

# Univox® Halssslinga

Lyssna på guidesystem, radio, dator, MP3 och slingförstärkare via hörapparaten



## Egenskaper

- Enkel att använda
- Fungerar med alla typer av hörapparater med T-spole
- Fungerar med många typer av ljudkällor med 3,5mm ljudutgång
- Låg vikt ger hög bärkomfort
- Diskret svart

## Enkel att använda - lätt att bära

Halssslingan är utvecklad för att ge hörselskadade personer möjlighet att via sin egen hörapparat lyssna till olika typer av ljudkällor så som guidesystem, radiomottagare, datorer, MP3-spelare och slingförstärkare. På detta sätt kan personen uppleva bästa möjliga ljudkvalitet. Notera att nivån är beroende ljudkällans effekt.

Halssslingan kopplas enkelt till ljudkällans 3,5mm ljudutgång på samma sätt som ett par vanliga hörlurar. Den hängs sedan om halsen utanpå klädseln. När hörapparaten ställs i T-läge överförs ljudet induktivt till hörapparaten. Halssslingan kräver inga batterier för att fungera. Kabelns räckvidd är 55cm, vilket gör det möjligt att koppla halssslingan till exempelvis en ljudkälla i hölster, bältesclip eller ficka.

Univox halssslinga är en mycket enkel och prisvärd produkt som levererar ett resultat med hög kvalitet.

Art nr 283101

## Tillbehör

281002 Anpassningssladd, 20cm 2-pol DIN för koppling till Univox DLS-/AutoLoop förstärkare

281005 Förlängningssladd, 3,5mm hane till 3,5mm hona, 3m

281006 Förlängningssladd, 3,5mm hane till 3,5mm hona, 6m

Bo Edin AB      Stockby Hantverksby 3, 181 75 Lidingö  
Besök            Förrådsvägen 2 B, 181 41 Lidingö

Tel            08-767 18 18                      E-post      info@edin.se  
Fax            08-767 18 20                      Internet     edin.se • univox.eu



För kompletterande upplysningar hänvisar vi till datablad/broschyr och CE-certifikat som kan laddas ner från "Produktdatabank" på [www.edin.se](http://www.edin.se). Vid behov kan reservdelslistor och annan teknisk dokumentation beställas via [support@edin.se](mailto:support@edin.se).

Hearing excellence since 1965

 **univox**  
BY EDIN