

DK HØREBSKYTTELSER: HØREVÆRN

Se produktmærket for detaljerede oplysninger om de tilsvarende standarder. Kan standarder og ikoner, der vises på både produktet og brugervejledningen nedenfor, gælder. Alle disse produkter overholder forskrifter i Forordning (EU 2016/425) og de generelle krav i standarden EN352-1:2020

Disse hørevarer skal altid bæres i et passende omgivelser (støjniveauet over 80 dB) og skal vælges efter deres dæmpningsfaktorer i forhold til den omgivende støj, der skal reduceres (se præstationer). Sørg for, at de er korrekt monteret, justeret, vedligeholdt og inspiceret i overensstemmelse med denne vejledning. Hvis disse instruktioner ikke overholdes, vil beskyttelsen fra hørevarerne blive reduceret betydeligt. Øremøntererne kontrolleres jævnligt for brugervejledning.

ADVARSEL:

Hvis disse instruktioner ikke overholdes, vil beskyttelsen fra hørevarerne blive alvorligt sænket. Vær opmærksom på, at brillelister og hår mellem ørefonen og hovedet også kan påvirke hørevarernes ydeevne.

STØRRELSER :

PW74 Disse **OTH** hørevarer er *store/lange medium/small* Hørevarer til brug over hovedet (OTH), der overholder EN352-1, findes i størrelserne large, medium eller small. Hørevarer i medium passer til de fleste brugere. Ørkebræjer i stort og lille størrelse er designet til at passe til brugere, for hvem øreudret i mellemstørrelse ikke er egnet.

MONTERINGSANVISNING Med uretpejledige placering direkte over hovedet, skal du trække koppenes udad og placere dem over dine ører, så de lukker øret fuldstændigt og sidder tæt mod hovedet. Sørg for, at koppen rengøres er korrekt. Juster hovedbåndet for at reducere afstanden mellem hovedet og bøjle for en sikker pasform. For bedste resultat, fjern alt hår og andet mellem koppen og hovedet. Koppen skal sidde tæt men komfortabelt mod hovedet.

MONTERINGSANVISNING Med uretpejledige placering direkte over hovedet, skal du trække koppenes udad og placere dem over dine ører, så de lukker øret fuldstændigt og sidder tæt mod hovedet. Sørg for, at koppen rengøres er korrekt. Juster hovedbåndet for at reducere afstanden mellem hovedet og bøjle for en sikker pasform. For bedste resultat, fjern alt hår og andet mellem koppen og hovedet. Koppen skal sidde tæt men komfortabelt mod hovedet.

MONTERINGSANVISNING Med uretpejledige placering direkte over hovedet, skal du trække koppenes udad og placere dem over dine ører, så de lukker øret fuldstændigt og sidder tæt mod hovedet. Sørg for, at koppen rengøres er korrekt. Juster hovedbåndet for at reducere afstanden mellem hovedet og bøjle for en sikker pasform. For bedste resultat, fjern alt hår og andet mellem koppen og hovedet. Koppen skal sidde tæt men komfortabelt mod hovedet.

PRODUKTINFORMATION Ørkebræjer: ABS Hovedbøjle: PP + tråd + TPE Pude: PU med skum indeni

SE HØRSEL SKYD: HØRSELSKYD

Se produktets etiket for detaljeret information om motsvarende standarder. Endast standarder och ikoner som visas på både produktet och användarinstruktionen nedan är tillämpliga. Alla dessa produkter uppfyller kraven i Forordning (EU 2016/425) och de allmänna kraven i standarden EN352-1:2020

Dessa öronskydd måste alltid användas i bullriga miljöer (ljudnivå över 80 dB) och måste väljas enligt deras dämpningsfaktorer i förhållande till omgivningsljudet som ska reduceras (se prestanda). Se till att de är korrekt monterade, justerade, underhållna och inspekterade enligt dessa instruktioner. Om dessa instruktioner inte följs kommer skyddet från öronförsvarens att minska avsevärt. Öronhållarna inspekteras regelbundet för användbarhet.

VARNING: Om dessa instruktioner inte följs, kommer skyddet från öronrumfarna att förminsas. Varna att glasögon och hår mellan öronkuddarna och huvudet kan också påverka öronförsvarens prestanda.

STORLEKAR : **PW74** Dessa **OTH** -hörselskydd är av storlek *large/medium/small* OTH-hörselskydd (Över the Head) som uppfyller EN352-1 i en stor, medelstor eller liten storlek. Medelstora hörselskydd passar de flesta bäare. Hørselskydd med stort storlek och hörselskydd är utformade för att passa bäare för vilka hörselskydd av medelstorle inte är lämpliga.

MONTERINGS ANVISNINGAR Med hörselskyddshöret placera direkt över huvudet, dra koporna utad och placera dem över dina öron så att de helt omsluter örat och tätar tätt mot huvudet.

Se till att koppen riktigas är korrekt. Justera huvudbandet för att minska mellanrummet mellan huvud och band för en säker passform. För bästa resultat, to bort allt hår och andra föremål under kuddarna. Håla dynans yta ska trycka fast, men bekvämt, mot huvudet

Vid + - för SNR 35 dB eller vid - för SNR 25 dB Kontrollera att de sitter ordentligt innan du går in i en bullrig miljö.

PRODUKTINFORMATION Ørkebræjer: ABS Hovedbånd: PP + tråd + TPE Kudde: PU med skumplast indni Genomsnitligt vikt for hørselskåper = 350 g +/- 5 g Vid + -: SNR 25 dB Vid + -: SNR 35 dB

Vid + - for SNR 35 dB eller vid - for SNR 25 dB Kontrollera att de sitter ordentligt innan du går in i en bullrig miljö.

PRODUKTINFORMATION Ørkebræjer: ABS Hovedbånd: PP + tråd + TPE Kudde: PU med skumplast indni Genomsnitligt vikt for hørselskåper = 350 g +/- 5 g Vid + -: SNR 25 dB Vid + -: SNR 35 dB

UA ЗАХИСТ СЛУХУ: НАВУШНИКИ

Більш детальну інформацію про відповідні стандарти дає, на етикетці продукту. Застосовують ті мітки стандартів і значки, які відображаються як на продукті, так і на інструкції щодо користування ним. За ці продукти відповідає Комісія Регулювання (EU 2016/425) і загальні вимоги стандарту EN352-1:2020

Ці промишлові навушники, необхідно постійно носити в шумному середовищі (рівень шуму вище 80 дБ), як треба вказати відповідно до коефіцієнта ослаблення звуку та рівня моніторингу еквівалентного звуку (дб, характерний шум). Переконайтеся, що вони підходять за розміром, правильно експлуатують, відрегулювати і перевіряти відповідно до цих інструкцій. Якщо ці інструкції не виконуються, замість надійного промишлявних навушників, буде значно зменшений. Завжди штовпач регулярно перевіряються на працездатність.

УВАГА: Якщо ці інструкції не дотримуються, замість що забезпечується промишлявних навушників, буде серйозно зменшений. Виробуйте, що окуляри і волосся, що знаходяться між чашками і головою, також можуть впливати на роботу навушників.

ПРИП'ЯТІ: **PW74 Ці навушники NI мають великий/середній/маленький розмір** Накладні вкладиші, що відповідають стандарту EN352-1, бувають великий, середній і малий розміри. Навушники середнього розміру підійдуть більшості користувачів. Вибір найбільш комфортного розміру і валонів дільцяноу призначених для тих, кому не підходять навушники середнього розміру.

ІНСТРУКЦІЯ З НАЛАШТУВАННЯ З'єднайте кабелі навушників, розташованих безпосередньо над головою, витягнувши кабелі назовні і розташуєте над вушима так, щоб вони повністю закривали вуш і щільно прилегли до голови.

Перевірте правильність орієнтації чашки. Відрегулюйте навушники в такому чином, щоб заванести простір між ними та головою для надійної фіксації. Для найкращого результату завантаж волосся та інші предмети з-над вуш підкошув. За повноти подорожі повинна міцно, але зручно пригнати до голови.

ПОВЕРНЕННЯ +/+ для SNR 35 dB або -/- для SNR 25 dB Перед виходом у шумне середовище перевірте правильність посадки.

ІНФОРМАЦІЯ ПРО ВІРБ Чашки: ABS Оронová: PP + дрот + TPE Підшкір: PU з піноюматт всередині Середня маса навушників = 350 г +/- 5 г Повітряні +- SNR 25 dB Повітряні +-+ SNR 35 dB

ІНФОРМАЦІЯ ПРО ВІРБ Чашки: ABS Оронová: PP + дрот + TPE Підшкір: PU з піноюматт всередині Середня маса навушників = 350 г +/- 5 г Повітряні +- SNR 25 dB Повітряні +-+ SNR 35 dB

ІНФОРМАЦІЯ ПРО ВІРБ Чашки: ABS Оронová: PP + дрот + TPE Підшкір: PU з піноюматт всередині Середня маса навушників = 350 г +/- 5 г Повітряні +- SNR 25 dB Повітряні +-+ SNR 35 dB

LV DZIRDĒS AIZSARDZĪBAS: AUSTIŅAS

Pielikuma informācija par attiecīgajiem standartiem skatiet produkta marķējumu. Piemēro tikai standartus un ikonas, kas tiek parādīti gult uz produkta, kas lietotāju instrukcija. Visi šie produkti atbilst prasībām (ES 2016/425) pasākumiem. Iekārtas izpilda EN352-1:2020 prasības, kas aizsargā veselību jālieto trokšņu līmeņa (tikai trokšņu līmeņa 80 dB), un jāizvēlas atbilstoši tai vajadzīgās dāmpinātājas. Pārbaudiet, vai šie produkti ir pareizi izvēlēti un izmantoti (skat. ydevērtības). Pārbaudiet, vai tie ir pareizi uzstādīti, pielāgoti, uzturēti un pārbaudīti saskaņā ar šiem norādījumiem. Ja šie norādījumi netiek ieviesti, aizsardzība, ko nodrošina ausis aizsargi, ievērojami samazināsies. Ausu šķērslis tiek regulāri pārbaudīti, lai tā varētu darboties.

SĪBĪNĀJUMS: Ja šie norādījumi netiek ieviesti, aizsardzība, ko nodrošina ausības, būtiski samazināsies. Jāpērk vērš, ka bīļļu rīņāri un mati starp ausīm un galvu var ievēlēt atņemti vāķēriņķu.

IZMĒRI **PW74** Šie OTH ausis aizsargi ir lielā/vēlā/mazā izmēra EN352-1 standarta EN352-1 atbilstošās ausisvas galvas (OTH) ir lielā, vidējā vai mazā izmēra. Vēlā izmēra ausis aizsargi derēs lielākajai daļai valkātāju. Lielā izmēra un mazā izmēra ausis ir piemērotas valkātājiem, kuriem vēlā izmēra ausis aizsargi nav piemēroti.

MONĒTĀZĪS INSTRUKCIJAS Ja ausisvas galvas saite ir novietota tieši virs ausisvas, izvēliet uz āru un novietojiet ausis saiti tā, lai tās pilnībā aptver ausis un sīti piegūļtu galvai. Pārbaudiet, vai novietojums ir pareizs. Pielāgojiet galvas saiti, lai samazinātu vietu starp galvu un drošu pierādījuma. Lai iegūtu vislabāko rezultātu, noņemiet visus matus un otus priekšmetus vien ausīstuvim. Visā ausisvas vīsmā vajadzētu stingri, bet ērti tuļķēties pret galvu.

Pārbaudiet +- SNR 35dB vai pārbaudiet +- SNR 25dB Pirms ieviešanas trokšņāpū vīē pārbaudiet, vai ausis aizsargi ir pareizi uzstāti.

INFORMĀCIJA PRO VĪRBU Čaškas: ABS Oronová: PP + drôt + TPE Podškir: PU z piňoumattt vseređinē Serednjā masa ņavušnikŭ = 350 g +/- 5 g Povētrijē +- SNR 25 dB Povētrijē +-+ SNR 35 dB

INFORMĀCIJA PRO VĪRBU Čaškas: ABS Oronová: PP + drôt + TPE Podškir: PU z piňoumattt vseređinē Serednjā masa ņavušnikŭ = 350 g +/- 5 g Povētrijē +- SNR 25 dB Povētrijē +-+ SNR 35 dB

INFORMĀCIJA PRO VĪRBU Čaškas: ABS Oronová: PP + drôt + TPE Podškir: PU z piňoumattt vseređinē Serednjā masa ņavušnikŭ = 350 g +/- 5 g Povētrijē +- SNR 25 dB Povētrijē +-+ SNR 35 dB

INFORMĀCIJA PRO VĪRBU Čaškas: ABS Oronová: PP + drôt + TPE Podškir: PU z piňoumattt vseređinē Serednjā masa ņavušnikŭ = 350 g +/- 5 g Povētrijē +- SNR 25 dB Povētrijē +-+ SNR 35 dB

INFORMĀCIJA PRO VĪRBU Čaškas: ABS Oronová: PP + drôt + TPE Podškir: PU z piňoumattt vseređinē Serednjā masa ņavušnikŭ = 350 g +/- 5 g Povētrijē +- SNR 25 dB Povētrijē +-+ SNR 35 dB

INFORMĀCIJA PRO VĪRBU Čaškas: ABS Oronová: PP + drôt + TPE Podškir: PU z piňoumattt vseređinē Serednjā masa ņavušnikŭ = 350 g +/- 5 g Povētrijē +- SNR 25 dB Povētrijē +-+ SNR 35 dB

INFORMĀCIJA PRO VĪRBU Čaškas: ABS Oronová: PP + drôt + TPE Podškir: PU z piňoumattt vseređinē Serednjā masa ņavušnikŭ = 350 g +/- 5 g Povētrijē +- SNR 25 dB Povētrijē +-+ SNR 35 dB

INFORMĀCIJA PRO VĪRBU Čaškas: ABS Oronová: PP + drôt + TPE Podškir: PU z piňoumattt vseređinē Serednjā masa ņavušnikŭ = 350 g +/- 5 g Povētrijē +- SNR 25 dB Povētrijē +-+ SNR 35 dB

INFORMĀCIJA PRO VĪRBU Čaškas: ABS Oronová: PP + drôt + TPE Podškir: PU z piňoumattt vseređinē Serednjā masa ņavušnikŭ = 350 g +/- 5 g Povētrijē +- SNR 25 dB Povētrijē +-+ SNR 35 dB

INFORMĀCIJA PRO VĪRBU Čaškas: ABS Oronová: PP + drôt + TPE Podškir: PU z piňoumattt vseređinē Serednjā masa ņavušnikŭ = 350 g +/- 5 g Povētrijē +- SNR 25 dB Povētrijē +-+ SNR 35 dB

INFORMĀCIJA PRO VĪRBU Čaškas: ABS Oronová: PP + drôt + TPE Podškir: PU z piňoumattt vseređinē Serednjā masa ņavušnikŭ = 350 g +/- 5 g Povētrijē +- SNR 25 dB Povētrijē +-+ SNR 35 dB

INFORMĀCIJA PRO VĪRBU Čaškas: ABS Oronová: PP + drôt + TPE Podškir: PU z piňoumattt vseređinē Serednjā masa ņavušnikŭ = 350 g +/- 5 g Povētrijē +- SNR 25 dB Povētrijē +-+ SNR 35 dB

INFORMĀCIJA PRO VĪRBU Čaškas: ABS Oronová: PP + drôt + TPE Podškir: PU z piňoumattt vseređinē Serednjā masa ņavušnikŭ = 350 g +/- 5 g Povētrijē +- SNR 25 dB Povētrijē +-+ SNR 35 dB

INFORMĀCIJA PRO VĪRBU Čaškas: ABS Oronová: PP + drôt + TPE Podškir: PU z piňoumattt vseređinē Serednjā masa ņavušnikŭ = 350 g +/- 5 g Povētrijē +- SNR 25 dB Povētrijē +-+ SNR 35 dB

INFORMĀCIJA PRO VĪRBU Čaškas: ABS Oronová: PP + drôt + TPE Podškir: PU z piňoumattt vseređinē Serednjā masa ņavušnikŭ = 350 g +/- 5 g Povētrijē +- SNR 25 dB Povētrijē +-+ SNR 35 dB

INFORMĀCIJA PRO VĪRBU Čaškas: ABS Oronová: PP + drôt + TPE Podškir: PU z piňoumattt vseređinē Serednjā masa ņavušnikŭ = 350 g +/- 5 g Povētrijē +- SNR 25 dB Povētrijē +-+ SNR 35 dB

INFORMĀCIJA PRO VĪRBU Čaškas: ABS Oronová: PP + drôt + TPE Podškir: PU z piňoumattt vseređinē Serednjā masa ņavušnikŭ = 350 g +/- 5 g Povētrijē +- SNR 25 dB Povētrijē +-+ SNR 35 dB

INFORMĀCIJA PRO VĪRBU Čaškas: ABS Oronová: PP + drôt + TPE Podškir: PU z piňoumattt vseređinē Serednjā masa ņavušnikŭ = 350 g +/- 5 g Povētrijē +- SNR 25 dB Povētrijē +-+ SNR 35 dB

INFORMĀCIJA PRO VĪRBU Čaškas: ABS Oronová: PP + drôt + TPE Podškir: PU z piňoumattt vseređinē Serednjā masa ņavušnikŭ = 350 g +/- 5 g Povētrijē +- SNR 25 dB Povētrijē +-+ SNR 35 dB

INFORMĀCIJA PRO VĪRBU Čaškas: ABS Oronová: PP + drôt + TPE Podškir: PU z piňoumattt vseređinē Serednjā masa ņavušnikŭ = 350 g +/- 5 g Povētrijē +- SNR 25 dB Povētrijē +-+ SNR 35 dB

INFORMĀCIJA PRO VĪRBU Čaškas: ABS Oronová: PP + drôt + TPE Podškir: PU z piňoumattt vseređinē Serednjā masa ņavušnikŭ = 350 g +/- 5 g Povētrijē +- SNR 25 dB Povētrijē +-+ SNR 35 dB

INFORMĀCIJA PRO VĪRBU Čaškas: ABS Oronová: PP + drôt + TPE Podškir: PU z piňoumattt vseređinē Serednjā masa ņavušnikŭ = 350 g +/- 5 g Povētrijē +- SNR 25 dB Povētrijē +-+ SNR 35 dB

INFORMĀCIJA PRO VĪRBU Čaškas: ABS Oronová: PP + drôt + TPE Podškir: PU z piňoumattt vseređinē Serednjā masa ņavušnikŭ = 350 g +/- 5 g Povētrijē +- SNR 25 dB Povētrijē +-+ SNR 35 dB

INFORMĀCIJA PRO VĪRBU Čaškas: ABS Oronová: PP + drôt + TPE Podškir: PU z piňoumattt vseređinē Serednjā masa ņavušnikŭ = 350 g +/- 5 g Povētrijē +- SNR 25 dB Povētrijē +-+ SNR 35 dB

INFORMĀCIJA PRO VĪRBU Čaškas: ABS Oronová: PP + drôt + TPE Podškir: PU z piňoumattt vseređinē Serednjā masa ņavušnikŭ = 350 g +/- 5 g Povētrijē +- SNR 25 dB Povētrijē +-+ SNR 35 dB

INFORMĀCIJA PRO VĪRBU Čaškas: ABS Oronová: PP + drôt + TPE Podškir: PU z piňoumattt vseređinē Serednjā masa ņavušnikŭ = 350 g +/- 5 g Povētrijē +- SNR 25 dB Povētrijē +-+ SNR 35 dB

INFORMĀCIJA PRO VĪRBU Čaškas: ABS Oronová: PP + drôt + TPE Podškir: PU z piňoumattt vseređinē Serednjā masa ņavušnikŭ = 350 g +/- 5 g Povētrijē +- SNR 25 dB Povētrijē +-+ SNR 35 dB

INFORMĀCIJA PRO VĪRBU Čaškas: ABS Oronová: PP + drôt + TPE Podškir: PU z piňoumattt vseređinē Serednjā masa ņavušnikŭ = 350 g +/- 5 g Povētrijē +- SNR 25 dB Povētrijē +-+ SNR 35 dB

INFORMĀCIJA PRO VĪRBU Čaškas: ABS Oronová: PP + drôt + TPE Podškir: PU z piňoumattt vseređinē Serednjā masa ņavušnikŭ = 350 g +/- 5 g Povētrijē +- SNR 25 dB Povētrijē +-+ SNR 35 dB

INFORMĀCIJA PRO VĪRBU Čaškas: ABS Oronová: PP + drôt + TPE Podškir: PU z piňoumattt vseređinē Serednjā masa ņavušnikŭ = 350 g +/- 5 g Povētrijē +- SNR 25 dB Povētrijē +-+ SNR 35 dB

INFORMĀCIJA PRO VĪRBU Čaškas: ABS Oronová: PP + drôt + TPE Podškir: PU z piňoumattt vseređinē Serednjā masa ņavušnikŭ = 350 g +/- 5 g Povētrijē +- SNR 25 dB Povētrijē +-+ SNR 35 dB

INFORMĀCIJA PRO VĪRBU Čaškas: ABS Oronová: PP + drôt + TPE Podškir: PU z piňoumattt vseređinē Serednjā masa ņavušnikŭ = 350 g +/- 5 g Povētrijē +- SNR 25 dB Povētrijē +-+ SNR 35 dB

INFORMĀCIJA PRO VĪRBU Čaškas: ABS Oronová: PP + drôt + TPE Podškir: PU z piňoumattt vseređinē Serednjā masa ņavušnikŭ = 350 g +/- 5 g Povētrijē +- SNR 25 dB Povētrijē +-+ SNR 35 dB

INFORMĀCIJA PRO VĪRBU Čaškas: ABS Oronová: PP + drôt + TPE Podškir: PU z piňoumattt vseređinē Serednjā masa ņavušnikŭ = 350 g +/- 5 g Povētrijē +- SNR 25 dB Povētrijē +-+ SNR 35 dB

INFORMĀCIJA PRO VĪRBU Čaškas: ABS Oronová: PP + drôt + TPE Podškir: PU z piňoumattt vseređinē Serednjā masa ņavušnikŭ = 350 g +/- 5 g Povētrijē +- SNR 25 dB Povētrijē +-+ SNR 35 dB

INFORMĀCIJA PRO VĪRBU Čaškas: ABS Oronová: PP + drôt + TPE Podškir: PU z piňoumattt vseređinē Serednjā masa ņavušnikŭ = 350 g +/- 5 g Povētrijē +- SNR 25 dB Povētrijē +-+ SNR 35 dB

INFORMĀCIJA PRO VĪRBU Čaškas: ABS Oronová: PP + drôt + TPE Podškir: PU z piňoumattt vseređinē Serednjā masa ņavušnikŭ = 350 g +/- 5 g Povētrijē +- SNR 25 dB Povētrijē +-+ SNR 35 dB

INFORMĀCIJA PRO VĪRBU Čaškas: ABS Oronová: PP + drôt + TPE Podškir: PU z piňoumattt vseređinē Serednjā masa ņavušnikŭ = 350 g +/- 5 g Povētrijē +- SNR 25 dB Povētrijē +-+ SNR 35 dB

INFORMĀCIJA PRO VĪRBU Čaškas: ABS Oronová: PP + drôt + TPE Podškir: PU z piňoumattt vseređinē Serednjā masa ņavušnikŭ = 350 g +/- 5 g Povētrijē +- SNR 25 dB Povētrijē +-+ SNR 35 dB

INFORMĀCIJA PRO VĪRBU Čaškas: ABS Oronová: PP + drôt + TPE Podškir: PU z piňoumattt vseređinē Serednjā masa ņavušnikŭ = 350 g +/- 5 g Povētrijē +- SNR 25 dB Povētrijē +-+ SNR 35 dB

INFORMĀCIJA PRO VĪRBU Čaškas: ABS Oronová: PP + drôt + TPE Podškir: PU z piňoumattt vseređinē Serednjā masa ņavušnikŭ = 350 g +/- 5 g Povētrijē +- SNR 25 dB Povētrijē +-+ SNR 35 dB

INFORMĀCIJA PRO VĪRBU Čaškas: ABS Oronová: PP + drôt + TPE Podškir: PU z piňoumattt vseređinē Serednjā masa ņavušnikŭ = 350 g +/- 5 g Povētrijē +- SNR 25 dB Povētrijē +-+ SNR 35 dB

INFORMĀCIJA PRO VĪRBU Čaškas: ABS Oronová: PP + drôt + TPE Podškir: PU z piňoumattt vseređinē Serednjā masa ņavušnikŭ = 350 g +/- 5 g Povētrijē +- SNR 25 dB Povētrijē +-+ SNR 35 dB

INFORMĀCIJA PRO VĪRBU Čaškas: ABS Oronová: PP + drôt + TPE Podškir: PU z piňoumattt vseređinē Serednjā masa ņavušnikŭ = 350 g +/- 5 g Povētrijē +- SNR 25 dB Povētrijē +-+ SNR 35 dB

INFORMĀCIJA PRO VĪRBU Čaškas: ABS Oronová: PP + drôt + TPE Podškir: PU z piňoumattt vseređinē Serednjā masa ņavušnikŭ = 350 g +/- 5 g Povētrijē +- SNR 25 dB Povētrijē +-+ SNR 35 dB

INFORMĀCIJA PRO VĪRBU Čaškas: ABS Oronová: PP + drôt + TPE Podškir: PU z piňoumattt vseređinē Serednjā masa ņavušnikŭ = 350 g +/- 5 g Povētrijē +- SNR 25 dB Povētrijē +-+ SNR 35 dB

INFORMĀCIJA PRO VĪRBU Čaškas: ABS Oronová: PP + drôt + TPE Podškir: PU z piňoumattt vseređinē Serednjā masa ņavušnikŭ = 350 g +/- 5 g Povētrijē +- SNR 25 dB Povētrijē +-+ SNR 35 dB

INFORMĀCIJA PRO VĪRBU Čaškas: ABS Oronová: PP + drôt + TPE Podškir: PU z piňoumattt vseređinē Serednjā masa ņavušnikŭ = 350 g +/- 5 g Povētrijē +- SNR 25 dB Povētrijē +-+ SNR 35 dB

INFORMĀCIJA PRO VĪRBU Čaškas: ABS Oronová: PP + drôt + TPE Podškir: PU z piňoumattt vseređinē Serednjā masa ņavušnikŭ = 350 g +/- 5 g Povētrijē +- SNR 25 dB Povētrijē +-+ SNR 35 dB

INFORMĀCIJA PRO VĪRBU Čaškas: ABS Oronová: PP + drôt + TPE Podškir: PU z piňoumattt vseređinē Serednjā masa ņavušnikŭ = 350 g +/- 5 g Povētrijē +- SNR 25 dB Povētrijē +-+ SNR 35 dB

INFORMĀCIJA PRO VĪRBU Čaškas: ABS Oronová: PP + drôt + TPE Podškir: PU z piňoumattt vseređinē Serednjā masa ņavušnikŭ = 350 g +/- 5 g Povētrijē +- SNR 25 dB Povētrijē +-+ SNR 35 dB

INFORMĀCIJA PRO VĪRBU Čaškas: ABS Oronová: PP + drôt + TPE Podškir: PU z piňoumattt vseređinē Serednjā masa ņavušnikŭ = 350 g +/- 5 g Povētrijē +- SNR 25 dB Povētrijē +-+ SNR 35 dB

INFORMĀCIJA PRO VĪRBU Čaškas: ABS Oronová: PP + drôt + TPE Podškir: PU z piňoumattt vseređinē Serednjā masa ņavušnikŭ = 350 g +/- 5 g Povētrijē +- SNR 25 dB Povētrijē +-+ SNR 35 dB

INFORMĀCIJA PRO VĪRBU Čaškas: ABS Oronová: PP + drôt + TPE Podškir: PU z piňoumattt vseređinē Serednjā masa ņavušnikŭ = 350 g +/- 5 g Povētrijē +- SNR 25 dB Povētrijē +-+ SNR 35 dB

INFORMĀCIJA PRO VĪRBU Čaškas: ABS Oronová: PP + drôt + TPE Podškir: PU z piňoumattt vseređinē Serednjā masa ņavušnikŭ = 350 g +/- 5 g Povētrijē +- SNR 25 dB Povētrijē +-+ SNR 35 dB

INFORMĀCIJA PRO VĪRBU Čaškas: ABS Oronová: PP + drôt + TPE Podškir: PU z piňoumattt vseređinē Serednjā masa ņavušnik