

Pro odborníky

MED⁹EL

RONDO[®] 2

Nikdy to nebylo snazší[™]



hearLIFE

RONDO 2

Nikdy to nebylo snazší

Neuvěřitelně jednoduchý

Neuvěřitelně snadné použití s aktivací jedním dotykem a hands-free ovládaním.

Diskrétní styl

Díky tenké a lehké konstrukci se audio procesor pohodlně nosí, dokonce i s brýlemi, a snadno se ukrývá pod vlasy.



Být nenápadný nebo vyčnívat
S designovými kryty je možné v mžiku měnit jemné barvy a vybrat si stylové vzory.

Plně dobíjecí

Integrovaná lithium-iontová dobíjecí baterie poskytuje napájení po celý den (až 18 hodin provozu).



Bezdrátové nabíjení

Už žádné jednorázové baterie – audio procesor RONDO 2 stačí položit na nabíjecí podložku.



Poznejte budoucnost
audio procesorů

Bezdrátové nabíjení

RONDO 2 využívá k bezdrátovému nabíjení integrované lithium-iontové baterie Qi technologii. To znamená, že již uživatel nemusí tápat jak otevřít bateriové pouzdro a jak vyměnit baterie. Zvláště pro uživatele s omezenou zručností je RONDO 2 neuvěřitelně snadno ovladatelný.

RONDO 2 stačí umístit na nabíjecí podložku a procesor se začne sám nabíjet. Čtyři hodiny nabíjení zajistí kapacitu baterie na celý den (až 18 hodin provozu). Bateriové pouzdro Mini navíc nabízí záložní variantu přímého napájení audio procesoru RONDO 2 pomocí AAA baterie.



Triformance® | Pro přirozenější poslech

Audio procesor RONDO 2 je postaven na filozofii Triformance, která umožňuje dosažení co nejpřirozenějšího poslechu. Triformance představuje kombinaci tří unikátních přístupů firmy MED-EL, kterými je společně pacientům umožněno dosáhnout co nejpřirozenějšího sluchového vjemu v jakémkoliv poslechovém prostředí.



Slyšet celý den
Nabíjet v noci
Tak snadné to je

Nová éra poslechu

Proč je RONDO 2 tak revoluční? Vůbec poprvé není nutné měnit baterie a manipulovat s přepínači. Přemýšlejte o možnostech — o poslechu bez jakýchkoliv potíží. Audio procesor RONDO 2 je neuvěřitelně snadno ovladatelný — a proto je ideální pro každého, kdo si přeje audio procesor kombinující diskrétní styl s bezstarostnou a jednoduchou obsluhou.



Neuvěřitelně jednoduchá obsluha
Díky bezdrátovému nabíjení a hands-free ovládání se RONDO 2 stává uživatelsky nejpřívětivějším audio procesorem na trhu.



Nízké nároky na údržbu
Už není nutné kupovat jednorázové baterie nebo vyměňovat kabely — šetří se tak čas i peníze.



Konektivita
Integrovaná indukční cívka umožňuje snadné připojení k Bluetooth indukčním smyčkám a jinému příslušenství.



Připraven na vodu
RONDO 2 disponuje voděodolnou konstrukcí a s příslušenstvím WaterWear se stává zcela vodotěsný.



Celodenní komfort
Audio procesor, který se nosí zcela mimo ucho, nabízí výjimečný komfort při používání, zejména u pacientů s brýlemi.



Spolehlivé zabezpečení
Díky lehké konstrukci a flexibilním možnostem uchycení je zajištěno, že RONDO 2 zůstane bezpečně na svém místě.

Technická data

Jednodílný audio procesor RONDO 2 (Me1150)



Audio procesor RONDO 2 (Me1150)

Vlastnosti produktu

- Konstrukce "vše v jednom"
- Ochrana proti postříkání vodou (krytí IP54)
- Snadno vyměnitelné kryty ve 34 provedeních a barevných variantách
- Automatické zpracování signálu (Automatic Sound Management)
- Všesměrový mikrofon
- Duální zpětnovazební systém AGC
- Vstupní dynamický rozsah: 78 dB (28 dB – 106 dB SPL)
- Podpora 250 spektrálních pásem
- Funkce kontroly spojení s LED indikátorem
- Tlačítko pro zapnutí/vypnutí na procesoru
- Dálkové ovládání FineTuner
- Spojité řízení hlasitosti a citlivosti
- Čtyři poslechové programy

Dobíjecí baterie

- Integrovaná lithium-iontová baterie
- Bezdrátové nabíjení pomocí kompatibilní Qi nabíjecí podložky
- Až 18 hodin provozu na jedno nabití
- Předpokládaná doba životnosti baterie více jak 5 let
- Bateriové pouzdro Mini poskytující záložní variantu napájení pomocí AAA baterie

Konektivita

- Integrovaná indukční cívka
- Přímá konektivita s využitím bateriového pouzdra Mini (standardní 3-pinový konektor Euro-Audio)

Strategie kódování zvuku

Strategie dostupné v systémovém softwaru MAESTRO 7.0:

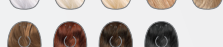
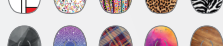
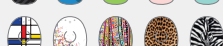
- FS4 (zpracování jemných detailů zvuku – Fine Structure až do 1 kHz na 4 apikálních kanálech)
- FS4-p (zpracování jemných detailů zvuku – Fine Structure až do 1 kHz na 4 apikálních kanálech s inteligentní paralelní stimulací pro ještě lepší temporální rozlišení)
- FSP (zpracování jemných detailů zvuku – Fine Structure, typicky až do 350 Hz na 2 apikálních kanálech)
- HD-CIS (High Definition CIS)

Barevná provedení

Snadno vyměnitelné kryty dostupné v různých barvách, designu a vzorech vlasů
Lesklé a matné kryty



Designové kryty



Síla magnetu

K dispozici ve 4 intenzitách pro použití s implantáty SYNCHRONY a 4 intenzitách pro použití s jinými kochleárnými implantáty MED-EL

Nabíjecí podložka

Nabíjecí podložka

- USB napájení: 5V DC, 1 A
- USB napájecí adaptér: 100–240 V AC (~50/60 Hz)
- Bezdrátový nabíjecí protokol Qi
- LED indikátor napájení

Nabíjecí podložka není vyrobena společností MED-EL.

26650 r1.0