

ReSound Unite™ TelefonClip+



Produktbeskrivning

Med ReSound Unite™ TelefonClip+ är det enkelt, smidigt och säkert att prata i mobiltelefonen.

TelefonClip+ är en liten, lätt och trådlös enhet som överför ljud från en Bluetooth-aktiverad mobiltelefon direkt till brukarens hörapparat, varefter mikrofonen skickar ljudet tillbaka till mobiltelefonen.

En stabil klämma gör att TelefonClip+ kan fästas på plagg för optimal röstuppfångning.

Clipet är extremt enkelt att använda. Brukaren kan besvara och avsluta samtal eller justera volymen med ett enkelt knapptryck. Clipet erbjuder även enkla och förstklassiga headsetfunktioner, som återuppringning av det senaste uppringda numret och röstsamtal.

När telefonen inte används fungerar TelefonClip+ även som en enkel fjärrkontroll med volymkontroll och byte av program på hörapparaten. Det har även en sekretessknapp om brukaren vill stänga ute oönskade omgivande ljud under telefonsamtalet.*

Brukaren kan till och med uppleva en fördel som de flesta andra inte kan när de använder sin mobiltelefon – ljud som överförs till båda öronen.

Dessutom kan brukarna streama t.ex. musik från sin mobiltelefon eller annan Bluetooth-enhet i stereokvalitet.

TelefonClip+ fungerar smidigt med resten av medlemmarna i ReSound Unite™-familjen. Om brukaren får ett samtal under TV-tittande, med ReSound Unite™ TV/Audio Streamer, kommer streamern att ge telefonen prioritet tills samtalet är avslutat. Om brukaren dessutom använder en dedikerad ReSound Unite Fjärrkontroll indikeras telefonanvändningen i fjärrkontrollens display.

Enkelt att ansluta

- För att parkoppla TelefonClip+ med hörapparaten behöver du bara trycka på parkopplingsknappen för hörapparaten på TelefonClip+ samt öppna och stänga batteriluckan på hörapparaten inom 20 sekunder
- Parkoppling kan även göras via programvaran ReSound Aventa® 3
- När clipet väl har installerats kommer det att vara anslutet till hörapparaten även i framtiden
- Tryck bara på Bluetooth®-parkopplingsknappen på TelefonClip+ för att aktivera Bluetooth®-parkopplingsläge vid parkoppling med en mobiltelefon

Enkelt att använda

- Besvara och avsluta samtal ett enkelt knapptryck
- Dubbelklicka för återuppringning av det senast uppringda numret eller vänta för att aktivera röstsamtal
- Enkel volymkontroll för personliga inställningar
- Stäng ute omgivande ljud med ett enkelt klick på sekretessknappen*
- Klämma eller snodd för säker och optimal placering av TelefonClip+
- Använd TelefonClip+ som en enkel fjärrkontroll för din hörapparat när du inte använder telefonen (du kan justera volym, växla program eller stänga av* hörapparatens mikrofon)
- TelefonClip+ kan enkelt laddas via USB-porten på datorn eller ett vanligt vägguttag med hjälp av medföljande kabel
- 6 timmars taltid, 80 timmar standbytid

Kombination av 2,4 GHz trådlös teknik och Bluetooth®-teknik

- Kommunikation mellan TelefonClip+ och hörapparaten använder trådlös 2,4 GHz teknik, vilket är en smart, stabil och pålitlig standard som ger en stark, klar och säker signal
- Kommunikation mellan TelefonClip+ och mobiltelefon använder Bluetooth®-teknik: clipet ansluter till de flesta Bluetooth®-aktiverade telefoner

*Kompatibel med ReSound Verso™ och ReSound Up™.

Vid användning med trådlösa Alera-produkter måste hörapparaten parkopplas med hjälp av en fjärrkontroll från ReSound Unite™ (antingen en kund- eller automatfjärrkontroll) för att aktivera fjärrkontrollfunktionen i TelefonClip+. Tyst läge och stereo streaming finns inte på Alera-hörapparater.

ReSound A/S

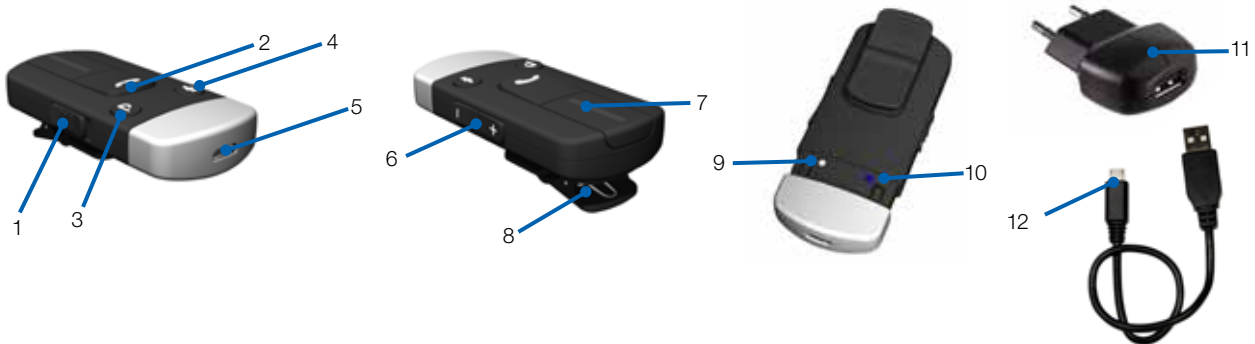
Lautrupbjerg 7
DK-2750 Ballerup, Danmark
Tel. +45 45 75 11 11
Fax: +45 45 75 11 19
www.resound.com

ReSound

rediscover hearing

Beskrivning

1. På/Av-knapp
2. Knapp för att besvara/avsluta samtal
3. Växla mellan hörapparatsens program
4. Sekretessknapp för hörapparatsens mikrofon
5. Mikro-USB för laddning
6. Volymkontroll
7. Mikrofoningång
8. Monteringsklämma
9. Hörapparatsens parkopplingsknapp
10. Parkopplingsknapp för Bluetooth
11. Väggkontakt
12. Mikro-USB



Teknisk information

Mått	69 x 32 x 13 mm
Vikt	25 g
Strömförsörjning	Inbyggt uppladdningsbart batteri
Batteritid	6 timmars taltid 80 timmar standbytid
Ljudgränssnitt	Dubbel mikrofon med brusreducering och röstuppfångning
Batteriets laddningstid	Högst 3 timmar via mikro-USB
Bluetooth-räckvidd	Upp till 10 m vid ostörd siktlinje
Bluetooth-överföringsstyrka	Klass 2, max. 4 dBm
Bluetooth-kompatibel	Bluetooth-specifikation 2.1
Stödjer Bluetooth-profiler	Stödjer headset- och handsfreeprofiler för telefonsamtal, med stöd för enkel och säker parkoppling med en mobiltelefon utan användning av PIN-kod samt streaming av musik i enlighet med A2DP
Hörapparat med trådlöst gränssnitt	2,4 GHz teknik
Hörapparat med gränssnittsbunden effekt	10 dBm
Räckvidd på hörapparatsens gränssnitt	Upp till 3 m vid ostörd siktlinje
Överföringslatens från TelefonClip+ till hörapparat	< 40 ms
Ljud från TelefonClip+ till hörapparat	Mono eller stereo beroende på hörapparatsens konfiguration
Ljudets bandvidd från BTB 2 till hörapparat	A2DP-streaming: 100 Hz till 10 kHz Telefon: 200 Hz till 3,4 kHz
EMC	EN 301 489-17 Avsnitt 17: Specifika villkor för 2,4 GHz bredbandsöverföring, 5 GHz högpresterande WLAN-utrustning samt 5,8 GHz bredbandsöverföring av data EN/(IEC) 60601-1-2:2001+A1 Medicinsk elektronisk utrustning – avsnitt 1-2: Allmänna säkerhetskrav – motsvarande standard: Säkerhetskrav för medicinska elektroniska system
Hörapparat med trådlöst gränssnitt är framtagen i enlighet med	EN 300 328, ETSI EN 300 440-1 FCC CFR 47 avsnitt 15, kapitel C, §15.247
ESD-tolerans	6 kV kontakturladdning 8 kV lufturladdning I enlighet med standarden för elektrostatisk urladdningsimmunitet IEC 61000-4-2
Drifttemperatur	0 till 45 °C Kan även användas i temperaturer under 0 °C med reducerad batteritid
Förvaringstemperatur	-20 till 45 °C, utsatt inte för direkt solljus