

HPE™

Fig 1

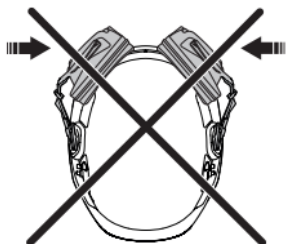


Fig 2

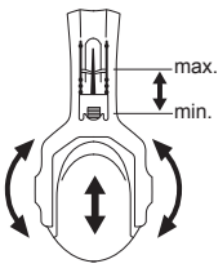


Fig 3

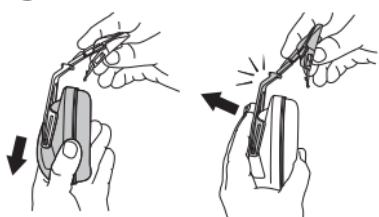


Fig 4

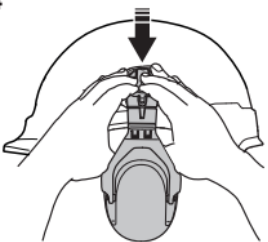


Fig 5

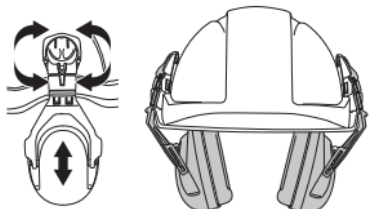


Fig 6

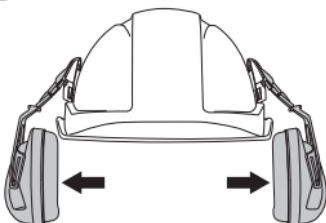


Fig 7

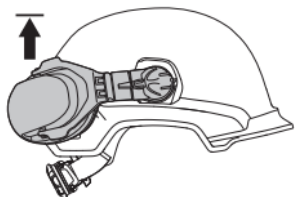
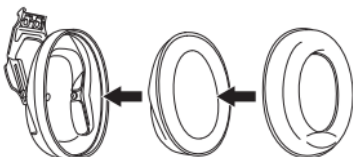


Fig 8



GB	DESCRIPTION	4
DE	GERÄTEBESCHREIBUNG	6
ES	DESCRIPCIÓN	8
FR	DESCRIPTION	10
IT	DESCRIZIONE	12
PT	DESCRIÇÃO	14
NL	BESCHRIJVING	16
SE	PRODUKTEGENSKAPER	18
DK	BESKRIVELSE	20
NO	BESKRIVELSE	22
FI	KUVAUS	24
HU	LEÍRÁS	26
GR	ΠΕΡΙΓΡΦΗ	28
BG	ОПИСАНИЕ	30
CZ	POPIS	32
EE	KIRJELDUS	34
LT	APRAŠYMAS	36
LV	APRAKSTS	38
PL	OPIS	40
RO	DESCRIERE	42
RU	ОПИСАНИЕ	44
SK	POPIS	46
UA	ОПИС	48
KZ	СИПАТТАМА	50
SL	OPIS	52
TR	AÇIKLAMA	54
ES-AR	DESCRIPCIÓN	56
ES-MX	DESCRIPCIÓN	58

INTRODUCTION

Sordin HPE-1 is a headband hearing protection and Sordin HPE-2 is a hearing protection for helmet. Both products are designed to protect against harmful noise.

COMPLIANCE AND APPROVALS

The products meet the Essential Health and Safety Requirements as laid out in Annex II and conforms with quality assurance of the production process, module D, laid out in Annex VIII of the PPE-regulation (EU) 2016/425. CE markings are in accordance with EN 352-1:2002 and EN 352-3:2002. The products are approved to modules B and D by BSI (NB 2797), BSI Group The Netherlands B.V. Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, The Netherlands.

The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: www.sordin.com; search for HPE.

SAFETY

Safety definitions

⚠ WARNING: Injury to persons. **⚠ CAUTION:** Damage to the product. **Note:** This information makes the product easier to use.

General safety

⚠ WARNING: Read the warning instructions that follow before you use the product.

- Use and save these instructions.
- For optimal fit and function, make sure that you have selected the correct product for your use.
- Do not change or remove parts on the product. Only do changes that are given in this operator's manual.
- The noise attenuation of the product will be severely impaired if you do not follow the instructions in this operator's manual. Earmuffs, and in particular cushions, may deteriorate with use and should be examined at frequent intervals for cracking and leakage, for example.
- This product may be adversely affected by certain chemical substances. Further information should be sought from the manufacturer. Keep away from aggressive substances and clean the product regularly. Use a cloth with water and soap. Do not wash or put fully into water.
- Only use Sordin original spare parts.
- Never use the earmuffs longer than 10 years from the manufacturing date stated on the packaging.

Safety instructions for operation

- The wearer should ensure that the earmuffs are worn at all times in noisy environments.
- Be more careful and listen for warning signals when you use the product. The noise from warning signals can be decreased when you use the product.
- Make sure that the product is not hit during transportation and use.
- Only use the product between temperatures -20°C and +55°C. If you use the product in other temperatures, this can cause damage to the mechanical parts.
- Make sure that you know how to use the product before use. Speak to your servicing dealer if there is damage on the product.
- The fitting of hygiene covers to the cushions, may affect the acoustic performance of the earmuffs. Always use original accessories.
- Do not push the earmuffs against the helmet shell. If you do that, it can cause cracks around the side of the helmet. (Fig.1)
- Do not put the product in storage at temperatures above +55°C, for example on a dashboard. Do not put the product in storage at temperatures below -20°C.
- The wearer should ensure that the earmuffs are fitted, adjusted and maintained in accordance with this operator's manual.

OPERATION

Introduction

⚠ WARNING: Move your hair to the side before you assemble the product. Make sure that the sealing rings are tight against your head and around your ears before you operate the product.

⚠ WARNING: Before you operate the product, you must read and understand the safety chapter.

To put the earmuffs in operating position (Sordin HPE-1): Place the cups over the ears and adjust the headband and cups until they are in a comfortable position. Adjust the earmuffs until they are tight around your ears and tight against your head. The headband pressure can be adjusted with our unique tension adjustment slide. (Fig.2)

To assemble the earmuffs to a helmet (Sordin HPE-2): Lift the earmuffs out and up until they lock in standby position. (Fig.3). Put the helmet attachment in the slot on the helmet. (Fig.4)

To put the earmuffs in operating position (Sordin HPE-2): Put the helmet on your head. Adjust the earmuffs until they are tight around your ears and tight against your head. (Fig.5)

To put the earmuffs in standby position (Sordin HPE-2): Lift the earmuffs out and up until they lock in standby position. (Fig.6)

To put the earmuffs in parking position (Sordin HPE-2): Put the earmuffs in standby position. Turn the earmuffs rearward along the side of the helmet until they lock in the parking position. (Fig.7)

MAINTENANCE

To do maintenance on the product

⚠️ WARNING: Do not flush or put the product fully into water.

Clean the product regularly. Use a cloth with water and soap. Do a check of the condition of the sealing rings and the foam rubber inserts before each use. Replace the sealing rings and the foam rubber inserts 1 time each 6 months or more frequently if it is necessary. Use original spare parts. (Fig.8)

Note: If the earmuffs are wet on the inner side, let them dry in parking position (Sordin HPE-2). (Fig.7)

TRANSPORTATION, STORAGE AND DISPOSAL

Transportation and storage

- Make sure that the sealing rings are not compressed.
- Make sure that the headband is not stretched (Sordin HPE-1).
- When the helmet is not in use, put the earmuffs in operating position (Sordin HPE-2). (Fig.5)
- Put the product in a dry and clean space with correct temperature.
- Do not put the product in sunlight during storage and ensure they are protected from chemical and/or physical damage.
- When transporting the product ensure they are protected from chemical and/or physical damage.

Note: Do not press the cups onto the helmet shell as this will lock the spring in the earmuff arm, and damage the attachment slots on the side of the helmet (Sordin HPE-2).

Disposal

Obey national regulations.

ACCESSORIES

Approved helmets (Sordin HPE-2)

Use the product with the helmets below only. (Table 1)

⚠️ WARNING: These helmet mounted earmuffs are of 'large size range'. Helmet mounted earmuffs complying with EN 352-3 are of 'medium size range' or 'small size range' or 'large size range'. 'Medium size range' helmet mounted earmuffs will fit the majority of wearers. 'Small size range' or 'large size range' helmet mounted earmuffs are designed to fit wearers for whom 'medium size range' helmet mounted earmuffs are not suitable.

TECHNICAL DATA (TABLE 1)

Responsible manufacturer: Sordin AB, Rostugnsvägen 17, SE-776 70 Vikmanshyttan, Sweden, tel: +46-225-308 00.

f = Frequencies at which attenuation is measured

M_f = Mean value

S_f = Standard deviation

APV (M_f-S_f) = Assumed Protection Value

H = High frequency attenuation value (predicted noise level reduction for noise where L_c-L_A = -2 dB)

M = Medium frequency attenuation value (predicted noise level reduction for noise where L_c-L_A = +2 dB)

L = Low frequency attenuation value (predicted noise level reduction for noise where L_c-L_A = +10 dB)

SNR = Single Number Rating (the value that is subtracted from the measured C-weighted sound pressure level, L_c, in order to estimate the effective A-weighted sound level inside the ear)

W = Weight

MATERIALS

PARTS	MATERIALS	PARTS	MATERIALS
Cups ^{1,2}	ABS	Adapter ²	PA
Attenuation foam ^{1,2}	PU	Holder ²	PA
Sealing rings ^{1,2}	ABS, PVC, PU foam	Spring cover ²	PP
Headband ¹	POM	Spring ²	Stainless Steel
Cup supporting arm ²	PA		

¹ Sordin HPE-1 (Headband), ² Sordin HPE-2 (Helmet mounted)

DE BESCHREIBUNG DER PRODUKTLINIE HPE

EINFÜHRUNG

Sordin HPE-1 ist ein Kopfbügel-Gehörschutz und Sordin HPE-2 ist ein Gehörschutz für Helme. Beide Produkte dienen dem Schutz vor gesundheitsgefährdendem Lärm.

KONFORMITÄT UND ZULASSUNGEN

Die Produkte erfüllen die grundlegenden Gesundheits- und Sicherheitsanforderungen gemäß Anhang II und die Anforderungen an die Qualitätssicherung im Herstellungsprozess, Modul D, gemäß Anhang VIII der PSA-Verordnung (EU) 2016/425. Die CE-Kennzeichnungen entsprechen EN352-1:2002 und EN352-3:2002. Die Produkte sind zugelassen gemäß den Modulen B und D durch BSI (NB 2797), BSI Group The Netherlands B.V. Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Niederlande.

Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter folgender Internetadresse abrufbar: www.sordin.com; Suche nach HPE.

SICHERHEIT

Sicherheitsdefinitionen

⚠️ WARNUNG: Gefahr von Personenschäden. **⚠️ ACHTUNG:** Gefahr von Produktschäden. **Hinweis:** Diese Informationen erleichtern die Verwendung des Produkts.

Allgemeine Sicherheit

⚠️ WARNUNG: Lesen Sie die folgenden Warnhinweise, bevor Sie das Produkt verwenden.

- Verwenden Sie diese Anleitung und bewahren Sie sie auf.
- Für eine optimale Passform und Funktion achten Sie darauf, dass Sie das richtige Produkt für Ihre Anwendung ausgewählt haben.
- Ändern oder entfernen Sie keine Teile am Produkt. Es dürfen nur Änderungen vorgenommen werden, die in dieser Betriebsanleitung angegeben sind.
- Die Schalldämmwirkung des Produkts wird massiv beeinträchtigt, wenn die in der Betriebsanleitung enthaltenen Anweisungen nicht befolgt werden. Kapselgehörschützer und insbesondere Dichtungsringe können sich durch Gebrauch abnutzen und sollten regelmäßig beispielsweise auf Risse und Undichtigkeiten untersucht werden.
- Dieses Produkt kann von bestimmten chemischen Substanzen angegriffen werden. Weitere Angaben müssen beim Hersteller angefordert werden. Von aggressiven Substanzen fernhalten und das Produkt regelmäßig reinigen. Verwenden Sie ein Tuch mit Wasser und Seife. Nicht waschen oder vollständig in Wasser eintauchen.
- Verwenden Sie nur Originalersatzteile von Sordin.
- Verwenden Sie die Kapselgehörschützer nie länger als 10 Jahre ab dem auf der Verpackung angegebenen Herstellungsdatum.

Sicherheitshinweise für das Tragen

- Der Träger sollte darauf achten, dass die Kapselgehörschützer in lauten Umgebungen ununterbrochen getragen werden.
- Achten Sie verstärkt auf Warnsignale und handeln Sie umsichtiger, wenn Sie das Produkt tragen. Das Geräusch von Warnsignalen kann gedämpft sein, wenn Sie das Produkt tragen.
- Achten Sie darauf, dass das Produkt während des Transports und der Verwendung nirgends anstößt.
- Verwenden Sie das Produkt nur bei Temperaturen zwischen -20 °C und +55 °C. Wenn das Produkt bei anderen Temperaturen verwendet wird, kann dies zu Schäden an den mechanischen Teilen führen.
- Stellen Sie sicher, dass Sie vor dem Gebrauch des Produkts wissen, wie es verwendet wird. Informieren Sie den Kundendienst Ihres Händlers, wenn das Produkt beschädigt ist.
- Die Hygieneabdeckungen der Dichtungsringe können die akustische Leistungsfähigkeit der Kapselgehörschützer beeinträchtigen. Verwenden Sie stets Originalzubehör.
- Drücken Sie die Kapselgehörschützer nicht gegen die Helmschale. Dies kann Risse seitlich am Helm verursachen. (Abb. 1)
- Lagern Sie das Produkt nicht bei Temperaturen über +55 °C, z. B. auf einem Armaturenbrett. Lagern Sie das Produkt nicht bei Temperaturen unter -20 °C.
- Der Träger muss sicherstellen, dass die Kapselgehörschützer gut angepasst, eingestellt und entsprechend dieser Bedienungsanleitung gewartet werden.

BETRIEB

Einführung

⚠️ WARNUNG: Schieben Sie Ihre Haare zur Seite, bevor Sie das Produkt montieren. Achten Sie darauf, dass die Dichtungsringe fest an Ihrem Kopf und um Ihre Ohren anliegen, bevor Sie das Produkt in Betrieb nehmen.

⚠️ WARNUNG: Bevor Sie das Produkt in Betrieb nehmen, müssen Sie den Abschnitt Sicherheit lesen und verstehen.

Kapselgehörschützer in Betriebsstellung bringen (Sordin HPE-1): Setzen Sie die Kapseln auf die Ohren und Sie den Kopfbügel und die Kapseln so ein, dass sie sich in einer bequemen Position befinden. Passen Sie die Kapselgehörschützer an, bis sie fest an den Ohren und am Kopf anliegen. Der Druck des Kopfbügels kann mit unserem einzigartigen Spannungseinstellschlitten eingestellt werden. (Abb. 2)

Montage der Kapselgehörschützer an einem Helm (Sordin HPE-2): Ziehen Sie die Kapselgehörschützer nach oben, bis sie in der Bereitschaftsposition einrasten. (Abb. 3). Setzen Sie die Helmbefestigung in die Aufnahme am Helm ein. (Abb. 4)

Kapselgehörschützer in Betriebsstellung bringen (Sordin HPE-2): Setzen Sie den Helm auf den Kopf. Passen Sie die Kapselgehörschützer an, bis sie fest an den Ohren und am Kopf anliegen. (Abb. 5)

Kapselgehörschützer in Bereitschaftsstellung bringen (Sordin HPE-2): Ziehen Sie die Kapselgehörschützer nach oben, bis sie in der Bereitschaftsposition einrasten. (Abb. 6)

Kapselgehörschützer in Parkstellung bringen (Sordin HPE-2): Bringen Sie die Kapselgehörschützer in die Bereitschaftsstellung. Drehen Sie die Kapselgehörschützer seitlich am Helm entlang nach hinten, bis sie in der Parkposition einrasten. (Abb. 7)

WARTUNG

Wartung des Produkts

⚠️ WARENUNG: Das Produkt nicht spülen oder vollständig in Wasser eintauchen.

Reinigen Sie das Produkt regelmäßig. Verwenden Sie ein Tuch mit Wasser und Seife. Überprüfen Sie vor jedem Gebrauch den Zustand der Dichtungsringe und der Schaumgummieinsätze. Ersetzen Sie die Dichtungsringe und die Schaumgummieinsätze alle 6 Monate oder bei Bedarf öfter. Verwenden Sie Originalersatzteile. (Abb. 8)

Hinweis: Wenn die Kapselgehörschützer auf der Innenseite feucht sind, in der Parkposition trocknen lassen (Sordin HPE-2). (Abb. 7)

TRANSPORT, LAGERUNG UND ENTSORGUNG

Transport und Lagerung

- Achten Sie darauf, dass die Dichtungsringe nicht zusammengedrückt werden.
- Achten Sie darauf, dass der Kopfbügel nicht gespannt ist (Sordin HPE-1).
- Wenn der Helm nicht in Gebrauch ist, sollten sich die Kapselgehörschützer in der Betriebsstellung befinden (Sordin HPE-2). (Abb. 5)
- Bewahren Sie das Produkt an einem trockenen und sauberen Ort auf, an dem eine geeignete Temperatur herrscht.
- Setzen Sie das Produkt bei der Lagerung keinem Sonnenlicht aus und stellen Sie sicher, dass es vor chemischer und/oder physischer Beschädigung geschützt ist.
- Achten Sie beim Transport des Produkts darauf, dass es vor chemischer und/oder physischer Beschädigung geschützt ist.

Hinweis: Drücken Sie die Kapseln nicht in den Helm hinein, da dann die Federn der Haltebügel einrasten und die Befestigungssteckplätze innerhalb des Helms beschädigt werden (Sordin HPE-2).

Entsorgung

Beachten Sie die nationalen Vorschriften.

ZUBEHÖR

Zugelassene Helme (Sordin HPE-2)

Verwenden Sie das Produkt nur mit den folgenden Helmen. (Table 1)

⚠️ WARENUNG: Diese am Helm angebrachten Kapselgehörschützer sind für den Größenbereich „groß“. Helm-Kapselgehörschützer nach EN 352-3 werden in den Größenbereichen „mittel“, „klein“ und „groß“ angeboten. Am Helm angebrachte Kapselgehörschützer „mittlerer Größe“ passen den meisten Trägern. Die am Helm angebrachten Kapselgehörschützer „kleiner“ oder „großer Größe“ sind für Träger konzipiert, denen die Kapselgehörschützer „mittlerer Größe“ nicht passen.

TECHNISCHE DATEN (TABLE 1)

Verantwortlicher Hersteller: Sordin AB, Rostugnsvägen 17, SE-776 70 Vikmanshyttan, Schweden, Tel.: +46-225-308 00.

f = Frequenzen, bei denen die Schalldämmung gemessen wurde

M_c = Mittelwert

S_c = Standardabweichung

APV (M_c-S_c) = angenommene Schutzwirkung

H = Dämmwert hohe Frequenzen (erwartete Schalldämmung bei Geräuschen mit L_c-L_A = -2 dB)

M = Dämmwert mittlere Frequenzen (erwartete Schalldämmung bei Geräuschen mit L_c-L_A = +2 dB)

L = Dämmwert niedrige Frequenzen (erwartete Schalldämmung bei Geräuschen mit L_c-L_A = +10 dB)

SNR = Single-Number-Rating-Wert (der Wert, der von dem gemessenen C-bewerteten Schalldruckpegel L_c subtrahiert wird, um den effektiven A-bewerteten Schalldruckpegel im Ohr abzuschätzen)

W = Weight (Gewicht)

MATERIALIEN

TEILE	MATERIALEN
Kapseln ^{1,2}	ABS
Dämpfungsschaum ^{1,2}	PU
Dichtungsringe ^{1,2}	ABS, PVC, PU-Schaumstoff
Kopfbügel ¹	POM
Tragarm Kapsel ²	PA

TEILE	MATERIALEN
Adapter ²	PA
Halter ²	PA
Federdecke ²	PP
Feder ²	Edelstahl

¹Sordin HPE-1 (Kopfbügel), ²Sordin HPE-2 (an Helm angebracht)

HPE ES DESCRIPCION DE LA LINEA DE PRODUCTOS

INTRODUCCIÓN

Sordin HPE-1 es una protección auditiva con banda de cabeza y Sordin HPE-2 es una protección auditiva para casco. Ambos productos están diseñados para proteger contra ruidos perjudiciales.

CONFORMIDAD Y HOMOLOGACIONES

Los productos cumplen con los requisitos esenciales de salud y seguridad dispuestos en el Anexo II y con el aseguramiento de la calidad del proceso de producción (módulo D) dispuesto en el Anexo VIII del Reglamento (UE) 2016/425 relativo a los equipos de protección individual. El marcado CE cumple con las normas EN 352-1:2002 y EN 352-3:2002. Los productos están homologados para los módulos B y D por BSI (NB 2797), BSI Group The Netherlands B.V. Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Ámsterdam, Países Bajos.

El texto completo de la Declaración UE de conformidad está disponible en la siguiente dirección de internet: www.sordin.com; buscar HPE.

SEGURIDAD

Definiciones de seguridad

! ADVERTENCIA: lesiones personales. **! PRECAUCIÓN:** daños en el producto. **Nota:** Esta información facilita el uso del producto.

Seguridad general

! ADVERTENCIA: lea las siguientes advertencias antes de utilizar el producto.

- Utilice y guarde estas instrucciones.
- Para garantizar un ajuste y un funcionamiento óptimos, asegúrese de seleccionar el producto más adecuado para su uso.
- No cambie ni retire ninguna pieza del producto. Realice únicamente las modificaciones indicadas en este manual de usuario.
- La atenuación del ruido del producto se verá gravemente afectada si no siguen las instrucciones de este manual de usuario. Las orejeras, y particularmente las almohadillas, pueden deteriorarse con el uso y se deben examinar periódicamente para detectar posibles grietas y fugas.
- Este producto puede verse seriamente dañado por determinados productos químicos. La información detallada debe solicitarse al fabricante. Mantenga el producto alejado de sustancias agresivas y límpielo periódicamente. Utilice un paño con agua y jabón. No lo lave ni lo sumerja completamente en agua.
- Utilice únicamente piezas de repuesto originales de Sordin.
- No utilice nunca las orejeras durante más de 10 años desde la fecha de producción indicada en el embalaje.

Instrucciones de seguridad durante el funcionamiento

- El usuario debe asegurarse de ponerse siempre las orejeras en entornos ruidosos.
- Tenga especial cuidado y escuche las señales de advertencia cuando utilice el producto. La intensidad del ruido de las señales de advertencia puede reducirse al utilizar el producto.
- Asegúrese de que el producto no reciba golpes durante su transporte y su uso.
- Utilice el producto únicamente a temperaturas comprendidas entre los -20 °C y los +55 °C. Si utiliza el producto a otras temperaturas, las piezas mecánicas pueden resultar dañadas.
- Asegúrese de que sabe utilizar el producto antes de usarlo. Póngase en contacto con su distribuidor de servicio si el producto tiene daños.
- La colocación de las tapas higiénicas en las almohadillas puede afectar al rendimiento acústico de las orejeras. Utilice siempre accesorios originales.
- No presione las orejeras contra el cuerpo del casco. Si lo hace, puede provocar grietas en el lateral del casco. (Fig. 1)
- No almacene el producto a temperaturas superiores a +55 °C, por ejemplo en el salpicadero. No almacene el producto a temperaturas por debajo de los -20 °C.
- El usuario debe asegurarse de montar, ajustar y mantener las orejeras conforme a este manual de usuario.

FUNCIONAMIENTO

Introducción

! ADVERTENCIA: apártese el pelo antes de montar el producto. Asegúrese de que los anillos obturadores estén bien apretados contra su cabeza y alrededor de sus orejas antes de utilizar el producto.

! ADVERTENCIA: antes de utilizar el producto, debe leer y comprender el capítulo sobre seguridad.

Colocarse las orejeras en posición de trabajo (Sordin HPE-1): Coloque los casquitos sobre las orejas y ajuste la banda de cabeza y los casquitos hasta que estén en una posición cómoda. Ajuste las orejeras hasta que estén bien apretadas alrededor de sus orejas y contra su cabeza. La presión de la banda de cabeza se puede ajustar con nuestra exclusiva corredera de ajuste de la presión. (Fig. 2)

Montar las orejeras en un casco (Sordin HPE-2): Tire de las orejeras hacia afuera y hacia arriba hasta que se queden bloqueadas en posición de espera. (Fig. 3). Coloque el acoplamiento del casco en la ranura del casco. (Fig. 4)

Colocarse las orejeras en posición de trabajo (Sordin HPE-2): Colóquese el casco en la cabeza. Ajuste las orejeras hasta que estén bien apretadas alrededor de sus orejas y contra su cabeza. (Fig. 5)

Colocarse las orejeras en posición de espera (Sordin HPE-2): Tire de las orejeras hacia afuera y hacia arriba hasta que se queden bloqueadas en posición de espera. (Fig. 6)

Colocarse las orejeras en posición de reposo (Sordin HPE-2): Coloque las orejeras en posición de espera. Coloque las orejeras hacia atrás a lo largo del lateral del casco hasta que se queden bloqueadas en posición de reposo. (Fig. 7)

MANTENIMIENTO

Realizar tareas de mantenimiento en el producto

⚠ ADVERTENCIA: No enjuague ni sumerja el producto completamente en agua.

Limpie el producto periódicamente. Utilice un paño con agua y jabón. Antes de cada uso, compruebe el estado de los anillos obturadores y de las piezas de gomaespuma. Sustituya los anillos obturadores y las piezas de gomaespuma una vez cada seis meses o con más frecuencia si es necesario. Utilice piezas de repuesto originales. (Fig. 8)

Nota: Si el interior de las orejeras está húmedo, déjelas secar en posición de reposo (Sordin HPE-2). (Fig. 7)

TRANSPORTE, ALMACENAMIENTO Y ELIMINACIÓN

Transporte y almacenamiento

- Asegúrese de que los anillos obturadores no estén comprimidos.
- Asegúrese de que la banda de cabeza no esté estirada (Sordin HPE-1).
- Cuando no vaya a usar el casco, coloque las orejeras en la posición de funcionamiento (Sordin HPE-2). (Fig. 5)
- Coloque el producto en un espacio limpio y seco con una temperatura correcta.
- No coloque el producto bajo la luz del sol durante su almacenamiento y asegúrese de que esté protegido contra daños químicos o físicos.
- Cuando transporte el producto, asegúrese de que esté protegido contra daños químicos o físicos.

Nota: No presione los casquitos contra el cuerpo del casco, ya que esto bloquearía el muelle del brazo de la orejera y dañaría las ranuras de fijación del lateral del casco (Sordin HPE-2).

Eliminación

Cumpla las normas nacionales.

ACCESORIOS

Cascos homologados (Sordin HPE-2)

Utilice el producto únicamente con los cascos que se indican a continuación. (Table 1)

⚠ ADVERTENCIA: las orejeras acopladas a este casco son de «rango de tamaño grande». Las orejeras acopladas a un casco conformes con la norma EN 352-3 pueden ser de «rango de tamaño medio», de «rango de tamaño pequeño» o de «rango de tamaño grande». A la mayoría de los usuarios les servirán las orejeras acopladas a casco de «rango de tamaño medio». Las orejeras acopladas a casco de «rango de tamaño pequeño» o de «rango de tamaño grande» han sido diseñadas para aquellos usuarios para los que las orejeras de «rango de tamaño medio» no resulten adecuadas.

DATOS TÉCNICOS (TABLE 1)

Fabricante responsable: Sordin AB, Rostugnsvägen 17, SE-776 70 Vikmanshyttan, Suecia, tel.: +46-225-308 00.

f = Frecuencias de medición de la attenuación de ruido

M_r = Valor medio

s_r = Desviación estándar

APV (M_r-s_r) = Efecto protector previsto

H = Valor de attenuación a alta frecuencia (reducción prevista del nivel de ruido para ruidos en los que L_c-L_A = -2 dB)

M = Valor de attenuación a media frecuencia (reducción prevista del nivel de ruido para ruidos en los que L_c-L_A = +2 dB)

L = Valor de attenuación a baja frecuencia (reducción prevista del nivel de ruido para ruidos en los que L_c-L_A = +10 dB)

SNR = Índice de número simple (es el valor que se resta del nivel de presión acústica con ponderación C, L_c, para determinar el nivel efectivo de sonido con ponderación A en el interior de la oreja)

W = Peso bruto en gramos.

MATERIALES

COMPONENTES	MATERIALES
Casquitos ^{1,2}	ABS
Espuma attenuación ^{1,2}	PU
Anillos obturadores ^{1,2}	ABS, PVC, PU espuma
Banda de cabeza ¹	POM
Brazo de soporte del casquete ²	PA

COMPONENTES	MATERIALES
Adaptador ²	PA
Soporte ²	PA
Cubierta de muelle ²	PP
Muelle ²	Acero inoxidable

¹Sordin HPE-1 (banda de cabeza), ²Sordin HPE-2 (montaje en casco)

INTRODUCTION

Sordin HPE-1 est un serre-tête de protection auditive et Sordin HPE-2 est une protection auditive pour casque. Ces deux produits sont conçus pour protéger les utilisateurs des bruits nuisibles.

CONFORMITÉ ET APPROBATIONS

Les produits sont conformes aux exigences essentielles de santé et de sécurité telles que présentées à l'Annexe II et satisfont aux exigences d'assurance qualité dans le cadre du processus de production, module D, telles que stipulées à l'Annexe VII du règlement (UE) 2016/425 relatif aux équipements de protection individuelle. Ils portent le marquage CE conformément aux normes EN 352-1:2002 et EN 352-3:2002. Les produits sont conformes aux modules B et D (organisme notifié NB 2797 BSI Group The Netherlands B.V. Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Pays-Bas).

Le texte intégral de la déclaration UE de conformité est disponible à l'adresse internet suivante : www.sordin.com cherchez HPE.

SÉCURITÉ**Définitions de sécurité**

⚠ **AVERTISSEMENT:** blessures aux personnes. ⚠ **ATTENTION:** dommages au produit. **Remarque:** Ces informations facilitent l'utilisation du produit.

Sécurité générale

⚠ **AVERTISSEMENT:** Lisez les instructions d'avertissement qui suivent avant d'utiliser le produit.

- Utilisez et enregistrez ces instructions.
- Pour un ajustement et un fonctionnement optimaux, assurez-vous d'avoir choisi le produit qui convient le mieux à votre utilisation.
- Ne modifiez et n'enlevez aucune pièce du produit. N'effectuez que les modifications indiquées dans la présente notice d'utilisation.
- La capacité d'affaiblissement acoustique du produit risque d'être bien inférieure en cas de non-respect des instructions de la présente notice d'utilisation. Les protège-oreilles, et en particulier les coussinets, peuvent se détériorer à l'usage et doivent être examinés à intervalles fréquents pour détecter les fissures et les fuites, par exemple.
- Certaines substances chimiques peuvent avoir un effet négatif sur ce produit. Il convient de demander de plus amples informations au fabricant. Tenez le produit à l'écart des substances agressives et nettoyez-le régulièrement. Utilisez un chiffon avec de l'eau et du savon. Ne lavez pas le produit à grande eau et ne le faites pas tremper.
- Utilisez uniquement des pièces de rechange d'origine Sordin.
- N'utilisez jamais les protège-oreilles plus de 10 ans à compter de la date de fabrication stipulée sur l'emballage.

Consignes de sécurité pour l'utilisation

- L'utilisateur doit veiller à constamment porter les protège-oreilles dans des environnements bruyants.
- Soyez particulièrement prudent et écoutez les signaux d'avertissement lorsque vous utilisez le produit. Le bruit des signaux d'avertissement peut être réduit lorsque vous utilisez le produit.
- Veillez à ce que rien ne vienne heurter le produit pendant son transport et son utilisation.
- Utilisez le produit uniquement entre -20 °C et +55 °C. Si vous utilisez le produit à d'autres températures, cela peut endommager les pièces mécaniques.
- Assurez-vous de connaître le fonctionnement du produit avant de l'utiliser. Si le produit est endommagé, adressez-vous à votre revendeur spécialisé.
- Le montage de couvertures hygiéniques sur les coussins peut affecter la performance acoustique des protège-oreilles. Utilisez toujours des accessoires d'origine.
- Ne poussez pas les protège-oreilles contre la coque du casque. Cela peut causer des fissures sur le côté du casque. (Fig.1)
- N'entreposez pas le produit à des températures supérieures à +55 °C, par exemple sur un tableau de bord. N'entreposez pas le produit à des températures inférieures à -20 °C.
- L'utilisateur doit s'assurer que les protège-oreilles sont montés, réglés et entretenus conformément à la présente notice d'utilisation.

FONCTIONNEMENT**Introduction**

⚠ **AVERTISSEMENT:** Déplacez vos cheveux sur le côté avant d'assembler le produit. Assurez-vous que les bagues d'étalement sont bien serrées contre votre tête et autour de vos oreilles avant d'utiliser le produit.

⚠ **AVERTISSEMENT:** avant d'utiliser le produit, vous devez lire et comprendre le chapitre sur la sécurité.

Pour mettre les protège-oreilles en position de fonctionnement (Sordin HPE-1): Placez les bonnets sur les oreilles et ajustez le serre-tête et les bonnets jusqu'à ce qu'ils soient dans une position confortable. Ajustez les protège-oreilles jusqu'à ce qu'ils soient serrés autour de vos oreilles et contre votre tête. La pression du serre-tête peut être réglée grâce à notre coulisse de réglage de tension unique. (Fig.2)

Pour assembler les protège-oreilles à un casque (Sordin HPE-2): Soulevez les protège-oreilles jusqu'à ce qu'ils se verrouillent en position de veille. (Fig.3). Insérez la fixation du casque dans la fente du casque. (Fig.4)

Pour mettre les protège-oreilles en position de fonctionnement (Sordin HPE-2): Mettez le casque sur la tête. Ajustez les protège-oreilles jusqu'à ce qu'ils soient serrés autour de vos oreilles et contre votre tête. (Fig.5)

Pour mettre les protège-oreilles en position de fonctionnement (Sordin HPE-2): Soulevez les protège-oreilles jusqu'à ce qu'ils se verrouillent en position de veille. (Fig.6)

Pour mettre les protège-oreilles en position de rangement (Sordin HPE-2): Mettez les protège-oreilles en position d'attente. Tournez les protège-oreilles vers l'arrière le long du côté du casque jusqu'à ce qu'ils se verrouillent en position de rangement. (Fig.7)

MAINTENANCE

Pour assurer l'entretien du produit

 **AVERTISSEMENT:** Ne rincez pas le produit à grande eau et ne le faites pas tremper.

Nettoyez régulièrement le produit. Utilisez un chiffon avec de l'eau et du savon. Avant chaque utilisation, vérifiez l'état des bagues d'étanchéité et des inserts en caoutchouc mousse. Remplacez les bagues d'étanchéité et les inserts en caoutchouc mousse une fois tous les 6 mois ou plus fréquemment si nécessaire. Utilisez des pièces de rechange d'origine. (Fig.8)

Remarque: Si les protège-oreilles sont mouillés à l'intérieur, laissez-les sécher en position de rangement (Sordin HPE-2). (Fig.7)

TRANSPORT, ENTREPOSAGE ET ÉLIMINATION

Transport et stockage

- Veillez à ce que les bagues d'étanchéité ne soient pas comprimées.
- Assurez-vous que le serre-tête n'est pas tendu (Sordin HPE-1).
- Lorsque le casque n'est pas utilisé, mettez les protège-oreilles en position de fonctionnement (Sordin HPE-2). (Fig.5)
- Placez le produit dans un endroit sec et propre à la bonne température.
- Ne placez pas le produit à la lumière du soleil pendant son stockage et assurez-vous qu'il est protégé contre les produits chimiques et/ou dommages matériels.
- Dans le cadre du transport, assurez-vous que les produits sont protégés contre les produits chimiques et/ou dommages matériels.

Remarque: N'appuyez pas les bonnets sur la coque du casque car cela bloque le ressort dans le bras du protège-oreilles et endommage les fentes de fixation sur le côté du casque (Sordin HPE-2).

Élimination

Respectez les réglementations nationales.

ACCESOIRES

Casques homologués (Sordin HPE-2)

Utilisez le produit avec les casques ci-dessous uniquement.

 **AVERTISSEMENT:** ces protège-oreilles montés sur casque sont de « grande taille ». Les protège-oreilles anti-bruits montés sur casque, conformément à la norme EN 352-3, sont de « taille moyenne », de « petite taille » ou de « grande taille ». Les protège-oreilles anti-bruits montés sur casque de taille moyenne conviendront à la majorité des utilisateurs. Les protège-oreilles anti-bruits montés sur casque de petite taille ou de grande taille sont conçus pour des utilisateurs auxquels les protège-oreilles montés sur casque de taille moyenne ne conviennent pas.

DONNÉES TECHNIQUES (TABLE 1)

Fabricant responsable : Sordin AB, Rostugnsvägen 17, SE-776 70 Vikmanshyttan, Suède, tél : +46-225-308 00.

f = Fréquences auxquelles l'atténuation est mesurée

M_r = Valeur moyenne

s_r = Écart type

APV (M_r, s_r) = Valeur de protection supposée

H = Valeur d'atténuation de haute fréquence (réduction du niveau sonore prévue où L_c-L_A = -2 dB)

M = Valeur d'atténuation de moyenne fréquence (réduction du niveau sonore prévue où L_c-L_A = +2 dB)

L = Valeur d'atténuation de faible fréquence (réduction du niveau sonore prévue où L_c-L_A = +10 dB)

SNR = Single Number Rating, ou valeur typique d'atténuation (valeur soustraite au niveau pondéré de pression acoustique mesurée C_{Lc} pour estimer le niveau sonore pondéré A effectif à l'intérieur de l'oreille)

W = Poids total en grammes.

MATÉRIAUX

PIÈCES	MATÉRIAUX	PIÈCES	MATÉRIAUX
Bonnets ¹²	ABS	Adaptateur ²	PA
Mousse d'atténuation ¹²	PU	Support ²	PA
Bagues d'étanchéité ¹²	ABS, PVC, mousse PU	Couvercle à ressort ²	PP
Serre-tête ¹	POM	Ressort ²	Acier inoxydable
Bras porte-bonnet ²	PA		

¹ Sordin HPE-1 (serre-tête), ² Sordin HPE-2 (monté sur casque)

IT

HPE DESCRIZIONE LINEA PRODOTTO

INTRODUZIONE

Il prodotto Sordin HPE-1 è un dispositivo di protezione acustica con archetto; il prodotto Sordin HPE-2 è un dispositivo di protezione acustica da montare su elmetto. Entrambi i prodotti sono stati concepiti per proteggere dalle emissioni sonore nocive.

CONFORMITÀ E OMologazioni

I prodotti soddisfano i Requisiti essenziali di salute e sicurezza definiti nell'Allegato II e sono conformi alla garanzia di qualità del processo di produzione, modulo D, di cui all'Allegato VIII del Regolamento DPI (UE) 2016/425. Le marcature CE sono conformi alle norme EN 352-1:2002 (archetto) ed EN 352-3:2002 (versione montata su elmetto). I prodotti sono omologati ai sensi dei moduli B e D da BSI (NB 2797), BSI Group The Netherlands B.V. Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Paesi Bassi.

Il testo integrale della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Internet: www.sordin.com; cercare "HPE".

SICUREZZA

Definizioni di sicurezza

AVVERTENZA: Lesioni fisiche a persone. **ATTENZIONE:** Danni al prodotto. **Nota:** Queste informazioni hanno lo scopo di facilitare l'utilizzo del prodotto.

Sicurezza generale

AVVERTENZA: Leggere le seguenti avvertenze prima di utilizzare il prodotto.

- Leggere e conservare queste istruzioni.
- Per una vestibilità e un funzionamento ottimali, assicurarsi di aver selezionato il prodotto corretto per l'utilizzo desiderato.
- Non modificare o rimuovere parti del prodotto. Effettuare solo le modifiche indicate nel presente manuale d'uso.
- L'attenuazione dei suoni da parte del prodotto verrà gravemente compromessa dall'inosservanza delle istruzioni contenute nel presente manuale d'uso. Le cuffie antirumore, e in particolare gli auricolari, possono deteriorarsi con l'uso e devono essere ispezionati frequentemente per riscontrare, ad esempio, la presenza di crepe e perdite.
- Il prodotto può essere danneggiato da determinate sostanze chimiche. Rivolgersi al produttore per ulteriori informazioni. Evitare il contatto del prodotto con sostanze aggressive e pulirlo regolarmente. Utilizzare un panno inumidito con acqua e sapone. Non lavare né immergere completamente in acqua.
- Utilizzare solo ricambi originali Sordin.
- Non utilizzare mai le cuffie antirumore per un periodo superiore a 10 anni dalla data di produzione indicata sulla confezione.

Norme di sicurezza per l'utilizzo

- L'utilizzatore deve assicurarsi di indossare sempre le cuffie antirumore negli ambienti rumorosi.
- Durante l'utilizzo del prodotto, prestare particolare attenzione e restare in ascolto per udire eventuali segnali di avvertimento, il cui rumore potrebbe risultare ridotto ed essere quindi meno percepibile.
- Assicurarsi che il prodotto non venga sottoposto a urti durante il trasporto e l'utilizzo.
- Utilizzare il prodotto solo a temperature comprese tra -20 °C e +55 °C. Un utilizzo del prodotto a temperature diverse può causare danni alle parti meccaniche.
- Assicurarsi di essere in grado di utilizzare il prodotto in modo corretto prima dell'uso. In caso di danni al prodotto, rivolgersi al rivenditore responsabile dell'assistenza.
- Il montaggio di kit igienici sugli auricolari può influire sulle caratteristiche di attenuazione delle cuffie antirumore. Utilizzare solo accessori originali.
- Non spingere le cuffie antirumore contro la calotta dell'elmetto. In caso contrario, sussiste il rischio di formazione di crepe intorno al lato dell'elmetto. (Fig. 1)
- Non conservare il prodotto a temperature superiori a +55 °C, ad esempio sul cruscotto di un autoveicolo. Non conservare il prodotto a temperature inferiori a -20 °C.
- L'utilizzatore è tenuto a montare, regolare e manutenere le cuffie antirumore in conformità con il presente manuale d'uso.

UTILIZZO

Introduzione

AVVERTENZA: Spostare i capelli di lato prima di montare il prodotto. Prima di utilizzare il prodotto, assicurarsi che gli anelli di tenuta aderiscano alla testa e alla zona intorno alle orecchie.

AVVERTENZA: Prima di utilizzare il prodotto, leggere e comprendere le nozioni contenute nel capitolo dedicato alla sicurezza.

Posizionamento delle cuffie antirumore in posizione di funzionamento (Sordin HPE-1): Collocare le coppe sopra le orecchie e regolare l'archetto e le coppe fino a ottenere un posizionamento comodo. Regolare le cuffie antirumore fino a farle aderire alla zona intorno alle orecchie e alla testa. La pressione dell'archetto può essere regolata con l'esclusivo cursore di regolazione della tensione. (Fig. 2)

Montaggio delle cuffie antirumore su elmetto (Sordin HPE-2): Sollevare le cuffie antirumore fino a bloccarle in posizione di stand-by. (Fig. 3) Inserire l'attacco nell'apposita fessura dell'elmetto. (Fig. 4)

Posizionamento delle cuffie antirumore in posizione di funzionamento (Sordin HPE-2): Indossare l'elmetto. Regolare le cuffie antirumore fino a farle aderire alla zona intorno alle orecchie e alla testa. (Fig. 5)

Posizionamento delle cuffie antirumore in posizione di stand-by (Sordin HPE-2): Sollevare le cuffie antirumore fino a bloccarle in posizione di stand-by. (Fig. 6)

Posizionamento delle cuffie antirumore in posizione di sosta (Sordin HPE-2): Mettere le cuffie antirumore in posizione di stand-by. Ruotare le cuffie antirumore all'indietro sul fianco dell'elmetto fino a bloccarle in posizione di sosta. (Fig. 7)

MANUTENZIONE

Operazioni di manutenzione da effettuare sul prodotto

AVVERTENZA: Non lavare e non immergere il prodotto completamente in acqua.

Pulire regolarmente il prodotto. Utilizzare un panno inumidito con acqua e sapone. Verificare le condizioni degli anelli di tenuta e degli inserti in gommapiuma prima di ogni utilizzo. Sostituire gli anelli di tenuta e gli inserti in gommapiuma una volta ogni sei mesi o più frequentemente, se necessario. Utilizzare ricambi originali. (Fig. 8)

Nota: Se le cuffie antirumore sono bagnate sul lato interno, lasciarle asciugare in posizione di sosta (Sordin HPE-2). (Fig. 7)

TRASPORTO, STOCCAGGIO E SMALTIMENTO

Trasporto e stoccaggio

- Assicurarsi che gli anelli di tenuta non vengano compressi.
- Assicurarsi che l'archetto non sia eccessivamente teso (Sordin HPE-1).
- Quando l'elmetto non è in uso, mettere le cuffie antirumore in posizione di funzionamento (Sordin HPE-2). (Fig. 5)
- Mettere il prodotto in uno spazio asciutto e pulito a temperatura corretta.
- Non esporre il prodotto alla luce solare durante lo stoccaggio e assicurarsi che sia protetto da eventuali danni chimici e/o fisici.
- Durante il trasporto del prodotto assicurarsi che sia protetto da eventuali danneggiamenti chimici e/o fisici.

Nota: Non premere le coppe sulla calotta dell'elmetto per evitare di bloccare la molla all'interno del braccio della cuffia antirumore e di danneggiare gli alloggiamenti di aggancio sui fianchi dello stesso (Sordin HPE-2).

Smaltimento

Rispettare le normative nazionali.

ACCESSORI

Caschi omologati (Sordin HPE-2)

Utilizzare il prodotto solo con i caschi specificati di seguito.

AVVERTENZA: Queste cuffie antirumore montate su elmetto sono di "misura grande". Le cuffie antirumore montate su elmetto conformi alla norma EN 352-3 sono disponibili nella "misura media", nella "misura piccola" e nella "misura grande". Le cuffie antirumore montate su elmetto della "misura media" sono adatte per la maggior parte degli utilizzatori. Le cuffie antirumore montate su elmetto della "misura piccola" e della "misura grande" sono progettate per gli utilizzatori per i quali la cuffia di "misura media" non è idonea.

DATI TECNICI (TABLE 1)

Produttore responsabile: Sordin AB, Rostugnsvägen 17, SE-776 70 Vikmanshyttan, Svezia, tel.: +46-225-308 00.

f = Frequenze a cui viene misurata l'attenuazione

M_c = Valore medio

S_c = Deviazione standard

APV (M_c-S_c) = Valore di protezione presunto

H = Valore di attenuazione ad alta frequenza (prevista riduzione del livello di rumore per rumore dove L_c-L_A = -2 dB)

M = Valore di attenuazione a media frequenza (prevista riduzione del livello di rumore per rumore dove L_c-L_A = +2 dB)

L = Valore di attenuazione a bassa frequenza (prevista riduzione del livello di rumore per rumore dove L_c-L_A = +10 dB)

SNR = Riduzione semplificata del livello di rumore (il valore che viene sottratto dal livello di pressione acustica misurato con ponderazione C, L_c per stimare l'effettivo livello di pressione acustica con ponderazione A all'interno dell'orecchio)

W = Peso lordo in grammi.

MATERIALI

PARTI	MATERIALI	PARTI	MATERIALI
Coppe ¹²	ABS	Adattatore ²	PA
Schiuma di attenuazione ¹²	PU	Supporto ²	PA
Anelli di tenuta ¹²	ABS, PVC, schiuma PU	Coperchio a molla ²	PP
Archetto ¹	POM	Molla ²	Acciaio inox
Braccio di supporto della coppa ²	PA		

¹Sordin HPE-1 (con archetto), ²Sordin HPE-2 (montate su elmetto)

INTRODUÇÃO

O Sordin HPE-1 é um protetor auditivo com haste e o Sordin HPE-2 é um protetor auditivo para capacete. Ambos os produtos foram concebidos para proteger de ruídos perigosos.

CONFORMIDADE E CERTIFICAÇÕES

O produto cumpre os Requisitos essenciais de saúde e segurança definidos no Anexo II e está em conformidade com a garantia da qualidade do processo de produção, módulo D, definida no Anexo VIII do regulamento EPI (UE) 2016/425. As marcações CE estão em conformidade com as normas EN 352-1:2002 e EN 352-3:2002. Os produtos são aprovados para os módulos B e D pelo BSI (NB 2797), BSI Group The Netherlands B.V. Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amesterdão, Holanda.

O texto integral da declaração de conformidade da UE está disponível através da seguinte ligação: www.sordin.com; procurar por HPE.

SEGURANÇA

Definições de segurança

AVISO: danos pessoais. **ATENÇÃO:** danos ao produto. **Nota:** Esta informação facilita a utilização do produto.

Segurança geral

AVISO: leia as instruções de aviso que se seguem antes de utilizar o produto.

- Use e guarda estas instruções.
- Para um ajuste e uma funcionalidade perfeitos, certifique-se de que selecionou o produto correto para a utilização pretendida.
- Não troque nem remova peças do produto. Efetue apenas as alterações indicadas neste manual do operador.
- A atenuação de ruído do produto será severamente afetada se não cumprir as instruções neste manual do operador. Os abafadores e, em particular as almofadas, podem deteriorar-se com o uso e devem ser regularmente inspecionados em busca de, por exemplo, fissuras e fugas.
- Este produto pode ser afetado negativamente por determinadas substâncias químicas. Deve obter mais informações junto do fabricante. Mantenha o produto afastado de substâncias agressivas e limpe-o regularmente. Use um pano com água e sabão. Não lave nem mergulhe em água.
- Utilize apenas peças sobresselentes originais da Sordin.
- Nunca use os abafadores durante mais de 10 anos para além da data de fabrico indicada na embalagem.

Instruções de segurança para operação

- O utilizador deverá certificar-se de que usa sempre os abafadores em ambientes ruidosos.
- Seja cuidadoso e esteja atento aos sinais de aviso quando utiliza o produto. O som dos sinais de aviso pode ser abafado ao utilizar o produto.
- Certifique-se de que o produto não é golpeado durante o transporte e a respetiva utilização.
- Utilize apenas o produto a temperaturas entre -20 °C e +55 °C. Se utilizar o produto a outras temperaturas, poderá danificar as partes mecânicas do mesmo.
- Certifique-se de que sabe como utilizar o produto antes de o utilizar. Fale com o seu fornecedor de assistência caso existam danos no produto.
- A colocação de proteções higiénicas nas almofadas pode afetar o desempenho acústico dos abafadores. Use sempre acessórios originais.
- Não pressione os abafadores contra a estrutura do capacete. Se o fizer, poderá rachar a parte lateral do capacete. (Fig. 1)
- Não armazene o produto a temperaturas superiores a +55 °C, por exemplo, no tablier. Não armazene o produto a temperaturas inferiores a -20 °C.
- O utilizador deverá garantir que os abafadores encaixam, são ajustados e mantidos em conformidade com este manual do operador.

OPERAÇÃO

Introdução

AVISO: ponha o cabelo para o lado antes de montar o produto. Certifique-se de que os anéis de vedação estão bem fixos à cabeça e em volta das orelhas antes de operar o produto.

AVISO: antes de operar o produto, tem de ler e compreender o capítulo de segurança.

Para colocar os abafadores na posição de operação (Sordin HPE-1): Coloque as conchas sobre as orelhas e ajuste a haste e as conchas até estarem numa posição confortável. Ajuste os abafadores até estarem justos em volta das orelhas e apertados contra a cabeça. A pressão da haste pode ser ajustada com o nosso nivelador de ajuste de tensão único. (Fig. 2)

Para montar os abafadores num capacete (Sordin HPE-2): Levante os abafadores para fora e para cima até ficarem fixos na posição de standby. (Fig. 3). Coloque a fixação para o capacete na ranhura do capacete. (Fig. 4)

Para colocar os abafadores na posição de operação (Sordin HPE-2): Coloque o capacete na cabeça. Ajuste os abafadores até estarem justos em volta das orelhas e apertados contra a cabeça. (Fig. 5)

Para colocar os abafadores na posição de standby (Sordin HPE-2): Levante os abafadores para fora e para cima até ficarem fixos na posição de standby. (Fig. 6)

Para colocar os abafadores na posição de descanso (Sordin HPE-2): Coloque os abafadores na posição de standby. Vire os abafadores para trás ao longo da lateral do capacete até ficarem fixos na posição de pausa. (Fig. 7)

MANUTENÇÃO

Para fazer a manutenção do produto

AVISO: Não lave nem mergulhe o produto em água.

Limpe o produto regularmente. Use um pano com água e sabão. Verifique o estado dos anéis de vedação e as inserções de espuma de borracha antes de cada utilização. Substitua os anéis de vedação e as inserções de espuma de borracha 1 vez a cada 6 meses ou com maior frequência, se necessário. Use peças sobresselentes originais. (Fig. 8)

Nota: Se os abafadores estiverem molhados no interior, deixe-os secar na posição de descanso (Sordin HPE-2). (Fig. 7)

TRANSPORTE, ARMAZENAMENTO E ELIMINAÇÃO

Transporte e armazenamento

- Certifique-se de que os anéis de vedação não estão comprimidos.
- Certifique-se de que a haste não está esticada (Sordin HPE-1).
- Quando não estiver a usar o capacete, coloque os abafadores na posição de operação (Sordin HPE-2). (Fig. 5)
- Coloque o produto num espaço seco e limpo à temperatura certa.
- Durante o armazenamento não exponha o produto a luz solar direta e certifique-se de que está protegido contra danos químicos e/ou físicos.
- Quando transportar o produto, certifique-se de que está protegido contra danos químicos e/ou físicos.

Nota: Não pressione as conchas contra a estrutura do capacete, uma vez que irá bloquear a mola do braço do abafador e danificar as ranhuras de fixação na lateral do capacete (Sordin HPE-2).

Eliminação

Obedeça aos regulamentos nacionais.

ACESSÓRIOS

Capacetes aprovados(Sordin HPE-2)

Use o produto apenas com os capacetes abaixo.

AVISO: estes abafadores de montagem em capacete são da "gama de tamanho grande". Os abafadores montados em capacete compatíveis com a EN 352-3 são da "gama de tamanho médio", "gama de tamanho pequeno" ou "gama de tamanho grande". Os abafadores montados em capacete da "gama de tamanho médio" serão adequados para a maioria dos utilizadores. Os abafadores montados em capacete da "gama de tamanho pequeno" ou da "gama de tamanho grande" foram concebidos para adaptar-se aos utilizadores para quem os protetores auriculares da "gama de tamanho médio" não são adequados.

DADOS TÉCNICOS (TABLE 1)

Fabricante responsável: Sordin AB, Rostugnsvägen 17, SE-776 70 Vikmanshyttan, Suécia, tel: +46-225-308 00.

f = Frequências nas quais a atenuação é medida

M_r = Valor médio

S_r = Desvio padrão

APV (M_r-S_r) = Valor suposto de proteção

H = Valor de atenuação de alta frequência (prevível redução do nível de ruído sendo que L_c-L_A = -2 dB)

M = Valor de atenuação da frequência média (prevível redução do nível de ruído sendo que L_c-L_A = +2 dB)

L = Valor de atenuação de baixa frequência (prevível redução do nível de ruído sendo que L_c-L_A = +10 dB)

SNR = Single Number Rating = Margem Única (corresponde ao valor que é subtraído do nível pressão sonora de ponderação C nível, L_c, de forma a calcular o nível de som de ponderação A no interior do ouvido)

W = Peso bruto em grâmas.

MATERIAIS

PEÇAS	MATERIAIS	PEÇAS	MATERIAIS
Conchas ^{1,2}	ABS	Adaptador ²	PA
Esponja de atenuação ^{1,2}	PU	Suporte ²	PA
Anéis de vedação ^{1,2}	ABS, PVC, Esponja PU	Cobertura da mola ²	PP
Haste ¹	POM	Mola ²	Aço inoxidável
Braço de suporte da concha ²	PA		

¹Sordin HPE-1 (Haste), ²Sordin HPE-2 (Montado no capacete)

INLEIDING

Sordin HPE-1 is een gehoorbescherming met hoofdband en Sordin HPE-2 is een gehoorbescherming voor de helm. Beide producten bieden bescherming tegen schadelijk geluid.

NALEVING EN GOEDKEURINGEN

De producten voldoen aan de essentiële gezondheids- en veiligheidseisen zoals vermeld in bijlage II en zijn conform de kwaliteitsborging van het productieproces, module D, zoals vermeld in bijlage VIII van EU-richtlijn 2016/425 inzake persoonlijke beschermingsmiddelen. De CE-markeringen zijn in overeenstemming met EN 352-1:2002 en EN 352-3:2002. De producten zijn goedgekeurd met betrekking tot modules B en D door BSI (NB 2797), BSI Group The Netherlands B.V. Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Nederland.

De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring is beschikbaar op het volgende internetadres: www.sordin.com; zoeken naar HPE.

VEILIGHEID**Veiligheidsdefinities**

WAARSCHUWING: Letsel van personen. **LET OP:** Schade aan het product. **Opmerking:** Deze informatie maakt het product gemakkelijker te gebruiken.

Algemene veiligheid

WAARSCHUWING: Lees de waarschuwingen die volgen voordat u het product in gebruik neemt.

- Gebruik en bewaar deze instructies.
- Voor een optimale pasvorm en functie moet u ervoor zorgen dat u het juiste product voor uw gebruik hebt geselecteerd.
- Verander of verwijder geen onderdelen van het product. Voer alleen wijzigingen door die in deze gebruiksaanwijzing worden aangegeven.
- Het geluiddempende vermogen van de gehoorbescherming verminderd aanzienlijk als u de instructies in deze gebruiksaanwijzing niet opvolgt. Oorbeschermers, en in het bijzonder kussens, kunnen tijdens het gebruik in kwaliteit achteruitgaan en moeten regelmatig worden onderzocht op bijvoorbeeld scheuren en lekkage.
- Deze oorbeschermers kunnen worden aangetast als ze in aanraking komen met bepaalde chemische stoffen. Voor meer informatie verwijzen wij u naar de fabrikant van deze chemische stoffen. Blijf uit de buurt van agressieve stoffen en reinig het product regelmatig. Gebruik een doek met water en zeep. Niet wassen of volledig in water onderdompelen.
- Gebruik alleen originele Sordin-reserveonderdelen.
- Gebruik de gehoorbescherming niet langer dan 10 jaar vanaf de op de verpakking vermelde productiedatum.

Veiligheidsinstructies voor de bediening

- De drager moet de gehoorbescherming altijd dragen in lawaaiige omgevingen.
- Wees extra voorzichtig en luister naar waarschuwingsignalen wanneer u het product gebruikt. Het geluid van waarschuwingsignalen kan worden verminderd wanneer u het product gebruikt.
- Zorg ervoor dat het product niet wordt geraakt tijdens transport en gebruik.
- Gebruik het product alleen tussen temperaturen van -20 °C tot +55 °C. Als u het product in andere temperaturen gebruikt, kan dit schade aan de mechanische onderdelen veroorzaken.
- Zorg er vóór het gebruik voor dat u weet hoe u het product moet gebruiken. Neem contact op met uw servicedealer als er schade is aan het product.
- De hygiënische beschermhoezen voor de oorkussens kunnen van invloed zijn op de akoestische prestaties van de oorbeschermers. Gebruik altijd originele accessoires.
- Duw de oorbescherming niet tegen de helmschaal. Als u dat wel doet, kan dit scheuren aan de zijkant van de helm veroorzaken. (Afb.1)
- Berg het product niet op bij een temperatuur van meer dan +55 °C, bijvoorbeeld op een dashboard. Berg het product niet op bij temperaturen onder -20 °C.
- De drager moet ervoor zorgen dat de oorbescherming wordt aangebracht, afgesteld en onderhouden in overeenstemming met deze gebruikershandleiding.

BEDIENING**Inleiding**

WAARSCHUWING: Beweeg uw haar naar de zijkant voordat u het product in elkaar zet. Zorg ervoor dat de afdichtringen strak tegen uw hoofd en rond uw oren zitten voordat u het product in gebruik neemt.

WAARSCHUWING: Voordat u het product in gebruik neemt, moet u het veiligheidshoofdstuk lezen en begrijpen.

De oorbescherming in de werkstand zetten (Sordin HPE-1): Plaats de kappen over de oren en stel de hoofdband en kappen af totdat ze comfortabel zitten. Stel de oorbescherming zo af dat deze strak om uw oren en strak tegen uw hoofd zit. De hoofdbanddruk kan worden aangepast met onze unieke spanningsafstellingsschuif. (Afb.2)

De oorbescherming op een helm aanbrengen (Sordin HPE-2): Til de oorbescherming naar buiten en omhoog tot deze in de stand-bypositie wordt vergrendeld. (Afb.3). Plaats de helmbevestiging in de sleuf op de helm. (Afb.4)

De oorbeschermer in de werkstand zetten (Sordin HPE-2): Zet de helm op uw hoofd. Stel de oorbeschermer zo af dat deze strak om uw oren en strak tegen uw hoofd zit. (Afb.5)

De oorbeschermer in de stand-bystand zetten (Sordin HPE-2): Til de oorbeschermer naar buiten en omhoog tot deze in de stand-bystand wordt vergrendeld. (Afb.6)

De oorbeschermer in de parkeerstand zetten (Sordin HPE-2): Zet de oorbeschermer in de stand-bystand. Draai de oorbeschermer langs de zijkant van de helm naar achteren tot deze in de parkeerstand wordt vergrendeld. (Afb.7)

ONDERHOUD

Onderhoud aan het product uitvoeren

WAARSCHUWING: Het product niet spoelen of volledig onder water dompelen.

Reinig het product regelmatig. Gebruik een doek met water en zeep. Controleer vóór elk gebruik de toestand van de afdichtringen en de schuimrubberen inzetstukken. Vervang de afdichtringen en de schuimrubberen inzetstukken 1 keer per 6 maanden of vaker als dat nodig is. Gebruik originele reserveonderdelen. (Afb.8)

Opmerking: Als de oorbeschermer nat is aan de binnenkant, laat u deze in de parkeerstand drogen (Sordin HPE-2). (Afb.7)

TRANSPORT, OPSLAG EN AFVOEREN

Vervoer en opslag

- Voorkom dat de afdichtringen worden samengedrukt.
- Zorg dat de hoofdband niet wordt uitgerekt (Sordin HPE-1).
- Wanneer de helm niet in gebruik is, zet u de oorbeschermer in de werkstand (Sordin HPE-2). (Afb.5)
- Bewaar het product in een droge en schone ruimte op de juiste temperatuur.
- Zet het product tijdens de opslag niet in de zon en zorg ervoor dat het beschermd is tegen chemische en/of fysieke schade.
- Zorg er bij transport van de gehoorbescherming voor dat deze beschermd is tegen chemische en/of fysieke schade.

Opmerking: De kappen niet op de helm drukken, hierdoor kan de veer in de oorkaparm worden geblokkeerd, waardoor de bevestigingsgelenen aan de zijkant van de helm kunnen worden beschadigd (Sordin HPE-2).

Afvoeren

Neem de nationale regelgeving ter harte.

ACCESSOIRES

Goedgekeurde helmen (Sordin HPE-2)

Gebruik het product alleen met onderstaande helmen.

WAARSCHUWING: Deze op de helm gemonteerde oorbeschermers zijn van 'groot formaat'. Op de helm gemonteerde oorbeschermers voldoen aan EN 352-3 en zijn in drie maten leverbaar: medium, small of large. De 'medium' op de helm gedragen oorbeschermers passen de meeste dragers. De 'small' of 'large' op de helm gedragen oorbeschermers zijn bedoeld voor gebruikers waarvoor de 'medium'-versie niet geschikt is.

TECHNISCHE GEGEVENS (TABLE 1)

Verantwoordelijke fabrikant: Sordin AB, Rostugnsvägen 17, SE-776 70 Vikmanshyttan, Zweden, tel: +46-225-308 00.

f = frequenties waarbij de demping is gemeten

M_f = middeldele waarde

s_f = standaardafwijking

APV (M_f-s_f) = verwacht beschermingseffect

H = hoogfrequente geluiddempingswaarde (verwachte demping van geluid met L_C-L_A = -2 dB)

M = middenfrequente geluiddempingswaarde (verwachte demping van geluid met L_C-L_A = +2 dB)

L = laagfrequente geluiddempingswaarde (verwachte demping van geluid met L_C-L_A = +10 dB)

SNR = Single Number Rating (enkelvoudige dempingswaarde: de waarde die wordt afgetrokken van het gemeten C-gewogen geluidsdruppelniveau, L_C, om het effectieve A-gewogen geluidsdruppelniveau in het oor te berekenen)

W = brutogewicht in grammen.

MATERIAAL

ONDERDELEN	MATERIAAL	ONDERDELEN	MATERIAAL
Kappen ^{1,2}	ABS	Adapter ²	PA
Dempingsschuim ^{1,2}	PU	Houder ²	PA
Afdichtringen ^{1,2}	ABS, PVC, PU-schuim	Veerafdekking ²	PP
Hoofdband ¹	POM	Veer ²	Roestvrij staal
Kapsteunarm ²	PA		

¹Sordin HPE-1 (Hoofdband), ²Sordin HPE-2 (Op de helm gemonteerd)

SE

HPE BESKRIVNING AV PRODUKTSERIEN

INTRODUKTION

Sordin HPE-1 är hörselskydd med hjässbygel och Sordin HPE-2 är hörselskydd för hjälmar. Produkterna är utformade för att skydda mot skadligt buller.

ÖVERENSSTÄMMELSE OCH GODKÄNNANDE

Produkterna uppfyller de grundläggande hälso- och säkerhetskraven som anges i bilaga II och överensstämmer med kvalitetssäkring av produktionen, modul D, som anges i bilaga VIII i Förordning (EU) 2016/425. CE-märkningarna är gjorda i enlighet med EN 352-1 (hjässbygel) och EN 352-3 (hjälmmontage). Produkterna är godkända i enlighet med modul B och D av BSI (NB 2797), BSI Group The Netherlands B.V. Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Nederländerna.

Den fullständiga EU-försäkran om överensstämelse är tillgänglig på följande webbadress: www.sordin.com. Sök efter HPE.

SÄKERHET

Säkerhetsdefinitioner

⚠️ VARNING: Personskador. **⚠️ OBSERVERA:** Skador på produkten. **Notera:** Denna information gör produkten lättare att använda.

Allmän säkerhet

⚠️ VARNING: Läs varningsinstruktionerna nedan innan du använder produkten.

- Använd och spara dessa anvisningar.
- För optimal passform och funktion ska du se till att du har valt rätt produkt för din användning.
- Ändra inte och ta inte bort delar på produkten. Utför endast ändringar enligt den här bruksanvisningen.
- Produktens ljuddämpning minskar drastiskt om du inte följer anvisningarna i den här bruksanvisningen. Hörselkåporna, särskilt kuddarna, kan slitas ut vid användning och du bör med jämna mellanrum se efter om de har fått sprickor eller läcker.
- Vissa kemiska ämnen kan ha negativ inverkan på denna produkt. Kontakta tillverkaren för mer information. Håll dig borta från aggressiva ämnen och rengör produkten regelbundet. Använd en trasa med vatten och tvål. Tvätta inte och sänk inte ned det helt i vatten.
- Använd endast originaltillbehör från Sordin.
- Använd aldrig hörselkåpor längre än tio år från tillverkningsdatumet som anges på förpackningen.

Säkerhetsinstruktioner för användning

- Användarna ska se till att hörselkåporna alltid används i bullriga miljöer.
- Var försiktigare och lyssna efter varningssignaler när du använder produkten. Ljudet från varningssignaler kan minska nära du använder produkten.
- Se till att produkten inte träffas under transport och användning.
- Använd endast produkten vid temperaturer mellan -20 °C och +55 °C. Om du använder produkten vid andra temperaturer kan det orsaka skador på mekaniska delar.
- Se till att du vet hur du ska använda produkten före användning. Prata med en serviceverkstad om det finns skador på produkten.
- Om du använder hygianskydd på kuddarna kan det påverka hörselkåpornas akustiska prestanda. Använd alltid originaltillbehör.
- Tryck inte hörselkåporna mot hjälmskalet. Om du gör det kan det leda till sprickor på sidan av hjälmen. (Fig.1).
- Placera inte produkten i förvaring vid temperaturer över +55 °C, exempelvis på en instrumentpanel. Placera inte produkten i förvaring vid temperaturer under -20 °C.
- Användarna ska se till att hörselkåporna är påsatta ordentligt och underhålls enligt denna bruksanvisning.

ANVÄNDNING

Inledning

⚠️ VARNING: För undan håret innan du monterar produkten. Se till att tätningsringarna sitter tätt mot huvudet och runt öronen innan du använder produkten.

⚠️ VARNING: Läs igenom och ta del av informationen i avsnittet om säkerhet i denna bruksanvisning innan du använder produkten.

Sätta hörselkåporna i arbetsläge (Sordin HPE-1): Placer kåporna över öronen och justera hjässbygeln och kåpor så att de sitter bekvämt. Justera hörselkåporna så att de sluter tätt kring öronen och tätt mot huvudet. Hjässbygelfacket kan anpassas med den unika justerknappen. (Fig.2)

Montera hörselkåporna på en hjälm (Sordin HPE-2): Lyft hörselkåporna utåt och uppåt så att de läser sig i standbyläge. (Fig.3). Placer hjälmfästet i spåret på hjälmen. (Fig.4)

Sätta hörselkåporna i arbetsläge (Sordin HPE-2): Sätt hjälmen på huvudet. Justera hörselkåporna så att de sluter tätt kring öronen och tätt mot huvudet. (Fig.5)

Sätta hörselkåporna i standbyläge (Sordin HPE-2): Lyft hörselkåporna utåt och uppåt så att de låser sig i standbyläge. (Fig.6)

Sätta hörselkåporna i parkeringsläge (Sordin HPE-2): Sätt hörselkåporna i standbyläge. Vrid hörselkåporna bakåt längs sidan av hjälmen tills de låser sig i parkeringsläge. (Fig.7)

UNDERHÅLL

Underhåll av produkten

⚠️ VARNING: Spola inte och placera inte produkten helt i vatten.

Rengör produkten regelbundet. Använd en trasa med vatten och tvål. Kontrollera skicket på tätningsringarna och skumgummiinläggen före varje användning. Byt ut tätningsringarna och skumgummiinläggen en gång var sjätte månad eller oftare om det behövs. Använd originaldelar. (Fig.8)

Notera: Om hörselkåporna är våta på insidan ska du låta dem torka i parkeringsläge (Sordin HPE-2). (Fig.7)

TRANSPORT, FÖRVARING OCH KASSERING

Transport och förvaring

- Se till att tätningsringarna inte är komprimerade.
- Se till att hjässbygeln inte är uttänjd (Sordin HPE-1).
- Placerar hörselkåporna i arbetsläge när hjälmen inte används (Sordin HPE-2). (Fig.5)
- Placerar produkten på en torr och ren plats med rätt temperatur.
- Placerar inte produkten i solljus vid förvaring och se till att den skyddas från kemisk och/eller fysisk påverkan.
- Se till att produkten skyddas från kemisk och/eller fysisk påverkan vid transport.

Notera: Pressa inte kåporna mot hjälmens skal då det låser fjädern i armen och skadar spåren för hjälmpästet (Sordin HPE-2).

Kassering

Följ nationella bestämmelser.

TILLBEHÖR

Godkända hjälmar (Sordin HPE-2)

Använd endast produkten med hjälmmarna nedan.

⚠️ VARNING: Dessa hörselskydd finns i små storlekar ("small") eller stora storlekar ("large") (som tillämpligt). Hörselskydd som uppfyller EN 352-3-finnas i medelstorlekar ("medium"), små storlekar och stora storlekar. Hörselskydd i mediumstorlek passar majoriteten av användarna. Hörselskydd i storlekarna "small" och "large" är utformade för att passa personer som storleken "medium" inte passar för.

TEKNISKA DATA (TABLE 1)

Ansvarig tillverkare: Sordin AB, Rostugnsvägen 17, SE-776 70 Vikmanshyttan, Sweden, tel: +46-225-308 00.

f = Frekvenser vid vilka bullerdämpning mäts

M_f = Medelvärde

s_f = Standardavvikelse

APV (M_f-s_f) = Förväntad skyddseffekt

H = Högfrekvent dämpvärd (förväntad bullerdämpning av ljud med L_c-L_A = -2 dB)

M = Mellanfrekvent dämpvärd (förväntad bullerdämpning av ljud med L_c-L_A = +2 dB)

L = Lågfrekvent dämpvärd (förväntad bullerdämpning av ljud med L_c-L_A = +10 dB)

SNR = Single Number Rating (värde som subtraheras från den uppmätta C-vägda ljudtrycksnivån, L_c, för att uppskatta det effektiva A-vägda ljudtrycket inuti örat)

W = Total vikt i gram.

MATERIAL

DETALJ	MATERIAL	DETALJ	MATERIAL
Kåpor ^{1,2}	ABS	Hjälmpäste ²	PA
Dämpskum ^{1,2}	PU	Hållare ²	PA
Tätningsringar ^{1,2}	ABS, PVC, PU-skum	Täckbricka ²	PP
Hjässbygel ¹	POM	Fjäder ²	Rostfritt stål
Kåparm ²	PA		

¹Sordin HPE-1 (hjässbygel), ²Sordin HPE-2 (hjälmpästerad)

INTRODUKTION

Sordin HPE-1 er et hovedbøjlemonteret høreværn, og Sordin HPE-2 er et hjelmmaakteret høreværn. Begge produkter er fremstillet med henblik på at beskytte mod skadelig støj.

OVERENSSTEMMELSE OG GODKENDELSER

Produkterne opfylder de væsentlige sundheds- og sikkerhedskrav, der er fastlagt i bilag II, og er i overensstemmelse med kvalitetssikring af fremstillingsprocessen (modul D), der er fastlagt i bilag VIII, i henhold til forordning (EU) 2016/425 om personlige værnemidler. CE-mærkninger i overensstemmelse med EN352-1:2002 og EN352-3:2002. Produkterne er godkendte til modul B og D af BSI (NB 2797), BSI Group The Netherlands B.V. Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holland.

EU-overensstemmelseserklæringens fulde tekst er tilgængelig på følgende adresse: www.sordin.com; søg efter HPE.

SIKKERHED

Sikkerhedsdefinitioner

ADVARSEL: Personskader. **FORSIGTIG:** Beskadigelse af produktet. **BEMÆRK:** Disse informationer gør det nemmere at anvende produktet.

Generel sikkerhed

ADVARSEL: Læs følgende advarselsinstruktioner, inden produktet tages i brug.

- Gør brug af disse instruktioner, og sørge for at opbevare dem.
- Kontrollér, at du har valgt det rette produkt, for at sikre, at det passer til dit formål, og at det fungerer optimalt.
- Undlad at udskifte eller fjerne dele på produktet. Foretag kun ændringer, som er anført i denne brugsanvisning.
- Produktets støjdæmpningsevne vil blive alvorligt forringet, hvis instruktionerne i denne brugsanvisning ikke følges. Høreværn, og særligt puder, slides ved brug og skal jævnligt undersøges for f.eks. revner og huller.
- Dette produkt kan blive negativt påvirket af visse kemiske stoffer. Få yderligere oplysninger fra producenten. Hold produktet væk fra aggressive stoffer, og rengør det regelmæssigt. Anvend en klud med vand og sæbe. Undlad at vaske produktet eller putte det ned i vand
- Anvend kun originale Sordin-reservedele
- Brug ikke høreværnene i mere end 10 år efter den fremstillingsdato, som fremgår af emballagen.

Sikkerhedsinstruktioner for drift

- Bruger skal sørge for altid at bære høreværnene i støjende omgivelser.
- Vær mere varsom, og lyt efter advarselssignaler, når du anvender produktet. Støjen fra advarselssignaler høres mindre tydeligt, når du anvender produktet.
- Sørg for, at produktet ikke udsættes for stød under transport og brug.
- Anvend kun produktet mellem temperaturer på -20 °C og +55 °C. Hvis produktet anvendes ved andre temperaturer, kan det medføre beskadigelse af de mekaniske dele.
- Sæt dig ind i, hvordan produktet anvendes, inden du tager det i brug. Tal med din serviceforhandler, hvis produktet er beskadiget.
- Monteringen af hygiejnebetrekket til puderne kan påvirke høreværnenes akustiske egenskaber. Anvend altid originalt tilbehør.
- Skub ikke høreværnene ind mod selve hjelmen. Hvis du gør det, kan der opstå revner rundt om siden af hjelmen. (fig.1)
- Opbevar ikke produktet ved temperaturer over +55 °C, f.eks. på et instrumentbræt. Opbevar ikke produktet ved temperaturer under -20 °C.
- Bruger skal sørge for, at høreværnene sidder korrekt og bliver vedligeholdt i overensstemmelse med denne brugsanvisning.

IBRUGTAGNING

Introduktion

ADVARSEL: Stryg håret til siden, inden du samler produktet. Sørg for, at tætningsringene sidder tæt ind mod hovedet og rundt om ørerne, inden du taget produktet i brug.

ADVARSEL: Inden du tager produktet i brug, skal du have læst og forstået kapitlet om sikkerhed.

Sådan sættes høreværnene i funktionsstilling (Sordin HPE-1): Placér ørekopperne over ørerne, og justér hovedbøjlen og ørekopperne, indtil de sidder godt. Justér høreværnene, indtil de sidder tæt rundt om ørerne og tæt ind mod hovedet. Hovedbøjlens spændestyrke kan justeres med vores unikke spændejusteringsglider. (fig.2)

Sådan monteres høreværnene på hjelmen (Sordin HPE-2): Løft høreværnene ud og op, indtil de låser i standbyposition. (fig.3). Sæt hjelmfastgørelsen ind i rillen på hjelmen. (fig.4)

Sådan sættes høreværnene i funktionsstilling (Sordin HPE-2): Tag hjelmen på hovedet. Justér høreværnene, indtil de sidder tæt rundt om ørerne og tæt ind mod hovedet. (fig.5)

Sådan sættes høreværnene i standbyposition (Sordin HPE-2): Løft høreværnene ud og op, indtil de låser i standbyposition. (fig.6)

Sådan sættes høreværnene i parkeringsposition (Sordin HPE-2): Sæt høreværnene i standbyposition. Drej høreværnene bagud langs siden af hjelmen, indtil de låser i parkeringspositionen. (fig.7)

VEDLIGEHOLDELSE

Sådan vedligeholdes produktet

⚠ ADVARSEL: Produktet må ikke skyldes eller puttes ned i vand.

Rengør produktet jævnligt. Anvend en klud med vand og sæbe. Kontrollér altid tilstanden af tætningsringene og skumgummimindsatserne inden brug. Udsift tætningsringene og skumgummimindsatserne en gang hvert halve år eller mere om nødvendigt. Anvend originale reservedele. (fig.8)

Bemerk: Lad høreværnene tørre i parkeringsposition, hvis de er våde på indersiden (Sordin HPE-2). (fig.7)

TRANSPORT, OPBEVARING OG BORTSKAFFELSE

Transport og opbevaring

- Sørg for, at tætningsringene ikke er sammenpressede.
- Sørg for, at hovedbøjlen ikke strækkes (Sordin HPE-1).
- Når hjelmen ikke er i brug, skal høreværnene sættes i funktionsstilling (Sordin HPE-2). (fig.5)
- Anbring produktet på et tørt og rent sted ved korrekt temperatur.
- Anbring ikke produktet i sollys i forbindelse med opbevaring, og sørg for, at det er beskyttet mod kemisk og/eller fysisk skade.
- Hvis produktet skal transporteres, skal det sikres, at det er beskyttet mod kemisk og/eller fysisk skade.

Bemerk: Tryk ikke ørekopperne fast på selve hjelmen, eftersom dette låser fjederen i høreværnsarmen og beskadiger fastgørelsesrillerne på siden af hjelmen (Sordin HPE-2).

Bortskaffelse

Overhold nationale bestemmelser.

TILBEHØR

Godkendte hjelme (Sordin HPE-2)

Anvend kun produktet sammen med nedenstående hjelme.

⚠ ADVARSEL: Disse hjelmonterede høreværn er i størrelsen "large". Hjelmonterede høreværn i overensstemmelse med EN 352-3 fås i størrelserne "medium", "small" eller "large". Hjelmonterede høreværn i størrelse "medium" passer til de fleste brugere. Hjelmonterede høreværn i størrelserne "small" eller "large" er beregnet til brugere, der ikke kan passe hjelmonterede høreværn i størrelse "medium".

TEKNIKSE DATA (TABLE 1)

Ansvarlig producent: Sordin AB, Rostugnvägen 17, SE-776 70 Vikmanshyttan, Sweden, tel: +46-225-308 00.

f = Frekvensen hvor dæmpningen måles

M_r = gennemsnitsværdi

s = Standardafvigelse

APV (M_r-s) = Assumed Protection Value (forventet beskyttelseseffekt)

H = Højfrekvensdæmpningsværdi (beregnet støjdæmpning for støj, hvor L_C-L_A = -2 dB)

M = Middelfrekvensdæmpningsværdi (beregnet støjdæmpning for støj, hvor L_C-L_A = +2 dB)

L = Lavfrekvensdæmpningsværdi (beregnet støjdæmpning for støj, hvor L_C-L_A = +10 dB)

SNR = Single Number Rating (værdien, der bliver trukket fra det målte C-vægtede lydtryksniveau, L_C, for at mæle det effektive A-vægtede lydniveau i øret)

W = Bruttovægt i gram.

MATERIALER

DELE	MATERIALER	DELE	MATERIALER
Ørekopper ^{1,2}	ABS	Adapter ²	PA
Dæmpningsskum ^{1,2}	PU	Holder ²	PA
Tætningsringe ^{1,2}	ABS, PVC, PU-skum	Fjederdæksel ²	PP
Hovedbøjle ¹	POM	Fjeder ²	Rustfrit stål
Kopholderarm ²	PA		

¹Sordin HPE-1 (hovedbøjle), ²Sordin HPE-2 (hjelmonteret)

NO HPE BESKRIVELSE AV PRODUKTUTVALGET

INNLEDNING

Sordin HPE-1 er et hørselsvern med hodebøyle, og Sordin HPE-2 er et hørselsvern for bruk med hjelm. Begge produktene er laget for å beskytte mot skadelig støy.

OVERHOLDELSE OG GODKJENNINGER

Produktene oppfyller de grunnleggende helse- og sikkerhetskravene i bilag II og samsvarer med kvalitetssikring av produksjonsprosessen, modul D, bilag VIII i PVU-forordningen (EU) 2016/425. CE-merkingen er i samsvar med NS-EN 352-1:2002 og NS-EN 352-3:2002. Produktene er godkjent ifølge modul B og D av BSI (NB 2797), BSI Group The Netherlands B.V. Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Nederland.

Den fullstendige EU-samsvarserklæringen er tilgjengelig på følgende nettadresse: www.sordin.com; søk etter HPE.

SIKKERHET

Definisjoner av sikkerhet

⚠️ ADVARSEL: Skade på personer. **⚠️ FORSIKTIG:** Skade på produktet. **Merk:** Denne informasjonen gjør produktet enklere å bruke.

Generell sikkerhet

⚠️ ADVARSEL: Les avisersanvisningene som følger med, før du bruker produktet.

- Les og ta vare på denne bruksanvisningen.
- For optimal passform og funksjon, sørг for at du har valgt riktig produkt til ditt bruk.
- Unngå å endre eller fjerne deler på produktet. Gjør kun endringer som er angitt i denne bruksanvisningen.
- Produktets lyddemping vil bli alvorlig forringet hvis du ikke følger instruksjonene i denne bruksanvisningen. Øreklokker, og spesielt putene, kan forringes ved bruk og bør undersøkes ofte for f.eks. sprekkar og lekkasje.
- Dette produktet kan påvirkes negativt av en rekke kjemikalier. Ytterligere informasjon kan fås av forhandler. Unngå sterke stoffer og rengjør produktet regelmessig. Bruk en klut med vann og såpe. Ikke vask eller legg produktet helt under vann.
- Bruk bare originale reservedeler fra Sordin.
- Bruk aldri øreklokken i mer enn 10 år fra produksjonsdatoen som er angitt på pakken.

Sikkerhetsanvisninger for bruk

- Brukeren må sørge for at øreklokkene brukes hele tiden i støyende omgivelser.
- Vær forsiktig og lytt etter varselsignalene når du bruker produktet. Lyden av varselsignalene kan bli dempet når du bruker produktet.
- Pass på at produktet ikke treffes av noe under transport og bruk.
- Bruk kun produktet mellom temperaturene, -20 °C og +55 °C. Hvis du bruker produktet i andre temperaturer, kan det føre til skade på de mekaniske delene.
- Sørg for at du vet hvordan du bruker produktet før bruk. Snakk med forhandleren hvis det oppstår skade på produktet.
- Montering av hygienedeksler på tetningsringene kan påvirke øreklokkenes akustiske egenskaper. Bruk bare originaltilbehør.
- Ikke skyv øreklokkene mot hjelmoveoverflaten. Hvis du gjør det, kan det føre til sprekkar på sidene av hjelmen. (Fig.1)
- Ikke legg produktet til oppbevaring ved temperaturer over +55 °C, for eksempel på et dashboard. Ikke oppbevar produktet ved temperaturer under -20 °C.
- Brukeren skal sørge for at øreklokkene er montert, justert og vedlikeholdt i samsvar med denne bruksanvisningen.

BRUK

Innledning

⚠️ ADVARSEL: Ta håret til side før du tar på deg produktet. Pass på at tetningsringene sitter tett mot hodet og rundt ørene før du bruker produktet.

⚠️ ADVARSEL: Før du bruker produktet, må du lese og forstå kapittelet om sikkerhet.

Gjøre øreklokkene klar til bruk (Sordin HPE-1): Plasser klokkene over ørene og juster hodebøylen og klokkene til de er i en komfortabel stilling. Juster øreklokkene til de sitter stramt rundt ørene og tett mot hodet. Hodebøylettrykket kan justeres med vår unike innstilling for justering av trykk. (Fig.2)

Montere øreklokkene på en hjelm (Sordin HPE-2): Løft øreklokkene ut og opp til de låser seg i standby-stilling. (Fig.3) Sett hjelmfestet i sporet på hjelmen. (Fig.4)

Gjøre øreklokkene klar til bruk (Sordin HPE-2): Sett hjelmen på hodet. Juster øreklokkene til de sitter stramt rundt ørene og tett mot hodet. (Fig.5)

Sette øreklokkene i standby-stilling (Sordin HPE-2): Løft øreklokkene ut og opp til de låser seg i standby-stilling. (Fig.6)

Sette øreklokkene i parkeringsposisjon (Sordin HPE-2): Sett øreklokkene i standby-posisjon. Vri øreklokkene bakover langs siden av hjelmen, til de låser seg i parkeringsposisjonen. (Fig.7)

VEDLIKEHOLD

Vedlikehold av produktet

! ADVARSEL: Ikke skyll eller legg produktet helt under vann.

Renjer produktet regelmessig. Bruk en klut med vann og såpe. Kontroller tilstanden til tetningsringene og skumgummi-innlegget før du bruk, hver gang. Bytt tetningsringene og skumgummi-innleggene 1 gang hver 6. måned, eller oftere hvis det er nødvendig. Bruk originale reservedeler. (Fig.8)

Merk: Hvis øreklokkene er våte på innsiden, la dem tørke i parkeringsposisjon (Sordin HPE-2). (Fig.7)

TRANSPORT, LAGRING OG KASSERING

Transport og oppbevaring

- Pass på at tetningsringene ikke blir klemt sammen.
- Pass på at hodebøylen ikke strekkes (Sordin HPE-1).
- Sett øreklokkene i en klar til bruk-posisjon når hjelmen ikke er i bruk (Sordin HPE-2). (Fig.5)
- Oppbevar produktet på et tort og rent sted med riktig temperatur.
- Produktet må ikke utsettes for direkte sollys under lagring, og det må beskyttes mot kjemisk og/eller fysisk skade.
- Sørg for at produktet er beskyttet mot kjemisk og/eller fysisk skade under transport.

Merk: Ikke press klokkena på hjelmoverflaten, da dette vil løse fjæren i klokkearmen og skade festearåpningene på sidene til hjelmen. (Sordin HPE-2).

Kassering

Følg gjeldende bestemmelser.

TILBEHØR

Godkjente hjelmer (Sordin HPE-2)

Bruk produktet kun med hjelmene under.

! ADVARSEL: Disse hjelmonterte øreklokkene er fra et "stort størrelsесutvalg". Hjelmonterte øreklokker som overholder EN 352-3, kan fås i "medium størrelse", "liten størrelse" eller "stor størrelse". "Medium størrelse", hjelmonterte øreklokker vil passe de fleste brukere. "Liten størrelse" eller "stor størrelse", hjelmonterte øreklokker er utviklet for å passe brukere som ikke passer "medium størrelse", hjelmonterte øreklokker.

TEKNISKE SPESIFIKASJONER (TABLE 1)

Ansvarlig produsent: Sordin AB, Rostugnsvägen 17, SE-776 70 Vikmanshyttan, Sverige, tlf: +46-225-308 00.

f = Frekvenser der lyddemping måles

M_f = middelverdi

S_f = standardavvik

APV (M_f-S_f) = forventet dempingseffekt

H = Høyfrekvent dempingsverdi (forventet støydemping av lyd hvor L_C-L_A = -2 dB)

M = Mellomfrekvent dempingsverdi (forventet støynivåredusjon for støy hvor L_C-L_A = +2 dB)

L = Lavfrekvent dempingsverdi (forventet støynivåredusjon for støy hvor L_C-L_A = +10 dB)

SNR = Single Number Rating (verdi som subtraheres fra det målte C-veide lydtrykknivået, L_C, for å finne det effektive A-veide lydnivået inne i øret)

W = Bruttovekt i gram.

MATERIALER

DELER	MATERIALER
Puter ^{1,2}	ABS
Dempingsskum ^{1,2}	PU
Tetningsringer ^{1,2}	ABS, PVC, PU-skum
Hodebøyle ¹	POM
Støtte til klokkearm ²	PA

DELER	MATERIALER
Adapter ²	PA
Holder ²	PA
Fjærdeksel ²	PP
Fjær ²	Rustfritt stål

¹Sordin HPE-1 (hodebøyle), ²Sordin HPE-2 (hjelmontert)

JOHDANTO

Sordin HPE-1 on sangallinen kuulosuojain ja Sordin HPE-2 on kypärään kiinnitettävä kuulosuojain. Molemmat tuotteet on suunniteltu suojaamaan haitalliselta melulta.

VAATIMUSTENMUKAISUUS JA HYVÄSYNNÄT

Tuotteet vastaavat liitteessä II esitettyjä olevaisia terveys- ja turvallisuusvaatimuksia ja tuotantoprosessin laadunvarmistusta, moduuli D, joka on määritelty PPE-asetuksen (EU) 2016/425 liitteessä VIII. CE-merkinnät ovat standardien EN 352-1:2002 ja EN 352-3:2002 mukaisia. Tuotteen on hyväksynyt moduuleihin B ja D BSI (NB 2797), BSI Group The Netherlands B.V. Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, The Netherlands.

EU:n vaatimustenmukaisuusvakuutuksen teksti on luettavissa kokonaisuudessaan seuraavasta internet-osoitteesta: www.sordin.com; hae HPE.

TURVALLISUUS**Turvallisuuden määritelmät**

VAROITUS: Henkilövahinko. **HUOMIO:** Tuotteen vahingoittuminen. **Huomaa:** Nämä tiedot helpottavat tuotteen käyttöä.

Yleinen turvallisuus

VAROITUS: Lue seuraavat varoitusohjeet ennen tuotteen käyttöä.

- Lue nämä ohjeet ja säilytä ne.
- Varmista optimaalisen istuvuuden ja toimivuuden takaamiseksi, että valitset käyttöösi sopivan tuotteen.
- Älä muuta tai poista tuotteen osia. Tee vain muutoksia, jotka on kuvattu tässä käyttöohjeessa.
- Tuotteen melunvaimennuskysky heikkenee merkittävästi, jos tämän käyttöohjeen ohjeita ei noudateta. Kuulosuojaimen kuvut ja etenkin tiivisterenkaat saattavat heikentää käytön myötä, ja siksi ne on tarkastettava säännöllisesti esimerkiksi halkeamien ja vuotojen varalta.
- Tietty kermilläiset aineet voivat vaurioittaa tuotetta. Kysy lisätietoja valmistajalta. Pidä erillään syövyttävistä aineista ja puhdista tuote säännöllisesti. Käytä liinaa ja saippua vettä. Älä pese tai upota kokonaan veteen.
- Käytä vain alkuperäisiä Sordinin varaosia.
- Älä koskaan käytä kupuja kauemmin kuin 10 vuotta pakauksessa ilmoitetusta valmistuspäivästä.

Käyttö koskevat turvallisuusohjeet

- Käyttäjän on varmistettava, että kupukuulonsuojaimia käytetään aina meluisissa ympäristöissä.
- Ole varovainen ja kuuntele varoitussignaleja, kun käytät tuotetta. Varoitussignalien ääni voi kuulua heikommin, kun käytät tuotetta.
- Varmista, että tuotteeseen ei kohdistu iskuja kuljetuksen ja käytön aikana.
- Käytä tuotetta vain lämpötilassa, joka on yli -20 °C ja alle +55 °C. Jos käytät tuotetta muussa lämpötilassa, tuotteen mekaaniset osat voivat vaurioittaa.
- Varmista ennen käyttöä, että osaat käyttää tuotetta. Ota yhteys huoltoon, jos tuotteessa on vaurio.
- Hygieniasuojan kiinnittämisen tiivisterenkaaseen voi vaikuttaa kuvun akustisiin ominaisuuksiin. Käytä aina alkuperäisiä lisäavarusteita.
- Älä paina kupukuulonsuojaimia kypärän kuorta vasten. Tämän tekeminen saattaa aiheuttaa halkeamia kypärän sisuihin. (Kuva 1)
- Älä säilytä tuotetta yli +55 °C:n lämpötiloissa, kuten kojelaudan päällä. Älä säilytä tuotetta alle -20 °C:n lämpötiloissa.
- Käyttäjän on varmistettava, että kupukuulonsuojaimet istuvat, ovat oikein säädetty, ja että ne huolletaan näiden käyttöohjeiden mukaisesti.

KÄYTÖ**Johdanto**

VAROITUS: Kampaa hiuksesi pois tieltä ennen tuotteen kokoamista. Varmista, että tiivisterenkaat ovat tiukasti päästäisi vasten ja korviesi ympärillä ennen kuin käytät tuotetta.

VAROITUS: Lue ja ymmärrä turvallisuutta koskeva luku ennen tuotteen käyttöä.

Kupukuulonsuojainten asettaminen käyttöasentoon (Sordin HPE-1): Aseta kuvut korvien päälle ja säädä sankaa ja kupuja, kunnes ne ovat miellyttävässä asennossa. Säädä kupuja, kunnes ne ovat tiiviisti korviesi päällä ja päästäisi vasten. Päälaikisan painetta voidaan säättää ainutlaatuisella kiristykseen liukusäätimellä. (Kuva 2)

Kupukuulonsuojainten kiinnittäminen kypärään (Sordin HPE-2): Nosta kupuja poispäin ja ylöspäin, kunnes ne lukittuvat valmiasentoon. (Kuva 3). Aseta kypäräkiinnike kypärän loveen. (Kuva 4)

Kupukuulonsuojainten asettaminen käyttöasentoon (Sordin HPE-2): Laita kypärä päähäsi. Säädä kupuja, kunnes ne ovat tiiviisti korviesi päällä ja päästäisi vasten. (Kuva 5)

Kupukuulonsuojainten asettaminen valmiasentoon (Sordin HPE-2): Nosta kupuja poispäin ja ylöspäin, kunnes ne lukittuvat valmiasentoon. (Kuva 6)

Kupukuulonsuojainten asettaminen taukoasentoon (Sordin HPE-2): Aseta kupukuulonsuojaimet valmiasentoon. Käänä kupuja taaksepäin kypärän sisua pitkin, kunnes ne lukittuvat taukoasentoon. (Kuva 7)

HUOLTO

Tuotteen huoltaminen

VAROITUS: Älä huuhtele vedellä tai upota tuotetta kokonaan veteen.

Puhdista tuote säännöllisesti. Käytä liinaa ja saippuavettä. Tarkista tiivisterenkaiden ja vaahokumipehmikkeiden kunto ennen jokaista käyttökertaa. Vaihda tiivisterenkaita ja vaahokumipehmikkeet 6 kuukauden välein tai tarvittaessa useammin. Käytä alkuperäisiä varaosia. (Kuva 8)

Huoma: Jos kuvut ovat kosteat sisäpuolelta, anna niiden kuivua taukoasennossa (Sordin HPE-2). (Kuva 7)

KULJETUS, VARASTOINTIJA HÄVITTÄMINEN

Kuljetus ja varastointi

- Varmista, että tiivisterenkaita eivät ole puristuneet kasaan.
- Varmista, että sanka ei ole venynyt (Sordin HPE-1).
- Kun kypärää ei käytetä, laske kuitut käyttöasentoon (Sordin HPE-2). (Kuva 5)
- Säilytä tuotetta kuvissa ja puhtaassa tilassa, jossa on normaali lämpötila.
- Älä jätä tuotetta aurinkoon ja varmista, että se on suojattu kemiallisilta ja/tai fyysisiltä vaurioilta.
- Kun kuljetat tuotetta, varmista, että se on suojattu kemiallisilta ja/tai fyysisiltä vaurioilta.

Huoma: Älä paina kupuja kypärää vasten, ettei kupujen kiinnityksen jousi lukkiudu ja vahingoita kypärän kiinnitysloria (Sordin HPE-2).

Hävittäminen

Noudata kansallisia määräyksiä.

LISÄTARVIKKEET

Hyväksytty kypärät (Sordin HPE-2)

Käytä tuotetta vain alla mainitutten kypärien kanssa.

VAROITUS: Nämä kypärän kiinnitettävät kuulonsuojaimet ovat L-kokoisia. Kypärän kiinnitettävä kuulonsuojaimia, joita täytytävät standardissa EN 352-3 asetetut vaatimukset, on saatavana M-, S- ja L-koossa. M-kokoiset kypärän kiinnitettävät kuulonsuojaimet sopivat suurimmalle osalle käyttäjiä. S- ja L-kokoiset kypärän kiinnitettävät kuulonsuojaimet on suunniteltu käyttäjille, joille M-kokoiset eivät sovi.

TEKNINSET TIEDOT (TABLE 1)

Vastuullinen valmistaja: Sordin AB, Rostugnsvägen 17, SE-776 70 Vikmanshyttan, Ruotsi, puh.: +46-225-308 00.

f = taaajuudet, joissa melunvaimennus mitataan

M_f = keskiarvo

S_f = Standardipoikkeama

APV (M_f-S_f) = Odottettu suojausarvo

H = korkeataajuisen melun vaimennusarvo (ennustettu melutason vähenness melulle, jossa L_c-L_A = -2 dB)

M = keskitaajuisen melun vaimennusarvo (ennustettu melutason vähenness melulle, jossa L_c-L_A = +2 dB)

L = matalataajuisen melun vaimennusarvo (ennustettu melutason vähenness melulle, jossa L_c-L_A = +10 dB)

SNR = Keskimääräinen melunvaimennusarvo (arvo, joka vähennetään mitatusta C-painotetusta äänepainetasosta, L_c jotta saataisiin arvio A-painotetusta äänepainetasosta korvan sisällä)

W = Bruttopaino grammoina.

MATERIAALIT

OSAT	MATERIAALIT
Kuvut ^{1,2}	ABS
Vaimennusvaalto ^{1,2}	PU
Tiivisterenkaita ^{1,2}	ABS, PVC, PU-vahto
Sanka ¹	POM
Kuvun tukivarsi ²	PA

OSAT	MATERIAALIT
Sovitin ²	PA
Pidike ²	PA
Jousen suojuus ²	PP
Jousi ²	Ruostumaton teräs

¹Sordin HPE-1 (sangallinen), ²Sordin HPE-2 (kypärään asennettava)

BEVEZETÉS

A Sordin HPE-1 fejpántos hallásvédő, a Sordin HPE-2 pedig sisakra szerelhető hallásvédő. Mindkét termék rendeltetése az ártalmatlan zájjal szembeni védelem.

MEGEFELELŐSÉG ÉS JÓVÁHAGYÁSOK

A termékek megfelelnek az egyéni védőeszközökről szóló 2016/425/EU rendelet II. mellékletében meghatározott alapvető egészségvédelmi és biztonsági követelményeknek, valamint a rendelet VIII. mellékletében meghatározott gyártási minőségbiztosításnak (D modul). A CE-jelölések összhangban vannak az EN 352-1:2002 és az EN 352-3:2002 szabvánnyal. A termékeket a B és a D modul szerint jóváhagyta a BSI (2797-es bejelentett szervezet), BSI Group The Netherlands B.V. Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Hollandia.

Az EU-megfelelőségi nyilatkozat teljes szövege megtalálható a következő internetes címen: www.sordin.com; keressen rá az „HPE” kifejezésre.

BIZTONSÁG**Biztonsági fogalommeghatározások**

⚠️ VIGYÁZAT!: Személyi sérülés. **⚠️ FIGYELEM!:** A termék károsodása. **Megjegyzés:** A termék használatát megkönniyítő információ.

Általános biztonsági tudnivalók

⚠️ VIGYÁZAT!: A termék használatbavétele előtt olvassa el az alábbi biztonsági utasításokat.

- Tartsa szem előtt ezeket az utasításokat, ésőrize meg öket.
- Az optimális illeszkedés és működés érdekében ügyeljen arra, hogy a megfelelő termékét válassza.
- A termék semmilyen részét ne módosítsa ki vagy távolítsa el. Csak a jelen kezelési útmutatóban ismertetett módosításokat szabad elvégezni.
- A jelen kezelési útmutató utasításainak be nem tartása esetén súlyosan sérül a termék zajtompítása. A fülvédők - különösen a párának - elhasználóthatnak, ezért gyakran ellenőrizni kell, hogy nem láthatók-e rajtuk repedés vagy tömítetlenség nyomai.
- Bizonyos vegyi anyagok káros hatással lehetnek a termékre. Ezzel kapcsolatban a gyártótól szerezhetők be részletes információk. Övja a terméket az agresszív anyagoktól, és tartsa tisztán. Vízzel és tisztítószerekkel nedvesített törlikéndőt használjon. Mosni vagy teljesen vízbe meríteni nem szabad.
- Kizárálag eredeti Sordin pótalkatrészeket használjon.
- Ne használja a fülvédőket a csomagolásban megjelölt gyártási idő követő 10 évnél tovább.

Biztonsági utasítások a használathoz

- A viselőnek biztosítania kell, hogy zajos környezetben mindenig viselje a fülvédőket.
- A termék használatakor legyen különösen elővigyázatos, figyeljen a figyelemzettől jelzésekre. A termék viselésekor a figyelemzettől jelzések hallhatósága csökkenhet.
- Ügyeljen rá, hogy a termék ne ütődjön meg a szállítás vagy használat során.
- Csak -20 és +55 °C között használja a terméket. Az ezen a hőmérséklet-tartományon kívüli használat kárt tehet a termék mechanikus alkatrészeiben.
- Ismerkedjen meg a termék használatával, mielőtt használatba venné. A termék sérülése esetén forduljon a szervizt biztosító viszonlatalához.
- A párának higiéniai borításának illeszkedése hatással lehet a fülvédők akusztikai teljesítményére. Kizárálag eredeti kiegészítőket használjon.
- Ne nyomja a fülvédőket a sisakhéjra. Ellenkező esetben megrepedhet a sisak oldala. (1. ábra)
- Ne tartsa a terméket olyan helyen, ahol a hőmérséklet meghaladja az +55 °C-ot, például a műszerfal tetején. Ne tartsa a terméket olyan helyen, ahol a hőmérséklet alacsonyabb -20 °C-nál.
- A viselőnek biztosítania kell, hogy a fülvédők felhelyezése, beállítása és karbantartása mindenig a jelen kezelési útmutatóban foglaltaknak megfelelően történjen.

HASZNÁLAT**Bevezetés**

⚠️ VIGYÁZAT!: A termék felhelyezése előtt simítsa félre a haját. Használat előtt győződjön meg róla, hogy a tömítőgyűrűk szorosan illeszkednek a fejére a füle körül.

⚠️ VIGYÁZAT!: A termék használatbavétele előtt figyelmesen olvassa el a biztonsággal foglalkozó fejezetet.

A fülvédők üzemi helyzetbe állítása (Sordin HPE-1): Illessze a fültokokat a fülre, és igazítsa kényelmes helyzetbe a fejpántot és fülfokat. Igazítsa a fülvédőket olyan helyzetbe, hogy szorosan a fejére illeszkedjenek a füle körül. A fejnyoma egyedülálló feszességgállító csúszkákkal szabályozható. (2. ábra)

A fülvédők sisakra szerelése (Sordin HPE-2): Húzza a fülvédőket kifelé és felfelé, hogy készenléti helyzetben rögzíjenek. (3. ábra). Illessze a sisakrólzítőt a sisak nyílásába. (4. ábra)

A fülvédők üzemi helyzetbe állítása (Sordin HPE-2): Vegye fel a sisakot. Igazítsa a fülvédőket olyan helyzetbe, hogy szorosan a fejére illeszkedjenek a füle körül. (5. ábra)

A fülvédők készenléti helyzetbe állítása (Sordin HPE-2): Húzza a fülvédőket kifelé és felfelé, hogy készenléti helyzetben rögzüljenek. (6. ábra)

A fülvédők parkolóhelyzetbe állítása (Sordin HPE-2): Állítsa a fülvédőket készenléti helyzetbe. Hajtsa vissza a fülvédőket a sisak oldala mellett, amíg nem rögzülnek parkolóhelyzetben. (7. ábra)

KARBANTARTÁS

A termék karbantartása

⚠️ VIGYÁZAT!: Ne öntsön vizet a termékre, és ne merítse teljesen vízbe.

Rendszeresen tisztítsa a terméket. Vízzel és tisztítószerrel nedvesítse tükrökendőt használjon. minden használat előtt ellenőrizze a tömítőgyűrűk és a habszivacs betétek állapotát. 6 havonta, illetve szükség esetén gyakrabban cserélje a tömítőgyűrűket és a habszivacs betéteket. Eredeti pótalkatrészeket használjon. (8. ábra)

Megjegyzés: Ha a fülvédők belső oldala nedves, tartsa öket parkolóhelyzetben, hogy megszáradjanak (Sordin HPE-2). (7. ábra)

SZÁLLÍTÁS, TÁROLÁS ÉS ÁRTALMATALANÍTÁS

Szállítás és tárolás

- Ügyeljen rá, hogy a tömítőgyűrűk ne nyomódjanak össze.
- Ügyeljen rá, hogy a fejpánt ne nyúljon meg (Sordin HPE-1).
- Amikor a sisak nincs használatban, állítsa a fülvédőket üzemi helyzetbe (Sordin HPE-2). (5. ábra)
- A terméket megfelelő hőmérsékletű, száraz, tiszta környezetben helyezze.
- Tároláskor óvjá a termékeket a napfénytől, és ügyeljen rá, hogy védve legyen a kémiai és/vagy fizikai károsodástól.
- A termék szállításakor ügyeljen arra, hogy az védve legyen a kémiai vagy fizikai károsodástól.

Megjegyzés: Ne nyomja a fültokokat a sisakhéjra, mivel így rögzítődik a fülvédő karjának rugója, és megsérül a sisak oldalán levő rögzítő (Sordin HPE-2).

Ártalmatalanítás

Tartsa szem előtt a nemzeti szabályozást.

KIEGÉSZÍTŐK

Jóváhagyott sisakok (Sordin HPE-2)

Csak az alábbi sisakokon használja a terméket.

⚠️ VIGYÁZAT!: Ezek a sisakra szerelhető fülvédők „nagy” méretűek. Az EN 352-3 szabvány szerint a sisakra szerelt fülvédők „közepes”, „kis” vagy „nagy” méretűek lehetnek. A „közepes” méretű fülvédők a felhasználók legnagyobb részének megfelelnek. A „kis” vagy „nagy” méretű sisakra szerelhető fülvédők azok számára készülnek, akiknek a „közepes” méretű fülvédők nem felelnek meg.

MŰSZAKI ADATOK (TABLE 1)

Felelős gyártó: Sordin AB, Rostugnsvägen 17, SE-776 70 Vikmanshyttan, Svédország, tel.: +46-225-308 00.

f = frekvencia, amelyen a csillapítás mérése történt,

M_c = középpértéke

S_c = standard szórás

APV (M_c-S_c) = Assumed Protection Value (feltételezett védeeltségi érték)

H = csillapítási érték magas frekvenciákon (vátható zajszintcsökkentés olyan zajokra, amelyekre L_c-L_A = -2 dB)

M = csillapítási érték közepes frekvenciákon (vátható zajszintcsökkentés olyan zajokra, amelyekre L_c-L_A = +2 dB)

L = csillapítási érték alacsony frekvenciákon (vátható zajszintcsökkentés olyan zajokra, amelyekre L_c-L_A = +10 dB)

SNR = Single Number Rating (egy számmal kifejezett vonatkoztatási érték) (azon érték, amelyet az L_c mért C-súlyozású hangnyomásszintből a fülön belüli effektív A-súlyozású hangsint meghatározására kivonnak)

W = Bruttó súly grammban.

ANYAGOK

ALKATRÉSZEK	ANYAGOK	ALKATRÉSZEK	ANYAGOK
Fültokok ^{1,2}	ABS	Adapter ²	PA
Hangszigetelő hab ^{1,2}	PU	Tartó ²	PA
Tömítőgyűrük ^{1,2}	ABS, PVC, PU hab	Rugófedél ²	PP
Fejpánt ¹	POM	Rugó ²	Rozsdamentes acél
Fültoktartó kar ²	PA		

¹Sordin HPE-1 (fejpántos), ²Sordin HPE-2 (sisakra szerelhető)

HPE ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Το Sordin HPE-1 είναι προστατευτικό μέσο της ακοής με κεφαλόδεμα και το Sordin HPE-2 είναι προστατευτικό μέσο της ακοής που στερεώνεται σε κράνος. Και τα δύο προϊόντα έχουν σχεδιαστεί για την προστασία από επικένδυνα επίπεδα θορύβου.

ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗ ΚΑΙ ΕΓΚΡΙΣΕΙΣ

Τα προϊόντα πληρούν τις Βασικές απαιτήσεις υγείας και ασφάλειας ως ορίζονται στο Παράρτημα II και συμμορφώνονται με τη διασφάλιση ποιότητας της διαδικασίας παραγωγής, ενότητα Δ, που ορίζεται στο Παράρτημα VIII του Κανονισμού περί ΜΑΠ (ΕΕ) 2016/425. Η σήμανση CE συνάδει με τα πρότυπα EN 352-1:2002 και EN 352-3:2002. Τα προϊόντα έχουν εγκριθεί στις ενότητες B και D από την BSI (NB 2797), BSI Group The Netherlands B.V. Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, The Netherlands.

Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης ΕΕ είναι διαθέσιμο στην παρακάτω ηλεκτρονική διεύθυνση: www.sordin.com, Αναζήτηση για HPE.

ΑΣΦΑΛΕΙΑ

Ορισμοί σχετικά με την ασφάλεια

⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Σωματική βλάβη σε πρόσωπα. **⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ:** Φθορά στο προϊόν. **Σημείωση:** Οι πληροφορίες έχουν στόχο να διευκολύνουν τη χρήση του προϊόντος.

Γενική ασφάλεια

⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Πριν από τη χρήση του προϊόντος, διαβάστε τις οδηγίες που ακολουθούν.

- Χρησιμοποιήστε και φυλάξτε τις οδηγίες αυτές.
- Για την καλύτερη εφαρμογή και λειτουργία του προϊόντος, βεβαιωθείτε ότι έχετε επιλέξει το σωστό προϊόν για τον σκοπό που το χρειάζεται.
- Δεν πρέπει να μεταβάλλετε ούτε να αφαιρείτε εξαρτήματα του προϊόντος. Μπορείτε να κάνετε μόνο τις μεταβολές που ορίζονται σε αυτό το εγχειρίδιο χειριστή.
- Η εξασθένηση θορύβου του προϊόντος θα ζημιώνεται σοβαρά αν δεν ακολουθείτε τις οδηγίες στο εγχειρίδιο του χειριστή. Οι ωτοασπίδες, και ειδικότερα τα μαξιλαράκια, ενδέχεται να παρουσιάσουν φθορές λόγω χρήσης και πρέπει να ελέγχονται ανά τακτά χρονικά διαστήματα για να διαπιστωθούν, για παράδειγμα, τυχόν ρωγμές και διαρροές.
- Αυτό το προϊόν μπορεί να επηρεαστεί δυσμενώς από ορισμένες χρηματικές ουσίες. Για περισσότερες πληροφορίες επικοινωνήστε με τον κατασκευαστή. Να διατηρείται μακριά από χρηματικές ουσίες και να καθαρίζεται τακτικά. Χρησιμοποιήστε πάντα με νερό και σαπούνι. Μην το πλένετε και μην το βάζετε σε ολόκληρο μέσα σε νερό.
- Να χρησιμοποιείτε αποκλειστικά αυθεντικά ανταλλακτικά της Sordin.
- Ποτέ μη χρησιμοποιείτε τις ωτοασπίδες για περισσότερο από 10 χρόνια από την ημερομηνία κατασκευής που δηλώνεται στη συσκευασία.

Οδηγίες για ασφαλή λειτουργία

- Πρέπει να διασφαλίζετε ότι φοράτε πάντα τις ωτοασπίδες όταν βρίσκεστε σε περιβάλλον με θόρυβο.
- Κατά τη χρήση του προϊόντος, να είστε πιο προσεκτικοί και να έχετε τον νου σας μήπως ακουστεί κάποιο προειδοποιητικό σήμα. Ο ήχος των προειδοποιητικών σημάτων μπορεί να είναι μειωμένος όταν χρησιμοποιείτε το προϊόν.
- Διασφαλίστε ότι το προϊόν δεν θα υποστεί πρόσκρουση κατά τη μεταφορά ή τη χρήση.
- Να χρησιμοποιείτε το προϊόν εντός τους εύρους θερμοκρασιών από -20°C έως +55°C. Αν χρησιμοποιείτε το προϊόν σε άλλες θερμοκρασίες, μπορεί να προκληθεί φθορά στα μηχανικά εξαρτήματα.
- Βεβαιωθείτε ότι γνωρίζετε τον τρόπο χρήσης του προϊόντος πριν από τη χρήση του. Επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο επικευόν, αν το προϊόν έχει κάποια φθορά.
- Η τοποθέτηση καλυμμάτων υγειεινής στα μαξιλαράκια μπορεί να επηρεάσει την ακουστική απόδοση των ωτοασπίδων. Να χρησιμοποιείτε πάντα αυθεντικά εξαρτήματα.
- Μην πλέξετε τις ωτοασπίδες επάνω στο κέλυφος του κράνους. Αν το κάνετε, μπορεί να προκληθούν ρωγμές στο κράνος. (Εικ. 1)
- Μην αποθηκεύετε το προϊόν σε μέρη με θερμοκρασία μεγαλύτερη των +55°C, όπως ο πίνακας οργάνων. Μην αποθηκεύετε το προϊόν σε μέρη με θερμοκρασία μικρότερη των -20°C.
- Πρέπει να διασφαλίσετε ότι στερεώνετε, ρυθμίζετε και συντηρείτε τις ωτοασπίδες σύμφωνα με το παρόν εγχειρίδιο χειριστή.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

Εισαγωγή

⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Μετακινήστε τα μαλλιά σας στο πλάι πριν τοποθετήσετε το προϊόν. Βεβαιωθείτε ότι οι δακτύλιοι ασφαλίστησης εφαρμόζουν καλά στο κεφάλι σας και γύρω από τα αυτιά σας, πριν χρησιμοποιήσετε το προϊόν.

⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Πριν από τη χρήση του προϊόντος, πρέπει να διαβάσετε και να κατανοήσετε το κεφάλαιο που αφορά την ασφάλεια.

Για να θέσετε τις ωτοασπίδες σε θέση λειτουργίας (Sordin HPE-1): Τοποθετήστε τα περικαλύμματα πάνω στα αυτιά και προσαρμόστε το κεφαλόδεμα και τα περικαλύμματα μέχρι να εφαρμόζουν άνετα. Προσαρμόστε τις ωτοασπίδες μέχρι να εφαρμόσουν καλά γύρω από τα αυτιά και το κεφάλι σας. Η πίεση του κεφαλοδέματος μπορεί να προσαρμοστεί με τον μοναδικό σύρτη προσαρμογής της πίεσης. (Εικ. 2)

Για να τοποθετήσετε τις ωτοασπίδες σε κράνος (Sordin HPE-2): Μετακινήστε τις ωτοασπίδες προς τα έξω και προς τα πάνω μέχρι να κλειδώσουν στη θέση αναμονής. (Εικ. 3). Τοποθετήστε το ξέριατρημα σύνδεσης σε κράνος στην εγκοπή του κράνους. (Εικ. 4)

Για να θέσετε τις ωτοασπίδες σε θέση λειτουργίας (Sordin HPE-2): Βάλτε το κράνος στο κεφάλι σας. Προσαρμόστε τις ωτοασπίδες μέχρι να εφαρμόσουν καλά γύρω από τα αυτιά και το κεφάλι σας. (Εικ. 5)

Για να θέσετε τις ωτοασπίδες σε θέση αναμονής (Sordin HPE-2): Μετακινήστε τις ωτοασπίδες προς τα έξω και προς τα πάνω μέχρι να κλειδώσουν στη θέση αναμονής. (Εικ. 6)

Για να θέσετε τις ωτοασπίδες σε θέση στάθμευσης (Sordin HPE-2): Θέστε τις ωτοασπίδες σε θέση αναμονής. Γυρίστε τις ωτοασπίδες προς τα πίσω κατά μήκος της πλαινής πλευράς του κράνους μέχρι να κλειδώσουν στη θέση στάθμευσης. (Εικ. 7)

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Για τη συντήρηση του προϊόντος:

⚠️ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Μη ρίχνετε νερό στο προϊόν και μην το βάζετε ολόκληρο μέσα σε νερό.

Να καθαρίζετε τακτικά το προϊόν. Χρησιμοποιήστε πανί με νερό και σαπούνι. Να ελέγχετε την κατάσταση των δακτυλίων σφράγισης και των ενδημάτων από πορώδες καυστοσύκ πριν από κάθε χρήση. Πρέπει να αντικαθιστάτε τους δακτυλίους σφράγισης και τα ενδήματα από πορώδες καυστοσύκ 1 φορά κάθε 6 μήνες ή συχνότερα αν χρειάζεται. Να χρησιμοποιείτε αυθεντικά ανταλλακτικά. (Εικ. 8)

Σημείωση: Αν οι ωτοασπίδες είναι υγρές στην εσωτερική τους πλευρά, αφήστε τες να στεγνώσουν στη θέση στάθμευσης (Sordin HPE-2). (Εικ. 7)

ΜΕΤΑΦΟΡΑ, ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ ΚΑΙ ΑΠΟΡΡΙΨΗ

Μεταφορά και αποθήκευση

- Βεβαιωθείτε ότι οι δακτυλίοι σφράγισης δεν θα πιέζονται.
- Βεβαιωθείτε ότι το κεφαλόδεμα δεν είναι ανοιγμένο ή τεντωμένο (Sordin HPE-1).
- Όταν δεν χρησιμοποιείτε το κράνος, θέστε τις ωτοασπίδες σε θέση λειτουργίας (Sordin HPE-2). (Εικ. 5)
- Φύλασσετε το προϊόν σε έγρη και καθαρό χώρο που έχει τη σωστή θερμοκρασία.
- Το προϊόν δεν πρέπει να εκτίθεται στον ήλιο ή σταν είναι αποθηκευμένο και πρέπει να διασφαλίζεται ότι είναι προστατευμένο από τη χημική ή/και τη φυσική φθορά.
- Κατά τη μεταφορά του προϊόντος βεβαιωθείτε ότι προστατεύονται από χημική ή/και φυσική φθορά.

Σημείωση: Μην πλέξετε τα περικαλύμματα στο κέλυφος του κράνους καθώς έστι θα κλειδωθεί το ελατήριο του βραχίονα των ωτοασπίδων και θα προκληθεί βλάβη στις εγκοπές σύνδεσης του κράνους (Sordin HPE-2).

Απόρριψη

Να τηρείτε πάντα τους εθνικούς κανονισμούς.

ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ

Εγκεκριμένα κράνη (Sordin HPE-2)

Χρησιμοποιείτε το κράνος μόνο με τα παρακάτω κράνη.

⚠️ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Αυτές οι ωτοασπίδες στερέωσης σε κράνος είναι «μεγάλου μεγέθους». Οι ωτοασπίδες στερέωσης σε κράνος που συμμορφώνονται με το πρότυπο EN 352-3 είναι «μετρίου μεγέθους», «μικρού μεγέθους» ή «μεγαλου μεγέθους». Οι ωτοασπίδες στερέωσης σε κράνος «μεσαίου μεγέθους» ή «μεγάλου μεγέθους» προορίζονται για εκείνους τους χρήστες. Οι ωτοασπίδες στερέωσης σε κράνος «μικρού μεγέθους» ή «μεγαλου μεγέθους» προορίζονται για εκείνους τους χρήστες για τους οποίους δεν είναι κατάλληλες οι ωτοασπίδες στερέωσης σε κράνος «μεσαίου μεγέθους».

ΤΕΧΝΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ (TABLE 1)

Υπεύθυνος κατασκευαστής: Sordin AB, Rostugnsvägen 17, SE-776 70 Vikmanshyttan, Σουηδία, Τηλ.: +46-225-308 00.

f = Συχνότητες στις οποίες καταμετράται η εξασθένιση

M = Μέση τιμή

s_f = Τυπική απόκλιση

APV (M_f-s_f) = Υποτιθέμενη τιμή προστασίας

H = Τιμή εξασθένησης υψηλής συχνότητας (προβλεπόμενη μείωση του επιπέδου θορύβου για θόρυβο όπου ισχύει L_c-L_a = -2 dB)

M = Τιμή εξασθένησης μέτριας συχνότητας (προβλεπόμενη μείωση του επιπέδου θορύβου για θόρυβο όπου ισχύει L_c-L_a = +2 dB)

L = Τιμή εξασθένησης χαμηλής συχνότητας (προβλεπόμενη μείωση του επιπέδου θορύβου για θόρυβο όπου ισχύει L_c-L_a = +10 dB)

SNR = Μονοψήφια αξιολόγηση (τιμή που λαμβάνεται από τη μετρημένη σταθμισμένη στάθμη ηχητικής πίεσης, L_c προκειμένου να υπολογιστεί η αποτελεσματική σταθμισμένη ηχητική στάθμη Α εντός του αυτιού)

W = Μικτό βάρος σε γραμμάρια.

ΥΛΙΚΑ

ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ	ΥΛΙΚΑ
Περικαλύμματα ¹²	ABS
Αφρώδες υλικό απόσβεσης ¹²	PU
Δακτυλίοι σφράγισης ¹²	ABS, PVC, αφρός PU
Κεφαλόδεμα ¹	POM
Βραχίονας στήριξης περικαλύμματος ²	PA

ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ	ΥΛΙΚΑ
Προσαρμογέας ²	PA
Εξάρτημα συγκράτησης ²	PA
Κάλυμμα ελατηρίου ²	PP
Ελατήριο ²	Ανοξείδωτος χάλυβας

¹ Sordin HPE-1 (με κεφαλόδεμα), ² Sordin HPE-2 (για στερέωση σε κράνος)

BG

HPE ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТОВАТА ЛИНИЯ

ВЪВЕДЕНИЕ

Sordin HPE-1 е протектор за слуха с лента за глава, а Sordin HPE-2 е протектор за слуха за шлем. И двата продукта са проектирани за защита от вреден шум.

СЪОТВЕТСТВИЕ И ОДОБРЕНИЯ

Продуктите отговарят на съществените изисквания за безопасност и опазване на здравето, посочени в Приложение II, и на изискванията за осигуряване на качество на производствения процес, модул D, посочени в Приложение VIII на Регламент (ЕС) 2016/425 относно ЛПС. CE маркировките са в съответствие с EN 352-1:2002 и EN 352-3:2002. Продуктите са одобрени към модули В и D от BSI (NB 2797), BSI Group The Netherlands B.V. Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Нидерландия.

Пълният текст на ЕС декларацията за съответствие можете да намерите на следния интернет адрес: www.sordin.com; потърсете HPE.

БЕЗОПАСНОСТ

Дефиниции на предупредителните сигнали

⚠️ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Нараняване на хора. **⚠️ ВНИМАНИЕ:** Повреда на продукта. **Забележка:** Тази информация улеснява използването на продукта.

Обща безопасност

⚠️ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Прочетете предупрежденията и инструкциите, дадени по-долу, преди да използвате продукта.

- Използвайте и запазете тези инструкции.
- За оптимално прилягане и функциониране, уверете се, че сте избрали правилния продукт за областта, в която ще го използвате.
- Не премахвайте и не премахвате части от продукта. Правете само промените, които са дадени в това ръководство за оператора.
- Шумозаглушаващите характеристики на продукта ще се влошат чувствително, ако не следвате инструкциите в това ръководство за оператора. Антифоните, и по-специално възглавничките, може да се износят от употреба и трябва да бъдат преглеждани често, например за пукнатини или пропичане.
- Този продукт може да бъде сериозно засегнат от някои химически вещества. Повече информация можете да получите от производителя. Пазете продукта от агресивни субстанции и го почистявайте редовно. Използвайте кърпa, напоена с вода и миещ препарат. Не мийте продукта и не го потапяйте изцяло във вода.
- Използвайте само оригинални части от Sordin.
- Никога не използвайте антифоните повече от 10 години от датата на производство, посочена върху опаковката.

Инструкции за безопасност при работа

- В шумна среда ползвателят трябва да носи антифони по всяко време.
- Бъдете много внимателни и се вслушвайте за предупредителни сигнали, когато използвате продукта. Звукът от предупредителните сигнали може да бъде на малък, когато използвате продукта.
- Уверете се, че продуктът не е удрян по време на транспортиране и използване.
- Използвайте продукта само в температурния диапазон от -20°C до +55°C. Ако използвате продукта при други температури, това може да повреди механичните части.
- Преди употреба трябва да сте сигурни, че знаете как да използвате продукта. Ако има повреди по продукта, обърнете се към сервизния представител.
- Прикрепването на хигиенните калъфи към възглавничките може да повлияе на акустичните характеристики на антифоните. Винаги използвайте оригинални аксесоари.
- Не притискайте антифоните към корпуса на шлема. Ако направите това, може да се появят пукнатини по странничните повърхности на шлема. (Фиг. 1)
- Не съхранявайте продукта при температури над +55°C, например на арматурното табло. Не съхранявайте продукта при температури под -20°C.
- Ползвателят трябва да се погрижи антифоните да се монтират, настройт и поддържат в съответствие с това ръководство на оператора.

РАБОТА

Въведение

⚠️ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Отместете косата си настрани, преди да поставите продукта. Преди да използвате продукта, проверете дали уплътняващите пръстени са легнали пълно по главата и около ушите Ви.

⚠️ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Преди да използвате продукта, трябва да прочетете и разберете главата с информацията за безопасност.

За да поставите антифоните в работна позиция (Sordin HPE-1): Поставете наушниците върху ушите си и регулирайте лентата за глава и наушниците така, че да са в удобна за Вас позиция. Регулирайте антифоните така, че да легнат пълно около ушите и по главата Ви. Натиснете на лентата за глава може да се регулира с нашия уничен плъзгач за регулиране на обтягането. (Фиг. 2)

За да закрепите антифоните към шлем (Sordin HPE-2): Вдигнете антифоните навън и нагоре, докато се заключат в позиция на изчакване. (Фиг. 3). Поставете фиксатора на слота на шлема. (Фиг. 4)

За да поставите антифоните в работна позиция (Sordin HPE-2): Поставете шлема на главата си. Регулирайте антифоните така, че да легнат пътно около ушите и по главата Ви. (Фиг. 5)

За да поставите антифоните в позиция на готовност (Sordin HPE-2): Вдигнете антифоните навън и нагоре, докато се заключат в позиция на изчакване. (Фиг. 6)

За да поставите антифоните в неработна позиция (Sordin HPE-2): Поставете антифоните в позиция на готовност. Заврътете антифоните назад по страничните повърхности на шлема, докато се заключат в неработна позиция. (Фиг. 7)

ПОДДРЪЖКА

За да направите поддръжка на продукта

! ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Не мийте продукта и не го потапяйте изцяло във вода.

Почиствайте редовно продукта. Използвайте кърпа, напоена с вода и миец препаратор. Проверявайте състоянието на уплътняващите пръстени и вложките от микропореста гума преди всяка употреба. Сменяйте уплътняващите пръстени и вложките от микропореста гума 1 път на всеки 6 месеца или по-често, ако е необходимо. Използвайте само оригинални части. (Фиг. 8)

Забележка: Ако антифоните са мокри от вътрешната страна, оставете ги да изсъхнат в неработна позиция (Sordin HPE-2). (Фиг. 7)

ТРАНСПОРТИРАНЕ, СЪХРАНЕНИЕ И ИЗХВЪРЛЯНЕ

Транспортиране и съхранение

- Уверете се, че уплътнителните пръстени не са притиснати.
- Уверете се, че лентата за глава не е разтегната (Sordin HPE-1).
- Когато шлемът не се използва, поставете антифоните в работна позиция (Sordin HPE-2). (Фиг. 5)
- Поставете продукта на сухо и чисто място с подходяща температура.
- Не поставяйте продукта на слънчева светлина по време на съхранение и се уверете, че той е защищен срещу химически и/или физически повреди.
- Когато транспортирате продукта, се уверете, че той е защищен срещу химически и/или физически повреди.

Забележка: Не натискайте наушниците към корпуса на шлема, тъй като това ще доведе до заключване на пружината в рамото на антифоните и ще повреди гнездата за закрепване отстрани на шлема (Sordin HPE-2).

Изхвърляне

Съблюдавайте националните разпоредби.

АКСЕСОАРИ

Одобрени шлемове (Sordin HPE-2)

Използвайте продукта само с шлемовете, посочени по-долу.

! ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Тези закрепвани към шлем антифони са „голям размер“. Закрепените към шлем антифони отговарят на EN 352-3 и са със „среден размер“, „малък размер“ или „голям размер“. Закрепените към шлем антифони в „среден размер“ са подходящи за носене от повечето хора. Закрепените към шлем антифони с „малък размер“ или „голям размер“ са подходящи за носене от хора, за които закрепените към шлем антифони със „среден размер“ не са подходящи.

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ (TABLE 1)

Отговорен производител: Sordin AB, Rostugnsvägen 17, SE-776 70 Vikmanshyttan, Швеция, тел.: +46-225-308 00.

f = Честоти, при които е измерено шумопотискане

M = Средна стойност

s_f = Стандартно отклонение

APV (M_f-s_f) = Приета стойност на защита

H = Високочестотна стойност на шумозаглушаване (очаквано намаление на нивото на шума в зони, където L_C-L_A = -2 dB)

M = Средночестотна стойност на шумозаглушаване (очаквано намаление на нивото на шума в зони, където L_C-L_A = +2 dB)

L = Нискочестотна стойност на шумозаглушаване (очаквано намаление на нивото на шума в зони, където L_C-L_A = +10 dB)

SNR = Единичен числен рейтинг (стойността, която е изведена от измереното С-претеглено ниво на звуково налягане, L_C с цел да се измери ефективното А-претеглено ниво на звуково налягане във вътрешността на ухото)

W = Бруто тегло в грамове.

МАТЕРИАЛИ

ЧАСТИ	МАТЕРИАЛИ
Наушници ^{1,2}	ABS
Пенест материал за шумозаглушаване ^{1,2}	PU
Уплътняващи пръстени ^{1,2}	ABS, PVC, PU пяна
Лента за глава ¹	POM
Рамо за закрепване на наушниците ²	PA

ЧАСТИ	МАТЕРИАЛИ
Адаптер ²	PA
Държач ²	PA
Пружинен капак ²	PP
Пружина ²	Неръждаема стомана

¹Sordin HPE-1 (с лента за глава), ²Sordin HPE-2 (за закрепване към шлем)

ÚVOD

Sordin HPE-1 je ochrana sluchu s náhlavním páskem a Sordin HPE-2 je ochrana sluchu na přilbu. Oba výrobky jsou navrženy tak, aby zajišťovaly ochranu proti zdraví nebezpečnému hluku.

SHODA A SCHVÁLENÍ

Výrobky splňují základní zdravotní a bezpečnostní požadavky stanovené v příloze II a jsou ve shodě se zabezpečením kvality výroby, modulém D, jak se stanovuje v příloze VIII nařízení (EU) č. 2016/425 o OOP. Označení CE dokládá shodu s technickou normou EN 352-1:2002 a EN 352-3:2002. Výrobky podle modulu B a D schválila společnost BSI (oznámený subjekt č. 2797), BSI Group The Netherlands B.V. Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Nizozemsko.

Úplný text prohlášení o shodě EU je k dispozici na následující internetové adrese: www.sordin.com; vyhledejte HPE.

BEZPEČNOST**Bezpečnostní definice**

⚠ VAROVÁNÍ: Riziko poranění osob. **⚠ UPOZORNĚNÍ:** Riziko poškození výrobku. **Poznámka:** Tyto informace usnadňují používání produktu.

Všeobecná bezpečnost

⚠ VAROVÁNÍ: Než začnete výrobek používat, prostudujte si následující výstražné pokyny.

- Tyto pokyny dodržujte a uschovujte si je.
- V zájmu optimálního pohodlí a fungování se ujistěte, že jste k použití zvolili správný výrobek.
- Žádné součásti výrobku neměňte ani neodstraňujte. Provádějte na výrobku pouze změny uvedené v tomto návodu k obsluze.
- Při nedodržení pokynů uvedených v tomto návodu k obsluze bude tlumení hluku výrobkem významně sníženo. Chránice sluchu, zejména jejich polštářky, ztrácejí s používáním schopnost chránit před hlukem, a je proto třeba v pravidelných intervalech kontrolovat, zda například nevykazují praskliny či netěsností.
- Na tento produkt mohou mít nepříznivý vliv některé chemické látky. Další informace je třeba zjistit u výrobce. Uchovávejte mimo agresivní látky a pravidelně výrobek čistěte. K čištění používejte hadík, vodu a mydlo. Nemyjte pod vodou, neponořujte plně do vody.
- Používejte pouze originální náhradní díly Sordin.
- Nikdy nepoužívejte chránice sluchu déle než 10 let od data výroby uvedeného na obalu.

Bezpečnostní pokyny k použití

- Osoba, která výrobek používá, by měla zajistit, že v hlučném prostředí budou vždy používány chránice sluchu.
- Při použití výrobku budete opatrnější a naslouchejte varovným signálům. Hlasitost varovných signálů může být při použití tohoto výrobku snížena.
- Zajistěte, aby na výrobek během jeho přepravy a používání nepůsobily žádné nárazy.
- Výrobek používejte pouze v rozsahu teplot -20 °C až +55 °C. Pokud budete výrobek používat při jiných teplotách, můžete způsobit poškození mechanických součástí.
- Před použitím se ujistěte, že víte, jak výrobek používat. Pokud je výrobek jakkoli poškozený, obraťte se na dodavatele servisních služeb.
- Instalace hygienických krytů na polštářky může mít vliv na akustické vlastnosti chránicí sluchu. Vždy používejte originální příslušenství.
- Nepřitlačujte chránice sluchu na skořepinu přilby. Pokud byste tak učinili, můžete způsobit vznik prasklin po stranách přilby. (Obr. 1)
- Nenechávejte výrobek na místech, kde je vyšší teplota než +55 °C, například na palubní desce v automobilu. Nenechávejte výrobek na místech, kde je teplota nižší než -20 °C.
- Uživatel chránicí sluchu by měl zajistit jejich správné nasazení, seřízení a údržbu, v souladu s tímto návodom k obsluze.

PROVOZ**Úvod**

⚠ VAROVÁNÍ: Před nasazením výrobku odsuňte vlasy na stranu. Než začnete výrobek používat, ujistěte se, že máte těsnící kroužky pevně umístěny na hlavě kolem uší.

⚠ VAROVÁNÍ: Před použitím výrobku si musíte prostudovat kapitolu týkající se bezpečnosti a porozumět jí.

Postup uvedení chránicí sluchu do pracovní polohy (Sordin HPE-1): Umístěte náušníky přes uši a seřidte náhlavní pásek a náušníky tak, aby byly v pohodlné poloze. Seřidte chránice sluchu tak, aby pevně obepínaly vaše uši a dobrě seděly na hlavě. Tlak náhlavního pásku je možné upravit pomocí našeho jedinečného posuvného systému. (Obr. 2)

Postup montáže chránicí sluchu k přilbě (Sordin HPE-2): Otočte chránice sluchu směrem ven a nahoru, až se s cvaknutím dostanou do pohotovostní polohy. (Obr. 3). Umístěte upevnění na přilbu do příslušné drážky v přilbě. (Obr. 4)

Postup uvedení chránicí sluchu do pracovní polohy (Sordin HPE-2): Nasadte si přilbu na hlavu. Seřidte chránice sluchu tak, aby pevně obepínaly vaše uši a dobrě seděly na hlavě. (Obr. 5)

Postup uvedení chráničů sluchu do pohotovostní polohy (Sordin HPE-2): Otočte chrániče sluchu směrem ven a nahoru, až se s cvaknutím dostanou do pohotovostní polohy. (Obr. 6)

Postup uvedení chráničů sluchu do parkovací polohy (Sordin HPE-2): Uvedte chrániče sluchu do pohotovostní polohy. Otočte chrániče sluchu směrem dozadu podél strany přilby, dokud se nezajistí v parkovací poloze. (Obr. 7)

ÚDRŽBA

Postup údržby výrobku

⚠ VAROVÁNÍ: Výrobek neoplavujte pod vodou ani jej neponořujte do vody.

Výrobek je pravidelně čistěte. K čištění používejte hadřík, vodu a mydlo. Před každým použitím kontrolujte stav těsnicích kroužků a vložek z pěnové pryže. Těsnicí kroužky a vložky z pěnové pryže vyměňujte vždy jednou za 6 měsíců nebo častěji, je-li to třeba. Používejte originální náhradní díly. (Obr. 8)

Poznámka: Pokud jsou chrániče sluchu na vnitřní straně mokré, nechte je vyschnout v parkovací poloze (Sordin HPE-2). (Obr. 7)

PŘEPRAVA, SKLADOVÁNÍ A LIKVIDACE

Přeprava a skladování

- Ujistěte se, že nejsou stlačeny těsnicí kroužky.
- Ujistěte se, že náhlavní pásek není natažen (Sordin HPE-1).
- Když se přilba nepoužívá, uvedte chrániče sluchu do pracovní polohy (Sordin HPE-2). (Obr. 5)
- Umištěte výrobek na suché a čisté místo se správnou teplotou.
- Během skladování nedávajte výrobek na sluneční světlo a zajistěte, aby byl chráněn před působením chemických látek a/nebo fyzikálním poškozením.
- Při přepravě produktu je třeba zajistit, aby byl produkt chráněn před působením chemických látek a/nebo fyzikálním poškozením.

Poznámka: Nepřitlačujte chrániče na skořepinu přilby, protože se zablokuje pružina v ramenu chrániče a poškodí se upevnovací drážka na boku přilby (Sordin HPE-2).

Likvidace

Rídte se vnitrostátními předpisy.

PRÍSLUŠENSTVÍ

Schválené přilby (Sordin HPE-2)

Výrobek používejte pouze s níže uvedenými přilbami.

⚠ VAROVÁNÍ: Tyto chrániče sluchu upevňované na přilbu patří do rozměrové kategorie „velké“. Chrániče sluchu k upevnění na přilbu vyhovují normě EN 352-3 mají tři velikosti: střední, malé nebo velké. Chrániče sluchu upevňované na přilbu, které jsou střední velikosti, obvykle vyhovují většině uživatelů. Chrániče sluchu malé a velké velikosti jsou navrženy pro uživatele, pro něž nejsou vhodné chrániče upevňované na přilbu, jež jsou střední velikosti.

TECHNICKÉ PARAMETRY (TABLE 1)

Odpovědný výrobce: Sordin AB, Rostugnsvägen 17, SE-776 70 Vikmanshyttan, Švédsko, tel.: +46-225-308 00.

f = frekvence, ve kterých se měří tlumení

M_r = střední hodnota

s_r = standardní odchylnka

APV (M_r-s_r) = předpokládaná hodnota ochrany

H = hodnota vysokofrekvenčního útlumu (předpokládaná hodnota snížení hladiny hluku, kde L_c-L_A = -2 dB)

M = hodnota středofrekvenčního útlumu (předpokládaná hodnota snížení hladiny hluku, kde L_c-L_A = +2 dB)

L = hodnota nízkofrekvenčního útlumu (předpokládaná hodnota snížení hladiny hluku, kde L_c-L_A = +10 dB)

SNR = Single Number Rating (hodnota, která se odečítá od naměřené hladiny akustického tlaku C, L_c za účelem odhadu efektivní hladiny akustického tlaku A uvnitř ucha)

W = hmotnost brutto v gramech

MATERIÁLY

DÍLY	MATERIÁLY	DÍLY	MATERIÁLY
Náušníky ¹	ABS	Adaptér ²	PA
Tlumící pěna ^{1,2}	PU	Držák ²	PA
Těsnicí kroužky ^{1,2}	ABS, PVC, PU pěna	Kryt pružiny ²	PP
Náhlavní pásek ¹	POM	Pružina ²	Nerezová ocel
Rameno podpírající náušník ²	PA		

¹Sordin HPE-1 (s náhlavním páskem), ²Sordin HPE-2 (s upevněním na přilbu)

SISSEJUHATUS

Sordin HPE-1 on peakaarega kuulmiskaitse ja Sordin HPE-2 on kiivrile mõeldud kuulmiskaitse. Mõlemad tooted kaitsevad kahjuliku mürä eest.

VASTAVUS JA HEAKSKIIDUD

Tooted vastavad II lisas toodud tervise ja ohutuse põhinõuetele ning tootmisprotsessi kvaliteedi tagamisele (moodul D), mis on sätestatud isikukaitsevahendite määruuse (EL) 2016/425 VIII lisas. CE-märgised vastavad standarditele EN 352-1:2002 ja EN 352-3:2002. Tooted on moodulite B ja D jaoks heaks kiitnud ettevõte BSI (NB 2797), BSI Group The Netherlands B.V. Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holland.

ELi vastavusdeklaratsiooni terviktekst on saadaval internetiaadressil: www.sordin.com, kirjutades otsingusse HPE.

OHUTUS

Ohutusega seotud mõisted

⚠ HOIATUS!: Vigastuste oht inimestele. ⚠ ETTEVAATUST!: Toote kahjustamise oht. Märkus: Selle teabe abil on toodet lihtsam kasutada.

Üldine ohutus

⚠ HOIATUS!: Enne toote kasutamist lugege läbi alljärgnevad hoiatusjuhised.

- Rakendage neid juhiseid ja säilitage need enda jaoks.
- Optimaalse sobivuse ja toimimise tagamiseks veenduge, et olete valinud oma töö jaoks õige toote.
- Ärge muutke ega eemalda töö osi. Teha tohib ainult selles kasutusühendis kirjeldatud muudatusid.
- Toote mürä vähendamise võime saab tõsiselt kahjustada, kui te ei järgi käesolevas kasutusühendis toodud juhiseid. Kõrvaklapide ning iseärani nende padjandite seisukord võib kasutamisega halveneda ning neid tuleks sageli kontrollida, et ei esineks näiteks pragusid ega lekked.
- Teatud keemilised ained võivad toodet kahjustada. Küsige vastavat lisainformatsiooni tootjalt. Hoidke toodet tugevatoomilistes ainestetemperatuurides ja puhastage seda regulaarselt. Kasutage märge lappi ja seepi. Ärge peske ega asetage üleni vette.
- Kasutage ainult Sordini originaalvaruosi.
- Ärge kunagi kasutage kõrvaklappe kauem kui 10 aastat pärast pakendil märgitud tootmiskuupäeva.

Ohutusjuhised kasutamiseks

- Kasutaja peab tagama, et mürarikastes keskkondades kantakse alati kõrvaklappe.
- Olge toote kasutamisel ettevaatlikum ning pange tähele hoiatussignale. Hoiatussignaalide heli võib toote kasutamisel olla nõrgem.
- Veenduge, et toodet ei taba transportimisel ja kasutamisel lõigud.
- Kasutage toodet ainult temperatuuridel -20 °C kuni +55 °C. Kui kasutate toodet muudel temperatuuridel, võib see toote mehaanilisi osi kahjustada.
- Enne kasutamist veenduge, et teate, kuidas toodet kasutada. Kui tootel esineb kahjustusi, võtke ühendust hooldusteenust pakkuvu edasimüüjaga.
- Hügieenilistelt katete kinnitamine padjanditelle võib mõjutada kõrvaklapide akustilist funktsiooni. Kasutage alati originaalvaruosi.
- Ärge suruge kõrvaklappe kiivri korpuuse vastu. Seda tehes võivad kiivri küljele tekkida praoed. (Joonis 1)
- Ärge hoiustage toodet temperatuuridel üle +55 °C, näiteks armatuurlaual. Ärge hoiustage toodet temperatuuridel alla -20 °C.
- Kasutaja peab tagama, et kõrvaklappe sobitatakse, reguleeritakse ja hooldatakse vastavalt käesolevale kasutusühendile.

TÖÖTAMINE

Sissejuhatus

⚠ HOIATUS!: Enne toote kokkupanekut liigitage oma juuksed kõrvale. Enne toote kasutamist veenduge, et tihendusrõngad on tihedalt vastu pead ja kõrvade ümber.

⚠ HOIATUS!: Enne toote kasutamist tuleb läbi lugeda ohutust käsitlev peatükk ja see endale selgeks teha.

Kõrvaklapide tööasendisse panemine (Sordin HPE-1): Asetage klapid kõrvadele ning reguleerige peaakaart ja klappe, kuni need on mugavas asendis. Reguleerige kõrvaklappe, kuni need on tihedalt kõrvade ümber ja vastu pead. Peakaare surve saab reguleerida meie ainulaadse pingutatuse reguleerimiseks mõeldud liuguriga. (Joonis 2)

Kõrvaklapide kiivrile kinnitamine (Sordin HPE-2): Töstke kõrvaklapid välja ja üles, kuni need lukustuvad ooteasendisse. (Joonis 3). Asetage kiivrikinnitus kiivri pilusse. (Joonis 4)

Kõrvaklapide tööasendisse panemine (Sordin HPE-2): Asetage kiiver pähe. Reguleerige kõrvaklappe, kuni need on tihedalt kõrvade ümber ja vastu pead. (Joonis 5)

Kõrvaklapide ooteasendisse panemine (Sordin HPE-2): Töstke kõrvaklapid välja ja üles, kuni need lukustuvad ooteasendisse. (Joonis 6)

Kõrvaklapide lukustusasendisse panemine (Sordin HPE-2): Pange kõrvaklapid ooteasendisse. Keerake kõrvaklappe mööda kiivri külge tahapoolle, kuni need lukustuvad lukustusasendisse. (Joonis 7)

HOOLDUS

Toote hooldamine

⚠ HOIATUS!: Ärge loputage ega pange toodet üleni vette.

Puhastage toodet regulaarselt. Kasutage märga lappi ja seepi. Enne igat kasutuskorda tuleks kontrollida tihendusröngaste ja vahtkummi vahetükki seisukorda. Vahetage tihendusröngaid ja vahtkummist vahetükke 1 kord iga 6 kuu järel või vajadusel ka sagedamini. Kasutage originaalvaruosi. (Joonis 8)

Märkus: Kui kõrvaklapid on seestpoolt märjad, laske neil lukustusasendis kuivada (Sordin HPE-2). (Joonis 7)

TRANSPORT, HOIUSTAMINE JA KÖRVALDAMINE

Transport ja hoiustamine

- Veenduge, et tihendusröngad ei ole kokku surutud.
- Veenduge, et peakaar ei ole välja venitatud (Sordin HPE-1).
- Kui kiivrit ei kasutata, asetage kõrvaklapid tööasendisse (Sordin HPE-2). (Joonis 5)
- Asetage toode kuiva ja puhtasse ning õige temperatuuriga keskkonda.
- Ärge asetage toodet selle hoiustamisel pälkesevalguse kätte ning veenduge, et see on kaitstud keemilise ja/või füüsilise kahjustuse eest.
- Toote transportimisel veenduge, et need on keemilise ja/või füüsilise kahjustuse eest kaitstud.

Märkus: Ärge vajutage klappe vastu kiivrit, kuna sel juhul lukustub klapivarres olev vedru, mis vigastab kiivri külgedel olevald kinnituspilusid (Sordin HPE-2).

Kõrvaldamine

Järgige riiklikke eeskirju.

LISATARVIKUD

Heaks kliidetud kiivrid (Sordin HPE-2)

Kasutage toodet ainult allpool toodud kiivritega.

⚠ HOIATUS!: Need kiivrite paigaldatavad kõrvaklapid on laia suurusvahemikuga. Kiivrile kinnituvad kõrvaklapid, mis ühilduvad standardiga EN 352-3, on keskmise suurusvahemikuga, väikese suurusvahemikuga või laia suurusvahemikuga. Keskmise suurusvahemikuga kiivrile kinnituvad kõrvaklapid sobivad enamikule kandjatele. Väikese suurusvahemikuga ja laia suurusvahemikuga kiivrile kinnituvad kõrvaklapid on mõeldud neile, kellele keskmise suurusvahemikuga klapid ei sobi.

TEHNILISED ANDMED (TABLE 1)

Vastutav tootja: Sordin AB, Rostugnsvägen 17, SE-776 70 Vikmanshyttan, Roots, tel: +46-225-308 00.

f = sagedused, mille juures summutust mõõdetakse

M_c = keskmise väärtus

s_c = standardihälve

APV (M_c-s_c) = arvatav kaitseväärthus

H = kõrge sageduse summutamise väärthus (ennustatud mürataseme vähinemine, kus L_c-L_A = -2 dB)

M = keskmise sageduse summutamise väärthus (ennustatud mürataseme vähinemine, kus L_c-L_A = +2 dB)

L = madala sageduse summutamise väärthus (ennustatud mürataseme vähinemine, kus L_c-L_A = +10 dB)

SNR = ühe numbri reiting (väärthus, mis lahutatakse mõõdetud C-kaalutud helirõhu tasemest L_c, et hinnata efektiivset A-kaalutud helirõhu taset kõrva sees)

W = brutokaal grammides.

MATERJALID

OSAD	MATERJALID	OSAD	MATERJALID
Klapid ^{1,2}	ABS	Adapter ²	PA
Summutav vahtplast ^{1,2}	PU	Hoidik ²	PA
Tihendusröngad ^{1,2}	ABS, PVC, PU-vaht	Vedrukate ²	PP
Peakaar ¹	POM	Vedru ²	Roostevaba teras
Klapi tugivars ²	PA		

¹Sordin HPE-1 (peakaar), ²Sordin HPE-2 (kiivrile kinnitatav)

LT

HPE GAMINIŲ SERIJOS APRAŠYMAS

IVADAS

„Sordin HPE-1“ yra apsauginės ausinės su lankeliu, o „Sordin HPE-2“ yra šalmui skirtos apsauginės ausinės. Abu gaminiai skirti apsaugoti nuo kenksmingo triukšmo.

ATITIKTIS IR PATVIRTINIMAI

Gaminiai atitinka AAP reglamento (ES) 2016/425 esminius sveikatos apsaugos ir saugos reikalavimus, išdėstytius II priede, ir atitinka D modulio gamybos proceso kokybės užtikrinimo reikalavimus, išdėstytius VIII priede. CE žymos atitinka EN 352-1:2002 ir EN 352-3:2002. Gaminius pagal B ir D modulius patvirtino BSI (NB 2797), „BSI Group The Netherlands B.V.“ Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Nyderlandai.

Visą ES atitikties deklaracijos tekstą rasite šiuo interneto adresu: www.sordin.com; ieškokite HPE.

SAUGA

Saugos sąvokos

⚠️ **ISPĖJIMAS:** sužaidimo pavojus. ⚠️ **DĒMESIO:** galima sugadinti gaminį. **Pastaba:** Naudodamiesi šia informacija galėsite lengviau naudoti gaminį.

Bendroji sauga

⚠️ **ISPĖJIMAS:** prieš naudodami gaminį perskaitykite toliau pateiktamas įspėjimo instrukcijas.

- Naudokités išsaugokite šias instrukcijas.
- Siekdamis gerlausio prigludimo ir veikimo, įsitikinkite, kad pasirinkote tinkamą savo reikmėms gaminį.
- Nekelekitė ir nenuimkite gaminio dalių. Atlikite tik šiam operatoriaus vadove nurodytus keitimus.
- Nepaisant šiame naudotojo vadove pateiktamų instrukcijų gaminio teikimas triukšmo slopinimas smarkiai pablogės. Ausinės, ypač jų pagalvėlės, naudojamos gali susidėvėti, todėl patartina dažnai tikrinti, ar, pavyzdžiu, nėra jtručimų ir ar gera izoliacija.
- Gaminiai gali pakankti ir tam tikros cheminės medžiagos. Išsamesnės informacijos jums suteiks gamintojas. Saugokite nuo agresyvių medžiagų ir reguliarai valykite gaminį. Valykite šluoste ir muliuotu vandeniu. Neplaukite ir nekiškite į vandenį.
- Naudokite tik originalias „Sordin“ atsargines dalis.
- Niekada nenaudokite ausinių ilgiau nei 10 metų nuo ant pakuočių nurodytos pagaminimo datos.

Naudojimo saugos instrukcijos

- Naudotojas triukšmingoje aplinkoje turi būtinai visada dėvėti ausines.
- Būkite atidesinę ir klausykitės įspėjamųjų signalų, kai naudojate gaminį. Kai naudojate gaminį įspėjamųjų signalų garsas gali būti mažesnis.
- Ūžtkrinkite, kad gaminys nebūtų sutrenktas transportavimo ir naudojimo metu.
- Naudokite gaminį tik esant -20 °C – +55 °C temperatūrai. Jei naudosite gaminį esant kitokiai temperatūrai, galite pažeisti mechaninės dalis.
- Prieš naudodami gaminį įšliaiskinkite, kaip tai daryti. Pakalbékite su aptarnavimo astovu, jei gaminys pažeistas.
- Uždėjus higieninius apdangalus ant ausinių pagalvėlių, ausinės gali prasčiau slopinti triukšmą. Visada naudokite originalius priedus.
- Nespauskite ausinių prie šaldo. Jei taip darysite, gali jtručti šaldo šonai. (1 pav.)
- Nelaikykite gaminio esant aukštësnei nei +55 °C, pvz., ant valdymo pulto. Nelaikykite gaminio esant žemesnei nei -20 °C.
- Naudotojas turėtų užtikrinti, kad ausinės būtų gerai priglusios, sureguliuotos ir prižiūrimos pagal ši operatoriaus vadovą.

NAUDOJIMAS

Ivadas

⚠️ **ISPĖJIMAS:** prieš uždėdami gaminį patraukite plaukus į šoną. Prieš naudodami gaminį įsitikinkite, kad sandarinimo žiedai yra tvirtai prigludę prie galvos ir aplink ausis.

⚠️ **ISPĖJIMAS:** prieš naudodami gaminį turite perskaityti ir suprasti saugos skyrių.

Ausinių darbinės padėties nustatymas („Sordin HPE-1“): Uždékite kaušelius ant ausų ir sureguliukite lankelį ir kaušelius, kol bus patogu. Reguliukokite ausines, kol jos gerai priglus aplink ausis ir prie galvos. Ausinių prispaudimą galima reguliuoti naudojant unikalų įtempimo reguliavimo segtuką. (2 pav.)

Ausinių pritvirtinimas prie šaldo („Sordin HPE-2“): Kilstelékitė ausines į išorę ir į viršų, kol jos užsifiksuos parengties pozicijoje. (3 pav.). Idėkite šaldo priedą į angą šaldo. (4 pav.)

Ausinių darbinės padėties nustatymas („Sordin HPE-2“): Užsidékite šalmą ant galvos. Reguliukokite ausines, kol jos gerai priglus aplink ausis ir prie galvos. (5 pav.)

Ausinių parengties padėties nustatymas („Sordin HPE-2“): Kilstelékitė ausines į išorę ir į viršų, kol jos užsifiksuos parengties pozicijoje. (6 pav.)

Ausinių laikino nenaudojimo padėties nustatymas („Sordin HPE-2“): Nustatykite ausinių parengties padėtį. Pasukite ausines atgal išilgai šaldo, kol jos užsifiksuos laikino nenaudojimo padėtyje. (7 pav.)

PRIEŽIŪRA

Gaminio priežiūra

⚠️ **ĮSPĖJIMAS:** neplaukite arba nedékite viso gaminio į vandenį.

Regulariai valykite gaminį. Valykite šluoste ir muiluotu vandeniu. Prieš kiekvieną kartą naudojant patikrinkite sandarinimo žiedų būklę ir putplasčio jidéklus. Pakeskite sandarinimo žiedus ir putplasčio jidéklus kartą per 6 mėnesius arba dar dažniau, jei būtina. Naudokite originalias dalis. (8 pav.)

Pastaba: Jei vidinė ausinių pusė sudrėksta, išdžiovinkite jas laikino nenaudojimo padėtyje („Sordin HPE-2“). (7 pav.)

TRANSPORTAVIMAS, SAUGOJIMAS IR IŠMETIMAS

Transportavimas ir saugojimas

- Įsitikinkite, kad sandarinimo žiedai nesuspausti.
- Įsitikinkite, kad lankeliai neištemptas („Sordin HPE-1“).
- Kai šalmas nenaudojamas, nustatykite ausinių darbinę padėtį („Sordin HPE-2“). (5 pav.)
- Gaminį padékite sausoje ir švarioje tinkamos temperatūros vietoje.
- Nepadékite gaminio saugoti Saulės šviesoje ir įsitikinkite, kad jis apsaugotas nuo cheminių ir (arba) fizinių pažeidimų.
- Transportuodami gaminį įsitikinkite, kad jis apsaugotas nuo cheminių ir (arba) fizinių pažeidimų.

Pastaba: Neprispauskite ausinių kaušelių prie šalmo, nes taip užblokuosite ausinių mentelių spryukles ir pažeisite tvirtinimo angas šalmo šnuose („Sordin HPE-2“).

Šalinimas

Laikykites nacionalinių reglamentų.

PRIEDAI

Patvirtinti šalmai („Sordin HPE-2“)

Gaminį naudokite tik su toliau nurodytais šalmais.

⚠️ **ĮSPĖJIMAS:** šios prie šalmo tvirtinamos ausinės yra iš didelių ausinių assortimento. Prie šalmo tvirtinamos ausinės, atitinkančios EN 352-3 reikalavimus, būna vidutinės, mažos arba didelės. Vidutinio dydžio prie šalmo tvirtinamos ausinės tiks daugeliui naudotojų. Mažos arba didelės prie šalmo tvirtinamos ausinės skirtos naudotojams, kuriems netinka vidutinio dydžio prie šalmo tvirtinamos ausinės.

TECHNINIAI DUOMENYS (TABLE 1)

Atsakymas gamintojas: „Sordin AB“, Rostugnsvägen 17, SE-776 70 Vikmanshyttan, Švedija, tel. +46-225-308 00.

f = dažnis, kuriuo matuota slopinimas

M_r = vidurkis

S_r = standartinis nuokrypis

APV (M_r-S_r) = numanoma apsaugos vertė

H = aukštųjų dažnių triukšmo slopinimo vertė (numanomas triukšmo lygio sumažinimas, kai L_c-L_A = -2 dB)

M = vidutinių dažnių triukšmo slopinimo vertė (numanomas triukšmo lygio sumažinimas, kai L_c-L_A = +2 dB)

L = žemųjų dažnių triukšmo slopinimo vertė (numanomas triukšmo lygio sumažinimas, kai L_c-L_A = +10 dB)

SNR = vieno skaičiaus rodiklis (vertė, atimama iš C svertinio garso slėgio lygio (L_c), siekiant apskaičiuoti efektyvujį A svertinį garso slėgio lygį ausyje)

W = bendrasis svoris gramais

MEDŽIAGOS

DALYS	MEDŽIAGOS	DALYS	MEDŽIAGOS
Kaušeliai ^{1,2}	ABS	Adapteris ²	PA
Triukšmo slopinimo putplastis ^{1,2}	PU	Laikiklis ²	PA
Sandarinimo žieda ^{1,2}	ABS, PVC, PU putplastis	Spyruoklės dangtelis ²	PP
Lankelis ¹	POM	Spyruoklė ²	Nerūdijantis plienas
Kaušelio atraminė mentelė ²	PA		

¹ „Sordin HPE-1“ (su lankeliu), ² „Sordin HPE-2“ (tvirtinamos prie šalmo)

IEVADS

Sordin HPE-1 ir pie galvas lentes montējams dzirdes aizsarglīdzeklis un Sordin HPE-2 ir pie ķiveres montējams dzirdes aizsarglīdzeklis. Abi produkti ir paredzēti, lai nodrošinātu aizsardzību pret kaitīgu troksni.

ATBILSTĪBA UN APSTIPRINĀJUMI

Izstrādājumi atbilst būtiskajām veselības un drošības prasībām, kas izklāstītas II pielikumā, un atbilst ražošanas procesa kvalitātes nodrošināšanai, D modulis, kas izklāstīts PPE regulas (ES) 2016/425 VIII pielikumā. CE markējums atbilst standartiem EN352-1:2002 un EN352-3:2002. Izstrādājumu atbilstību B un D modulim apstiprināja BSI (NB 2797), BSI Group The Netherlands B.V. Say Building, John M. Keyesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Niderlande.

ES atbilstības deklarācijas pilnais teksts ir pieejams šādā interneta adresē: www.sordin.com; meklējet HPE.

DROŠĪBA**Drošības definīcijas**

⚠️ BRĪDINĀJUMS!: Traumas. **⚠️ UZMANĪBU!:** Izstrādājuma bojājums. **Piezīme:** Šī informācija atvieglo izstrādājuma lietošanu.

Vispārējā drošība

⚠️ BRĪDINĀJUMS!: Izslies tālāk sniegtos brīdinājuma norādījumus pirms izstrādājuma lietošanas.

- Izmantojiet un saglabājiet šos norādījumus.
- Lai nodrošinātu optimālu piegūļšanu un darbību, noteikti atslējiet lietojumam atbilstošu izstrādājumu.
- Nemainiet un nenonemiet izstrādājuma daļas. Veiciet tikai tādas izmaiņas, kas ir norādītas šajā operatora rokasgrāmatā.
- Ja neievērojiet instrukcijas šajā operatora rokasgrāmatā, izstrādājuma skānas slāpēšana ievērojami paslītināsies. Ausu aizsargi un jo īpaši polsteri lietojot var nodilt, un ir regulāri jāpārbauda, vai tajos nav, piemēram, plaisas vai noplūde.
- Šo izstrādājumu kaitīgi var ieteikt noteiktas kīmiskas vielas. Papildu informāciju var saņemt no ražotāja. Sargiet izstrādājumu no agresīvām vielām un regulāri to tiriet. Izmantojiet drānu un ūdeni un zlepēm. Nemazgājiet un neievietojiet pilnībā ūdeni.
- Izmantojiet tikai Sordin oriģinālās rezerves daļas.
- Ausu aizsargs nedrīkst izmantot ilgāk kā 10 gadus kopš ražošanas datuma, kas norādīts uz iesaiņojuma.

Ekspluatācijas drošības norādījumi

- Lietotājam ir jānodrošina, ka ausu aizsargi trokšņainā vidē tiek Valkāti pastāvīgi.
- Kad lietojat izstrādājumu, esiet uzmanīgāks un klausieties brīdinājuma signālus. Kad lietojat izstrādājumu, brīdinājuma signālu troksnis var samazināties.
- Nodrošiniet, lai izstrādājums transportēšanas un lietošanas laikā netiek sistis.
- Izmantojiet izstrādājumu tikai temperatūrā no -20 °C līdz +55 °C. Ja izstrādājumu lietojat citā temperatūrā, tādējādi var tikt bojātas mehānisma daļas.
- Pirms izstrādājuma lietošanas pārliecībīties, vai zināt, kā to lietot. Ja izstrādājums ir bojāts, sazinieties ar jūsu apkalpojošo izplatītāju.
- Higiēnisko pārsegū uzlikšana uz polsteriem var ieteikt mātus sānos. Vienmēr izmantojiet oriģinālos piederumus.
- Nespieliet ausu aizsargs pie ķiveres. Pretējā gadījumā var rasties plaisas ķiveres sānos. (1. att.)
- Neuzglabājiet izstrādājumu temperatūrā, kas pārsniedz +55 °C, piemēram, uz automašīnas paneļa. Neuzglabājiet izstrādājumu temperatūrā, kas ir zemāka par -20 °C.
- Lietotājam ir jānodrošina ausu aizsargu piestiprināšana, regulēšana un kopšana atbilstīgi norādījumiem šajā operatora rokasgrāmatā,

EKSPLUATĀCĪJA**Ievads**

⚠️ BRĪDINĀJUMS!: Pirms izstrādājuma uzstādīšanas pabīdīt matus sānus. Nodrošiniet, lai blīvgredzeni cieši piegūļ jūsu galvai un ap ausīm, pirms ekspluatējat izstrādājumu.

⚠️ BRĪDINĀJUMS!: Pirms ekspluatējat izstrādājumu, jums ir jāizlasa un jāsaprot nodaļa par drošību.

Ausu aizsargu novietošana darba pozīcijā (Sordin HPE-1): Novietojiet bļodiņas virs ausīm un regulējiet galvas lenti un bļodiņas, līdz tās ir komfortabla pozīcija. Regulējiet ausu aizsargus, līdz tie cieši piegūļ ap ausīm un pie galvas. Galvas lentes spiedienu var regulēt, izmantojot mūsu unikālo savilkšanas regulēšanas slīdinī. (2. att.)

Ausu aizsargu montāža pie ķiveres (Sordin HPE-2): Izceliet ausu aizsargus un celiet tos uz augšu, līdz tie tiek nofiksēti gaidstāves pozīcijā. (3. att.). Ievietojiet ķiveres stiprinājumu ķiveres atverē. (4. att.)

Ausu aizsargu novietošana darba pozīcijā (Sordin HPE-2): Uzlīciet ķiveri uz galvas. Regulējiet ausu aizsargus, līdz tie cieši piegūļ ap ausīm un pie galvas. (5. att.)

Ausu aizsargu novietošana gaidstāves pozīcijā (Sordin HPE-2): Izceliet ausu aizsargus un celiet tos uz augšu, līdz tie tiek nofiksēti gaidstāves pozīcijā. (6. att.)

Ausu aizsargu novietošana stāvēšanas pozīcijā (Sordin HPE-2): Novietojiet ausu aizsargus gaidstāvēšanas pozīcijā. Grieziet ausu aizsargus uz aizmuguri gar kiveres sāniem, līdz tie tiek nolikšķi stāvēšanas pozīcijā. (7. att.)

APKOPE

Izstrādājuma apkope

⚠️ BRĪDINĀJUMS! Neskalojiet izstrādājumu un neievietojiet to pilnībā ūdenī.

Regulāri izstrādājumu tīriet. Izmantojiet drānu un ūdeni un ziepēm. Veiciet blīvgredzenu un putu gumijas ieliktņu stāvokļu pārbaudi pirms katras lietošanas reizes. Nomainiet blīvgredzenus un putu gumijas ieliktņus 1 reizi ik pēc 6 mēnešiem vai biežāk, ja tas ir nepieciešams. Izmantojiet oriģinālās rezerves daļas. (8. att.)

Piezīme: Ja ausu aizsargi iekšpusē ir mitri, laujiet tiem izžūt stāvēšanas pozīcijā (Sordin HPE-2). (7. att.)

TRANSPORTĒŠANA, UZGLABĀŠANA UN UTILIZĒŠANA

Transportēšana un uzglabāšana

- Pārliecīnieties, vai blīvgredzeni nav saspiesti.
- Parliecīnieties, vai galvas lente nav izstiepta (Sordin HPE-1).
- Kad kiveres netiek lietota, novietojiet ausu aizsargus ekspluatācijas pozīcijā (Sordin HPE-2). (5. att.)
- Novietojiet izstrādājumu sausā un tīrā vietā pareizā temperatūrā.
- Neuzglabājiet izstrādājumu vietā, kur tas ir pakļauts saules gaismas iedarbībai, kā arī tas noteikti jāsargā no ķimiska un/vai fiziska bojājuma.
- Ja izstrādājumu pārvieto, tas noteikti jāsargā no ķimiska un/vai fiziska bojājuma.

Piezīme: Nespieliet bļodiņas pie kiveres, jo auss bļodiņas svira var noliksēties un sabojāt stiprinājumu ligzdas kiveres sānos (Sordin HPE-2).

Utilizēšana

Ievērojiet nacionālos noteikumus.

PIEDERUMI

Apstiprinātās kiveres (Sordin HPE-2)

Izmantojiet izstrādājumu tikai kopā ar tālāk norādītajām kiverēm.

⚠️ BRĪDINĀJUMS! Šie uz kiveres uzstādāmie ausu aizsargi ir no "liela izmēra diapazona". EN 352-3 standarta prasībām atbilstoši kiveres ausu aizsargi ir vidēja izmēra, mazā izmēra vai liela izmēra. Vidēja izmēra kiveres ausu aizsargi der lielākajai daļai valkātāju. Maza un liela izmēra ausu aizsargi ir domāti valkātājiem, kuriem vidēja izmēra kiveres ausu aizsargi nav piemēroti.

TEHNISKIE DATI (TABLE 1)

Atbildīgais ražotājs: Sordin AB, Rostugnvägen 17, SE-776 70 Vikmanshyttan, Zviedrija, tālr.: +46-225-308 00.

f = kvence, pie kuras mērīta slāpēšana

M_f = vidējā vērtība

S_f = standarta novirze

APV (M_f-S_f) = pieņemtā aizsardzības vērtība

H = augsto frekvenču slāpēšanas vērtība (paredzamais trokšņa līmena samazinājums, kur L_C-L_A = -2 dB)

M = vidējo frekvenču slāpēšanas vērtība (paredzamais trokšņa līmena samazinājums, kur L_C-L_A = +2 dB)

L = zemo frekvenču slāpēšanas vērtība (paredzamais trokšņa līmena samazinājums, kur L_C-L_A = +10 dB)

SNR = viena skaitļa koeficients (vērtība, ko atņem no izmērīta C izsvērtā skanas līmena L_c, lai novērtētu A izsvērto skanas līmeni auss iekšienē)

W = bruto svars gramos.

MATERIĀLI

DETAĻAS	MATERIĀLI	DETAĻAS	MATERIĀLI
Bļodiņas ^{1,2}	ABS	Adapteris ²	PA
Slāpēšanas putas ^{1,2}	PU	Turētājs ²	PA
Blīvgredzeni ^{1,2}	ABS, PVC, PU putas	Atspēres vāks ²	PP
Galvas lente ¹	POM	Atspere ²	Nerūsošais tērauds
Bļodiņu atbalsta svira ²	PA		

¹Sordin HPE-1 (galvas lente), ² Sordin HPE-2 (pie kiveres montējams)

WPROWADZENIE

Sordin HPE-1 to nauszniki ochronne z pałkiem, a HPE-2 to nauszniki ochronne mocowane do kasku. Oba produkty są przeznaczone do ochrony przed szkodliwym hałasem.

ZGODNOŚĆ Z PRZEPISAMI I APROBATY

Produkty spełniają zasadnicze wymagania dotyczące zdrowia i bezpieczeństwa określone w załączniku II i są zgodne z zasadami zapewniania jakości procesu produkcji, moduł D, określony w załączniku VIII do rozporządzenia (UE) nr 2016/425 w sprawie środków ochrony indywidualnej. Oznakowanie CE jest zgodne z normami EN 352-1:2002 i EN 352-3:2002. Produkty są zatwierdzone zgodnie z modułami B i D przez BSI (NB 2797), BSI Group The Netherlands B.V. Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holandia.

Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: www.sordin.com; wyszukaj HPE.

BEZPIECZEŃSTWO

Definicje bezpieczeństwa

⚠️ OSTRZEŻENIE: urazy ciała. **⚠️ UWAGA:** uszkodzenie produktu. **Uwaga:** Te informacje ułatwia korzystanie z produktu.

Ogólne bezpieczeństwo

⚠️ OSTRZEŻENIE: przed użyciem produktu zapoznać się z ostrzeżeniami.

- Instrukcję należy przestrzegać i zachować ją do wykorzystania w przyszłości.
- Aby uzyskać optymalne wykorzystanie i działanie upewnić się, że został wybrany odpowiedni produkt do przewidawanego zastosowania.
- Nie wymieniać ani nie usuwać części produktu. Można dokonywać wyłącznie zmian podanych w niniejszej instrukcji obsługi.
- Tłumienie hałasu wytwarzanego przez produkt będzie poważnie ograniczone, jeśli nie będziesz postępować zgodnie z instrukcjami zawartymi w niniejszej instrukcji obsługi. Nauszniki, a w szczególności ich poduszki, mogą się zużywać i powinny być regularnie sprawdzane, m.in. pod kątem pęknięć i wycieków.
- Niektóre substancje chemiczne mogą spowodować uszkodzenie produktu. Szczegółowe informacje można uzyskać u producenta. Produkt przechowywać z dala od substancji agresywnych i regularnie czyścić przy użyciu szmatki nasączonej wodą i mydlem. Nie myć i nie zanurzać całkowicie w wodzie.
- Stosować wyłącznie oryginalne części zamienne Sordin.
- Nie wolno używać nauszników dłużej niż 10 lat od daty ich produkcji wskazanej na opakowaniu.

Wskazówki bezpieczeństwa dotyczące obsługi

- Użytkownik powinien zawsze nosić nauszniki w głośnym otoczeniu.
- Podczas korzystania z produktu zachować szczególną ostrożność i nasłuchuj sygnałów ostrzegawczych. Podczas korzystania z produktu sygnały ostrzegawcze będą gorzej słyszalne.
- Dopuszczać, aby produkt nie został uderzony podczas transportu i użycia.
- Produktu można używać wyłącznie w temperaturach od -20°C do +55°C. Używanie produktu w innych temperaturach może spowodować uszkodzenie jego części mechanicznych.
- Przed użyciem użytkownik powinien znać sposób korzystania z produktu. W przypadku uszkodzenia produktu zwrócić się do punktu serwisowego.
- Założenie nakładek higienicznych na poduszki nausznika może spowodować pogorszenie dźwiękoszczelności. Zawsze używać oryginalnych akcesoriów.
- Nie dociskać nauszników do kasku. Dociskanie może spowodować pęknięcie wokół krawędzi kasku. (Rys.1)
- Nie należy przechowywać produktu w temperaturze powyżej +55°C, np. na desce rozdzielczej. Nie należy przechowywać produktu w temperaturze poniżej -20°C.
- Użytkownik powinien mieć pewność, że nauszniki są zamocowane, wyregulowane i konserwowane zgodnie z niniejszą instrukcją.

EKSPLAQTACJA

Wprowadzenie

⚠️ OSTRZEŻENIE: przed założeniem produktu odgarnąć włosy. Przed rozpoczęciem korzystania z produktu upewnić się, że pierścienie uszczelniające są szczerle założone wokół głowy i uszu.

⚠️ OSTRZEŻENIE: przed rozpoczęciem korzystania z produktu zapoznać się z rozdziałem dotyczącym bezpieczeństwa.

Ustawienie nauszników w pozycji roboczej (Sordin HPE-1): Umieść nauszniki nad uszami i wyreguluj pałek wraz z nausznikami tak, aby znalazły się w wygodnej pozycji. Wyreguluj nauszniki tak, aby ciasno przylegały do uszu i do głowy. Docisk pałka można regulować za pomocą unikalnego suwaka regulacyjnego. (Rys.2)

Mocowanie nauszników do kasku (Sordin HPE-2): Unieś nauszniki na zewnątrz oraz w górę, aż zaskoczą w pozycji gotowości. (Rys.3). Umieść mocowanie w szczelinie znajdującej się na kasku. (Rys.4)

Ustawienie nauszników w pozycji roboczej (Sordin HPE-2): Założ kask na głowę. Wyreguluj nauszniki tak, aby ciasno przylegały do uszu i do głowy. (Rys.5)

Ustawienie nauszników w pozycji gotowości (Sordin HPE-2): Unieś nauszni na zewnątrz oraz w góre, aż zaskoczą w pozycji gotowości. (Rys.6)

Ustawienie nauszników w pozycji spoczynkowej (Sordin HPE-2): Ustaw nauszni w pozycji gotowości. Obróć nauszni do tyłu wzdłuż krawędzi kasku, aż zaskoczą w pozycji spoczynkowej. (Rys.7)

KONSERWACJA

Konserwacja produktu

⚠️ OSTRZEŻENIE: Nie spluwać i nie zanurzać produktu całkowicie w wodzie.

Produkt wymaga regularnego czyszczenia, przy użyciu szmatki nasączonej wodą i mydlem. Przed każdym użyciem sprawdzić stan pierścieni uszczelniających i wkładek piankowych. Wymieniać pierścienie uszczelniające i wkładki piankowe co 6 miesięcy, a w razie potrzeby częściej. Stosować wyłącznie oryginalne części. (Rys.8)

Uwaga: Jeżeli nauszni są mokre po wewnętrznej stronie, pozostawić je do wyschnięcia w pozycji spoczynkowej (Sordin HPE-2). (Rys.7)

TRANSPORT, PRZECHOWYWANIE I UTYLIZACJA

Transport i przechowywanie

- Upewnij się, że pierścienie uszczelniające nie są ścisnięte.
- Upewnij się, że pałak nie jest rozciągnięty (Sordin HPE-1).
- Kiedy kask nie jest używany, umieść nauszni w pozycji roboczej (Sordin HPE-2). (Rys.5)
- Umieść produkt w suchym i czystym miejscu o odpowiedniej temperaturze.
- Podczas przechowywania produkt nie może być narażony na działanie promieni słonecznych i musi być zabezpieczony przed uszkodzeniem chemicznym i/lub fizycznym.
- Podczas transportu produkt ten musi być zabezpieczony przed uszkodzeniem chemicznym i/lub fizycznym.

Uwaga: Nie dociskać nauszników do kasku — może to spowodować zwolnienie sprężyny i uszkodzenie szczelin mocujących znajdujących się w bocznej części kasku (Sordin HPE-2).

Utylizacja

Przestrzegaj przepisów krajowych.

AKCESORIA

Zatwierzone kaski (Sordin HPE-2)

Produktu można używać wyłącznie z wymienionymi kaskami.

⚠️ OSTRZEŻENIE: te nauszni mocowane na kasku są dostępne w „zakresie rozmiarowym dużym”. Nauszni mocowane do kasku zgodne z normą EN 352-3 są dostępne w „zakresie rozmiarowym średnim”, „zakresie rozmiarowym małym” i „zakresie rozmiarowym dużym”. Nauszni mocowane do kasku w „zakresie rozmiarowym średnim” pasują większości użytkowników. Nauszni mocowane do kasku w „zakresie rozmiarowym małym” i w „zakresie rozmiarowym dużym” są przeznaczone dla użytkowników, którym nie pasują nauszni w „zakresie rozmiarowym średnim”.

DANE TECHNICZNE (TABLE 1)

Odpowiedzialny producent: Sordin AB, Rostugnsvägen 17, SE-776 70 Vikmanshyttan, Szwecja, tel.: +46-225-308 00.

f = Częstotliwości, przy których jest mierzony tłumienie

M_c = Wartość średnia

s_c = Odchylenie standardowe

APV (M_c-s_c) = Przyjęta wartość ochrony

H = wartość tłumienia dźwięków o wysokiej częstotliwości (przewidywany poziom tłumienia dźwięku, gdzie L_c-L_A = -2 dB)

M = wartość tłumienia dźwięków o średniej częstotliwości (przewidywany poziom tłumienia dźwięku, gdzie L_c-L_A = +2 dB)

L = wartość tłumienia dźwięków o niskiej częstotliwości (przewidywany poziom tłumienia dźwięku, gdzie L_c-L_A = +10 dB)

SNR = Jednoliczbowa ocena tłumienia (wartość, która jest odejmowana od ciśnienia akustycznego z ważeniem typu L_c w celu określenia całkowitego poziomu ciśnienia akustycznego z ważeniem typu A wewnątrz ucha)

W = Waga brutto w gramach.

MATERIAŁY

CZĘŚCI	MATERIAŁY
Nauszni ¹	ABS
Pianka tłumiąca ¹²	PU
Pierścienie uszczelniające ¹²	ABS, PVC, pianka PU
Pałak ¹	POM
Błoniątka atbalista svira ²	PA

CZĘŚCI	MATERIAŁY
Adapter ²	PA
Uchwyt ²	PA
Osłona sprężynys ²	PP
Sprężyna ²	Stal nierdzewna

¹ Sordin HPE-1 (z pałakiem), ² Sordin HPE-2 (mocowane do kasku)

RO

HPE DESCRIEREA LINIEI DE PRODUSE

INTRODUCERE

Sordin HPE-1 este un dispozitiv de protecție a auzului cu bandă de fixare, iar Sordin HPE-2 este un dispozitiv de protecție a auzului pentru cască. Ambele produse sunt destinate protejării împotriva zgomotelor dăunătoare.

CONFORMITATE ȘI APROBĂRI

Produsele îndeplinesc Cerințele Esențiale de Sănătate și Securitate prevăzute în Anexa II și sunt în conformitate cu asigurarea calității procesului de producție, prevăzută în Modulul D, Anexa VIII a Regulamentului (UE) 2016/425 privind echipamentele individuale de protecție. Marcajele CE sunt aplicate în conformitate cu EN 352-1:2002 și EN 352-3:2002. Produsele sunt aprobată conform modulelor B și D de către BSI (Organism notificat nr. 2797), BSI Group The Netherlands B.V. Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Țările de Jos.

Întregul text al Declarației de conformitate UE este disponibil la următoarea adresă de Internet: www.sordin.com; căutare după HPE.

SIGURANȚA

Definiții de siguranță

⚠️ **AVERTISMENT:** Vătămare corporală. ⚠️ **ATENȚIE:** Deteriorarea produsului. **Notă:** Aceste informații facilitează utilizarea produsului.

Siguranță generală

⚠️ **AVERTISMENT:** Înainte de utilizarea produsului, citiți instrucțiunile de avertizare de mai jos.

- Utilizați și păstrați aceste instrucțiuni.
- Pentru o adaptare și o funcționare optime, asigurați-vă că ați ales produsul corect pentru domeniul dumneavoastră de utilizare.
- Nu modificați și nu scoateți piese de pe produs. Efectuați doar acele modificări recomandate în acest manual de utilizare.
- Atenuarea zgomotului cu ajutorul produsului va fi afectată sever dacă nu urmați instrucțiunile din acest manual de utilizare. Căștile și, în special, pernuțele, se pot deteriora în timpul utilizării și trebuie examineate la intervale frecvente pentru a detecta orice fisuri și neatenșeită, de exemplu.
- Acest produs poate fi afectat negativ de anumite substanțe chimice. Mai multe informații pot fi oferite de producător. Feriți produsul de substanțe agresive și curătați-l periodic. Utilizați o lavetă cu apă și săpun. Nu spălați și nu introduceți complet produsul în apă.
- Utilizați doar piese de schimb originale Sordin.
- Nu folosiți niciodată căștile mai mult de 10 ani de la data de producție specificată pe ambalaj.

Instrucțiuni de siguranță pentru utilizare

- Utilizatorul trebuie să se asigure că poartă permanent căștile în mediile zgomotoase.
- În timpul utilizării produsului, fiți mai atenți și ascultați semnalele de avertizare. Zgomotul semnalelor de avertizare poate fi redus în timpul utilizării produsului.
- Asigurați-vă că produsul nu este lovit în timpul transportului și al utilizării.
- Folosiți produsul doar în intervalul de temperaturi cuprinzători între -20 și +55 °C. Dacă utilizați produsul la temperaturi în afara acestui interval, piesele mecanice pot fi deteriorate.
- Înainte de utilizare, familiarizați-vă cu modul de utilizare a produsului. Dacă produsul prezintă daune, adresați-vă unității locale de service.
- Fixarea huselor igienice de protecție a pernuțelor poate afecta performanța acustică a căștilor. Utilizați întotdeauna accesoriul original.
- Nu apăsați căștile pe calota căștii. Dacă faceți acest lucru, pe circumferința căștii pot apărea crăpături. (Fig.1)
- Nu depozitați produsul la temperaturi mai mari de +55 °C, de exemplu, pe un tablou de bord. Nu depozitați produsul la temperaturi mai mici de -20 °C.
- Utilizatorul trebuie să se asigure că a montat, reglat și întreținut căștile în conformitate cu acest manual de utilizare.

FUNCȚIONARE

Introducere

⚠️ **AVERTISMENT:** Înainte de asamblarea produsului, strângeți-vă părul într-o parte. Înainte de utilizarea produsului, asigurați-vă că inelele izolatoare sunt strânse pe cap și în jurul urechilor.

⚠️ **AVERTISMENT:** Înainte de utilizarea produsului, trebuie să citiți și să înțelegeți capitolul privitor la siguranță.

Modul de aşezare a căștilor în poziția de utilizare (Sordin HPE-1): Așezați cupolele pe urechi și reglați banda de fixare și cupole, până când acestea se află într-o poziție confortabilă. Reglați căștile până când acestea sunt bine strânse pe urechi și pe cap. Presiunea exercitată de banda de fixare poate fi reglată cu ajutorul glisorului nostru unic de reglare a tensiunii. (Fig.2)

Modul de asamblare a căștilor pe o cască de protecție (Sordin HPE-2): Ridicați căștile trăgând în afară și în sus, până când acestea se blochează în poziția standby. (Fig.3). Introduceți dispozitivul de atașare a căștii în fanta de pe cască. (Fig.4)

Modul de așezare a căștilor în poziția de utilizare (Sordin HPE-2): Așezați-vă casca de protecție pe cap. Reglați căștile până când acestea sunt bine strâns pe urechi și pe cap. (Fig.5)

Modul de așezare a căștilor în poziția standby (Sordin HPE-2): Ridicați căștile trăgând în afară și în sus, până când acestea se blochează în poziția standby. (Fig.6)

Modul de așezare a căștilor în poziția de staționare (Sordin HPE-2): Așezați căștile în poziția standby. Dați căștile spre spate, pe partea laterală a căștii de protecție, până când acestea se blochează în poziția de staționare. (Fig.7)

ÎNTRĂJINEREA

Înțelegerea produsului

AVERTISMENT: Nu spălați cu jet puternic și nu introduceți complet produsul în apă.

Curătați periodic produsul. Utilizați o lavetă cu apă și săpun. Înainte de fiecare utilizare, verificați starea inelelor izolatoare și a inserțiilor din cauciuc alveolar. Înfocați inelele izolatoare și inserțiile din cauciuc alveolar o dată la 6 luni sau mai frecvent, dacă este necesar. Utilizați piese de schimb originale. (Fig.8)

Notă: În cazul în care căștile sunt ude pe interior, lăsați-le să se usuce în poziția de staționare (Sordin HPE-2). (Fig.7)

TRANSPORT, DEPOZITARE ȘI ELIMINARE

Transport și depozitare

- Asigurați-vă că inelele izolatoare nu sunt comprimate.
- Asigurați-vă că banda de fixare nu este întinsă (Sordin HPE-1).
- Atunci când casca de protecție nu este utilizată, puneți căștile în poziția de utilizare (Sordin HPE-2). (Fig.5)
- Păstrați produsul într-un spațiu uscat și curat, la o temperatură adecvată.
- În timpul depozitării, nu expuneți produsul la lumina soarelui și asigurați-vă că acesta este protejat împotriva deteriorării chimice și/sau fizice.
- La transportarea produsului, asigurați-vă că acesta este protejat împotriva deteriorării chimice și/sau fizice.

Notă: Nu apăsați cupele pe calota căștii de protecție, deoarece acest lucru va bloca arcul în brațul căștii și va deteriora fantele dispozitivului de atașare de pe partea laterală a căștii (Sordin HPE-2).

Eliminare

Respectați prevederile naționale aplicabile.

ACCESORII

Tipuri de cască de protecție aprobată (Sordin HPE-2)

Utilizați produsul doar cu tipurile de cască de protecție de mai jos.

AVERTISMENT: Aceste căști montate pe casca de protecție sunt din „gama de mărime mare”. Căștile montate pe casca de protecție în conformitate cu EN 352-3 sunt din „gama de mărime medie”, „gama de mărime mică” sau „gama de mărime mare”. Căștile montate pe casca de protecție din „gama de mărime medie” se potrivesc pentru majoritatea utilizatorilor. Căștile montate pe casca de protecție din „gama de mărime mică” sau din „gama de mărime mare” sunt create pentru a se potrivi pentru cei cărora nu li se potrivesc căștile montate pe casca de protecție din „gama de mărime medie”.

DATE TEHNICE (TABLE 1)

Personă responsabilă din partea producătorului: Sordin AB, Rostugnsvägen 17, SE-776 70 Vikmanshyttan, Suedia, tel: +46-225-308 00.

f = Frecvențele la care se măsoară atenuarea

M_f = Valoare medie

S_f = Abatere standard

APV (M_f-S_f) = Valoare de protecție asumată

H = Valoare de atenuare pentru frecvențe înalte (reducerea nivelului de zgomot prevăzut unde L_c-L_A = -2 dB)

M = Valoare de atenuare pentru frecvențe medii (reducerea nivelului de zgomot prevăzut unde L_c-L_A = +2 dB)

L = Valoare de atenuare pentru frecvențe joase (reducerea nivelului de zgomot prevăzut unde L_c-L_A = +10 dB)

SNR = Single Number Rating - Estimarea numărului singular (valoarea care este scăzută din nivelul de presiune sonoră ponderat, L_c, pentru a estima nivelul presiunii sonore ponderat A în interiorul urechii)

W = Greutatea brută în grame.

MATERIALE

PIESĂ	MATERIALE	PIESĂ	MATERIALE
Cupe ¹²	ABS	Adaptor ²	PA
Spumă de atenuare ¹²	PU	Suport ²	PA
Inele izolatoare ¹²	ABS, PVC, spumă poliuretanică	Capac cu arc ²	PP
Bandă de fixare ¹	POM	Arc ²	Oțel inoxidabil
Braț de sprijin al cupelor ²	PA		

¹ Sordin HPE-1 (Bandă de fixare), ² Sordin HPE-2 (Montat pe cască)

RU

HPE ОПИСАНИЕ СЕРИИ ПРОДУКТОВ

ВВЕДЕНИЕ

Изделие Sordin HPE-1 представляет собой противошумные наушники с оголовьем, а Sordin HPE-2 — нашлемные противошумные наушники. Оба продукта предназначены для защиты органов слуха от опасного уровня шума.

СООТВЕТСТВИЕ И РАЗРЕШИТЕЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Данные продукты соответствуют основным требованиям по охране труда и технике безопасности (приложение II регламента ЕС по средствам индивидуальной защиты № (EU) 2016/425), а также удовлетворяют требованиям по контролю качества производственного процесса (модуль D, приложение VIII того же документа). Маркировка CE соответствует стандартам EN 352-1:2002 (шумозатыльные наушники) и EN 352-3:2002 (наушники, прикрепляемые к промышленным защитным шлемам). Данные продукты сертифицированы (модули B и D): BSI (NB 2797), BSI Group The Netherlands B.V. Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, The Netherlands (Нидерланды).

Полный текст декларации соответствия требованиям ЕС можно найти на сайте www.sordin.com; поиск HPE.

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

Техника безопасности: определения

⚠️ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Травмы персонала. **⚠️ ВНИМАНИЕ!:** Повреждение изделия. **Примечание:** Данная информация помогает правильно использовать изделие.

Общая безопасность

⚠️ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Перед использованием изделия прочитайте следующие инструкции по технике безопасности.

- Сохраните эти инструкции и выполняйте их.
- Чтобы обеспечить оптимальную подгонку и правильную работу изделия, необходимо выбрать изделие, подходящее к конкретным условиям применения.
- Не изменяйте конструкцию и не удаляйте детали изделия. Допускаются только те изменения, которые указаны в данном руководстве по эксплуатации.
- Степень снижения шума может существенно ухудшиться, если не выполняются инструкции данного руководства по эксплуатации. Наушники, и в частности амбушюры, могут быть повреждены в процессе использования, поэтому их следует регулярно проверять, например на наличие трещин и нарушение шумоизоляции.
- Определенные химические вещества могут оказать негативное воздействие на данное изделие. Дополнительную информацию необходимо запросить у производителя. Держите наушники на удалении от агрессивных веществ, регулярно очищайте. Используйте для очистки ткань, смоченную в мыльной воде. Не мойте и не погружайте наушники в воду.
- Используйте только оригинальные запчасти, выпускаемые компанией Sordin.
- Не используйте наушники больше 10 лет с даты изготовления, указанной на упаковке.

Инструкции по технике безопасности при эксплуатации

- При нахождении в шумных местах не допускается снимать наушники даже на короткое время.
- Будьте внимательны и прислушивайтесь к предупреждающим сигналам при использовании изделия. Звуки предупреждающих сигналов могут приглашать при использовании изделия.
- Изделие не должно подвергаться ударам во время транспортировки и использования.
- Используйте изделие только при температуре от -20 до +55 °C. Использование изделия при другой температуре может привести к повреждению его механических частей.
- Внимательно изучите правила использования изделия перед его эксплуатацией. В случае повреждения изделия обратитесь в обслуживающую компанию.
- Использование гигиенических чехлов на амбушюрах может отрицательно сказаться на акустических характеристиках наушников. Используйте только оригинальные принадлежности.
- Не прижимайте наушники к корпусу каски. В противном случае возможно образование трещин на боковых поверхностях каски (рис. 1).
- Не храните изделие при температуре выше +55 °C, например на приборной панели. Не храните изделие при температуре ниже -20 °C.
- Пользователь должен следить за правильной подгонкой, регулировкой и техническим обслуживанием наушников в соответствии с настоящим руководством по эксплуатации.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Введение

⚠️ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Перед использованием изделия отведите волосы в сторону. Убедитесь, что звукоизолирующие валики плотно прилегают к голове и вокруг ушей, прежде чем начинать эксплуатацию изделия.

⚠️ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Прежде чем начинать использовать изделие, необходимо прочитать и уяснить главу по технике безопасности.

Приведение наушников в рабочее положение (Sordin HPE-1): Поместите чашки над ушами и отрегулируйте оголовье и чашки так, чтобы они оказались в удобном положении. Отрегулируйте наушники так, чтобы они облегали уши и плотно прилегали к голове. Давление оголовья можно регулировать с помощью уникального регулятора натяжения Sordin (рис. 2).

Крепление наушников к каске (Sordin HPE-2): Отведите наушники наружу и поднимите вверх, пока они не зафиксируются в положении «наготове» (рис. 3). Вставьте крепление в паз на каске (рис. 4).

Приведение наушников в рабочее положение (Sordin HPE-2): Наденьте каску на голову. Отрегулируйте наушники так, чтобы они облегали уши и плотно прилегали к голове (рис. 5).

Приведение наушников в положение «наготове» (Sordin HPE-2): Отведите наушники наружу и поднимите вверх, пока они не зафиксируются в положении «наготове» (рис. 6).

Приведение наушников в исходное положение (Sordin HPE-2): Приведите наушники в положение «наготове». Поверните наушники назад вдоль боковых поверхностей каски, пока они не зафиксируются в исходном положении (рис. 7).

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Техническое обслуживание изделия

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Не промывайте изделие водой и не погружайте его в воду.

Регулярно очищайте изделие. Используйте для очистки ткань, смоченную в мыльной воде. Перед каждым использованием изделия проверяйте состояние звукоизолирующих валиков и поролоновых вставок. Заменяйте звукоизолирующие валики и поролоновые вставки раз в 6 месяцев или чаще, если это необходимо. Используйте только оригинальные запчасти (рис. 8).

Примечание: Если наушники мокрые на внутренней стороне, дайте им просохнуть в исходном положении (Sordin HPE-2) (рис. 7).

TRANSPORTIROVKA, ХРАНЕНИЕ И УТИЛИЗАЦИЯ

Транспортировка и хранение

- Убедитесь, что звукоизолирующие валики не пережаты.
- Убедитесь, что оголовье наушников не растянуто (Sordin HPE-1).
- Если каска не используется, следует придать наушникам рабочее положение (Sordin HPE-2) (рис. 5).
- Храните изделие в сухом чистом месте при соответствующей температуре.
- Не подвергайте изделие воздействию солнечных лучей во время хранения и убедитесь, что изделие защищено от химического и (или) физического воздействия.
- При транспортировке изделия убедитесь, что оно защищено от химического и (или) физического воздействия.

Примечание: Не прижимайте чашки наушников к корпусу каски, поскольку это приведет к блокировке пружин в дужках наушников и повредит пазы для крепления с боковой стороны каски (Sordin HPE-2).

Утилизация

Соблюдайте национальные нормативные документы.

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

Сертифицированные каски (Sordin HPE-2)

Используйте изделие только с касками, указанными ниже.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Данные нашлемные наушники относятся к диапазону больших размеров. Нашлемные наушники в соответствии со стандартом EN 352-3 бывают среднего, малого или большого размера. Нашлемные наушники среднего размера подходят для большинства пользователей. Нашлемные наушники малого и большого размера рассчитаны на пользователей, которым не подходят наушники среднего размера.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ (TABLE 1)

Ответственный изготовитель: Sordin AB, Rostugnsvägen 17, SE-776 70 Vikmanshyttan, Sweden (Швеция), тел.: +46-225-308 00.

f = Частоты, на которых определяется ослабление шума

M_i = Среднее значение

S_i = Среднеквадратичное отклонение

APV (M_i-S_i) = Предполагаемое значение

H = коэффициент ослабления высокочастотного шума (расчетное уменьшение уровня шума при L_c-L_A = -2 dB)

M = коэффициент ослабления шума средней частоты (расчетное уменьшение уровня шума при L_c-L_A = +2 dB)

L = коэффициент ослабления низкочастотного шума (расчетное уменьшение уровня шума при L_c-L_A = +10 dB)

SNR = Single Number Rating, одиночный показатель поглощения шума (значение, вычитаемое из измеренного C-звешенного звукового давления, level, L_c, для оценки эффективного A-звешенного уровня звука внутри уха)

W = вес брутто в граммах

МАТЕРИАЛЫ

ДЕТАЛИ	МАТЕРИАЛЫ
Чаши ^{1,2}	АБС
Звукоизолирующая пена ^{1,2}	ПУ
Звукоизолирующие валики ^{1,2}	АБС, ПВХ, пенополиуретан
Оголовье ¹	Полиоксиметилен (ПОМ)
Кронштейн чашки ²	ПА

ДЕТАЛИ	МАТЕРИАЛЫ
Адаптер ²	ПА
Держатель ²	ПА
Крышка пружины ²	ПП
Пружина ²	Нержавеющая сталь

¹Sordin HPE-1 (с оголовьем), ²Sordin HPE-2 (нашлемные)

ÚVOD

Sordin HPE-1 je hlavový pás na ochranu sluchu a Sordin HPE-2 je chránič sluchu na nasadenie na prilbu. Oba výrobky sú určené na ochranu pred škodlivým hlukom.

ZHODA A SCHVÁLENIA

Výrobky spĺňajú základné požiadavky na bezpečnosť a ochranu zdravia uvedené v Prílohe II a sú v zhode s typom založeným na zabezpečení kvality výrobného procesu, modul D, uvedeným v Prílohe VIII nariadenia (EÚ) 2016/425 o osobných ochranných prostriedkoch. Označenia CE sú v súlade s normami EN 352-1:2002 a EN 352-3:2002. Výrobky podľa modulu B a D schválila organizácia BSI (NB 2797), BSI Group The Netherlands B.V. Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holandsko.

Úplné znenie vyhlásenia o zhode EÚ je k dispozícii na internetovej adrese: www.sordin.com; hľadajte HPE.

BEZPEČNOSŤ**Bezpečnostné definície**

⚠ VAROVANIE: Poranenie osôb. **⚠ VÝSTRAHA:** Poškodenie výrobku. **Poznámka:** Tieto informácie sú určené pre jednoduchošie používanie výrobku.

Všeobecná bezpečnosť

⚠ VAROVANIE: Pred použitím výrobku si prečítajte nasledujúce varovné pokyny.

- Tieto pokyny dodržiavajte a uchovajte ich.
- Pre optimálne nasadenie a funkciu sa uistite, že ste si na použitie zvolili správny výrobok.
- Nevyňmejajte a neodstraňujte časti výrobku. Vykonávajte len zmeny, ktoré sú uvedené v tomto návode na použitie.
- Schopnosť výrobku tlmiť hluk bude v prípade nedodržania pokynov v tomto návode na použitie výrazne znížená. Klapky na uši a hlavne vankúšiky sa môžu pri používaní poškodiť, a preto sa musí v pravidelných intervaloch kontrolovať, či sú na nich, napríklad, nevyskytujú trhliny a netesnacie miesta.
- Niektoré chemické látky môžu nepriaznivo vplývať na tento výrobok. Ďalšie informácie získate od výrobcu. Chráňte pred agresívnymi látkami a výrobok pravidelne čistite. Používajte utierku s vodou a mydлом. Neumývajte výrobok vodou a neponárajte ho do vody.
- Používajte len originálne náhradné diely od spoločnosti Sordin.
- Klapky na uši nepoužívajte nikdy dlhšie ako 10 rokov od dátumu výroby uvedeného na obale.

Bezpečnostné pokyny k používaniu

- Používateľ musí zabezpečiť, aby mal v hlučnom prostredí vždy nasadené klapky na uši.
- Počas používania výrobku dbajte na zvýšenú opatrnosť a počúvajte varovné signály. Počas používania výrobku je možné hluk varovných signálov stlmiť.
- Uistite sa, že počas prepravy a používania nedošlo k nárazu výrobku.
- Výrobok používajte len pri teplotách -20 °C a +55 °C. Ak používate výrobok pri iných teplotách, môže dôjsť k poškodeniu mechanických častí.
- Pred použitím sa uistite, že viete, ako máte výrobok používať. V prípade poškodenia výrobku sa obráťte na vášho sprostredkovateľa servisu.
- Používanie hygienických krytov na vankúšikoch môže ovplyvniť akustické vlastnosti klapiek na uši. Vždy používajte originálne príslušenstvo.
- Nepritláčajte klapky na uši na škrupinu prilby. V opačnom prípade môžu na stranách prilby vzniknúť praskliny. (Obr. 1)
- Neskladujte výrobok pri teplotách vyšších ako +55 °C, napríklad na prístrojovej doske. Neskladujte výrobok pri teplotách nižších ako -20 °C.
- Používateľ sa musí ubezpečiť, že klapky na uši sú nasadené správne a sú nastavené a udržiavané podľa tohto návodu na použitie.

POUŽÍVANIE**Úvod**

⚠ VAROVANIE: Pred tým, ako si výrobok nasadíte, odhrňte si vlasy na bok. Pred používaním výrobku skontrolujte, či vám tesniace krúžky tesne priliehajú k hlave a ušiam.

⚠ VAROVANIE: Pred používaním výrobku si musíte prečítať kapitolu týkajúcu sa bezpečnosti a porozumieť jej.

Spustenie klapiek na uši do prevádzkovej polohy (Sordin HPE-1): Umiestnite chrániče nad uši a nastavujte hlavový pás a chrániče dovedy, kým nie sú v pohodnej polohe. Nastavujte klapky na uši dovedy, kým nie sú tesne upevnené na vašich ušiach a hlave. Tlak hlavového pásu je možné nastaviť pomocou našej jedinečnej spony na nastavenie napnutia. (Obr. 2)

Nasadenie klapiek na uši na prilbu (Sordin HPE-2): Zdvihnite klapky na uši, kým nezazvuknú do pohotovostnej polohy. (Obr. 3). Vložte držiak prilby do drážky na prilbe. (Obr. 4)

Spustenie klapiek na uši do prevádzkovej polohy (Sordin HPE-2): Nasadte si prilbu na hlavu. Nastavujte klapky na uši dovedy, kým nie sú tesne upevnené na vašich ušiach a hlave. (Obr. 5)

Spustenie klapiek na uši do pohotovostnej polohy (Sordin HPE-2): Zdvíhnite klapky na uši, kým nezavkňu do pohotovostnej polohy. (Obr. 6)

Spustenie klapiek na uši do skladovacej polohy (Sordin HPE-2): Spusťte klapky na uši do pohotovostnej polohy. Otáčajte klapky na uši na boku prilby smerom dozadu, až kým nezavkňu do skladovacej polohy. (Obr. 7)

ÚDRŽBA

Vykonávanie údržby výrobku

⚠ VAROVANIE: Neoplachujte výrobok vodou a neponárajte ho do vody.

Výrobok pravidelne čistite. Používajte utierku s vodou a mydlom. Pred každým použitím skontrolujte stav tesniacich krúžkov a penové gumené vložky. Tesniace krúžky a penové gumené vložky vymenite raz za 6 mesiacov alebo v prípade potreby častejšie. Používajte originálne náhradné diely. (Obr. 8)

Poznámka: Ak sú klapky na uši na vnútorej strane mokré, nechajte ich uschnúť v skladovacej polohe (Sordin HPE-2). (Obr. 7)

PREPRAVA, SKLADOVANIE A LIKVIDÁCIA

Preprava a skladovanie

- Uistite sa, že tesniace krúžky nie sú stlačené.
- Uistite sa, že hlavový pás nie je natiahnutý (Sordin HPE-1).
- Keď sa prilba nepoužíva, spusťte klapky na uši do prevádzkovej polohy (Sordin HPE-2). (Obr. 5)
- Výrobok uložte na suché a chladné miesto so správou teplotou.
- Počas skladovania nevystavujte výrobok slnečnému svetlu a dbajte na to, aby bol chránený pred chemickým a/alebo fyzickým poškodením.
- Pri preprave výrobku dbajte na to, aby bol chránený pred chemickým a/alebo fyzickým poškodením.

Poznámka: Nepričíňajte chrániče na škrupinu prilby, pretože by sa zaistila pružina v ramene klapiek na uši a poškodili by sa upevňovacie drážky na boku prilby (Sordin HPE-2).

Likvidácia

Dodržiavajte národné predpisy.

PRÍSLUŠENSTVO

Schválené prilby (Sordin HPE-2)

Tento výrobok používajte len s nižšie uvedenými prilbami.

⚠ VAROVANIE: Tieto klapky na uši montované na prilbu sú „veľkej veľkosti“. Klapky na uši montované na prilbu vyhovujúce norme EN 352-3 sú „strednej veľkosti“ alebo „malej veľkosti“ alebo „veľkej veľkosti“. Klapky na uši montované na prilbu „strednej veľkosti“ sú vhodné pre väčšinu používateľov. Klapky na uši montované na prilbu „malej veľkosti“ alebo „veľkej veľkosti“ sú navrhnuté pre nositeľov, ktorým nevyhovuje „stredná veľkosť“.

TECHNICKÉ ÚDAJE (TABLE 1)

Zodpovedný výrobca: Sordin AB, Rostugnsvägen 17, SE-776 70 Vikmanshyttan, Švédsko, tel.: +46-225-308 00.

f = frekvencia, pri ktorých sa merala tlmenie

M_A = stredná hodnota

S_t = štandardná odchýlka

APV (M_A-S_t) = predpokladaná hodnota ochrany

H = hodnota tlmenia pri vysokých frekvenciach (predpokladané zniženie hladiny hluku pri L_c-L_A = -2 dB)

M = hodnota tlmenia pri stredných frekvenciach (predpokladané zniženie hladiny hluku pri L_c-L_A = +2 dB)

L = hodnota tlmenia pri nízkych frekvenciach (predpokladané zniženie hladiny hluku pri L_c-L_A = +10 dB)

SNR = hodnotenie jedným číslom (hodnota, ktorá sa odpočítava od nameranej hodnoty úrovne C-váženého akustického tlaku, L_c, pri odhadе efektívnej úrovne A-váženého akustického tlaku vo vnútri ucha)

W = celková hmotnosť v gramoch.

MATERIÁLY

ČASTI	MATERIÁLY	ČASTI	MATERIÁLY
Chrániče ^{1,2}	ABS	Adaptér ²	PA
Tlmiaca pena ^{1,2}	PU	Držiak ²	PA
Tesniace krúžky ^{1,2}	ABS, PVC, pena PU	Kryt pružiny ²	PP
Hlavový pás ¹	POM	Pružina ²	Otel inoxidabil
Rameno chrániča ²	PA		

¹ Sordin HPE-1 (Hlavový pás), ² Sordin HPE-2 (Montáž na prilbu)

ВСТУП

Sordin HPE-1 — це засіб захисту органів слуху з кріпленням на наголів'я, а Sordin HPE-2 — засіб захисту органів слуху з кріпленням на каску. Обидва вироби призначені для забезпечення захисту органів слуху в умовах роботи в шумному середовищі.

ВІДПОВІДНІСТЬ ВИМОГАМ І ДОЗВОЛИ

Вироби відповідають основним вимогам щодо охорони праці та техніки безпеки, викладеним у Додатку II, а також вимогам щодо контролю якості виробничого процесу, розділу D, викладеним у Додатку VIII регламенту ЄС 2016/425 щодо засобів індивідуального захисту. Маркування CE відповідає стандартам EN 352-1:2002 та EN 352-3:2002. Вироби схвалені відповідно до розділів B та D від BSI (NB 2797), BSI Group The Netherlands B.V. Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, The Netherlands (Нідерланди).

Повний текст декларації відповідності ЄС доступний за цією інтернет-адресою: www.sordin.com (виконайте пошук за запитом «HPE»).

БЕЗПЕКА**Пояснення маркування безпеки**

⚠️ ПОПЕРЕДЖЕННЯ!: Небезпека травмування людей. **⚠️ УВАГА!**: Повреждені изделия. **Примітка:** Ця інформація полегшує використання виробу.

Загальна безпека

⚠️ ПОПЕРЕДЖЕННЯ!: Перед використанням виробу ознайомтеся з наведеними нижче попередженнями.

- Дотримуйтесь цих інструкцій і зберігайте їх.
- Щоб забезпечити оптимальне припасування та функціонування, слід вибрати правильний виріб відповідно до застосування.
- Не замінюйте та не знімайте деталі виробу. Вносить лише зміни, указані в цьому посібнику користувача.
- У разі недотримання інструкцій, наведених у цьому посібнику користувача, характеристики зниження шуму виробу будуть суттєво погріщені. Навушники та, зокрема, амортизатори, можуть зіпсуватися під час використання. Їх слід часто перевіряти, наприклад, на відсутність тріщин і якість ущільнення.
- На цей виріб можуть негативно впливати деякі хімічні речовини. Для отримання подальшої інформації звертайтеся до виробника. Тримайте виріб подалі від агресивних речовин і регулярно чистьте його. Використовуйте шматок тканини та воду з мілом. Не мийте виріб і не занурюйте його у воду повністю.
- Використовуйте лише оригінальні запасні деталі Sordin.
- У жодному разі не використовуйте навушники довше ніж 10 років від дати виробництва, зазначеної на упаковці.

Техніка безпеки під час виконання робіт

- Навушники слід завжди носити в шумних середовищах.
- Під час використання виробу будьте обережнішими та прислухайтесь до попереджувальних сигналів, тому що іхня чутливість може погіршуватися, якщо користуватися навушниками.
- Слідкуйте за тим, щоб виріб не вдарявся під час транспортування та використання.
- Виріб слід використовувати лише в середовищі з температурою від -20 °C до +55 °C. Використання в умовах вищих або низких температур може спричинити пошкодження механічних деталей.
- Перш ніж застосовувати виріб, ознайомтеся з інструкціями з його використання. У разі пошкодження виробу зверніться до свого агента з обслуговування.
- Приладження гігієнічних кришок до амортизаторів може вплинути на акустичні характеристики навушників. Завжди використовуйте оригінальне додаткове приладдя.
- Не притискайте навушники до поверхні каски. Це може привести до появи тріщин збоку каски (мал. 1).
- Не зберігайте виріб за температури вище +55 °C (наприклад, на приладовому щитку). Не зберігайте виріб за температури нижче -20 °C.
- Навушники слід припасовувати, регулювати та обслуговувати відповідно до інструкцій, наведених у цьому посібнику користувача.

ВИКОРИСТАННЯ**Вступ**

⚠️ ПОПЕРЕДЖЕННЯ!: Перш ніж кріпити виріб, приберіть волосся вбік. Перед використанням виробу прослідкуйте, щоб ущільнювальні кільца щільно прилягали до голови та навколо вух.

⚠️ ПОПЕРЕДЖЕННЯ!: Перед використанням виробу уважно ознайомтеся з розділом «Безпека».

Переведення навушників у робоче положення (Sordin HPE-1): Розташуйте чашечки над вухами, а потім відрегулюйте наголів'я та чашечки, щоб вони розміщувалися зручно. Відрегулюйте навушники, щоб вони щільно прилягали до голови та навколо вух. Тиск наголів'я можна змінити за допомогою нашої унікальної регулювальної каретки (мал. 2).

Кріплення навушників на каску (Sordin HPE-2): Піднімайте навушники, доки не зафіксуєте їх у нейтральному положенні (мал. 3). Вставте кріплення в паз на касці (мал. 4).

Переведення навушників у робоче положення (Sordin HPE-2): Одягніть каску на голову. Відрегулюйте навушники, щоб вони щільно прилягали до голови та навколо вух (мал. 5).

Переведення навушників у нейтральне положення (Sordin HPE-2): Піднімайте навушники, доки не зафіксуєте їх у нейтральному положенні (мал. 6).

Переведення навушників у неробоче положення (Sordin HPE-2): Переведіть навушники в нейтральне положення. Відтягуйте навушники назад уздовж боку каски, доки не зафіксуєте їх у неробочому положенні (мал. 7).

ТЕХНІЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ

Проведення технічного обслуговування виробу

! ПОПЕРЕДЖЕННЯ!: Не мийте виріб під струменем води та не занурюйте його у воду повністю.

Чистьте виріб регулярно. Використовуйте шматок тканини та воду з милом. Перед кожним використанням переврійте стан ущільнювальних кільця і поролонових вкладишів. Ущільнювальні кільця та поролонові вкладиші слід замінювати раз у 6 місяців (за потреби це можна робити частіше). Використовуйте оригінальні запасні деталі (мал. 8).

Примітка: Якщо навушники мокрі з внутрішньої сторони, дайте їм висохнути в неробочому положенні (Sordin HPE-2) (мал. 7).

ТРАНСПОРТУВАННЯ, ЗБЕРІГАННЯ ТА УТИЛІЗАЦІЯ

Транспортування та зберігання

- Слідкуйте за тим, щоб ущільнювальні кільця не були стиснуті.
- Слідкуйте за тим, щоб наголів'я не розтягувалося (Sordin HPE-1).
- Коли каска не використовується, переведіть навушники в робоче положення (Sordin HPE-2) (мал. 5).
- Помістіть виріб у сухе та чисте місце з правильною температурою.
- Зберігайте виріб у місці, де на нього не потраплятиме сонячне проміння, і захистіть його від хімічного та (або) фізичного пошкодження.
- Під час транспортування виробу слід забезпечити його захист від хімічного та (або) фізичного пошкодження.

Примітка: Не притискайте чащечки до поверхні каски, оскільки це призведе до фіксації пружини в кронштейні навушника та пошкодження пазів для приєднання, розташованих збоку каски (Sordin HPE-2).

Утилізація

Дотримуйтесь вимог національного законодавства.

ДОДАТКОВЕ ПРИЛАДДЯ

Схвалені каски (Sordin HPE-2)

Використовуйте виріб лише з наведеними нижче касками.

! ПОПЕРЕДЖЕННЯ!: Ці навушники з кріпленням на каску відносяться до виробів великих розмірів. Навушники, що кріпляться до каски та відповідають стандарту EN 352-3, можуть мати середні, малі або великі розміри. Навушники середнього розміру, що кріпляться до каски, підходять більшості користувачів. Навушники малого або великого розміру, що кріпляться до каски, призначенні для користувачів, яким не підходять такі самі навушники середнього розміру.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ (TABLE 1)

Відповідальний виробник: Sordin AB, Rostugnsvägen 17, SE-776 70 Vikmanshyttan, Sweden (Швеція). Тел.: +46-225-308 00.

f = частота, за якої вимірюється згасання

M_f = середнє значення

S_f = стандартне відхилення

APV ($M_f - S_f$) = прийняте значення захисту

H = значення згасання для високої частоти (прогнозоване зменшення рівня шуму, де $L_c - L_A = -2 \text{ dB}$)

M = значення згасання для середньої частоти (прогнозоване зменшення рівня шуму, де $L_c - L_A = +2 \text{ dB}$)

L = значення згасання для низької частоти (прогнозоване зменшення рівня шуму, де $L_c - L_A = +10 \text{ dB}$)

SNR = оцінка одного числа (значення, яке віднімається від вимірюваного звукового тиску за шкалою C , L_c , для оцінки ефективного рівня звуку за шкалою A в середині вуха)

W = вага брутто в грамах.

МАТЕРІАЛИ

ДЕТАЛІ	МАТЕРІАЛИ
Чашечки ^{1,2}	АБС-пластик
Звуковірна піна ^{1,2}	Поліуретан
Ущільнювальні кільця ^{1,2}	АБС-пластик, полівінілхлорид, поролон
Наголів'я ¹	Поліоксиметилен (POM)
Кронштейн чашечки ²	Поліамід

ДЕТАЛІ	МАТЕРІАЛИ
Перехідник ²	Поліамід
Тримач ²	Поліамід
Кришка пружини ²	Поліпропілен
Пружина ²	Нержавіюча сталь

¹Sordin HPE-1 (з кріпленням на наголів'я), ²Sordin HPE-2 (з кріпленням на каску)

KIPIСЕ

Sordin HPE-1 есту мүшесінің қорғанысына арналған шлемнің керме реттегіші, ал Sordin HPE-2 шлемге арналған есту мүшесінің қорғаныс құралы. Екі өнім де қауіпші шуылдан қорғай үшін құрастырылған.

ТАЛАПТАРҒА СӘЙКЕС КЕЛУІ ЖӘНЕ РҮҚСАТТАР

Өнімдер II қосымшада берілген «Еңбекті қорғай және техникалық қауіпсіздік» жөніндегі негізгі талаптарға сәйкес келеді және HPE регламенттінің (EO) 2016/425 VIII қосымшасында берілген. Д модулінің, өндіру процесінің сана кепілдіріне, сәйкес келеді. CE таңбасы EN 352-1:2002 және EN 352-3:2002 стандартына сәйкес келеді. BSI Group The Netherlands B.V. компаниясы өнімдерді BSI (NB 2797) бойынша В және D модульдері үшін растаған. Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Амстердам, Нидерланд.

ЕО сайкестік туралы декларациясының толық мәтіні мына интернет мекенжайы бойынша қолжетімді: www.sordin.com/; HPE құжатын іздеу.

ҚАУІПСІЗДІК ЕРЕЖЕЛЕРИ**Қауіпсіздік ережелерінің сипаттамалары**

⚠️ ЕСКЕРТУ: Адам жаракаты. **⚠️ САҚТАҚ ШАРАЛАРЫ:** Өнімнің зақымдалуы. **Ескертпе:** Бұл ақпарат өнімді оңай пайдалануға мүмкіндік береді.

Жалпы қауіпсіздік ережелері

⚠️ ЕСКЕРТУ: Өнімді пайдаланбас бұрын, ескерту нұсқаулығын оқып шығыңыз.

- Осы нұсқаулықты пайдаланыңыз және сақтап қойыңыз.
- Оңтайтын орнату және қолдану үшін сіздің пайдалануыңызға арналған дұрыс өнімді таңдағаныңызға көз жеткізіңіз.
- Өнімдегі белшектерді өзгертеңіз немесе алып тастамаңыз. Тек осы пайдалану нұсқаулығында берілген өзгертерді жасауыңыз болады.
- Егер осы пайдалану нұсқаулығында нұсқауларды орындаңызың, өнімнің шуыл бәсендектішін едәуір нашарлайды. Құлаққаптар, соңын, ішінде жастықшаларды түрі, пайдалану барысында тозуы мүмкін; сондықтан, шыбынғанын және тістелігін белу үшін жиі тексеріліп тұруы тиіс.
- Бұл өнімге кейбір химиялық заттар асер етү мүмкін. Қосымша ақпараттың өндірушіден алуға болады. Жемір орталардан аулақ ұстап, өнімді жүйелі түрде тазалап отырыңыз. Матаңы сүмен және сабынмен қолданыңыз. Жұмындың немесе суга толық батыраңыз.
- Tek Sordin түншискалық қосалықтар белшектерді қолданыңыз.
- Дағысты өткізбейтін құлаққаптарды қантамада көрсетілген өндірілген күнінен 10 жылдан артық пайдаланбандыз.

Пайдалану бойынша қауіпсіздік нұсқауладары

- Қилюш құлаққаптарды шулы орталарда барлық үақытта міндетті түде киоу тиіс.
- Өнімді қолданған кезде өте абай болып, ескерту сигналдарын тындаңыз. Өнімді қолданған кезде, шуылдың салдарынан ескерту сигналдары бағыту шығуры мүмкін.
- Өнім тасымалдау және қолдану барысында ұрылмауы тиіс.
- Өнімді тек -20°C және +55°C температура аралығында қолданыңыз. Егер өнімді басқа температурада қолданатын болсаңыз, нәтижесінде бұл механизмдердің қалыптасып бола аласы мүмкін.
- Өнімді пайдаланбас бұрын, қолдану адісін білуіңіз тиіс. Егер өнім зақымдалған болса, қызмет көрсетуші дилерге хабарлаңыз.
- Жастықшалардың гигиеналық қақақтарын бекіту құлаққаптардың акустикалық өнімділігіне асер етү мүмкін. Міндетті түрде түншискалық қосалық жабдықтарды қолданыңыз.
- Құлаққапты шлем корпусына қарай баспаңыз. Егер олай жасайтын болсаңыз, нәтижесінде шлемнің айналасы шытынауы мүмкін. (1-сур.)
- Өнімді температурасы +55°C жоғары болатын сақтау орнына қойманыңыз, мысалы, басқару қалқаншасына. Өнімді температурасы -20°C тәмем болатын сақтау орнына қойманыңыз.
- Қилюш құлаққаптарды міндетті түрде осы пайдалану нұсқаулығына сәйкес бекітіп, реттеп, тұтынуы тиіс.

ПАЙДАЛАНУ**Kiриспе**

⚠️ ЕСКЕРТУ: Өнімді бекітпес бұрын, шашыңызды жинаңыз. Өнімді пайдаланбас бұрын, нығызаудауыш сақиналары басқа және құлақ айналасына жабысын тұрғанына көз жеткізіңіз.

⚠️ ЕСКЕРТУ: Өнімді пайдаланбас бұрын, қауіпсіздік ережелеру туралы тарауды оқып, түсініүін тиіс.

Құлаққаптарды пайдалану күйіне орнату (Sordin HPE-1): Жастықшаларды құлақ үстіне орнатын, шлемнің керме реттегішін және жастықшалардың түрліліктерін күйге орнатылғанша реттептіз. Құлаққаптарды құлагыңыздың айналасы берік орнатылғанша реттеп, басқа қарай бекітіңіз. (2-сур.)

Құлаққаптарды шлемге бекіту (Sordin HPE-2): Құлаққаптарды дайын позициясына бекітілгенше шешіп көтеріңіз. (3-сур.). Шлем бекітішкін шлемдегі ұшықша орналастырыңыз. (4-сур.)

Құлаққаптарды пайдалану күйіне орнату (Sordin HPE-2): Шлемді басыңызға киіңіз. Құлаққаптарды құлагыңыздың айналасына берік орнатылғанша реттеп, басқа қарай бекітіңіз. (5-сур.)

Құлаққаптарды дайын позициясына орнату (Sordin HPE-2): Құлаққаптарды дайын позициясына бекітілгенше шешіп көтеріңіз. (6-сур.)

Құлаққаптарды аялдау күйіне орнату (Sordin HPE-2): Құлаққаптарды дайын позициясына орнатыңыз. Құлаққаптарды аялдау күйіне бекітілгенше, шлемнің бойымен артына қарай бұраңыз. (7-сур.)

ТЕХНИКАЛЫҚ ҚЫЗМЕТ ҚОРСЕТУ

Өнімге техникалық қызмет қорсету

⚠ ЕСКЕРТУ: Шаймаңыз немесе өнімді суға толық батырманыз.

Өнімді жүейлі түрде тазалап отырыңыз. Матаны сүмен және сабынмен қолданыңыз. Эр пайдалану алдында, нығызыдауыш сақиналарының және кеүек резенекелі астардың күйін тексеріп отырыңыз. Нығызыдауыш сақиналарды және кеүек резенекелі астарды 6 айда бір рет немесе қажетінше жиекрек ауыстырыңыз. Тек қосалқы белшектерді қолданыңыз. (8-сур.)

Ескертпе: Егер құлаққаптар ішкі жағынан ылғалданса, оларды аялдау күйінде құргатыңыз (Sordin HPE-2). (7-сур.)

ТАСЫМАЛДАУ, САҚТАУ ЖӘНЕ КӘДЕГЕ ЖАРАТУ

Тасымалдау және сақтау

- Нығызыдауыш сақиналары қысылмағанын тексеріңіз.
- Шлемнің керме реттегішін ұзартылмағанын тексеріңіз (Sordin HPE-1).
- Шлемді пайдаланбаған жағдайда, құлаққаптарды пайдалану күйіне қойыңыз (Sordin HPE-2). (5-сур.)
- Өнімді температурасы дұрыс, құргақ және таза кеңістікке қойыңыз.
- Сақтау барсында өнімді тікелей күн көзіне қоймаңыз және олардың химиялық және/немесе физикалық зақымдардан қорғалғанына көз жеткізіңіз.
- Өнімді тасымалдағанда, олардың химиялық және/немесе физикалық зақымдардан қорғалғанына көз жеткізіңіз.

Ескертпе: Жастықшаларды шлем корпусына қарай баспаңыз, себебі бұл құлаққап тұтқасындағы серіппен бекітіл, шлемнің бүйіріндегі бекіткіш ұшығын зақымдайды (Sordin HPE-2).

Кәдеге жарату

Ұлттық ережелерді сақтаңыз.

ҚОСАЛҚЫ ЖАБДЫҚТАР

Расталған шлемдер (Sordin HPE-2)

Өнімді тек төмende берілген шлемдермен қолданыңыз.

⚠ ЕСКЕРТУ: Осы шлемге бекітілген құлаққаптар «ұлкен өлшемді» болады. EN 352-3 стандартына сәйкес шлемге орнатылған құлаққаптардың ауқымы «орталық өлшемді» немесе «кіші өлшемді», не «ұлкен өлшемді» болады. «Орташа өлшемді» шлемге бекітілген құлаққаптар киошілерінің басым білгігіне сәйкес келеді. «Кіші өлшемді» немесе «ұлкен өлшемді» шлемге бекітілген құлаққаптар «орташа өлшемді» шлемге бекітілген құлаққаптар сәйкес келмейтін киошілерге сәйкестендіру үшін жасалған.

ТЕХНИКАЛЫҚ ДЕРЕКТЕР (TABLE 1)

Жауапты өндіруші: Sordin AB, Rostugnsvägen 17, SE-776 70 Vikmanshyttan, Швеция, тел: +46-225-308 00.

f = бәсекеңдеу өлшенгендін жиіліктер

M₁ = орташа мән

S₁ = орташа квадраттық ауытқу

APV (M₁-S₁) = рүқсат етілген қорғау мәні

H = жогары жиілікті бәсекеңдеу мәні (шүүл үшін болжалды шүйл деңгейінің төмендедеуі, мұндағы L_c-L_A = -2 dB)

M = орташа жиілікті бәсекеңдеу мәні (шүүл үшін болжалды шүйл деңгейінің төмендедеуі, мұндағы L_c-L_A = +2 dB)

L = төменд жиілікті мәбасеңдеу мәні (шүүл үшін болжалды шүйл деңгейінің төмендедеуі, мұндағы L_c-L_A = +10 dB)

SNR = Шудың басылу коэффициенті (құлақ, ішіндегі А-салмақты дыбыс деңгейінің тиімділігін анықтау үшін С-салмақты деңгей, L_c, дыбыс қысымының деңгейінен есептелеген мән)

W = грамммен өлшенген жалпы салмақ.

МАТЕРИАЛДАР

БӨЛШЕКТЕР	МАТЕРИАЛДАР
Жастықшалар ^{1,2}	АБС
Дыбыс оқшашулағыш көбік ^{1,2}	ПУ
Нығызыдауыш сақиналар ^{1,2}	АБС, ПВХ, ПУ көбік
Шлемнің керме реттегіш ¹	ПОМ
Жастықшалар тіреуіш ²	ПА

БӨЛШЕКТЕР	МАТЕРИАЛДАР
Адаптер ²	ПА
Ұстағыш ²	ПА
Серіппелі қаңпақ ²	ПП
Серіппе ²	Тот баспайтын болат

¹Sordin HPE-1 (шлемнің керме реттегіші), ²Sordin HPE-2 (шлемге бекітілген түрі)

UVOD

Sordin HPE-1 je zaščita za sluh v obliki naglavnega traku, Sordin HPE-2 pa je zaščita za sluh za čelado. Oba izdelka sta oblikovana za zaščito pred škodljivim hrupom.

SKLADNOST S PREDPISI IN ODOBRITEV

Izdelek izpoljuje bistvene zdravstvene in varnostne zahteve, kot je določeno v Dodatku II in je skladen z zagotavljanjem kakovosti proizvodnih procesov, modul D, ki je določen v Dodatku VIII uredbe PPE (EU) 2016/425. Oznake CE so v skladu s standardoma EN 352-1:2002 in EN 352-3:2002. Izdelki so odobreni za modula B in D s strani BSI (NB 2797), BSI Group The Netherlands B.V. Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Nizozemska.

Celotno besedilo EU izjave o skladnosti je na voljo na naslednjem internetnem naslovu: www.sordin.com. Iskanje opravite s ključno besedo HPE.

VARNOST**Varnostne definicije**

⚠️ OPOZORILO: Poškodbe oseb. **⚠️ SVARILO:** Poškodbe izdelka. **Opomba:** Izdelek je zaradi teh informacij lažje uporabljati.

Spošna varnost

⚠️ OPOZORILO: Pred začetkom uporabe izdelka preberite opozorilna navodila, ki so v nadaljevanju.

- Ta navodila uporabljalte in shranite.
- Za optimalno prileganje in delovanje poskrbite, da boste izbrali pravi izdelek za svoje delo.
- Delov izdelka ne smete spreminjati ali odstraniti. Izvajajte samo spremembe, ki so opisane v tem priročniku za upravljača.
- Zmanjšanje hrupa izdelka bo resno poslabšano, če ne upoštevate navodil v tem priročniku za upravljača. Glušniki in še posebej blazinice se lahko z uporabo poslabšajo in jih je treba pogosto pregledovati, ali so razpokani oziroma puščajo.
- Na ta izdelek lahko negativno vplivajo določene kemične snovi. Več informacij morate zahtevati od proizvajalca. Izogibajte se agresivnim snovem in izdelek redno čistite. Uporabite krop z vodo in milom. Ne operite ali položite do konca v vodo.
- Uporabljajte samo originalne rezervne dele Sordin.
- Glušnikov nikoli ne uporabljajte dlje kot 10 let od datuma proizvodnje, navedenega na embalaži.

Varnostna navodila za uporabo

- Uporabnik mora v hrupnem okolju vedno zagotoviti, da glušniki niso obrabljeni.
- Pri uporabi tega izdelka bodite bolj previdni in poslušajte opozorilne signale. Pri uporabi tega izdelka se lahko zmanjša hrup zaradi opozorilnih signalov.
- Poskrbite, da med transportom in uporabo izdelka ne pride do udarcev vanj.
- Izdelek uporabljajte samo pri temperaturah med -20 in +55 °C. Če izdelek uporabljate pri drugačnih temperaturah, lahko pride do poškodb mehaničnih delov.
- Pred uporabo poskrbite, da boste znali uporabljati izdelek. Če pride do poškodb izdelka, se pogovorite s svojim servisnim trgovcem.
- Nameščanje hidgienskih prevlekar na blazinice lahko vpliva na akustično delovanje glušnikov. Vedno uporabite originalne dodatke.
- Glušnikov ne pritisnjajte ob lupino čelade. V tem primeru lahko povzroči razpoke okoli stranice čelade. (Sl.1)
- Izdelka ne postavite v skladišče pri temperaturah nad +55 °C, na primer na armaturno ploščo. Izdelka ne postavite v skladišče pri temperaturah pod -20 °C.
- Uporabnik mora zagotoviti, da bodo glušniki nameščeni, prilagojeni in vzdrževani skladno s tem priročnikom z navodili.

UPRAVLJANJE**Uvod**

⚠️ OPOZORILO: Pred sestavljanjem izdelka svoje lase odmaknite na stran. Pred uporabo izdelka poskrbite, da bodo tesnilni obroči tesno prislonjeni ob vašo glavo in okoli ušes.

⚠️ OPOZORILO: Pred uporabo izdelka morate prebrati in razumeti poglavje o varnosti.

Prestavljanje glušnikov v delovni položaj (Sordin HPE-1): Skodeli položite čez ušesa in naglavni trak ter skodeli prilagodite, tako da bodo v udobnem položaju. Glušnike prilagodite, tako da se bodo dobro prilegali okoli ušes in bodo dobro prislonjeni ob glavo. Tlak naglavnega traka lahko prilagodite z našim edinstvenim drsnikom za nastavljanje napetosti. (Sl.2)

Pričvrstite glušnikov na čelado (Sordin HPE-2): Glušnike dvignite ven in gor, tako da se bosta zaskočila v položaju pripravljenosti. (Sl.3). Priključek za čelado vstavite v režo na čeladi. (Sl.4)

Prestavljanje glušnikov v delovni položaj (Sordin HPE-2): Čelado si nadenite na glavo. Glušnike prilagodite, tako da se bodo dobro prilegali okoli ušes in bodo dobro prislonjeni ob glavo. (Sl.5)

Prestavljanje glušnikov v položaj pripravljenosti (Sordin HPE-2): Glušnike dvignite ven in gor, tako da se bosta zaskočila v položaju pripravljenosti. (Sl.6)

Prestavljanje glušnikov v parkirni položaj (Sordin HPE-2): Glušnike premaknite v položaj v pripravljenosti. Glušnika obrnite nazad vzdolj stranice čelade, tako da se bosta zaskočila v parkirnem položaju. (Sl.7)

VZDRŽEVANJE

Vzdrževanje izdelka

OPOZORILO: Izdelek ne izplakujte oziroma popolnoma potopite v vodo.

Izdelek čistite redno Uporabite krop v vodo in milom. Pred vsako uporabo preverite stanje tesnilnih obročev ni gumijastih pestastih vložkov. Tesnilne obroče in penaste gumijaste vložke zamenjajte 1-krat vsakih 6 mesecev ali pogosteje, če je potrebno. Uporabite originalne rezervne dele. (Sl.8)

Opomba: Če so notranjosti glušnikov mokre, jih posušite v parkirnem položaju (Sordin HPE-2). (Sl.7)

TRANSPORT, SKLADIŠENJE IN ODSTRANJEVANJE

Transport in skladiščenje

- Poskrbite, da tesnilna obroča nista stisnjena.
- Poskrbite, da naglavni trak ne bo raztegnjen (Sordin HPE-1).
- Kadar čelada ni v uporabi, glušniki premaknite v delovni položaj (Sordin HPE-2). (Sl.5)
- Izdelek namestite na suho in čisto mesto, kjer je temperatura primerna.
- Izdelek med skladiščenjem ne izpostavite sončni svetlobi in poskrbite, da bo zaščiten pred kemičnimi in/ali fizičnimi poškodbami.
- Poskrbite, da bo izdelek med skladiščenjem zaščiten pred kemičnimi in/ali fizičnimi poškodbami.

Opomba: Čaš ne pritiskejte na lupino čelade, ker se tako zaskoči vzmet v ročici glušnika in se poškodujejo pritrtilne reže na strani čelade (Sordin HPE-2).

Odstranitev

Upoštevajte nacionalne predpise.

DODATKI

Odobrane čelade (Sordin HPE-2)

Izdelek uporabljajte samo s spodnjimi čeladami.

OPOZORILO: Ti glušniki s čeladno montažo imajo »velik razpon velikosti«. Glušniki s čeladno montažo, ki so v skladu s standardom EN 352-3, imajo »srednji razpon velikosti« ali »majhen razpon velikosti« ali »velik razpon velikosti«. Glušniki »srednjega razpona velikosti« s čeladno montažo so primereni za večino uporabnikov. Glušniki s čeladno montažo, ki so »majhnega razpona velikosti« ali »velikega razpona velikosti« so obliskovani, da se prilegajo uporabnikom, za katerega »srednji razpon velikosti« glušnikov s čeladno montažo ni primeren.

TEHNIČNI PODATKI (TABLE 1)

Odgovorni proizvajalec: Sordin AB, Rostugnsvägen 17, SE-776 70 Vikmanshyttan, Švedska, Tel.: +46-225-308 00.

f = frekvence, pri katerih se meri zmanjšanje

M_r = povprečna vrednost

S_r = standardna deviacija

APV (M_r-S_r) = predvidena vrednost zaščite

H = vrednost visokofrekvenčnega zmanjšanja (predvideno zmanjšanje ravni hrupa za hrup, pri katerem L_c-L_A = -2 dB)

M = rednost srednjega frekvenčnega zmanjšanja (predvideno zmanjšanje ravni hrupa za hrup, pri katerem L_c-L_A = +2 dB)

L = rednost nizkofrekvenčnega zmanjšanja (predvideno zmanjšanje ravni hrupa za hrup, pri katerem L_c-L_A = +10 dB)

SNR = enoštevilčna ocena (vrednost, ki se odsteje od izmerjene C-utežene ravni zvočnega tlaka, L_c, da bi se ocenilo učinkovit A-obteženo raven zvoka v ušesu)

W = teža.

MATERIALI

DELI	MATERIALI	DELI	MATERIALI
Skodelice ^{1,2}	ABS	Adapter ²	PA
Blažilna pena ^{1,2}	PU	Držalo ²	PA
Tesnilni obroči ²	ABS, PVC, PU pena	Pokrov vzmeti ²	PP
Naglavni trak ¹	POM	Vzmeti ²	Nerjavno jeklo
Ročica za podporo skodelic ²	PA		

¹ Sordin HPE-1 (naglavni trak), ² Sordin HPE-2 (čeladna montaža)

TR

HPE ÜRÜN HATTI AÇIKLAMASI

GİRİŞ

Sordin HPE-1 kafa bantlı bir duyma koruyucu, Sordin HPE-2 ise kasklara yönelik bir duyma koruyucudur. Her iki ürün de zararlı gürültüden korumak için tasarlanmıştır.

UYGUNLUK VE ONAYLAR

Ürünler, (AB) 2016/425 numaralı KKD yönetmeliği Ek II'de belirtilen Temel Sağlık ve Güvenlik Gereklerini karşılar ve Ek VIII'de belirtilen üretim sürecinin kalite güvencesi (D modülü) ile uyumludur. CE işaretleri, EN 352-1:2002 ve EN 352-3:2002'ye uygundur. Ürünler, B ve D modüller için BSI (NB 2797), BSI Group The Netherlands B.V. Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Hollanda tarafından onaylanmıştır.

AB uygunluk beyanının tam metnini şu internet adresinde bulabilirsiniz: www.sordin.com. Bu adreste HPE'i arayın.

GÜVENLİK

Güvenlik tanımları

⚠️ UYARI: Yaralanma tehlikesi. **⚠️ DİKKAT:** Ürünün hasar görme tehlikesi. **Not:** Bu bilgiler ürünün kullanımını kolaylaştırır.

Genel güvenlik

⚠️ UYARI: Ürünü kullanmadan önce aşağıdaki uyarı talimatlarını okuyun.

- Bu talimatları kullanın ve saklayın.
- Optimum uyum ve işlev için, kullanımınıza en uygun ürünü seçtiğinizden emin olun.
- Ürünün parçalarını değiştirmeyin ya da çıkarmayın. Yalnızca bu kullanım kılavuzunda belirtilen değişiklikleri yapın.
- Bu kullanım kılavuzundaki talimatlara uymazsanız, ürün gürültü azaltma işlevini ciddi şekilde kaybedecektir. Kulaklıklar ve özenlelikle de yastıklar kullanımla birlikte bozulabilir ve çatlama ve sıyrıntı gibi durumlara karşı sık aralıklarla incelenmelidir.
- Bu ürün, bazı kimyasal maddelerden olumsuz etkileñebilir. Daha fazla bilgi üreticiden edinilmelidir. Ürünü aşındırıcı maddelerden uzak tutun ve düzenli olarak temizleyin. Su ve sabunu bir bez kullanın. Yıkamayın ya da tamamen suyuna altına sokmayın.
- Yalnızca Sordin üretimi orijinal yedek parçalar kullanın.
- Ambalaj üzerinde belirtilen üretim tarihini dikkate alarak, kulaklıkları asla 10 yıldan uzun süre kullanmayın.

Kullanım için güvenlik talimatları

- Kullanıcı, gürültülü ortamlarda kulaklıkların daima takılı olduğundan emin olmalıdır.
- Ürünü kullanırken daha dikkatli olun ve uyarı sinyallerini dinleyin. Ürünü kullanırken uyarı sinyallerinin sesi daha düşük duyulabilir.
- Tasıma ve kullanım sırasında ürünün herhangi bir yere çarpmadığından emin olun.
- Ürünü yalnızca -20°C ile +55°C arası sıcaklıklarda kullanın. Ürünü bu aralık dışındaki sıcaklıklarda kullanırsanız, bu durum mekanik parçalara zarar verebilir.
- Kullanmadan önce ürünün nasıl kullanılacağını bildiğinizden emin olun. Üründe hasar varsa servis bayinizi konuşun.
- Hijyen muhafazalarının yastıklara yerleştirilmesi, kulaklıkların akustik performansını etkileyebilir. Her zaman yalnızca orijinal aksesuarları kullanın.
- Kulaklıkları kask duvarına bastırılmayın. Bunu yapmanız durumunda, kaskın yanlarında çatlamalar olabilir. (Res.1)
- Ürünü +55°C'nin üzerindeki sıcaklıklarda (örneğin kontrol paneli üzerinde) saklamayın. Ürünü -20°C'nin altındaki sıcaklıklarda saklamayın.
- Kullanıcı, kulaklıkların kullanım kılavuzuna göre oturtulduğundan, ayarlandığından ve bakımlarının yapıldığından emin olmalıdır.

ÇALIŞTIRMA

Giriş

⚠️ UYARI: Ürünü takmadan önce saçlarınızı yana alın. Ürünü çalıştırmadan önce kapatıcı halkaların başına ve kulaklılarınızın çevresine sıkıca oturduğundan emin olun.

⚠️ UYARI: Ürünü çalıştırmadan önce, güvenlik bölümünü okuyup anlamanızısize.

Kulaklıkları çalıştırma konumuna almak için (Sordin HPE-1): Oyukları kulaklılarınızın üzerine yerleştirin ve kafa bandı ile oyukları ayırayarak rahat bir konuma getirin. Kulaklıkları, kulaklılarınızın etrafına ve kafaniza sıkıca oturana kadar ayarlayın. Kafa bandı baskısı, eşsiz gerginlik ayarı sürgümüze ayarlanabilir. (Res.2)

Kulaklıkları bir kaska takmak için (Sordin HPE-2): Kulaklıkları bekleme konumuna gelip kilitleninceye kadar dışa ve yukarı doğru kaldırın. (Res.3). Kask bağlantısını kaskın üzerindeki yuvaya takın. (Res.4)

Kulaklıkları çalıştırma konumuna almak için (Sordin HPE-2): Kaskı kafaniza takın. Kulaklıkları, kulaklılarınızın etrafına ve kafaniza sıkıca oturana kadar ayarlayın. (Res.5)

Kulaklıkları bekleme konumuna almak için (Sordin HPE-2): Kulaklıkları bekleme konumuna gelip kilitleninceye kadar dışa ve yukarı doğru kaldırın. (Res.6)

Kulaklıkları durmuş konumuna almak için (Sordin HPE-2): Kulaklıkları bekleme konumuna alın. Kulaklıkları, durmuş konumuna gelip kilitleninceye kadar kaskın yanına boyunca arkaya doğru çevirin. (Res.7)

BAKIM

Ürüne bakım yapmak için

⚠️ UYARI: Ürünün üzerine su dökmeyin veya ürünü tamamen suyun altına sokmayın.

Ürünü düzenli olarak temizleyin. Su ve sabunlu bir bez kullanın. Her kullanımından önce kapatıcı halkaların ve köpük kauçuk eklerin durumunu kontrol edin. Kapatıcı halkalar ve köpük kauçuk ekleri 6 ayda 1 kez ya da gerekirse daha sık değiştirin. Orijinal yedek parçalar kullanın. (Res.8)

Not: Kulaklıkların içi ıslanırsa, durmuş konumunda kurumalarını bekleyin (Sordin HPE-2). (Res.7)

TAŞIMA, SAKLAMA VE IMHA ETME

Taşıma ve saklama

- Kapatıcı halkaların sıkıştırılmadığından emin olun.
- Kafa bandının gerilmediğinden emin olun (Sordin HPE-1).
- Kaskı kullanmadığınız zamanlarda, kulaklıkları çalışma konumuna alın (Sordin HPE-2). (Res.5)
- Ürünü, doğru sıcaklığı sahip kuru ve temiz bir yere koyun.
- Saklama sırasında ürünü doğrudan güneş ışığı altında bırakmayın ve ürünün kimyasal ve/veya fiziksel hasardan korunduğundan emin olun.
- Taşıma sırasında ürünün kimyasal ve/veya fiziksel hasardan korunduğundan emin olun.

Not: Oyukları kask duvarına bastırmayıncı çünkü bu, kulaklı kolundaki yayı kilitleyecektir ve kaskın yanlarındaki yuvalara zarar verecektir (Sordin HPE-2).

İmha

Ulusal yönetmeliklere uygun.

AKSESUARLAR

Onaylı kasklar (Sordin HPE-2)

Ürünü yalnızca aşağıdaki kasklarla birlikte kullanın.

⚠️ UYARI: Bu kask monteli kulaklıklar "large ölçü aralığı"ndadır. EN 352-3 ile uygunluk gösteren kask monteli kulaklıklar "medium ölçü aralığı" veya "small ölçü aralığı" ya da "large ölçü aralığı"ndadır. "Medium ölçü aralığı"ndaki kask monteli kulaklıklar gileyen kişilerin birçoğuna uyar. "Small ölçü aralığı" ya da "large ölçü aralığı"ndaki kask monteli kulaklıklar, "medium ölçü aralığı"ndaki kask monteli kulaklıkların uymadığı kullanıcılar için tasarılmıştır.

TEKNİK VERİLER (TABLE 1)

Sorumlu üretici: Sordin AB, Rostugnsvägen 17, SE-776 70 Vikmanshyttan, İsveç; telefon: +46-225-308 00.

f = Azaltma ölçülen frekanslar

M_f = Ortalama değer

S_f = Standart sapma

APV (M_f-S_f) = Varsayılan Koruma Değeri

H = Yüksek frekans azaltma değeri ($L_c - L_A = -2$ dB olduğu yerlerde tahmini gürültü seviyesi azaltımı)

M = Orta frekans azaltma değeri ($L_c - L_A = +2$ dB olduğu yerlerde tahmini gürültü seviyesi azaltımı)

L = Düşük frekans azaltma değeri ($L_c - L_A = +10$ dB olduğu yerlerde tahmini gürültü seviyesi azaltımı)

SNR = Gürültü Azaltma Derecesi (kulağın içindeki etkili A ağırlıklı ses seviyesini tahmin etmek üzere, ölçülen C ağırlıklı ses basinci seviyesinden (L_c) çıkartılan değer)

W = Ağırlık.

MATERİYALLER

PARÇALAR	MATERİYALLER	PARÇALAR	MATERİYALLER
Oyuklar ^{1,2}	ABS	Uyarlayıcı ²	PA
Ses düşürücü köpük ^{1,2}	PU	Tutucu ²	PA
Kapatıcı halkalar ^{1,2}	ABS, PVC, PU köpük	Yay kaplaması ²	PP
Kafa bandı ¹	POM	Yay ²	Paslanmaz Çelik
Oyuk destek kolu ²	PA		

¹Sordin HPE-1 (Kafa bantlı), ² Sordin HPE-2 (Kask monteli)

HPE ES-AR DESCRIPCION DE LA LINEA DE PRODUCTOS

INTRODUCCIÓN

Sordin HPE-1 es un protector auditivo tipo diadema y Sordin HPE-2 es un protector auditivo para casco. Ambos productos están diseñados para proteger contra el ruido nocivo.

CONFORMIDAD Y APROBACIONES

Los productos cumplen los requisitos esenciales de salud y seguridad establecidos en el anexo II y se ajustan al control la calidad del proceso de producción, módulo D, establecido en el anexo VIII del Reglamento (UE) 2016/425. Las marcas CE son conformes a las normas EN 352-1:2002 y EN 352-3:2002. Los productos están homologados para los módulos B y D por BSI (NB 2797), BSI Group The Netherlands B.V. Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Ámsterdam, Países Bajos.

El texto completo de la declaración de conformidad de la UE está disponible en la siguiente dirección de Internet: www.sordin.com; busque HPE.

SEGURIDAD

Definiciones de seguridad

⚠ ADVERTENCIA: Lesiones a personas. **⚠ PRECAUCIÓN:** Daños en el producto. **Nota:** Esta información hace que el producto sea más fácil de usar.

Seguridad general

⚠ ADVERTENCIA: Lea las siguientes instrucciones de advertencia antes de usar el producto.

- Utilice y guarde estas instrucciones.
- Para un ajuste y funcionamiento óptimos, asegúrese de que ha seleccionado el producto correcto para su uso.
- No cambie ni retire las piezas del producto. Realice únicamente los cambios que se indican en este manual del operador.
- La atenuación del ruido del producto se verá gravemente afectada si no sigue las instrucciones de este manual del operador. Las orejeras y, en particular, las almohadillas pueden deteriorarse con el uso y deben examinarse a intervalos frecuentes para detectar grietas y fugas, por ejemplo.
- Este producto puede verse afectado negativamente por ciertas sustancias químicas. Debe solicitarse más información al fabricante. Manténgalo alejado de sustancias agresivas y límpie el producto regularmente. Utilice un paño con agua y jabón. No lave ni ponga completamente en agua.
- Utilice únicamente piezas de repuesto originales de Sordin.
- Nunca utilice las orejeras durante más de 10 años a partir de la fecha de fabricación indicada en el embalaje.

Indicaciones de seguridad para el funcionamiento

- El usuario debe asegurarse de que las orejeras se usen en todo momento en entornos ruidosos.
- Tenga más cuidado y escuche las señales de advertencia cuando utilice el producto. El ruido de las señales de advertencia puede reducirse al utilizar el producto.
- Asegúrese de que el producto no se golpee durante el transporte y el uso.
- Utilice el producto únicamente entre temperaturas de -20°C y +55°C. Si utiliza el producto a otras temperaturas, se puede provocar daños en las piezas mecánicas.
- Asegúrese de que sabe cómo utilizar el producto antes de usarlo. Hable con su distribuidor de servicio si hay daños en el producto.
- La colocación de fundas higiénicas en las almohadillas puede afectar al rendimiento acústico de las orejeras. Utilice siempre accesorios originales.
- No empuje las orejeras contra la carcasa del casco. Si lo hace, puede causar grietas en los costados del casco. (Fig.1)
- No almacene el producto a temperaturas superiores a +55°C, por ejemplo, en el salpicadero. No almacene el producto a temperaturas inferiores que -20°C.
- El usuario debe asegurarse de que las orejeras se coloquen, ajusten y mantengan de acuerdo con este manual del operador.

OPERACIÓN

Introducción

⚠ ADVERTENCIA: Mueva el cabello hacia un lado antes de montar el producto. Asegúrese de que los anillos de sellado estén bien apretados contra su cabeza y alrededor de sus orejas antes de operar el producto.

⚠ ADVERTENCIA: Antes de utilizar el producto, debe leer y comprender el capítulo de seguridad.

Para colocar las orejeras en posición de trabajo (Sordin HPE-1): Coloque las copas sobre las orejas y ajuste la diadema y las copas hasta que estén en una posición cómoda. Ajuste las orejeras hasta que estén apretadas alrededor de sus orejas y contra su cabeza. La presión de la diadema se puede ajustar con nuestra exclusiva corredera de ajuste de tensión. (Fig.2)

Para montar las orejeras en un casco (Sordin HPE-2): Levante las orejeras hasta que se bloqueen en la posición de espera. (Fig.3). Coloque el accesorio del casco en la ranura del casco. (Fig.4)

Para colocar las orejeras en posición de trabajo (Sordin HPE-2): Póngase el casco en la cabeza. Ajuste las orejeras hasta que estén apretadas alrededor de sus orejas y contra su cabeza. (Fig.5)

Para colocar las orejeras en posición de espera (Sordin HPE-2): Levante las orejeras hasta que se bloqueen en la posición de espera. (Fig.6)

Para colocar las orejeras en posición de estacionamiento (Sordin HPE-2): Coloque las orejeras en posición de espera. Gire las orejeras hacia atrás a lo largo del lateral del casco hasta que se bloqueen en la posición de estacionamiento. (Fig.7)

MANTENIMIENTO

Realizar el mantenimiento del producto

ADVERTENCIA: No enjuague ni ponga el producto completamente en agua.

Limpie el producto regularmente. Utilice un paño con agua y jabón. Antes de cada uso, compruebe el estado de los anillos obturadores y de las piezas de gomaespuma. Reemplace los anillos obturadores y las piezas de gomaespuma una vez cada 6 meses o con más frecuencia si es necesario. Utilice piezas de repuesto originales. (Fig.8)

Nota: Si las orejeras están húmedas en la parte interior, déjelas secar en la posición de estacionamiento (Sordin HPE-2). (Fig.7)

TRANSPORTE, ALMACENAMIENTO Y ELIMINACIÓN

Transporte y almacenamiento

- Asegúrese de que los anillos obturadores no estén comprimidos.
- Asegúrese de que la diadema no esté estirada (Sordin HPE-1).
- Cuando el casco no esté en uso, coloque las orejeras en posición de trabajo (Sordin HPE-2). (Fig.5)
- Ponga el producto en un lugar seco y limpio con la temperatura adecuada.
- No exponga el producto a la luz del sol durante el almacenamiento y asegúrese de que esté protegido contra daños químicos o físicos.
- Al transportar el producto, asegúrese de que esté protegido contra daños químicos o físicos.

Nota: No presione las copas sobre la carcasa del casco, ya que esto bloqueará el resorte en el brazo de la orejera y dañará las ranuras de fijación en el lateral del casco (Sordin HPE-2).

Eliminación

Cumpla con las regulaciones nacionales.

ACCESORIOS

Cascos homologados (Sordin HPE-2)

Utilice el producto solo con los cascos que se indican a continuación.

ADVERTENCIA: Estas orejeras montadas en el casco son de tamaño grande. Las orejeras montadas en el casco que cumplen con la norma EN 352-3 son de "tamaño mediano", "tamaño pequeño" o "tamaño grande". Las orejeras montadas en cascos de tamaño mediano se adaptan a la mayoría de los usuarios. Las orejeras montadas en cascos de tamaño pequeño o de tamaño grande están diseñadas para adaptarse a los usuarios para los que las orejeras montadas en cascos de tamaño mediano no son adecuadas.

DATOS TÉCNICOS (TABLE 1)

Fabricante responsable: Sordin AB, Rostugnsvägen 17, SE-776 70 Vikmanshyttan, Suecia, tel.: +46-225-308 00.

f = Frecuencias a las que se mide la atenuación

M_r = Valor medio

s_r = Desviación estándar

APV (M_r-s_r) = Valor de protección asumido

H = Valor de atenuación de alta frecuencia (reducción prevista del nivel de ruido cuando L_c-L_A = -2 dB)

M = Valor de atenuación de media frecuencia (reducción prevista del nivel de ruido para el ruido, donde L_c-L_A = +2 dB)

L = Valor de atenuación de baja frecuencia (reducción prevista del nivel de ruido para el ruido, donde L_c-L_A = +10 dB)

SNR = Calificación de un número (el valor que se resta del nivel de presión sonora ponderado C medido, L_c, para estimar el nivel sonoro efectivo ponderado A dentro del oído)

W = Peso.

MATERIALES

PIEZAS	MATERIALES	PIEZAS	MATERIALES
Tazas ^{1,2}	ABS	Adaptador ²	PA
Espuma de atenuación ^{1,2}	PU	Soporte ²	PA
Anillos obturadores ^{1,2}	ABS, PVC, espuma PU	Cubierta de resorte ²	PP
Diadema ¹	POM	Resorte ²	Acero Inoxidable
Brazo de soporte de la copa ²	PA		

¹Sordin HPE-1 (diadema), ²Sordin HPE-2 (montaje en casco)

HPE ES-MX DESCRIPCION DE LA LINEA DE PRODUCTOS

INTRODUCCIÓN

Sordin HPE-1 es un protector auditivo tipo diadema y Sordin HPE-2 es un protector auditivo para casco. Ambos productos están diseñados para la protección contra el ruido dañino.

CUMPLIMIENTO Y APROBACIONES

Los productos cumplen los requisitos esenciales de salud y seguridad establecidos en el anexo II y se ajustan al aseguramiento de la calidad del proceso de producción, módulo D, establecido en el anexo VIII del Reglamento (UE) 2016/425. Las marcas CE cumplen con las normas EN 352-1:2002 y EN 352-3:2002. Los productos están homologados para los módulos B y D por BSI (NB 2797), BSI Group The Netherlands B.V. Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Países Bajos.

El texto completo de la declaración de conformidad de la UE está disponible en la siguiente dirección de Internet: www.sordin.com; búsqueda de HPE.

SEGURIDAD

Definiciones de seguridad

⚠ ADVERTENCIA: Lesiones a personas. **⚠ PRECAUCIÓN:** Daños en el producto. **Nota:** Esta información facilita el uso del producto.

Seguridad general

⚠ ADVERTENCIA: Lea las siguientes instrucciones de advertencia antes de usar el producto.

- Use y guarde estas instrucciones.
- Para un ajuste y funcionamiento óptimos, asegúrese de que ha seleccionado el producto correcto para su uso.
- No cambie ni quite las piezas del producto. Realice solamente los cambios que se indican en este manual del operador.
- La atenuación del ruido del producto se verá gravemente afectada si no respeta las instrucciones en este manual del operador. Las orejeras, y en particular las almohadillas, pueden deteriorarse con el uso y deben examinarse en intervalos frecuentes para detectar grietas y fugas, por ejemplo.
- Este producto puede ser afectado negativamente por ciertas sustancias químicas. Debe solicitar más información al fabricante. Mantener alejado de sustancias agresivas y limpiar el producto regularmente. Utilice un trapo con agua y jabón. No lave ni sumerja completamente en agua.
- Utilice únicamente piezas originales de repuesto de Sordin.
- Nunca utilice las orejeras más de 10 años a partir de la fecha de fabricación indicada en el embalaje.

Indicaciones de seguridad para el funcionamiento

- El usuario se debe asegurar de que las orejeras se usen en todo momento en entornos ruidosos.
- Tenga más cuidado y escuche las señales de advertencia cuando use el producto. El ruido de las señales de advertencia se puede reducir al utilizar el producto.
- Asegúrese de que el producto no se golpee durante el transporte y el uso.
- Utilice el producto únicamente entre temperaturas de -20 °C y +55 °C. Si utiliza el producto en otras temperaturas, puede provocar daños en las partes mecánicas.
- Asegúrese de saber cómo usar el producto antes de usarlo. Hable con su distribuidor de servicio si el producto tiene daños.
- La colocación de fundas higiénicas en las almohadillas puede afectar al desempeño acústico de las orejeras. Use siempre accesorios originales.
- No empuje las orejeras contra la carcasa del casco. Si lo hace, puede causar grietas en los costados del casco. (Fig.1)
- No almacene el producto a temperaturas superiores a +55 °C, por ejemplo, en un panel. No almacene el producto a temperaturas inferiores a -20 °C.
- El usuario debe asegurarse de que las orejeras estén ajustadas, cómodas y mantenidas de acuerdo con este manual del operador.

FUNCIONAMIENTO

Introducción

⚠ ADVERTENCIA: Mueva el cabello hacia un lado antes de montar el producto. Asegúrese de que los anillos de sellado estén bien apretados contra su cabeza y alrededor de sus orejas antes de utilizar el producto.

⚠ ADVERTENCIA: Antes de utilizar el producto, debe leer y entender el capítulo de seguridad.

Cómo colocar las orejeras en posición de trabajo (Sordin HPE-1): Coloque las copas sobre las orejas y ajuste la diadema y las copas hasta que estén en una posición cómoda. Ajuste las orejeras hasta que estén apretadas alrededor de sus orejas y contra su cabeza. La presión de la diadema se puede ajustar con nuestra exclusiva corredera de ajuste de tensión. (Fig.2)

Cómo montar las orejeras en un casco (Sordin HPE-2): Levante las orejeras hasta que se bloqueen en la posición de espera. (Fig.3). Coloque el accesorio del casco en la ranura del casco. (Fig.4)

Cómo colocar las orejeras en posición de trabajo (Sordin HPE-2): Póngase el casco en la cabeza. Ajuste las orejeras hasta que estén apretadas alrededor de sus orejas y contra su cabeza. (Fig.5)

Cómo poner las orejeras en posición de espera (Sordin HPE-2): Levante las orejeras hasta que se bloqueen en la posición de espera. (Fig.6)

Cómo colocar las orejeras en posición de estacionamiento (Sordin HPE-2): Coloque las orejeras en posición de espera. Gire las orejeras hacia atrás a lo largo del lateral del casco hasta que se bloqueen en la posición de descanso. (Fig.7)

MANTENIMIENTO

Cómo realizar el mantenimiento del producto

⚠ ADVERTENCIA: No enjuague ni ponga el producto completamente en agua.

Limpie el producto regularmente. Utilice un trapo con agua y jabón. Antes de cada uso, compruebe el estado de los anillos obturadores y de las piezas de goma espuma. Sustituya los anillos obturadores y las piezas de goma espuma una vez cada 6 meses o con más frecuencia si es necesario. Use piezas originales de repuesto. (Fig.8)

Nota: Si las orejeras están húmedas en la parte interior, déjelas secar en posición de descanso (Sordin HPE-2). (Fig.7)

TRANSPORTE, ALMACENAMIENTO Y ELIMINACIÓN

Transporte y almacenamiento

- Asegúrese de que los anillos selladores no estén comprimidos.
- Asegúrese de que la diadema no esté estirada (Sordin HPE-1).
- Cuando el casco no esté en uso, ponga las orejeras en posición de trabajo (Sordin HPE-2). (Fig.5)
- Ponga el producto en un lugar seco y limpio y con la temperatura adecuada.
- No exponga el producto a la luz del sol durante el almacenamiento y asegúrese de que está protegido contra daños químicos y/o físicos.
- Al transportar el producto, asegúrese de que está protegido contra daños químicos y/o físicos.

Nota: No presione las copas sobre la carcasa del casco ya que esto bloqueará el resorte en el brazo de la orejera y dañará las ranuras de fijación en el lateral del casco (Sordin HPE-2).

Eliminación

Obedezca las regulaciones nacionales.

ACCESORIOS

Cascos homologados (Sordin HPE-2)

Use el producto solo con los cascos que se indican a continuación.

⚠ ADVERTENCIA: Estas orejeras montadas en el casco son de "tamaño grande". Las orejeras montadas en el casco cumplen con la norma EN 352-3 y son de "tamaño medio" o "tamaño pequeño" o "tamaño grande". Las orejeras montadas en cascos de "tamaño mediano" se acoplan a la mayoría de los usuarios. Las orejeras montadas en cascos "tamaño pequeño" o "tamaño grande" están diseñadas para adaptarse a los usuarios para los que las orejeras montadas en cascos "tamaño mediano" no son adecuadas.

DATOS TÉCNICOS (TABLE 1)

Fabricante responsable: Sordin AB, Rostugnsvägen 17, SE-776 70 Vikmanshyttan, Suecia, tel.: +46-225-308 00.

f = Frecuencias a las que se mide la atenuación

M_f = Valor medio

S_f = Desviación estándar

APV ($M_f - s_f$) = Valor de protección asumido

H = Valor de atenuación de alta frecuencia (reducción prevista del nivel de ruido cuando $L_c - L_A = -2$ dB)

M = Valor de atenuación de media frecuencia (reducción prevista del nivel de ruido para el ruido, donde $L_c - L_A = +2$ dB)

L = Valor de atenuación de baja frecuencia (reducción prevista del nivel de ruido para el ruido, donde $L_c - L_A = +10$ dB)

SNR = Calificación de un número (el valor que se resta del nivel de presión sonora ponderado C medido, L_c , para estimar el nivel sonoro efectivo ponderado A dentro del oído)

W = Peso.

MATERIALES

PIEZAS	MATERIALES
Tazas ^{1,2}	ABS
Espuma de atenuación ^{1,2}	PU
Anillos selladores ^{1,2}	ABS, PVC, PU Espuma
Diadema ¹	POM
Brazo de soporte de la copa ²	PA

PIEZAS	MATERIALES
Adaptador ²	PA
Soporte ²	PA
Cubierta de resorte ²	PP
Resorte ²	Acero Inoxidable

¹Sordin HPE-1 (diadema), ²Sordin HPE-2 (montaje en casco)

TABLE 1 – TECHNICAL DATA**SORDIN HPE-1 (HEADBAND)**

f (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Mf (dB)	20,6	23,7	29,7	35,0	33,1	39,0	41,7
sf (dB)	3,4	1,9	3,0	3,3	3,3	3,0	4,0
APV (dB)	17,2	21,8	26,7	31,7	29,8	36,0	37,7

H = 32 dB, M = 29 dB, L = 23 dB, SNR = 32 dB

W = 261 g

SORDIN HPE-2 (HELMET MOUNTED)

f (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Mf (dB)	19,7	23,5	28,0	33,9	32,7	39,2	40,7
sf (dB)	3,3	2,9	2,9	2,8	2,8	3,7	3,7
APV (dB)	16,4	20,7	25,1	31,1	29,9	35,5	37,0

H = 32 dB, M = 28 dB, L = 22 dB, SNR = 31 dB

W = 226 g

APPROVED HELMETS (SORDIN HPE-2)

Model	Adapter type number	Approved sizes
Balance AC	17	S, M, L
Grolls Balance HD	1	S, M, L
Protector Style 300	1	S, M, L
Protector Style 600	3	S, M, L
Protector Tuffmaster II	1	L
3M G3001	2	L
MSA V-Gard	17	S, M, L
MSA V-Gard 200	14	S, M, L
MSA V-Gard 500	14	S, M, L
MSA V-Gard 520	14	S, M, L
MSA V-Gard 910	17	S, M, L
MSA V-Gard 930	17	S, M, L
MSA V-Gard 950	17	S, M, L
Aubouéix IRIS II	2	L
MSA F2-Xtrem	15	L
MSA Thermalgard	17	S, M, L

HYGIENE KIT

Earmuff	Part number
Sordin HPE-1 (Headband)	60083-S
Sordin HPE-2 (Helmet mounted)	60083-S

SORDIN AB
Rostugnsvägen 17, SE-776 70 Vikmanshyttan, SWEDEN
info@sordin.com www.sordin.com
Product of Sweden

SORDIN

The Good Silence

