

## KÕRVATROPPIDE KASUTUS- JA OHUTUSJUHEND

Kõrvatropid on kuulmiskaitsevahendid, mis õigesti paigaldatuna kaitsevad efektiivselt kõrva ohtliku müra ja sellega kaasnevate kahjustuste eest.

Kõrvatroppe on erineva summutustasemega, selleks tuleks alati jälgida pakendile märgitud summutustaset.

Kõrvatropid on odavad ja väikesed, mistõttu on neid alati hea ka näiteks kaasas kanda. Samas on troppide kasutamine hügieeni tõttu piiratud. Kõrvatroppide asemel võiks klappide soetamist kaaluda töötajad, kes viibivad mürakeskkonnas sageli ja pikaajaliselt.

Olenevalt kõrvatropi kujust ja materjalist võivad need olla erineva helisummutusvõimega (tootjad märgivad summutustaseme dB pakendile või tootekataloogi). Filtriga kõrvatropid summutavad vähem, kuid säilitavad parema kuuldavuse. Filter on oluline tööde puhul, kus müratase ületab küll lubatud, kuid ei ole väga kõrge, või tööd, mille puhul on oluline kuulda teiste inimeste kõnet, käsklusi või muid heli teel edastatavaid signaale.

### **Kasutamine.**

Kõrvatroppide kasutamisel tuleb alati jälgida nende kasutus- ja paigaldusjuhist.

Kui inimesele otsa vaadata ja kõrvatropid pea külgedelt välja paistavad, on need valesti paigaldatud.

### **Kõrvatroppide õige paigaldamine:**

- rullida kõrvatropp sõrmede vahel peenikeseks
- asetadaparem käsi üle pea ja venitada vasaku kõrva lesta ülesse ja pisut tahapoole, siis läheb kuulmekanal sirgemaks ja tropi paigaldamine kõrva on kõige lihtsam
- lükata peeneks rullitud kõrvatropp täies pikkuses kuulmekanalisse

**Ohutus.**

- Kõrvatropid on üldiselt ohutud, kuid trosside pikaajalisel kasutamisel:
- lükates kõrvatroppe välisesse kuulmekäiku võib tõusta rõhk kõrvas, mis surub vastu kuulmekile, mis omakorda võib põhjustada valu
- lükates kõrvatroppe liiga sügavale kuulmekäiku, võivad need puutuda vasu trummikile, põhjustades valu
- võimalikud kuid kuid väga harva võivad tropid põhjustada ärritust ja allergilisi reaktsioone
- kasutada pehmeid kõrvatroppe, et vältida kuulmekäigu naha kriimustamist
- kasutada kõrvatroppe ühekordselt, et vältida bakterite tekkimist