



## EU Használati információ

Fogyasztói tájékoztató tokos hallásvédőhöz az (EU) 2016/425 rendelete III. kategória „Visszafordíthatatlan kockázatok” szerint. Hallásvédő eszköz - A mechanikus veszélyek elleni hallásvédő eszközökrol szóló harmonizált DIN EN 352-1:2002.

**A személyi védőfelszerelés a bejelentett szervezet felügyelet megfelelőség-értékelő eljárása D moduljának hatálva alá tartozik:** INSPEC International Ltd, 56 Leslie Hough Way, Salford, Manchester, M6 6AJ, England, Notifizierungsnr. 0194 **Gyártó ország:** Taiwan  
**Rendelkezésre álló méretek:** univerzális méret **A tartószerkezet jelzése:** CE, EF 801, EN352-1:2002 (EF 801 = a gyártó cikkszáma / EN 352-1:2002 = vizsgálati szabvány száma / CE = EK megfelelőségi jel)

**Vizsgálat:** A hallásvédő eszköz használata előtt ellenőrizni kell, hogy az összes alkatrész kifogástalan állapotban van-e. A sérült alkatrészeket ki kell cserélni. A védőpárnák a használat során elkopthatnak. **Fertőtlenítés és tisztítás:** Tisztá vízzel és háztartási mosogatószerrel (lúg, sav vagy oldószer használata tilos). Az erős mechanikai tisztítás kerülendő. **Tárolás:** A hallásvédő eszközt 5 - 40 °C közötti hőmérsékleten. Száraz helyen kell tárolni. Kerülje a közelben erős napsugárzást. **Alkalmazás és használat:** A teljes védelmi hatás csak akkor érhető el, ha a hallásvédő eszköz a zajterhelésű környezetben való munka során folyamatosan viselik. Bövítsé ki a fejpántot annyira, hogy a tömítőgyűrűk a fület teljesen befedjék, és szorosan illeszkedjenek a fejhez. Ezután rögzítse a fejpántot. A fej közepén kell futnia és megfelelően illeszkednie kell. Győződjön meg a zajvédelem megfelelő hatékonyságáról. **Ártalmatlantás:** Háztartási hulladékkel együtt, a helyi előírásoknak megfelelően. **Tartozék:** Csak a szállító által kínált eredeti tartozékokat alkalmazza!

Frekvencia (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Szokásos alkalmazás (dB)	17,7	13,3	18,9	28,8	35,9	36,6	41,7	38,4
Standard eltérés (dB)	4,2	4,3	3,6	4,4	3,8	4,1	2,7	4,7
$H = 34,2 \text{ dB}, M = 25,4 \text{ dB}, L = 16,4 \text{ dB}, \text{SNR} = 28,2 \text{ dB}$								

## SK Informácie pre používateľov

Informácia pre používanie pre mušlové chrániče uší podľa nariadenia (EÚ) 2016/425, kategória III „Nezvratné rizíka“. Ochrana slchu – všeobecné požiadavky a skúšobné metódy harmonizovanej normy DIN EN 352-1:2002.

**Osobné ochranné prostriedky podliehajú postupu hodnotenia zhody modulu D za kontroly notifikovaného miesta:** INSPEC International Ltd, 56 Leslie Hough Way, Salford, Manchester, M6 6AJ, England, Notifizierungsnr. 0194 **Krajina výrobcu:** Taiwan **Dostupné veľkosť:** univerzálna veľkosť **Označenie nosného prvku:** CE, EF 801, EN352-1:2002 (EF 801 = číslo výroby výrobcu / EN 352-1:2002 = číslo skúšobnej normy / CE = označenie zhody ES)

**Skuška:** Pred použitím chrániča slchu je potrebné ho vyskúšať, aby ste zistili, či sú všetky diely v bezchybnom stave. Poškodené diely sa musia vymeniť. Stav ochranných výplní sa môže po používaní zhoršiť. **Dezinfekcia a čistenie:** Umývajte čistou vodou a čistiacimi prostriedkami pre domácnosť (nepoužívajte lúhy, kyseliny ani rozpúšťadlá). Vyhnete sa silnému mechanickému čisteniu. **Skladovanie:** Chránič slchu by ste mali skladovať pri teplote medzi 5 - 40 °C. Chráňte pred silným slnečným žiareniom. **Aplikácia a použitie:** Maximálny ochranný účinok dosiahnete len vtedy, ak budete ochranu sluchu nosiť počas celého pobytu v hlučnom prostredí. Roztiatňajte hlávový pás okolo hlavy tak, aby tesniací kružky úplne obopínali uši a prilehali tesne na hlavu. Potom hlávový pás upevnite. Mal by sa nosiť uprostred na hlave a prilehať na hlavu. Ubezpečte sa, že ochrana slchu je účinná. **Likvidácia:** Likvidujte prostredníctvom domového odpadu, príčom dodržiavajte miestne ustanovenia. **Prišlušenstvo:** Používajte len originálne príslušenstvo od dodávateľa.

Frekvencia (HZ)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Ďalšie použitie (dB)	17,7	13,3	18,9	28,8	35,9	36,6	41,7	38,4
Štandardná odchylka (dB)	4,2	4,3	3,6	4,4	3,8	4,1	2,7	4,7
$H = 34,2 \text{ dB}, M = 25,4 \text{ dB}, L = 16,4 \text{ dB}, \text{SNR} = 28,2 \text{ dB}$								

## CS Informace pro uživatele

Informace o použití pro mušlové chrániče slchu podle nařízení (EU) 2016/425, kategória III „Nezvratná rizika“. Ochrana slchu - všeobecné požadavky a zkušební metody harmonizované normy DIN EN 352-1:2002.

**OOP podléhá postupu posuzování shody modul D za dohledu notifikované osoby:** INSPEC International Ltd, 56 Leslie Hough Way, Salford, Manchester, M6 6AJ, England, Notifizierungsnr. 0194

**Země původu:** Tchaj-wan

**Dostupné velikosti:** univerzální velikost **Označení nosného těla:** YUDU, CE, EF 801, EN352-1:2002 (YUDU = označení výrobce / EF 801 = výrobní číslo produktu / EN 352-1:2002 = číslo normy pro provedení kontroly / CE = označení shody EU)

**Kontrola:** Před použitím ochranných sluchátek je třeba zkontrolovat, zda jsou všechny součásti v nezávadném stavu. Poškozené části je nutné vyměnit. Kvalita ochranných polštářků se může po použití zhoršit. **Dezinifikování a čištění:** Čistou vodou a mycí prostředkem používaným v domácnosti (nepoužívejte lúhy, kyselinu anírozpouštědla). Neprovádějte intenzivní mechanické čištění. **Skladování:** Ochranná sluchátka by měla být skladována v suchu při teplotě 5-40 °C. Chráňte před silným slunečním zářením. **Použití:** Plně účinnosti ochrany docílíte pouze tehdy, jestliže budete mit ochranu sluchu nasazenou po celou dobu pobytu v hlučném prostředí. Hlavový oblouk roztáhněte tak, aby těsníci kroužky zcela obklopovaly uši a pevně přiléhaly k hlavě. Poté hlavový oblouk upevněte. Měli by být umístěni uprostřed temene a přiléhat k hlavě. Ujistěte se, zda je ochrana sluchu efektivní. **Likvidace odpadu:** Do komunálního odpadu, dodržujte místní předpisy. **Prišlušenství:** Používajte pouze originální příslušenství od dodavatele.

Frekvencia (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Běžné použití (dB)	17,7	13,3	18,9	28,8	35,9	36,6	41,7	38,4
Standardní odchylky (dB)	4,2	4,3	3,6	4,4	3,8	4,1	2,7	4,7
$H = 34,2 \text{ dB}, M = 25,4 \text{ dB}, L = 16,4 \text{ dB}, \text{SNR} = 28,2 \text{ dB}$								

Weitere Informationen sowie Konformitätserklärung: / Pour de plus amples informations et la déclaration de conformité : / Further information and declaration of conformity by: / Ulteriori informazioni e dichiarazione di conformità: / Aanvullende informatie en conformiteitsverklaring: / Mer information samt försäkran om överensstämmelse: / További információk és megfelelőségi nyilatkozat: / Další informace, ako aj vyhlásenie o zhode: / Další informace a prohlášení o shode: / Dodatne informacije in izjava o skladnosti: / Daljnje informacije kao i izjava o skladnosti: / Informații suplimentare, precum și declarația de conformitate:

CE-certificate:

Alienor Certification, ZA du Sanital, 21 Rue Albert Einstein, 86100 CHATELLERAULT, France Notified body number: 2754

Authorized representative:

Albert Kerbl GmbH Felizenzell 9 84428 Buchbach, Germany www.kerbl.com

## SL Informacije za uporabnike

Informacije o uporabi glušnikov s kapsulami v skladu z Uredbo (EU) 2016/425, kategória III „trajna tveganja“. Zaščita sluha - splošne zahteve in postopki preizkušanja po usklajenem standardu DIN EN 352-1:2002.

**Za OVO velja postopek ugotavljanja skladnosti modul D pod nadzorom priglašenega organa:** INSPEC International Ltd, 56 Leslie Hough Way, Salford, Manchester, M6 6AJ, England, Notifizierungsnr. 0194 **Država proizvodnje:** Tajvan

**Razpoložljive velikosti:** univerzalna velikost **Oznake na glušnikih:** CE, EF 801, EN352-1:2002 (EF 801 = Proizvajalec oznaka izdelka / EN 352-1:2002 = Št. standarda preizkušanja / CE = oznaka skladnosti CE)

**Preverjanje:** Zaščitne glušnike je treba pred uporabo pregledati in se prepričati, da so vsi sestavni deli v dobrem stanju. Vse poškodovane dele je treba zamenjati. Stanje zaščitnih blazinic se lahko z uporabo poslabša. **Dezinfekcija in čiščenje:** S čisto vodo in gospodinjskim detergentom (brez lugov, kislin ali topil). Izogibajte se grobega mehanskega čiščenja. **Skladiščenje:** Zaščitne glušnike shranjujte na suhem mestu ob temperaturi 5-40 °C. Izdelek varujte pred močno sončno svetlobo. **Priprava in uporaba:** Zaščita sluha bo v celoti učinkovita le, če glušnike nosite ves čas, ko se zadržujete v hrupnem okolju. Naglavni pas podaljšajte, tako da bodo okrogle uše blazine povsem objele uše in se tesno prilegle glavi. Nato naglavni pas fiksirajte tako, da bo potekal po sredini temena in počival na glavi. Prepričajte se, da zaščita pred hrupom učinkovito deluje. **Odlaganje odpadkov:** Z gospodinjskimi odpadki, ob upoštevanju lokalnih predpisov. **Dodatatna oprema:** Uporabljajte le originalno opremo dobavitelja.

Frekvenca (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Običajna uporaba (dB)	17,7	13,3	18,9	28,8	35,9	36,6	41,7	38,4
Standardni odklon (dB)	4,2	4,3	3,6	4,4	3,8	4,1	2,7	4,7
$H = 34,2 \text{ dB}, M = 25,4 \text{ dB}, L = 16,4 \text{ dB}, \text{SNR} = 28,2 \text{ dB}$								

## HR Informacije za korisnike

Upute za uporabu na naušnjake prema Uredbi (EU) 2016/425, kategória III, „Neopopravljivi rizici“. Zaščita sluha – Opći zahtjevi i postupci ispitivanja uskladene norme DIN EN 352-1:2002.

**Osobna zaštitna oprema (OZO) podliježe postupku ocjenjivanja sukladnosti prema modulu D uz provjeru prijavljenog tijela:** INSPEC International Ltd, 56 Leslie Hough Way, Salford, Manchester, M6 6AJ, England, Notifizierungsnr. 0194 **Žemlja proizvodnje:** Tajvan

**Raspoložive veličine:** univerzalna veličina **Oznaka okvira:** CE, EF 801, EN352-1:2002 (EF 801 = broj artikla proizvođača / EN 352-1:2002 = broj norme ispitivanja / CE = CE znak sukladnosti)

**Provjera:** Prije uporabe štitnika za uši protiv buke treba provjeriti jesu li svi sastavni dijelovi u besprije-kornom stanju. Oštećene dijelove treba zamijeniti. Zaštitni jastučići nakon uporabe mogu imati smanjeno zaštitno djelovanje. **Dezinfekcija i čišćenje:** Bistrom vodom i sredstvom za pranje u kućanstvu (ne koristiti lužine, kiseline ili opatala). Izbjegavati jako mehaničko čišćenje. **Skladištenje:** Štitnike protiv buke treba čuvati na temperaturi između 5-40°C i u suhom mjestu. Izbjegavajte jake sunčeve zrake. **Primjena i korištenje:** Potpuno zaštitno djelovanje postiže se tek kada zaštitni sluha nosite tijekom cijelog boravka u okolini opterećenog bukom. Proširitite traku za glavu na način da bretvni prsteni u potpunosti obuhvate uši i prijedaju tijesno uz glavu. Nakon toga pričvrstite traku za glavu tako da se ista nalazi na sredini glave i tijesno prijeda uz nju. Uvjerite se u učinkovitost zaštite sluha. **Zbrinjavanje:** Preko kućanskog otpada, obratite pozornost na lokalne propise. **Dodatatna oprema:** Koristite samo originalnu dodatnu opremu dobavljača.

Frekvenca (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Uobičajena primjena (dB)	17,7	13,3	18,9	28,8	35,9	36,6	41,7	38,4
Standardno odstupanje (dB)	4,2	4,3	3,6	4,4	3,8	4,1	2,7	4,7
$H = 34,2 \text{ dB}, M = 25,4 \text{ dB}, L = 16,4 \text{ dB}, \text{SNR} = 28,2 \text{ dB}$								

## RO Informații pentru utilizator

Informații pentru utilizatorii căștilor capsulate pentru protecția auzului conform Regulamentului (UE) 2016/425, categoria III „Riscuri ireversibile“. Căști antifonice - Cerințe generale și metode de verificare în conformitate cu norma armonizată DIN EN 352-1:2002, Căști antifonice împotriva riscurilor mecanice.

**EIP este supus condițiilor procedurii de evaluare a conformității aferente modulului D, sub supravegherea organismului notificat:** INSPEC International Ltd, 56 Leslie Hough Way, Salford, Manchester, M6 6AJ, England, Notifizierungsnr. 0194 **Tara producătoare:** Taiwan **Mărimi disponibile:** mărime universală **Marcajul corporului suport:** CE, EF 801, EN352-1:2002 (EF 801 = număr articol producător / EN 352-1:2002 = număr norme de verificare / CE = marcaj de conformitate CE)

**Verificare:** Înainte de utilizarea căștilor antifonice trebuie realizată o verificare, pentru a stabili dacă toate componente sunt în stare ireproșabilă. Piese defecțe trebuie înlocuite. Pernele de protecție se pot deteriora după utilizare. **Dezinfectare și curățare:** Cu apă limpede și detergent menajer (fară soluții bazice, acizi sau diluantă). Evitați curățarea mecanică intensă. **Depozitare:** Căștile antifonice trebuie depozitat în spații uscate, la temperaturi de 5-40°C. Evitați expunerea la radiații solare puternice. **Aplicare și utilizare:** Efectuați deplin de protecție este obținut numai dacă purtați căștile antifonice pe întregă perioadă petrecută în mediul expus zgromotelor. Extindeți banda pentru cap aşincăt unele etanșante să încunoareze în întregime urechile și să stea strâns pe cap. Apoi fixați banda pentru cap - trebuie purtată pe mijlocul capului și trebuie să stea strâns pe cap. Asigurați-vă de eficiența protecției antifonice. **Eliminare ca deșeu:** La gunoiul menajer - respectați prevederile locale. **Accesorii:** Utilizați numai accesorii originale de la furnizor.

Frecvență (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Utilizare obișnuită (dB)	17,7	13,3	18,9	28,8	35,9	36,6	41,7	38,4
Utilizare standard (dB)	4,2	4,3	3,6	4,4	3,8	4,1	2,7	4,7
$H = 34,2 \text{ dB}, M = 25,4 \text{ dB}, L = 16,4 \text{ dB}, \text{SNR} = 28,2 \text{ dB}$								