

CE0194

GYÁRTÓ

PORTWEST LIMITED, IDA BUSINESS PARK, WESTPORT, CO MAYO, IRELAND

EN 352-1 : 2002
ANSI S3 19-1974


Lásd a gyártó által megadott információkat

OTH = A fej fölél szerelve

A MINŐSÍTŐ INTÉZET NEVE ÉS CÍME, AMELY A MINŐSÍTÉST VÉGEZTE

INSPEC INTERNATIONAL LTD, 56 LESLIE HOUGH WAY, SALFORD, GREATER MANCHESTER, M6 6AJ – ENGLAND

NOTIFIED BODY NUMBER: 0194

NOTIFIED BODY RESPONSIBLE FOR THE ONGOING CONFORMITY UNDER

MODULE D: INSPEC INTERNATIONAL LTD – NOTIFIED BODY NUMBER 0194
PW43 - EN352-1:2002 + ANSI S3 19-1974
PS44 - EN352-1:2002 ONLY

HU HALLÁSVÉDŐK: FÜLTOKOK

PW43/PS44

HASZNÁLATI UTASÍTÁS

EZEN TERMÉKEK MEGFELELNEK AZ (EU) 2016/425 RENDELÉ KÖVETELMÉNYEINE ÉS AZ EN352-1:2002 SZABVÁNY ELŐIRÁSAI

A hangos hangok a munkahelyen nagyon károsak lehetnek a hallásra és általában fokozatosak, így az alkalmazottak csak akkor ismerik fel a veszélyeket, ha állandó halláskárosodást tapasztalnak. A fokozatos halláskárosodás mellett hirtelen és rendkívül hangos zajok okoznak hallás károsodást. Ezek a fülvédők csökkentik a veszélyes hangok és egyéb hangos zajok által fellépő zajterhelést.

Ezeket a hallásvédőket mindig viselni kell a zajos munkakörnyezetben (80 dB fölötti zajszint), és a csillapítási értéküknek és a csökkenteni kívánt környezeti zajjaink megfelelően kell kiválasztani (lásd a teljesítményt).

Győződjön meg arról, hogy a hallásvédőket megfelelően illesztették, állították be, tartották és ellenőrizték. Ha nem tartják be ezeket az utasításokat, a hallásvédő által biztosított védelem jelentősen csökken. A fülvédőket rendszeresen ellenőrizni a használhatóság érdekében.

Figyelmeztetés, ha ezeket az utasításokat nem tartják be, a fültek védelme erősen csökken. Vegye figyelembe, hogy a hallásvédő és a fej közötti szemüvegek és hajszálak is befolyásolhatják a hallásvédők teljesítményét.

A higiéniai kiegészítők befolyásolhatják a fültek teljesítményét. Ezek a fültek allergiás reakciókat okozhatnak érzékeny alanyoknál, és ha ilyen helyzet áll fenn, hagyja el a zajos környezetet és távolítsa el a fültek.

MÉRETEK

FIGYELEM:

PW43 - ezek a fültek méretben vannak; L

PS44 - ezek a fültek méretben vannak; L/M/S

Az EN 352-1 szabványnak megfelelő fültek több méretben érhetőek el, úgy mint, nagy, közepes méretű vagy kis méretűek.

A közepes méretű fültek fognak illeszkedni a viselő nagy részéhez, a nagy méretű és a kis méretű fültek az azon felhasználók részére tervezték, akiknek a közepes méretű fültek nem megfelelőek.

SÚLY ÉS ÖSSZETÉTEL: PW43

Csészék: ABS - műanyag: ABS

Csészék & műanyag Párnák: Szivacs & PVC

A fültek átlagos tömege = 226g

Nincs elérhető cserealkatrész.

SÚLY ÉS ÖSSZETÉTEL: PS44

Csészék: ABS - műanyag: ABS

Csészék & műanyag Párnák: Szivacs & PVC

A fültek átlagos tömege = 297g

Nincs elérhető cserealkatrész.

HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

• Húzza szét a fültek közvetlenül a fej fölött és helyezze

a füle úgy, hogy teljesen körülvegye a fület és szorosan illeszkedjen a fejéhez. Győződjön meg arról, hogy a fültek tájolása helyes, és a "TOP" jelző mindig fent látható. (PW43)

- Állítsa be a fejpántot úgy, hogy csökkentse a fej és a fejpánt közötti helyet.
- A legjobb eredmény érdekében távolítsa el a haját és az egyéb tárgyakat a párnák alatti területről. Az egész párnafületnek határozottan de kényelmesen kell nyomnia a fejét.
- Ellenőrizze a megfelelő illeszkedést, mielőtt zajos környezetbe lépne.

TÁROLÁSI & KARBANTARTÁSI UTASÍTÁSOK

A hallásvédőt eredeti csomagolásban szállítsa Tárolja hűvös, száraz helyen, a fénytől és a fagytól védve. Ha nem használja, tárolja az eredeti csomagolásban.

Bizonyos vegyi anyagok káros hatással lehetnek a termékre. További információk tekintetében egyeztessen a termék gyártójával.

Tisztítsa meg és fertőtlenítsen, meleg szappanos vízzel a párnát és a fejpántot, majd puha ruhával szárítsa meg. Soha ne használjon oldószert, súroló vagy káros anyagokat.

A normál használati körülmények között ezek a fültek 2 évig használhatóak. A fültek és különösen a párnák használat közben elöregednek, ezért időközönként meg kell vizsgálni repedés és csillapítás szempontjából.

Ha bármilyen sérülést észlel, dobja ki a fültek.

A javasolt tárolási idő 3 év a csomagoláson feltüntetett gyártási dátumtól számítva: mm / yyyy (hónap / év)

TELJESÍTMÉNY - AKUSZTIKAI FIGYELMEZTETÉS (dB-ben):

(Lásd a mellékelt táblázatokat)

OTH = A fej fölél szerelve

SNR = Csillapítási érték

A = Frekvencia (Hz)

B = Közég (dB) / C = Átlagos

eltérés (dB) / D = hatékony védelem (dB)

Csillapítás dB-ben: L = alacsony frekvenciák (basszus)

M = közepes frekvenciák / H = magas frekvenciák

KORLÁTOZÁS

Az egyszerűsített zajszint csökkentés (SNR) a folyamatos zaj csillapításán alapul, és ezek a hallásvédők nem alkalmasak a következők használatára:

- Használat szakaszos vagy impulzív zajos környezetben, ahol nagy hangcsillapításra van szükség.
- Használat olyan környezetben, ahol további csillapításra van szükség, különösen alacsony frekvencián, magas zajszint mellett.

Töltse le a megfelelőségi nyilatkozatot

 @ www.portwest.com/declarations

TELJESÍTMÉNY - HANGCSILLAPÍTÁS - EN352-1:2002

PW43								
A	Frequency (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
B	Means Attenuation (dB)	19.1	22.4	30.1	38.9	33.4	39.6	37.6
C	Standard Deviation (dB)	2.2	2.5	2.0	2.3	2.2	2.1	2.6
D	Assumed Protection (dB)	16.9	19.9	28.1	36.6	31.2	37.5	35.0

SNR = 32dB H = 34 dB / M = 30 dB / L = 23 dB

PS44								
A	Frequency (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
B	Means Attenuation (dB)	22.8	24.4	31.6	41.7	37.3	39.4	35.9
C	Standard Deviation (dB)	3.2	3.5	3.4	3.4	3.5	3.7	4.4
D	Assumed Protection (dB)	19.6	20.9	28.2	38.3	33.8	35.7	31.5

SNR = 33dB H = 34 dB / M = 31 dB / L = 24 dB

TELJESÍTMÉNY - HANGCSILLAPÍTÁS - ANSI S3 19-1974 Tested by Michael & Associates, Inc.

PW43										
A	Frequency(Hz)	125	250	500	1000	2000	3150	4000	6300	8000
B	Mean Attenuation (dB)	17.8	21.8	29.1	38.4	36.3	40.6	40.6	37.1	39.0
C	Standard Deviation (dB)	2.8	2.3	1.8	2.7	2.7	3.1	3.2	3.8	2.8

NRR (NOISE REDUCTION RATING) = 32dB