

Model No192956

Kulak tıkacı, tehlikeli gürültü seviyelerine ve yüksek sese maruz kalma riskini azaltmaya yardımcı olmak amacıyla kulak kanalına takılmak için tasarlanmıştır.

Yeniden kullanılabilir kulak tıkacının uygulama talimatları; Tehlikeli bir gürültü alanına girmeden önce kulak tıkacınızı takınız.

En küçük nominal çap: 8mm

En büyük nominal çap: 11mm

1. Kulak tıkacını mutlaka temiz el ile tutulmalısınız, tıkacın çapı mümkün olduğunca küçük olana kadar başparmağınızla ilk iki parmağınızın arasında yuvarlayın (sıkmayın).

2. Karşı elinizle başınızın üzerine uzanın ve kulak kanalını açmak için kulağınızın üst kısmını çekin.

3. Kulağı açık tutarken, tıkacın yuvarlanan ucunu mümkün olduğunca derine doğru hızla itin. Tıkacın kulağı kapatmak için genişleyene kadar parmağınızı tıkacın ucunda yaklaşık 30-40 saniye tutun.

4. Doğru konumlandırma için aşağıdaki görselleri takip edin.

Tıkacın çıkarılması: Kulak tıkacının konforlu bir şekilde çıkarmak için; çıkarmadan önce kulak tıkacını hafifçe çevirip, çıkartınız. **Kulak tıkacını ani hareketle çıkarılması, kulak zarına zarar verebilir.**



C E2834

EN352-2:2002(EU)2016/425

Öneri:

- 1) Kulak tıkacı, üreticinin talimatlarına uygun olarak takılır, ayarlanır ve muhafaza edilir.
- 2) Bu kulak tıkacı gürültülü ortamlarda her zaman takılmalıdır.

Uyarı:

- 1) Yukarıdaki öneriler dikkate alınmazsa, kulak tıkacına ait koruma ve fonksiyonlar ciddi şekilde zarar görebilir.
- 2) Kulak tıkacını bebeklerden ve küçük çocuklardan uzak tutun. Çocukların nefes borusuna takılabilirler.
- 3) Bu kulak tıkacı, kullanım sırasında bağlantı kablosunun sıkışabileceği bir yerde kullanılmamalıdır.

Bilgilendirme:

Bu ürün bazı kimyasal maddelerden olumsuz etkilenebilir. Üreticiden daha fazla bilgi alabilirsiniz.

Depolama: Kulak tıkacını kullanmadığınız zamanlarda orijinal ambalajında saklayın ve doğrudan güneş ışığından koruyun. Kullanılmış tıkacıların imhası için yerel çevre yönetmeliklerini takip edin.

YALITIM DEĞERLERİ

Frekans(HZ)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Ortalama Zayıflama(dB)	27.9	33.6	37.3	35.6	35.2	44.7	46.6
Standart Sapma(dB)	4.9	5.0	4.8	4.5	3.6	3.0	4.6
APV(dB)	23.0	28.6	32.5	31.1	31.6	41.7	42.0

SNR=35dB H=34dB M=32dB L=29dB

- 1) Bu ürün **EN 352-2:2002** 'ye göre test edilmiş ve **(EU) 2016/425** Kişisel Koruyucu Donanımlar yönetmeliğine uygun sertifikalandırılmıştır.
- 2) **(Modül B) Sertifikalandıran kuruluş:** ALIENOR CERTIFICATION, 21, rue Albert Einstein ZA du Sanital 86100 CHATELLERAULT, Fransa Onaylanmış Kuruluş No: 2754
- 3) **(Modül D) Denetim:** CCQS Certification Services Limited. Block 1 Blanchardstown Corporate Park, Ballycoolin Road, Blanchardstown, Dublin 15 D15 AKK1, İrlanda. Onaylanmış Kuruluş No: 2834

AB Uygunluk Beyanı: <http://www.iskoruma.com/tr/certificate>

İŞ KORUMA İŞ GÜVENLİĞİ MALZEMELERİ SAN. TİC.LTD.ŞTİ.

Perpa Ticaret Merkezi B Blok Kat 8 No 978-980 Şişli / İstanbul / Türkiye PC.34384

www.iskoruma.com

Seri No: MM/YYYYY