

SENCOR®

SOC 3200SL
SOC 3311BK
SOC 3312WH

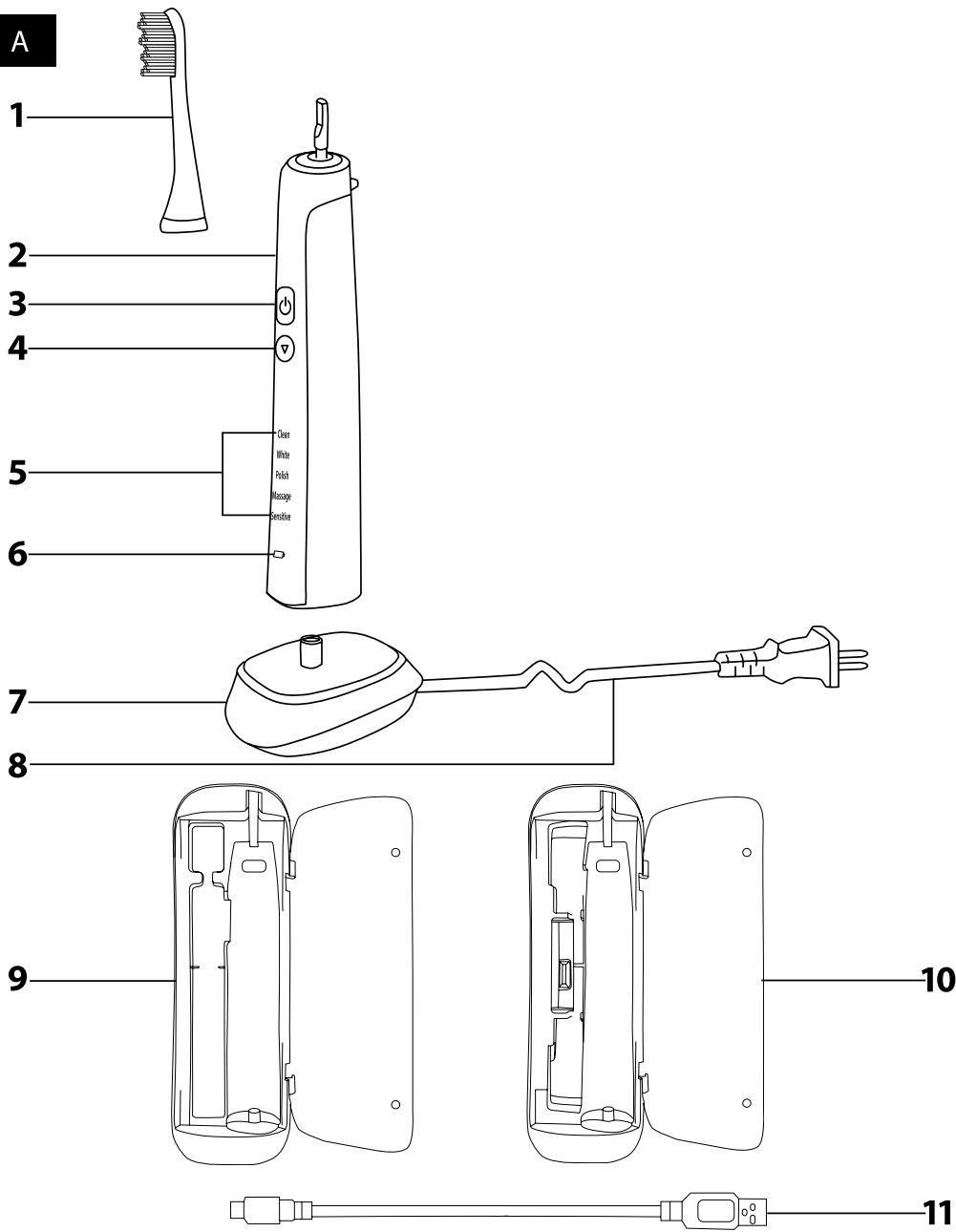


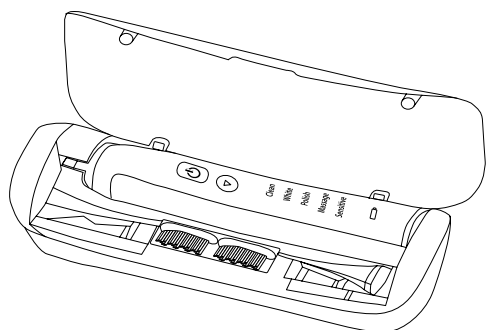
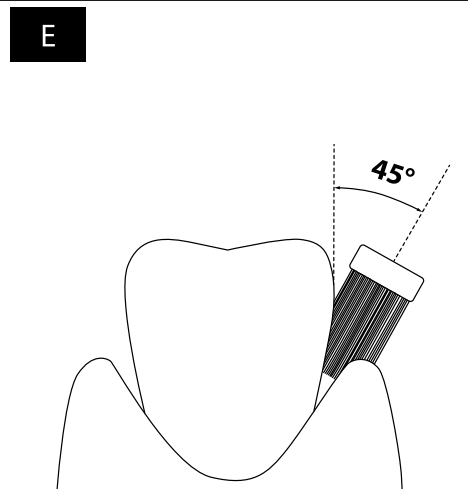
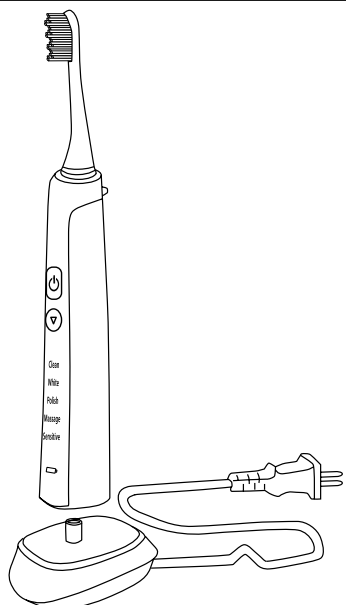
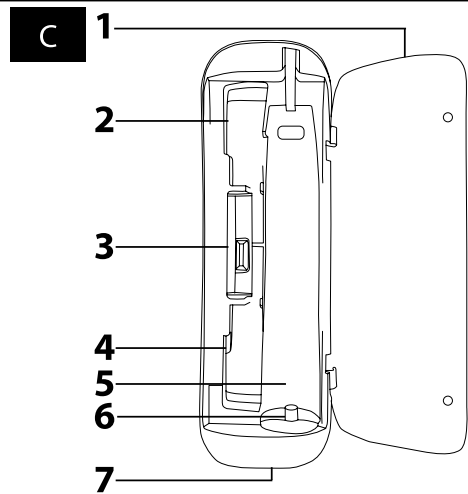
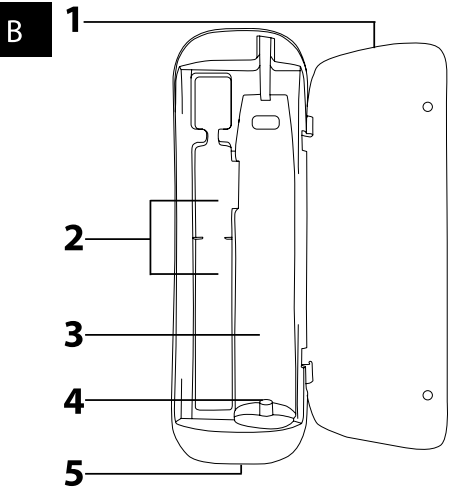
CZ ■ Elektrický sonický zubní kartáček

ČTĚTE POZORNĚ A USCHOVEJTE JE PRO BUDOUCÍ POUŽITÍ.

- S tímto elektrickým zubním kartáčkem mohou manipulovat děti a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi nebo nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud jsou pod dozorem nebo byly poučeny o tom, jak s elektrickým zubním kartáčkem zacházet bezpečným způsobem a rozumí případným nebezpečím. Děti si s elektrickým zubním kartáčkem ani jeho příslušenstvím nesmějí hrát.
- Čištění a údržbu prováděnou uživatelem nesmějí vykonávat děti bez dozoru.
- Tento zubní kartáček slouží k čištění zubů a dásní. Nepoužívejte jej k jiným účelům, než ke kterým je určen.
- K nabíjení zubního kartáčku používejte pouze originální nabíjecí stojánek nebo sadu nabíjecího cestovního pouzdra s USB kabelem, který je s ním dodáván. Nikdy nepoužívejte jiné než originální příslušenství. Před připojením nabíjecího stojánku k síťové zásuvce se ujistěte, že se shoduje napětí uvedené na jeho typovém štítku s napětím ve vaší zásuvce. Nabíjecí pouzdro je určeno pro napájení z externího USB rozhraní 5 V ---.
- Zubní kartáček ani jeho příslušenství nevystavujte vlivům venkovního prostředí, extrémním teplotám, přímému slunečnímu záření ani jej neumísťujte do blízkosti otevřeného ohně, topných těles a jiných zařízení nebo spotřebičů, které mohou být potenciálními zdroji tepla.
- Nabíjecí stojánek umístěte vždy na rovný a stabilní povrch.
- Pokud dojde k ponoření nabíjecího stojánku do vody, nejprve jej odpojte od síťové zásuvky a teprve poté jej vyjměte z vody a rádně vysušte.
- Nabíjecí cestovní pouzdro chráňte před vniknutím vody. Nepokládejte jej do blízkosti nádob s napuštěnou vodou, jako je např. umyvadlo, vana apod., nepostříkujte jej vodou, neponořujte jej do vody ani jej neomývejte pod tekoucí vodou.
- Vidlici přívodního kabelu nabíjecího stojánku a USB kabel udržujte v suchu.
- Kartáček nabíjejte, používejte a uchovávejte při pokojové teplotě. Neponořujte jej do horké vody.
- U cestovního pouzdra, které je vybaveno sterilizační komorou, dochází k zahřívání UV zářivky během procesu sterilizace. V důsledku zbytkového tepla zůstává UV zářivka zahřátá určitou dobu i po ukončení procesu sterilizace. Nedotýkejte se zahřátého povrchu. Dbejte na to, aby během procesu sterilizace nebyl blokován ventilační otvor sterilizační komory.
- Mezi jednotlivými cykly sterilizačního procesu nechejte UV zářivku alespoň 10 minut vychladnout.
- Cestovní pouzdro se sterilizační komorou nepoužívejte, když UV zářivka svítí i po otevření víka, když je UV zářivka poškozená nebo když ze zářivky vychází dým nebo je cítit zápach spáleniny. UV záření je škodlivé pro lidský zrak a pokožku. Cestovní pouzdro se sterilizační komorou uchovávejte mimo dosah dětí.

- Z hygienických důvodů by měla být hlava kartáčku používána pouze jedním uživatelem. Hlavu kartáčku měňte pravidelně každé 3 měsíce nebo dříve, vykazuje-li známky opotřebení. Používejte pouze originální náhradní hlavy.
- Pokud používají zubní kartáček děti, během čištění zubů na ně dohlížejte, dokud si neosvojí správnou techniku čištění.
- Pokud jste podstoupili v uplynulých dvou měsících stomatologický nebo stomatochirurgický zákrok, používání sonického zubního kartáčku konzultujte se svým zubním lékařem.
- Pokud po použití kartáčku dochází ke krvácení dásní a pokud krvácení neustává ani po týdnu jeho používání, obrátěte se na svého zubního lékaře.
- Pokud vám použití kartáčku způsobuje nepříjemné nebo bolestivé pocity, přestaňte kartáček používat a tento stav konzultujte se svým zubním lékařem.
- Pokud máte kardiostimulátor nebo jiné implantované zařízení, používání kartáčku konzultujte se svým lékařem nebo výrobcem implantátu.
- Čištění a údržbu provádějte dle pokynů uvedených v kapitole Čištění a údržba. Kartáček ani jeho příslušenství nemyjte v myčce nádobí.
- Nabíjecí stojánek odpojujte od síťové zásuvky tahem za zástrčku přívodního kabelu, nikoli za přívodní kabel. Jinak by mohlo dojít k poškození přívodního kabelu nebo zásuvky.
- Na zubním kartáčku a jeho příslušenství neprovádějte žádné úpravy.
- Je-li zubní kartáček, nabíjecí stojánek, přívodní kabel nabíjecího stojánku, nabíjecí cestovní pouzdro, UV zářivka nebo USB kabel jakkoli poškozen, nepoužívejte jej. Poškozené nabíjecí cestovní pouzdro nebo USB kabel musí být vždy nahrazen originálním typem. Přívodní kabel nabíjecího stojánku nelze vyměnit. Pokud dojde k jeho poškození, musí být nabíjecí stojánek vyřazen a nahrazen originálním typem. Pro výměnu poškozeného příslušenství a pro veškeré opravy zubního kartáčku kontaktujte autorizované servisní středisko. Zubní kartáček neopravujte sami. Zásahem do výrobku se vystavujete riziku ztráty zákonného práva z vadného plnění, případně záruky za jakost.

A



CZ

Elektrický sonický zubní kartáček

Návod k použití

Před použitím tohoto spotřebiče se prosím seznamte s návodem k jeho obsluze, a to i v případě, že jste již obecněm s používáním spotřebičů podobného typu. Spotřebič používejte pouze tak, jak je popsáno v tomto návodu k použití. Návod uschovejte pro případ další potřeby.

Minimální po dobu trvání zákonního práva z vadného plnění, případně záruky za jakost doporučujeme uschovat originální prepravní karton, balící materiál, pokladní doklad a potvrzení o rozsahu odpovědnosti prodávajícího nebo záruční list. V případě přepravy doporučujeme zabalit spotřebič opět do originální krabice od výrobce.

POPIΣ ZUBNÍHO KARTÁČKU A JEHO PŘÍSLUŠENSTVÍ

A1	Hlavu kartáčku*	A7	Nabíjecí stojánek
A2	Ergonomický tvarovaný rukojet'	A8	Přívodní kabel
A3	Tlačítka pro zapnutí a vypnutí kartáčku	A9	Nabíjecí cestovní pouzdro bez sterilizační komory
A4	Tlačítka pro nastavení režimu čištění V závislosti na zvoleném režimu je rychlosť nastavena na 31 000, 41 000 nebo 48 000 vibrací za minutu.	A10	Nabíjecí cestovní pouzdro se sterilizační komorou
A5	LED indikátory režimu čištění	A11	Je dodáváno s modelem SOC 3200SL a SOC 3312WH.
A6	LED indikátor provozu a nabíjení kartáčku	B5	USB kabel



*Poznámka:

Součástí balení jsou 2 ks.

POPIΣ CESTOVNÍHO POUZDRA BEZ STERILIZAČNÍ KOMORY

B1	Víko	B3	Prostor pro uložení rukojeti kartáčku
B2	Prostor pro uložení hlavy kartáčku Do prostoru lze uložit jednu nebo dvě hlavy kartáčku.	B4	Nabíjecí jednotka

POPIΣ CESTOVNÍHO POUZDRA SE STERILIZAČNÍ KOMOROU

C1	Víko	C5	Prostor pro uložení rukojeti kartáčku
C2	Prostor pro uložení hlavy kartáčku	C6	Nabíjecí jednotka
C3	Sterilizační komora	C7	USB micro port
C4	Prostor pro uložení hlavy kartáčku		

PŘIPEVNĚNÍ A SEJMUTÍ HLAVY KARTÁČKU

- Před připevněním nebo sejmoutím hlavy kartáčku **A1**, se ujistěte, že je kartáček vypnutý.
- Připevnění provedete nasazením hlavy kartáčku **A1** shora na rukojet **A2**.
- Tahem směrem od rukojeti **A2** sejměte hlavu kartáčku **A1**.

NABÍJENÍ ZUBNÍHO KARTÁČKU

- Tento zubní kartáček má vestavěný Li-ion akumulátor, který umožňuje jeho bezšnúrový provoz.
- Před nabíjením zajistěte, aby byl kartáček vypnutý.

1. V NABÍJEĆÍM STOJÁNKU

- Nabíjecí stojánek **A7** umístěte na rovný a stabilní povrch a přívodní kabel **A8** připojte k síťové zástruke (100–240 V).
- Kartáček umístěte hora do stojánu **A7**, viz obrázek D. Během nabíjení svítí LED indikátor **A6** červené a LED indikátor **A5** se postupně rozsvěcují a zhasinají. Jakmile dojde k plnému nabití akumulátoru, LED indikátor **A6** se rozsvítí modré a LED indikátor **A5** zhasnou. Po ukončení nabíjení odpojte nabíjecí stojánek **A7** od síťové zásuvky.



*Poznámka:

Kartáček nechejte nabijet minimálně 15 hodin před prvním použitím a po dlouhé době, kdy jste jej nepoužívali.
Pokud nabijete kartáček poprvé nebo po dlouhé době, kdy jste jej nepoužívali, může trvat až 10 minut, než se LED indikátor **A6** rozsvítí.

- Plné nabité kartáček vydří až 180 hodin provozu. Pokud si čistíte zuby dvakrát denně po dobu 2 minut, kartáček vydří až 45 dní bez nutnosti nabíjení.

2. V NABÍJEĆÍM CESTOVNÍM POUZDRÉ

- Cestovní pouzdro **A9** nebo **A10** umístěte na suchý, rovný povrch. Otevřete víko **B1** nebo **C1** a rukojet **A2** vložte do prostoru **B3** nebo **C5**, tak aby koncovka nabíjecí jednotky **B4** nebo **C6** zapadla do rukojeti kartáčku **A2**. Víko **B1** nebo **C1** můžete ponechat otevřené nebo jej můžete uzavřít.
- Pro napájení nabíjecího pouzdra **A9** nebo **A10** z externího USB rozhraní, např. vašeho počítače, powerbanky apod., propojte USB micro port **B5** nebo **C7** s externím USB rozhraním za použití USB kabelu **A11**.
- Po připojení cestovního pouzdra **A9** nebo **A10** ke zdroji napájení se zahájí proces nabíjení. U cestovního pouzdra **A10**, které je vybaveno sterilizační komorou **C3**, můžete během nabíjení sterilizovat hlavy kartáčku **A1**. Sterilizaci lze provádět pouze s uzavřeným víkem **C1**. Podrobnější informace o použití sterilizační komory **C3** jsou uvedeny v kapitole Sterilizace hlavy kartáčku.
- Po ukončení nabíjení odpojte cestovní pouzdro **A9** nebo **A10** od externího USB rozhraní.

JAK DOSÁHNOUT CO NEJDELŠÍ ŽIVOTNOSTI AKUMULÁTORU

- K zajištění co nejdélší životnosti akumulátoru doporučujeme:

- akumulátor uchovávat, používat a nabíjet při pokojové teplotě. Příliš vysoké teploty mohou negativně ovlivnit jeho životnost.
- nenechávat akumulátor zbytečně dlouho plně nabity nebo úplně vybitý stát.
- neudržovat akumulátor stále při plném nabití.
- akumulátor plně nevybijet.

POUŽITÍ ZUBNÍHO KARTÁČKU

- Před použitím se ujistěte, že je kartáček správně sestavený. Štětiny kartáčku navlhčete vodou a naneste na ně patu. Kartáček zapnete stisknutím tlačítka **A3**.

1. SPRÁVNÁ TECHNIKA ČIŠTĚNÍ

- Doporučujeme začít čištěním pravé poloviny horního zubního oblouku z vnější strany. Při čištění postupujte směrem ze zadu dopředu. Štětiny kartáčku přiložte k zubům pod úhlem 45° v linii okolo dásni, viz obrázek E. Krátkými, pomálymi pohyby posunujte kartáček k dalším zubům. Jakmile dočistíte vnitřní stranu pravé poloviny horního zubního oblouku, kartáček přesunejte na vnitřní stranu zubního oblouku. Opět postupujte směrem ze zadu dopředu. Sklon kartáčku přizpůsobte uspořádání zubů. Při čištění vnitřní strany předních zubů držte rukojet kartáčku **A2** svíle tak, aby spíčka hlavy kartáčku **A1** směřovala nahoru. Nakonec vycístejte horní plošky zubů.
- Stejným způsobem vycístejte pravou polovinu dolního oblouku, levou polovinu dolního oblouku a nakonec i levou polovinu horního oblouku. Při čištění vnitřní strany předních zubů dolního oblouku držte rukojet kartáčku **A2** svíle tak, aby spíčka hlavy kartáčku **A1** směřovala dolů.

2. NASTAVENÍ REŽIMU ČIŠTĚNÍ

- Opakoványm stisknutím tlačítka **A4** se přepínáte mezi režimy CLEAN (bežné čištění), WHITE (bělení), POLISH (lesení), MASSAGE (masirování) a SENSITIVE (jemné čištění). Během provozu svítí LED indikátor **A6**. Nastavení režimu je signalizováno příslušným LED indikátorem **A5**. Poslední nastavení je uloženo po paměti. To znamená, že při dalším spuštění se kartáček uvede do chodu v režimu, který byl nastaven naposledy.
- Režim CLEAN je určen pro bežné čištění zubů. Režim WHITE je určen pro intenzivnější čištění zubů (bělení). Režim POLISH je určen pro leštění zubů. Režim MASSAGE je určen pro čištění citlivých zubů a masirování dásni. Režim SENSITIVE je určen pro čištění citlivých zubů.

3. FUNKCE 4PACER

- Zubní kartáček je vybaven časovačem, který každých 30 sekund až do automatického vypnutí krátce pozastaví chod zubního kartáčku, a tím vás upozorní, že byste měli začít čistit další část vašeho chrupu. Tim je zajištěno, že si budete čistit všechny kvadranty chrupu stejně dlouhou dobu.

4. ČASOVÁČ AUTOMATICKÉHO VYPNUTÍ

- Časovač automatického vypnutí automaticky vypne zubní kartáček po 2 minutách provozu. To je doba doporučená Zubními lékaři pro čištění zubů sonickým zubním kartáčkem.
- Po vypnutí kartáčku nekolikrát krátce zblížíte LED indikátor **A5** a **A6** a poté zhasnou.
- Po ukončení používání se ujistěte, že je zubní kartáček vypnutý a vycístejte jejde pokynů uvedených v kapitole Čištění a údržba. Poté jej umístěte zpět do nabíjecího stojánu **A7** nebo jej můžete uložit do pouzdra **A9** nebo **A10**. Před uložením do pouzdra je treba sejmout hlavu **A1** z rukojeti kartáčku **A2**.

ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

- Z hygienických důvodů čistěte zubní kartáček pravidelně po každém použití.
- Před čištěním se ujistěte, že je kartáček vypnutý.
- Hlavu kartáčku **A1** důkladně opláchněte pod vlažnou tekoucí vodou, aby se z ní odstranily veškeré zbytky pasty a jiných nečistot. Pokud používáte k čištění zubů bělicí pasty, doporučujeme nanést na hlavu kartáčku **A1** kapku mydla a poté ji důkladně omýt pod vlažnou tekoucí vodou. Alespoň jednou za týden hlavu kartáčku **A1** sejměte z rukojeti **A2** a omýte ji pod tekoucí vodou v místě, kde se připevňuje k rukojeti **A2**.
- Rukojet kartáčku **A2** opláchněte pod vlažnou tekoucí vodou a poté osušte.
- Pokud je značně nazářející stojanek **A7**, oftejte jej navlhčeným hadříkem a poté jej osušte. Dbejte na to, aby se vidiče přívodní kabel nedostala do kontaktu s vodou nebo vlhkostí.
- Cestovní pouzdro **A9** nebo **A10** můžete ořídit suchým nebo lehce navlhčeným hadříkem a pak jej opatrně osušte. Cestovní pouzdro **A9** nebo **A10** nepostrkujte vodou, neomývejte jej pod tekoucí vodou ani jej neponořujte do vody.
- K čištění používejte čistici prostředky s abrasivním účinkem, fidgetida apod. Jinak může dojít k narušení povrchové úpravy spotřebiče.

STERILIZACE HLAVY KARTÁČKU

- Po každém použití můžete sterilizovat hlavu kartáčku **A1** ve sterilizační komoře **C3**. Hlavu kartáčku uložte do prostoru **C2** nebo **C4** tak, aby štětiny kartáčku směřovaly k UV zářivce, viz obrázek F. Před sterilizací je treba hlavu kartáčku **A1** důkladně omýt pod vlažnou tekoucí vodou. Zároveň zahájíte proces sterilizace. Po 8 minutách dojde k automatickému ukončení procesu sterilizace a UV zářivka se vypne. Pokud otevřete víko **C1** během procesu sterilizace, UV zářivka se automaticky vypne. Pokud potřebujete sterilizovat další hlavy kartáčku **A1**, vycístejte 10 minut, než dojde k ochlazení UV zářivky. Pro spuštění dalšího procesu sterilizace znovu připojte USB kabel **A10** ke zdroji napájení a užavřete víko **C1**.
- Sterilizaci můžete provádět současně s nabíjením rukojeti kartáčku **A2**.
- UV zářivku je možné sklidit pro lidský zrak a pokůžku. Cestovní pouzdro **A10** se sterilizační komorou **C3** nepoužívajte, pokud UV zářivka svítí i po otevření víka **C1**, když je UV zářivka poškozená nebo když se zářivky vychází dým nebo je citit záčap spáleniny. Výměnu poškozené UV zářivky svěřte autorizovanému servisnímu středisku.

VÝMĚNA HLAVY KARTÁČKU

- Hlavu kartáčku A1 měňte pravidelně každé 3 měsíce nebo dříve, vykazuje-li známky opotřebení. Používejte pouze originální náhradní hlavu.

■ Náhradní hlavy jsou k dostání u vašeho prodejce v internetových nebo kamenných obchodech.



Tento výrobek splňuje veškeré základní požadavky směrnic EU, které se na něj vztahují.

SKLADOVÁNÍ

- Pokud nebudeste kartáček delší dobu používat, nabijecí stojánek A7 odpojte od síťové zásuvky a kartáček uložte do pouzdra A9 nebo A10 na suché, čisté místo.
- Pouzdro A9 nebo A10 s kartáčkem, nabijecí stojánek A7 a USB kabel A11 skladujte na suchém, čistém místě.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Zubní kartáček

Akumulátor.....	Li-Ion / 3,7 V / 800 mAh
Doba provozu při plném nabití.....	až 180 min
Hlučnost.....	65 dB(A)
Stupeň krytí před škodlivým vniknutím vody	IPX7

Nabijecí stojánek

Vstup.....	100–240 V~, 50–60 Hz, 1,4 W
Třída ochrany (před úrazem elektrickým proudem).....	II
Stupeň krytí před škodlivým vniknutím vody	IPX7

Nabíjecí cestovní pouzdro

Vstup.....	5 V ==, 500–1 000 mA
------------	----------------------

Deklarovaná hodnota emise hlučnosti je 65 dB(A), což představuje hladinu A akustického výkonu vzhledem k referenčnímu akustickému výkonu 1 pW.

Vysvětlení technických pojmu

Stupeň ochrany před úrazem elektrickým proudem:

Třída II – Ochrana před úrazem elektrickým proudem je zajištěna dvojitou nebo zesílenou izolací.

Stupeň krytí před škodlivým vniknutím vody:

IPX7 – Zařízení je chráněno proti škodlivému vniknutí vody při ponovení do hloubky 1 metru po dobu 30 minut.

Změny textu a technických parametrů vyhrazeny.

POKYNY A INFORMACE O NAKLÁDÁNÍ S POUŽITÝM OBalem

Použitý obalový materiál odložte na místo určené obcí k ukládání odpadu.

VYJMUTÍ AKUMULÁTORU PO UKONČENÍ ŽIVOTNOSTI VÝROBKU

Před likvidací výrobku nebo jeho odevzdáním na určeném sběrném místě je třeba zajistit, aby z něj byl vyjmut vestavěný akumulátor. Před vyjmoutím nechtejte akumulátor využít. Pro vyjmoutí akumulátoru postupujte následujícím způsobem. Rukojeti kartáčku A2 zabalte do nepotřebného kusu textilie a položte jej na rovný, stabilní povrch. Za pomocí malého kladívka klepněte několikrát z boku do rukojeti A2 zhruba v místě, kde se nachází LED indikátor A6. Rukojet A2 pootočte a tento postup opakujte, dokud se neuvolní spodní kryt z rukojeti A2. Po uvolnění kryt odstraňte a vestavěný akumulátor vyjměte. Vyjmout akumulátoru může rovněž zajistit autorizované servisní středisko. Jestliže byl výrobek jednou rozebrán z důvodu jeho ekologické likvidace, nesmí být již znovu sestaven.

LIKVIDACE AKUMULÁTORŮ

Akumulátory obsahují látky škodlivé pro životní prostředí, a proto nepatří do běžného domovního odpadu. Odevzdejte je k rádné likvidaci na místech jejich zpětného odběru.

LIKVIDACE POUŽITYCH ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZAŘÍZENÍ

Tento symbol na produktech anebo v průvodních dokumentech znamená, že použité elektrické a elektronické výrobky nesmí být přidány do běžného komunálního odpadu. Ke správné likvidaci, obnově a recyklaci předejte tyto výrobky na určená sběrná místa. Alternativně v některých zemích Evropské unie nebo jiných evropských zemích můžete vrátit své výrobky místnímu prodejci při koupi ekvivalentního nového produktu.

Správnou likvidaci tohoto produktu pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomáháte prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví, což by mohly být důsledky nesprávné likvidace odpadu. Další podrobnosti si vyzádejte od místního úřadu nebo nejbližšího sběrného místa.

Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty.

Pro podnikové subjekty v zemích Evropské unie

Chcete-li likvidovat elektrická a elektronická zařízení, vyzádejte si potřebné informace od svého prodejce nebo dodavatele.

Likvidace v ostatních zemích mimo Evropskou uni

Tento symbol je platný v Evropské unii. Chcete-li tento výrobek zlikvidovat, vyzádejte si potřebné informace o správném způsobu likvidace od místních úřadů nebo od svého prodejce.