

Phonak CROS B

Návod na použitie



A Sonova brand

PHONAK
life is on

Tento návod na použitie platí pre:

Modely s bezdrôtovou komunikáciou

Phonak CROS B-312

Phonak CROS B-13

Certifikácia CE udelená v roku

2016

2016

ⓘ Tento návod na použitie platí iba pre zariadenie CROS. Pokyny týkajúce sa načúvacieho prístroja nájdete v návode na použitie k načúvaciemu prístroju.

Vaše zariadenie CROS

- i** Ak nie je začiarknuté žiadne políčko a vy nepoznáte modelové označenie svojho zariadenia CROS, požiadajte o pomoc vášho poskytovateľa načúvacích prístrojov.

Model	Typ batérie
<input type="checkbox"/> CROS B-312	312
<input type="checkbox"/> CROS B-13	13

Tvarovka

- Továrenská koncovka alebo koncovka SlimTip
- Klasická tvarovka

Vaše zariadenie bolo vyvinuté spoločnosťou Phonak – svetovou jednotkou v odbore posluchovej technológie so sídlom vo švajčiarskom Zürichu.

Tento prvotriedny produkt je výsledkom desaťročí výskumu a získavania odborných poznatkov a je určený na to, aby vám pomohol zostať v spojení s krásou zvuku! Ďakujeme za váš skvelý výber a prajeme vám mnoho rokov spokojného počúvania.

Pozorne si prečítajte návod na použitie, aby ste úplne porozumeli zariadeniu CROS a naplno ho využili. Ďalšie informácie o vlastnostiach a výhodách vám poskytne váš poskytovateľ načúvacích prístrojov.

Phonak – life is on
www.phonak.com

Obsah

Vaše zariadenie CROS

- | | | |
|----|-----------------------|---|
| 1. | Stručný návod | 6 |
| 2. | Popis zariadenia CROS | 8 |

Používanie zariadenia CROS

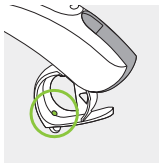
- | | | |
|----|--|----|
| 3. | Označenie ľavého a pravého zariadenia CROS | 10 |
| 4. | Zapnutie/vypnutie | 11 |
| 5. | Batérie | 12 |
| 6. | Nasadenie zariadenia CROS | 14 |
| 7. | Vyberanie zariadenia CROS | 16 |
| 8. | Tlačidlo | 18 |
| 9. | Regulátor hlasitosti | 19 |

Ďalšie informácie

- | | | |
|-----|------------------------------------|----|
| 10. | Starostlivosť a údržba | 20 |
| 11. | Servis a záruka | 23 |
| 12. | Informácie o zhode | 25 |
| 13. | Informácie o symboloch a ich popis | 29 |
| 14. | Odstraňovanie problémov | 32 |
| 15. | Dôležité informácie o bezpečnosti | 34 |

1. Stručný návod

Ľavé a pravé označenie



CROS B-312

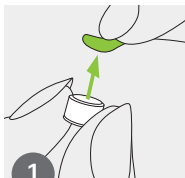


CROS B-13

Modrá značka označuje
ľavé zariadenie.

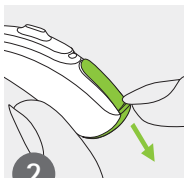
Červená značka
označuje **pravé
zariadenie.**

Výmena batérií



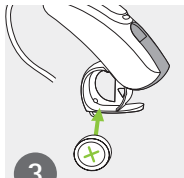
1

Odstráňte nálepku z novej batérie a počkajte dve minúty.



2

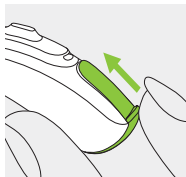
Otvorte dvierka priehradky batérie.



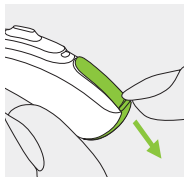
3

Do priehradky vložte batériu tak, aby symbol „+“ smeroval nahor.

Zapnutie/vypnutie

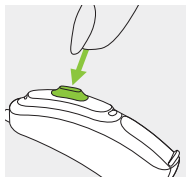


Zapnúť



Vypnúť

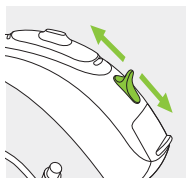
Tlačidlo



Tlačidlo na zariadení môže plniť rôzne funkcie.

Funkcia je uvedená v samostatných pokynoch pre daný model.

Regulátor hlasitosti



Iba model CROS B-13:

Ak chcete zvýšiť hlasitosť, potlačte regulátor hlasitosti nahor. Ak chcete znížiť hlasitosť, potlačte regulátor hlasitosti nadol.

2. Popis zariadenia CROS

Nasledujúce obrázky znázorňujú modely opísané v tomto návode na použitie. Vami používaný model rozpoznáte:

- prečítaním si časti „Vaše zariadenie CROS“ na strane 3,
- alebo porovnaním vášho zariadenia CROS s modelmi zobrazenými na ďalšej strane. Všimnite si pritom, aký má načúvací prístroj tvar a či obsahuje regulátor hlasitosti.

Zariadenie Phonak CROS je určené pre osoby s jednostrannou hluchotou, jednostrannou poruchou sluchu alebo asymetrickou poruchou sluchu. Nasadzuje sa na postihnuté ucho a bezdrôtovo vysiela zvuk do načúvacieho prístroja Phonak na druhom uchu.

Zariadenie Phonak CROS B + načúvací prístroj Phonak = systém Phonak CROS.

i Zariadenie Phonak CROS B funguje iba s načúvacím prístrojom Phonak Belong™ v úlohe prijímača.

CROS B-312

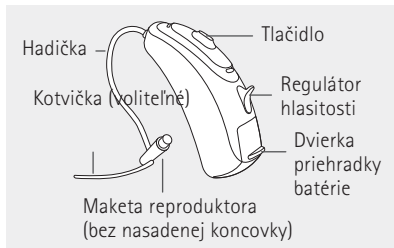


Možné tvarovky pre zariadenie CROS B



Továrenská koncovka

CROS B-13



SlimTip



Klasická tvarovka*

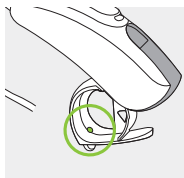
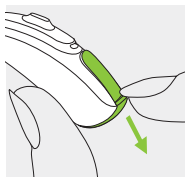
* Iba pre model CROS B-13

3. Označenie ľavého a pravého zariadenia CROS

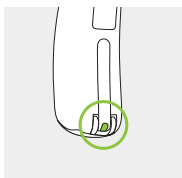
Ľavé a pravé zariadenie je označené červenou, resp. modrou značkou.

Iba model CROS B-312:

Ak chcete otvoriť dvierka na batériu, potiahnite nadol výčnelok na spodnej strane zariadenia.



CROS B-312



CROS B-13

Modrá značka označuje **ľavé** zariadenie.

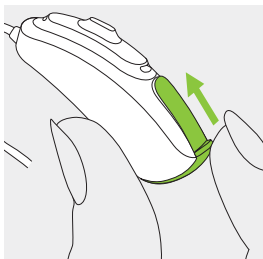
Červená značka označuje **pravé** zariadenie.

4. Zapnutie/vypnutie

Dvierka na batériu slúžia zároveň aj ako vypínač.

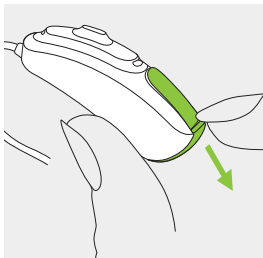
1

Zatvorené dvierka na batériu =
zariadenie CROS je **zapnuté**.

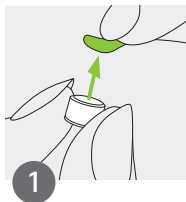


2

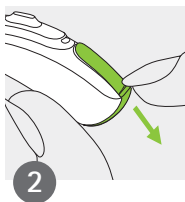
Otvorené dvierka na batériu =
zariadenie CROS je **vypnuté**.



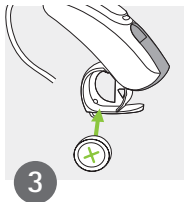
5. Batérie



1
Odstráňte nálepku z novej batérie a počkajte dve minúty.





2
Otvorte dvierka priehradky batérie.



3
Do priehradky vložte batériu tak, aby symbol „+“ smeroval nahor.

- ⓘ Ak máte problém zatvoriť dvierka na batériu: Skontrolujte, či je batéria správne vložená a symbol „+“ je oproti označeniu „+“ v priehradke na batériu. Ak nie je batéria vložená správne, zariadenie CROS nebude fungovať a dvierka na batériu sa môžu poškodiť.

 Vybitie batérie: Keď je batéria zariadenia CROS takmer vybitá, zaznejú dve pípnutia a po nich melódia . Na výmenu batérie máte približne 30 minút,

avšak tento čas sa môže líšiť v závislosti od batérie. Odporúčame, aby ste mali vždy po ruke náhradnú batériu.

Náhradná batéria

Toto zariadenie CROS vyžaduje na prevádzku zinkovo-vzduchové batérie. Správnu veľkosť batérií (312 alebo 13) určíte:

- prečítaním si časti „Vaše zariadenie CROS“ na strane 3,
- skontrolovaním značky na vnútornej strane dvierok na batériu, prečítaním si nasledujúcej tabuľky.

Model	Veľkosť zinkovo-vzduchových batérií	Farebné označenie na balení	Kód IEC	Kód ANSI
CROS B-312	312	hnedé	PR41	7002ZD
CROS B-13	13	oranžové	PR48	7000ZD

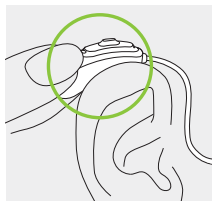
i Dbajte na to, aby ste vo svojom zariadení CROS vždy používali správny typ batérie (zinkovo-vzduchová). Prečítajte si aj ďalšie informácie o bezpečnosti výrobu uvedené v kapitole 15.2.

6. Nasadenie zariadenia CROS

6.1 Nasadenie zariadenia CROS s továrenskou koncovkou alebo koncovkou

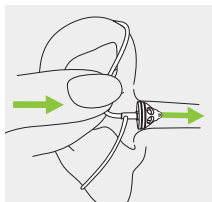
1

Založte si zariadenie CROS za ucho.



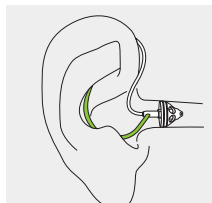
2

Vložte koncovku do zvukovodu.



3

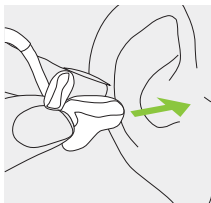
Ak je na koncovke nasadená kotvička, zasuňte ju do priehlbiny v ušnici, aby ste tým upevnili zariadenie CROS.



6.2 Vloženie zariadenia CROS s klasickou tvarovkou

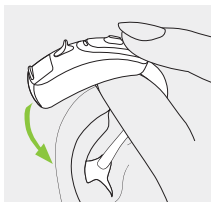
1

Priložte si tvarovku k uchu a zvukovodnú časť si vložte do zvukovodu.



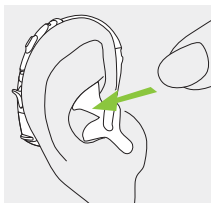
2

Zložte si zariadenie CROS za ucho.



3

Vložte hornú časť tvarovky do vrchnej časti ušnice.

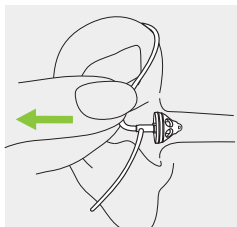


7. Vyberanie zariadenia CROS

7.1 Vybratie zariadenia CROS s továrenskou koncovkou alebo tvarovkou SlimTip

1

Potiahnite za ohyb na hadičke a vyberte zariadenie CROS spoza ucha.

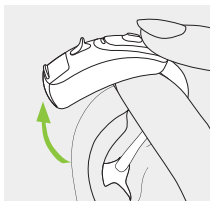


⚠ Veľmi zriedkavo sa pri vyberaní zariadenia z ucha môže stať, že koncovka zostane vo zvukovode. Vo veľmi nepravdepodobnom prípade, ak sa koncovka zasekne vo zvukovode, dôrazne odporúčame vyhľadať pomoc lekára, ktorý ju bezpečne vyberie.

7.2 Vybratie zariadenia CROS s klasickou tvarovkou

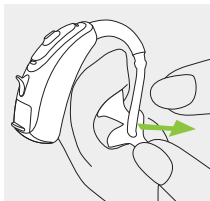
1

Zdvihnite zariadenie nad hornú časť vášho ucha.



2

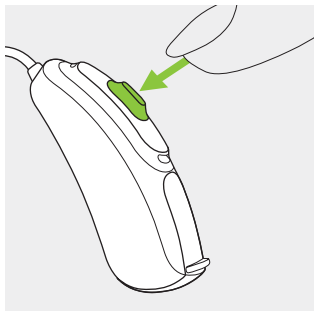
Uchopte tvarovku v uchu a opatrne ju vytiahnite.



ⓘ Pri vyberaní zariadenia CROS netahajte za hadičku.

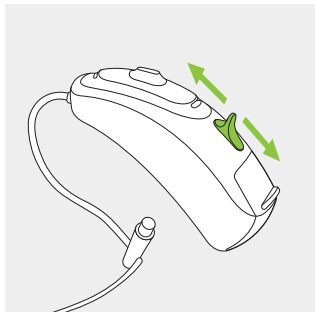
8. Tlačidlo

Tlačidlo na zariadení CROS môže plniť rôzne funkcie alebo nemusí byť aktívne. To závisí od naprogramovania zariadenia CROS, ktoré je opísané v samostatnom „návode na použitie načúvacieho prístroja“. Jeho výtláčok vám poskytne váš poskytovateľ načúvacích prístrojov.



9. Regulátor hlasitosti

Iba model CROS B-13:
Ak chcete zvýšiť hlasitosť, potlačte regulátor hlasitosti nahor. Ak chcete znížiť hlasitosť, potlačte regulátor hlasitosti nadol. Regulátor hlasitosti na zariadení CROS môže plniť rôzne funkcie alebo nemusí byť aktívny. To závisí od naprogramovania, ktoré je opísané v samostatnom „návode na použitie načúvacieho prístroja“. Jeho výtláčok vám poskytne váš poskytovateľ načúvacích prístrojov.



10. Starostlivosť a údržba

Dôsledná a pravidelná údržba zariadenia CROS prispieva k jeho vynikajúcej výkonnosti a dlhej životnosti.

Dodržiavajte pritom nasledujúce pokyny. Ďalšie informácie týkajúce sa bezpečnosti výrobku sú uvedené v kapitole 15.2.

Všeobecné informácie

Pred použitím laku na vlasy alebo kozmetických prípravkov je potrebné vybrať zariadenie CROS z ucha, pretože takéto výrobky ho môžu poškodiť.

Keď zariadenie CROS nepoužívate, nechajte dvierka na batériu otvorené, aby sa mohla odpariť prípadná vlhkosť. Nezapodnajte zariadenie CROS po každom použití úplne vysušiť. Uchovávajte ho na bezpečnom, suchom a čistom mieste.

Vaše zariadenie CROS je odolné voči vode, potu a nečistotám za nasledujúcich podmienok:

- Dvierka na batériu sú úplne zatvorené. Pri zatváraní dvierok na batériu sa uistite, že v nich nie je zachytený žiaden predmet, napr. vlasy.
- Po vystavení pôsobeniu vody, potu alebo prachu zariadenie očistite a vysušte.
- Zariadenie CROS sa používa a udržiava podľa pokynov uvedených v tomto návode na použitie.

ⓘ Používanie zariadenia CROS v blízkosti vody môže obmedziť prívod vzduchu k batériám, čo môže spôsobiť prerušenie funkčnosti prístroja. Ak po kontakte s vodou prestane vaše zariadenie CROS fungovať, preštudujte si pokyny na odstraňovanie problémov v kapitole 14.

Denne

Skontrolujte, či sa na tvarovke (továrenská koncovka alebo koncovka SlimTip) nenachádza vrstva ušného mazu a vlhkosť. Povrch očistite handričkou, ktorá nezanecháva chĺpky. Na čistenie zariadenia CROS nikdy nepoužívajte čistiace prostriedky ako saponáty pre domácnosť, mydlo a pod. Neodporúčame prístroj oplachovať vodou. Ak potrebujete zariadenie CROS vyčistiť intenzívne, požiadajte svojho poskytovateľa načúvacích prístrojov o radu a informácie o vysušovacích tabletách.

Týždenne

Tvarovku (továrenskou koncovku alebo koncovku SlimTip) vyčistite mäkkou, vlhkou handričkou alebo špeciálnou čistiacou handričkou na načúvacie prístroje. Podrobnejšie pokyny týkajúce sa údržby alebo pokyny na dôkladnejšie vyčistenie vám poskytne váš poskytovateľ načúvacích prístrojov.

Mesačne

Skontrolujte hadičku, či sa na nej nezmenila farba, či nestvrdla alebo nepraskla. V prípade výskytu takýchto zmien sa musí hadička vymeniť. Navštívte vášho poskytovateľa načúvacích prístrojov.

11. Servis a záruka

Platnosť záruky

Na výrobok je poskytovaná záručná doba v súlade s platným občianskym zákonníkom SR, ktorý vstupuje v platnosť v deň nákupu.

Medzinárodná garancia

Spoločnosť Phonak poskytuje jednoročnú obmedzenú medzinárodnú garanciu, ktorá začína platiť odo dňa zakúpenia. Táto obmedzená garancia sa vzťahuje na výrobné chyby a chyby materiálu na samotnom načúvacom prístroji, nie však na príslušenstvo, ako sú batérie, hadičky, tvarovky, externé prijímače. Záruku je možné si uplatniť až po predložení dokladu o zakúpení tovaru.

Medzinárodná garancia nemá žiadny vplyv na zákonné práva, ktoré môžete mať na základe príslušnej miestnej legislatívy týkajúcej sa predaja spotrebného tovaru.

Obmedzenie záruky

Táto záruka sa nevzťahuje na škody spôsobené nevhodným zaobchádzaním alebo starostlivosťou,

vystavením chemikáliám alebo nadmerným namáhaním. Záruka stráca platnosť pri škodách spôsobených tretími stranami alebo neautorizovaným servisom. Ďalej sa záruka nevzťahuje na príslušenstvo, ako sú batérie, filtre, hadičky, tvarovky, alebo externé reproduktory, ktoré podliehajú opotrebovaniu spôsobené obvyklým používaním. Tato záruka sa nevzťahuje na servisné zásahy prevedené poskytovateľom načúvacích prístrojov na jeho prevádzke.

Sériové číslo:

Poskytovateľ audio-
protetických zdravotníckych
pomôcok (pečiatka/podpis):

Dátum zakúpenia:

12. Informácie o zhode

Európa:

Vyhlásenie o zhode

Spoločnosť Phonak AG týmto vyhlasuje, že tento výrobok spĺňa požiadavky smernice č. 93/42/EHS o zdravotníckych pomôckach, ako aj smernice Európskeho parlamentu a Rady 2014/53/EÚ o rádiovom zariadení a koncových telekomunikačných zariadeniach. Úplné znenie vyhlásenia o zhode EÚ je možné získať od výrobcu alebo od miestneho zástupcu spoločnosti Phonak, ktorého adresa je uvedená na www.phonak.com (lokality Phonak vo svete).

Austrália/Nový Zéland:



Označuje súlad zariadenia s platnými regulačnými ustanoveniami na riadenie rádiového spektra (RSM) a ustanoveniami austrálskeho úradu pre komunikácie a médiá (ACMA) na legálny predaj na Novom Zélande a v Austrálii.

Označenie zhody R-NZ je určené pre rádiové produkty dodávané na trhu Nového Zélandu v rámci úrovne zhody A1.

Modely s bezdrôtovou komunikáciou uvedené na strane 2 sú certifikované podľa:

Phonak CROS B-312

USA	FCC ID: KWC-WHSRIC2
Kanada	IC: 2262A-WHSRIC2

Phonak CROS B-13

USA	FCC ID: KWC-WHSRIC4
Kanada	IC: 2262A-WHSRIC4

Poznámka 1:

Toto zariadenie vyhovuje časti 15 pravidiel FCC a RSS-210 kanadského federálneho ministerstva pre priemysel.

Prevádzka podlieha nasledujúcim dvom podmienkam:

- 1) toto zariadenie nesmie spôsobovať škodlivé rušenie a
- 2) toto zariadenie musí akceptovať akékoľvek prijaté rušenie, vrátane rušenia, ktoré môže spôsobiť nežiaducu prevádzku.

Poznámka 2:

Zmeny alebo úpravy tohto zariadenia, ktoré nie sú výslovne schválené spoločnosťou Phonak, môžu mať za následok zrušenie oprávnenia FCC na prevádzku tohto zariadenia.

Poznámka 3:

Toto zariadenie bolo testované a vyhovelo obmedzeniami pre digitálne zariadenia triedy B podľa časti 15 pravidiel FCC a ICES-003 kanadského federálneho ministerstva pre priemysel.

Tieto obmedzenia sú navrhnuté tak, aby poskytovali primeranú ochranu proti škodlivému rušeniu pri inštalácii v obytných oblastiach. Toto zariadenie vytvára, používa

a môže vyžarovať vysokofrekvenčnú energiu a ak nie je nainštalované a používané v súlade s pokynmi, môže spôsobiť škodlivé rušenie rádiovkej komunikácie. Neexistuje však žiadna záruka, že pri konkrétnej inštalácii nedôjde k rušeniu. Ak toto zariadenie spôsobuje škodlivé rušenie príjmu rozhlasu alebo televízie, čo sa dá overiť zapnutím a vypnutím zariadenia, odporúčame používateľovi, aby sa pokúsil toto rušenie odstrániť jedným alebo viacerými z týchto opatrení:

- Presmerujte alebo premiestnite prijímaciu anténu.
- Zväčšite vzdialenosť medzi zariadením a prijímačom.
- Pripojte zariadenie k zásuvke v okruhu inom ako tom, ku ktorému je pripojený prijímač.
- Požiadajte o radu predajcu alebo skúseneho rádiového/televízneho technika.

13. Informácie o symboloch a ich popis



Spoločnosť Phonak AG symbolom CE potvrdzuje, že tento výrobok spoločnosti Phonak, vrátane príslušenstva, spĺňa požiadavky smernice 93/42/EHS o zdravotníckych pomôckach, ako aj smernice 2014/53/EÚ o rádiovom zariadení a koncových telekomunikačných zariadeniach. Číslo nasledujúce za symbolom CE zodpovedajú kódom certifikovaných inštitúcií, s ktorými boli vykonané konzultácie podľa vyššie uvedených smerníc.



Tento symbol označuje, že výrobok opísaný v tomto návode spĺňa požiadavky pre aplikovanú časť typu B normy EN 60601-1. Povrch načúvacieho prístroja je špecifikovaný ako aplikovaná časť typu B.



Označuje výrobcu lekárskeho prístroja podľa definície v smernici EÚ 93/42/EHS.



Počas prepravy udržiavajte v suchu.



Tento symbol označuje, že je dôležité, aby si používateľ prečítal a zohľadnil príslušné informácie uvedené v týchto návodoch na použitie.



Tento symbol označuje, že je dôležité, aby používateľ venoval pozornosť príslušným výstražným upozorneniam v týchto návodoch na použitie.



Dôležité informácie pre manipuláciu a bezpečnosť výrobku.

Prevádzkové podmienky

Tento výrobok je navrhnutý tak, aby bez problémov a obmedzení fungoval pri použití na účely, na ktoré je určený, ak v týchto návodoch na použitie nie je uvedené inak.



Označuje sériové číslo výrobcu, aby bolo možné identifikovať konkrétnu zdravotnícku pomôcku.

REF

Označuje katalógové číslo výrobcu, aby bolo možné zdravotnícku pomôcku identifikovať.



Prepravná a skladovacia teplota:
-20 až +60 °C



Vlhkosť počas prepravy: maximálne 90 % (bez kondenzácie). Vlhkosť počas skladovania: 0 % až 70 %, ak sa prístroj nepoužíva. Pozrite si pokyny na vysušenie načúvacieho prístroja po použití v kapitole 15.2.



Atmosférický tlak: 200 hPa až 1 500 hPa




Symbol prekříženého smetného koša vás má upozorniť, že toto zariadenie sa nesmie vyhadzovať ako bežný domový odpad. Staré alebo nepoužívané zariadenie zlikvidujte na miestach určených na likvidáciu elektronického odpadu alebo zariadenie odovzdajte na likvidáciu svojmu poskytovateľovi načúvacích prístrojov. Správna likvidácia chráni životné prostredie a zdravie.

14. Odstraňovanie problémov

Problém

Zariadenie CROS nefunguje

Načúvací prístroj dvakrát pípne

Načúvací prístroj dvakrát pípne
a potom zaznie melódia 

Zvuk sa zapína a vypína (prerušovane)

Príčiny

Vybitá batéria

Nesprávne vložená batéria

Zariadenie CROS je vypnuté

Načúvací prístroj je vypnutý

Indikácia takmer vybitej batérie
v načúvacom prístroji

Indikácia takmer vybitej batérie
v zariadení CROS

Vlhkosť na batérii načúvacieho prístroja
alebo zariadenia CROS



Ak problém pretrváva, požiadajte o pomoc vášho poskytovateľa načúvacích prístrojov.

Potrebný postup

Vymeňte batériu (kapitoly 1 a 5)

Vložte správne batériu (kapitoly 1 a 5)

Zapnite zariadenie CROS úplným zatvorením priehradky batérie (kapitola 4)

Zapnite načúvací prístroj úplným zatvorením dvierok na batériu
(v prípade potreby si pozrite návod na použitie načúvacieho prístroja)

V priebehu nasledujúcich 30 minút vymeňte batériu načúvacieho prístroja (v
prípade potreby si pozrite návod na použitie načúvacieho prístroja)

V priebehu nasledujúcich 30 minút vymeňte batériu zariadenia CROS
(kapitoly 1 a 5)





Utrite batérie a kryt načúvacieho prístroja a zariadenia CROS suchou handričkou


15. Dôležité informácie o bezpečnosti


Pred použitím zariadenia CROS si prečítajte informácie na nasledujúcich stranách.


Zariadenie CROS neobnoví normálny sluch a nezabráni poruche sluchu, ktorá vznikla v dôsledku organického stavu, ani nezlepší stav pacienta. Občasné používanie neumožní používateľovi využiť všetky jeho výhody. Používanie zariadenia CROS predstavuje iba časť liečby sluchu a môže byť potrebné doplniť ho o sluchový tréning a výučbu čítania z pier.


15.1 Upozornenia na riziká


-  Účelom zariadenia CROS je vysielat' zvuk do načúvacieho prístroja na uchu, ktoré lepšie počuje, a tým kompenzovat' zhoršený sluch. Systém CROS špeciálne naprogramovaný podľa konkrétnej poruchy sluchu môže používat' iba osoba, pre ktorú je určený. Nesmie ho používat' žiadna iná osoba, pretože môže poškodiť jej sluch.
-  Zmeny alebo úpravy systému CROS, ktoré neboli výslovne schválené spoločnosťou Phonak, sú zakázané. Takéto zmeny môžu poškodiť ucho alebo systém CROS.
-  Nepoužívajte systém CROS na miestach s nebezpečenstvom výbuchu (bane alebo priemyselné oblasti s nebezpečenstvom výbuchu, prostredia s vysokým obsahom kyslíka alebo oblasti, kde sa manipuluje s horľavými anestetikami) alebo tam, kde sú zakázané elektronické zariadenia.
-  Batérie načúvacieho prístroja sú po prehltnutí toxické! Uchovávajte mimo dosahu detí, osôb s kognitívnou poruchou a domácich zvierat. Ak prehltnete batérie, ihneď vyhľadajte lekársku pomoc!


 Ak cítite bolesť v uchu alebo za uchom, ak je ucho zapálené, ak dôjde k podráždeniu pokožky alebo rýchlejšiemu hromadeniu ušného mazu, poraďte sa so svojim poskytovateľom načúvacích prístrojov alebo lekárom.

 Veľmi zriedkavo sa pri vyberaní hadičky z ucha môže stať, že koncovka zostane vo zvukovode. V nepravdepodobnom prípade, že sa koncovka zasekne vo zvukovode, dôrazne odporúčame vyhľadať pomoc lekára, ktorý ju bezpečne vyberie.

 Programy v režime smerového mikrofónu stišujú hluk z pozadia. Upozorňujeme, že výstražné signály alebo zvuky prichádzajúce zozadu, napr. autá, sú čiastočne alebo úplne stlmené.

 Tento systém CROS nie je určený pre deti mladšie ako 36 mesiacov. Obsahuje malé časti, ktoré môžu v prípade ich prehltnutia deťmi spôsobiť dusenie. Uchovávajte mimo dosahu detí, osôb s kognitívnou poruchou a domácich zvierat. V prípade prehltnutia okamžite vyhľadajte lekársku pomoc alebo nemocnicu!

 Načúvací prístroj neprepájajte káblami so žiadnymi vonkajšími zvukovými zdrojmi ako rádio a pod. Mohlo by to spôsobiť poranenia (zásah elektrickým prúdom).

 Nasledujúce informácie platia iba pre osoby s aktívnymi implantovateľnými zdravotníckymi pomôckami (napr. kardiostimulátory, defibrilátory a pod.).

- Načúvacie prístroje s bezdrôtovou komunikáciou alebo zariadenie CROS udržiavajte aspoň 15 cm od aktívneho implantátu. Ak pociťujete akékoľvek rušenie, bezdrôtové načúva-

cie prístroje alebo zariadenie CROS nepoužívajte a kontaktujte výrobcu aktívneho implantátu. Upozorňujeme, že rušenie môžu spôsobovať aj elektrické vedenia, elektrostatické výboje, detektory kovov na letiskách a pod.

- Magnety (napr. nástroj na manipuláciu s batériou, magnet EasyPhone a pod.) udržiavajte aspoň 15 cm od aktívneho implantátu.
- Ak používate bezdrôtové príslušenstvo Phonak, pozrite si kapitolu „Dôležité informácie o bezpečnosti“ v návode na použitie bezdrôtového príslušenstva.

15.2 Informácie o bezpečnosti výrobku

- ① Zariadenia Phonak CROS odolávajú vode, no nie sú vodotesné. Sú navrhnuté, aby vydržali pri bežných činnostiach a príležitostne môžu byť vystavené extrémnym podmienkam. Zariadenie CROS nikdy neponárajte do vody! Zariadenia Phonak CROS nie sú navrhnuté na používanie pri dlhodobom a nepretržitom ponáraní do vody, ako napr. pri nosení počas plávania alebo kúpania. Pred takýmito činnosťami si zariadenie CROS vždy vyberte, pretože obsahuje citlivé elektronické súčiastky.
- ① Nikdy neumývajte mikrofónové vstupy. Ak tak urobíte, môže dôjsť k strate špeciálnych akustických vlastností.
- ① Chráňte zariadenie CROS pred nadmerným teplom - nikdy ho nenechávajte v blízkosti okna ani v aute. Na vysušenie zariadenia CROS nikdy nepoužívajte mikrovlnnú rúru ani iné ohrevné zariadenia. O vhodných spôsoboch sušenia sa poraďte so svojím poskytovateľom načúvacích prístrojov.
- ① Keď zariadenie CROS nepoužívate, nechajte dvierka na batériu

otvorené, aby sa mohla odpariť prípadná vlhkosť. Nezabudnite zariadenie CROS po každom použití úplne vysušiť. Zariadenie CROS uchovávajte na bezpečnom, suchom a čistom mieste.

ⓘ Dávajte pozor, aby vám zariadenie CROS nespadlo! Náraz na tvrdý povrch môže vaše zariadenie CROS poškodiť.

ⓘ V zariadení CROS vždy používajte nové batérie. V prípade, že batéria vyteká, ihneď ju vymeňte za novú, aby ste predišli podráždeniu pokožky. Použitie batérie môžete odovzdať

vášmu poskytovateľovi načúvacích prístrojov.

ⓘ Napätie batérií používaných v zariadení CROS nesmie prekročiť 1,5 V. Nepoužívajte striebro-zinkové ani lítium-iónové nabijateľné batérie, pretože by mohli závažne poškodiť zariadenie CROS. Informácie o presnom type batérie určenom pre vaše zariadenie CROS nájdete v tabuľke v kapitole 5.

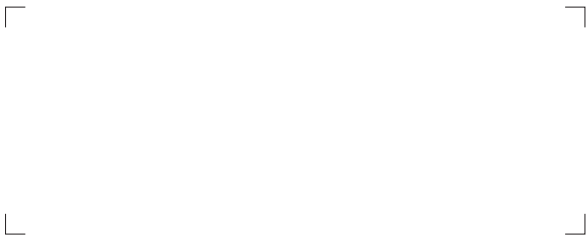
ⓘ Ak zariadenie CROS nepoužívate dlhšie obdobie, batériu vyberte.

① Špeciálne lekárske alebo zubné vyšetrenie vrátane nižšie opísaného žiarenia môže nepriaznivo ovplyvniť správnu funkčnosť zariadenia CROS. Pred vyšetrením si ho vyberte a nechajte ho mimo vyšetrovacej miestnosti/ vyšetrovacieho priestoru:

- Lekárske alebo zubné vyšetrenie s röntgenovým žiarením (vrátane snímania CT).
- Lekárske vyšetrenia s MRI/NMRI snímaním s vytváraním magnetických polí. Zariadenia CROS si nemusíte vyberať pri prechode

cez bezpečnostné brány (letiská a pod.). Ak sa tam aj používa röntgenové žiarenie, jeho dávka bude taká nízka, že zariadenie CROS neovplyvní.

Poskytovateľ audio-protetických zdravotníckych pomôcok:



Sonova Deutschland GmbH
Max-Eyth-Strasse 20
70736 Fellbach-Oeffingen
Nemecko

Austrálsky zadávateľ:

Sonova Australia Pty Ltd
Locked Bag 5006 Norwest,
NSW, 2153
Austrália



Výrobca:

Phonak AG

Laubisrütistrasse 28
CH-8712 Stäfa, Švajčiarsko
www.phonak.com

Distribútor pre Slovenskú republiku:

Artsonic s. r. o.
so sídlom Radlinského 27,
811 07 Bratislava
www.artsonic.sk
www.phonak.sk