

Phonak CROS B

Uživatelská příručka



A Sonova brand

PHONAK
life is on

Tato uživatelská příručka platí pro:

Modely s bezdrátovou komunikací	Certifikace CE udělena v roce
Phonak CROS B-312	2016
Phonak CROS B-13	2016

ⓘ Tato uživatelská příručka se vztahuje pouze k přístrojům CROS. Pokyny související se sluchadlem jsou uvedeny v uživatelské příručce k sluchadlu.

Vaše zařízení CROS

- i** Pokud není zaškrtnuto žádné pole a nevíte, o jaký model přístroje CROS se jedná, zeptejte se poskytovatele sluchadel.

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

Ušní tvarovka

- Tovární koncovka nebo koncovka SlimTip
- Klasická ušní tvarovka

Váš přístroj CROS vyvinula společnost Phonak, světová jednička v oboru poslechové technologie, se sídlem ve švýcarském Curychu.

Tento špičkový výrobek je výsledkem desítek let výzkumu a odborných znalostí a je navržen tak, abyste stále byli v kontaktu s krásou zvuku! Děkujeme vám za vaši volbu a přejeme vám mnoho let potěšení z poslechu.

Abyste se seznámili s vaším přístrojem CROS a dosáhli co nejlepších výsledků, čtěte prosím pozorně tuto uživatelskou příručku. Další informace o vlastnostech a výhodách vám poskytne váš poskytovatel sluchadel.

Phonak – life is on
www.phonak.com

Obsah

Vaše zařízení CROS

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

Používání přístroje CROS

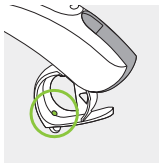
- | | |
|---|----|
| 3. Označení levého a pravého přístroje CROS | 10 |
| 4. Zapnutí/vypnutí | 11 |
| 5. Baterie | 12 |
| 6. Nasazení přístroje CROS | 14 |
| 7. Sejmутí přístroje CROS | 16 |
| 8. Tlačítko | 18 |
| 9. Ovládání hlasitosti | 19 |

Další informace

- | | |
|-------------------------------------|----|
| 10. Péče a údržba | 20 |
| 11. Servis a záruka | 23 |
| 12. Údaje o splnění předpisů | 25 |
| 13. Informace a popis symbolů | 29 |
| 14. Řešení problémů | 32 |
| 15. Důležité bezpečnostní informace | 34 |

1. Stručný návod

Označení levého a pravého přístroje



CROS B-312

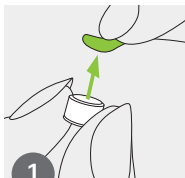


CROS B-13

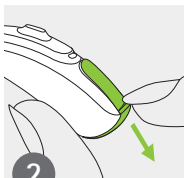
Modrá barva
pro označení
levého přístroje.

Červená barva
pro označení
pravého přístroje.

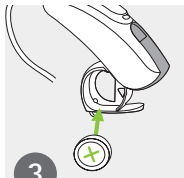
Výměna baterií



1
Z nové baterie
odstraňte nálepku
a vyčkejte dvě
minuty.

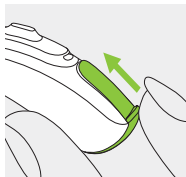


2
Otevřete dvířka
příhrádky baterie.

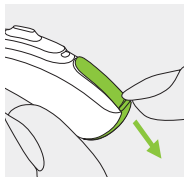


3
Umístěte baterii
do příhrádky
se symbolem „+“
směrem nahoru.

Zapnutí/vypnutí

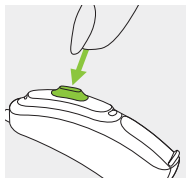


Zapnutí



Vypnutí

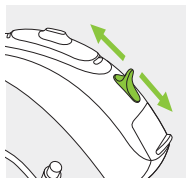
Tlačítko



Tlačítko na přístroji může plnit různé funkce.

Funkce jsou popsány v konkrétních pokynech.

Ovládání hlasitosti



Pouze CROS B-13:

Chcete-li zvýšit hlasitost, tlačte ovladač hlasitosti směrem nahoru.

Chcete-li snížit hlasitost, tlačte ovladač hlasitosti směrem dolů.

2. Popis přístroje CROS

Na níže uvedených obrázcích jsou znázorněny modely popisované v této uživatelské příručce. Svůj konkrétní model můžete identifikovat následovně:

- Přečtěte si část „Váš přístroj CROS“ na straně 3.
- Nebo porovnejte váš přístroj CROS s modely vyobrazenými na následující stránce. Věnujte pozornost tvaru přístroje a zjistěte, zda disponuje ovladačem hlasitosti.

Přístroj Phonak CROS je zařízení pro jednostrannou hluchotu, jednostrannou ztrátu sluchu nebo asymetrickou ztrátu sluchu. Nasazuje se do postiženého ucha a bezdrátově přenáší zvuk do sluchadla Phonak v druhém uchu.

Přístroj Phonak CROS B + sluchadlo Phonak =
systém Phonak CROS

i Přístroj Phonak CROS B funguje pouze ve spojení se sluchadlem Phonak Belong™ jakožto přijímačem.

CROS B-312



Vhodné ušní tvarovky pro přístroj CROS B



Tovární koncovka

CROS B-13



Koncovka SlimTip



Klasická ušní tvarovka*

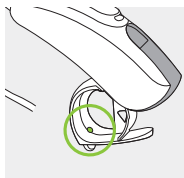
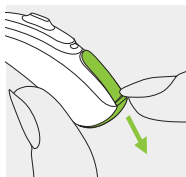
* Pouze pro model CROS B-13

3. Označení levého a pravého přístroje CROS

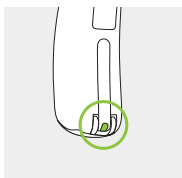
Na přístroji se nachází červená nebo modrá značka indikující, zda se jedná o levý nebo pravý přístroj.

Pouze CROS B-312:

K otevření přihrádky baterie zatlačte na výstupek ve spodní části přístroje.



CROS B-312



CROS B-13

Modrá barva
pro označení
levého přístroje.

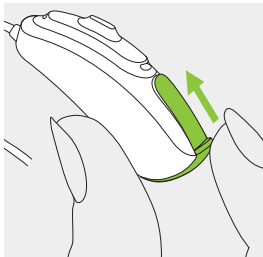
Červená barva
pro označení
pravého přístroje.

4. Zapnutí/vypnutí

Dvířka přihrádky baterie plní rovněž funkci vypínače.

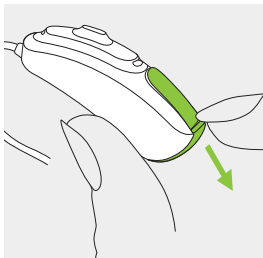
1

Zavřená dvířka přihrádky baterie = přístroj CROS je **zapnutý**.

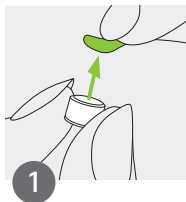


2

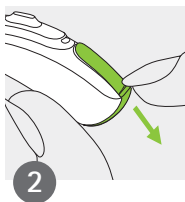
Otevřená dvířka přihrádky baterie = přístroj CROS je **vypnutý**.



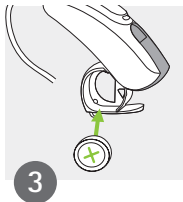
5. Baterie



Z nové baterie odstraňte nálepku a vyčkejte dvě minuty.





Otevřete dvířka přihrádky baterie.



Umístěte baterii do přihrádky se symbolem „+“ směrem nahoru.

- ❗ Pokud se dvířka přihrádky baterie zavírají obtížně: Zkontrolujte, zda je baterie vložena správně a symbol „+“ směřuje ke štítku „+“ v přihrádce baterie. Pokud baterie není vložena správně, přístroj CROS nebude fungovat a může dojít k poškození dvířek přihrádky baterie.

 Nízká úroveň nabití: Po dosažení nízké úrovně nabití baterie v přístroji CROS  uslyšíte dvě pípnutí a poté zazní melodie. Poté budete mít přibližně 30 minut

na výměnu baterie. Tato doba se může lišit v závislosti na baterii. Doporučujeme, abyste měli vždy po ruce novou baterii.

Výměna baterie

Tento přístroj CROS vyžaduje zinko-vzduchové baterie. Správnou velikost baterie (312 nebo 13) určíte následovně:

- Přečtěte si část „Váš přístroj CROS“ na straně 3.
- Podívejte se na označení na vnitřní straně dvířek přihrádky baterie.
- Nahlédněte do následující tabulky.

Model	Velikost zinko-vzduchové baterie	Barevné označení na obalu	Kód IEC	Kód ANSI
CROS B-312	312	hnědé	PR41	7002ZD
CROS B-13	13	oranžové	PR48	7000ZD

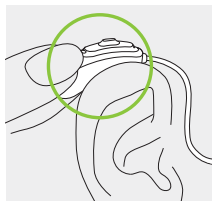
i Ujistěte se, že v přístroji CROS používáte správný typ baterie (zinko-vzduchový). Podrobnější informace o bezpečnosti výrobku naleznete v kapitole 15.2.

6. Nasazení přístroje CROS

6.1 Nasazení přístroje CROS s tovární koncovkou nebo koncovkou SlimTip

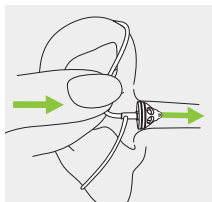
1

Umístěte přístroj CROS za ucho.



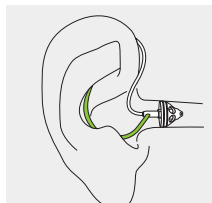
2

Vložte ušní tvarovku do zvukovodu.



3

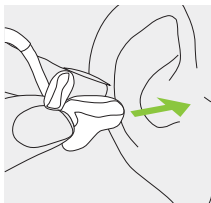
Pokud je k ušní tvarovce připojena kotvička, přístroj CROS zajistíte jejím zasunutím do prohlubně ušního boltce.



6.2 Nasazení přístroje CROS s klasickou ušní tvarovkou

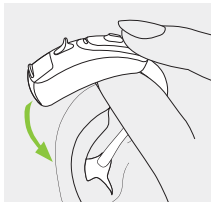
1

Zasuňte si tvarovku do ucha a vložte zvukovodovou část do zvukovodu.



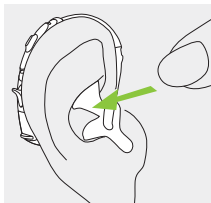
2

Umístěte přístroj CROS za ucho.



3

Horní část tvarovky si vložte do horní části prohlubně ušního boltce.

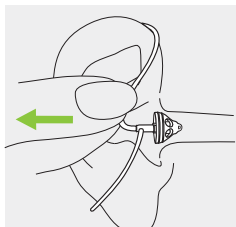


7. Sejmутí přístroje CROS

7.1 Sejmутí sluchadla CROS s tovární koncovkou nebo koncovkou SlimTip

1

Zatáhněte za ohnutou hadičku a sejměte přístroj CROS zpoza ucha.

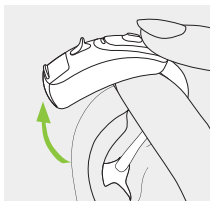


⚠ Ve výjimečných případech může při vytahování přístroje z ucha zůstat ve zvukovodu ušní tvarovka. Pokud vám ve zvukovodu uvázne ušní tvarovka, ačkoli je velmi malá pravděpodobnost, že k tomu dojde, důrazně doporučujeme navštívit odborného lékaře, který ji bezpečně vyjme.

7.2 Sejmutí sluchadla CROS s klasickou ušní tvarovkou

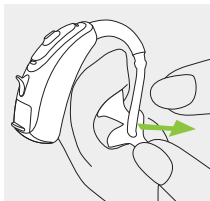
1

Zvedněte přístroj nad horní část ucha.



2

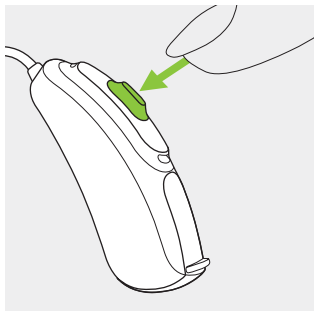
Uchopte ušní tvarovku ve vašem uchu a jemně ji vytáhněte.



i Při snímání přístroje CROS se snažte vyhnout uchopení hadičky.

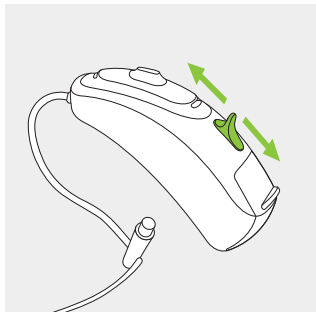
8. Tlačítko

Tlačítko na přístroji CROS může plnit různé funkce nebo být neaktivní. To záleží na naprogramování přístroje CROS, jak je popsáno v konkrétním „Návodu ke sluchadlu“. Požádejte poskytovatele přístroje o jeho tištěnou kopii.



9. Ovládání hlasitosti

Pouze CROS B-13:
Chcete-li zvýšit hlasitost, tlačte ovladač hlasitosti směrem nahoru. Chcete-li snížit hlasitost, tlačte ovladač hlasitosti směrem dolů. Ovladač hlasitosti na přístroji CROS může plnit různé funkce nebo být neaktivní. To záleží na naprogramování, jak je popsáno v konkrétním „Návodu ke sluchadlu“. Požádejte poskytovatele sluchadel o jeho tištěnou kopii.



10. Péče a údržba

Důkladná a pravidelná údržba přístroje CROS zajistí jeho spolehlivé fungování a dlouhou životnost.

Dodržujte prosím následující pokyny. Podrobnější informace o bezpečnosti výrobku naleznete v kapitole 15.2.

Obecné informace

Před použitím laku na vlasy nebo kosmetiky sejměte přístroj CROS z ucha, protože tyto výrobky by ho mohly poškodit.

Jestliže nebudete přístroj CROS používat delší dobu, ponechte dvířka přihrádky baterie otevřená, aby se mohla odpařit případná vlhkost. Dbejte na to, aby byl přístroj CROS po použití zcela suchý. Ukládejte přístroj na bezpečné, suché a čisté místo.

Přístroj CROS je odolný vůči vodě, potu a prachu za následujících podmínek:

- Dvířka přihrádky baterie jsou zcela uzavřena. Zajistěte, aby v zavřené přihrádce baterie nebyly zachyceny žádné cizí předměty, např. vlasy.
- Po vystavení vodě, potu nebo prachu musí být přístroj CROS vyčištěn a vysušen.
- Přístroj CROS je používán a udržován tak, jak je uvedeno v této uživatelské příručce.

ⓘ Používání přístroje CROS v blízkosti vody může omezit přístup vzduchu k bateriím a způsobit nefunkčnost sluchadla. Pokud přístroj CROS přestane fungovat po kontaktu s vodou, postupujte podle pokynů k řešení problémů popsaných v kapitole 14.

Denně

Zkontrolujte ušní tvarovku (tovární koncovku nebo koncovku SlimTip), zda se na ní nenalézají usazeniny ušního mazu a vlhkost. Očistěte jejich povrch měkkou textilií, která nepouští vlákna, nebo použijte štěteček dodávaný v pevném pouzdře. K čištění přístroje CROS nikdy nepoužívejte čisticí prostředky určené pro domácnost, jako například saponáty, mýdlo apod. Nedoporučuje se oplachování vodou. Pokud potřebujete přístroj CROS důkladně vyčistit, požádejte svého poskytovatele sluchadel o doporučení a informace ohledně vysoušecích kapslí.

Týdně

Vyčistěte tvarovku (tovární koncovku nebo koncovku SlimTip) měkkou navlhčenou textilií nebo speciálním čisticím ubrouskem pro sluchadla. Podrobné pokyny ohledně důkladné údržby a důkladnější než základní čištění sluchadel vám poskytne váš poskytovatel sluchadel.

Měsíčně

Zkontrolujte hadičku, zda u ní nedošlo k změnám barvy, ztuhnutí nebo výskytu prasklin. Pokud došlo k popsaným změnám, je třeba hadičku vyměnit. Navštivte prosím svého poskytovatele sluchadel.

11. Servis a záruka

Platnost záruky

Na výrobek je poskytována záruční doba v souladu s platným občanským zákoníkem ČR, která vstupuje v platnost v den nákupu.

Mezinárodní garance

Společnost Phonak poskytuje na tento výrobek omezenou mezinárodní garanci v délce jednoho roku, která vstupuje v platnost v den nákupu. Tato omezená garance se vztahuje pouze na výrobní vady a vady materiálu, nikoliv na příslušenství, jako jsou baterie, hadičky tvarovky a externí reproduktory. Garance je platná pouze při předložení řádně vyplněného záručního listu.

Mezinárodní garance nemá vliv na žádná práva odvíjející se od platných národních právních norem pro prodej spotřebního zboží.

Omezení záruky

Tato záruka se nevztahuje na poškození vzniklé nesprávnou manipulací nebo používáním, vystavením chemikáliím nebo nadměrnému namáhání.

Poškození způsobené třetími stranami nebo neautorizovanými servisními středisky činí záruku neplatnou. Dále se záruka nevztahuje na příslušenství, jako jsou baterie, filtry, hadičky, tvarovky, nebo externí reproduktory, které podléhají opotřebení způsobené obvyklým používáním. Tato záruka se nevztahuje na servisní zásahy provedené poskytovatelem sluchadel v jeho provozovně.

Sériové číslo:

Autorizovaný poskytovatel
sluchadel (razítko/podpis):

Datum zakoupení:

12. Údaje o splnění předpisů

Evropa:

Prohlášení o shodě

Společnost Phonak AG tímto prohlašuje, že tento výrobek společnosti Phonak vyhovuje požadavkům směrnice 93/42/EHS o zdravotnických prostředcích i požadavkům směrnice 2014/53/EU o rádiových a telekomunikačních koncových zařízeních. Plný text prohlášení o shodě EU lze získat od výrobce nebo místního zástupce společnosti Phonak, jehož adresa je uvedena na www.phonak.com (Phonak worldwide locations).

Austrálie/Nový Zéland:



R-NZ

Označuje, že zařízení splňuje požadavky příslušných regulačních opatření jednotky správy rádiového spektra (Radio Spectrum Management – RSM) a australského úřadu pro komunikace a média (Australian Communications and Media Authority – ACMA) pro zákonný prodej na Novém Zélandu a v Austrálii.

Označení shody R-NZ je pro rádiové výrobky dodávané na trhu Nového Zélandu na úrovni shody A1.

Modely s bezdrátovou komunikací uvedené na straně 2 jsou certifikovány podle:

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 zařízení vyhovuje části 15 Směrnic FCC a normě RSS-210 kanadského federálního ministerstva průmyslu.

Provoz je podmíněn následujícími dvěma podmínkami:

- 1) toto zařízení nesmí působit žádné škodlivé rušení,
- 2) toto zařízení musí přijímat jakékoliv rušení, včetně rušení, které může způsobit nechtěný provoz.

Poznámka 2:

Změny nebo úpravy tohoto zařízení, které nebyly výslovně schváleny společností Phonak, mohou způsobit neplatnost oprávnění FCC k provozování tohoto zařízení.

Poznámka 3:

Toto zařízení bylo testováno a shledáno jako vyhovující limitům pro digitální zařízení třídy B podle části 15 Směrnic FCC a normy ICES-003 kanadského federálního ministerstva průmyslu.

Tyto limity jsou určeny tak, aby zajistily přiměřenou ochranu proti škodlivým rušením domovních zařízení. Toto zařízení vytváří, využívá a může vyzařovat radiofrekvenční energii, a pokud není nainstalováno a používáno v souladu

s instrukcemi, může způsobit škodlivé rušení radiokomunikačních zařízení. Neexistuje záruka, že v konkrétní instalaci nedojde k rušení. Pokud toto zařízení způsobí škodlivé rušení rádiového nebo televizního příjmu, což může být zjištěno vypnutím a zapnutím zařízení, doporučuje se uživateli, aby zkusil rušení odstranit pomocí jednoho nebo několika z následujících opatření:

- Přesměrujte nebo přemístěte přijímací anténu.
- Zvětšete vzdálenost mezi zařízením a přijímačem.
- Připojte zařízení k zásuvce náležející k jinému obvodu, než k jakému je připojen přijímač.
- Poradte se s prodávajícím nebo se zkušeným technikem specializovaným na rádia a televizory.

13. Informace a popis symbolů



Symbolem CE společnost Phonak AG potvrzuje, že tento výrobek společnosti Phonak – včetně doplňků – vyhovuje požadavkům směrnice 93/42/EHS o zdravotnických prostředcích i požadavkům směrnice R&TTE 2014/53/EU o rádiových a telekomunikačních zařízeních. Čísła za symbolem CE jsou kódy certifikovaných institucí konzultovaných na základě výše uvedených směrnic.



Tento symbol znamená, že výrobky popsané v těchto pokynech pro uživatele vyhovují požadavkům na aplikovanou součást typu B podle normy EN 60601-1. Povrch sluchadla je specifikován jako aplikovaná součást typu B.



Označuje výrobce zdravotnických prostředků, jak je uvedeno ve směrnici EU 93/42/EHS.



Během přepravy udržujte v suchu.



Tento symbol znamená, že je důležité, aby si uživatel přečetl relevantní informace uvedené v této uživatelské příručce a řídil se jimi.



Tento symbol znamená, že je důležité, aby se uživatel řídil relevantními upozorněními uvedenými v této uživatelské příručce.



Důležité informace týkající se manipulace s výrobkem a jeho bezpečnosti.

Provozní podmínky

Výrobek byl navržen pro bezproblémový provoz bez omezení, pokud je užíván k určeným účelům, není-li uvedeno jinak v uživatelských příručkách.



Označuje sériové číslo výrobce, podle kterého lze určit konkrétní zdravotnický prostředek.

REF

Označuje katalogové číslo výrobce, podle kterého lze určit zdravotnický prostředek.



Teplota při přepravě a skladování:
-20 až +60 °C



Vlhkost vzduchu při přepravě: do 90 % (nekondenzující). Vlhkost vzduchu při skladování: 0 % až 70 %, pokud přístroj není používán. Viz pokyny v kapitole 15.2 týkající se vysušení přístroje po použití.



Atmosférický tlak: 200 hPa až 1 500 hPa



Symbol s přeškrtnutou popelnicí znamená, že přístroj nesmíte odhodit do běžného domovního odpadu. Starý nebo nepoužívaný přístroj odevzdejte na sběrném místě určeném ke shromažďování elektronického odpadu nebo ho předejte svému poskytovateli sluchadel k náležité likvidaci. Náležitou likvidací chráníte životní prostředí a zdraví.

14. Řešení problémů

Problém

Nefungující přístroj CROS

Sluchadlo dvakrát pípne

Sluchadlo dvakrát pípne a poté zazní
melodie 

Zvuk se zapíná a vypíná (střídavě)

Příčiny

Vybitá baterie

Baterie není vložena správně

Vypnutý přístroj CROS

Vypnuté sluchadlo

Indikace nízké úrovně baterie
ve sluchadle

Indikace nízké úrovně nabití baterie
v přístroji CROS

Vlhkost na baterii ve sluchadle
nebo v přístroji CROS



Pokud problém přetrvává, požádejte o pomoc svého poskytovatele sluchadel.

Řešení

Vyměňte baterii (kapitoly 1 + 5)

Správně vložte baterii (kapitoly 1 + 5)

Zapněte přístroj CROS úplným dovřením dvířek přihrádky baterie (kapitola 4)

Zapněte sluchadlo úplným dovřením dvířek přihrádky baterie
(v případě potřeby viz uživatelská příručka sluchadla)

Během následujících 30 minut vyměňte baterii ve sluchadle (v případě potřeby
si přečtěte uživatelskou příručku ke sluchadlu)

Během následujících 30 minut vyměňte baterii v přístroji CROS
(kapitoly 1 + 5)





Očistěte baterie a kryt sluchadla a přístroje CROS suchým hadříkem


15. Důležité bezpečnostní informace


Před prvním použitím přístroje CROS si prosím přečtěte informace na následujících stránkách.


Používání přístroje CROS neobnoví normální sluch a nezabrání poškození sluchu, ke kterému došlo z organických příčin, ani je nezlepší. Pokud však uživatel nebude používat přístroj dost často, nebude z něj mít plný prospěch. Používání přístroje CROS je pouze součástí rehabilitace sluchu a může být nutné doplnit jej nácvikem poslechu a instruktáží odezírání ze rtů.


15.1 Upozornění týkající se bezpečnosti


-  Příklad: Přístroj CROS je určen k přenosu zvuku do sluchadla v lépe slyšícím uchu, čímž kompenzuje zhoršení sluchu. Systém CROS, speciálně naprogramovaný pro příslušný typ sluchové ztráty, smí používat pouze osoba, pro kterou je určen. Neměla by ho používat žádná jiná osoba, neboť si tak může způsobit poškození sluchu.
-  Změny nebo úpravy systému CROS, které nebyly výslovně schváleny společností Phonak, nejsou dovoleny. Takové změny mohou poškodit váš sluch nebo systém CROS.
-  Nepoužívejte systém CROS ve výbušném prostředí (doly nebo průmyslové oblasti s nebezpečím výbuchu, prostředí s vysokou koncentrací kyslíku neb oblasti, ve kterých se manipuluje s hořlavými anestetiky) nebo na místech, kde je zakázáno použití elektronických zařízení.
-  Baterie do sluchadel jsou při spolknutí jedovaté! Uchovávejte je mimo dosah dětí, mentálně postižených osob a zvířat. Dojde-li ke spolknutí baterie, okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc!


 Pokud cítíte bolest v uchu či za uchem nebo se ucho zanítí nebo dojde k podráždění kůže a nadměrnému hromadění ušního mazu, konzultujte prosím situaci se svým poskytovatelem sluchadel nebo s odborným lékařem.

 Ve výjimečných případech může při vytahování zvukovodové hadičky z ucha zůstat ve zvukovodu ušní tvarovka. V tomto krajně nepravděpodobném případě důrazně doporučujeme navštívit odborného lékaře, který ji bezpečně vyjme.

 Poslechové programy v režimu směrového mikrofonu redukují šum v pozadí. Pamatujte, že varovné signály nebo hluk přicházející zezadu, například od vozidel, jsou částečně nebo zcela potlačeny.

 Tento systém CROS není určen pro děti mladší 36 měsíců. Obsahuje malé součástky, které by mohly způsobit udušení v případě, že je spolknou děti. Uchovávejte je mimo dosah dětí, mentálně postižených osob a zvířat. Dojde-li ke spolknutí, okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc.

 Nepřipojujte vaše sluchadla k žádným externím zdrojům zvuku, jako je rádio atd. Mohlo by dojít k tělesnému poranění (elektrický šok).

 Následující údaje platí pouze pro osoby s aktivními implantabilními zdravotnickými prostředky (např. kardiostimulátory, defibrilátory apod.).

- Sluchadlo s bezdrátovou komunikací nebo přístroj CROS udržujte ve vzdálenosti alespoň 15 cm od aktivního implantátu. V případě jakéhokoli rušení tato sluchadla ani přístroj CROS nepoužívejte a obraťte se na výrobce

aktivního implantátu. Rušení může být také způsobeno elektrickým vedením, elektrostatickým výbojem, letištním detektorem kovů apod.

- Udržujte magnety (tj. nástroj pro manipulaci s bateriemi, magnet EasyPhone apod.) alespoň 15 cm od aktivního implantátu.
- Pokud používáte bezdrátovou technologii Phonak, řiďte se kapitolou „Důležité bezpečnostní informace“ v uživatelské příručce k bezdrátovému příslušenství.

15.2 Informace týkající se bezpečnosti výrobku

- ① Příklad: Přístroj CROS Phonak je voděodolný, nikoli vodotěsný. Je navržen tak, aby vydržel běžné denní aktivity a občasné náhodné vystavení extrémním podmínkám. Nikdy neponořujte přístroj CROS do vody! Příklad: Přístroj Phonak CROS není speciálně navržen pro delší intervaly ponoření pod vodou trvalejšího charakteru, jako například při plavání nebo koupání. Před těmito činnostmi vždy přístroj CROS vyjměte, protože obsahuje citlivé elektronické součástky.
- ① Nikdy neoplachujte vstupy mikrofonu. Jestliže tak učiníte, může se stát, že ztratí své speciální akustické vlastnosti.
- ① Příklad: Chraňte přístroj CROS před horkem – nikdy ho nenechávejte v blízkosti okna nebo v autě. Nikdy nepoužívejte mikrovlnnou troubu nebo jiné tepelné přístroje za účelem vysušení přístroje CROS. Zeptejte se svého poskytovatele sluchadel na vhodné způsoby vysoušení.
- ① Příklad: Jestliže nebudete přístroj CROS používat delší dobu, ponechte dvířka přihrádky baterie otevřená, aby se

mohla odpařit případná vlhkost. Dbejte na to, aby byl přístroj CROS po použití zcela suchý. Ukládejte přístroj CROS na bezpečném, suchém a čistém místě.

ⓘ Zamezte pádu přístroje CROS na zem! Dopad na tvrdý povrch může přístroj poškodit.

ⓘ Do přístroje CROS vždy vkládejte nové baterie. Pokud baterie vytéká, ihned ji vyměňte za novou, abyste zabránili podráždění pokožky. Použité baterie můžete vrátit svému poskytovateli sluchadel.

ⓘ Baterie používané v přístroji CROS nesmějí překročit napětí 1,5 V. Nepoužívejte stříbro-zinkové nebo lithium-iontové dobíjecí baterie, protože by mohly přístroj CROS vážně poškodit. Tabulka v kapitole 5 přesně vysvětluje, jaké typy baterie přístroj CROS vyžaduje.

ⓘ Pokud přístroj CROS nepoužíváte delší dobu, vyjměte baterii.

- ① Řádné fungování přístroje CROS může nepříznivě ovlivnit speciální lékařské nebo zubní vyšetření (včetně záření) popsané níže. Vyjměte je a uložte mimo vyšetřovací místnost/prostor před tím, než podstoupíte:
- lékařské a zubní vyšetření pomocí rentgenu (i vyšetření CT),
 - lékařská vyšetření se skenováním pomocí MRI/NMRI vytvářejícího magnetické pole.
- Přístroj CROS není třeba vyjímat při průchodu bezpečnostní branou (letišť apod.). Pokud se vůbec používá rentgen, má velmi nízký výkon, který nemá na přístroj vliv.

Poznámky

Váš poskytovatel sluchadel:



Sonova Deutschland GmbH
Max-Eyth-Straße 20
70736 Fellbach-Oeffingen
Německo

Australský zadavatel:

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



Výrobce:

Phonak

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

Distributor pro Českou republiku:

REJA spol. s r. o.

www.reja.cz
www.phonak.cz
www.sluchadla-deti.cz
www.komunikacnisystem.cz
www.audiodum.cz

029-0408-Czech/V3.01/2022-01/cu/YB/SB © 2016-2020 Phonak AG All rights reserved

sonova
HEAR THE WORLD

