



PELTOR™

3M™ PELTOR™ kuuleva korvatulppa, LEP-100 EU

Tuotekuvaus

3M™ PELTOR™ kuuleva korvatulppa auttaa suojaamaan kuulosi sekä parantamaan suuntakuuloasi ja viestintämahdollisuuksia haastavissa ympäristöissä. Uusimmalla kuulevalla tekniikalla varustettu LEP-100 auttaa suojaamaan kuuloa meluisissa ja parantaa suuntakuuloa hiljaisissa ympäristöissä.

Pääominaisuudet

- Auttaa suojaamaan kuulosi
- Kuuleva toiminto (ympäristöäänien kuunteluun)
- Intuitiivinen yhden painikkeen käyttö
- Ladattava

Käyttökohteet

Rakennustyöt, kunnossapito, valmistus, metsästys/ammunta.

Standardit ja hyväksynät

Kuuleva korvatulppa täyttää henkilösuojaindirektiivin 89/686/ETY, EMC-direktiivin 2004/108/EY ja RoHS-direktiivin 2011/65/EU olennaiset vaatimukset ja on siten CE-merkitty. Kopio vaatimustenmukaisuusvakuutuksesta on saatavana 3M:ltä tuotteen ostomaassa. Tuote on testattu ja hyväksytty standardien EN 352-2:2002, EN 352-7:2003, EN 55022:2010 +AC:2011 Class B, EN 55024:2010, EN 61000-6-2:2005 +AC:2005, EN 61000-6-3:2007 +A1:2011 ja EN 50581:2012 mukaisesti.



Mallit:

Tuotenumero	Kuvaus	3M-numero
LEP-100-EU	3M™ PELTOR™ LEP-100 EU kuuleva korvatulppasarja	70-0716-7506-3

Tarvikkeet ja varaosat

TEP-CORD	3M™ PELTOR™ Tactical korvatulppien vaihtonauha	70-0716-7379-5
LEP-100E	3M™ PELTOR™ -vaihtotulppa	70-0716-7512-1
LEP-100C	3M™ PELTOR™ Tactical-korvatulppien vaihtokotelo	70-0716-7513-9
370-TEPL-25	3M™ UltraFit™ -viestintäkorvatulppa, L-koko	70-0716-7374-6
370-TEPM-25	3M™ UltraFit™ -viestintäkorvatulppa, M-koko	70-0716-7373-8
370-TEPS-25	3M™ UltraFit™ -viestintäkorvatulppa, S-koko	70-0716-7372-0
PELTIP5-01	3M™ Torque™ -vaihtotulpat	XH001679626





Tekniset tiedot

3M™ PELTOR™ kuuleva korvatulppa, LEP-100 EU

Tekniset tiedot

Malli

Mikrofonityyppi	Monisuunta
-----------------	------------

Korvatulppien sähköiset tiedot

Akkutyypyi:	Litiumioni
Käyttöaika yhdellä latauksella:	Jopa 16 tuntia
Korvatulppien latausaika:	noin 90 minuuttia
Äänvoimakkuuden säätö:	3-portainen: pieni, keskitaso, suuri
Latauskotelon paristot:	3 kpl AA-alkaliparistoja
Latauksia 3 x AA-paristoilla:	Jopa 16 kertaa
Kotelon USB-liitäntä:	Micro B

Standardit

Vesitiiviys:	Kotelointiluokka IP54 kansi ja USB-liitäntä suljettuna.
SNR	PPE-direktiivi 89/686/ETY

Mekaaniset ominaisuudet

Kotelon koko (PxLxK):	114,2 mm x 78,2 mm x 26,9 mm
Kotelon materiaali:	ABS
Korvatulppien painike:	Yhden painikkeen käyttö (päälle/pois päältä/vaimennustaso)
Kotelon painike	Yhden painikkeen käyttö (lataustila)
RoHS-luokka:	RoHS II
Kotelon paino, sis. laturi, 2 korvatulppaa 4 paria viestintäkorvatulppia, nauha, 3 AA-paristoa:	272 g
Laturin paino sis. paristot, 2 korvatulppaa ja nauha:	198 g
Laturin paino:	119 g
1 korvatulpan paino:	4 g



Vajossuonkatu 16
20360 Turku
puh 0207 920 560
fax 0207 920 569
e-mail: info@multisafe.fi
www.multisafe.fi



3M Työsuojelutuotteet

Suomen 3M Oy
Keilaranta 6
02150 Espoo
p. (09) 525 121
www.3m.fi/suojaimet

Kierrätä.

© 3M 2015. Kaikki oikeudet pidätetään.
3M ja muut tässä mainitut tavaramerkit ovat
3M Companyn tavaramerkkejä. PELTOR on
3M Svenska AB:n tavaramerkki.

Vaimennustiedot

Ultrafit™ -korvatulpat

Taajuus (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Keskivaimennus (dB)	34,5	31,5	36,2	33,4	34,8	34,9	38,8
Keskihajonta (dB)	6,0	5,4	5,6	4,3	3,8	5,0	4,0
Odotettu suojaustaso (dB)	28,5	26,1	30,6	29,1	31,0	29,9	34,8

SNR=32 dB H=31 dB M=30 dB L=29 dB

PELTIP5-01/Torque™ -korvatulpat

Taajuus (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Keskivaimennus (dB)	37,8	36,0	40,5	41,2	41,3	39,6	46,1
Keskihajonta (dB)	4,3	5,5	4,2	4,7	3,2	4,3	3,6
Odotettu suojaustaso (dB)	33,5	30,5	36,3	36,5	38,0	35,3	42,5

SNR=38 dB H=37 dB M=36 dB L=34 dB

Ympäristöominaisuudet

Käyttölämpötila-alue:	0 - 50 °C
Varastointilämpötila:	-20 - 20 °C (1 vuosi)
	-20 - 45 °C (3 kuukautta)
	-20 - 60 °C (1 kuukausi)

VAROITUS!

Kuulonsuojatuotteet*

Nämä kuulonsuojaimet auttavat vähentämään altistusta haitalliselle melulle ja muille voimakkailla äänillä. **Virheellinen käyttö tai käytön keskeyttäminen melualtistuksen aikana voi aiheuttaa kuulonaleneman tai kuulovamman.** Varmista oikea käyttö esimieheltä, käyttöohjeista tai soittamalla 3M:n tekniseen neuvontaan. Jos korvasi erittäin nestettä tai sinulla on korvatulehdus, ota yhteys lääkäriin ennen korvatulppien käyttöä. Ohjeiden vastainen toiminta voi aiheuttaa kuulonaleneman tai kuulovamman.

Tukehtumisvaara - pidettävä poissa pienten lasten ulottuvilta.

△ HUOMIO! Käyttöohjeiden mukaisesti käytettynä kuulonsuojain auttaa vähentämään altistumista sekä jatkuvalle melulle, kuten teollisuuden äänille sekä ajoneuvojen ja lentokoneiden äänille, että erittäin voimakkailla impulssiäänillä, kuten laukauksille. On vaikeaa ennakoita tarvittavaa ja/tai todellista saavutettavaa kuulonsuojauksen impulssiäänille altistumisen aikana. Laukausten tapauksessa aseennäköinen tyyppi, laukausten määrä, kuulonsuojaimen oikea valinta, sovitin ja käyttö, kuulonsuojaimen oikea hoito ja muut muuttujat vaikuttavat suojaukseen. Jos kuulosi tuntuu vaimealta tai kuulet korvasi soivan tai surisevan melualtistuksen jälkeen (laukaukset mukaan lukien), tai mistä tahansa muusta syystä epäilet kuulo-ongelmia, kuulosi voi olla vaarassa. Lue lisää kuulonsuojauksesta osoitteesta www.3m.com/hearing.

Takuu:

Takuu ei kata vaurioita, jotka aiheutuvat puutteellisen huollon tai huolimattoman käsittelyn seurauksena. Lisätietoja huollosta löydät käyttöohjeesta. Täydelliset takuehdot saat jälleenmyyjältäsi tai paikallisesta 3M-yhtiöstä.

Tärkeä huomautus:

3M ei vastaa suorista tai välillisistä vahingoista (mukaan lukien, mutta ei näihin rajoittuen; liiketoiminnan, liiketoiminnan ja/tai liiketoiminnan menetys), jotka ovat seurausta 3M:n tässä antamien tietojen käytöstä.

Käyttäjä vastaa suojaimeen sopivuudesta määrättyyn käyttötarvokseen. Mikään tässä lausunnossa ei sulje pois tai rajoita 3M:n vastuuta kuolemasta tai henkilön vammautumisesta, joka johtuu 3M:n laiminlyönnistä.

3M kunnioittaa tässä mainittujen tavaramerkkien omistajien oikeuksia.