

PRODUCATOR
Portwest, Westport, Co Mayo, Ireland

Numele și adresa orgnizatiei notificate detinatoare a certificatul CE:

SATRA TECHNOLOGY EUROPE LTD
Bracetown Business Park, Clonee, Dublin D15 YN2P, Ireland
Notified Body No. 2777
Notified Body responsible for the ongoing conformity under MODULE C2:
SATRA TECHNOLOGY EUROPE LTD

RO PROTECTIA AUZULUI: MUFE PENTRU URECHI MONTATE PE CASCA

INSTRUCTIUNI DE UTILIZARE

Cititi cu atentie eticheta produsului pentru informatii detaliate referitoare la standardele corespunzatoare. Sunt aplicabile doar standardele și pictogramele care apar atasat pe produs cat si in manualul de utilizare de mai jos. Toate aceste produse sunt in conformitate cu cerintele Regulamentului (EU 2016/425) cerințele generale ale standardului EN 352-3: 2002

Aceste dispozitive de protecție a auzului trebuie purtate în permanență în medii zgomotoase (niveluri de zgomot mai mari de 80dB) și trebuie alese în funcție de factorii lor de atenuare în raport cu zgomotul ambiental care trebuie redus (a se vedea performanțele).

Asigurați-vă că acestea sunt corect montate, ajustate, întreținute și inspectate în conformitate cu aceste instrucțiuni. Dacă aceste instrucțiuni nu sunt respectate, protecția oferită pentru protecția auzului va fi considerabil redusă. Mufele pentru urechi montate pe cască sunt inspectate în mod regulat pentru a fi utilizate.

ATENȚIONARE: dacă aceste instrucțiuni nu sunt respectate, protecția oferită de dispozitive va fi grav afectată. Luați în considerare că ramele de ochelari și părul dintre tamponane și cap pot afecta performanța aparatelor urechii.

MARIMI

PS45: MARIMI DISPONIBILE M.

Căștile de protecție pentru urechi conforme cu EN 352-3 sunt de dimensiuni mari, de dimensiuni medii sau de dimensiuni mici. Suporturile pentru urechi de dimensiune medie se potrivesc majorității purtătorilor. Gama largă de mărimi și mânerele pentru urechi, de dimensiuni mici, sunt proiectate să se potrivească purtătorilor pentru care nu sunt potrivite de mărime de mărime medie cu cască.

PS45 trebuie montate și utilizate numai pe căștile de protecție industriale. Endurance Safety Helmet (PSS4/PSS5 și colectii), Height Endurance Safety Helmet (PSS3/PS63/PS73 și colectii), Expertbase Safety Helmet (PWS0/PSS7 și colectii).

Montarea mansoanelor pe casca (vezi diagrame): 1 - Puneți cupele (urechea) pe cel mai jos slot al ansamblului capului. 2 - Clip (cupele orientate în sus) adaptoarele de pe ambele părți ale coifului în sloturile prevăzute (cupele pot fi montate fie pe partea

stângă, fie pe partea dreaptă). 3 - Pivotați brațul articulat în jos.

4 - Puneți ușor cupele peste urechi.

5 - Glisați cupele pentru a poziționa perfect apărătoarele urechii

COMPOZIȚIE:

PS45: Cupă: HIPS / amortizor: Brațe de susținere din spumă / suporturi pentru brate: Oțel inoxidabil
Masa medie a castilor = 311gr
Nu există piese de schimb disponibile.

DEPOZITARE ȘI ÎNȚEȚINERE

Pastrati aparatorii de ureche departe după utilizare într-un loc răcoros, uscat, ferit de lumină și protejat de îngheț. Când nu este utilizat, depozitați-l în ambalajul original.

Acest produs poate fi afectat negativ de anumite substanțe chimice. Trebuie să solicitați informații suplimentare de la producător.

Curățați și dezinfectați, având într-un vas apă caldă cu săpun, utilizând tifon sau un material moale. Nu folosiți niciodată solvenți, produse abrazive sau nocive.

În condiții normale de utilizare, acești apărători ai urechii vor rămâne eficienți timp de 2 până la 3 ani de la utilizarea inițială. Bureții, în special pernele, se pot deteriora în timpul utilizării și ar trebui examinați la intervale frecvente pentru a verifica eventuala apariție a urmelor de crapare sau scurgeri.

Dacă se găsește vreun defect, opriți utilizarea.

Amplasarea huselor de igiena pe perne poate afecta performanța acustică.

Acești apărători ai urechii pot provoca reacții alergice la subiecții sensibili și, dacă apare o astfel de situație, părăsiți mediul zgomotos și eliminați apărătorii urechii.

PERFORMANȚĂ - ATENȚIONARE ACUSTICĂ (în dB):

(Vezi tabelele anexate)

OTH = montat peste cap

SNR = Număr unic de rating

A = Frecvența (Hz); / B = atenuare medie (d/ B); /

C = deviația standard (d/ B); / D = Protecția presupusă (d/ B).

Atenuare în dB: H = Frecvențe înalte / M = Frecvențe medii / L =

Frecvențe joase (bas)

Descarca declaratia de conformitate de pe -

www.portwest.com/declaratii

PERFORMANȚE - ATENȚIONARE SUNET

PS45									
A	Frequency (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
B	Mean Attenuation (dB)	10.5	11	20.6	27.9	38.0	33.4	34.1	30.3
C	Standard Deviation (dB)	6.7	5.3	5.7	5.0	4.8	4.2	4.4	6.6
D	Assumed Protection (dB)	3.8	5.7	14.9	22.8	33.2	29.1	29.7	23.7
SNR 25dB H:29dB M: 24dB L: 14dB									

