

# Maxi

Personal amplifier



For use in all EU countries

Hereby, Bellman & Symfon AB, declares that this BE2020 is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of directives: EMC 1989/336/EC.

Correct use and disposal of batteries:

Replace only with the same or equivalent type recommended by the manufacturer. Please dispose of old, defective batteries in an environmentally friendly manner in accordance with the relevant legislation.

## Bellman® Audio Maxi Digitale Gespreksversterker, BE2020

*Wij danken u voor uw vertrouwen in de producten van Bellman & Symfon.*




*Bellman Audio is een ondersteunend luistersysteem. Het systeem bestaat uit een aantal eenheden die het luisteren onder moeilijke omstandigheden vergemakkelijken. De audioproducten van Bellman maken het dagelijkse leven gemakkelijker voor veel mensen en geven ze de vrijheid om zich met hun interesses bezig te houden.*

*Lees de volledige gebruikershandleiding door voordat u het product gaat gebruiken.*




*Zie het schema met accessoires en verbindingsopties binnen in het omslag.*




### Om te beginnen


#### De eenheid uitpakken, installeren en testen

1. Open het batterijdeksel (17) door de vergrendeling van het batterijdeksel (16) in de richting van de pijl te drukken. Doe de batterijen in het vakje en zorg dat ze op de juiste manier worden geplaatst. Gebruik hierbij de markeringen in het batterijvakje (14). Gebruik uitsluitend AA alkalinebatterijen. Gebruik geen overmatige kracht om de batterijen in het vakje te duwen. Sluit het batterijdeksel (17) en controleer of de vergrendeling (16) met een klik wordt vergrendeld.
2. Sluit BE9122 Bellman Headphones, BE9159 Bellman Neck Loop, BE9125 Bellman Stetoclip, BE9124 Bellman Ear Phones of een ander product dat door Bellman & Symfon wordt aanbevolen aan op de groene uitgang voor de koptelefoon (12) aan de rechterkant.
3. Druk kort op de knop On/Off  (5) om de Maxi op te starten. De indicatielampjes (3 en 4) boven de keuzeknop voor de microfoon  (6) en de keuzeknop voor de Telecoil  (7) gaan knipperen terwijl de Maxi opstart.

Maxi start altijd op met de interne microfoon (2) als geluidsbron geselecteerd. Het volume staat dan altijd laag om onaangename geluidsniveaus te voorkomen.

Gebruik de volumeknop  (9) om het geluidsniveau te regelen. Met  neemt het volume toe en met  neemt het volume af. Het indicatielampje voor Volume en Toon (8) geeft het geluidsniveau aan. Hoe meer indicatielampjes er branden, hoe harder het volume staat. Het indicatielampje gaat 3 seconden nadat het geluidsniveau is ingesteld uit.

Gebruik de toonregeling  (10) om de geluidskwaliteit aan te passen. Met  nemen de hoge tonen toe en met  nemen ze af. Het indicatielampje voor Volume en Toon (8) geeft de tooninstelling aan. Het indicatielampje gaat 3 seconden nadat de geluidskwaliteit is ingesteld uit.

Wanneer u klaar bent, kunt u de Maxi uitschakelen door kort op de knop On/Off  (5) te drukken.

**Let op:** De BE2020 Bellman® Audio Maxi voor hulp bij digitale communicatie is geen hoorapparaat. Bellman & Symfon AB raadt iedereen die hoorproblemen heeft aan naar een dokter te gaan.

**Waarschuwing!** De BE2020 Bellman® Audio Maxi voor hulp bij digitale communicatie heeft een zeer krachtige versterker; het geluidsniveau kan ongemak en in ernstige gevallen hoorproblemen opleveren als het apparaat onzorgvuldig wordt gebruikt. Zet het volume altijd op een laag niveau voordat u de koptelefoon op uw hoofd zet!

**Waarschuwing!** Als de BE2020 Bellman® Audio Maxi voor hulp bij digitale communicatie samen met een nekkoord wordt gebruikt, zoals de BE9159 (accessoire), dan mag de inductielus (positie T) niet als signaalbron worden geselecteerd omdat dit krachtige inductieve feedback kan veroorzaken. Feedback in combinatie met een hoog geluidsniveau kan ongemak en in ernstige gevallen hoorproblemen opleveren.

**Waarschuwing!** De Bellman® Audio Maxi voor hulp bij digitale communicatie werkt op AA-alkalinebatterijen. Stel de batterijen niet bloot aan vuur of direct zonlicht.”

### Functie

De BE2020 Bellman® Audio Maxi Digitale Gespreksversterker is een digitale belversterker die speciaal is ontworpen voor een uitzonderlijke geluidservaring, zelfs onder veeleisende omstandigheden. Maxi werkt zeer goed voor spraak en muziek met de ingebouwde microfoon, met een externe microfoon (accessoire) of met andere externe geluidsbronnen.

#### Ingebouwde microfoon

De ingebouwde microfoon (2) bevindt zich onder de rubberen dop boven op het voorpaneel.

De microfoon is een alzijdig gerichte microfoon.

#### Telecoil



De ingebouwde telecoil staat in een hoek van 45 graden om inductieve signalen van een inductieve lus in zowel horizontale positie (in de hand of op een tafel) als verticale positie (op een klem of neklint) op te vangen.



De T-positie kan worden gebruikt op plaatsen waar een inductieve lus (of hoorlus) is voorzien. Kijk naar het symbool voor een inductieve lus of vraag het personeel of er een inductieve lus is als u het niet zeker weet.

#### De signaalbron selecteren


Het is gemakkelijk om de geluidsbron te selecteren.

- De gebruiker kan handmatig kiezen tussen de interne microfoon (M-positie) of de ingebouwde telecoil (T-positie) door op de knoppen  (6) en  (7) op de voorkant te drukken. Wanneer u tussen deze twee wisselt, wordt het volume laag gezet om onaangename geluidsniveaus te voorkomen.
- Als er iets op de ingang van de externe geluidsbron wordt aangesloten, selecteert Maxi deze automatisch. Wanneer u deze verwijdert, maakt Maxi automatisch verbinding met de interne microfoon (M-positie).


#### Externe geluidsbron

Als de gebruiker een audiokabel (accessoire BE9126) tussen het rode contact van 2,5 mm en een geluidsbron (SCART-stekker, hifi-apparaat, MP3-speler etc.) aansluit, wordt deze geluidsbron geselecteerd. De ingangsevoeligheid wordt automatisch aangepast, zodat de signaalsterkte aan deze geluidsbronnen wordt aangepast. De interne microfoon (2) wordt in deze positie uitgeschakeld.

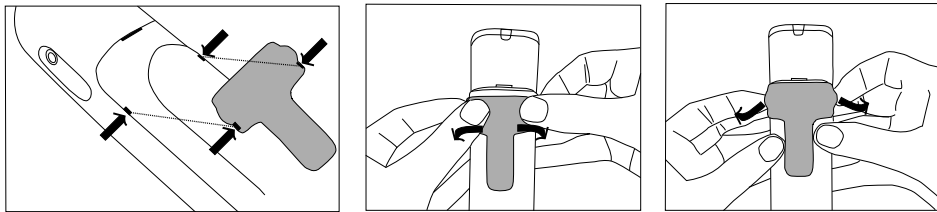
## Gecombineerde signaalbronnen

Wanneer u een geluidsbron hebt aangesloten op de ingang van de externe geluidsbron (1), dan kan deze geluidsbron worden gecombineerd met het geluid dat de interne microfoon (2) ontvangt. Dit kunt u doen door de knop  (6) ingedrukt te houden.

Het geluid van de geluidsbron die op de ingang van de externe geluidsbron (1) is aangesloten, wordt verlaagd en de interne microfoon wordt aangesloten, zodat u bijvoorbeeld geluid kunt ontvangen of met iemand anders kunt praten. Het indicatielampje van de microfoon (3) knippert terwijl de knop wordt ingedrukt.

Wanneer u weer naar de signaalbron wilt luisteren die op de ingang van de externe geluidsbron (1) is aangesloten, laat u de knop  (6) los. De interne microfoon wordt daarna losgekoppeld en de externe geluidsbron keert terug naar het normale volume.

## Clip



Plaats de clip tegen het batterijdeksel en druk er stevig op zodat de clip goed vastzit.

Verwijder de clip door de kleine ronde greepjes vanaf de zijkanten naar buiten te drukken.

## Indicatielampjes en instellingen

### Indicatielampje voor Volume en Toon

Het indicatielampje voor Volume en Toon (8) wordt gebruikt als indicator voor de regeling van het volume en de toon.



Het indicatielampje voor Volume en Toon gaat na ongeveer 3 seconden uit om energie te besparen.

### Indicatielampje voor batterij bijna leeg


Het indicatielampje voor batterij bijna leeg (11) is meestal uit, maar het gaat branden als de batterij nog minder dan 10 uur kan werken. Dit is uiteraard afhankelijk van het volume en de gebruikte luisteraccessoires.


Wanneer het indicatielampje voor batterij bijna leeg (11) elke zeven seconden knippert, moeten de batterijen worden vervangen. Gebruik uitsluitend AA alkalinebatterijen.

### Volumeknop



De Maxi heeft digitale volumeregeling  (9); dit betekent dat u het volume kunt verhogen of verlagen met de drukknoppen  (9). Telkens wanneer u op de knop drukt, neemt het volume één stap toe of af.

Wanneer u een van de volumeknoppen langer dan 1 seconde ingedrukt houdt, neemt het volume met één stap per seconde toe of af, zolang de knop wordt ingedrukt of totdat de minimale of maximale stand wordt bereikt.


Wanneer u op de knop  (9) drukt, neemt het volume met één stap per keer toe totdat het maximale volume is bereikt. Op maximaal volume branden alle lampjes voor het indicatielampje Volume en Toon (8).


Wanneer u op de knop  (9) drukt, neemt het volume met één stap per keer af totdat het minimale volume is bereikt, hoewel de Maxi nooit helemaal stil is. Op minimaal volume brandt alleen het lampje links voor Volume en Toon (8).

## Toonregeling

BE2020 heeft digitale volumeregeling  (10); dit betekent dat u het niveau voor de hoge tonen kunt verhogen of verlagen met de drukknoppen  (10). Telkens wanneer u op de knop drukt, neemt het niveau van de hoge tonen één stap toe of af.

Wanneer u een van de toonknoppen langer dan 1 seconde ingedrukt houdt, neemt het niveau van de hoge tonen met één stap per seconde toe of af, zolang de knop wordt ingedrukt of totdat de minimale of maximale stand wordt bereikt.

Wanneer u op de knop  (10) drukt, neemt het niveau voor de hoge tonen met één stap per keer toe totdat het maximale niveau voor de hoge tonen is bereikt. Op het maximale niveau voor de hoge tonen brandt het lampje helemaal rechts van het indicatielampje voor Volume en Toon (8).






Wanneer u op de knop  (10) drukt, neemt het niveau voor de hoge tonen met één stap per keer af totdat het minimale niveau voor de hoge tonen is bereikt. Op het minimale niveau voor de hoge tonen brandt het indicatielampje helemaal links van het indicatielampje voor Volume en Toon (8).

Wanneer het middelste lampje van het indicatielampje voor Volume en Toon (8) brandt, worden de hoge tonen uitgeschakeld.

## Verhelpen van de meest voorkomende problemen

Probleem	Oplossing
Er gebeurt niets wanneer u de Maxi probeert op te starten met de knop On/Off.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vervang de batterijen. Gebruik uitsluitend AA-alkalinebatterijen.</li> </ul>
Er komt geen geluid in de koptelefoon wanneer de Maxi is ingeschakeld.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Controleer of de juiste signaalbron is geselecteerd, bijvoorbeeld de interne microfoon (M-positie).</li> </ul>

Zie de Appendix voor meer Nederlandstalige informatie over het product.

- |  |  |
|--|--|
| 1. Contact 2,5 mm ingang externe geluidsbron   | 10. Toonregeling  |
| 2. Interne microfoon   | 11. Indicatielampje voor batterij bijna leeg   |
| 3. Indicatielampje microfoon   | 12. Contact 3,5 mm uitgang koptelefoon   |
| 4. Indicatielampje Telecoil  | 13. Bevestiging voor neklint   |
| 5. Knop On/Off          | 14. Batterijvakje  |
| 6. Keuzeknop microfoon  | 15. Knop instellingen  |
| 7. Keuzeknop Telecoil   | 16. Vergrendeling batterijdeksel   |
| 8. Indicatielampje voor Volume en Toon   | 17. Batterijdeksel   |
| 9. Volumeregeling       | 18. Clip   |