

## INFORMAÇÃO DO PRODUTO AMIGO STAR

*O Amigo Star é um receptor FM que é confortável, fácil de manusear e confiável. Ele é indicado para pessoas com audição normal que podem se beneficiar de Dispositivos de Audição Assistida, com o objetivo de superar efeitos negativos de distância, salas com acústica pobre e ruído de fundo geralmente encontrado em salas de aula.*

### Projetado para o conforto

O conforto de um dispositivo FM é um fator importante que pode influenciar o tempo de uso. O Amigo Star pode ser personalizado para se adaptar ao formato e tamanho da orelha de cada usuário. O Amigo Star usa os tubos finos do Corda2 e domos que vem em uma série de tamanhos e comprimentos, e se conectam facilmente ao dispositivo. Os tubos finos são transparentes, desta forma o Amigo Star fica praticamente invisível quando usado na orelha. A qualidade sonora natural do Amigo Star garante uma experiência auditiva confortável.

### Fácil de manusear

Amigo Star é um dispositivo intuitivo, fácil e pronto para usar. Com um botão de volume e busca de canal no dispositivo, o ajuste é instantâneo. O controle de volume tátil é enumerado, garantindo que a intensidade apropriada seja sempre obtida. O botão de busca de canal *one-touch* bloqueia rapidamente o canal FM que está sendo transmitido. O Amigo Star possui um indicador LED de status que confirma se o sistema está funcionando e que o sinal de FM está sendo recebido.

### Confiável

Amigo Star é fácil de reparar graças aos tubos finos e domos do Corda2. Ao contrário dos dispositivos com o receptor na orelha, este acoplamento descartável não só assegura um ajuste perfeito, mas é facilmente substituído no local e é barato. O Amigo Star recebeu a classificação IP57, o que significa que é resistente à água. Amigo Star é fácil de limpar e oferece proteção superior contra cera. Com a sua estrutura robusta ele também pode resistir a quedas acidentais.

### Compatibilidade

Amigo Star pode funcionar com praticamente com qualquer transmissor FM.

### Características do Usuário

- Amigo Star pode ser sincronizado sem fio e pelo Amigo T30/T31/WRP
- Amigo Star pode ser utilizado com praticamente qualquer transmissor FM
- Controle de volume com função liga/desliga
- Seleção de canal através do botão
- Indicador LED de status
- Sistema de adaptação personalizável Corda2
- Resistência à água com classificação IP57
- Modos *sleep* e desligar inteligentes
- 6 opções de cores



Controle de Volume com função ligar/desligar

Indicador LED de status

Sistema de adaptação personalizado Corda2

Resistente à água com classificação IP57

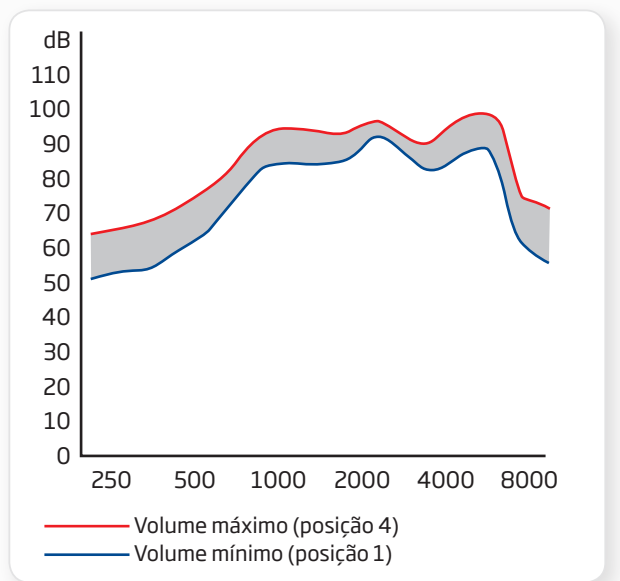
Botão para busca de canal

Gaveta resistente para compartimento de bateria opcional

Cuidado  
auditivo  
amigo  
da Criança

## Acoplador 2 CC

Saída máxima SPL na posição do CV 1 e 4\*



\*Mensurado com Corda<sup>2</sup> tubo 1.09 acoplado ao Acoplador BTE 2 CC, transmissor Amigo T30 e microfone de lapela.

## CORES DO AMIGO STAR



### Dados Técnicos

#### Amigo Star

|                                                     |                                                                   |
|-----------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|
| Dimensões                                           | 11 x 7.75 x 33.5 mm                                               |
| Peso (com a bateria)                                | 3.5 g                                                             |
| Dreno da bateria                                    | Até 2.75 mA                                                       |
| Vida útil da bateria esperada                       | 55 horas                                                          |
| Classificação IP57 para resistência à poeira e água |                                                                   |
| Largura de banda com T5/T30/T31                     | 450 - 6000 Hz                                                     |
| Modos inteligentes <i>sleep</i> e desligar          | Modo <i>sleep</i> após 60 segundos. Modo desligar após 90 minutos |
| Frequências de funcionamento (dependente do país)   | EU 169 - 188 MHz<br>US 216 - 218 MHz                              |
| Frequência de programação                           | 3.7 MHz                                                           |
| Seleção de canal                                    | Até 30 canais com a função escanear                               |
| Espaço recomendado de canal                         | 150 kHz                                                           |
| Antena                                              | Embutida                                                          |
| Condições climáticas desejadas                      | -10 - +50° C                                                      |
| Faixa do FM                                         | 15 - 30 m                                                         |
| Faixa de programação (T30/T31/WRP)                  | 30 cm                                                             |
| SNR                                                 | 50 dB                                                             |
| Distorção                                           | THD < 2% @ 1600 Hz                                                |
| Faixa do CV                                         | 14 dB                                                             |
| Acoplador 2 CC Saída máxima                         | 109 dB SPL                                                        |