

SORDIN



SmartEar™

APSAUGINIAI AUSŲ
KAMŠTELIAI SU
FILTRU

Ausų kamšteliai SmartEar™ yra asmeninės apsaugos priemonė, skirta darbui triukšmingoje aplinkoje, pavyzdžiui dirbtuvėse, gamyklose ar statybose.

Ausų kamšteliai sumažina garso lygį 20 dB, todėl juos galima nepertraukiamai naudoti 8 valandas aplinkoje, kurioje garso lygis neviršija 105 dB. Labai triukšmingoje aplinkoje, kurioje reikia dvigubos apsaugos, šiuos ausų kamštelius galima naudoti kartu su ausinėmis.



SNR
22 dB
garso slopinimas

Sound Technology by
**DYNAMIC
EAR COMPANY**

DC *Dedicated
Components*

SmartEar™ Sordin ausų kamšteliai

Kamšteliai praleidžia orą į ausies landą, todėl ji mažiau dirginama ir naudotojas gali geriau nustatyti garso šaltinį ir kryptį. Garso šaltinio ir krypties atpažinimas ypatingai svarbus dirbant gamybos įmonėse. Nedideli ausų kamšteliai su patogiais medicininės klasės ausų antgaliais yra pritaikyti naudoti visą dieną ir puikiai dera su ausinėmis ar kitomis ryšio palaikymo priemonėmis.

TINKA VISIEMS

Garantuojame, kad kamšteliai puikiai tiks visiems vartotojams. Komplektą sudaro vidutinio (M) ir didelio (L) dydžio ausų antgaliai. Tik didelio dydžio kamšteliai yra su filtrais.

HIGIENIŠKI

Akustinis filtras, kurį sudaro pažangios technologijos tinkelis, užtikrina nuolatinę ausies landos ventilaciją.

HIPOALERGINIAI

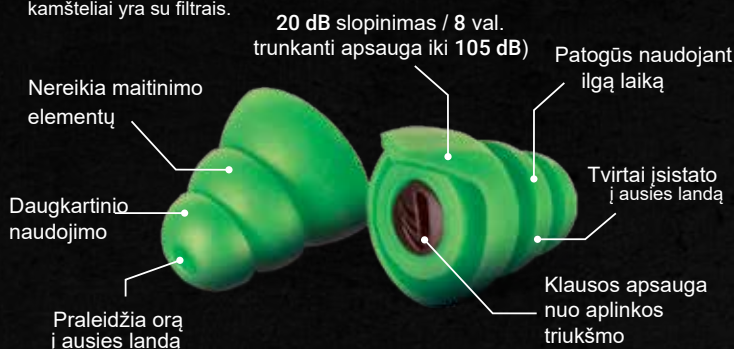
Ausų kamšteliai pagaminti iš medicininio TPE.

GERAS KAINOS IR KOKYBĖS SANTYKIS

SmartEar™ ausų kamšteliai gali būti naudojami keletą kartų.

NATURAL SOUND

Natural hearing is preserved, which facilitates situational awareness.



GARSO SLOPINIMAS	██████████
KALBOS AIŠKUMAS	██████████
ORIENTACIJA APLINKOJE	██████████
KLAUSOS APSAUGA	██████████

(DE) wiederverwendbarer Ohrstöpsel (IT) tappi per le orecchie riutilizzabili (FR) bouchon d'oreille réutilisable (ES) tapones reutilizables (FI) uudelleenkäyttettävät korvatulpat (SE) återanvändningsbara öronproppar

Triukšmo slopinimo klasė 14 DECIBELŲ
(JEI NAUDOJAMA KAIP NURODYTA)

ESAMŲ KLAUSOS APSAUGOS PRIEMONIŲ TRIUKŠMO SLOPINIMO DIAPAZONAS YRA MAŽDAUG NUO 0 TIKI 30 (DIDESNI SKAICIAI REIŠKIA DIDESNĮ VEIKSMINGUMĄ)

SORDIN AB, RÖRLÄGGARVÄGEN 8, SE-331 53 VÄRNAMO, SWEDEN Sordin SmartEar

Federaliniai įstatymai draudžia ETIKETĖ, REIKALAUJAMA PAGAL U.S. EPA REGLAMENTO prieš įsigyjant EPA 40 CFR 211 dalies B poskyrį.

KOMPLEKTĄ SUDARO Vidutinis (M) / Didelis (L)
dviejų dydžių ausų kamšteliai (skersmuo) 6–11 mm / 7–12 mm

Sound Technology by DYNAMIC EAR COMPANY	CE 1974
DI 20 Gaminio Nr. 27171-08-S	EN 352-2:2020
Norėdami gauti daugiau informacijos, apsilankykite internetinėje svetainėje www.sordin.com arba kreipkitės į Sordin AB, Rörläggarvägen 8, SE-331 53 Värnamo, Švedija	UK CA

SERTIFIKAVIMO DUOMENYS	SNR	H	M	L	NRR
Vidutinis slopinimas (dB)	24.1	24.3	22.5	20.5	-
Standartinis nuokrypis (dB)	2.2	2.2	2.4	2.2	-
Vertė (dB)	22	22	20	18	14

Bendrovė "Dynamic Ear Company" patvirtina, kad klausos apsaugos priemonė atitinka ES Reglamentą 2016/425 dėl asmeninių apsaugos priemonių. Visą ES atitikties deklaracijos tekstą galima rasti adresu: www.dynamic-ear.com/content/doc-so1.pdf

CE SERTIFIKAVIMO DUOMENYS - ES STANDARTAI

F (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
MA (dB)	17.9	18.2	18.9	21.1	23.1	27.8	22.2	30.3
SD (dB)	3.7	2.4	2.8	3.1	3.3	3.3	3.0	4.6
APV (dB)	14.2	15.8	16.1	18.0	19.8	24.5	19.2	25.7

ANSI SERTIFIKAVIMO DUOMENYS - JAV STANDARTAI

F (Hz)	125	250	500	1000	2000	3150	4000	6300	8000
MA (dB)	19.2	18.8	19.1	22.0	28.5	29.1	24.8	21.1	24.3
SD (dB)	3.0	2.7	3.7	3.5	3.6	4.6	3.8	3.0	3.8
APV (dB)	13.2	13.4	11.7	15.0	21.3	-	18.6	-	15.9

Bandymą pagal standarto EN 352-2:2002 reikalavimus ir sertifikavimą pagal ES Reglamentą 2016/425 bei gamybos kontrolę (modulis D) atliko PZT GmbH, BismarckstraÙe 264 B, 26389 Wilhelmshaven, #1974, Vokietija.

- Svarbu, kad ausies kamšteliai būtų sandariai įstatyti į ausies landą - tik taip bus užtikrintas numatytas garso slopinimo lygis.
- Prieš pradėdami naudoti atidžiai perskaitykite instrukcijas.
- Dvejų (2) metų ribota garantija.
- Sukurta ir pagaminta Nyderlandų Karalystėje.



ATKREIPKITE DĖMESĮ: Prieš pradėdami naudoti atidžiai perskaitykite instrukcijas. Informacija apie gamintoją pagal ES Reglamentą 2016/425 reikalavimus: Dynamic Ear Company, Delftechpark 9, 2628 XJ, Delft, Nyderlandai. Informacija apie platintoją pagal ES Reglamentą 2016/425 reikalavimus: Sordin AB, Rörläggarvägen 8, SE-331 53 Värnamo, Švedija