

BE9129 Microset

- EN** Medical device information
DE Informationen zu Medizinprodukten
FI Lääketieteellisiä laitteita koskevat tiedot
NL Informatie over medische hulpmiddelen
NO Informasjon om medisinsk utstyr
SE Information om medicinteknisk utrustning



EN Medical device information

Read this first

Thank you for choosing a product from Bellman & Symfon – the world leader in listening systems based in Gothenburg, Sweden. This leaflet contains important medical device information. Please read it carefully to make sure that you understand and get the best out of your Bellman & Symfon product. For more information about features and benefits, contact your hearing care professional.

About the BE9129 Microset

Intended purpose

The intended purpose of this device is to act as a combined mono earbud and external microphone. It is used as an accessory for the Mino personal amplifier.

Intended user group


The intended user group consists of people of all ages with mild to severe hearing loss that need audio amplification.

Intended user

The intended user is a person with mild to severe hearing loss.

Principle of operation











The Microset connects to the Mino Line-in port and is used as an external microphone equipped with an earbud. Using the Microset, the user can tuck away the Mino in the pocket, put in the earbud and use the lapel microphone to pick up the sound.

 This device will not restore normal hearing and will not prevent or improve a hearing impairment or deafness resulting from organic conditions.







Important safety information

This section contains important information about safety, handling and operating conditions. Keep this leaflet for future use. If you are just installing the device, this leaflet must be given to the householder.

Hazard warnings

-  Failure to follow these safety instructions could result in fire, electric shock, or other injury or damage to the device or other property.
-  Keep this device out of reach of children under 3 years.
-  Do not use or store this device near any heat sources such as naked flames, radiators, ovens or other devices that produce heat.
-  Do not dismantle the device; there is a risk of electric shock. Tampering with or dismantling the device will void warranty.
-  This device is intended for indoor use only. Do not expose the device to moisture.
-  Protect the device from shocks during storage and transport.
-  Protect cables from any potential source of damage.
-  Do not make any changes or modifications to this device.
-  Use only original Bellman & Symfon accessories to avoid any electrical shock.
-  The connected listening device has a very powerful amplifier and the sound level can cause discomfort or, in serious cases, endanger hearing if the product is used carelessly. Always turn the volume down to a low level before putting on the headset!

Information on product safety

-  Failure to follow these instructions could result in damage to the device and void the warranty.
-  Do not use the device in areas where electronic equipment is prohibited.
-  The device may only be repaired by an authorized service center.
-  If a serious incident occurs in relation to this device, contact the manufacturer and relevant authority.
-  If you encounter other problems with your device, contact the point of purchase, your local Bellman & Symfon office or the manufacturer. Visit bellman.com for contact info.
-  Do not drop your device. Dropping onto a hard surface can damage it.

Operating conditions

Operate the device in a dry environment within the temperature and humidity limits stated in this leaflet. If the device gets wet or is exposed to moisture, it should no longer be regarded as reliable and should therefore be replaced.

Cleaning

Disconnect all cables before you clean your device. Use a soft, lint-free cloth. Avoid getting moisture in openings. Do not use household cleaners, aerosol sprays, solvents, alcohol, ammonia or abrasives. This device does not require sterilization.

Service and support













If the device appears to be damaged or doesn't function properly, follow the instructions in the user guide and this leaflet. If the product still doesn't function as intended, contact your local hearing care professional for information on service and warranty.

Warranty conditions

Bellman & Symfon guarantees this product for six (6) months from date of purchase against any defects that are due to faulty materials or workmanship. This guarantee only applies to normal conditions of use and service, and does not include damage resulting from accident, neglect, misuse, unauthorized dismantling, or contamination howsoever caused. This guarantee excludes incidental and consequential damage. Furthermore, the warranty does not cover Acts of God, such as fire, flood, hurricanes and tornadoes.

This warranty gives you specific legal rights and you may also have other rights that vary with territory. Some countries or jurisdictions do not allow the limitation or exclusion of incidental or consequential damages, or limitations on how long an implied warranty lasts, so the above limitation may not apply to you. This guarantee is in addition to your statutory rights as a consumer. The above warranty may not be altered except in writing signed by both parties hereto.

Regulatory symbols

	With this symbol, Bellman & Symfon confirms that the product meets the Medical Device Regulation EU 2017/745.
	This symbol indicates the manufacturer's serial number so that a specific medical device can be identified. It's available on the product and gift box.
	This symbol indicates the manufacturer's catalogue number so that the medical device can be identified. It's available on the product and gift box.
	This symbol indicates the medical device manufacturer, as defined in EU Directives 90/385/EEC, 93/42/EEC and 98/79/EC.
	This symbol indicates that the user should consult this leaflet.
	This symbol indicates that it is important for the user to pay attention to the relevant warning notices in the user guides.
	This symbol indicates important information for handling and product safety.
	Temperature during transport and storage: -10° to 50° C, 14° to 122° F. Temperature during operation: 0° to 35° C, 32° to 95° F
	Humidity during transportation and storage: <90%, non-condensing. Humidity during operation: 15% – 90%, non-condensing
	Atmospheric pressure during operation, transportation and storage: 700hpa - 1060hpa
Operating conditions	This device is designed such that it functions without problems or restrictions if used as intended, unless otherwise noted in this leaflet.
	With this CE symbol, Bellman & Symfon confirms that the product meets EU standards for health, safety, and environmental protection as well as the Radio Equipment Directive 2014/53/EU.
	This symbol indicates that the product shall not be treated as household waste. Please hand over your old or unused product to the applicable collection point for the recycling of electrical and electronic equipment or bring your old product to your hearing care professional for appropriate disposal. By ensuring this product is disposed of correctly, you will help prevent potential negative effects on the environment and human health.


Technical specifications

- Weight:** 17 g, 0.6oz
- Cable length:** 95 cm, 3.1 ft
- Connector:** 3.5 mm stereo plug
- Colour:** Black
- Earphone specifications**
- Sensitivity:** 113(± 3) dB/mW (@ 1kHz)
- Frequency response:** 50 Hz - 20 kHz
- Maximum power:** 10 mW
- Impedance:** 32 Ω
- Microphone specifications**
- Type:** Electret condenser microphone
- Directivity:** Omnidirectional
- Sensitivity:** -47 (±3) dB1
- Frequency response:** 110 Hz to 16 kHz
- S/N ratio:** >58 dB
- Bias voltage:** Max. 10 VDC
- In the box**
- BE9129 Microset

Configuration options

This device can be configured with the following personal amplifier:

- BE2030 Mino

 For detailed product information, see the corresponding user manual.

Compliance information

Hereby Bellman & Symfon declares that, in Europe, this product is in compliance with the essential requirements of the Medical Device Regulation EU 2017/745 as well as the directives and regulations listed below. The full text of the declaration of conformity can be obtained from Bellman & Symfon or your local Bellman & Symfon representative. Visit bellman.com for contact information.

Medical Device Regulation (MDR)
Electromagnetic Compatibility Directive (EMC)
Restriction of Hazardous Substances Directive (RoHS)
REACH Regulation
Waste Electrical & Electronic Equipment (WEEE)

ISO Certification of legal manufacturer

Bellman is certified in accordance with SS-EN ISO 9001 and SS-EN ISO 13485.

SS-EN ISO 9001 Certification Number: CN19/42071

SS-EN ISO 13485 Certification Number: CN19/42070

Certification Body

SGS United Kingdom Ltd
 Rossmore Business Park Ellesmere Port Cheshire CH65 3EN UK

Lesen Sie dies zuerst

Vielen Dank, dass Sie sich für ein Produkt von Bellman & Symfon - dem weltweit führenden Hersteller von Hörsystemen mit Sitz in Göteborg, Schweden - entschieden haben. Dieses Merkblatt enthält wichtige Informationen über Medizinprodukte. Bitte lesen Sie es sorgfältig durch um sicherzustellen, dass Sie Ihr Bellman & Symfon Produkt verstehen und optimal nutzen. Weitere Informationen zu Funktionen und Vorteilen erhalten Sie bei Ihrem Hörgeräteakustiker.

Über das BE9129 MicroSet

Verwendungszweck

Der bestimmungsgemäße Zweck dieses Geräts ist die Funktion als kombinierter Mono-Ohrhörer und externes Mikrofon. Es wird als Zubehör für den Mino Hörverstärker genutzt.

Vorgesehene Anwendergruppe


Die vorgesehene Anwendergruppe besteht aus Menschen aller Altersgruppen mit leichtem bis schwerem Hörverlust, die eine Audioverstärkung benötigen.

Vorgesehener Anwender

Der vorgesehene Anwender ist eine Person mit leichtem bis schwerem Hörverlust.

Funktionsprinzip


Das Microset wird an den Mino Line-In-Port angeschlossen und als externes Mikrofon mit Ohrhörer verwendet. Mit dem Microset kann der Benutzer das Mino in der Tasche verstauen, den Ohrhörer einstecken und das Ansteckmikrofon verwenden, um den Ton abzunehmen.


 Dieses Gerät stellt das normale Hörvermögen nicht wieder her und kann eine Schwerhörigkeit oder Taubheit, die auf organische Bedingungen zurückzuführen ist, nicht verhindern oder verbessern.


Wichtige Sicherheitsinformationen


Dieser Abschnitt enthält wichtige Informationen über Sicherheit, Handhabung und Betriebsbedingungen. Bewahren Sie dieses Merkblatt für den zukünftigen Gebrauch auf. Wenn Sie das Gerät gerade erst installieren, muss dieses Merkblatt dem Anwender ausgehändigt werden.

Gefahrenwarnungen

 Die Nichtbeachtung dieser Sicherheitshinweise kann zu Feuer, Stromschlag oder anderen Verletzungen oder Schäden am Gerät oder anderen Sachwerten führen.

 Bewahren Sie dieses Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern unter 3 Jahren auf.


 Verwenden oder lagern Sie dieses Gerät nicht in der Nähe von Wärmequellen wie offenen Flammen, Heizkörpern, Öfen oder anderen Geräten, die Wärme erzeugen.


 Zerlegen Sie das Gerät nicht; es besteht die Gefahr eines Stromschlags. Bei Manipulation oder Demontage des Geräts erlischt die Garantie.

 Dieses Gerät ist nur für die Verwendung in Innenräumen vorgesehen. Das Gerät darf nicht Feuchtigkeit ausgesetzt werden.

 Schützen Sie das Gerät bei Lagerung und Transport vor Stößen.


 Schützen Sie die Kabel vor jeder potentiellen Schadensquelle.


 Nehmen Sie keine Veränderungen oder Modifikationen an diesem Gerät vor. Verwenden Sie nur Original-Zubehör von Bellman & Symfon, um elektrische Schläge zu vermeiden.

 Das angeschlossene Hörgerät verfügt über einen sehr leistungsstarken Verstärker. Der Schalldruck kann bei unsachgemäßem Gebrauch des Produkts Unbehagen verursachen oder in schweren Fällen das Gehör schädigen. Stellen Sie die Lautstärke immer auf ein niedriges Niveau herunter, bevor Sie das Headset aufsetzen!


Informationen zur Produktsicherheit


 Die Nichtbeachtung dieser Anweisungen kann zu Schäden am Gerät führen und die Garantie erlöschen lassen.

 Verwenden Sie das Gerät nicht in Bereichen, in denen elektronische Geräte verboten sind.

 Das Gerät darf nur von einem autorisierten Service Zentrum repariert werden.

 Wenn ein schwerwiegendes Problem im Zusammenhang mit diesem Gerät auftritt, wenden Sie sich an den Hersteller und die zuständige Behörde.

 Wenn Sie andere Probleme mit Ihrem Gerät haben, wenden Sie sich an die Verkaufsstelle, Ihre örtliche Bellman & Symfon-Niederlassung oder den Hersteller. Besuchen Sie bellman.com für Kontaktinformationen.

 Lassen Sie Ihr Gerät nicht fallen. Das Fallenlassen auf eine harte Oberfläche kann diese beschädigen.

Betriebsbedingungen

Betreiben Sie das Gerät in einer trockenen Umgebung innerhalb der in diesem Merkblatt angegebenen Temperatur- und Feuchtigkeitsgrenzen. Wenn das Gerät Nässe oder Feuchtigkeit ausgesetzt wird, gilt es als nicht mehr zuverlässig und sollte ausgetauscht werden.

Reinigung

Trennen Sie alle Kabel von der Stromversorgung, bevor Sie Ihr Gerät reinigen. Verwenden Sie ein weiches, fusselfreies Tuch. Vermeiden Sie das Eindringen von Feuchtigkeit in die Öffnungen. Verwenden Sie keine Haushaltsreiniger, Aerosolsprays, Lösungsmittel, Alkohol, Ammoniak oder Scheuermittel. Dieses Gerät muss nicht sterilisiert werden.

Service und Support

Wenn das Gerät beschädigt zu sein scheint oder nicht ordnungsgemäß funktioniert, befolgen Sie die Anweisungen im Benutzerhandbuch und in dieser Broschüre. Wenn das Produkt immer noch nicht wie vorgesehen funktioniert, wenden Sie sich an Ihren Hörgeräteakustiker vor Ort, um Informationen zu Service und Garantie zu erhalten.

Gewährleistungsbedingungen

Bellman & Symfon gewährt für dieses Produkt eine sechsmonatige Garantie (6) ab Kaufdatum auf alle Mängel, die auf Material- oder Verarbeitungsfehler zurückzuführen sind. Diese Garantie gilt nur für normale Nutzungs- und Servicebedingungen und umfasst keine Schäden, die durch Unfall, Vernachlässigung, Missbrauch, unbefugte Demontage oder jegliche Kontamination entstehen. Diese Garantie schließt Zufalls- und Folgeschäden aus. Darüber hinaus erstreckt sich die Garantie nicht auf höhere Gewalt wie Feuer, Überschwemmung, Wirbelstürme und Tornados.

Diese Garantie gewährt Ihnen bestimmte Rechte. Weitere Rechte können je nach Land und Region variieren. In einigen Ländern oder Gerichtsbarkeiten ist die Beschränkung oder der Ausschluss von Zufalls- oder Folgeschäden oder die Beschränkung der Dauer einer stillschweigenden Garantie nicht zulässig, so dass die obige Beschränkung möglicherweise nicht auf Sie zutrifft. Diese Garantie kommt zu Ihren gesetzlichen Rechten als Verbraucher hinzu. Die obige Garantie darf nicht geändert werden, außer in schriftlicher Form, die von beiden Parteien unterzeichnet ist.


ISO-Zertifizierung des Herstellers


Bellman ist gemäß SS-EN ISO 9001 und SS-EN ISO 13485 zertifiziert. SS-EN ISO 9001-Zertifizierungsnummer: CN19/42071 SS-DE ISO 13485 Zertifizierungsnummer: CN19/42070


Zertifizierungsstelle


SGS Vereinigtes Königreich Ltd
Rossmore Business Park Ellesmere Port Cheshire CH65 3EN UK


Kenzeichnungung


 Mit diesem Kennzeichen bestätigt Bellman & Symfon, dass das Produkt der Medizinprodukteverordnung EU 2017/745 entspricht.

 Dieses Kennzeichen gibt die Seriennummer des Herstellers an, so dass ein bestimmtes Medizinprodukt identifiziert werden kann. Die Kennzeichnung ist sowohl auf dem Produkt als auch auf der Geschenkverpackung.


 Dieses Kennzeichen gibt die Katalognummer des Herstellers an, damit das Medizinprodukt identifiziert werden kann. Die Kennzeichnung ist sowohl auf dem Produkt als auch auf der Geschenkverpackung.


 Dieses Kennzeichen gibt den Hersteller des medizinischen Geräts an, wie in den EU-Richtlinien 90/385/EWG, 93/42/EWG und 98/79/EG definiert.


 Dieses Kennzeichen weist darauf hin, dass der Benutzer dieses Merkblatt sorgfältig lesen sollte.

 Dieses Kennzeichen weist darauf hin, dass es für den Benutzer wichtig ist, die entsprechenden Warnhinweise in den Benutzerhandbüchern zu beachten.


 Dieses Kennzeichen weist auf wichtige Informationen zur Handhabung und Produktsicherheit hin.


 Temperatur während des Transports und der Lagerung: -10°C bis 50°C bzw. 14°F bis 122°F. Temperatur während des Betriebs: 0°C bis 35°C bzw. 32°F bis 95°F

 Luftfeuchtigkeit während Transport und Lagerung: <90%, nicht kondensierend. Luftfeuchtigkeit während des Betriebs: 15% - 90%, nicht kondensierend

 Luftdruck während des Betriebs, Transport und Lagerung: 700hpa - 1060hpa

Betriebsbedingungen
Dieses Gerät ist so konstruiert, dass es bei bestimmungsgemäßer Verwendung ohne Probleme oder Einschränkungen funktioniert, sofern in diesem Merkblatt nicht anders angegeben.

 Mit diesem CE-Zeichen bestätigt Bellman & Symfon, dass das Produkt den EU-Richtlinien für Gesundheit, Sicherheit und Umweltschutz sowie der Funkanlagen-Richtlinie 2014/53/EU entspricht.

 Dieses Kennzeichen weist darauf hin, dass das Produkt nicht über den Hausmüll entsorgt werden darf. Bitte geben Sie Ihr altes oder ungebrauchtes Produkt bei der entsprechenden Sammelstelle für das Recycling von Elektro- und Elektronikgeräten ab, oder bringen Sie Ihr altes Produkt zu Ihrem Hörgeräteakustiker zur fachgerechten Entsorgung. Durch die korrekte Entsorgung dieses Produkts tragen Sie dazu bei, mögliche negative Auswirkungen auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit zu verhindern.

Technische Spezifikationen

Gewicht: 17 g, 0,6 Unzen
Länge des Kabels: 95 cm
Anschluss: 3,5 mm Stereostecker
Farbe: Schwarz

Ohrhörer Spezifikationen

Empfindlichkeit: 113(± 3) dB/mW (@ 1kHz)
Frequenzbereich: 50 Hz - 20 kHz
Maximale Leistung: 10 mW
Impedanz: 32 Ω


Microfon Spezifikationen

Typ: Elektret-Kondensatormikrofon
Richtcharakteristik: Omnidirectional
Empfindlichkeit: -47 (±3) dB1
Frequenzbereich: 110 Hz bis 16 kHz
SNR (Rauschabstand): >58 dB
Vorspannung: Max. 10 VDC
Lieferumfang:
▪ BE9129 MicroSet

Konfigurations-Optionen

Dieses Gerät kann mit dem folgenden persönlichen Verstärker verwendet werden:

▪ BE2030 Mino

 Foder detaillierte Produktinformationen finden Sie im entsprechenden Handbuch unter Bedienungsanleitung.

Informationen zur Einhaltung der Vorschriften

Hiermit erklärt Bellman & Symfon, dass dieses Produkt in Europa den wesentlichen Anforderungen der Medizinprodukteverordnung EU 2017/745 sowie den unten aufgeführten Richtlinien und Verordnungen entspricht. Den vollständigen Text der Konformitätserklärung erhalten Sie bei Bellman & Symfon oder Ihrem örtlichen Bellman & Symfon-Vertreter. Kontaktinformationen finden Sie unter bellman.com.

Medizinprodukteverordnung (MDR)

Richtlinie über elektromagnetische Verträglichkeit (EMV)

Richtlinie zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe (RoHS)

REACH-Verordnung

Elektro- und Elektronik-Altgeräte (WEEE)

Lees dit eerst

Bedankt voor het kiezen van een product van Bellman & Symfon - de wereldleider op het gebied van luistersystemen uit Göteborg, Zweden. Deze bijsluiter bevat belangrijke informatie over medische hulpmiddelen. Lees deze aandachtig door om er zeker van te zijn dat u uw Bellman & Symfon-product begrijpt en het beste uit uw product haalt. Neem contact op met uw audicien voor meer informatie over functies en voordelen.

Over de BE9129 Microset

Beoogd doel

Het beoogde doel van dit apparaat is om te fungeren als een gecombineerde mono-oordop en externe microfoon. Het wordt gebruikt als accessoire voor de Mino persoonlijke versterker.

Beoogde gebruikersgroep


De beoogde gebruikersgroep bestaat uit mensen van alle leeftijden met licht tot ernstig gehoorverlies die audioversterking nodig hebben.

Beoogde gebruiker

De beoogde gebruiker is een persoon met licht tot ernstig gehoorverlies.

Werkingsprincipe

De Microset is verbonden met de Mino line-in port en wordt gebruikt als externe microfoon met een oordopje. Door de microset te gebruiken kan de gebruiker de Mino in de (broek)zak stoppen, de oordop in doen en de lavelier microfoon gebruiken om geluid mee op te vangen.


 Dit apparaat herstelt het normale gehoor niet en voorkomt of verbetert gehoorverlies of doofheid niet.


Belangrijke veiligheidsinformatie


Dit gedeelte bevat belangrijke informatie over veiligheid, gebruik en operationele voorwaarden. Bewaar deze bijsluiter voor toekomstig gebruik. Als u het apparaat slechts installeert, moet u deze bijsluiter aan de hoofdbewoner geven.


Gevaarwaarschuwingen


 Het niet naleven van deze veiligheidsinstructies kan leiden tot brand, elektrische schokken of ander letsel of schade aan het apparaat of andere eigendommen.


 Bewaar dit apparaat buiten het bereik van kinderen jonger dan 3 jaar.


 Gebruik of bewaar dit apparaat niet in de buurt van warmtebronnen zoals open vuur, radiatoren, ovens of andere apparaten die warmte produceren.

 Haal het apparaat niet uit elkaar; er bestaat een risico op elektrocutie. Bij manipulatie of demontage van het apparaat vervalt de garantie.


 Dit apparaat is uitsluitend bedoeld voor gebruik binnenshuis. Stel het apparaat niet bloot aan vocht.


 Bescherm het apparaat tegen schokken tijdens opslag en transport.


 Bescherm kabels tegen elke mogelijke bron van schade. Breng geen wijzigingen of modificaties aan dit apparaat aan. Gebruik alleen originele Bellman & Symfon-accessoires om elektrische schokken te voorkomen.


 Het gekoppelde luisterapparaat heeft een zeer krachtige versterker en het geluidsniveau kan ongemak veroorzaken of, in ernstige gevallen, het gehoor beschadigen als het product onzorgvuldig wordt gebruikt. Zet het volume altijd op een laag niveau voordat u de headset opzet!


Informatie over productveiligheid


 Het niet opvolgen van deze instructies kan leiden tot schade aan het apparaat en het vervallen van de garantie.

 Gebruik het apparaat niet in gebieden waar elektronische apparatuur is verboden.

 Het apparaat mag alleen worden gerepareerd door een erkend servicecentrum.

 Als zich een ernstig incident voordoet met betrekking tot dit apparaat, neem dan contact op met de fabrikant en de relevante autoriteit.

 Als u andere problemen met uw apparaat ondervindt, neem dan contact op met het verkooppunt, uw plaatselijke Bellman & Symfon-kantoor of de fabrikant. Bezoek bellman.com voor contactgegevens.

 Laat uw apparaat niet vallen. Als u het apparaat op een hard oppervlak laat vallen, kan het beschadigd raken.

Gebruiksvoorwaarden

Gebruik het apparaat in een droge omgeving binnen de temperatuur- en vochtigheids grenzen die in deze bijsluiter worden vermeld. Als het apparaat nat wordt of wordt blootgesteld aan vocht, moet het niet langer als betrouwbaar worden beschouwd en moet het worden vervangen.

Reiniging

Koppel alle kabels los voordat u uw apparaat reinigt. Gebruik een zachte, pluisvrije doek. Voorkom dat er vocht in de openingen komt. Gebruik geen huishoudelijke schoonmaakmiddelen, spuitbussen, oplosmiddelen, alcohol, ammoniak of schuurmiddelen. Dit apparaat vereist geen sterilisatie.

Service en ondersteuning

Als het apparaat beschadigd lijkt te zijn of niet naar behoren functioneert, volg dan de instructies in de gebruikershandleiding en deze bijsluiter. Als het product nog steeds niet werkt zoals bedoeld, neem dan contact op met uw plaatselijke audicien voor informatie over service en garantie.

Garantievoorwaarden

Bellman & Symfon geeft op dit product een garantie van zes (6) maanden vanaf de aankoopdatum tegen defecten die te wijten zijn aan defecte materialen of fabricagefouten. Deze garantie is alleen van toepassing op normale gebruiks- en servicevoorwaarden en omvat geen schade als gevolg van een ongeval, verwaarlozing, misbruik, ongeautoriseerde demontage of vervuiling door welke oorzaak dan ook. Deze garantie is exclusief incidentele schade en gevolgschade. Bovendien dekt de garantie geen overmacht, zoals brand, overstromingen, orkanen en tornado's.

Deze garantie geeft u specifieke wettelijke rechten en mogelijk heeft u ook andere rechten die per regio kunnen verschillen. In sommige landen of rechtsgebieden is de beperking of uitsluiting van incidentele schade of gevolgschade, of beperkingen van de duur van een impliciete garantie, niet toegestaan, dus de bovenstaande beperking is mogelijk niet op u van toepassing. Deze garantie komt bovenop uw wettelijke rechten als consument. De bovenstaande garantie mag niet worden gewijzigd tenzij schriftelijk ondertekend door beide partijen.

ISO-certificering van wettelijke fabrikant

Bellman is gecertificeerd conform SS-EN ISO 9001 en SS-EN ISO 13485. SS-EN ISO 9001-certificaatnummer: CN19/42071 SS-EN ISO 13485-certificaatnummer: CN19/42070

Certificatie-instelling

SGS United Kingdom Ltd
Rossmore Business Park, Ellesmere, Port Cheshire, CH65 3EN, Verenigd Koninkrijk



Met dit symbool bevestigt Bellman & Symfon dat het product voldoet aan de Verordening medische hulpmiddelen EU 2017/745.



Dit symbool geeft het serienummer van de fabrikant aan, zodat een specifiek medisch hulpmiddel kan worden geïdentificeerd. Het is beschikbaar op het product en in de geschenkverpakking.



Dit symbool geeft het catalogusnummer van de fabrikant aan, zodat het medisch hulpmiddel kan worden geïdentificeerd. Het is beschikbaar op het product en in de geschenkverpakking.



Dit symbool geeft de fabrikant van het medische hulpmiddel aan, zoals gedefinieerd in EU-richtlijnen 90/385/EEG, 93/42/EEG en 98/79/EG.



Dit symbool geeft aan dat de gebruiker deze gebruiksaanwijzing dient te raadplegen.



Dit symbool geeft aan dat het belangrijk is dat de gebruiker aandacht besteedt aan de relevante waarschuwingen in de gebruikershandleidingen.



Dit symbool geeft belangrijke informatie aan voor het gebruik en de productveiligheid.



Temperatuur tijdens transport en opslag: -10° tot 50° C, 14° - 122° F
Temperatuur tijdens gebruik: 0° tot 35° C, 32° tot 95° F.



Vochtigheid tijdens transport en opslag: <90%, niet condensierend
Vochtigheid tijdens gebruik: 15% - 90%, niet condensierend



Atmosferische druk tijdens gebruik, transport en opslag: 700hpa - 1060hpa

Gebruiksvoorwaarden

Dit apparaat is zo ontworpen dat het zonder problemen of beperkingen werkt als het wordt gebruikt waarvoor het bedoeld is, tenzij anders vermeld in deze bijsluiter.



Met dit CE-symbool bevestigt Bellman & Symfon dat het product voldoet aan de EU-normen voor gezondheid, veiligheid en milieubescherming, evenals aan de richtlijn inzake radioapparatuur 2014/53/EU.



Dit symbool geeft aan dat het product niet als huishoudelijk afval mag worden behandeld. Geef uw oude of ongebruikte product af bij een verzamelpunt voor recycling van elektrische en elektronische apparatuur of breng uw oude product naar uw audicien voor correcte verwijdering. Door ervoor te zorgen dat dit product op de juiste manier wordt weggegooid, helpt u mogelijke negatieve effecten op het milieu en de menselijke gezondheid te voorkomen.


Technische specificaties

- Gewicht:** 17 g
- Kabellengte:** 95 cm
- Aansluiting:** 3,5 mm stereoplug
- Kleur:** Zwart
- Hoofdtelefoonspecificaties**
- Gevoeligheid:** 113(± 3) dB/mV (@ 1kHz)
- Frequentierespons:** 50 Hz - 20 kHz
- Maximaal vermogen:** 10 mW
- Impedantie:** 32 Ω

- Microfoonspecificaties**
- Type:** Electret-condensatormicrofoon
- Richtingskarakteristiek:** Omnidirectioneel
- Gevoeligheid:** -47 (±3) dB1
- Frequentierespons:** 110 Hz tot 16 kHz
- S/N-verhouding:** >58 dB
- Voorspanning:** Max. 10 VDC
- In de doos**
- BE9129 Microset

Configuratie-opties

Dit apparaat kan worden geconfigureerd met de volgende persoonlijke versterker:

- BE2030 Mino
-  Zie voor gedetailleerde productinformatie de bijbehorende gebruikershandleiding.

Nalevingsinformatie

Hierbij verklaart Bellman & Symfon dat dit product in Europa voldoet aan de essentiële vereisten van de Verordening medische hulpmiddelen EU 2017/745 en aan de richtlijnen en regelgeving die hieronder worden vermeld. De volledige tekst van de conformiteitsverklaring is verkrijgbaar bij Bellman & Symfon of uw plaatselijke Bellman & Symfon-vertegenwoordiger. Bezoek bellman.com voor contactgegevens.

Verordening medische hulpmiddelen (MDR)

Richtlijn elektromagnetische compatibiliteit (EMC)

Richtlijn beperking van gevaarlijke stoffen (RoHS)

REACH-verordening

Afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (AEEA)

Les dette først

Takk for at du valgte et produkt fra Bellman & Symfon – verdenslederen innen lyttesystemer, med hovedkontor i Göteborg i Sverige. Denne brosjyren inneholder viktig informasjon om medisinsk utstyr. Vennligst les nøye gjennom den for å forsikre deg om at du forstår og får mest mulig ut av ditt Bellman & Symfon-produkt. For mer informasjon om funksjoner og fordeler kan du kontakte din hørsselsspesialist.

Om BE9129 Microset

Tiltenkt bruk

Det tiltenkte formålet med denne enheten er å fungere som en kombinert mono øreplugg og ekstern mikrofon. Den brukes som tilbehør til Mino samtaleforsterker.

Tiltenkt brukergruppe

Den tiltenkte brukergruppen består av personer i alle aldre med svak til alvorlig hørselstap som trenger lydforsterkning.

Tiltenkt bruker

Den tiltenkte brukeren er en person med svak til alvorlig hørselstap.

Drift

Microset kobles til Mino Line-in-porten og brukes som en ekstern mikrofon utstyrt med øreplugg. Ved hjelp av Microset, kan brukeren putte Mino i lommen, sette ørepluggen i øret og bruke mikrofonen som tar opp lyden.

- Apparatet vil ikke gjenopprette normal hørsel og vil ikke forhindre eller forbedre et hørselstap eller døvhets som skyldes organiske forhold.

Viktig sikkerhetsinformasjon

Dette avsnittet inneholder viktig informasjon om sikkerhet, håndtering og driftsforhold. Ta vare på denne brosjyren for fremtidig bruk. Dersom du bare har som oppgave å installere dette apparatet, må du gi denne brosjyren til brukeren.

Sikkerhetsadvarsler

- Hvis man ikke følger disse sikkerhetsinstruksjonene, kan det føre til brann, elektrisk støt eller annen skade på apparatet eller annen eiendom.
- Hold dette apparatet utenfor rekkevidde for barn under 3 år.
- Du må ikke bruke eller oppbevare dette apparatet i nærheten av varmekilder som åpen ild, radiatorer, ovner eller andre apparater som produserer varme.
- Du må ikke ta fra hverandre apparatet; det finnes risiko for elektrisk støt. Dersom man forsøker å endre på eller demontere apparatet, vil det gjøre garantien ugyldig.
- Dette apparatet er kun utformet for bruk innendørs. Apparatet må ikke utsettes for fuktighet.
- Beskytt apparatet mot støt og slag under oppbevaring og transport.
- Beskytt kabler mot potensielle skadekilder.
- Du må ikke foreta endringer eller modifiseringer av dette apparatet. Bruk kun originalt tilbehør fra Bellman & Symfon for å unngå elektrisk støt.
- Det tilkoblede lytteapparatet har en svært kraftig forsterker, og lydnivået kan forårsake ubehag eller, i alvorlige tilfeller, utsette hørselen for fare dersom produktet brukes på en uforsiktig måte. Skru alltid volumet ned til et lavt nivå før du tar på deg hodetelefonen!

Informasjon om produktsikkerhet

- Hvis man ikke følger disse instruksjonene, kan det føre til skade på apparatet og at garantien blir ugyldig.
- Ikke bruk apparatet på områder der bruk av elektronisk utstyr er forbudt.
- Apparatet må kun repareres av et autorisert servicesenter.
- Hvis det oppstår en alvorlig hendelse i forbindelse med bruk av dette apparatet, må du kontakte produsenten eller en annen relevant instans.
- Hvis det oppstår problemer med apparatet ditt, må du kontakte stedet der du kjøpte apparatet, ditt lokale Bellman & Symfon-kontor eller produsenten. Besøk bellman.com for kontaktinformasjon.
- Ikke slipp apparatet på gulvet. Apparatet kan ta skade hvis det slippes ned på en hard overflate.

Driftsforhold

Bruk apparatet i et tørt miljø innenfor det temperaturområdet og de fuktighetsgrensene som er angitt i denne brosjyren. Dersom apparatet blir vått eller blir utsatt for fuktighet, bør det ikke lenger regnes som pålitelig og må derfor erstattes.

Rengjøring

Koble fra alle kabler før du rengjør apparatet. Bruk en myk klut som ikke loer. Unngå at fuktighet kommer inn i åpningene. Ikke bruk rengjøringsmidler for husholdningsbruk, aerosolsprayer, løsemidler, alkohol, ammoniakk eller slipemidler. Dette apparatet krever ikke sterilisering.

Service og support

Hvis apparatet ser ut til å være skadet eller ikke fungerer korrekt, må du følge instruksjonene i brukerveiledningen og i denne brosjyren. Hvis produktet fremdeles ikke fungerer som det skal, må du kontakte din hørsselsspesialist for informasjon om service og garanti.

Garantibetingelser

Bellman & Symfon tilbyr garanti for dette produktet i seks (6) måneder fra kjøpsdatoen mot alle defekter som skyldes feil på materialer eller konstruksjonsfeil. Denne garantien gjelder kun for vanlige bruksforhold og service, og omfatter ikke skade som skyldes ulykke, vanskjøtsel, feilaktig bruk, uautorisert demontering eller kontaminering, uansett hvordan dette er oppstått. Denne garantien omfatter ikke tilfeldig eller indirekte skade. Videre dekker ikke garantien force majeure, slik som brann, oversvømmelse, orkaner og tornadoer.

Denne garantien gir deg spesifikke juridiske rettigheter, og du kan også ha andre rettigheter avhengig av hvor du bor. Enkelte land og jurisdiksjoner tillater ikke begrensning eller utelukkelse av tilfeldige eller indirekte skader, eller begrensninger på hvor lenge en implisitt garanti varer, så derfor er det mulig at begrensningene ovenfor ikke gjelder for deg. Denne garantien kommer i tillegg til dine lovfestede rettigheter som forbruker. Garantien ovenfor kan ikke endres med mindre begge parter samtykker i dette skriftlig.

ISO-sertifisering fra juridisk produsent

Bellman er sertifisert i samsvar med SS-EN ISO 9001 og SS-EN ISO 13485.

SS-EN ISO 9001 sertifiseringsnummer: CN19/42071





SS-EN ISO 13485 sertifiseringsnummer: CN19/42070

Sertifiseringsorgan

SGS United Kingdom Ltd

Rossmore Business Park Ellesmere Port Cheshire CH65 3EN UK

Påbudssymboler

	Med dette symbolet bekrefter Bellman & Symfon at produktet oppfyller EUs forordning om regulering av medisinsk utstyr EU 2017/745.
	Dette symbolet angir produsentens serienummer, som gjør at et bestemt medisinsk apparat kan identifiseres. Det er tilgjengelig på produktet og emballasjen.
	Dette symbolet angir produsentens katalognummer, som gjør at det medisinske utstyret kan identifiseres. Det er tilgjengelig på produktet og emballasjen.
	Dette symbolet angir produsenten av det medisinske utstyret, som definert i EU-direktivene 90/385/EØF, 93/42/EØF og 98/79/EF.
	Dette symbolet indikerer at brukeren bør finne informasjon i denne brosjyren.
	Dette symbolet angir at det er viktig for brukeren å være oppmerksom på de relevante advarene i brukerveiledningene.
	Dette symbolet angir viktig informasjon om håndtering og produktsikkerhet.
	Temperatur under transport og oppbevaring: -10 °C til +50 °C (14 °F til 122° F). Temperatur under drift: 0 °C til 35 °C (32 °F til 95 °F)
	Fuktighet under transport og oppbevaring: < 90 %, ikke-kondenserende. Fuktighet under drift: 15–90 %, ikke-kondenserende
	Atmosfærisk trykk under drift, transport og oppbevaring: 700–1060 hpa
Driftsforhold	Dette apparatet er designet slik at det fungerer uten problemer eller begrensninger dersom det brukes til det tiltenkte formålet, med mindre noe annet er oppgitt i denne brosjyren.
	Med dette CE-symbolet bekrefter Bellman & Symfon at produktet oppfyller EU-standarder for helse, sikkerhet og miljøvern så vel som Direktivet for radioutstyr 2014/53/EU.
	Dette symbolet indikerer at produktet ikke skal behandles som husholdningsavfall. Vennligst lever inn ditt gamle eller ubrukte produkt ved et relevant innsamlingspunkt for resirkulering av elektronisk og elektronisk utstyr eller ta med deg ditt gamle produkt til hørsselsspesialisten din for korrekt avfallshåndtering. Ved å sørges for at dette produktet kastes på korrekt måte bidrar du til å forhindre potensiell negativ innvirkning på miljøet og menneskers helse.

Tekniske spesifikasjoner

Vekt: 17 g (0,6oz)

Kabellengde: 95 cm

Kontakt: 3,5 mm stereoplugg

Farge: Svart

Ørtefon spesifikasjoner

Folmsomhet: 113(± 3) dB/mW (@ 1kHz)

Frekvens: 50 Hz - 20 kHz

Uteeffekt: 10 mW

Impedans: 32 Ω

Mikrofon spesifikasjoner

Type: Elektrisk kondensatormikrofon

Opptak: Rundomfangende -omni

Folmsomhet: -47 (±3) dB1

Frekvens: 110 Hz til 16 kHz

SNR: >58 dB

Spenning: Max. 10 VDC


I esken:

- BE9129 Microset

Konfigurasjonsalternativer

Dette apparatet kan konfigureres med følgende personlige forsterker:

- BE2030 Mino

-  For detaljert produktinformasjon se den tilsvarende brukermanualen.

Samsvarsinformasjon

Med dette erklærer Bellman & Symfon at dette produktet i Europa oppfyller de grunnleggende kravene i EUs forordning for medisinsk utstyr EU 2017/745, i tillegg til de direktivene og forskriftene som står oppført nedenfor. Den fullstendige teksten til samsvarserklæringen kan innhentes fra Bellman & Symfon eller fra din lokale Bellman & Symfon-representant. Besøk bellman.com for kontaktinformasjon.

Forordningen om medisinsk utstyr (MDR)

Direktivet om elektromagnetisk kompatibilitet (EMC)

Direktivet om begrensning i bruk av farlige stoffer (RoHS)

REACH-reguleringen

Direktivet om elektrisk og elektronisk avfall (WEEE)

