

סדרת בולרו בי - Bolero B של Phonak



סדרת בולרו מפלטפורמת Belong של חברת פונאק , מציעה ארבעה דגמים שונים של מכשירי שמיעה מסוג BTE בארבע רמות של תחכום ומחיר (ביניים-30, עילית-50, פרימיום-70 ופרימיום פלוס-90).

Bolero B90-SP



מכשיר מאחורי האוזן (BTE) המיועד לליקוי שמיעה בינוני עד עמוק.

תכונות פיזיות:

- וסת עוצמה
- לחצן תוכניות
- סליל השראה (Telecoil)
- עמידות גבוהה בפני לחות ואבק (IP 68)
- סוללה 13
- ניתן להתאמה עם צינורית דקה או רגילה

תכונות אקוסטיות:

- מעבר אוטומטי בין 7 תוכניות האזנה וכל מצבי הביניים ביניהן: מצבים שקטים, דיבור ברעש, נוחות ברעש, מוזיקה, דיבור ברעש חזק, דיבור ברכב, נוחות במצבי הדהוד
- מספר תוכניות ידניות מקסימלי: 7
- אפשרות לתכנות תכניות ידניות ייחודיות המתבססות על הזרמת מידע אקוסטי בין שני המכשירים לשם שיפור הבנת הדיבור על רקע רעש חזק (Speech in Loud Noise) וברעשי

רוח (Speech in Wind), ולשם התמקדות באותות המגיעים מאחור או מהצדדים (Speech in 360°).

- מספר תכניות הזרמה (Streaming) מקסימלי: 4
- כיוניות מיקרופונים אדפטיבית (UltraZoom Premium)
- הנחתת רעשים ייחודית במצבי כיוניות המשפרת את יחס האות לרעש (SNR-Boost)
- שינויי עוצמה אותם מבצע המשתמש משנים את הגדרות המכשיר (כיוניות מיקרופונים, הנחתת רעשים וכיו"ב) בהתאם למצב (FlexControl)
- שינויי עוצמה אותם מבצע המשתמש משנים את ההגבר רק בחלק מערוצי המכשיר, בהתאם למצב, לצורך שיפור בהירות הדיבור תוך המנעות משינויי עוצמה לא נחוצים (FlexVolume)
- הזרמת (Streaming) האות הנקלט במיקרופון המכשיר בעת שיחת טלפון למכשיר השני (DuoPhone)
- מנגנון ייחודי להקלת טיניטוס (Tinnitus balance)
- דחיסת תדרים אדפטיבית (SoundRecover2)
- תיעוד העדפות המשתמש (User Preference Tuning) לצורך שיפור הכיוונים ע"י הקלינאי
- דימוי מאפייני ההגברה של אפרכסת האוזן (Real Ear Sound)
- 20 ערוצי הגברה
- מניעת צפצופים (WhistleBlock)
- הנחתת רעשי רקע אוטומטית ב- 20 ערוצים
- הנחתת רעשי רוח (WindBlock)
- הפחתת עיוותים הנגרמים כתוצאה מהדהוד (EchoBlock)
- הנחתת רעשים פתאומיים חזקים (SoundRelax)
- שינוי תוכנית או עוצמה באחד המכשירים משנה באופן זהה גם במכשיר השני (QuickSync)
- אופציה להגברה אוטומטית של המכשיר בהתאם להסתגלות המשתמש (auto Acclimatization)
- מעבר אוטומטי לתוכנית לטלפון (EasyPhone)

מוצרים תואמים:

- Phonak DECT II
- Phonak PilotOne II
- EasyCall II
- Phonak ComPilot II
- Phonak ComPilot Air II
- Phonak TVLink II*
- Phonak RemoteMic*
- Roger X / Phonak ComPilot II
- Roger MyLink
- Roger 18
- Roger X / AS18

Bolero B90-P



מכשיר מאחורי האוזן (BTE) המיועד לליקוי שמיעה קל עד חמור.

תכונות פיזיות:

- וסת עוצמה
- לחצן תוכניות
- סליל השראה (Telecoil)
- עמידות גבוהה בפני לחות ואבק (IP 68)
- סוללה 13
- ניתן להתאמה עם צינורית דקה או רגילה

תכונות אקוסטיות:

- מעבר אוטומטי בין 7 תוכניות האזנה וכל מצבי הביניים ביניהן: מצבים שקטים, דיבור ברעש, נוחות ברעש, מוזיקה, דיבור ברעש חזק, דיבור ברכב, נוחות במצבי הדהוד
- מספר תוכניות ידניות מקסימלי: 7
- אפשרות לתכנות תוכניות ידניות ייחודיות המתבססות על הזרמת מידע אקוסטי בין שני המכשירים לשם שיפור הבנת הדיבור על רקע רעש חזק (Speech in Loud Noise) וברעשי רוח (Speech in Wind), ולשם התמקדות באותות המגיעים מאחור או מהצדדים (Speech in 360°)
- מספר תוכניות הזרמה (Streaming) מקסימלי: 4
- כיוונית מיקרופונים אדפטיבית (UltraZoom Premium)
- הנחתת רעשים ייחודית במצבי כיוונית המשפרת את יחס האות לרעש (SNR-Boost)
- שינויי עוצמה אותם מבצע המשתמש משנים את הגדרות המכשיר (כיוונית מיקרופונים, הנחתת רעשים וכיו"ב) בהתאם למצב (FlexControl)
- שינויי עוצמה אותם מבצע המשתמש משנים את ההגבר רק בחלק מערוצי המכשיר, בהתאם למצב, לצורך שיפור בהירות הדיבור תוך המנעות משינויי עוצמה לא נחוצים (FlexVolume)
- הזרמת (Streaming) האות הנקלט במיקרופון המכשיר בעת שיחת טלפון למכשיר השני (DuoPhone)
- מנגנון ייחודי להקלת טיניטוס (Tinnitus balance)

- דחיסת תדרים אדפטיבית (SoundRecover2)
- תיעוד העדפות המשתמש (User Preference Tuning) לצורך שיפור הכיוונים ע"י הקלינאי
- דימוי מאפייני ההגברה של אפרכסת האוזן (Real Ear Sound)
- 20 ערוצי הגברה
- מניעת צפצופים (WhistleBlock)
- הנחתת רעשי רקע אוטומטית ב- 20 ערוצים
- הנחתת רעשי רוח (WindBlock)
- הפחתת עיוותים הנגרמים כתוצאה מהדהוד (EchoBlock)
- הנחתת רעשים פתאומיים חזקים (SoundRelax)
- שינוי תוכנית או עוצמה באחד המכשירים משנה באופן זהה גם במכשיר השני (QuickSync)
- אופציה להגברה אוטומטית של המכשיר בהתאם להסתגלות המשתמש (auto Acclimatization)
- מעבר אוטומטי לתוכנית לטלפון (EasyPhone)

מוצרים תואמים:

- Phonak DECT II
- Phonak PilotOne II
- EasyCall II
- Phonak ComPilot II
- Phonak ComPilot Air II
- Phonak TVLink II*
- Phonak RemoteMic*
- Roger X / Phonak ComPilot II
- Roger MyLink
- Roger 18
- Roger X / AS18

* דורש Phonak ComPilot II או Phonak ComPilot Air II

Bolero B90-PR (מכשיר נטען)



מכשיר מאחורי האוזן (BTE) בעל סוללה נטענת המיועד לליקוי שמיעה קל עד חמור.

תכונות פיזיות:

- וסת עוצמה
- לחצן תוכניות
- סליל השראה (Telecoil)
- עמידות גבוהה בפני לחות ואבק (IP 68)
- סוללה מובנית נטענת
- ניתן להתאמה עם צינורית דקה או רגילה

תכונות אקוסטיות:

- מעבר אוטומטי בין 7 תוכניות האזנה וכל מצבי הביניים ביניהן: מצבים שקטים, דיבור ברעש, נוחות ברעש, מוזיקה, דיבור ברעש חזק, דיבור ברכב, נוחות במצבי הדהוד
- מספר תוכניות ידניות מקסימלי: 7
- אפשרות לתכונות תכניות ידניות ייחודיות המתבססות על הזרמת מידע אקוסטי בין שני המכשירים לשם שיפור הבנת הדיבור על רקע רעש חזק (Speech in Loud Noise) וברעשי רוח (Speech in Wind), ולשם התמקדות באותות המגיעים מאחור או מהצדדים (Speech in 360°).
- מספר תכניות הזרמה (Streaming) מקסימלי: 4
- כיווניות מיקרופונים אדפטיבית (UltraZoom Premium)
- הנחתת רעשים ייחודית במצבי כיווניות המשפרת את יחס האות לרעש (SNR-Boost)
- שינוי עוצמה אותם מבצע המשתמש משנים את הגדרות המכשיר (כיווניות מיקרופונים, הנחתת רעשים וכיו"ב) בהתאם למצב (FlexControl)
- שינוי עוצמה אותם מבצע המשתמש משנים את ההגבר רק בחלק מערוצי המכשיר, בהתאם למצב, לצורך שיפור בהירות הדיבור תוך המנעות משינוי עוצמה לא נחוצים (FlexVolume)
- הזרמת (Streaming) האות הנקלט במיקרופון המכשיר בעת שיחת טלפון למכשיר השני (DuoPhone)
- מנגנון ייחודי להקלת טיניטוס (Tinnitus balance)
- דחיסת תדרים אדפטיבית (SoundRecover2)
- תיעוד העדפות המשתמש (User Preference Tuning) לצורך שיפור הכיוונים ע"י הקלינאי
- דימוי מאפייני ההגברה של אפרכסת האוזן (Real Ear Sound)
- 20 ערוצי הגברה
- מניעת צפצופים (WhistleBlock)
- הנחתת רעשי רקע אוטומטית ב- 20 ערוצים
- הנחתת רעשי רוח (WindBlock)
- הפחתת עיוותים הנגרמים כתוצאה מהדהוד (EchoBlock)
- הנחתת רעשים פתאומיים חזקים (SoundRelax)
- שינוי תוכנית או עוצמה באחד המכשירים משנה באופן זהה גם במכשיר השני (QuickSync)

- אופציה להגברה אוטומטית של המכשיר בהתאם להסתגלות המשתמש (auto Acclimatization)
- מעבר אוטומטי לתוכנית לטלפון (EasyPhone)

מוצרים תואמים:

- Phonak DECT II
- Phonak PilotOne II
- EasyCall II
- Phonak ComPilot II
- Phonak ComPilot Air II
- Phonak TVLink II*
- Phonak RemoteMic*
- Roger X / Phonak ComPilot II
- Roger MyLink

* דורש Phonak ComPilot II או Phonak ComPilot Air II

Bolero B90-M



מכשיר מאחורי האוזן (BTE) המיועד לליקוי שמיעה קל עד בינוני-חמור.

תכונות פיזיות:

- לחצן תוכניות
- סליל השראה (Telecoil)
- עמידות גבוהה בפני לחות ואבק (IP 68)
- סוללה 312
- ניתן להתאמה עם צינורית דקה או רגילה

תכונות אקוסטיות:

- מעבר אוטומטי בין 7 תוכניות האזנה וכל מצבי הביניים ביניהן: מצבים שקטים, דיבור ברעש, נוחות ברעש, מוזיקה, דיבור ברעש חזק, דיבור ברכב, נוחות במצבי הדהוד

- מספר תוכניות ידניות מקסימלי: 7
- אפשרות לתכנות תוכניות ידניות ייחודיות המתבססות על הזרמת מידע אקוסטי בין שני המכשירים לשם שיפור הבנת הדיבור על רקע רעש חזק (Speech in Loud Noise) וברעשי רוח (Speech in Wind), ולשם התמקדות באותות המגיעים מאחור או מהצדדים (Speech in 360°).
- מספר תוכניות הזרמה (Streaming) מקסימלי: 4
- כיוונויות מיקרופונים אדפטיבית (UltraZoom Premium)
- הנחתת רעשים ייחודית במצבי כיוונויות המשפרת את יחס האות לרעש (SNR-Boost)
- שינויי עוצמה אותם מבצע המשתמש משנים את הגדרות המכשיר (כיוונויות מיקרופונים, הנחתת רעשים וכיו"ב) בהתאם למצב (FlexControl)
- שינויי עוצמה אותם מבצע המשתמש משנים את ההגבר רק בחלק מערוצי המכשיר, בהתאם למצב, לצורך שיפור בהירות הדיבור תוך המנעות משינויי עוצמה לא נחוצים (FlexVolume)
- הזרמת (Streaming) האות הנקלט במיקרופון המכשיר בעת שיחת טלפון למכשיר השני (DuoPhone)
- מנגנון ייחודי להקלת טיניטוס (Tinnitus balance)
- דחיסת תדרים אדפטיבית (SoundRecover2)
- תיעוד העדפות המשתמש (User Preference Tuning) לצורך שיפור הכיוונים ע"י הקלינאי
- דימוי מאפייני ההגברה של אפרכסת האוזן (Real Ear Sound)
- 20 ערוצי הגברה
- מניעת צפצופים (WhistleBlock)
- הנחתת רעשי רקע אוטומטית ב- 20 ערוצים
- הנחתת רעשי רוח (WindBlock)
- הפחתת עיוותים הנגרמים כתוצאה מהדהוד (EchoBlock)
- הנחתת רעשים פתאומיים חזקים (SoundRelax)
- שינוי תוכנית או עוצמה באחד המכשירים משנה באופן זהה גם במכשיר השני (QuickSync)
- אופציה להגברה אוטומטית של המכשיר בהתאם להסתגלות המשתמש (auto Acclimatization)
- מעבר אוטומטי לתוכנית לטלפון (EasyPhone)

מוצרים תואמים:

- Phonak DECT II
- Phonak PilotOne II
- EasyCall II
- Phonak ComPilot II
- Phonak ComPilot Air II
- Phonak TVLink II*
- Phonak RemoteMic*
- Roger X / Phonak ComPilot II
- Roger MyLink

Bolero B70-SP



מכשיר מאחורי האוזן (BTE) המיועד לליקוי שמיעה בינוני עד עמוק.

תכונות פיזיות:

- וסת עוצמה
- לחצן תוכניות
- סליל השראה (Telecoil)
- עמידות גבוהה בפני לחות ואבק (IP 68)
- סוללה 13
- ניתן להתאמה עם צינורית דקה או רגילה

תכונות אקוסטיות:

- מעבר אוטומטי בין 4 תוכניות האזנה וכל מצבי הביניים ביניהן : מצבים שקטים, דיבור ברעש, נוחות ברעש ומוזיקה
- מספר תוכניות ידניות מקסימלי: 7
- אפשרות לתכנות תוכניות ידניות ייחודיות המתבססות על הזרמת מידע אקוסטי בין שני המכשירים לשם שיפור הבנת הדיבור על רקע רעש חזק (Speech in Loud Noise) ולשם התמקדות באותות המגיעים מאחור או מהצדדים (Speech in 360°)
- מספר תוכניות הזרמה (Streaming) מקסימלי: 4
- כיוונית מיקרופונים אדפטיבית (UltraZoom Advanced)
- הנחתת רעשים ייחודית במצבי כיוונית המשפרת את יחס האות לרעש (SNR-Boost)
- שינויי עוצמה אותם מבצע המשתמש משנים את הגדרות המכשיר (כיוונית מיקרופונים, הנחתת רעשים וכיו"ב) בהתאם למצב (FlexControl)
- שינויי עוצמה אותם מבצע המשתמש משנים את ההגבר רק בחלק מערוצי המכשיר, בהתאם למצב, לצורך שיפור בהירות הדיבור תוך המנעות משינויי עוצמה לא נחוצים (FlexVolume)
- הזרמת (Streaming) האות הנקלט במיקרופון המכשיר בעת שיחת טלפון למכשיר השני (DuoPhone)
- מנגנון ייחודי להקלת טיניטוס (Tinnitus balance)
- דחיסת תדרים אדפטיבית (SoundRecover2)
- תיעוד העדפות המשתמש (User Preference Tuning) לצורך שיפור הכיוונים ע"י הקלינאי

- דימוי מאפייני ההגברה של אפרכסת האוזן (Real Ear Sound)
- 16 ערוצי הגברה
- מניעת צפצופים (WhistleBlock)
- הנחתת רעשי רקע אוטומטית ב- 16 ערוצים
- הנחתת רעשי רוח (WindBlock)
- הנחתת רעשים פתאומיים חזקים (SoundRelax)
- שינוי תוכנית או עוצמה באחד המכשירים משנה באופן זהה גם במכשיר השני (QuickSync)
- אופציה להגברה אוטומטית של המכשיר בהתאם להסתגלות המשתמש (auto Acclimatization)
- מעבר אוטומטי לתוכנית לטלפון (EasyPhone)

מוצרים תואמים:

- Phonak DECT II
- Phonak PilotOne II
- EasyCall II
- Phonak ComPilot II
- Phonak ComPilot Air II
- Phonak TVLink II*
- Phonak RemoteMic*
- Roger X / Phonak ComPilot II
- Roger MyLink
- Roger 18
- Roger X / AS18

* דורש Phonak ComPilot II או Phonak ComPilot Air II

Bolero B70-P



מכשיר מאחורי האוזן (BTE) המיועד לליקוי שמיעה קל עד חמור.

תכונות פיזיות:

- וסת עוצמה
- לחצן תוכניות
- סליל השראה (Telecoil)
- עמידות גבוהה בפני לחות ואבק (IP 68)
- סוללה 13
- ניתן להתאמה עם צינורית דקה או רגילה

תכונות אקוסטיות:

- מעבר אוטומטי בין 4 תוכניות האזנה וכל מצבי הביניים ביניהן : מצבים שקטים, דיבור ברעש, נוחות ברעש ומוזיקה
- מספר תוכניות ידניות מקסימלי: 7
- אפשרות לתכנות תוכניות ידניות ייחודיות המתבססות על הזרמת מידע אקוסטי בין שני המכשירים לשם שיפור הבנת הדיבור על רקע רעש חזק (Speech in Loud Noise) ולשם התמקדות באותות המגיעים מאחור או מהצדדים (Speech in 360°)
- מספר תוכניות הזרמה (Streaming) מקסימלי: 4
- כיוונית מיקרופונים אדפטיבית (UltraZoom Advanced)
- הנחתת רעשים ייחודית במצבי כיוונית המשפרת את יחס האות לרעש (SNR-Boost)
- שינויי עוצמה אותם מבצע המשתמש משנים את הגדרות המכשיר (כיוונית מיקרופונים, הנחתת רעשים וכיו"ב) בהתאם למצב (FlexControl)
- שינויי עוצמה אותם מבצע המשתמש משנים את ההגבר רק בחלק מערוצי המכשיר, בהתאם למצב, לצורך שיפור בהירות הדיבור תוך המנעות משינויי עוצמה לא נחוצים (FlexVolume)
- הזרמת (Streaming) האות הנקלט במיקרופון המכשיר בעת שיחת טלפון למכשיר השני (DuoPhone)
- מנגנון ייחודי להקלת טיניטוס (Tinnitus balance)
- דחיסת תדרים אדפטיבית (SoundRecover2)
- תיעוד העדפות המשתמש (User Preference Tuning) לצורך שיפור הכיוונים ע"י הקלינאי
- דימוי מאפייני ההגברה של אפרכסת האוזן (Real Ear Sound)
- 16 ערוצי הגברה
- מניעת צפצופים (WhistleBlock)
- הנחתת רעשי רקע אוטומטית ב- 16 ערוצים
- הנחתת רעשי רוח (WindBlock)
- הנחתת רעשים פתאומיים חזקים (SoundRelax)
- שינויי תוכנית או עוצמה באחד המכשירים משנה באופן זהה גם במכשיר השני (QuickSync)
- אופציה להגברה אוטומטית של המכשיר בהתאם להסתגלות המשתמש (auto Acclimatization)
- מעבר אוטומטי לתוכנית לטלפון (EasyPhone)

מוצרים תואמים:

- Phonak DECT II
- Phonak PilotOne II
- EasyCall II
- Phonak ComPilot II
- Phonak ComPilot Air II
- Phonak TVLink II*
- Phonak RemoteMic*
- Roger X / Phonak ComPilot II
- Roger MyLink
- Roger 18
- Roger X / AS18

* דורש Phonak ComPilot II או Phonak ComPilot Air II

Bolero B70-PR (מכשיר נטען)



מכשיר מאחורי האוזן (BTE) בעל סוללה נטענת המיועד לליקוי שמיעה קל עד חמור.

תכונות פיזיות:

- וסת עוצמה
- לחצן תוכניות
- סליל השראה (Telecoil)
- עמידות גבוהה בפני לחות ואבק (IP 68)
- סוללה מובנית נטענת
- ניתן להתאמה עם צינורית דקה או רגילה

תכונות אקוסטיות:

- מעבר אוטומטי בין 4 תוכניות האזנה וכל מצבי הביניים ביניהן : מצבים שקטים, דיבור ברעש, נוחות ברעש ומוזיקה

- מספר תוכניות ידניות מקסימלי: 7
- אפשרות לתכנות תכניות ידניות ייחודיות המתבססות על הזרמת מידע אקוסטי בין שני המכשירים לשם שיפור הבנת הדיבור על רקע רעש חזק (Speech in Loud Noise) ולשם התמקדות באותות המגיעים מאחור או מהצדדים (Speech in 360°)
- מספר תכניות הזרמה (Streaming) מקסימלי: 4
- כיוונית מיקרופונים אדפטיבית (UltraZoom Advanced)
- הנחתת רעשים ייחודית במצבי כיוונית המשפרת את יחס האות לרעש (SNR-Boost)
- שינויי עוצמה אותם מבצע המשתמש משנים את הגדרות המכשיר (כיוונית מיקרופונים, הנחתת רעשים וכיו"ב) בהתאם למצב (FlexControl)
- שינויי עוצמה אותם מבצע המשתמש משנים את ההגבר רק בחלק מערוצי המכשיר, בהתאם למצב, לצורך שיפור בהירות הדיבור תוך המנעות משינויי עוצמה לא נחוצים (FlexVolume)
- הזרמת (Streaming) האות הנקלט במיקרופון המכשיר בעת שיחת טלפון למכשיר השני (DuoPhone)
- מנגנון ייחודי להקלת טיניטוס (Tinnitus balance)
- דחיסת תדרים אדפטיבית (SoundRecover2)
- תיעוד העדפות המשתמש (User Preference Tuning) לצורך שיפור הכיוונים ע"י הקלינאי
- דימוי מאפייני ההגברה של אפרכסת האוזן (Real Ear Sound)
- 16 ערוצי הגברה
- מניעת צפצופים (WhistleBlock)
- הנחתת רעשי רקע אוטומטית ב- 16 ערוצים
- הנחתת רעשי רוח (WindBlock)
- הנחתת רעשים פתאומיים חזקים (SoundRelax)
- שינוי תוכנית או עוצמה באחד המכשירים משנה באופן זהה גם במכשיר השני (QuickSync)
- אופציה להגברה אוטומטית של המכשיר בהתאם להסתגלות המשתמש (auto Acclimatization)
- מעבר אוטומטי לתוכנית לטלפון (EasyPhone)

מוצרים תואמים:

- Phonak DECT II
- Phonak PilotOne II
- EasyCall II
- Phonak ComPilot II
- Phonak ComPilot Air II
- Phonak TVLink II*
- Phonak RemoteMic*
- Roger X / Phonak ComPilot II
- Roger MyLink

* דורש Phonak ComPilot II או Phonak ComPilot Air II

Bolero B70-M



מכשיר מאחורי האוזן (BTE) המיועד לליקוי שמיעה קל עד בינוני-חמור.

תכונות פיזיות:

- לחצן תוכניות
- סליל השראה (Telecoil)
- עמידות גבוהה בפני לחות ואבק (IP 68)
- סוללה 312
- ניתן להתאמה עם צינורית דקה או רגילה

תכונות אקוסטיות:

- מעבר אוטומטי בין 4 תוכניות האזנה וכל מצבי הביניים ביניהן : מצבים שקטים, דיבור ברעש, נוחות ברעש ומוזיקה
- מספר תוכניות ידניות מקסימלי: 7
- אפשרות לתכנות ידניות ייחודיות המתבססות על הזרמת מידע אקוסטי בין שני המכשירים לשם שיפור הבנת הדיבור על רקע רעש חזק (Speech in Loud Noise) ולשם התמקדות באותות המגיעים מאחור או מהצדדים (Speech in 360°)
- מספר תכניות הזרמה (Streaming) מקסימלי: 4
- כיוניות מיקרופונים אדפטיבית (UltraZoom Advanced)
- הנחתת רעשים ייחודית במצבי כיוניות המשפרת את יחס האות לרעש (SNR-Boost)
- שינויי עוצמה אותם מבצע המשתמש משנים את הגדרות המכשיר (כיוניות מיקרופונים, הנחתת רעשים וכיו"ב) בהתאם למצב (FlexControl)
- שינויי עוצמה אותם מבצע המשתמש משנים את ההגבר רק בחלק מערוצי המכשיר, בהתאם למצב, לצורך שיפור בהירות הדיבור תוך המנעות משינויי עוצמה לא נחוצים (FlexVolume)
- הזרמת (Streaming) האות הנקלט במיקרופון המכשיר בעת שיחת טלפון למכשיר השני (DuoPhone)
- מנגנון ייחודי להקלת טיניטוס (Tinnitus balance)
- דחיסת תדרים אדפטיבית (SoundRecover2)
- תיעוד העדפות המשתמש (User Preference Tuning) לצורך שיפור הכיוונים ע"י הקלינאי
- דימוי מאפייני ההגברה של אפרכסת האוזן (Real Ear Sound)
- ערוצי הגברה 16

- מניעת צפצופים (WhistleBlock)
- הנחתת רעשי רקע אוטומטית ב- 16 ערוצים
- הנחתת רעשי רוח (WindBlock)
- הנחתת רעשים פתאומיים חזקים (SoundRelax)
- שינוי תוכנית או עוצמה באחד המכשירים משנה באופן זהה גם במכשיר השני (QuickSync)
- אופציה להגברה אוטומטית של המכשיר בהתאם להסתגלות המשתמש (auto Acclimatization)
- מעבר אוטומטי לתוכנית לטלפון (EasyPhone)

מוצרים תואמים:

- Phonak DECT II
- Phonak PilotOne II
- EasyCall II
- Phonak ComPilot II
- Phonak ComPilot Air II
- Phonak TVLink II*
- Phonak RemoteMic*
- Roger X / Phonak ComPilot II
- Roger MyLink

* דורש Phonak ComPilot II או Phonak ComPilot Air II

Bolero B50-SP



מכשיר מאחורי האוזן (BTE) המיועד לליקוי שמיעה בינוני עד עמוק.

תכונות פיזיות:

- וסת עוצמה
- לחצן תוכניות
- סליל השראה (Telecoil)
- עמידות גבוהה בפני לחות ואבק (IP 68)

- סוללה 13
- ניתן להתאמה עם צינורית דקה או רגילה

תכונות אקוסטיות:

- מעבר אוטומטי בין 3 תוכניות האזנה וכל מצבי הביניים ביניהן: מצבים שקטים, דיבור ברעש ונחות ברעש
- מספר תוכניות ידניות מקסימלי: 3
- מספר תוכניות הזרמה (Streaming) מקסימלי: 3
- כיוונית מיקרופונים אדפטיבית (UltraZoom Standard)
- הנחתת רעשים ייחודית במצבי כיוונית המשפרת את יחס האות לרעש (SNR-Boost)
- שינויי עוצמה אותם מבצע המשתמש משנים את הגדרות המכשיר (כיוונית מיקרופונים, הנחתת רעשים וכיו"ב) בהתאם למצב (FlexControl)
- שינויי עוצמה אותם מבצע המשתמש משנים את ההגבר רק בחלק מערוצי המכשיר, בהתאם למצב, לצורך שיפור בהירות הדיבור תוך המנעות משינויי עוצמה לא נחוצים (FlexVolume)
- הזרמת (Streaming) האות הנקלט במיקרופון המכשיר בעת שיחת טלפון למכשיר השני (DuoPhone)
- מנגנון ייחודי להקלת טיניטוס (Tinnitus balance)
- דחיסת תדרים אדפטיבית (SoundRecover2)
- תיעוד העדפות המשתמש (User Preference Tuning) לצורך שיפור הכיוונים ע"י הקלינאי
- דימוי מאפייני ההגברה של אפרכסת האוזן (Real Ear Sound)
- 12 ערוצי הגברה
- מניעת צפצופים (WhistleBlock)
- הנחתת רעשי רקע אוטומטית ב- 12 ערוצים
- שינוי תוכנית או עוצמה באחד המכשירים משנה באופן זהה גם במכשיר השני (QuickSync)
- אופציה להגברה אוטומטית של המכשיר בהתאם להסתגלות המשתמש (auto Acclimatization)
- מעבר אוטומטי לתוכנית לטלפון (EasyPhone)

מוצרים תואמים:

- Phonak DECT II
- Phonak PilotOne II
- EasyCall II
- Phonak ComPilot II
- Phonak ComPilot Air II
- Phonak TVLink II*
- Phonak RemoteMic*
- Roger X / Phonak ComPilot II
- Roger MyLink
- Roger 18

Roger X / AS18 •

* דורש Phonak ComPilot II או Phonak ComPilot Air II

Bolero B50-P



מכשיר מאחורי האוזן (BTE) המיועד לליקוי שמיעה קל עד חמור.

תכונות פיזיות:

- וסת עוצמה
- לחצן תוכניות
- סליל השראה (Telecoil)
- עמידות גבוהה בפני לחות ואבק (IP 68)
- סוללה 13
- ניתן להתאמה עם צינורית דקה או רגילה

תכונות אקוסטיות:

- מעבר אוטומטי בין 3 תוכניות האזנה וכל מצבי הביניים ביניהן: מצבים שקטים, דיבור ברעש ונוחות ברעש
- מספר תוכניות ידניות מקסימלי: 3
- מספר תכניות הזרמה (Streaming) מקסימלי: 3
- כיוונית מיקרופונים אדפטיבית (UltraZoom Standard)
- הנחתת רעשים ייחודית במצבי כיוונית המשפרת את יחס האות לרעש (SNR-Boost)
- שינויי עוצמה אותם מבצע המשתמש משנים את הגדרות המכשיר (כיוונית מיקרופונים, הנחתת רעשים וכיו"ב) בהתאם למצב (FlexControl)
- שינויי עוצמה אותם מבצע המשתמש משנים את ההגבר רק בחלק מערוצי המכשיר, בהתאם למצב, לצורך שיפור בהירות הדיבור תוך המנעות משינויי עוצמה לא נחוצים (FlexVolume)
- הזרמת (Streaming) האות הנקלט במיקרופון המכשיר בעת שיחת טלפון למכשיר השני (DuoPhone)
- מנגנון ייחודי להקלת טיניטוס (Tinnitus balance)
- דחיסת תדרים אדפטיבית (SoundRecover2)
- תיעוד העדפות המשתמש (User Preference Tuning) לצורך שיפור הכיוונים ע"י הקלינאי

- דימוי מאפייני ההגברה של אפרכסת האוזן (Real Ear Sound)
- 12 ערוצי הגברה
- מניעת צפצופים (WhistleBlock)
- הנחתת רעשי רקע אוטומטית ב- 12 ערוצים
- שינוי תוכנית או עוצמה באחד המכשירים משנה באופן זהה גם במכשיר השני (QuickSync)
- אופציה להגברה אוטומטית של המכשיר בהתאם להסתגלות המשתמש (auto Acclimatization)
- מעבר אוטומטי לתוכנית לטלפון (EasyPhone)

מוצרים תואמים:

- Phonak DECT II
- Phonak PilotOne II
- EasyCall II
- Phonak ComPilot II
- Phonak ComPilot Air II
- Phonak TVLink II*
- Phonak RemoteMic*
- Roger X / Phonak ComPilot II
- Roger MyLink
- Roger 18
- Roger X / AS18

* דורש Phonak ComPilot II או Phonak ComPilot Air II

Bolero B50-PR (מכשיר נטען)



מכשיר מאחורי האוזן (BTE) בעל סוללה נטענת המיועד לליקוי שמיעה קל עד חמור.

תכונות פיזיות:

- וסת עוצמה
- לחצן תוכניות

- סליל השראה (Telecoil)
- עמידות גבוהה בפני לחות ואבק (IP 68)
- סוללה מובנית נטענת
- ניתן להתאמה עם צינורית דקה או רגילה

תכונות אקוסטיות:

- מעבר אוטומטי בין 3 תוכניות האזנה וכל מצבי הביניים ביניהן: מצבים שקטים, דיבור ברעש ונחות ברעש
- מספר תוכניות ידניות מקסימלי: 3
- מספר תוכניות הזרמה (Streaming) מקסימלי: 3
- כיוונויות מיקרופונים אדפטיבית (UltraZoom Standard)
- הנחתת רעשים ייחודית במצבי כיוונויות המשפרת את יחס האות לרעש (SNR-Boost)
- שינויי עוצמה אותם מבצע המשתמש משנים את הגדרות המכשיר (כיוונויות מיקרופונים, הנחתת רעשים וכיו"ב) בהתאם למצב (FlexControl)
- שינויי עוצמה אותם מבצע המשתמש משנים את ההגבר רק בחלק מערוצי המכשיר, בהתאם למצב, לצורך שיפור בהירות הדיבור תוך המנעות משינויי עוצמה לא נחוצים (FlexVolume)
- הזרמת (Streaming) האות הנקלט במיקרופון המכשיר בעת שיחת טלפון למכשיר השני (DuoPhone)
- מנגנון ייחודי להקלת טיניטוס (Tinnitus balance)
- דחיסת תדרים אדפטיבית (SoundRecover2)
- תיעוד העדפות המשתמש (User Preference Tuning) לצורך שיפור הכיוונים ע"י הקלינאי
- דימוי מאפייני ההגברה של אפרכסת האוזן (Real Ear Sound)
- 12 ערוצי הגברה
- מניעת צפצופים (WhistleBlock)
- הנחתת רעשי רקע אוטומטית ב- 12 ערוצים
- שינוי תוכנית או עוצמה באחד המכשירים משנה באופן זהה גם במכשיר השני (QuickSync)
- אופציה להגברה אוטומטית של המכשיר בהתאם להסתגלות המשתמש (auto Acclimatization)
- מעבר אוטומטי לתוכנית לטלפון (EasyPhone)

מוצרים תואמים:

- Phonak DECT II
- Phonak PilotOne II
- EasyCall II
- Phonak ComPilot II
- Phonak ComPilot Air II
- Phonak TVLink II*
- Phonak RemoteMic*
- Roger X / Phonak ComPilot II

* דורש Phonak ComPilot II או Phonak ComPilot Air II

Bolero B50-M



מכשיר מאחורי האוזן (BTE) המיועד לליקוי שמיעה קל עד בינוני-חמור.

תכונות פיזיות:

- לחצן תוכניות
- סליל השראה (Telecoil)
- עמידות גבוהה בפני לחות ואבק (IP 68)
- סוללה 312
- ניתן להתאמה עם צינורית דקה או רגילה

תכונות אקוסטיות:

- מעבר אוטומטי בין 3 תוכניות האזנה וכל מצבי הביניים בינהן: מצבים שקטים, דיבור ברעש ונוחות ברעש
- מספר תוכניות ידניות מקסימלי: 3
- מספר תכניות הזרמה (Streaming) מקסימלי: 3
- כיוונית מיקרופונים אדפטיבית (UltraZoom Standard)
- הנחתת רעשים ייחודית במצבי כיוונית המשפרת את יחס האות לרעש (SNR-Boost)
- שינויי עוצמה אותם מבצע המשתמש משנים את הגדרות המכשיר (כיוונית מיקרופונים, הנחתת רעשים וכיו"ב) בהתאם למצב (FlexControl)
- שינויי עוצמה אותם מבצע המשתמש משנים את ההגבר רק בחלק מערוצי המכשיר, בהתאם למצב, לצורך שיפור בהירות הדיבור תוך המנעות משינויי עוצמה לא נחוצים (FlexVolume)
- הזרמת (Streaming) האות הנקלט במיקרופון המכשיר בעת שיחת טלפון למכשיר השני (DuoPhone)
- מנגנון ייחודי להקלת טיניטוס (Tinnitus balance)
- דחיסת תדרים אדפטיבית (SoundRecover2)
- תיעוד העדפות המשתמש (User Preference Tuning) לצורך שיפור הכיוונים ע"י הקלינאי
- דימוי מאפייני ההגברה של אפרכסת האוזן (Real Ear Sound)

- 12 ערוצי הגברה
- מניעת צפופים (WhistleBlock)
- הנחתת רעשי רקע אוטומטית ב- 12 ערוצים
- שינוי תוכנית או עוצמה באחד המכשירים משנה באופן זהה גם במכשיר השני (QuickSync)
- אופציה להגברה אוטומטית של המכשיר בהתאם להסתגלות המשתמש (auto Acclimatization)
- מעבר אוטומטי לתוכנית לטלפון (EasyPhone)

מוצרים תואמים:

- Phonak DECT II
- Phonak PilotOne II
- EasyCall II
- Phonak ComPilot II
- Phonak ComPilot Air II
- Phonak TVLink II*
- Phonak RemoteMic*
- Roger X / Phonak ComPilot II
- Roger MyLink

* דורש Phonak ComPilot II או Phonak ComPilot Air II

Bolero B30-SP



מכשיר מאחורי האוזן (BTE) המיועד לליקוי שמיעה בינוני עד עמוק.

תכונות פיזיות:

- וסת עוצמה
- לחצן תוכניות
- סליל השראה (Telecoil)
- עמידות גבוהה בפני לחות ואבק (IP 68)
- סוללה 13
- ניתן להתאמה עם צינורית דקה או רגילה

תכונות אקוסטיות:

- מעבר אוטומטי בין 2 תוכניות האזנה ולכל מצבי הביניים בינהן: מצבים שקטים ודיבור ברעש
- מספר תוכניות ידניות מקסימלי: 3
- מספר תוכניות הזרמה (Streaming) מקסימלי: 3
- כיוונית מיקרופונים אדפטיבית (UltraZoom Essential)
- דחיסת תדרים אדפטיבית (SoundRecover2)
- תיעוד העדפות המשתמש (User Preference Tuning) לצורך שיפור הכיוונים ע"י הקלינאי
- 8 ערוצי הגברה
- מניעת צפצופים (WhistleBlock)
- מנגנון ייחודי להקלת טיניטוס (Tinnitus balance)
- הנחתת רעשי רקע אוטומטית ב- 8 ערוצים
- שינוי תוכנית או עוצמה באחד המכשירים משנה באופן זהה גם במכשיר השני (QuickSync)
- אופציה להגברה אוטומטית של המכשיר בהתאם להסתגלות המשתמש (auto Acclimatization)
- מעבר אוטומטי לתוכנית לטלפון (EasyPhone)

מוצרים תואמים:

- Phonak DECT II
- Phonak PilotOne II
- EasyCall II
- Phonak ComPilot II
- Phonak ComPilot Air II
- Phonak TVLink II*
- Phonak RemoteMic*
- Roger X / Phonak ComPilot II
- Roger MyLink
- Roger 18
- Roger X / AS18

* דורש Phonak ComPilot II או Phonak ComPilot Air II

Bolero B30-P



מכשיר מאחורי האוזן (BTE) המיועד לליקוי שמיעה קל עד חמור.

תכונות פיזיות:

- וסת עוצמה
- לחצן תוכניות
- סליל השראה (Telecoil)
- עמידות גבוהה בפני לחות ואבק (IP 68)
- סוללה 13
- ניתן להתאמה עם צינורית דקה או רגילה

תכונות אקוסטיות:

- מעבר אוטומטי בין 2 תוכניות האזנה ולכל מצבי הביניים ביניהן: מצבים שקטים ודיבור ברעש
- מספר תוכניות ידניות מקסימלי: 3
- מספר תוכניות הזרמה (Streaming) מקסימלי: 3
- כיוונית מיקרופונים אדפטיבית (UltraZoom Essential)
- דחיסת תדרים אדפטיבית (SoundRecover2)
- תיעוד העדפות המשתמש (User Preference Tuning) לצורך שיפור הכיוונים ע"י הקלינאי
- 8 ערוצי הגברה
- מניעת צפצופים (WhistleBlock)
- מנגנון ייחודי להקלת טיניטוס (Tinnitus balance)
- הנחתת רעשי רקע אוטומטית ב- 8 ערוצים
- שינוי תוכנית או עוצמה באחד המכשירים משנה באופן זהה גם במכשיר השני (QuickSync)
- אופציה להגברה אוטומטית של המכשיר בהתאם להסתגלות המשתמש (auto Acclimatization)
- מעבר אוטומטי לתוכנית לטלפון (EasyPhone)

מוצרים תואמים:

- Phonak DECT II
- Phonak PilotOne II
- EasyCall II
- Phonak ComPilot II
- Phonak ComPilot Air II
- Phonak TVLink II*
- Phonak RemoteMic*
- Roger X / Phonak ComPilot II
- Roger MyLink
- Roger 18
- Roger X / AS18

* דורש Phonak ComPilot II או Phonak ComPilot Air II

Bolero B30-M



מכשיר מאחורי האוזן (BTE) המיועד לליקוי שמיעה קל עד בינוני-חמור.

תכונות פיזיות:

- לחצן תוכניות
- סליל השראה (Telecoil)
- עמידות גבוהה בפני לחות ואבק (IP 68)
- סוללה 312
- ניתן להתאמה עם צינורית דקה או רגילה

תכונות אקוסטיות:

- מעבר אוטומטי בין 2 תוכניות האזנה ולכל מצבי הביניים בינהן: מצבים שקטים ודיבור ברעש
- מספר תוכניות ידניות מקסימלי: 3
- מספר תוכניות הזרמה (Streaming) מקסימלי: 3
- כיוונית מיקרופונים אדפטיבית (UltraZoom Essential)
- דחיסת תדרים אדפטיבית (SoundRecover2)
- תיעוד העדפות המשתמש (User Preference Tuning) לצורך שיפור הכיוונים ע"י הקלינאי
- 8 ערוצי הגברה
- מניעת צפצופים (WhistleBlock)
- מנגנון ייחודי להקלת טיניטוס (Tinnitus balance)
- הנחתת רעשי רקע אוטומטית ב- 8 ערוצים
- שינוי תוכנית או עוצמה באחד המכשירים משנה באופן זהה גם במכשיר השני (QuickSync)
- אופציה להגברה אוטומטית של המכשיר בהתאם להסתגלות המשתמש (auto Acclimatization)
- מעבר אוטומטי לתוכנית לטלפון (EasyPhone)

מוצרים תואמים:

- Phonak DECT II
- Phonak PilotOne II
- EasyCall II

- Phonak ComPilot II •
- Phonak ComPilot Air II •
- Phonak TVLink II* •
- Phonak RemoteMic* •
- Roger X / Phonak ComPilot II •
- Roger MyLink •

Phonak ComPilot Air II או Phonak ComPilot II דורש *