips Sonicare.
 - 2 Retire a cabeça da escova de dentes.
 - 3 Utilizando uma chave de parafusos TORX, desaperte e retire (no sentido contrário ao dos ponteiros do relógio) o parafuso da base da pega da escova de dentes.
- 
- 4 Enrole um pano pequeno e fino na extremidade da chave Allen e insira-a na tampa inferior. Em seguida, retire cuidadosamente a tampa inferior do tubo de alojamento.
 - 5 Utilize uma pinça ou uma ferramenta de plástico para afastar as duas abas de retenção das paredes internas da pega.
- 
- 6 Quando as abas estiverem afastadas da parede, liberte o conjunto interno do tubo de alojamento ao inverter a pega e pressionar com firmeza a haste metálica contra uma superfície sólida (não bata com a pega contra a superfície com força). Se os componentes internos não se soltarem facilmente do tubo de alojamento, certifique-se de que concluiu o passo 5 acima.
 - 7 Puxe cuidadosamente o conjunto interno para o retirar da base do tubo de alojamento.



Atenção: para evitar lesões ou danos no produto, tenha cuidado com os rebordos afiados e os componentes eletrónicos expostos.



- 8** Utilize uma ferramenta de plástico para empurrar ou retirar a bateria do respetivo compartimento.

Atenção: não utilize uma chave de fendas ou um objeto metálico para retirar a pilha do respetivo compartimento.

- 9** Para a eliminação da pilha, cubra os contactos da pilha usada com fita isolante para evitar qualquer curto-círcuito devido a carga residual da pilha. A pilha recarregável usada pode agora ser reciclada através do processo de eliminação de pilhas ou aparelhos eletrónicos aplicável no seu país.

Îndepărtarea bateriei reîncărcabile

Bateria reîncărcabilă încorporată poate fi scoasă pentru a fi eliminată. Dacă considerați că nu vă descurcați să dezasamblați componente electronice sau dacă se indică altfel în manualul produsului, apelați la atelierul local de reciclare sau reparare pentru a beneficia de asistență profesională.

Luați toate măsurile de precauție necesare atunci când manipulați instrumente pentru a deschide aparatul și atunci când eliminați bateria reîncărcabilă.

Protejați-vă ochii, mâinile, degetele și suprafața pe care lucrați.

Atunci când manipulați baterii, asigurați-vă că mâinile dvs., periuța de dinți și bateriile sunt uscate.

Pentru a evita scurtcircuitarea accidentală a bateriilor după îndepărțare, nu permiteți ca bornele bateriilor să intre în contact cu obiecte metalice (de exemplu: monede, agrafe, inele). Nu înfășurați bateriile în folie din aluminiu. Acoperiți cu bandă adezivă bornele bateriilor sau introduceți bateriile într-o pungă din plastic înainte de a le elimina.

Nu reinstalați bateria după ce a fost scoasă în vederea reciclării. Instalarea bateriei de către consumator poate crește riscul de incendiu sau alte pericole potențiale pentru siguranță.

Dacă bateriile sunt deteriorate sau prezintă surgeri, evitați contactul cu pielea sau cu ochii. Dacă se întâmplă acest lucru, clătiți bine cu apă imediat și solicitați asistență medicală.

Îndepărtarea bateriei reîncărcabile

Înainte de a scoate bateria, asigurați-vă că aceasta este complet descărcată.

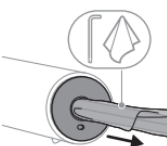
Pentru a scoate bateria reîncărcabilă, veți avea nevoie de următoarele instrumente: O șurubelnită torx T8 sau T10, o cârpă mică, o cheie hexagonală de 5,5 mm, pensetă, un

instrument depărtător din plastic (sau pană pentru chitară) și o suprafață dură, cum ar fi o masă.

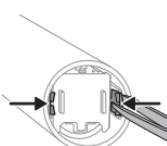
- 1 Descărcați complet bateria reîncărcabilă. Pentru aceasta, scoateți periuța de dinți din unitatea de încărcare, porniți periuța de dinți și lăsați-o să meargă până se oprește. Repetați acest pas până când nu mai puteți porni periuța de dinți Philips Sonicare.
- 2 Scoateți capul de periore de la periuța de dinți.
- 3 Cu ajutorul unei surubelnițe Torx, deșurubați și scoateți (în sens invers acelor de ceasornic) șurubul de la baza mânerului periuței de dinți.



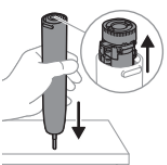
- 4 Înfășurați o cârpă mică și subțire în jurul capătului cheii imbus, introduceți-o în capacul de capăt. Apoi, trageți cu grijă capacul de capăt din tubul carcasei.



- 5 Folosiți o pensetă sau un instrument depărtător din plastic pentru a îndepărta cele două cleme de fixare de peretei interiori ai mânerului.

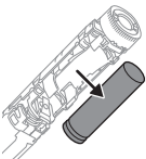


- 6 Odată ce clemele sunt departe de perete, eliberați ansamblul intern din tubul carcasei inversând mânerul și apăsând ferm axul metalic pe o suprafață solidă (nu trântiți mânerul cu forță). Dacă componente din interior nu se eliberează cu ușurință din tubul carcasei, asigurați-vă că ați respectat instrucțiunile de la pasul 5.



- 7 Trageți ușor de ansamblul interior pentru a-l demonta de la baza tubului carcasei.

Atenție: Aveți grijă la marginile tăioase și componentele electronice expuse pentru a evita vătămarea personală sau deteriorarea produsului.



- 8 Utilizați un instrument depărtător din plastic pentru a împinge sau scoate bateria din compartimentul bateriei.

Atenție: Nu folosiți șurubelnīța sau un obiect metalic ca să scoateți bateria din compartimentul dedicat.

- 9 Pentru eliminarea bateriei, acoperiți contactele bateriei uzate cu bandă izolatoare pentru a evita orice șocuri electrice de la energia reziduală a bateriei. Bateria reîncărcabilă uzată poate fi reciclată acum urmând procedura locală de eliminare a baterilor sau a produselor electronice.

Heqja e baterisë së ringarkueshme

Bateria e karikueshme e integruar mund të hiqet për t'u hedhur pas përdorimit. Nëse nuk ndiheni rehat në lidhje me çmontimin e pajisjeve elektronike, ose nëse udhëzohet ndryshe në manualin e produktit, kërkon ndihmë profesionale në pikën lokale të riparimit ose të riciklimit të pajisjeve elektronike.

Merrni masat e nevojshme paraprake kur përdorni veglat për të hapur pajisjen dhe kur hidhni baterinë e rikarikueshme.

Sigurohuni të mbronи sytë, duart, gishtat dhe sipërfaqen mbi të cilën punoni.

Kur administroni bateritë sigurohuni që duart tuaja, furça e dhëmbëve dhe bateritë të janë të thata.

Për të shmangur ndonjë qark të shkurtër të baterive pas heqjes, mos i lini kontaktet e baterive të takojnë me sende metalike (p.sh. monedha, karfica, unaza). Mos i mbështillni bateritë me fletë alumini. Mbrojuani kontaktet me ngjithëse ose vendosini bateritë në një qese plastike përparrë se t'i hidhni.

Mos e rivendosni baterinë pasi ta keni hequr për riciklim. Instalimi i baterisë nga konsumatori mund të rritë rezikun e zjarrit ose rreziqe të tjera të mundshme në lidhje me sigurinë.

Nëse bateritë janë dëmtuar apo pikojnë, shmangni kontaktin me lëkurën ose sytë. Nëse ju ndodh diçka e tillë, shpëlahuni menjëherë me ujë dhe kërkon ndihmën mjekësore.

Heqja e baterisë së ringarkueshme

Para se të hiqni baterinë, sigurohuni që ajo të jetë shkarkuar plotësisht.

Për të hequr baterinë e karikueshme, do t'ju duhen këto vegla: Një kaçavidë yll T8 ose T10, një leckë e vogël, një çelës hekzagonal 5,5 mm, piskatore, një mjet plastik shkëputjeje (ose penzë kitareje) dhe një sipërfaqe e fortë, si p.sh. një tavolinë.

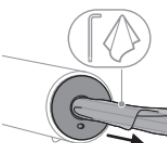
- Shkarkojeni plotësisht baterinë e karikueshme. Për të bërë këtë, hiqni furçën e dhëmbëve nga karikuesi, ndizni furçën e dhëmbëve dhe lëreni të punojë derisa të ndalojë. Përsëriteni këtë hap derisa furça e dhëmbëve "Philips Sonicare" të mos ndizet më.

- Hiqeni kokën e furçës nga furça.

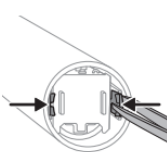
- Duke përdorur një kaçavidë yll, zhvidhosni dhe hiqni (në drejtim kundërорar) vidën nga baza e dorezës së furçës së dhëmbëve.



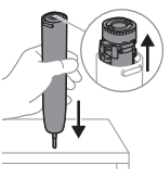
- Mbështillni një leckë të hollë rreth fundit të çelësit hekzagonal dhe futeni në kapakun fundor. Më pas, shkëputni me kujdes kapakun fundor nga tubi i folesë.



- Përdorni piskatore ose një mjet plastik shkëputjeje për të shkëputur dy fletët mbajtëse nga paretet e brendshme të dorezës.

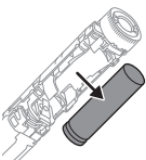


- Pasi fletët të jenë larg paretit, lironi grupin e brendshëm nga tubi i folesë duke e kthyer përmbyss dorezën dhe duke e shtypur fort boshtin metalik mbi një sipërfaqe të fortë (mos e përplasni dorezën me forcë). Nëse pjesët e brendshme nuk shkëputen lehtësisht nga tubi i folesë, kontrolloni përsëri që e keni përfunduar hapin 5 më sipër.



- Tërhiqni lehtë montimin e brendshëm për ta hequr nga baza e tubit të folesë.

Kujdes: Për të shmagur lëndimet ose dëmtimet e produktit, kini parasysh skajet e mprehta dhe pjesët elektronike të ekspozuara.



- 8 Përdorni një mjet plastik shkëputjeje për të shtyrë ose shkëputur baterinë nga mbajtësja e baterisë.

Kujdes: Mos përdorni kaçavidën ose një objekt metalik për ta shkëputur dhe për ta nxjerrë baterinë nga mbajtësja e baterisë.

- 9 Për hedhjen e baterisë pas përdorimit, mbuloni me ngjitës kontaktet e baterisë së përdorur për të shmangur qarkun e shkurtër elektrik nga ngarkesa e mbetur e baterisë. Bateria e përdorur e karikueshme tani mund të riciklohet nëpërmjet procesit për hedhjen e pajisjeve elektronike ose baterive në komunitetin tuaj.

Odstranitev akumulatorske baterije

Vgrajeno akumulatorsko baterijo je mogoče odstraniti in zavreči. Če ne želite sami razstaviti elektronske opreme ali če je v uporabniškem priročniku navedeno drugače, poiščite strokovno pomoč v lokalnem servisu ali zbirnem mestu za odpadno elektronsko opremo.

Pri ravnanju z orodjem ob odpiranju aparata in odlaganju akumulatorske baterije upoštevajte vse potrebne varnostne ukrepe.

Zaščitite si oči, roke, prste in delovno površino.

Ko ravnate z baterijami, pazite, da bodo vaše roke, zobna ščetka in baterije suhi.

Pazite, da priključne sponke baterij ne pridejo v stik s kovinskimi predmeti (npr. kovanci, sponkami za lase, prstani), da ne pride do nenamernega kratkega stika. Baterij ne ovijajte v aluminijasto folijo. Preden baterijo zavrzete, zlepite njene kontakte ali jo dajte v plastično vrečko.

Ko baterijo odstranite in jo nameravate zavreči, je ne smete ponovno namestiti v izdelek. Če ponovno namestite baterijo, lahko s tem povečate nevarnost požara ali drugih potencialnih varnostnih tveganj.

Če so baterije poškodovane ali puščajo, pazite, da ne pridejo v stik z očmi ali kožo. Če se to zgodi, prizadeto mesto nemudoma izperite z veliko vode in poiščite zdravniško pomoč.

Odstranitev akumulatorske baterije

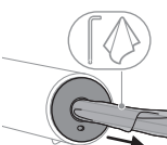
Pred odstranjevanjem baterije se prepričajte, da je popolnoma prazna.

Če želite odstraniti polnilno baterijo, boste potrebovali ta orodja: Izvijač torx T8 ali T10, majhna krpa, ključ imbus velikosti 5,5 mm, pinceta, plastična paličica (ali trzalica) in trda površina, kot je miza.

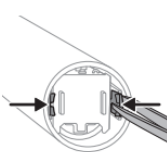
- 1** Akumulatorsko baterijo popolnoma izpraznite. To storite tako, da zobno ščetko odstranite s polnilnika, jo vklopite in jo pustite delovati, dokler se ne ustavi. Ta korak ponavljajte tako dolgo, da zobne ščetke Philips Sonicare ne boste več mogli vklopiti.
- 2** Z aparata snemite glavo ščetke.
- 3** Z izvijačem torx odvijte vijak (v nasprotni smeri urinega kazalca) in ga odstranite s podlage ročaja zobne ščetke.



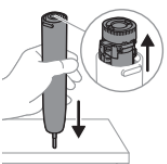
- 4** Okrog konca imbus ključa ovijte majhno, tanko krpo in jo vstavite v končni pokrovček. Nato previdno izvlecite končni pokrovček iz cevi ohišja.



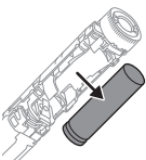
- 5** S pinceto ali plastično paličico odmaknite dva zadrževalna zavihka stran od notranjih sten ročaja.



- 6** Ko so jezički odmaknjeni od stene, sprostite notranji sklop iz cevi ohišja tako, da obrnete ročaj in trdno pritisnete kovinsko os na trdno površino (z ročajem ne udarite ob površino). Če notranjih delov ne morete enostavno sneti z ohišja, preverite, ali ste izvedli 5. korak zgoraj.
- 7** Nežno izvlecite notranji sklop, da ga ločite od podlage cevi ohišja.



Opozorilo: Da bi se izognili poškodbam ali poškodbam izdelka, pazite na ostre robeve in izpostavljenje elektronske komponente.



- 8 S plastično paličico potisnite baterijo iz pladnja za baterijo ali jo izvlecite iz njega.
- Opozorilo:** Za odstranjevanje baterije iz pladnja za baterijo ne uporabljajte izvijača ali drugega kovinskega predmeta.
- 9 Preden baterijo zavržete, stike baterije prekrijte z lepilnim trakom, da preprečite kratek stik zaradi preostale napetosti v bateriji. Rabljeno akumulatorsko baterijo lahko zdaj reciklirate ali odstranite v skladu s postopki za recikliranje baterij ali odpadne elektronske opreme, ki veljajo v vaši občini.

Vybranie nabíjateľnej batérie

Vstavaná nabíjateľná batéria sa dá vybrať na likvidáciu. Ak vám nie je príjemné rozoberať elektroniku alebo ak je v používateľskej príručke uvedené inak, vyhľadajte odbornú pomoc v miestnom obchode na recykláciu alebo opravu elektroniky.

Pri otváraní zariadenia a likvidácii nabíjateľnej batérie sa riadte príslušnými bezpečnostnými opatreniami.

Chráňte si oči, ruky, prsty a aj povrch, na ktorom úkon vykonávate.

Pri manipulácii s batériami sa uistite, že vaše ruky, zubná kefka a batérie sú suché.

Zabráňte kontaktu koncoviek batérií s kovovými predmetmi (napríklad mincami, sponami, prsteňmi), aby ste predišli náhodnému skratovaniu batérií po ich vybratí. Batérie nebalte do hliníkovej fólie. Pred likvidáciou pôly batérií prelepte páskou alebo batérie umiestnite do plastového vrecka.

Po vybratí batérie na recykláciu ju už nevkladajte späť. Vloženie batérie spotrebiteľom môže zvýšiť riziko požiaru alebo iné potenciálne bezpečnostné riziká.

Ak sú batérie poškodené alebo z nich uniká kvapalina, zabráňte kontaktu s pokožkou alebo očami. V takom prípade ich okamžite dôkladne vypláchnite vodou a vyhľadajte lekársku starostlivosť.

Vybranie nabíjateľnej batérie

Pred vybratím batérie sa uistite, že batéria je úplne vybitá. Na vybratie nabíjateľnej batérie budete potrebovať nasledujúce nástroje: Skrutkovač typu torx T8 alebo T10, malá handrička, 5,5 mm imbusový kľúč, pinzeta, plastové páčidlo (alebo gitarové trsátko) a tvrdý povrch, napríklad stôl.

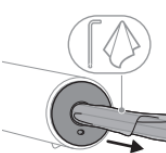
1 Úplne vybite nabíjateľnú batériu. Na jej úplné vybitie vyberte zubnú kefku z nabíjačky, zapnite ju a nechajte zapnutú, až kým sa nezastaví. Tento krok opakujte, až kým zubnú kefku Philips Sonicare nebude možné vôbec zapnúť.

2 Vyberte hlavicu zubnej kefky zo zubnej kefky.

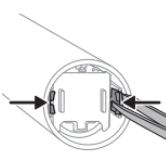


3 Pomocou skrutkovača typu torx odskrutkujte a vyberte (proti smeru hodinových ručičiek) skrutku zo základne rukoväte zubnej kefky.

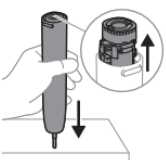
4 Omotajte malú tenkú handričku okolo konca imbusového kľúča a vložte ho do koncového uzáveru. Potom opatrne vypáčte koncový uzáver z krycej trubice.



5 Pomocou pinzety alebo plastového páčidla vypáčte dva prídržné jazýčky od vnútorných stien rukoväte.

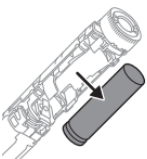


6 Keď sú jazýčky oddelené od steny, uvoľnite vnútornú zostavu z krycej trubice tak, že prevráťte rukoväť a pevne pritlačíte kovový hriadeľ na pevný povrch (nebúchajte rukoväťou). Ak sa vnútorné komponenty z krytu neuvoľnia ľahko, dôkladne skontrolujte, či ste dokončili krok 5, ktorý je uvedený vyššie.



7 Jemným vytiahnutím vnútornú jednotku oddelte od základne krycej trubice.

Výstraha: Aby ste predišli zraneniu alebo poškodeniu výrobku, dávajte pozor na ostré hrany a odkryté elektronické komponenty.



- 8** Pomocou plastového páčidla vytlačte alebo vypáčte batériu z držiaka batérie.

Výstraha: Na vypáčenie batérie z držiaka nepoužívajte skrutkovač ani kovové predmety.

- 9** Pri likvidácii batérie zalepte kontakty použitej batérie páskou, aby ste zabránili elektrickému skratu z možného zvyškového nabitia batérie. Použitá nabíjateľná batéria môže byť teraz recyklovaná prostredníctvom procesu likvidácie batérie alebo elektroniky vo vašej komunite.

Uklanjanje punjive baterije

Ugradena punjiva baterija se može izvaditi radi odlaganja na otpad. Ukoliko smatrate da niste dovoljno kompetentni za rasklapanje elektronskih uredaja ili ako je drugačije navedeno u priručniku za proizvod, zatražite stručnu pomoć u lokalnoj prodavnici za reciklažu ili popravku elektronske opreme.

Preduzmite sve neophodne bezbednosne mere predostrožnosti kada rukujete alatkama za otvaranje aparata i kada bacate punjivu bateriju.

Obavezno zaštitite oči, ruke, prste i površinu na kojoj radite.

Kada rukujete baterijama pazite da su i vaše ruke, četkica za zube i baterije suvi.

Da ne bi došlo do slučajnog kratkog spoja na baterijama nakon uklanjanja, nemojte da dozvolite da spojevi na baterijama dodu u kontakt sa metalnim predmetima (npr. novčićima, šnalama, prstenjem). Nemojte uvijati baterije u aluminijumsku foliju. Zalepite traku preko spojeva na baterijama ili stavite baterije u plastičnu kesu pre nego što ih odbacite.

Nemojte ponovo ugradivati bateriju nakon što ste su bile izvadene radi reciklaže. Korisnička instalacija baterije može da poveća rizik od požara ili uzrokuje druge potencijalne bezbednosne rizike.

Ako su baterije oštećene ili cure, izbegavajte kontakt sa kožom ili očima. Ukoliko do toga dođe, odmah dobro isperite vodom i potražite medicinsku pomoć.

Uklanjanje punjive baterije

Obavezno potpuno ispraznjite bateriju pre vadenja. Za uklanjanje punjive baterije, trebaće vam ovi alati: Torx odvijač T8 ili T10, mala krpa, imbus ključ od 5,5 mm, pinceta, plastična alatka za vadenje (ili trzalica za gitaru) i tvrda površina kao što je sto.

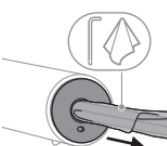
1 ispraznite punjivu bateriju do kraja. Da biste to učinili, skinite četkicu za zube sa punjača, uključite je i ostavite je da radi dok se ne zaustavi. Ponavljajte ovaj korak dok više ne budete mogli da uključite četkicu Philips Sonicare.

2 Skinite glavu sa četkicom sa četkice za zube.

3 Pomoću Torx odvijača odvijte i skinite (u smeru suprotnom od kretanja kazaljke na satu) zavrtanj sa osnove drške četkice za zube.



4 Omotajte malu, tanku krpnu oko kraja imbus ključa, ubacite ga u poklopac. Zatim pažljivo izvadite poklopac iz cevi kućišta.

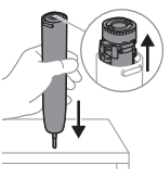


5 Koristite pincetu ili plastičnu alatku za vadenje dva jezička za zadržavanje kartice dalje od unutrašnjih zidova drške.

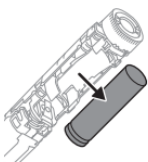


6 Kada jezičke udaljiš od zida, otpustite unutrašnji sklop iz cevi kućišta tako što ćete obrnuti ručku i čvrsto pritisnuti metalnu osovinu na čvrstu površinu (ne lupajte ručku silom). Ako unutrašnje komponente ne mogu lako da se odvoje od cevi kućišta, proverite da li ste dovršili gore navedeni korak 5.

7 Nežno povucite unutrašnji sklop kako biste ga uklonili iz osnove cevi kućišta.



Oprez: Da biste izbegli povredu ili oštećenje proizvoda, pazite na oštре ivice i izložene elektronske komponente.



- 8 Koristite plastičnu alatku za vadenje ili izvlačenje baterije iz ležišta baterije.
Oprez: Nemojte da koristite odvijač niti metalni predmet da izvadite bateriju iz ležišta baterije.
- 9 Za odlaganje baterije, prekrijte kontakte na korišćenoj bateriji zaštitnom trakom kako preostali napon baterije ne bi prouzrokovao kratak spoj. Korišćenu punjivu bateriju sada je moguće reciklirati u skladu sa lokalnim procesom za odlaganje baterija ili elektronske opreme.

Akun poistaminen

Sisäinen ladattava akku voidaan irrottaa hävittämistä varten. Jos elektroniikkalaitteen avaaminen itse huolestuttaa sinua tai jos käyttöoppaassa niin neuvotaan, pyydä apua paikallisesta elektroniikan kierrätys- tai korjauslikkeestä.

Huolehdi tarvittavista turvatoimista, kun käsittelet laitteen avaamiseen tarvittavia työkaluja ja hävität akun.

Suojaa silmäsi, kätesi, sormesi ja työskentelyalusta.

Kun käsittelet paristoja tai akkuja, varmista, että kätesi, hammasharja ja paristot tai akut ovat kuivat.

Jotta paristoissa tai akuissa ei niiden poistamisen jälkeen pääse vahingossa syntymään oikosulkua, älä anna pariston tai akun liittimiä koskettaa metalliesineitä (esim. kolikoita, hiussolkia tai sormuksia). Älä käri paristoja tai akkuja alumiinifolioon. Teippaa pariston tai akun liittimet tai laita paristot tai akut muovipussiin ennen niiden hävittämistä.

Älä aseta paristoa tai akkua takaisin laitteeseen sen jälkeen, kun se on poistettu laitteesta. Kuluttajan asentama paristo tai akku voi lisätä turvallisuus- tai tulipaloriskiä.

Jos paristot tai akut ovat vahingoittuneet tai ne vuotavat, vältä paristo- tai akkunesteen joutumista iholle tai silmiin. Jos näin kuitenkin käy, huuhtele iho tai silmät välittömästi runsaalla vedellä ja hakeudu lääkäriin.

Akun poistaminen

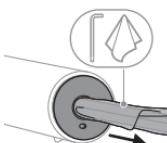
Varmista ennen akun poistamista, että akku on täysin tyhjä.

Ladattavan akun poistamiseen tarvitset nämä työkalut: T8- tai T10-torx-ruuvitalta, pieni liina, 5,5 mm:n kuusiokoloavain, pinsetit, muovinen väärityökalu (tai kitaraplektra) ja kova pinta, kuten pöytä.

- 1** Pura ladattavan akun varaus. Pura pariston tai akun varaus poistamalla hammasharja laturista, kytkemällä hammasharjan virta ja antamalla sen käydä, kunnes se pysähtyy. Toista tämä vaihe, kunnes Philips Sonicare - hammasharja ei enää käynnisty.
- 2** Irrota harjaspää hammasharjasta.
- 3** Avaa hammasharjan rungon alaosassa oleva ruuvi torx-ruuvitallalla (vastapäivään kiertämällä) ja irrota se.



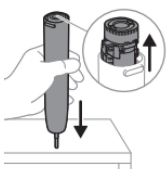
- 4** Kiedo pieni, ohut liina kuusikoloavaimen pään ympärille ja vie se päädyyn koloon. Väännä päätykansi varovasti irti kotelosta.



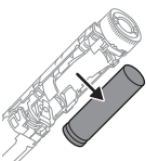
- 5** Käytä pinsettejä tai muovista väänötyökalua kahden pidänneksen irrotukseen kahvan sisäseinämistä.



- 6** Kun pidänneet ovat irti seinämästä, vapauta sisällä oleva kokoonpano kotelosta käänämällä kahva ylösaisin ja painamalla metallivartta lujasti kiinteää pintaa vasten (älä lyö kahvaa alas voimalla). Jos laitteen sisäosat eivät irtoa helposti putkimaisesta kotelosta, tarkista, että yllä mainittun vaiheen 5 toimenpiteet on tehty oikein ja kokonaan.
- 7** Irrota sisäinen kokoonpano kotelon putkesta vetämällä sitä.



Vaara: Varo paljaita sähköosi ja teräviä reunoja, jotka et vahingoita laitetta tai itseäsi.



- 8 Käytä muovista väätötyökalua akun kampeamiseen ulos akkukotelosta.

Vaara: Älä käytä ruuvimeisseliä tai metallisia esineitä pariston tai akun väentämiseen pois telineestä.

- 9 Kun hävität käytetyn pariston tai akun, peitä sen koskettimet teipillä, ettei sen jäännösvaraus aiheuta oikosulkua. Käytetyn ladattavan pariston tai akun voi nyt kierrättää paikallisten akkujen ja paristojen tai elektroniikan kierrätysohjeiden mukaan.

Ta ur det laddningsbara batteriet

Det inbyggda laddningsbara batteriet kan tas ut för kassering. Om du inte känner dig bekväm med att montera isär elektroniska produkter eller om det står något annat i användarhandboken kan du be om hjälp på en lokal återvinningscentral eller reparationsverkstad. Vidta nödvändiga säkerhetsåtgärder när du använder verktyg för att öppna apparaten och när du kasserar det laddningsbara batteriet.

Se till att skydda ögon, händer, fingrar och det underlag du arbetar på.

Se till att händerna, tandborsten och batterierna är torra när du hanterar batterierna.

Låt inte batteriernas poler komma i kontakt med metallföremål (t.ex. mynt, hårspänner eller ringar) efter borttagning för att förhindra kortslutning. Linda inte in batterier i aluminiumfolie. Tejpa batteripolerna eller lägg batterierna i en plastpåse innan du kasserar dem.

Sätt inte tillbaka ett batteri som har tagits ut för återvinning. Batteriinstallationer som utförs av konsumenter kan leda till ökad brandrisk och andra potentiella säkerhetsrisker.

Undvik kontakt med huden eller ögonen om batterierna är skadade eller läcker. Skölj omedelbart med rikligt med vatten och kontakta läkare in detta händer.

Ta ur det laddningsbara batteriet

Kontrollera att batteriet är helt slut innan du tar bort det. Du behöver följande verktyg för att ta ur det laddningsbara batteriet: En T8- eller T10-torx-skruvmejsel, en liten trasa, en 5,5 mm insexfnyckel, pincett, ett borttagningsverktyg (eller ett gitarrplektrum) och en hård yta, till exempel ett bord.

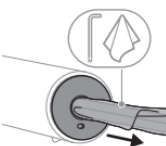
- 1 Töm det laddningsbara batteriet på eventuell kvarvarande laddning. Det gör du genom att ta bort tandborsten från laddaren, starta tandborsten och låta den vara igång tills den stannar. Upprepa det här steget tills du inte längre kan starta Philips Sonicare-tandborsten.

- 2 Ta bort borsthuvudet från tandborsten.

- 3 Lossa skruven (moturs) och ta bort den från tandborsthandtagets underdel med hjälp av en torx-skruvmejsel.



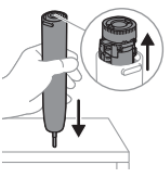
- 4 Linda en liten, tunn trasa runt änden på inseknyckeln och sätt in den i ändlocket. Bänd sedan försiktigt ut ändlocket ur höljets rör.



- 5 Använd en pincett eller ett borttagningsverktyg av plast för att bända de två kvarhållningsflikarna bort från handtagets insida.

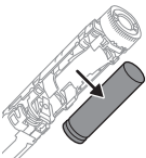


- 6 När flikarna är borta från väggen lossar de interna komponenterna från höljets rör genom att invertera handtaget och du trycka ned metallskaftet ordentligt mot en hård yta (du ska inte slå handtaget mot ytan med kraft). Dubbelkolla att du har gjort steg 5 ovan om de inre komponenterna inte lossnar lätt från höljets rör.



- 7 Dra försiktigt i den inre enheten för att ta bort den från undersidan av höljets rör.

Varning! Undvik person- eller produktskador genom att akta de vassa kanterna och exponerade elektroniska komponenter.



- 8 Använd ett borttagningsverktyg av plast för att skjuta eller bända ut batteriet ur batterifacket.

Varning! Använd inte en skravmejsel eller ett metallföremål för att bända ut batteriet ur batterifacket.

- 9 Inför kasseringen sätter du tejp över det förbrukade batteriets kontakter för att förhindra att kortslutning kan uppstå om det finns energi kvar i batteriet. Det förbrukade laddningsbara batteriet kan nu återvinnas genom det lokala förfarandet för återvinning av batterier eller elektronik.

Tháo pin sạc

Pin sạc tích hợp có thể được tháo ra để vứt bỏ. Nếu bạn không thoải mái khi tháo rời các thiết bị điện tử hoặc nếu hướng dẫn sử dụng sản phẩm có quy định khác, vui lòng tìm sự hỗ trợ chuyên nghiệp tại cửa hàng sửa chữa hoặc trung tâm tái chế đồ điện tử tại địa phương.

Hãy thực hiện các biện pháp phòng ngừa an toàn cần thiết khi bạn sử dụng dụng cụ để mở thiết bị và khi bạn vứt bỏ pin sạc.

Nhớ bảo vệ mắt, bàn tay, ngón tay của bạn và bề mặt mà bạn làm việc trên đó.

Khi bạn xử lý pin, hãy đảm bảo tay, bàn chải đánh răng và pin đều khô ráo.

Để tránh gây đoản mạch pin sau khi tháo ra, không được để các cực của pin tiếp xúc với đồ vật kim loại (ví dụ: tiền xu, kẹp tóc, nhẫn). Không bọc pin trong giấy nhôm. Dán hai đầu pin hoặc cho pin vào một túi nhựa trước khi vứt bỏ.

Khi đã tháo pin ra để tái chế, tuyệt đối không lắp lại pin vào thiết bị. Việc người dùng tự ý lắp đặt pin có thể làm tăng nguy cơ cháy nổ hoặc các mối nguy hiểm tiềm ẩn khác.

Nếu pin bị hư hỏng hoặc rò rỉ, phải tránh tiếp xúc với da hoặc mắt. Nếu xảy ra sự cố này, phải ngay lập tức rửa sạch bằng nước và tới cơ sở chăm sóc y tế.

Tháo pin sạc

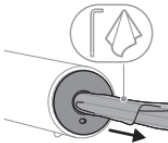
Trước khi tháo pin, phải đảm bảo pin đã cạn hoàn toàn. Để tháo pin sạc, bạn sẽ cần các công cụ sau: Tua vít torx T8 hoặc T10, một miếng vải nhỏ, cờ lê Allen 5,5 mm, nhíp, dụng cụ nạy bằng nhựa (hoặc miếng gảy dàn guitar) và một bề mặt cứng như bàn.

- 1 Làm cạn pin sạc. Để làm việc này, hãy tháo bàn chải ra khỏi bộ sạc, bật bàn chải lên và để nó chạy cho đến khi ngừng hẳn. Lặp lại bước này cho đến khi bạn không thể bật bàn chải Philips Sonicare được nữa.

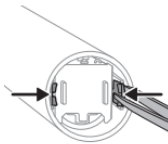
- 2 Tháo đầu bàn chải ra khỏi thân máy.
 3 Dùng tua vít torx để tháo (ngược chiều kim đồng hồ) vít ra khỏi dây tay cầm bàn chải.



- 4 Quấn một miếng vải nhỏ, mỏng quanh đầu cờ lê Allen của bạn, sau đó luồn nó vào nắp đáy. Sau đó, cẩn thận nạy nắp đáy ra khỏi ống vỏ.



- 5 Sử dụng nhíp hoặc dụng cụ nạy bằng nhựa để tách hai lẫy giữ ra khỏi thành bên trong của thân máy.

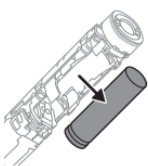


- 6 Khi các lẫy đã tách khỏi thành, hãy giải phóng bộ phận bên trong khỏi ống vỏ bằng cách lật ngược tay cầm và ấn mạnh trực kim loại xuống một bề mặt cứng (không dập mạnh tay cầm xuống). Nếu các bộ phận bên trong không dễ dàng rời ra khỏi ống vỏ, hãy kiểm tra lại xem bạn đã hoàn thành bước 5 ở trên chưa.
 7 Kéo nhẹ nhàng cụm bên trong để tháo nó ra khỏi phần đế của ống vỏ.

Thận trọng: Để tránh gây thương tích hoặc làm hỏng sản phẩm, hãy cẩn thận với các cạnh sắc nhọn và các linh kiện điện tử lộ ra ngoài.

- 8 Dùng dụng cụ nạy bằng nhựa để đẩy hoặc nạy pin ra khỏi khay pin.

Thận trọng: Không sử dụng tua vít hoặc vật kim loại để nạy pin ra khỏi khay pin.





- 9 Để vứt bỏ pin, hãy dùng băng dính che các điểm tiếp xúc của pin đã qua sử dụng để ngăn chặn bất kỳ sự cố chập điện nào từ lượng điện còn lại trong pin. Pin sạc đã qua sử dụng giờ đây có thể được tái chế thông qua quy trình xử lý pin hoặc thiết bị điện tử của cộng đồng bạn.

Şarj edilebilir pilin çıkarılması

Dahili yeniden şarj edilebilir pil atılmak üzere çıkarılabilir. Elektronik parçaları sökme konusunda rahat hissetmiyorsanız veya ürün kılavuzunda sökmemeniz belirtiliyorsa lütfen yerel elektronik parça geri dönüşümü veya tamiri atölyenizden uzman desteği alın.

Cihazı açmak için alet kullanırken ve şarj edilebilir pili çöpe atarken gerekli tüm güvenlik önlemlerini alın.

Gözlerinizi, ellerinizi, parmaklarınızı ve üzerinde çalıştığınız yüzeyi mutlaka koruyun.

Piller dokunurken ellerinizin, diş fırçasının ve pillerin kurumasına dikkat edin.

Çıkarıldıkten sonra pillerin kazara kısa devre yapmasını önlemek için pil üzerindeki terminalerin metal nesnelere (bozuk para, toka, yüzük vb.) temas etmemesine çok dikkat edin. Pilleri alüminyum folyoya sarmayın. Pilleri atmadan önce pil terminalerini bantla kapatın veya pilleri bir plastik torbaya koyun.

Geri dönüşüm amacıyla çıkarıldıkten sonra pili yeniden takmayın. Pilin müşteri tarafından takılması, yanım veya diğer olası güvenlik tehlikeleri riskini artırabilir.

Hasarlı veya sızdıran pillerin cilde ya da gözlere temas etmemesine dikkat edin. Bu durumda, hiç vakit kaybetmeden temas yerini suyla iyice yıkayın ve bir doktora başvurun.

Şarj edilebilir pilin çıkarılması

Pili çıkarmadan önce pilin tamamen boş olduğundan emin olun.

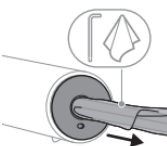
Şarj edilebilir pili çıkarmak için şu aletlere ihtiyacınız vardır: T8 veya T10 torx tornavida, küçük bir bez, 5,5 mm Alyan anahtarı, cımbız, plastik çıkarma aleti (veya gitar penası) ve masa gibi sert bir yüzey.

- 1 Şarj edilebilir pilin şarjını boşaltın. Bunun için diş fırçasını şarj cihazından çıkarın, fırçayı açın ve durana kadar çalıştırın. Philips Sonicare diş fırçası artık açılamaz hale gelene kadar bu işlemi tekrarlayın.

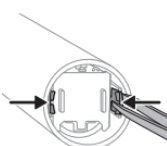
- 2** Fırça başlığını dış fırçasından çıkarın.



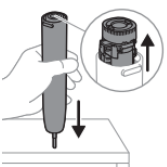
- 3** Torx tornavida kullanarak dış fırça gövdesinin tabanındaki vidayı söküp çıkarın (saatin tersi yönde döndürerek).



- 4** Alyan anahtarlarınızın ucuna küçük ve ince bir bez sarıp uç kapağına yerleştirin. Daha sonra uç kapağı dikkatlice kaldırarak muhafaza borusundan çıkarın.



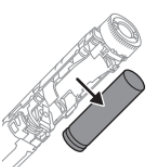
- 5** Cimbiz veya plastik kaldırma aleti kullanarak iki tutma tırnakını iç fırça gövdesinin duvarlarından iterek uzaklaştırın.



- 6** Tırnaklar duvardan uzaklaştığında, fırça gövdesini ters çevirip metal çubuğu sağlam bir yüzeye sıkıca bastırarak (fırça gövdesini kuvvet kullanarak aşağı bastırmayın) iç düzeneği muhafaza borusundan ayırin. İç kısımdaki parçalar muhafaza tüpünden kolayca ayrılmazsa yukarıdaki 5. adımı tamamlayıp tamamlamadığınızı tekrar kontrol edin.

- 7** İç kısımdaki düzeneği nazikçe çekerek muhafaza tüpünün tabanından çıkarın.

Dikkat: Yaralanmayı önlemek veya ürüne zarar vermemek için sıvı uçlara ve açıktaki elektronik parçalara dikkat edin.



- 8** Plastik kaldırma aleti kullanarak pil teşpisinden pilin veya çıkarın.

Dikkat: Pili pil teşpisinden çıkarmak için tornavida veya metal bir nesne kullanmayın.



- 9 Pili atarken pil içinde kalan enerji sebebiyle oluşabilecek elektrik kısa devrelerini önlemek için kullanılmış pilin pil bağlantılarını bantla kaplayın. Kullanılmış şarj edilebilir pil, artık topluluğunuzun pil veya elektronik parça imha süreciyle geri dönüştürülebilir.

Zarýad berilyän batareyany aýrmak

Enjamýň içindäki gaýtadan zarýad berip bolýan batareyi zibile zyňmak üçin aýryp bolýar. Elektron enjamlary dargatmakda rahat däl bolsaňız ýa-daönümiň gollanmasında başga gözükdiriji berlen bolsa, ýerli elektron enjamlary gaýtadan işleýän ýa-da bejerýän ussahanadan kömek soraň.

Enjamý açmak üçin guralary ulananyňyzda we zarýad beriň bolýan batareyleri zibile zyňanyňyzda ähli zerur howpsuzlyk çärelerini ýerine yetirir.

Hökman gözleriňizi, elliňizi, barmaklaryňzy we üstünde işleýän ýeriňizi goraň.

Batareyleri elläniňizde elliňiziň, diş çotgasynyň we batareyleriň gurudygyna göz ýetirir.

Batareyler aýrylanyndan soň olarda töötänleyín gysga utgaşmanyň emele gelmeginiň öünü almak üçin batareyiň klemmalarynyň metal närselere (mysal üçin, teňneler, saç tokalary, yüzyükler) galtaşmagyna ýol bermäň. Batareyeriň daşyna alýumin folga oramaň. Batareyleri zibile zyňmazdan ozal olaryň klemmalaryna ýelmeşyň plýonka ýelmäň ýa-da batareyleri plastik haltajyga salyň.

Zibile zyňmak üçin aýrylan batareyi gaýtadan dakmaň. Batareyiň sarp ediji tarapyndan dakylmagy ýangyn howpuny ýa-da beýleki ähtimal howplary ýokarlandyrıp biler.

Batareylere zeper ýeten bolsa ýa-da olardan suwuklyk szyp çykýan bolsa, onuň derä ýa-da gözlere galtaşmagyndan gaça duruň. Şeýle ýagday bolup geçse, dessine suw bilen oňat edip ýuwuň we lukmançylyk kömegini alyň.

Zarýad berilyän batareyany aýrmak

Batareyany aýyrmazdan öň, onuň doly çökendigini anyklaň.

Zarýad berilyän batareyi aýyrmak üçin size şu gurallar gerek bolar: A T8 ýa-da T10 ýyldyz uçly otwýortka, mata

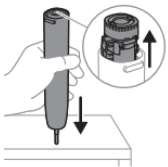
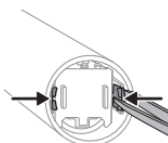
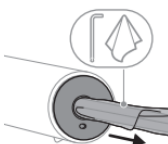
bölejigi, 5,5 mm altygyraň aşar, jüpdek, plastik itme guraly (ýa-da gitaranyn̄ mediatory) we stol ýaly gaty tekizlik.

- 1** Zarýad berip bolýan batareýde galan zarýady boşadyň. Beýtmek üçin diş çotgasyny zarýad berijiden aýryň, diş çotgasyny işlediň we özى durýança işlemegine may beriň. Philips Sonicare diş çotgasyny işledip bolmajak derejä čenli şu ädimi gaýtalaň.
- 2** Çotga nasadkasyny diş çotgasından aýryň.
- 3** Ýyldyz uçly otwyortkany ulanmak arkaly diş çotgasynyň tutawajynyň esasyndaky winti (sagadyň diliniň tersine) towlap açyň we aýryň.

- 4** Altygyraň açarynyzyň ujuna kiçijik, ýuka matany dolaň, ony uçdaky papajya giriziň. Soňra, korpusyň turbasynyň ujundaky papajygы seresaplylyk bilen yerinden goparyň.

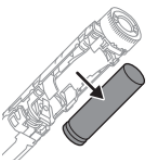
- 5** Yerinde saklaýan iki diljagazy tutawajyň içki diwarlaryndan uzaklaşdyrmak üçin jüpdek ýa-da plastik itme guralyny ulanyň.

- 6** Diljagazlar diwardan uzaklaşandan soň tutawajy ters öwürmek we metal waly gaty tekizlige berek basmak arkaly içerkى toplumy korpusyň turbasyndan aýryň (tutawajy güýc bilen ýere urmaň). Eger içerkى komponentler koprus turbajygynđan ýeñillilik bilen sypmasa, ýokardaky 5-nji ädimi tamamlandygynyzy ýene bir gezek barlaň.
- 7** İçerkى detal gurnawyny korpus tyrbajygynyň esasyndan aýyrmak üçin ony emaý bilen itiň.



Seresap boluň: Şikesiň ýa-da öňüme zeper ýetmeginiň öňünü almak üçin ýiti gyralardan we goragsyz elektron düzüm böleklerinden ägä boluň.

- 8 Batareyi batarey bölümünden itmek ýa-da ýerinden çykarmak üçin plastik itme guralyny ulanyň.



Seresap boluň: Batareyi batarey çekmesinden sypdymak üçin otwyorka ýa-da metal närse ulanmaň.

- 9 Batareyi zibile zyřanyňzda batareyiň içindäki galyndy zarýad sebäpli gysga utgaşmanыň öňünü almak üçin ulanylan batareyiň kontaktlaryny izolenta bilen ýapyň. Ulanylan gaýtadan zarýad beriliýän batareyi indi jemgyýetçilik batarey ýa-da elektron enjamlary zibile zyňma täri arkaly gaýtadan işlemäge tabşyryp bolýar.



Αφαίρεση της επαναφορτιζόμενης μπαταρίας

Η ενσωματωμένη επαναφορτιζόμενη μπαταρία μπορεί να αφαιρεθεί για απόρριψη. Εάν δε είστε εξοικειωμένοι στην αποσυναρμολόγηση ηλεκτρονικών ή εάν αναφέρεται διαφορετικά στο εγχειρίδιο του προϊόντος, παρακαλούμε αναζητήστε βοήθεια από επαγγελματία στο τοπικό σας κατάστημα ανακύκλωσης ή επισκευών ηλεκτρονικών.

Όταν χρησιμοποιείτε εργαλεία για να ανοίξετε τη συσκευή και όταν απορρίπτετε την επαναφορτιζόμενη μπαταρία, να λαμβάνετε τις απαραίτητες προφυλάξεις ασφαλείας.

Βεβαιωθείτε ότι προστατεύετε τα μάτια, τα χέρια, τα δάχτυλα σας και την επιφάνεια πάνω στην οποία εργάζεστε.

Κατά τον χειρισμό μπαταριών, βεβαιωθείτε ότι τα χέρια σας, η οδοντόβουρτσα και οι μπαταρίες είναι στεγνά.

Για να αποφύγετε το τυχαίο βραχυκύλωμα των μπαταριών μετά την αφαίρεση, μην αφήνετε τους ακροδέκτες της μπαταρίας να έρχονται σε επαφή με μεταλλικά αντικείμενα (π.χ. κέρματα, τσιμπιδάκια, δακτυλίδια). Μην τυλίγετε τις μπαταρίες σε αλουμινόχαρτο. Τυλίξτε τους ακροδέκτες των μπαταριών με ταινία ή τοποθετήστε τις μπαταρίες σε πλαστική σακούλα πριν τις απορρίψετε.

Μην επαγγκαθιστάτε μπαταρίες εφόσον τις έχετε αφαιρέσει για ανακύκλωση. Η εγκατάσταση της μπαταρίας από τον καταναλωτή μπορεί να αυξήσει τον κίνδυνο πυρκαγιάς ή άλλων πιθανών κινδύνων σχετικών με την ασφάλεια.

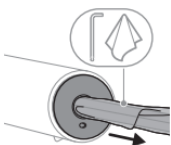
Εάν οι μπαταρίες έχουν υποστεί βλάβη ή παρουσιάζουν διαρροή, αποφύγετε την επαφή με το δέρμα ή τα μάτια. Εάν συμβεί κάτι τέτοιο, ξεπλύνετε αμέσως με νερό και ζητήστε ιατρική βοήθεια.

Αφαίρεση της επαναφορτιζόμενης μπαταρίας

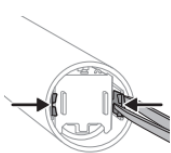
Πριν αφαιρέσετε την μπαταρία, βεβαιωθείτε ότι η μπαταρία είναι εντελώς άδεια.

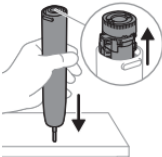
Για να αφαιρέσετε την επαναφορτιζόμενη μπαταρία, θα χρειαστείτε αυτά τα εργαλεία: Ένα κατσαβίδι T8 ή T10 torx, ένα μικρό πανί, ένα κλειδί Allen 5,5 mm, τσιμπιδάκια, ένα πλαστικό εργαλείο (ή πένα κιθάρας) και μια σκληρή επιφάνεια όπως ένα τραπέζι.

- 1 Αποφορτίστε την επαναφορτιζόμενη μπαταρία από οποιοδήποτε φορτίο. Για να το κάνετε, αφαιρέστε την οδοντόβουρτσα από τη βάση φόρτισης, ενεργοποιήστε την οδοντόβουρτσα και αφήστε τη να λειτουργήσει μέχρι να σταματήσει. Επαναλάβετε αυτό το βήμα μέχρι να μην μπορείτε πλέον να ενεργοποιήσετε την οδοντόβουρτσα Philips Sonicare.
- 2 Αφαιρέστε την κεφαλή βουρτσίσματος από την οδοντόβουρτσα.
- 3 Χρησιμοποιώντας ένα κατσαβίδι torx, ξεβιδώστε και αφαιρέστε (αριστερόστροφα) τη βίδα από τη βάση της λαβής της οδοντόβουρτσας.



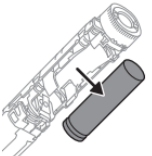
- 4 Τυλίξτε ένα μικρό, λεπτό πανί γύρω από την άκρη του κλειδιού Allen, τοποθετήστε το στο καπάκι του άκρου. Στη συνέχεια, αφαιρέστε προσεκτικά το καπάκι του άκρου από τον σωληνωτό περιβλημα.
- 5 Χρησιμοποιήστε τσιμπιδάκι ή ένα πλαστικό εργαλείο για να απομακρύνετε τις δύο γλωττίδες συγκράτησης από τα εσωτερικά τοιχώματα της λαβής.





- 6** Μόλις οι γλωττίδες απομακρυνθούν από τον τοίχο, απελευθερώστε το εσωτερικό συγκρότημα από τον σωλήνα περιβλήματος αναστρέφοντας τη λαβή και πιέζοντας σταθερά τον μεταλλικό άξονα σε μια συμπαγή επιφάνεια (μην χτυπάτε τη λαβή προς τα κάτω με δύναμη). Αν τα εσωτερικά μέρη δεν απελευθερώνονται εύκολα από το σωληνώτο περιβλήμα, ελέγχετε ξανά ότι έχετε ολοκληρώσει το βήμα 5 παραπάνω.
- 7** Τραβήγτε απαλά το εσωτερικό τμήμα για να το αφαιρέσετε από τη βάση του σωληνωτού περιβλήματος.

Προσοχή: Για να αποφύγετε τυχόν τραυματισμό ή ζημιά στο προϊόν, λάβετε υπόψη τα αιχμηρά άκρα και τα εκτεθεμένα ηλεκτρονικά μέρη.



- 8** Χρησιμοποιήστε ένα πλαστικό εργαλείο για να σπρώξετε ή να απομακρύνετε την μπαταρία από τη θήκη μπαταρίας.

Προσοχή: Μην χρησιμοποιήστε κατσαβίδι ή μεταλλικό αντικείμενο για να βγάλετε την μπαταρία από την υποδοχή της.



- 9** Για την απόρριψη μπαταριών, καλύψτε τις επαφές της χρησιμοποιημένης μπαταρίας με ταινία για να αποφύγετε την περίπτωση βραχυκυκλώματος από τυχόν απομένον φορτίο στην μπαταρία. Μπορείτε τώρα να ανακυκλώσετε τη χρησιμοποιημένη επαναφορτιζόμενη μπαταρία μέσω της διαδικασίας απόρριψης μπαταριών ή ηλεκτρονικών της περιοχής σας.

Изваждане на акумулаторната батерия

Вградената акумулаторна батерия може да се извади, за да бъде изхвърлена. Ако не се чувствате комфортно да разглобявате електроника или ако в ръководството за продукта е указано друго, моля, потърсете професионална помощ в местния магазин за рециклиране или ремонт на електроника.

Вземете всички необходими мерки за безопасност, когато боравите с инструменти за отваряне на уреда и когато изхвърляте акумулаторната батерия.

Задължително пазете очите, ръцете и пръстите си, както и повърхността, върху която работите.

Когато боравите с батериите, се погрижете ръцете Ви, четката за зъби и батериите да бъдат сухи.

За да избегнете инцидентно късо съединение на батериите след изваждане, не допускайте клемите на батериите да влязат в контакт с метални предмети (като например монети, фиби, пръстени). Не увивайте батериите в алуминиево фолио. Залепете клемите на батериите или поставете батериите в найлонова торбичка, преди да ги изхвърлите.

Не поставяйте повторно батерията, ако веднъж е била извадена за рециклиране. Поставянето на батерията от клиента може да увеличи риска от пожар или от други потенциални опасности, свързани с безопасността.

Ако батериите са повредени или текат, избягвайте контакт с кожата или очите. В случай на такъв контакт незабавно изплакнете обилно с вода и потърсете медицинска помощ.

Изваждане на акумулаторната батерия

Преди да извадите батерията, се уверете, че батерията е изтощена напълно.

За да извадите акумулаторната батерия, ще ви трябват следните инструменти: Звездообразна отвертка T8 или T10, малка кърпа, шестостенен ключ

5,5 mm, пинсети, пластмасов инструмент за лостче (или перце за китара) и твърда повърхност, например маса.

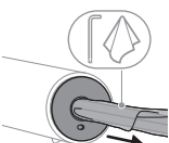
1 Разредете акумулаторната батерия от всяка към заряд. За да направите това, махнете четката за зъби от зарядното устройство, включете четката за зъби и я оставете да работи, докато спре сама. Повтаряйте тази стъпка, докато четката за зъби Philips Sonicare вече не може да се включи.

2 Свалете главата на четката от четката за зъби.

3 Използвайте звездообразна отвертка, за да развиете (обратно на часовниковата стрелка) и отстраните винта в основата на дръжката на четката за зъби.



4 Увийте малка, тънка кърпа около края на вашия шестостенен ключ и го поставете в крайната капачка. След това внимателно извадете крайната капачка от тръбата на корпуса.

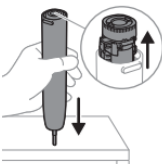


5 Използвайте пинсети или пластмасов инструмент за лостче, за да откъснете двете задържащи езичета от вътрешните стени на дръжката.

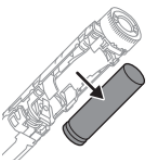


6 След като езичетата се отдалечат от стената, освободете вътрешния модул от тръбата на корпуса, като обърнете дръжката и натиснете здраво металния вал върху твърда повърхност (не удрайте дръжката със сила). Ако вътрешните компоненти не се освобождават лесно от корпусната тръба, проверете отново дали сте изпълнили стъпка 5 от по-горе.

7 Внимателно издърпайте вътрешната сглобка, за да я отделите от основата на корпусната тръба.



Внимание: За да избегнете нараняване или повреда на продукта, внимавайте с острите ръбове и оголените електронни компоненти.



- 8** Използвайте пластмасов инструмент за избутване или изваждане на батерията от отделението за батерията.

Внимание: Не използвайте отвертка или метален предмет, за да отделите батерията от гнездото ѝ.



- 9** За изхвърлянето на батерията покрайте контактите на употребяваната батерия с тиксо, за да предотвратите късо съединение от остатъчен заряд на батерията. Употребяваната акумулаторна батерия сега може да бъде рециклирана съгласно процедурите във Вашата община за изхвърляне на батерии и електронни отпадъци.

Кайра кубатталуучу батареяны чыгаруу

Камтылган батареяны кайра иштетүү үчүн алып салууга болот. Эгерде электрониканы кантип ажыратууну билбей жатсаңыз же өнүмдүн нускамасында башкача көрсөтүлгөн болсо, анда жергилитүү электрониканы кайра иштетүүчү же ондоочу жайдан кесипкөй жардам алышыз.

Шайманды ачаарында куралдарды колго алганыңызда жана кайра заряддалуучу батарейканы жок кылганыңызда этият болунуз.

Көз, кол, манжаларыңызды жана сиз иштеп жаткан бетти коргонуз.

Батареяларды кармаганыңызда колунуз, тиш щеткаңыз жана батарея кургак экенин текшериниз.

Батарейкалардын ачып салынгандан кийин кокустан кыска туташуусунан этият болууга, батарейка терминалдары метал нерселерге (мисалы, тыйын, шпилька, шакектер) тийгизбөөгө аракет кылыңыз. Батарейкаларды алюминий фольгасына оробонуз. Батарейка терминалдарын жабышкаак тасмага ороп же батарейкаларды ыргытуу алдында пластикалык мүшөккө салыңыз.

Батарея кайра иштетүү үчүн чыгарылгандан кийин кайра орнотонуз. Колдонуучунун батареяларды орнотуусу өрт коркунучун же башка потенциалдуу коопсуздуук коркунучун күчтөтүшү мүмкүн.

Эгерде батарейкалар бузулса же акса, териге же көзгө тийгизбөөгө аракет кылыңыз. Мындай учурда, сууга дароо чайкап, медициналык жардамды издеңиз.

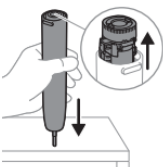
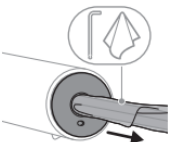
Кайра кубатталуучу батареяны чыгаруу

Батареяны чыгаруудан мурун батареянын кубаты толугу менен түгөнгөнүн текшериниз.

Кайра кубатталуучу батареяны алып салу үчүн сизге бул куралдар керек болот: T8 же T10 бурагычы, кичинекей кездеме, 5,5 mm алты кырдуу ачкыч,

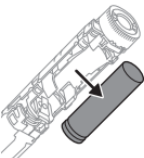
кычкач, пластик курал (же медиатор) жана стол сыйктуу катуу бет.

- 1** Кайра кубатталуучу батареянын кубатын толугу менен түгөтүнүз. Кайра кубатталуучу батареянын кубатын толугу менен түгөтүү үчүн, анын туткасын кубаттагычтан чыгарып, тиши щётканы күйгүзүп, ал токтогонго чейин иштете бериниз. Philips Sonicare тиши щёткасы күйбөй калганга чейин ушул кадамды кайталаңыз.
- 2** Тиши щёткасынан щетка башын алып салыңыз.
- 3** Алты кырдуу бурагычты колдонуп, тиши щёткасынын туткасынын түбүндөгү буроону (сааттын жебесине карши) бошотуп алышыз.



- 4** Кичинекей, жука кездемени алты кырдуу ачкычыныздын учунан ороп, аяккы капкагына кыстарыңыз. Андан кийин, корпустун түтүкчөсүнөн этияттык менен аяккы капкагын чыгарыңыз.
- 5** Кычкач же пластик куралды колдонуп, эки фиксаторду тутканын ички капталдарынан ажыратыңыз.
- 6** Уркуюп турган жерлери дубалдан чыккандан кийин тутканы буруп жана металл валды катуу бетке тыгыз басып, ички топтомду корпустун түтүгүнөн ажыратыңыз (кол менен катуу какпацыз). Эгерде ички тетиктерди корпустун түтүкчөсүнөн алуу кыйын болсо, жогорудагы 5-кадамды кайра аткарыңыз.
- 7** Ички блокту акырын тартыңыз, аны корпустун түтүк түбүнөн чыгарыңыз.

Көңүл бурунуз: Жеке жаракат алып же өнүмгө зыян келтирбөө үчүн, курч четтеринен жана ачык электрондук тетиктерден этият болунуз.



- 8 Аккумуляторду аккумулятор бөлүмүнөн түртүп чыгаруу үчүн пластик куралды колдонунуз.**

Көңүл бурунуз: Батареяны батарея бөлүмүнөн чыгаруу үчүн бурагычты же металл буюмду колдонбонуз.



- 9 Батареяны утилдештируү учурунда, батареянын калған зарядынан улам кыска туташуулардын алдын алуу үчүн колдонулган батареянын терминалдарын скотч менен жаап коюнуз. Колдонулган батареяны эми батареяны же электрониканы кайра иштетүү кызматы аркылуу кайра иштетүүгө болот.**

Вадење на батеријата на полнење

Вградената батерија на полнење може да се отстрани за да се фрли. Ако сметате дека не знаете да расклопувате електронски уреди или ако на друг начин е посочено во упатството за производот, побарајте професионална помош во вашиот локален сервис за рециклирање или поправка на електронски уреди.

Преземете ги сите неопходни мерки на претпазливост кога ракувате со алати за отворање на уредот и кога ја фрлате батеријата на полнење.

Заштитете си ги очите, рацете, прстите и површината на којашто работите.

Кога ракувате со батериите, осигурете се дека рацете, четката за заби и батериите се суви.

За да се избегне случаен краток спој на батериите по отстранувањето, не дозволувајте терминалите на батериите да дојдат во контакт со метални предмети (на пр., парички, шноли за коса, прстени). Немојте да ги виткате батериите во алуминиумска фолија. Залепете ги терминалите на батериите или ставете ги батериите во пластична кеса пред да ги фрлате.

Немојте повторно да ставате батерија откако била отстранета за рециклирање. Ставање батерија од стана на корисникот може да го зголеми ризикот од пожар или од други потенцијални опасности за безбедноста.

Ако батериите се оштетени или протекуваат, избегнувајте контакт со кожата или очите. Ако се случи тоа, веднаш исплакнете добро со вода и побарајте лекарска помош.

Вадење на батеријата на полнење

Пред да ја отстрани батеријата, проверете дали батеријата е целосно испразнена.

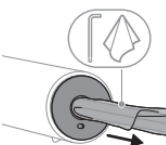
За да ја отстрани батеријата што може да се полни, ќе ви бидат потребни следниве алати: Шрафцигер

торкс T8 или T10, мало крпче, шестоаголен клуч од 5,5 mm, пинцета, пластичен алат за подигање (или перце за гитара) и тврда површина како што е маса.

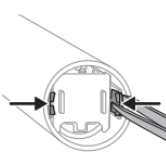
- 1** Испразнете ја батеријата што може да се полни од каков било полнеж. За да го направите ова, отстранете ја четката за заби од полначот, вклучете ја четката за заби и оставете ја да работи сè додека не сопре. Повторувајте го овој чекор додека веќе не можете да ја вклучите четката за заби Philips Sonicare.
- 2** Отстранете ја главата на четката од четката за заби.
- 3** Користејќи шрафцигер торкс, отшрафете го и отстранете го (во насока спротивна на стрелките на часовникот) шрафот од основата на ракката на четката за заби.



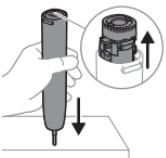
- 4** Завиткајте мало, тенко крпче околу крајот на вашиот шестоаголен клуч и вметнете ја во крајното капаче. Потоа, внимателно извадете го крајното капаче од цевката на кукиштето.



- 5** Користете пинцета или пластична алатка за отворање за да ги откорнете двете јазичиња за држење од внатрешните сидови на ракката.

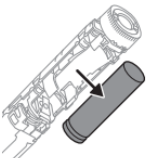


- 6** Откако јазичињата ќе се оддалечат од сидот, ослободете го внатрешниот скlop од цевката на кукиштето со превртување на ракката и цврсто притискање на металната оска на цврста површина (немојте со сила да ја трескате ракката). Ако внатрешните компоненти не се одвојуваат лесно од кукиштето, проверете двапати дали сте го завршиле чекорот 5 погоре.



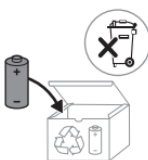
- 7 Нежно повлечете го внатрешниот скlop за да го отстраните од основата на кукиштето.

Внимание: За да избегнете повреда или оштетување на производот, бидете свесни за острите работи и изложените електронски компоненти.



- 8 Користете пластична алатка за отворање за да ја турнете или извлечете батеријата од фиоката за батеријата.

Внимание: Немојте да користите шрафцигер или метален предмет за да ја извлечете батеријата надвор од лежиштето за батеријата.



- 9 За фрлање на батеријата, покријте ги контактите на искористената батерија со лента за да се спречи каков било електричен спој од преостанатото полнење на батеријата. Искористената батерија на полнење сега може да се рециклира преку процесот за фрлање батерији или електронски уреди во вашата заедница.

Извлечение аккумулятора

Встроенный аккумулятор может быть извлечен для утилизации. Если вы не умеете разбирать электронные устройства или в руководстве по эксплуатации устройства содержатся иные инструкции, обратитесь за профессиональной помощью в местную мастерскую по утилизации или ремонту электроники.

При открывании прибора с использованием инструментов и при утилизации аккумулятора соблюдайте необходимые правила техники безопасности.

Обязательно защитите глаза, руки, пальцы и поверхность, на которой вы работаете.

При выполнении каких-либо действий с аккумуляторами, следите за тем, чтобы ваши руки, зубная щетка и аккумуляторы были сухими.

Во избежание случайного короткого замыкания аккумуляторов после их извлечения, не допускайте контакта клемм аккумуляторов с металлическими предметами (например, с монетами, шпильками, кольцами). Запрещается завертывать аккумуляторы в алюминиевую фольгу. Прежде чем утилизировать аккумуляторы, заклейте их клеммы клейкой лентой или поместите аккумуляторы в пластиковый пакет.

Не устанавливайте батарею снова на место, если она была извлечена для утилизации. Установка аккумулятора, выполняемая самим потребителем, может привести к увеличению риска возгорания или других потенциальных угроз безопасности.

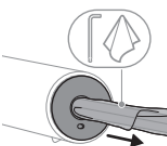
Если аккумуляторы повреждены или протекают, не допускайте их контакта с кожей или глазами. Если это все же произойдет, сразу тщательно промойте затронутые места водой и обратитесь за медицинской помощью.

Извлечение аккумулятора

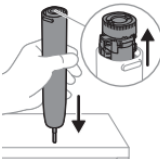
Перед извлечением аккумулятора убедитесь, что аккумулятор полностью разряжен.

Для извлечения аккумулятора потребуются следующие инструменты: звездообразная отвертка T8 или T10, небольшой отрезок ткани, шестигранный ключ на 5,5 мм, пинцет, пластиковый инструмент для выемки (или медиатор) и твердая поверхность, например стол.

- 1** Полностью разрядите аккумулятор. Чтобы сделать это, удалите зубную щетку из зарядного устройства, включите ее и подождите, пока она не прекратит работу. Повторяйте это действие, пока Philips Sonicare не перестанет включаться.
- 2** Снимите насадку с зубной щетки.
- 3** С помощью звездообразной отвертки отвинтите (против часовой стрелки) винт от основания рукоятки зубной щетки и извлеките его.

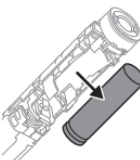


- 4** Оберните небольшой отрезок тонкой ткани вокруг конца шестигранного ключа и вставьте его в заглушку. Затем осторожно извлеките заглушку из трубы корпуса.
- 5** С помощью пинцета или пластикового инструмента для выемки отсоедините два язычка-фиксатора от внутренних стенок рукоятки.



- 6 Как только язычки отойдут от стенки, отсоедините внутренний блок от трубы корпуса, перевернув рукоятку и плотно прижав металлический вал к твердой поверхности (при этом не нажимайте с силой на рукоятку). Если внутренние элементы не удается отсоединить от трубы корпуса, еще раз проверьте, что вы выполнили шаг 5 выше.
- 7 Аккуратно потяните за внутренний блок деталей, чтобы отсоединить его от основания трубы корпуса.

Осторожно! Во избежание травм или повреждения изделия соблюдайте осторожность, чтобы не касаться острых краев и оголенных электронных элементов.



- 8 С помощью пластикового инструмента для выемки вытолкните или подденьте аккумулятор для извлечения из отсека.

Осторожно! Не используйте отвертку или какой-либо металлический предмет в качестве рычага для извлечения аккумулятора из лотка.



- 9 При утилизации аккумулятора заклейте контактами использованного аккумулятора, чтобы избежать их замыкания (от оставшегося заряда аккумулятора). Использованный аккумулятор теперь может быть утилизирован с помощью процесса утилизации аккумуляторов или электронных устройств, предусмотренного вашим местным законодательством.

Озод кардани батареяи барқиранда

Батареяи барқирандаи дарунсоҳтро барои партофтан хориҷ кардан мумкин аст. Агар барои шумо ҷудо кардани электронника ё ки нишондодҳои дар дастурамал овардашуда роҳатбахш набошад, лутған аз мағозаи маҳаллии коркарди масолеҳи электронӣ ё таъмиркуни кӯмаки қасбӣ ҳоҳиш намоед. Ҳангоми истифодаи абзорҳо барои кушодани таҷҳизот ва баровардани батареяи зарядшаванда ҳамаи чораҳои зарурии бехатариро риоя намоед.

Боварӣ ҳосил кунед, ки ҷашмҳо, дастҳо, ангуштҳо ва сатҳе, ки дар он кор мекунед, муҳофизат кунед.

Вақте ки шумо бо батареяҳо кор мекунед, мутмаин шавед, ки дasti шумо, ҷӯткаи дандоншӯй ва батареяҳо хушк мебошанд.

Барои пешгирий кардани расиши кӯтоҳи батареяҳо пас аз баровардани онҳо аз таҷҳизот, нуқтаҳои васли батарея бояд бо объектҳои металлӣ пайваст карда нашаванд (масалан, тангаҳо, сарҳораҳо, ангуштиаринҳо). Батареяҳоро ба варақаи алюминий напечонед. Нуқтаҳои васли батареяҳоро бо скотч маҳкам кунед ва онҳоро пеш аз партофтан ба халтаи пластикӣ бимонед.

Батареяи барои коркарди дубора берункардашударо ро аз нав наслб нақунед. Насби истеъмолии батарея метавонад ҳатари сӯхтор ё дигар ҳатарҳои эҳтимолии бехатариро зиёд кунад.

Вақте ки батареяҳо вайронанд ё мечаканд, онҳоро аз пӯст ё ҷашмҳо дур нигоҳ доред. Агар ба ҷашм ё пӯст расад, бо об шӯед ва ба табиб муроҷиат намоед.

Озод кардани батареяи барқиранда

Пеш аз ҷудо кардани батарея, мутмаин шавед, ки батарея комилан хойӣ аст.

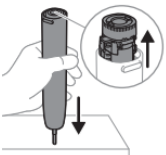
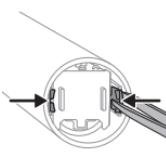
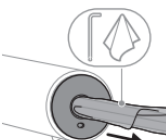
Барои хориҷ кардани батареяи барқгиранда ба шумо ин асбобҳо лозиманд: Як мурваттобаки T8 ё T10 torx, матои хурд, калиди 5,5 мм Аллен, пинсет, асбоби пластикӣ (ё медиатори гитара) ва сатҳи саҳт ба монанди миз.

- 1** Батареяни пуркунандаи барқро аз ҳама гуна барқ, холӣ кунед. Барои инро аниъом додан, чӯткаи дандоншӯиро з барқпуркунанда ҷудо кунед, чӯткаи дандоншӯиро фаъол кунед ва бигузоред, ки он то қатъ шудани он кор кунад. То он даме, ки Шумо дигар чӯткаи Philips Sonicare-ро фаъол накунед, ин қадамро тақрор кунед.
- 2** Сараки чӯткарор аз чӯткаи дандоншӯй ҷудо кунед.
- 3** Бо истифода аз мурваттобаки torx мурватро аз поян дастаки чӯткаи дандоншӯй тоб дода бароварда (ба муқобили ақрабаки соат), хориҷ кунед.

- 4** Ба охири калиди Аллен матои хурд ва тунукро печонед ва онро ба сарпӯши ниҳоӣ гузоред. Сипас, бодикӯт сарпӯши охири онро аз найҷаи бадана берун кунед.

- 5** Барои дур кардани ду лавҳаи нигоҳдорӣ аз деворҳои дохилии даста аз пинсет ё асбоби пластикӣ истифода баред.

- 6** Пас аз он ки лавҳаҳо аз девор дур шаванд, дастгоҳи дохилиро аз найҷаи бадана бо роҳи ҷаппагардон кардани даста озод карда, ҷоҳи металлиро ба сатҳи саҳт пашӯ кунед (дастакро ба поён бо фишор надиҳед). Агар ҷузъҳои дохилий аз найҷаи бадана ба осонӣ озод нашаванд, дубора тафтиш кунед, ки шумо қадами 5-и дар боло зикршударо иҷро кардаед.

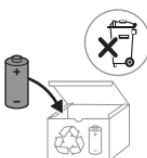
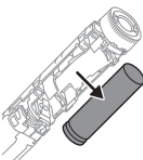


- 7 Маҷмай доҳилиро эҳтиёткорона кашед, то онро аз пояи қубури асосӣ хориҷ кунед.

Огоҳӣ: Барои пешгирии осебгирӣ ё осеб дидани маҳсулот, аз қунҷҳои тез ва ҷузъҳои электронии кушода эҳтиёт бошед.

- 8 Барои аз ҷӯякаш баровардани батарея аз асбоби пластикӣ истифода баред.

Огоҳӣ: Барои баровардани батарея аз табақи батарея, аз мурваттобак ё ашёи филизӣ истифода набаред.



- 9 Барои нест кардани батарея, контакҳои батареяни батареяни истифодашударо бо лента пӯшонед, то расиши кӯтоз аз барқи бокимондаи батарея пешгирий карда шавад. Батареяни барқгирандай истифодашуда акнун метавонад тавассути батареяни ҷамъиятии шумо ё раванди партови электронии шумо дубора коркард карда шавад.

Виймання акумуляторної батареї

Вбудовану акумуляторну батарею можна вийняти для утилізації. Якщо Ви не вмієте розбирати електронні пристрої або в посібнику з використання продукту не вказано інше, зверніться по професійну допомогу до місцевого пункту переробки чи ремонту електроніки. Дотримуйтесь основних правил безпеки, коли відкриваєте пристрій за допомогою інструментів і виймаєте акумуляторну батарею.

Обов'язково подбайте про захист очей, рук, пальців і поверхні, на якій працюєте.

Взаємодійте з батареєю, тільки якщо вона, а також зубна щітка й Ваші руки сухі.

Щоб уникнути короткого замикання батареї після виймання, слідкуйте, щоб металеві предмети (наприклад, монети, шпильки для волосся, каблучки) не торкалися клем батареї. Не загортайте батареї в алюмінієву фольгу. Перед утилізацією батареї обмотайте клеми батареї ізоляційною стрічкою або покладіть батареї в пластиковий пакет.

Не встановлюйте батарею знову, якщо її було вийнято для переробки. Якщо батарею встановлює користувач, може збільшитися ризик пожежі чи іншої потенційної небезпеки.

Якщо на батареях помічено ознаки пошкодження або витоку, уникайте контакту зі шкірою та очима. Якщо це сталося, необхідно негайно промити очі великою кількістю води та звернутися за медичною допомогою.

Виймання акумуляторної батареї

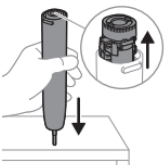
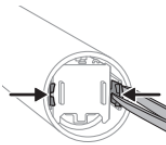
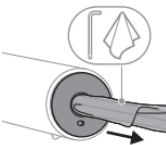
Перед вийманням батареї, переконайтесь, що вона повністю розряджена.

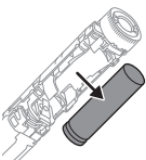
Щоб вийняти акумуляторну батарею, знадобляться такі інструменти: викрутка зі шліцом «зірочка» T8 або T10, невелика ганчірка, шестигранний ключ на 5,5 мм,

пінцет, пластиковий важіль (чи гітарний медіатор) і тверда поверхня, наприклад стіл.

- 1** Повністю розрядіть акумуляторну батарею. Для цього від'єднайте зубну щітку від зарядного пристрою, увімкніть її і залиште працювати до повної зупинки. Повторюйте цю операцію, поки зубна щітка Philips Sonicare вимикається.
- 2** Зніміть насадку із зубної щітки.
- 3** За допомогою викрутки зі шліцом «зірочка» викрутіть і вийміть (проти годинникової стрілки) гвинт, розміщений у нижній частині ручки зубної щітки.
- 4** Обмотайте кінець шестигранного ключа невеликою тонкою ганчіркою і вставте його в торцеву кришку. Потім обережно від'єднайте торцеву кришку від корпусу.
- 5** За допомогою пінцета або пластикового важеля від'єднайте два фіксувальні язички від внутрішніх стінок ручки.
- 6** Коли язички буде відхилено від стінок, від'єднайте внутрішній блок від корпусу. Для цього переверніть ручку й міцно притисніть металевий стрижень до твердої поверхні (не стукайте ручкою із зусиллям). Якщо їх важко вийняти з корпусу, перевірте, чи виконано крок 5, зазначений вище.
- 7** Обережно потягніть внутрішні компоненти, щоб вийняти їх із корпусу.

Увага! Щоб не травмуватися й не пошкодити пристрій, пам'ятайте про гострі краї і відкриті електронні компоненти.





- 8 За допомогою пластикового важеля витягніть батарею з акумуляторного відсіку.

Увага! Не використовуйте викрутку або металеві предмети, щоб витягнути батарею з акумуляторного відсіку.



- 9 Перед утилізацією обмотайте контакти використаної батареї клейкою стрічкою, щоб запобігти короткому замиканню через залишковий заряд у ній. Тепер використану акумуляторну батарею можна здати на повторну переробку згідно з місцевими правилами утилізації електронних виробів.

Қайта зарядталатын батареяларды алу

Кірістірілген қайта зарядталатын батареяны тастау үшін алуға болады. Егер электрониканы бөлшектеу бойынша сенімді болмасаңыз немесе өнім нұсқаулығында басқаша нұсқау берілмесе, электрониканы қайта өндөу немесе жөндеу бойынша жергілікті шеберханадан кәсіби көмек сұраңыз.

Құралды ашу үшін құралдарды қолдану кезінде және қайта зарядталатын батареяны қоқысқа тастау кезінде қажетті қауіпсіздік шараларын орындаңыз.

Көздерді, қолдарды, саусақтарды және жұмыс істейтін бетті қорғаңыз.

Батареяларды қолданған кезде қолыңыз, тіс щеткасы және батареялар құрған екендігіне көз жеткізіңіз.

Батареяларды алғаннан кейін, кездейсоқ қысқа түйіктап алмау үшін батарея клеммаларын металл заттарға (мысалы, тындар, қыстырыштар, сақиналар) тигізбеніз. Батареяларды алюминий жүқталтығра орамаңыз. Қоқысқа тастау алдында батарея клеммаларын ораңыз немесе батареяларды пластик қалтаға салыңыз.

Батареяны қайта өндөу үшін алып тастағаннан кейін қайта орнатпаңыз. Тұтынуыш батареяны өзі орнатса, өрт қаупі немесе басқа ықтимал қауіптер мүмкіндігі артуы мүмкін.

Батареялар зақымдалса немесе кемісе, теріге немесе көздерге тигізбеніз. Осы орын алса, бірден сүмен жақсылап шайып, медициналық көмекке жүгініңіз.

Қайта зарядталатын батареяларды алу

Батареяны алу алдында оның толығымен бос екендігін тексеріңіз.

Қайта зарядталатын батареяны шығарып алу үшін сізге мына құралдар қажет: T8 немесе T10 torx бұрағышы, кішкентай шүберек, 5,5 мм Аллен сомын

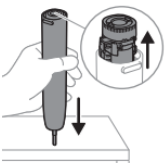
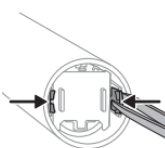
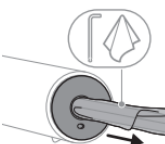
кілті, пинцет, пластик іншірек (немесе гитара медиаторы) және үстел сияқты қатты бет.

- 1** Қайта зарядталатын батареялардың зарядын толығымен бітіріңіз. Ол үшін тіс щеткасын зарядтағыштан шығарып, тіс щеткасын қосып, өзі тоқтағанға дейін қосып қойыңыз. Philips Sonicare тіс щеткасы қосылмай қалғанша осы қадамды қайталаңыз.
- 2** Щетка басын тіс щеткасынан алыңыз.
- 3** Torx бұрағышы арқылы тіс щеткасы сабының түғырынан бұранданы бұрап шығарыңыз (сағат тілі бағытына қарсы бағытта).

- 4** Кішкентай, жұқа шүберекті Аллен сомын кілтінің ұшына орап, оны қақпаққа салыңыз. Содан кейін корпус түтігінен шеткі қақпақты абайлап шығарыңыз.

- 5** Тұтқаның ішкі қабырғаларынан екі ұстағыш ілмектерді алу үшін пинцет немесе пластик іншіректі пайдаланыңыз.

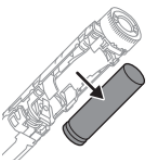
- 6** Тілшелер қабырғадан ажыратылғаннан кейін, тұтқаны аударып, металл өзекті қатты бетке нық басу арқылы ішкі механизмді қаптама түтігінен босатыңыз (тұтқаны құшпен соғып ұрманыңыз). Егер ішкі компоненттер корпусынан оңай ажырамаса, жоғарыдағы 5-қадамды орындағаныңызды қайта тексеріңіз.
- 7** Ишкі жинақты корпус түтігінен алу үшін ақырындан тартыңыз.



Абайлаңыз: Жарақат алмау немесе өнімді зақымдамау үшін өткір жиектер мен ашық электрондық құрамадастарды ескеріңіз.

- 8 Батареяны ұяшығынан шығару алу үшін пластикалық інтиректі пайдаланыңыз.

Абайлаңыз: Батареяны науасынан шығару үшін бурағышты немесе металл затты пайдаланбаңыз.



- 9 Батареяны қоқысқа тастау мақсатында батареяның қалдық зарядынан қысқа түйікталу болмауы үшін, пайдаланылған батареяның контактілерін таспамен жабыңыз. Пайдаланылған қайта зарядталатын батареяны енді қауымдастық батареясын немесе электрониканы жою процесі арқылы қайта өндеге болады.

Վերալիցքավորվող մարտկոցի հեռացնելը

Ներկառուցված վերալիցքավորվող մարտկոցը կարող է հեռացվել թափոնացման համար: Եթե դուք չեք կարողանում ապամոնտաժել էլեկտրոնիկան կամ, եթե սարքավորման ձեռնարկում այլ բան է նշված, խնդրում ենք դիմել մասնագիտական օգնության՝ ձեր տարածքի էլեկտրոնիկայի վերամշակման կամ վերանորոգման կենտրոն:

Սարքը բացելու գործիքների հետ աշխատելիս և վերալիցքավորվող մարտկոցը թափելիս նախաձեռնեք անվտանգության բոլոր անհրաժեշտ նախազգուշական միջոցները:

Անպայման պաշտպանեք ձեր աշքերը, ձեռքերը, մատները և մակերեսը, որի վրա աշխատում եք:

Մարտկոցների հետ գործ ունենայիս համոզվեք, որ ձեր ձեռքերը, ատամի խոզանակը և մարտկոցները չոր են:

Հեռացնելուց հետո մարտկոցների պատահական կարծ միացումից խոսափելու համար գերծ պահեք մարտկոցները մետաղական առարկաների հետ շփումից (օրինակ՝ մետաղադրամներ, մազակալներ, մատանիներ): Մի փաթաթեք մարտկոցները այսուհետ փայլաթիթերի մեջ: Թափելուց առաջ փաթաթեք մարտկոցի տերմինալները կամ մարտկոցները դրեք ցելիքանի տոպրակի մեջ:

Կրկին մի տեղադրեք մարտկոցը, երբ այն հանվել է վերամշակման նպատակով: Սպառողի կողմից մարտկոցի տեղադրումը կարող է մեծացնել հրդեհի ռիսկը կամ անվտանգության այլ հնարավոր վտանգները:

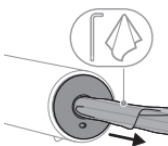
Եթե մարտկոցները վնասված են կամ արտահոսք եք նկատում, խուսափեք մաշկի կամ աշքերի հետ շփումից: Եթե դա տեղի ունենա, անմիջապես լավ լվացեք ջրով և դիմեք բժժկի:

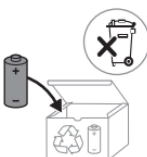
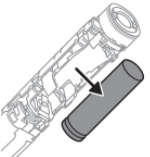
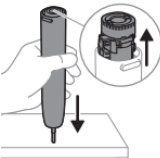
Վերակցը պավորվող մարտկոցի հեռացնելը

Մարտկոցը հանելուց առաջ համոզվեք, որ մարտկոցը լիսին լիցքարափիված է:

Վերակցը պավորվող մարտկոցը հանելու համար ձեզ անհրաժեշտ են լիսերու հետևյալ գործիքները. T8 կամ T10 Torx պտուտակահան, փորդիկ լարի կտոր, 5.5 մմ վեցանկյուն պտուտակաբանախ, պինցեն,
մեկուսացումը հեռացնող պլաստմասե գործիք (կամ կիթափ մենդիատոր) և ամուր մակերևույթ, օրինակ՝ սեղան:

- 1 Սպասեք վերակցը պավորվող մարտկոցի ողջ լիցքը:
Դա անելու համար հեռացնեք ատամի խոզանակը լիցքավլորիչից, միացրեք ատամի խոզանակը և թույլ տվեք այն աշխատի՝ մինչև կանգ առնելը:
Կրկնեք այս քայլը, մինչև այլև չկարողանաք միացնել Philips Sonicare ատամի խոզանակը:
- 2 Հեռացրեք խոզանակի գլխիկը ատամի
խոզանակից:
- 3 Torx պտուտակահանի միջոցով պտտեք
(ժամացույցի սլաքի հակառակ ուղղությամբ) և
հանեք պտուտակը ատամի խոզանակի բռնակի
հիմքից:
- 4 Փաթաթեք փոքր, բարակ կտորը վեցանկյուն
պտուտակաբանախու ծայրին և մտցրեք այն
խցափակիչի մեջ: Այնուհետև զգուշորեն հանեք
խցափակիչը կորպուսի խողովակից:
- 5 Պինցենի կամ մեկուսացումը հեռացնող
պլաստմասե գործիքի միջոցով հեռացրեք բռնակի
ներքին պատերից երկու ամրացնող ելուստները:





- 6** Եթե ելուստները հեռացվեն պատից, ազատեք ներքին հավաքակազմը կորպուսի խողովակից՝ շրջելով բռնակը և մետաղական լիսեռը ամուր սեղմելով ամուր մակերևույթի վրա (բռնակի վրա ուժ գործադրելով մի խփեք): Եթե ներքին բաղադրիչները հեշտությամբ դուրս չեն գալիս պատյանի խողովակից, կրկնակի ստուգեք, թե արդյոք կատարել եք վերը նշված 5-րդ քայլը:
- 7** Մեղմորեն դուրս քաշեք ներքին հանգույցը՝ այն պատյանի խողովակի հիմքից հանելու համար:

Զգուշացում՝ Վնասվածքից կամ ապրանքը վնասելուց խուսափելու համար զգուշացեք սուր եզրերից և բաց էլեկտրոնային բաղադրիչներից:

- 8** Մեկուսացումը հեռացնող պաստմասն գործիքի միջոցով դուրս հրեթ կամ քաշեք մարտկոցը դարձնից:

Զգուշացում՝ Մարտկոցի դարձնից մարտկոցը հանելու համար մի օգտագործեք պտուտակահան կամ մետաղական առարկա:

- 9** Մարտկոցի թափնականման համար փակեք օգտագործված մարտկոցի կոնտակտները կաչուն ժապավենով՝ մարտկոցի մնացորդային լիցքավորումից կարծ միացնումը կանխելու համար: Օգտագործված վերաիցքավորվող մարտկոցն այժմ կարող է վերամշակվել մարտկոցների կամ էլեկտրոնիկայի թափնականման ձեր տեղական գործընթացի միջոցով:

การคดดับเตอร์ที่สามารถชาร์จไฟได้

สามารถคดดับเตอร์แบบชาร์จไฟให้หมดได้ในตัวทั้งได้ หากคุณไม่สบายใจที่จะคดดับส่วนประกอบอิเล็กทรอนิกส์หรือไม่สามารถทำตามคำแนะนำนี้ในคู่มือพัฒนาตัวเองได้ โปรดขอความช่วยเหลือจากผู้เชี่ยวชาญที่ศูนย์รีไซเคิลส่วนประกอบอิเล็กทรอนิกส์ในห้องถังหรือร้านซ่อม

ใช้มาตรการป้องกันความปลอดภัยที่จำเป็นเมื่อคุณใช้เครื่องมือในการเปิดเครื่องและเมื่อคุณถังแบบเตอร์แบบชาร์จใหม่ได้

ตรวจสอบให้แน่ใจว่าได้ปักป้องดูดูด้า มือ มือ และพื้นผิวที่คุณทำงานอยู่แล้ว

เมื่อคุณจัดการกับแบบเตอร์ ตรวจสอบให้แน่ใจว่ามือ ประงส์พัน และแบบเตอร์แห้ง

เพื่อหลีกเลี่ยงไข่ไปให้แบบเตอร์ลัดวงจรหลังจากคดออกโดยไม่ต้องดึง อย่าให้ไข่แบบเตอร์สับผักกับวัตถุที่เป็นโลหะ (เช่น เหล็ก ที่หนึบพน หวน)

อย่าห่อแบบเตอร์ด้วยกระดาษฟอยล์อุบัติเมียน ติดเทปไข่แบบเตอร์หรือใช้แบบเตอร์ในถุงพลาสติกก่อนก็ได้

ห้ามใส่แบบเตอร์รีกลับข้างไปเมื่อคดออกเพื่อเรียกเกิดไฟ ให้ห่อแบบเตอร์โดยตัวผู้ใช้อาจเพิ่มความเสี่ยงในการเกิดไฟ ให้ห่อแบบเตอร์ด้วยด้าบความปลอดภัยที่อาจเกิดขึ้นได้อีก

หากแบบเตอร์เสียหายหรือร้าว

ให้หลีกเลี่ยงการสับผักกับผิวหนังหรือดูดูด้า

หากเกิดเหตุการณ์เช่นนี้ให้ล้างออกด้วยน้ำเปล่ากันก็ และไปพบแพทย์

การถอดแบตเตอรี่ที่สามารถรีไซเคิลได้

ก่อนที่จะถอดแบตเตอรี่

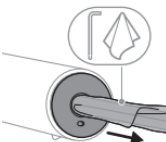
โปรดตรวจสอบให้แน่ใจว่าแบตเตอรี่ไม่มีประจุไฟฟ้าเหลืออยู่ หากต้องการถอดแบตเตอรี่แบบชาร์จใหม่ได้

คุณจะต้องใช้เครื่องมือเหล่านี้: ไขควงหกแฉก T8 หรือ T10

ผ้าดีบุลเล็ก ประจำหกเหลี่ยมขนาด 5.5 มม. 宦布

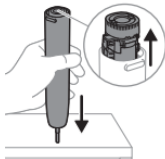
เครื่องมืออัดพลาสติก (หรือบีกเกต้าร์) และพื้นผิวแข็ง เช่น โต๊ะ

- ให้ปล่อยประจุของแบตเตอรี่แบบชาร์จใหม่ได้ให้หมด เมื่อต้องการปล่อยประจุแบตเตอรี่แบบชาร์จไฟซ้ำได้ ให้ถอดแบตเตอรี่แล้วกันชาร์จ เปิดใช้งานแล้วปล่อยให้อุปกรณ์ทำงานจนกว่าเครื่องจะหยุด กำขันตบนนั่งช้างกว่าคุณจะไม่สามารถเปิดสวิตช์ Philips Sonicare ได้อีก
- ถอดหัวแบตเตอรี่ออกจากแบตเตอรี่
- ใช้ไขควงหกแฉก เพื่อคลายสกรูและถอด (กวนเข็มนาฬิกา) ออกจากฐานของด้ามจับแบตเตอรี่



- พับผ้าบางๆ ชิ้นเล็กๆ รอบปลายประจำหกเหลี่ยม สอดเข้าไปในฝาครอบ จากนั้นค่อยๆ บิดฝาครอบออกจากก่อของตัวเครื่อง

- ใช้宦布หรือเครื่องมืออัดพลาสติก เพื่อจัดให้ดีกับส่องสว่างจากพับด้านในของด้ามจับ



- 6 เมื่อแกะบัดดับต่ำเตอร์อยู่ห่างจากพังของด้ามจับแล้ว ให้ปลดชุดประกอบภายในอุปกรณ์ก่อนของตัวเครื่อง โดยคั่ว่าด้ามจับและกดเพลาโลหะให้แน่นลงบนพื้นผิวแข็ง (อย่างกระแทกด้ามจับด้วยแรง) หากล่วนประกอบภายในยังไม่หลุดออกอย่างง่ายดายจากตัวเครื่อง ให้ตรวจสอบว่าคุณได้กำตามขั้นตอนที่ 5 ด้านบน

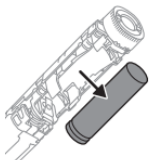
7 ค่อยๆ

ดึงล่วนประกอบภายในเพื่อกดลดอุปกรณ์จากฐานก่อนของตัวเครื่อง

ข้อควรระวัง:

หากไม่ต้องการให้เกิดการบาดเจ็บหรือความเสียหายต่อผู้คน

โปรดระมัดระวังขอบคมและส่วนประกอบอิเล็กทรอนิกส์ที่เป็นอยู่อยู่



- 8 ใช้เครื่องมือขันดับพลาสติกเพื่อตันหรือขันดับแบตเตอร์อยู่จากถอดแบตเตอร์

ข้อควรระวัง:

ห้ามใช้ไขควงหรือวัตถุโลหะเพื่อขันดับแบตเตอร์จากถอดแบตเตอร์



- 9 สำหรับการถังแบตเตอร์

ให้พับจุดสับพัสดุของแบตเตอร์ด้วยเทปปากาวเพื่อป้องกันไฟฟ้าลัดวงจรจากกระแสไฟที่ตกค้างในแบตเตอร์

ตอนนี้สามารถนำแบตเตอร์ที่ชาร์จใหม่ได้กลับไปรีไซเคิล ผ่านกระบวนการถังแบตเตอร์หรืออุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ที่ชุมชนของคุณ

მრავალკერადად დამუხტვადი ბატარეის ამოღება

განკარგვისთვის შესაძლებელია ჩაშენებული
მრავალკერადად დასატენი ბატარეების ამოღება
პროდუქტებიდან. თუ ელექტრონიკის დაშლა არ
გემარტივებათ, ან პროდუქტის სახელმძღვანელოში
სხვა მითითებაა მოცემული, მოიძიეთ
პროფესიონალური დახმარება ელექტრონიკის
რეციკლირების ან შეკეთების ადგილობრივ
მაღაზიაში.

მიმართეთ ნებისმიერ უსაფრთხოების ზომას
როდესაც იყენებთ ხელსაწყოებს მოწყობილობის
გასახსნელად და მრავალკერადად დამუხტვადი
ბატარეების გადასაყრელად.

დაიცავით თვალები, ხელები, თითები და ზედაპირი, რომელზეც მუშაობთ.

ბატარეებთან მუშაობისას, დარწმუნდით, რომ
ხელები, კბილის ტაგრისი და ბატარეები მშრალია.

ბატარეების ამოღების შემდეგ უცარი მოკლე
ჩართვის თავიდან ასაცილებლად, ნუ მისცემთ
ბატარეების ტერმინალებს მეტალის საგრძელან (მაგ.
მონეტები, თმის სამაგრები, ბეჭდები) კონტაქტში
მოსვლის საშუალებას. არ გადასახვით ბატარეების
ალუმინის ფოლგაში. გადასახვით ბატარეების
ტერმინალები ან ჩაღეთ ბატარეები ჰერმინალება
ჩანთაში მანამ, სანამ მათ გადაყრით.

ხელახლა არ დააყროთ ბატარეა, რომელსაც
გადასამუშავებლად ამოიღებთ. მომხმარებლის მიერ
ბატარეების დაყენებამ შეიძლება გამოიწვიოს
ცეცხლსაშიშროება ან უსაფრთხოების სხვა
ჰოტენციური რისკი.

თუ ბატარეები დაზიანებულია ან უონავს,
მოერიდეთ კანთან ან თვალთან კონტაქტს. თუ
ასეთი რამ მოხდება, დაუყოვნებლივ
ამოიბანეთ კარგად წყლით და მიმართეთ
სამედიცინო დახმარებას.

მრავალკერადად დამუხტვადი ბატარეის ამოლება

ბატარეის ამოლებამდე დაწინმუნდით, რომ ბატარეა ბოლომდე დაცლილია.

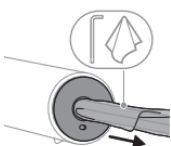
დატენვადი ბატარეის მოსახსნელად დაგჭირდებათ შემდეგი ინსტრუმენტები: T8 ან T10

ვარსკვლავისებრი სახრახნისი, პატარა ნაჭერი, 5,5 მმ-იანი ექვსნახნაგა შლიცის გასაღები, პინცეტი, ასანევი ჰლასტმასის ხელსაწყო (ან გიტარის მედიატორი) და მყარი ზედაპირი, როგორიცაა მაგიდა.

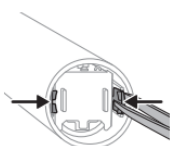
1 სოულად დაცალეთ დატენვადი ბატარეა. ამისთვის ამოილეთ კბილის ჰაგრისი დამტენიდან, ჩართოთ კბილის ჰაგრისი და ამუშავეთ, სანამ არ გაჩერდება. გაიმეორეთ ეს ნაბიჯი, სანამ Philips Sonicare კბილის ჰაგრისი აღარ ჩაირთვება.

2 მოაცილეთ ჰაგრისის თავაკი კბილის ჰაგრისის.

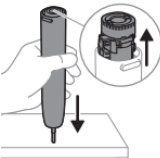
3 გამოიყენეთ ვარსკვლავისებრი სახრახნისი, ამოხრახნეთ და ამოილეთ (საათის ისრის საპირისპირო მიმართულებით) ჭანჭიკი კბილის ჰაგრისის სახელურის ბაზიდან.



4 ექვსნახნაგა შლიცის გასაღების ბოლოზე პატარა, თხელი ქსოვილი შემოახვიეთ და ბოლო ხუფში ჩასვით. შემდეგ ფრთხილად ამოილეთ ხუფი კორპუსის მილაკიდან.



5 გამოიყენეთ პინცეტი ან ასანევი ჰლასტმასის ხელსაწყო, რათა ოდნავ გადასწინოთ ორი მაფიქსირებელი სამაგრი სახელურის შიდა კედლებისგან.



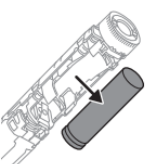
- 6** როდესაც სამაგრები კედელს მოშორდება, გადააბრუნეთ სახელური და მყარ ზედაპირზე მჭიდროდ დაჭრით განაცალკევეთ შიდა მექანიზმი მიღავის კორპუსისგან (სახელურზე დაჭრისას ნუ გამოიყენებთ ზედმეტ ძალას). თუ შიდა კომპონენტები შემოცმულ მიღს მარტივად არ სცილდება, გადაამოწმეთ, რომ შეასრულეთ ზემოაღნიშნული მე-5 ნაბიჯი.

- 7** მსუბუქად მოქაჩეთ შიდა მექანიზმი, რომ მოაცილოთ ის შემოცმული მიღის ბაზას.

გაფრთხილება: ფიზიკური ტრავმის ან პროდუქტის დაზიანების თავიდან ასაცილებლად ყურადღება მიაქციეთ ბასრ კიდეებსა და გაშიშვლებულ ელექტროკომპონენტებს.

- 8** ბატარეის ბუფიდან ამოსალებად ასაწევი პასატმასის ხელსაწყო გამოიყენეთ.

გაფრთხილება: ბატარეის ბუფიდან ამოსაწევად არ გამოიყენოთ სახრახნისი ან ლითონის საგანი.



- 9** ბატარეის გადასაგდებად დაფარეთ გამოყენებული ბატარეის კონტაქტების წერტილები ლენტით, რომ თავიდან აიცილოთ მოკლე ჩართვა ბატარეის დარჩენილი მუხტის შედეგად. გამოყენებული ხელახლა დამუხტვალი ბატარეა ახლა შეგიძლიათ ჩააბაროთ გადასამუშავებლად, ბატარეებისა და ელექტრონიკის განკარგვის ადგილობრივი პროცედურის დაცვით.

取出充電式電池

內建的充電式電池可拆下進行廢棄處理。如果您不習慣拆卸電子產品或產品手冊中另有說明，請向當地的電子產品回收或維修店尋求專業協助。

使用工具打開裝置或棄置充電式電池時，請採取任何必要的安全預防措施。

務必保護您的眼睛、雙手、手指和工作區域表面。

請確保您的雙手、牙刷和電池在處理電池時都是乾燥狀態。

為避免電池在取出後意外發生短路，請勿讓電池端子接觸到金屬物體（例如硬幣、髮夾、戒指）。請勿以鋁箔紙包裹電池。丟棄電池之前，請用膠帶黏住電池端子，或將電池放進塑膠袋。

電池拆下進行回收後，請勿重新安裝。消費者自行安裝電池有引發火災或其他潛在安全危險的風險。

如果電池損壞或漏液，請避免電池接觸到皮膚或眼睛。如果不慎接觸到皮膚或眼睛，請立即用水沖洗乾淨並就醫。

取出充電式電池

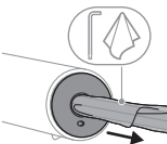
取出電池前，請確認其電力已完全耗盡。

若要取出充電電池，您需要以下工具：T8 或 T10 梅花螺絲起子、一塊小布、一個 5.5 mm 內六角扳手、鑷子、一個塑膠撬具（或吉他撥片）以及一個堅硬表面，例如桌子。

- 1 耗盡充電電池的所有電量。若要將充電式電池的電力完全耗盡，從充電器中取出牙刷，開啟牙刷電源，讓牙刷運轉直到停止為止。重複此步驟，直到無法再開啟飛利浦 Sonicare 牙刷的電源。
- 2 將刷頭從牙刷中取出。
- 3 使用梅花螺絲起子，鬆開並取下（逆時針方向）牙刷握柄底部上的螺絲。



- 4 使用一小塊薄布包覆內六角扳手的末端，然後將其插入尾端蓋中。接著小心地將尾端蓋從外殼管中撬出。



- 5 使用鑷子或塑膠撬具將兩個固定片從握柄內壁撬開。



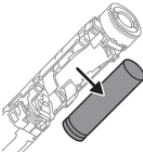
- 6 一旦固定片離開內壁，透過倒置握柄並將金屬軸牢牢地壓在堅固的表面上 (切勿用力將握柄向下壓)，將內部組件從外殼管中取出。如果內部元件不容易從外殼管中脫離，請仔細檢查您是否已完成上述步驟 5。

7 輕輕拉動內部元件，將其從外殼管的底部上取下。

注意：為避免產品受傷或損壞，請留意鋒利邊緣和裸露的電子元件。

- 8 使用塑膠撬具將電池從電池托盤中推出或撬出。

注意：請勿使用螺絲起子或金屬物體將電池從電池托盤中撬出。



- 9 請用膠帶蓋住廢棄電池的電池接點後，再進行廢棄處理，以防止電池剩餘電量造成短路。廢棄充電式電池現在可以透過您所在社區電池或電子產品廢棄處理流程進行回收。



충전식 배터리 분리

내장 충전식 배터리는 분리해서 폐기할 수 있습니다.
전자제품을 직접 분해하는 것이 내키지 않거나 제품 설명서에
전문가에게 분해를 맡기라는 지침이 포함되어 있는 경우,
가까운 전자제품 재활용 센터나 수리 센터에서 전문가의
도움을 받도록 하십시오.

제품을 열기 위해 도구를 다룰 때와 충전식 배터리를 폐기할
때에는 필요한 모든 안전 주의 사항을 준수하십시오.

눈, 손, 손가락 및 작업대 표면을 보호하십시오.

배터리를 다룰 때는 손, 칫솔 및 배터리가 물기가 없는 건조한
상태인지 확인하십시오.

배터리를 분리한 후 실수로 배터리가 단락되는 것을
방지하려면 배터리 단자가 금속 물체(예: 동전, 머리핀, 고리)에
닿지 않도록 하십시오. 배터리를 알루미늄 호일로 감싸지
마십시오. 배터리 단자에 테이프를 붙이거나 비닐 봉지에 넣어
폐기하십시오.

일단 재활용을 위해 배터리를 제거한 후에는 다시 설치하지
마십시오. 소비자가 배터리를 설치할 경우 화재 위험이¹
높아지거나 그 외 잠재적인 안전상의 위험이 발생할 수
있습니다.

**배터리가 손상되거나 누출된 경우 피부 또는 눈에 닿지
않도록 하십시오. 이 경우 즉시 물로 잘 헹구고 치료를
받으십시오.**

충전식 배터리 분리

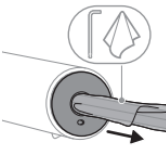
배터리를 분리하기 전에 배터리가 완전히 비어있는지
확인하십시오.

충전식 배터리를 분리하려면 다음 도구가 필요합니다. T8 또는
T10 TORX 드라이버와 작은 천, 5.5mm 육각렌치, 핀셋,
플라스틱 프라이 툴(또는 기타 퍽크), 단단한 표면(예: 테이블).

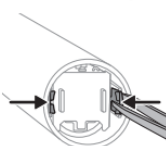
- 1 충전식 배터리를 완전히 방전시킵니다. 완전히
 방전시키려면, 충전기에서 칫솔을 분리한 다음 칫솔을 켜
 상태로 작동이 완전히 멈출 때까지 기다립니다. 필립스
 소닉케어 칫솔의 전원이 켜지지 않을 때까지 이 과정을
 반복하십시오.
- 2 칫솔에서 칫솔모를 분리합니다.



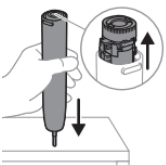
- 3** TORSX 드라이버를 사용해 칫솔 핸들 아랫부분에서 나사를 (시계 반대 방향으로) 돌려서 끊습니다.



- 4** 육각렌치 끝부분을 작고 얇은 천으로 싼 다음 렌치를 끝부분 덮개 안으로 밀어 넣습니다. 그런 다음 조심스럽게 덮개를 케이스 튜브에서 분리합니다.



- 5** 핀셋이나 플라스틱 프라이 툴을 사용해 유지용 탭 두 개가 핸들의 내부 벽에서 떨어지게 만듭니다.



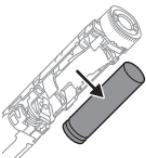
- 6** 일단 탭을 벽에서 떼어내고 나면, 핸들을 거꾸로 잡고 금속 샤프트 부분을 단단한 표면에 대고 힘주어 눌러서 내부 조립물을 하우징 튜브에서 분리합니다(핸들을 힘을 주어 내려치지 마십시오). 내부 부품이 하우징 튜브에서 쉽게 빠지지 않는 경우, 위의 5단계를 완료했는지 한 번 더 확인합니다.

- 7** 내부 조립품을 조심스럽게 당겨 하우징 튜브 아랫부분에서 분리합니다.

주의: 다치거나 제품이 손상되지 않도록 하려면 날카로운 모서리와 노출된 전자 부품에 주의하십시오.

- 8** 플라스틱 프라이 툴을 사용해 배터리를 배터리 트레이에서 밖으로 밀어냅니다.

주의: 배터리를 배터리 트레이에서 꺼낼 때 드라이버나 금속 물체를 사용하지 마십시오.





9

배터리를 폐기할 때는 사용하고 낸 배터리의 접점을 테이프로 덮어서 남은 배터리 전기로 인한 단락이 발생하지 않도록 합니다. 사용하고 낸 충전식 배터리는 이제 해당 지역의 배터리 또는 전자제품 폐기 절차에 따라 재활용할 수 있습니다.

إزالة البطارية القابلة لإعادة الشحن

يمكن إزالة البطارية المدمجة القابلة لإعادة الشحن للتخلص منها. إنما لم تكن مرتاحًا لتفكيك الأجهزة الإلكترونية أو إذا تم توجيهك بخلاف ذلك في دليل المنتج، فيرجى طلب المساعدة المتخصصة على متجر إعادة تدوير أو إصلاح الأجهزة الإلكترونية المحلي.

اتخذ أي احتياطات سلامة ضرورية عند التعامل مع الأدوات الضرورية لفتح الجهاز وعند التخلص من البطارية القابلة لإعادة الشحن.

تأكد من حماية عينيك ويديك وأصابعك والسطح الذي تعمل عليه.

عند تعاملك مع بطاريات، تأكد من أن كلّاً من يديك، وفرشاة الأسنان، والبطاريات جافة.

لتجنب تعرض البطاريات لقص في الدارة الكهربائية بعد الإزالة، لا تدع أطراف البطاريات تتلامس مع أجسام معدنية (مثل العملات المعدنية، ودبابيس الشعر، والخوازم). لا تقم بتغليف البطاريات في ورق الألومنيوم. أقص أطراف البطارية بشريط لاصق أو قم بوضع البطاريات في كيس بلاستيكي قبل التخلص منها.

تجنب إعادة تركيب البطارية بمجرد إزالتها لإعادة تدويرها. فقد يؤدي تركيب المستهلك للبطارية إلى زيادة خطورة حدوث حريق أو مخاطر السلامة المحتملة الأخرى.

إذا كانت البطارية تالفة أو بها تسرب، فتجنب ملامستها للجلد أو العينين. وإذا حدث هذا، فعليك الشطف جيداً بالماء وطلب الرعاية الطبية.

إزالة البطارية القابلة لإعادة الشحن

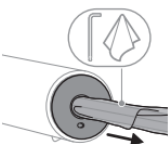
قبل نزع البطارية، تأكد من أن البطارية فارغة تماماً.
إزالة البطارية القابلة لإعادة الشحن، ستحتاج إلى الأدوات التالية: مفك براغي T8 أو T10، قطعة قماش صغيرة، مفتاح ألين مقاس 5.5 مم، ملقط، أدلة رفع بلاستيكية (أو ربطة جبطة)، وسطح صلب مثل الطاولة.

- أفرغ شحن البطارية القابلة لإعادة الشحن؛ وللقيام بذلك، أزل فرشاة الأسنان من الشاحن، وشفل فرشاة الأسنان واتركها قيد التشغيل حتى تتوقف. كرر هذه الخطوة حتى لا تعدد قادراً على تشغيل فرشاة أسنان Philips Sonicare.
- أزل رأس الفرشاة من فرشاة الأسنان.

3 باستخدام مفك براغي توركس، قم بفك البرغي وأزله (عكس اتجاه عقارب الساعة) من قاعدة مقبض فرشاة الأسنان.



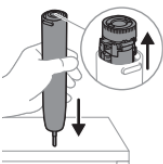
4 لف قطعة قماش صغيرةً ورقيةً حول طرف مفتاح ألين الخاص بك، ثم أدخلها في غطاء الطرف. بعد ذلك، قم بإخراج غطاء الطرف من أنبوب الغطاء بعناء.



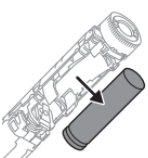
5 استخدم ملقطاً أو أداة رفع بلاستيكية لرفع لسان الاحتياط بعيداً عن الجدران الداخلية للمقبض.



6 بعد إبعاد اللسانة عن الجدار، قم بتحرير المجموعة الداخلية من أنبوب الفلاف عن طريق قلب المقبض والضغط بقوة على العمود المعدني على سطح صلب (لا تضغط على المقبض بقوة). إذا لم يتم تحرير المكونات الداخلية بسهولة من أنبوب التبييت الخاص بها، فتأكد مجدداً من أنك أكملت الخطوة رقم 5 أعلاه.



7 اسحب برفق المكون الداخلي لإزالته من قاعدة أنبوب التبييت الخاص به.
تنبيه: لتجنب الإصابة أو تلف المنتج، انتبه إلى الحواف الحادة والمكونات الإلكترونية الملمسة.



8 استخدم أداة رفع بلاستيكية لدفع البطارية أو رفعها خارج علبة البطارية.
تنبيه: لا تستخدم مفك براغي أو جسم معدني لإخراج البطارية من علبة البطارية.



9 للتخلص من البطارية، قم بتغطية موصلات البطارية المستخدمة بشريط لمنع حدوث أي ماس كهربائي من شحن البطارية المتبقى. ويمكن الآن إعادة تدوير البطارية القابلة لإعادة الشحن المستخدمة من خلال عملية التخلص من البطاريات أو الأجهزة الإلكترونية في مجتمعك.

הסורה של הסוללה הנטענת

את הסוללה המובנית הניתנת לטעינה, אפשר להסיר ולסלק לאשפה. אם אין חש בונה לפרק מוצרי אלקטרוניקה, או אם ניתן לר' הנחיה אחרת במדרך המוצר,anca פנה לסייע מקצועי במתוךן למיחזור או תיקון מוצרי אלקטרונית באזורי.

נקוט בכל אמצעי הבטיחות הנדרשים בעת עבודה עם כלים בכליים לפתחת המכשיר וכאשר אתה משליך את הסוללות הנטענת.

הקפד להגן על העיניים, הידים, האצבעות ומשתוח העבודה.

בעת טיפול בסוללות, הקפד שהידיים שלך, מברשת השיניים והсолלות יהיו יבשים.

כדי למנוע קצרים מקרים של הסוללות לאחר השרותן, אין לאפשר לקוטבי הסוללה לבוא במגע עם חפצים מתכתיים (לדוגמה מטבעות, סיכות שיער, טבעות). אין לעטוף את הסוללות ביריעת מותכת או בניין אלומינום. יש להדק בקוטבי הסוללה או להכנס לשקיות פלסטיק לפני שימושיכם אותן.

אל תתקין מחדש את הסוללה לאחר שהוסורה לצורך סילוקה למייזוז. התקינה של סוללה על ידי הצרך עלולה להגביר את הסיכון להתקלחות אש או לסייע בטיחות אפשריים אחרים.

אם הסוללות פגומות או דלופות, מנעו מגע שלהן בעור או בעיניים. במקרה של מגע, יש לשטוף היבט במים ולפנות לקבالت טיפול רפואי.

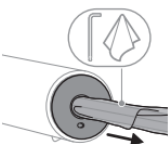
הסורה של הסוללה הנטענת

לפי הוצאתה הסוללה יש לוודא שהסוללה ריקה לחלוויין. כדי להסיר את הסוללה הנטענת, יש להציג בклים הבאים: מברג טווקס T8 או T10, מסטילית קטנה, מפתח אלן 5.5 מ"מ, פיצטה, כל' פירוק, מפלסטיק (או מפרט לגטריה) ומשטח קשיח כמו שלוחן.

- יש לרוקן את הסוללה הנטענת לחלוויין. לצורך כך, הסר את מברשת השיניים מהמטבע, הפעל את מברשת השיניים והנץ לה לפעול עד שתעצור. חזר על שלב זה עד שלא תחול להפעיל עוד את מברשת השיניים של **Philips Sonicare**.
- הסר את ראש המברשת ממברשת השיניים.



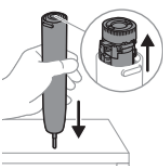
3 בעזרת מברג טורקס, שחרר (נגד כיוון השעון) והסר את הבורג מבסיס ידית מברשת השיניים.



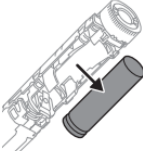
4 כרור בד קטן ודק סבב קצה מפתח האלן, והכנס אותו למכסה שבקצתה. לאחר מכן, הוציא בזיהירות את מכסה הקenza מתוושבת.



5 יש להשתמש בפינצטה או בכלי פירוק מפלסטיק כדי לשחרר את שתוי לשוניות הקיבוע מהדפנות הפנימיות של הידית.



6 לאחר הפרדת הלשוניות מהדוון, שחרר את המכלול הפנימי מצינור התוושבת על ידי היפוך הידית ולהיצה חזקה על ציר המתכת נגד משטח מזקק (אין להנמיך את הידית בכוח ובפטואניות). אם הריבטים הפנימיים לא משתחררים בקלות משופורת המארח, חזור ובודק שהשלמת את שלב 5 לעיל.



7 משור בעדינות את המכלול הפנימי כדי להסיר אותו מהבסיס של שפופורת המארח.

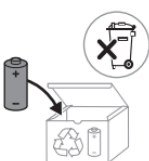
זהירות: על מנת למנוע פגעה או נזק שייגרם למזוץ, היזהר מנקודות חדים ומרכיבים אלקטרוניים חשופים.

8 השתמש בכלי פירוק מפלסטיק כדי לדחוף או לשלוף את הסוללה מהמנש הסוללה.

זהירות: אל תשתמש במברג או בחפץ מותכני כדי לשלוף את הסוללה אל מחוץ למגש הסוללות.

9

על מנת לסלק את הסוללה לאשפה, כסה את המגעים של הסוללה המשמשת בסרט דביך, כדי למנוע קצר חשמלי עקב שאירית מטען בסוללה.icut אפ'ר למחזר את הסוללה המשמשת הניתנת לטעינה בדרך המקובלת בקהילה או על ידי השלכתה לפסולת אלקטרונית.



- |

| -

- |

| -

- |

| -

- |

| -

Empty page before back cover

www.philips.com/Sonicare

©2025 Koninklijke Philips N.V. (KPNV). All rights reserved. Philips and the Philips shield are trademarks of KPNV. Sonicare and the Sonicare logo are trademarks of Philips Oral Healthcare, LLC and/or KPNV.

300015539611 (08/07/2025)

