

## INSTRUCCIONES DE USO

El producto consta de dos partes: el filtro en forma de pastilla y el tapón auricular reutilizable con ajuste universal (Imagen A).

El filtro se coloca en el tapón auricular de tamaño más grande (7-12 mm). Primero intente insertar este tamaño en el canal auditivo siguiendo las instrucciones - 1. Insertar en el oído. Si está incómodo con el tapón o tiene dificultades para insertarlo, coloque el filtro en tapón de tamaño más pequeño (6-11 mm) - 3. Cambiar el tamaño del tapón. Comuníquese con nosotros si no puede conseguir un sellado adecuado con los tamaños de tapones suministrados.

## 1. Insertar en el oído

1. Asegúrese de que el filtro esté colocado correctamente en el tapón auricular (Imagen G, H e I).
2. Agarre la lengüeta del orejón con los dedos pulgar e índice (Imagen B).
3. Tire de la parte superior de la oreja hacia afuera y hacia arriba para facilitar la inserción (Imagen C).
4. Coloque la lengüeta en la parte superior de la oreja para simplificar la extracción del producto (Imagen D).
5. Empuje y gire suavemente el producto en el oído hasta que se siente cómodamente en el canal auditivo y se selle correctamente.

## 2. Retirada, limpieza y almacenamiento

1. Busque y sujete la lengüeta del tapón (Imagen D).
2. Retire el producto con un movimiento de torsión lento que rompa gradualmente el sello con el canal auditivo.
3. Limpie los tapones después de usarlos. Se puede limpiar con un paño húmedo o con pañuelos de limpieza antibacterianos. Recomendamos limpiar los filtros solo si es necesario. No utilice soluciones de limpieza a base de alcohol, jabones o detergentes.
4. Guarde siempre el producto en una solución de transporte limpia y reusable. El rango de temperatura de almacenamiento recomendado está entre -10°C y 50°C.

## 3. Cambiar el tamaño del tapón

1. Retire el filtro del tapón actual presionando suavemente el tapón justo debajo del filtro (Imagen E).
2. Asegúrese de que el logotipo del filtro esté apuntando hacia arriba (Imagen A).
3. Empuje el filtro en un ángulo para facilitar la inserción (Imagen F).
4. Presione el filtro hacia abajo hasta que quede colocado correctamente en el tapón (Imagen G, H e I).

## ADVERTENCIAS

- Si no se siguen estas instrucciones y advertencias, la protección proporcionada por el producto se verá gravemente afectada.
- Peligro de asfixia: mantenga el producto fuera del alcance de los niños.
- El producto debe colocarse, ajustarse y cuidarse de acuerdo con las instrucciones. Un ajuste inadecuado puede reducir su eficacia.
- Para lograr el nivel de atenuación deseado, es importante que la parte exterior del tapón esté herméticamente sellada con el canal auditivo.
- El rendimiento del producto puede verse reducido después del contacto con objetos afilados que provoquen perforaciones o cortes (Imagen K).
- Revise el producto con regularidad para garantizar su capacidad de servicio (Imagen J).
- El producto puede verse afectado negativamente al entrar en contacto con productos químicos o alcohol.
- La extracción repentina o rápida del producto del canal auditivo puede dañar el tímpano.
- Se debe usar protección auditiva adecuada en todo momento en entornos ruidosos.

## ISTRUZIONI PER L'USO

Il prodotto è composto da due parti: il filtro a forma di pillola, e il tappo auricolare universale riutilizzabile (Immagine A).  
Il filtro si inserisce nel tappo auricolare più grande in dotazione (7-12 mm). Anzitutto, prova a inserire quello di questa grandezza nel condotto uditivo seguendo le Istruzioni - 1. Inserimento nell'orecchio. Se il tappo auricolare dà fastidio o è difficile da inserire, posiziona il filtro su un tappo auricolare di dimensioni più ridotte (6-11 mm) - 3. Modifica della dimensione del tappo auricolare. Contattaci, se non ha una protezione adeguata con le dimensioni dei tappi auricolari forniti in dotazione.

## 1. Inserimento nell'orecchio

1. Verifica che il filtro sia posizionato correttamente sul tappo auricolare (Immagine G, H e I).
2. Prendi la linguetta del tappo auricolare tra il pollice e l'indice (Immagine B).
3. Tirare la parte superiore dell'orecchio verso l'esterno e verso l'alto per facilitare l'inserimento (Immagine C).
4. Posiziona la linguetta nella parte superiore dell'orecchio facendo in modo che il prodotto sia poi più facile da rimuovere (Immagine D).
5. Spingi e gira delicatamente il prodotto all'interno dell'orecchio fino a quando non è comodamente posizionato e perfettamente aderente all'interno del canale uditivo.

## 2. Rimozione, pulizia e conservazione

1. Trova e afferra la linguetta del tappo auricolare (Immagine D).
2. Rimuovi il prodotto effettuando una leve torsione per rimuovere gradualmente l'aderenza dello stesso al canale uditivo.
3. Pulisci i tappi per le orecchie dopo ogni uso con un panno umido o con dei fazzoletti antibatterici. Si consiglia di pulire i filtri, solo se necessario. Non utilizzare soluzioni detergenti a base di alcool, saponi o detergenti.
4. Conserva sempre il prodotto in una soluzione di trasporto richiudibile e pulita. L'intervallo suggerito per la conservazione del prodotto è ricompreso tra +10°C C e 150° C.

## 3. Modifica delle dimensioni del tappo auricolare

1. Togli il filtro dal tappo auricolare premendo delicatamente appena sotto il filtro stesso (Immagine E).
2. Verifica che il logo nel filtro sia sempre rivolto verso l'alto (Immagine A).
3. Spingi il filtro verso l'interno sfruttando un angolo che faciliti l'inserimento (Immagine F).
4. Premi il tappo auricolare sul basso fino a quando non è posizionato correttamente sul tappo auricolare (Immagine G, H e I).

## AVVERTENZE

- Se le indicazioni fornite non saranno rispettate, la protezione che i tappi auricolari sono in grado di garantire risulterà drasticamente ridotta.
- Pericolo di soffocamento - Tieni il prodotto fuori dalla portata dei bambini.
- Il prodotto deve essere inserito, regolato e sottoposto a manutenzione nel rispetto delle istruzioni fornite. L'inserimento improprio può ridurre l'efficacia del prodotto.
- Per raggiungere i livelli di attenuazione sonora previsti per il prodotto, è importante che l'esterno del tappo auricolare aderisca in modo ermetico al canale uditivo.
- Le pressioni del prodotto si riducono quando viene a contatto con oggetti appuntiti, per esempio in caso di sua foratura o lacerazione (Immagine K).
- Verifica regolarmente il prodotto per essere certo che funzioni bene (Immagine J).
- Il prodotto può danneggiarsi quando viene a contatto con sostanze chimiche o con alcool.
- La rimozione improvvisa o troppo rapida del prodotto dal canale uditivo può danneggiare il timpano.
- In ambienti particolarmente rumorosi deve essere sempre indossata una protezione acustica adeguata.

## INSTRUÇÕES PARA O UTILIZADOR

O produto consiste em duas partes; o filtro em forma de comprimido e o tampão auricular reutilizável de encaixe universal (Imagem A).  
O filtro é encaixado na parte maior do tampão auricular fornecido (7-12 mm). Primeiro tente inserir esse tamanho no canal auditivo seguindo as instruções - 1. Inserir no ouvido. Se o tampão auricular parecer desconfortável ou for difícil de inserir, coloque o filtro numa parte do auricular de tamanho menor (6-11 mm) - 3. Alterar o tamanho da ponta auricular. Entre em contacto conosco se não for possível obter uma vedação adequada com os tamanhos de tampão auricular fornecidos.

## 1. Inserir no ouvido

1. Assegure que o filtro está posicionado corretamente no tampão auricular (Imagem G, H e I).
2. Segure a língua do tampão auricular entre o polegar e o indicador (Imagem B).
3. Puxe a parte superior da orelha para fora e para cima para facilitar a inserção (Imagem C).
4. Posicione a língua no topo da orelha facilitando a remoção do produto (Imagem D).
5. Empurre e gire suavemente o produto no ouvido até que ele se encaixe confortavelmente no canal auditivo, formando uma boa vedação com o canal auditivo.

## 2. Remoção, limpeza e armazenamento

1. Encontre e segure a língua do tampão (Imagem D).
2. Remova o produto com um movimento lento de torção para quebrar gradualmente a vedação com o canal auditivo.
3. Limpe os tampões auriculares após cada uso. Estes podem ser limpos com um pano húmido ou lenços de limpeza antibacterianos. Recomendamos limpar os filtros apenas se necessário. Não use soluções de limpeza, sabões ou detergentes à base de álcool.
4. Armazene sempre o produto numa solução de transporte limpa que possa ser fechada novamente. A faixa de temperatura de armazenamento recomendada é entre -10° C e 150° C.

## 3. Alterar o tamanho do tampão auricular

1. Remova o filtro do tampão auricular atual pressionando suavemente o tampão auricular logo abaixo do filtro (Imagem E).
2. Assegure que o logotipo no filtro esteja voltado para cima (Imagem A).
3. Empurre o filtro num ângulo que facilite a inserção (Imagem F).
4. Pressione o filtro para baixo até que esteja corretamente posicionado no tampão auricular (Imagem G, H e I).

## AVISOS

- Se estas instruções e advertências não forem cumpridas, a proteção conferida pelo produto será gravemente prejudicada.
- Risco de sufocamento - mantenha o produto fora do alcance de crianças.
- O produto deve ser instalado, ajustado e mantido de acordo com as instruções. O encaixe incorreto pode reduzir a sua eficácia.
- Para atingir o nível de atenuação projetado, é importante que a parte externa da ponta auricular tenha uma vedação hermética com o canal auditivo.
- O desempenho do produto pode ser reduzido após o contacto com objetos pontiagudos, por ex. por punção ou corte (Imagem K).
- Inspeccione regularmente o produto para garantir a facilidade de manutenção (Imagem J).
- O produto pode ser afetado adversamente ao entrar em contacto com produtos químicos ou álcool.
- A remoção repentina ou rápida do produto do canal auditivo pode danificar o tímpano.
- Deve-se usar sempre proteção auditiva adequada em ambientes ruidosos.

## Blox Moto

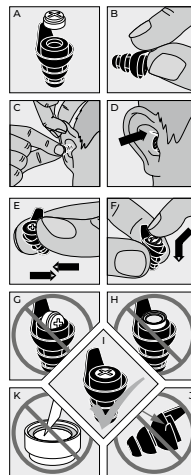
1	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
2	23,9	23,2	22,3	22,7	24,8	30,8	22,5	36,7
3	3,4	3,0	2,6	2,6	3,6	3,3	2,9	3,5
4	20,5	20,2	19,7	20,1	21,2	27,5	19,6	33,2

1. Frecuencia (Hz), Frecuencia (Hz), Frequency (Hz), Frequenz (Hz), Frequentz (Hz), Frecuencia (Hz), Frecuencia (Hz), Frecuencia (Hz).
2. Atténuation moyenne (dB), Gemiddelde demping (dB), Mean Attenuation (dB), Mittlere Abschwächung (dB), Atenuación media (dB), Atenuação média (dB), Attenuazione minima (dB).
3. EarT-type (dB), Standaardafwijking (dB), Standard Deviation (dB), Standardabweichung (dB), Deviation estándar (dB), Desvio-tipo (dB), Scartio tipo (dB).
4. Protection supposée (dB), Veronderstelde bescherming (dB), Protection Value (dB), Schutz-Sollwert (dB), Protección teórica (dB), Protezione prevista (dB), Protezione prevista (dB).

SNR (dB)	24	SNRm (dB)	25.5	SNRs (dB)	1.7
H (dB)	24	Hm (dB)	25.5	HS (dB)	1.9
M (dB)	22	Mm (dB)	24.1	Ms (dB)	2.2
L (dB)	21	Lm (dB)	23.1	Ls (dB)	2.0

This product is certified and monitored by PZT GmbH, notified body n°7974, Bismarckstrasse 44, D-35390 Willich, Germany, according to EN-1512-2:2020

Thion & Cie declares that the hearing protection is in compliance with PPE regulation EU 2020/425, Declaration of conformity: [www.bloxearplugs.com/certificates](http://www.bloxearplugs.com/certificates)



FR

## INSTRUCTIONS D'UTILISATION

Le produit se compose de deux parties ; le filtre en forme de pilule et l'embout auriculaire universel réutilisable (Image A).

Le filtre est intégré dans la plus grande taille d'embout auriculaire fournie (1-12 mm). Essayez d'abord d'insérer cette taille dans le conduit auditif en suivant les instructions - 1. Insertion dans l'oreille. Si l'embout auriculaire est inconfortable ou s'il est difficile à insérer, placez le filtre dans un embout auriculaire de plus petite taille (6-11 mm) - 3. Modification de la taille de l'embout auriculaire. Veuillez toujours contacter s'il n'est pas possible de réaliser une bonne étanchéité avec les tailles d'embout auriculaire fournies.

### 1. Insertion dans l'oreille

1. Assurez-vous que le filtre est correctement positionné dans l'embout auriculaire (Image G, H & I).

2. Saisissez la languette de l'embout auriculaire entre le pouce et l'index (Image B).

3. Tirez le haut de l'oreille vers l'extérieur et vers le haut pour faciliter l'insertion (Image C).

4. Positionnez la languette en haut de l'oreille pour faciliter le retrait du produit (Image D).

5. Poussez et tournez doucement le produit dans l'oreille jusqu'à ce qu'il soit confortablement installé dans le conduit auditif tout en formant une bonne étanchéité avec le produit auditif.

### 2. Retrait, nettoyage et stockage

1. Trouvez et saisissez la languette de l'embout auriculaire (Image D).

2. Enlevez le produit en le tournant lentement pour briser doucement l'étanchéité avec le canal auditif.

3. Nettoyez les embouts auriculaires après chaque utilisation. Il peut être nettoyé avec un chiffon humide ou des lingettes de nettoyage antibactériennes. Nous vous recommandons de nettoyer les filtres uniquement si nécessaire. Utilisez pas de solutions de nettoyage à base d'alcool, de savons ou de détergents.

4. Conservez toujours le produit dans une solution de transport propre et refermable. La plage de température de stockage recommandée est comprise entre -10°C et +50°C.

### 3. Modification de la taille des embouts

1. Retirez le filtre de l'embout auriculaire actuel en pressant doucement l'embout auriculaire juste en dessous du filtre (Image E).

2. Assurez-vous que le logo dans le filtre soit vers le haut (Image A).

3. Poussez le filtre sous un angle pour faciliter l'insertion (Image F).

4. Appuyez sur le filtre jusqu'à ce qu'il soit correctement positionné dans l'embout auriculaire (Image G, H & I).

## AVERTISSEMENTS

• Si ces instructions et avertissements ne sont pas respectés, la protection offerte par le produit sera gravement compromise.

• Risque d'étouffement - Tenir hors de portée des jeunes enfants.

• Le produit doit être mis, ajusté et entretenu conformément aux instructions. Un mauvais ajustement peut réduire son efficacité.

• Afin d'atteindre le niveau d'atténuation conçu, il est important que l'extérieur de l'embout auriculaire forme une étanchéité à l'air avec le conduit auditif.

• Les performances du produit peuvent être réduites après un contact avec des objets pointus, par exemple par perforation ou coupure (Image K).

• Inspectez régulièrement le produit ou vous assurer de son bon fonctionnement (Image D).

• Le produit peut être endommagé en entrant en contact avec des produits chimiques ou de l'alcool.

• Le retrait soudain ou rapide du produit hors du conduit auditif peut endommager le tympan.

• Une protection auditive appropriée doit être portée à tout moment dans un environnement bruyant.

NL

## GEbruIKSINSTRUCTIES

Het product bestaat uit twee delen; het pilvormige filter en het herbruikbare universele oorstopje (afbeelding A). Het filter wordt wereldwijd in de grootste meegeleverde maat oordopje (1-12 mm). Probeer eerst deze maat in de gehoorgang te plaatsen door de instructies te volgen - 1. In het oor plaatsen. Als het oordopje oncomfortabel aanvoelt of moeilijk in het oor te plaatsen is, vervangt het filter dan naar een oordopje met een kleinere maat (6-11 mm) - 3. Wisselen van het formaat oordopje. Neem contact met ons op als het niet mogelijk is om een goede afsluiting te bereiken met de meegeleverde oordopjes.

### 1. In het oor plaatsen

1. Zorg ervoor dat het filter correct in het oordopje is geplaatst (afbeelding G, H & I).

2. Pak het lipje van het oordopje vast tussen duim en wijsvinger (afbeelding B).

3. Trek de bovenkant van het oor naar buiten en omhoog om het inbrengen te vergemakkelijken (afbeelding C).

4. Plaats het lipje aan de bovenkant van het oor, zodat het product gemakkelijker te verwijderen is (afbeelding D).

5. Duw en draai het product voorzichtig in het oor totdat het comfortabel in de gehoorgang zit en een goede afsluiting vormt met de gehoorgang.

### 2. Uit het oor halen, reiniging en opslag

1. Zoek en pak het lipje van het oordopje (afbeelding D).

2. Verwijder het product met een zachte draaiende beweging om de afsluiting met de gehoorgang geleidelijk te verbreken.

3. Reinig het oordopje na elk gebruik. Het kan worden schoongeveegd met een vochtige doek of antibacteriële reinigingsdoekjes. Wij raden aan om het filter alleen te reinigen indien nodig. Gebruik geen reinigingsmiddelen op alcoholbasis, zeep of afwasmiddel.

4. Bewaar het product altijd in een schone hersluitbare bewaarplossing. De aanbevolen bewaartemperatuur ligt tussen -10°C en +50°C.

### 3. Wisselen van het formaat oordopje

1. Verwijder het filter uit het huidige oordopje door voorzichtig in het oordopje te knijpen net onder het filter (afbeelding E).

2. Zorg ervoor dat het lipje van het filter naar boven is gericht (afbeelding A).

3. Duw het filter schuin naar binnen om het plaatsen te vergemakkelijken (afbeelding F).

4. Druk op het filter totdat het correct in het oordopje zit geplaatst (afbeeldingen G, H & I).

## WAARSCHUWINGEN

• Als deze instructies en waarschuwingen niet worden opgevolgd, zal de bescherming van het product ernstig worden vermindert.

• **VERSTIKKINGSGEVAAR** - Houd het product buiten het bereik van jonge kinderen.

• Het product moet worden geplaatst, aangepast en onderhouden in overeenstemming met de instructies. Onjuiste plaatsing kan de effectiviteit van de bescherming verminderen.

• Om het ontworpen beschermingsniveau te bereiken, is het belangrijk dat de buitenkant van de oordop een luchtdichte afsluiting met de gehoorgang heeft.

• De prestaties van het product kunnen verminderen na contact met scherpe voorwerpen, bijvoorbeeld door te prikken of te snijden (afbeelding K).

• Inspecteer het product regelmatig om de bruikbaarheid ervan te garanderen (afbeelding D).

• Het product kan nadelig worden beïnvloed wanneer het in contact komt met chemische of alcohol.

• Plotseling of snel verwijderen van het product uit de gehoorgang kan het trommelflies beschadigen.

• In een lawaaiige omgeving moet altijd geschikte gehoorbescherming worden gedragen.

ENG

## USER INSTRUCTIONS

The product consists of two parts; the pill shaped filter and the reusable universal fit ear tip (Image A).

The filter is fitted into the largest supplied ear tip size (1-12 mm). First try inserting this size into the ear canal by following the instructions - 1. Inserting into the ear. If the ear tip feels uncomfortable or it is difficult to insert, place the filter into a smaller size ear tip (6-11 mm) - 3. Changing ear tip size. Please contact us if it is not possible to achieve a proper seal with the supplied ear tip sizes.

### 1. Inserting into the ear

1. Ensure the filter is correctly positioned in the ear tip (Image G, H & I).

2. Grip the tongue of the ear tip between thumb and forefinger (Image B).

3. Pull the top of the ear outward and upward to ease insertion (Image C).

4. Position the tongue at the top of the ear making the product easier to remove (Image D).

5. Gently push and twist the product into the ear until it sits comfortably in the ear canal whilst forming a good seal with the ear canal.

### 2. Removing, Cleaning and Storage

1. Find and grip the tongue of the ear tip (Image D).

2. Remove the product with a slow twisting motion to gradually break the seal with the ear canal.

3. Clean the ear tips after each use. It can be wiped clean with a damp cloth or antibacterial cleaning tissues. We recommend only cleaning the filters if necessary. Do not use alcohol-based cleaning solutions, soaps or detergents.

4. Always store the product in a clean resealable carrying case. Recommended storage temperature range is between -10°C and +50°C.

### 3. Changing ear tip size

1. Remove the filter from the current ear tip by gently squeezing the ear tip just below the filter (Image E).

2. Ensure that the logo in the filter is facing upward (Image A).

3. Push the filter in at an angle to ease insertion (Image F).

4. Press down on the filter until it is correctly positioned in the ear tip (Image G, H & I).

## WARNINGS

• If these instructions and warnings are not adhered to, the protection afforded by the product will be severely impaired.

• Choking hazard - Keep the product out of reach of young children.

• The product must be fitted, adjusted and maintained in accordance with the instructions. Improper fitting can reduce its effectiveness.

• In order to achieve the designed attenuation level, it's important that the outside of the ear tip has an airtight seal with the ear canal.

• Performance of the product may be reduced after contact with sharp objects e.g. by puncturing or cutting (Image K).

• Regularly inspect the product to ensure serviceability (Image D).

• The product may be adversely affected when coming into contact with chemicals or alcohol.

• Sudden or fast removal of the product out of the ear canal can damage the eardrum.

• Suitable hearing protection must be worn at all times in noisy surroundings.

DE

## BEWUTZERHINWEISE

Das Produkt besteht aus zwei Teilen: dem pillenförmigen Filter und dem wiederverwendbaren, universell einsetzbaren Ohrstöpselgröße (Abbildung A). Der Filter ist integriert in die größte mitgelieferte Ohrstöpselgröße (1-12 mm). Versuchen Sie zunächst, diese Größe in den Gehörgang einzuführen. Wenn Sie die Anweisungen befolgen - 1. Einsetzen in das Ohr. Wenn sich der Ohrstöpsel ungehindert anfühlt oder es schwierig ist, diesen in das Ohr zu stecken, ersetzen Sie ihn durch einen kleineren Ohrstöpsel (6-11 mm) - 3. Ändern der Ohrstöpselgröße. Bitte setzen Sie sich mit uns in Verbindung, wenn Sie mit den mitgelieferten Ohrstöpselgrößen keine ausreichende Abdichtung erreicht werden kann.

### 1. Einsetzen in das Ohr

1. Stellen Sie sicher, dass der Ohrstöpsel richtig in der Ohrmuschel sitzt (Abbildung G, H und I).

2. Nehmen Sie die Zunge des Ohrstöpsels zwischen Daumen und Zeigefinger (Abbildung B).

3. Ziehen Sie das obere Ende des Ohrs nach außen und oben, um das Einsetzen zu erleichtern (Abbildung C).

4. Positionieren Sie die Zunge oben am Ohr, damit sich das Produkt leichter entfernen lässt (Abbildung D).

5. Drücken und drehen Sie das Produkt vorsichtig in das Ohr, bis es bequem im Gehörgang sitzt und eine gute Abdichtung im Gehörgang bildet.

### 2. Entfernen, Reinigen und Lagern

1. Finden Sie die Zunge des Ohrstöpsels und halten Sie sie fest (Abbildung D).

2. Entfernen Sie das Produkt mit einer langsamen Drehbewegung, um die Versiegelung mit dem Gehörgang allmählich zu brechen.

3. Reinigen Sie die Ohrstöpsel nach jedem Gebrauch. Sie können mit einem feuchten Tuch oder antibakteriellen Reinigungstüchern abgewischt werden. Wir empfehlen, die Filter nur bei Bedarf zu reinigen. Verwenden Sie keine alkoholhaltigen Reinigungslösungen, Seifen oder Waschmittel.

4. Bewahren Sie das Produkt immer in einer sauberen, wiederverschließbaren Transportbox auf. Der empfohlene Lagertemperaturbereich liegt zwischen -10°C und +50°C.

### 3. Ändern der Ohrstöpselgröße

1. Entfernen Sie den Filter aus dem aktuellen Ohrstöpsel, indem Sie den Ohrstöpsel direkt unter dem Filter vorsichtig zusammendrücken (Abbildung E).

2. Achten Sie darauf, dass das Logo im Filter nach oben zeigt (Abbildung A).

3. Drücken Sie den Filter schräg ein, um das Einsetzen zu erleichtern (Abbildung F).

4. Drücken Sie den Filter nach unten, bis er richtig im Ohrstöpsel sitzt (Abbildung G, H und I).

## WARNUNGEN

• Wenn diese Anweisungen und Warnhinweise nicht beachtet werden, wird der Schutz, den das Produkt bietet, stark beeinträchtigt.

• **Erstickungsgefahr** - Halten Sie das Produkt von kleinen Kindern fern.

• Das Produkt muss in Übereinstimmung mit der Anleitung eingesetzt, angepasst und gepflegt werden. Ein unsachgemäßes Einsetzen kann seine Wirksamkeit verringern.

• Um den vorgesehenen Schalldämmungsgrad zu erreichen, ist es wichtig, dass die Außenseite des Ohrstöpsels luftdicht mit dem Gehörgang abschließt.

• Die Leistung des Produkts kann nach Kontakt mit scharfen Gegenständen, z. B. durch Durchstechen oder Schneiden, verringert sein (Abbildung K).

• Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig, um seine Funktionsfähigkeit zu gewährleisten (Abbildung D).

• Das Produkt kann bei Kontakt mit Chemikalien oder Alkohol nachteilig beeinflusst werden.

• Plötzliches oder schnelles Herausziehen des Produkts aus dem Gehörgang kann das Trommelfell beschädigen.

• In lauter Umgebung muss stets ein geeigneter Gehörschutz getragen werden.