

# מדריך שימוש



**MIDLAND**<sup>®</sup>  
PUT YOURSELF IN ACTION

מערכת קשר פנים מתקדמת

**BTX2 Pro**

## תוכן עניינים

3	.....תכונות עיקריות
4	..... מפרט טכני של BTX2 Pro
4	.....טעינת סוללות
5	..... תיאור היחידה ומערכת הקיבוע
9	..... הדלקת יחידת התקשורת BTX2 Pro וכיבוייה
9	..... "מצבים" BTX2 Pro
10	..... כיצד לקשר שתי יחידות BTX2 Pro
12	..... הגדרת מערכת ההגברה האוטומטית (AGC)
12	..... תאימות ליחידות תקשורת אחרות מקו מוצרי הבלוטות' של מידלנד
12	..... Talk 2 All – קשר אינטרקום אוניברסאלי עם יחידות מתוצרת אחרת
13	..... קישור יחידת ה-BTX2 Pro עם התקני בלוטות' אחרים
15	..... קישור יחידת ה-BTX2 Pro עם טלפון
18	..... שיתוף מוזיקה
18	..... כיצד להאזין לרדיו FM
20	..... כניסת שמע קווי (AUX)
21	..... נורית בלימת חירום
21	..... הגדרות ותצורות מיוחדות
24	..... הגדרות ועדכון הקושחה
25	..... הודעות והוראות בטיחות
26	..... תעודת אחריות

## מידלנד BTX2 Pro

### מערכת תקשורת מרובת רוכבים

BTX2 Pro היא מערכת תקשורת מתקדמת לרוכבים. עיצוב המוצר אווירודינמי, ארגונומי קל ונוח לתפעול כשכל הפעולות העיקריות נמצאות בהישג אצבעותיך בזכות שלושת הכפתורים הגדולים הממוקמים בחזית היחידה. BTX2 Pro מותקנת על משטח הקסדה באמצעות לוחית הדבקה או מתאם חבק המהודק באמצעות ברגים. הודות לערכת השמע האיכותית בעלת רמקולים הדקים במיוחד, באפשרותך ליהנות ממוזיקה בסטריאו מלא במהלך הרכיבה.

### תכונות עיקריות

- ← תקשורת אינטרקום של "אחד על אחד" במרחק של עד 1000 מ'
- ← שיחת ועידה של עד 4 אנשים
- ← תקשורת אינטרקום של "אחד על אחד" לחיבור של עד 4 אנשים
- ← Talk2All לחיבור יחידה של מידלנד ליחידות מתוצרות אחרות
- ← רדיו FM סטריאופוני מובנה כולל RDS
- ← שיתוף מוזיקה (בין רוכב למורכב)
- ← חיבור לטלפון לניהול שיחות ולהאזנה למוזיקה
- ← תמיכה ב-2 מכשירי טלפון
- ← קבלת התראות ומידע על נתיב הנסיעה באמצעות Waze/GPS
- ← חיבור AUX להתקן שמע חיצוני כגון נגן MP3 (נדרש כבל ייעודי)
- ← עדכון קושחה והגדרתה באמצעות חיבור USB למחשב שולחני

### מערכת BTX2 Pro של מידלנד זמינה בשתי גרסאות:

- ← ערכת BTX2 Pro בודדת עם יחידה אחת בלבד
- ← ערכת BTX2 Pro זוגית עם שתי יחידות

### בכפוף לדגם שנרכש, האריזה תכיל את החלקים הבאים:

#### BTX2 Pro ערכה בודדת

- ← 1 X יחידת תקשורת BTX2 Pro
- ← 1 X ערכת שמע הכוללת תושבת לוחית החלקה עם שני רמקולים
- ← 1 X מיקרופון זרוע גמישה ו-1 X מיקרופון חוטי
- ← 1 X לוחית עם דבק דו-צדדי לקיבוע לקסדה
- ← 1 X לוחית עם הברגה לקיבוע לקסדה

← 1 X ספק כוח USB לחיבור לשקע חשמל

### **BTX2 Pro ערכה זוגית**

- ← 2 X יחידת תקשורת BTX2 Pro
- ← 2 X ערכת שמע הכוללת תושבת לוחית החלקה עם שני רמקולים
- ← 2 X מיקרופון זרוע גמישה ו-2 X מיקרופון חוטי
- ← 2 X לוחית עם דבק דו-צדדי לקיבוע לקסדה
- ← 2 X לוחית עם הברגה לקיבוע לקסדה
- ← 1 X ספק כוח USB לחיבור לשקע חשמל עם כבל טעינה מפוצל

היחידות המסופקות בערכה הזוגית כבר עברו קישור מראש וניתן להתחיל להשתמש בהן מיד לתקשורת אינטרקום ביניהן.

## **מפרט טכני של BTX2 Pro**

### **כללי:**

- ← גרסת בלוטות' 4.2 סטריאופוני (פרוטוקול HF/AVRCP /A2DP)
- ← מערכת AGC לבקרה אוטומטית של עוצמת הקול ביחס לרעשי רקע
- ← הפעלת שיחת טלפון/אינטרקום ידנית או באמצעות הקול (VOX)
- ← בקרים ידניים לניהול שיחות טלפון ואינטרקום אלחוטי וקווי.
- ← מוגן מים (תקן IPX6)
- ← סוללת ליתיום חזקה לשימוש ממושך של עד 35 שעות שיחה
- ← זמן טעינה: כשעתיים

**לתשומת לבך:** BTX2 Pro של מידלנד תוכננה לעמוד בחשיפה לאבק וגשם. בכל אופן, בעת גשם או חשיפה לאבק יש לוודא שכיסוי הגומי המגן על החיבורים נמצא במקומו בצורה מושלמת.

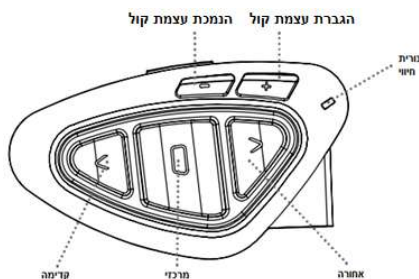
### **טעינת סוללות**

**לתשומת לבך:** יש לוודא שהיחידה טעונה במלואה לפני השימוש. יש לאפשר לפחות 3 שעות לטעינה מלאה לפני השימוש הראשוני ביחידה. יש לטעון את יחידת התקשורת על ידי הכנסת תקע ה- X מיקרו USB של כבל הטעינה המצורף לשקע הטעינה ביחידת התקשורת (יש להרים את כיסוי הגומי על מנת להכניס את התקע ובסיום יש לנתק את התקע ולהחזיר את כיסוי הגומי למקומו).

נורית החיווי האדומה שביחידה תחל להבהב עם תחילת הטעינה. יש להניח ליחידה להיטען עד שזו תפסיק להבהב או שנורית החיווי תידלק בכחול. עם סיום הטעינה (הנורית האדומה תחדל להבהב), יש לנתק את יחידת התקשורת מהמטען. בדרך כלל, אחרי הטעינה הראשונה, טעינה מלאה תושג אחרי שעתיים. **לתשומת לבך:** בכל הכנסה של תקע ה- מיקרו USB לשקע הטעינה, ההתקן ייכבה באופן אוטומטי. על מנת להשתמש בדיבורית במהלך הטעינה, יש להפעילה כשהתקע כבר מחובר ליחידת התקשורת.

## תיאור היחידה ומערכת הקיבוע

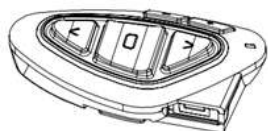
ל-BTX2 Pro חמישה כפתורים בחזית: שלושת העיקריים הם כפתורים רב שימושיים: קדימה (בשמאל היחידה), המרכזי ואחורה (בימין היחידה) – ושני הכפתורים המלבניים מגבירים ומנמיכים את עצמת הקול.



## תיאור מחבר מיקרו USB

בתחתית היחידה ניתן למצוא את **שקע הטעינה** שמאפשר לטעון את היחידה באמצעות ספק כוח עם תקע מיקרו USB.

ניתן להשתמש **באותו שקע טעינה** לחיבור למקור שמע חיצוני כגון: נגן MP3; **לתשומת לבך:** לחיבור מקור שמע חיצוני יש צורך בכבל AUX עם מחבר מיקרו USB (אופציונאלי, אינו נכלל בערכה).



שקע טעינה

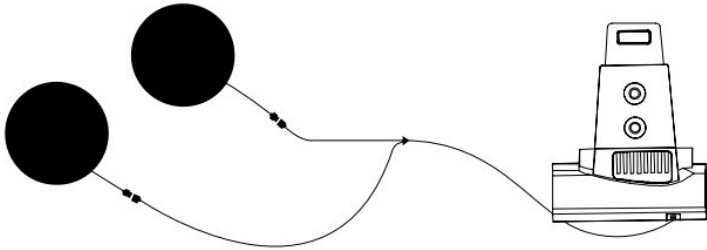
## תיאור ערכת השמע

ערכת השמע כוללת שני רמקולים שטוחים במיוחד ושני סוגי מיקרופונים שניתנים להחלפה בהתאם לסוג הקסדה שבשימושך.

## התקנת הרמקולים הסטריאופוניים

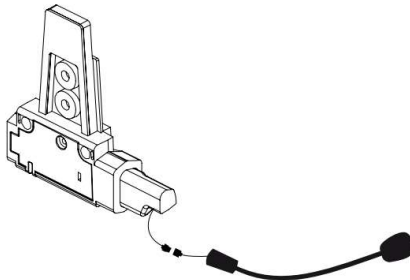
לשני הרמקולים יש רצועת סקוטש/דבק דו-צדדי לשם קיבועם בקסדה שלך. **לתשומת ליבך:** ישנה חשיבות רבה למיקום האוזניות בקסדה. **לחויית שימוש אופטימאלית, יש למקם את האוזניות במקביל לאוזניים ולהימנע מלהכניס את האוזניות מתחת לריפודי הקסדה.**

בעת השימוש בדיבורית, יש להימנע מעוצמת שמע חזקה במיוחד ולאפשר תמיד לשמוע את רעשי הסביבה וההתראות.



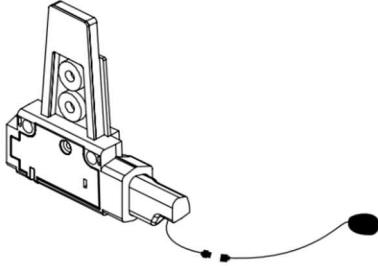
## מיקרופון זרוע גמישה

יש למקם את החלק עם רצועות הסקוטש/הדבק הדו-צדדי בין הריפוד לבין המעטפת הקשיחה של הקסדה, כך שהמיקרופון יהיה ממוקם כראוי לפני פירך ושהסמל הלבן שמוטבע על גבי הזרוע הגמישה יפנה לכיוון הפה שלך. מיקרופון מסוג זה מתאים בדרך כלל לקסדות פתוחות או נפתחות.



## מיקרופון חוטי

תוך שימוש ברצועת הסקוטש/הדבק הדו-צדדי, יש למקם את המיקרופון בחלקה הפנימי של הקסדה במקביל לפיך. סוג מיקרופון זה מתאים יותר לקסדות מלאות/סגורות.

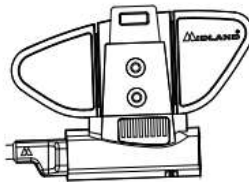


## תיאור התקנת ערכת השמע

ניתן לקבע את ערכת השמע של ה- BTX2 Pro לקסדה בשתי צורות שונות: אם על ידי שימוש בלוחית הדבקה או על ידי שימוש בלוחית חבק. שיטות אלה יאפשרו לך לקבע בצורה בטוחה את יחידת ה-BTX2 Pro על גבי הקסדה שלך ולהסירה בכל עת לצורך טעינה או אחסון.

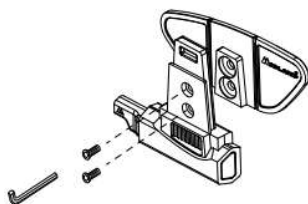
## התקנה באמצעות לוחית הדבקה (עם פס דבק דו-צדדי 3M)

הלוחית עם הדבק הדו-צדדי כבר מורכבת על ערכת ההצבה בהחלקה. יש לנקות היטב את אזור ההצבה על משטח הקסדה (בצידה השמאלי של הקסדה), להסיר את כיסוי הדבק הדו-צדדי 3M ולמקם את לוחית ההדבקה תוך כדי לחיצה למקומה במשך כמה שניות.



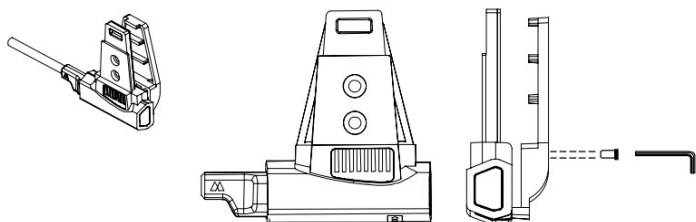
## לוחית הברגה

צעד מס' 1 - יש הסיר את הלוחית עם הדבק הדו-צדדי מיחידת ההצבה בהחלקה.

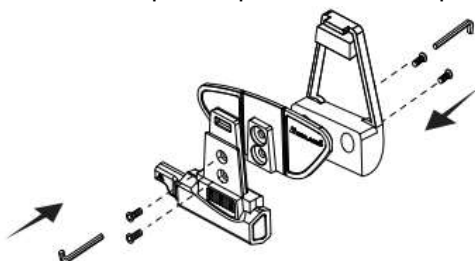


**צעד מס' 2 -** להדק יחד את לוחית ההברגה לערכת ההצבה בהחלקה באמצעות שני הברגים המצורפים.

**צעד מס' 3 -** לאחר מכן, יש להמשיך ולהדק את הברגים על מנת לקבע בצורה הדוקה את לוחית החבק בצידה השמאלי של הקסדה.



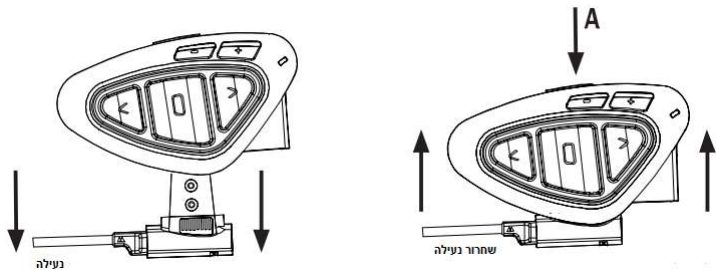
במידת הצורך, באפשרותך גם להשתמש בלוחית הגומי על מנת להגיע לאחיזה חזקה יותר עם לוחית החבק. כל שיש לעשות הוא להשתמש בשני הברגים על מנת לקבוע את לוחית הגומי בנקודת ההצבה בהחלקה ולהדק את הלוחית המוברגת שוב.





## הכנסה/ הסרה של יחידת התקשורת BTX2 Pro

ניתן לקבע את יחידת התקשורת BTX2 Pro על גבי הקסדה בקלות על ידי החלקתה עד הסוף כלפי מטה על גבי ערכת השמע באמצעות המסילות. כאשר יחידת התקשורת מקובעת היטב במקומה, ישמע צליל "קליק".  
על מנת לנתק את יחידת התקשורת BTX2 Pro, כל שיש לעשות הוא ללחוץ על לחצן הקיבוע "A" ולדחוף את יחידת התקשורת כלפי מעלה.



## הדלקת יחידת התקשורת BTX2 Pro וכיבוי

### הדלקת יחידת התקשורת

יש ללחוץ ולהחזיק את הכפתור ה"מרכזי" במשך כ-3 שניות עד שנורית החיווי תהבהב בכחול.

### כיבוי יחידת התקשורת

יש ללחוץ ולהחזיק את הכפתורים ה"מרכזי" ו"אחורה" ביחד במשך כ-3 שניות עד שנורית החיווי תהבהב באדום 3 פעמים.

## "מצבים" BTX2 Pro

ניתן להפעיל את יחידת התקשורת BTX2 Pro בשלושה "מצבים" עיקריים: טלפון, רדיו FM ומצב אינטרקום. 3 הכפתורים הרב-שימושיים מתפקדים בצורה שונה לפי מצב היחידה באותה עת.

← **ב"מצב אינטרקום"** ניתן לנהל שיחות אינטרקום בין הרוכב והמורכב או בין אופנוע לאופנוע.

- ← **"מצב טלפון"** ניתן להוציא שיחות, לענות לשיחות או להאזין למוזיקה או לקבל התרעות GPS (במצב סטריאופוני). אנו מתרים בך להשתמש בטלפון שלך בצורה אחראית ובטוחה ובהתאם לחוקי התנועה ותנאי הדרך
- ← **"מצב רדיו FM"** באפשרותך להאזין לתחנת הרדיו המועדפת עליך בסטריאו, לחפש תחנת רדיו מסוימת ולשמור אותה (ניתן לשמור עד 6 תחנות קבועות).

באפשרותך להחליף בין מצב אחד למשנהו על ידי לחיצה על הכפתור המרכזי במשך 3 שניות. חייוי קולי יודיע לך באיזה מצב נמצאת היחידה.  
סדר המצבים הוא כדלקמן:

- ← **אינטרקום (אם יחידה נוספת מחוברת)**
- ← **רדיו FM**
- ← **טלפון (אם קושר טלפון)**

בכל הדלקה של היחידה, מצב ברירת המחדל יהיה המצב האחרון שהיה בשימוש. מצב אינטרקום וטלפון יהיו זמינים רק אם בוצע קישור מוקדם יותר ליחידה נוספת או לטלפון.

אם ברצונך לדעת באיזה מצב נמצאת היחידה, עליך ללחוץ בו זמנית על כפתור הגברת הקול וכפתור הנמכת הקול. חייוי קולי ישמיע את המצב הנוכחי.

## כיצד לקשר שתי יחידות BTX2 Pro

שתי היחידות המסופקות באותה קופסת BTX2 Pro כבר עברו קישור ומוכנות לשימוש, כלומר אין לך כל צורך לבצע הליך זה. היחידות בערכה זוגית עברו חיבור באמצעות הכפתור המרכזי.

אם היחידות אינן חלק של ערכה אחת או אם היחידות נרכשו בנפרד, עליך לבצע את החיבור הראשוני על מנת להשתמש בהן לשיחות אינטרקום.

### חיבור יחידת BTX2 Pro אחת לשנייה

על מנת לבצע חיבור של 2 יחידות BTX2 Pro יש לבצע את הפעולות הבאות:

1. יש לכבות את היחידה.
2. יש ללחוץ ברציפות על הכפתור המרכזי במשך 7 שניות עד שנורית החיווי תידלק באדום באופן קבוע (מצב תכנות).
3. עתה יש ללחוץ על הכפתור המרכזי במשך 3 שניות. נורית החיווי תהבהב בכחול ובאדום.

4. יש לבצע הליך זהה ליחידה השנייה. לאחר חיבור מוצלח, נורית החיווי של כל יחידה תידלק בכחול במשך שנייה אחת ולאחר מכן תחזור למצב תכנות (נורית החיווי תידלק באור אדום קבוע).
5. תהליך החיבור הסתיים וכל שעליך לעשות הוא לצאת ממצב התכנות לפני השימוש ביחידות: יש ללחוץ לחיצה כפולה על הכפתור המרכזי. הנורית האדומה תכבה ותחל להבהב בכחול. עתה יחידות ה-BTX2 Pro שלך מקושרות ומוכנות לשימוש.

### **שימוש באינטרקום**

על מנת להשתמש בתכנות האינטרקום, יש לוודא תחילה ששתי היחידות במצב פעיל ומחוברות כראוי זו לזו.

### **הפעלה ידנית**

כאשר שתי היחידות ב- "מצב אינטרקום", יש ללחוץ על הכפתור המרכזי של אחת משתי היחידות. תקשורת האינטרקום נכנסת לפעולה ותישאר פעילה עד ללחיצה חוזרת על הכפתור המרכזי של אחת היחידות. לפתיחת ערוץ תקשורת האינטרקום נחוצות מספר שניות להיכנס לפעולה לאחר הלחיצה על הכפתור המרכזי. כאשר ייווצר קשר בין שתי היחידות, יישמע באוזניך צליל "ביפ".

### **הפעלה קולית (VOX)**

במצב זה, כל שיש לעשות הוא פשוט לומר משהו בקול רם. לאחר מספר שניות, תקשורת האינטרקום תיפתח בין שתי היחידות ותישאר פעילה כל עוד מתנהלת שיחה בין שני הצדדים. לאחר שהמערכת תחוזה 40 שניות של שקט, קשר האינטרקום ייסגר. במידת הצורך, ניתן לסגור את השיחה באופן ידני בלי להמתין למעבר 40 השניות (על ידי לחיצה על הכפתור המרכזי באחת מהדיבוריות).  
**חשוב! ניתן לפתוח שיחת אינטרקום באמצעות הפעלה קולית בכול אחת מהמצבים: אינטרקום/רדיו/טלפון**

### **כיוון עצמת הקול**

יחידת ה-BTX2 Pro של מידלנד שלך משתמשת בטכנולוגיית AGC שמתאימה באופן אוטומטי את עצמת הקול ברמקולים ביחס לרעשי הרקע. בכל אופן, באפשרותך גם להתאים את עצמת הקול באופן ידני עם כפתורי הגברת הקול (+) והנמכתו (-).

הגדרת עצמת הקול נפרדת לכל אחד ממקורות הקול: אינטרקום, מוזיקה, שיחת טלפון, רדיו FM.  
לתשומת לבך: ניתן לכוון את עצמת הקול בכול אחד מהמקורות הנ"ל אך ורק תוך כדי שמע פעיל של אותו מקור.

## הגדרת מערכת ההגברה האוטומטית (AGC)

על מנת לכוון את רגישות מערכת ה-AGC, באפשרותך להשתמש בתוכנת " BT UPDATER" במחשב או ביישומן "BT SET APP" בטלפון החכם שלך. ניתן לבחור הגדרות שונות בהתאם לסוג האופנוע שלך (נייקד, טורינג, ספורט) או לפי מיקום הערכה (בשימוש הרוכב או המורכב). באפשרותך לנטרל את מערכת ה-AGC על ידי לחיצה בו זמנית על כפתורי הגברת הקול (+) והנמכתו (-) במשך 3 שניות.

**לתשומת ליבך:** ניתן להפעיל/לנטרל את פעולת ה- AGC וכן לקבוע את רגישות ה-AGC גם באמצעות תוכנת "BT UPDATER" במחשב או ביישומן "BT SET APP" בטלפון החכם שלך.

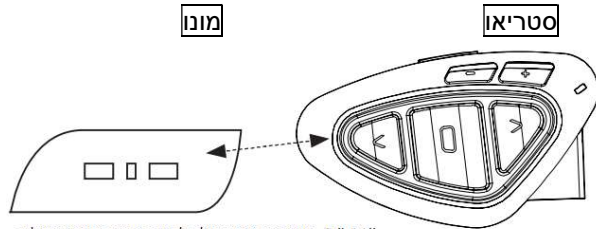
## תאימות ליחידות תקשורת אחרות מקו מוצרי הבלוטות' של מידלנד

ה- BTX2 Pro תואם למוצרי BT Next Pro, BT Next Conference, BTX2 FM ו-BTX2 FM. לאחר קישור אינטרקום לאחת מהיחידות הנ"ל, טווח תקשורת האינטרקום יהיה מוגבל בהתאם לטווח של הדגם עם טווח האינטרקום הקצר ביותר. ה-BTX2 Pro תואם גם לדגמים קודמים מסדרת הבלוטות' של מידלנד (BT Next, BTX2 ו-BTX2) ובלבד שגרסת הקושחה תהיה משנת 2014 ומעלה.

## Talk 2 All – קשר אינטרקום אוניברסאלי עם יחידות מתוצרת אחרת

תודות לתכונת "Talk 2 All – אינטרקום אוניברסאלי", ניתן עתה לקשר את יחידת ה- BTX2 Pro שלך למערכות אינטרקום של מותגים אחרים שבשוק. לקישור יחידת ה- BTX2 Pro עם דיבורית ממותג אחר:  
1. יש לכבות את היחידה

2. יש ללחוץ ברציפות על הכפתור המרכזי במשך 7 שניות עד שנורית החיווי תידלק באדום באופן קבוע (מצב תכנות).
3. עתה יש ללחוץ על הכפתור "קדימה" במשך 3 שניות. נורית החיווי תהבהב באיטיות בכחול ובאדום.
4. ביחידה השנייה של האינטרקום (שאינה מתוצרת מידלנד) יש לפעול בהתאם להוראות של נוהל החיבור לטלפון.



Talk 2 All - קשר פנים אוניברסלי על יחידה שאינה מתוצרת מידלנד

**לתשומת לבך:** יש לזכור לכבות את התקני בלוטות' אחרים במהלך הליך הקישור כך שרק שני ההתקנים המעורבים בקישור יהיו פעילים. כאשר הקישור יצליח, הנורית תפסיק להבהב בכחול ובאדום ותחל להבהב באיטיות בכחול.

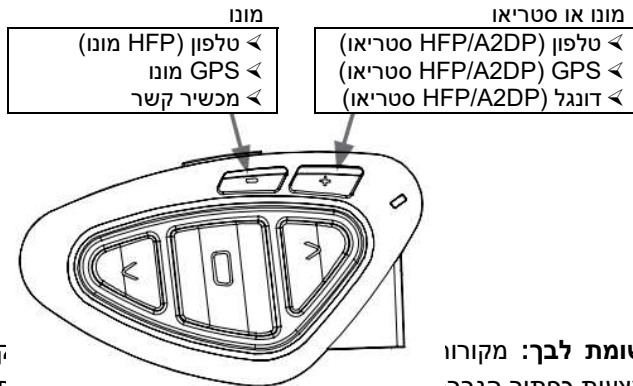
על מנת לפתוח את ערוץ האינטרקום מה-BTX2 Pro, יש ללחוץ על כפתור "קדימה" כאשר ה-BTX2 Pro ב-"מצב אינטרקום". לפתיחת ערוץ האינטרקום באמצעות היחידה השנייה שאינה מתוצרת מידלנד יש ללחוץ על כפתור החיוג החוזר. \*בדגמים מסוימים יתכן שיהיה צורך בלחיצה על כפתור החיוג החוזר פעמיים, בהתאם לדגם של יחידת האינטרקום שאינה מתוצרת מידלנד.

**לתשומת לבך:** בשימוש בתצורה זו, ניתן יהיה לקשר את יחידת האינטרקום שאינה מתוצרת מידלנד גם לטלפון רק אם זו תומכת בחיבור של שני טלפונים במקביל. חיבור טלפון אחד לקישור אינטרקום עם דיבורית מידלנד וחיבור טלפון שני לטלפון.

## קישור יחידת ה-BTX2 Pro עם התקני בלוטות' אחרים

ניתן לקשר את ה-BTX2 Pro להתקני בלוטות' אחרים כגון: טלפונים, מכשירי GPS או מכשירי קשר עם בלוטות' מובנה. יש לבצע את הליך החיבור תוך שימוש בכפתורי הגברת הקול (+) או הנמכת הקול (-).

- ◀ **חיבור לכפתור הגברת הקול (+):** עבור טלפונים עם מוזיקה סטריאופונית או מכשירי GPS עם תמיכה ב-A2DP. לכל ההתקנים שמחוברים לכפתור הגברת הקול (+) תהיה קדימות עליונה ויפריעו לכל תקשורת אחרת (כגון אינטרקום, רדיו FM או מוזיקה).
- ◀ **חיבור לכפתור הנמכת הקול (-):** עבור טלפון שני עם מוזיקה במונו (פרוטוקול דיבורית) וכן למכשירי GPS או גלאי מכמונות והתקנים אחרים עם מוזיקה במונו.



ק על ידי קישור  
ז כפתור הנמכת

**לתשומת לבך:** מקורו  
באמצעות כפתור הגברת  
הקול (-), יכול לתמוך רק בשמע מונו (HFP).

### תכונת פעולה ברקע

קיימת אפשרות להשאיר את אות השמע של ההתקן שמחובר בכפתור הנמכת הקול (-) ברקע בכל עת. בדרך זו, שיחת אינטרקום לא תופרע וחיווי כגון התראות GPS או כל שמע מונו אחר יישמע ברקע.

על מנת להפעיל את תכונת הפעולה ברקע, יש ללחוץ לחיצה ארוכה על כפתור הנמכת הקול (-) עד שחיווי קולי יציין "Background ON", כלומר שהתכונה פעילה עתה. על מנת לבטל את תכונת הפעולה ברקע, יש ללחוץ שוב לחיצה ארוכה על כפתור הנמכת הקול (-) עד שחיווי קולי יציין "Background disable", כלומר שהתכונה אינה פעילה יותר.

**לתשומת ליבך:** ניתן להפעיל/לנטרל את תכונת פעולה ברקע גם באמצעות תוכנת "BT UPDATER" במחשב או יישומון "BT SET APP" בטלפון החכם שלך.

## קישור יחידת ה-BTX2 Pro עם טלפון

ניתן לחבר את הטלפון הסלולארי באמצעות כפתור הגברת הקול (+) (אם יש צורך בתמיכה בפרוטוקול A2DP סטריאו) או בכפתור הנמכת הקול (-).  
כאשר הטלפון מקושר באמצעות כפתור הגברת הקול (+) או באמצעות כפתור הנמכת הקול (-), "מצב טלפון" יופעל.  
לשיחה נכנסת תמיד תהיה הקדימות הגבוהה ביותר, כלומר כל תקשורת אחרת (אינטרקום, רדיו FM, מוזיקה) תיסגר מיד עם קבלת/הוצאת/שיחת טלפון.  
אם נכנסת שיחה נוספת בטלפון השני, יישמע חיווי קולי שיציין זאת.

### הדרך לחיבור יחידת ה-BTX2 Pro לטלפון

על מנת לחבר את ה-BTX2 Pro לטלפון, עליך להיכנס תחילה למצב הגדרה:

1. יש לכבות את היחידה.
  2. יש ללחוץ ברציפות על הכפתור המרכזי במשך 7 שניות עד שנורית החיווי תידלק באדום באופן קבוע (מצב תכנות).
  3. עתה יש ללחוץ במשך 3 שניות על כפתור הגברת הקול (+) או על כפתור הנמכת הקול (-); הנורית תהבהב באדום ובכחול.
  4. יש לאפשר את חיפוש התקני הבלוטות' בטלפון שלך.
  5. לאחר כמה שניות, הכתובת "Midland BTX2 PRO" תוצג על המסך של הטלפון הנייד שלך.
- יש לפעול בהתאם להליך החיבור בטלפון שלך. אם יש בקשה להזנת קוד ה-PIN, יש להזין 0000 (ארבע פעמים הספרה אפס).  
כאשר החיבור מצליח, הנורית של היחידה תידלק במשך כשנייה אחת ולאחר מכן היחידה תצא ממצב הגדרות ותעבור למצב עבודה (הנורית תחל להבהב בכחול).  
עתה באפשרותך להשתמש ב-BTX2 Pro שלך עם הטלפון.

### אופן השימוש בטלפון

לאחר השלמת החיבור של הטלפון שלך ליחידת ה-BTX2 Pro, עליך לעבור ל-"מצב טלפון" על מנת להשתמש בה. יש ללחוץ על הכפתור האמצעי עד שיישמע חיווי קולי "Phone". עתה כל שלושת הכפתורים העיקריים מוקדשים לטלפון.

### מענה לשיחה

כאשר הטלפון מצלצל, ניתן לענות באחת משתי הצורות:

#### בצורה קולית:

כל שיש לעשות הוא לומר משהו בקול רם בכדי לענות לשיחה ולהתחיל לדבר.

### בצורה ידנית:

בזמן שיחה נכנסת לחיצה על הכפתור "קדימה" תאפשר להתחיל בשיחה.

### **דחיית שיחה**

אם אין ברצונך לענות לשיחה, ניתן לאפשר לטלפון להמשיך לצלצל או שאפשר ללחוץ על הכפתור "קדימה" במשך 3 שניות תוך כדי הצלצול (יישמע צליל אישור אחד).

### **ביצוע שיחה**

ישנם מספר דרכים לביצוע שיחה.

### מלוח המקשים של הטלפון הסלולארי:

יש להקיש את המספר בלוח המקשים של הטלפון הסלולארי ולאחר מכן להקיש על "שלח" (Send) בטלפון.

### חיוג חוזר של המספר האחרון שחויג:

**כאשר הטלפון קושר באמצעות כפתור הגברת הקול (+):** יש ללחוץ על כפתור "קדימה" במשך 3 שניות על מנת לחייג את המספר האחרון שחויג (יישמע צליל אישור אחד).

**כאשר הטלפון קושר באמצעות כפתור הנמכת הקול (-):** יש ללחוץ על כפתור "אחורה" במשך 3 שניות על מנת לחייג את המספר האחרון שחויג (יישמע צליל אישור אחד).

### לביצוע חיוג קולי:

**כאשר הטלפון קושר באמצעות כפתור הגברת הקול (+):** יש ללחוץ לחיצה קצרה על כפתור "קדימה". אם הטלפון שלך תומך שחיוג קולי, יהיה עליך להשמיע את שם איש הקשר שברצונך לחייג אליו.

**כאשר הטלפון קושר באמצעות כפתור הנמכת הקול (-):** יש ללחוץ לחיצה קצרה על כפתור "אחורה". אם הטלפון שלך תומך שחיוג קולי, יהיה עליך להשמיע את שם איש הקשר שברצונך לחייג אליו.

**קדימות:** לשיחות טלפון יש קדימות גבוהה, כלומר כל תקשורת אחרת תנוטרל זמנית בעת כניסה או הוצאת שיחה.



## סיום שיחה

ישנם מספר דרכים לסיום שיחה:

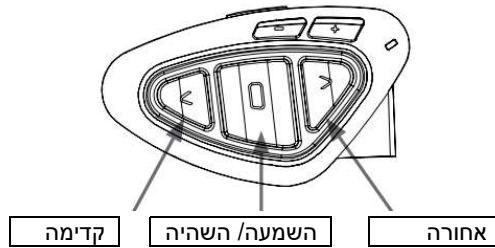
- ◀ המתנה לסיום השיחה על ידי הצד השני.
- ◀ לחיצה על כפתור "קדימה" (יישמע חיווי קולי שיאשר את הפעולה)
- ◀ לחיצה על מקש "סיום" (End) בטלפון שלך.

## חיג מהיר

באפשרותך לשמור מספר טלפון אחד ביחידת ה- BTX2 Pro ולהשתמש בו בעת הצורך. ראשית עליך לשמור את המספר באמצעות תוכנת ה-PC, PC Updater או באפליקציה לטלפון החכם, BT Set-App. כאשר היחידה תהיה במצב טלפון, יש ללחוץ על הכפתור "קדימה" במשך 7 שניות.

## שימוש במאפיין נגן ה-MP3 של הטלפון הסלולארי

הטלפון הסלולארי, כאשר קושר באמצעות כפתור הגברת הקול (+), יכול לשמש כנגן MP3 סטריאופוני. יחידת ה-BTX2 Pro תומכת באופן מלא בפרוטוקולי A2DP ו-AVRCP שמאפשרים לך להאזין למוזיקה סטריאופונית ולשלוט מרחוק בנגן ה-MP3 שבטלפון הסלולארי שלך. כמו כן, באפשרותך להשתמש בכפתורים של יחידת ה-BTX2 Pro על מנת לשלוט באפשרויות הפעלה הבאות: השמעה, השהיה, מעבר לשיר הבא או לשיר הקודם.



## לחצנים זמינים לשליטה על המוזיקה (ב- "מצב טלפון")

- ◀ להשמעת מוזיקה או השהייתה, יש ללחוץ על הכפתור המרכזי.
- ◀ לדילוג קדימה לשיר הבא, יש ללחוץ על הכפתור "קדימה".
- ◀ לדילוג אחורה לשיר הקודם, יש ללחוץ על הכפתור "אחורה".

**קדימות:** מצב האזנה למוזיקה זוכה לקדימות נמוכה ביותר. לפיכך, המוזיקה תמיד תנוטרל

כאשר תקשורת שמע אחרת תיכנס. על מנת לשנות את הקדימות, עליך להשתמש בתוכנת המחשב BT Updater או ביישומון BT Set-App.

## שיתוף מוזיקה

על מנת להתחיל לשיתף מוזיקה בין רוכב ומורכב (כאשר שתי היחידות מקושרות ביניהן באמצעות הכפתור המרכזי והן בטווח מרבי של 10 מטרים), מהיחידה שממנה רוצים לשיתף מוזיקה, יש ללחוץ על הכפתור "אחורה" במשך 3 שניות בזמן שהמוזיקה מנגנת. על השותף להיות במצב טלפון או מצב אינטרקום ללא כל מקור שמע אחר פתוח. השותף יכול רק לעצור את שיתוף המוזיקה על ידי לחיצה קצרה על הכפתור המרכזי (אך אינו יכול לשלוט על המוזיקה עצמה). המשתף יכול להפסיק את שיתוף המוזיקה על ידי לחיצה ארוכה נוספת על הכפתור "אחורה". לא ניתן לנהל שיחת אינטרקום במקביל לשיתוף מוזיקה. הפעלת שיחת אינטרקום תפסיק את שיתוף המוזיקה.

## כיצד להאזין לרדיו FM

מקלט רדיו FM משולב ביחידה. על מנת להשתמש ברדיו, כל שעליך לעשות הוא לעבור למצב רדיו FM. לחיצה ארוכה על הכפתור המרכזי עד לשמיעת הודעה קולית "FM Radio". עתה כל שלושת הכפתורים העיקריים מוקדשים לרדיו - FM (כמוצג בטבלה).

לחיצה קצרה על הכפתור "קדימה" או "אחורה" תבצע סריקה של תחנת רדיו FM. לחיצה ארוכה על הכפתור "קדימה" או "אחורה" תבצע מעבר בין התחנות הקבועות מראש (עד 6 תחנות). הודעה קולית תודיע לך על מספר התחנה הקבועה שאליה נכנסת 1-6.

מצב רדיו FM			
מצב	כפתור קדימה	כפתור מרכזי	כפתור אחורי
רדיו FM	<b>לחיצה קצרה:</b> חיפוש תחנה כלפי מעלה	<b>לחיצה קצרה:</b> חיפוש תחנה כלפי מטה	<b>לחיצה קצרה:</b> חיפוש תחנה כלפי מטה
	<b>לחיצה ארוכה:</b> סריקת תחנות קבועות	<b>לחיצה ארוכה:</b> שינוי מצב	<b>לחיצה ארוכה:</b> סריקת תחנות קבועות

על מנת לשמור את התחנה הנשמעת, יש ללחוץ על הכפתורים "קדימה" ו"אחורה" יחד במשך 3 שניות. צליל צפצוף יישמע לאישור. התחנה תישמר על גבי התחנה האחרונה המקובעת.

תודות למערכת ה-RDS, רדיו ה-FM יבחר את התדר עם האות החזק ביותר הזמין עבור התחנה שבהאזנה באותו רגע בהתאם למיקומך.

כברירת מחדל, מערכת ה-RDS כבויה. במידת הצורך, ניתן להפעיל או לכבות את ה-RDS על ידי לחיצה על כפתורי הגברת הקול (+) והנמכת הקול (-) בו זמנית במשך 3 שניות כאשר הרדיו פעיל. הודעה קולית תודיע לך על מצב ה-RDS.

### **רדיו FM בשילוב עם אינטרקום**

כאשר נמצאים במצב רדיו FM, אין אפשרות לפתוח באופן ידני את קשר האינטרקום. כל שניתן לעשות הוא להפעיל אותו באמצעות תכונת ה-VOX ביחידה שחוברה לכפתור המרכזי. להפעלה ידנית של תקשורת קשר האינטרקום, עליך לעבור ל-"מצב אינטרקום" על ידי לחיצה ארוכה על הכפתור המרכזי.

### **כיצד לנטרל או להפעיל את מצב הרדיו ה-FM**

כברירת מחדל, רדיו ה-FM פעיל.

#### **נטרול:**

1. יש לכבות את היחידה
2. יש להחזיק את הכפתור המרכזי לחוץ במשך 7 שניות עד שנורית החיווי תידלק באדום באופן קבוע (מצב תכנות).
3. יש ללחוץ על הכפתור המרכזי ועל הכפתור להגברת הקול (+) בו זמנית במשך 3 שניות. נורית החיווי תהבהב בכחול 3 פעמים.
4. יש ללחוץ לחיצה כפולה על הכפתור המרכזי על מנת לצאת ממצב ההגדרה ולהמשיך ולהשתמש ב-BTX2 Pro.

#### **הפעלה:**

1. יש לפעול באותה דרך כמצוין לעיל. עתה נורית החיווי תהבהב בכחול פעם אחת.
2. יש ללחוץ לחיצה כפולה על הכפתור המרכזי על מנת לצאת ממצב ההגדרה.

**לתשומת ליבך:** ניתן להפעיל/לנטרל את פעולת הרדיו ומערכת ה-RDS, כמו גם לקבוע את תחנות הרדיו גם באמצעות תוכנת "BT UPDATER" במחשב או יישומון "BT SET APP" בטלפון החכם שלך.

## כניסת שמע קווי (AUX)

ניתן לחבר את יחידת ה-BTX Pro של מידלנד למקור שמע קווי כגון אייפוד או נגן MP3 אחר.

### האזנה למוזיקה

על מנת להאזין למוזיקה ממקור קווי, יש לחבר את מקור השמע באמצעות כבל ה-AUX האופציונאלי.

ניתן להשתמש בכפתורי השליטה בעצמת הקול (הגברה והנמכה) לכיוון עצמת הקול של מקור האודיו הקווי. מערכת ה-AGC תגביר באופן אוטומטי את עצמת הקול במהירות בהתאם לרעשי הרקע.

**לתשומת לבך:** לעולם אין לקבוע את עצמת הקול של נגן ה-MP3 בעצמה המרבית. בדרך כלל, רמת הקול המתאימה ביותר היא כ-70% מהמקסימום.

**עצה:** אנו ממליצים לבצע מספר בדיקות בכיוון עצמת הקול של אייפוד או נגן ה-MP3 שלך כך שבמהירות רגילה, עצמת הקול הרגילה של ערכת הדיבורית תתאים לצרכים שלך. מערכת ה-AGC תגביר באופן אוטומטי את עצמת הקול במהירות גבוהה יותר.

### **אפשרו/ נטרול שמע קווי**

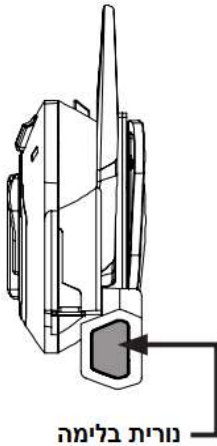
במקרה הצורך, ניתן לנטרל או לאפשר את השמע הקווי. אפשרו/ נטרול: יש ללחוץ לחיצה ארוכה (3 שניות) על הכפתור המרכזי ועל הכפתור "קדימה" (ישמע צליל צפצוף אחד לאישור האפשרו ושניים לביטולו).

### **שמע קווי ברקע**

השמע שמגיע מחיבור קווי יכול להיות מושמע ברקע של תקשורת האינטרקום או של החיבור הטלפוני. כברירת מחדל, אופציה זו פעילה. לנטרולה, יש לעיין בסעיף "חיבור קווי תמיד ברקע" בהמשך.

יש לשים לב שאין אפשרות לקבוע את מקור האודיו הקווי כרקע לרדיו FM.

## נורית בלימת חירום



בחלקה האחורי של ערכת השמע של ה-BTX2 Pro שלך, ניתן לראות נורית בלימת חירום אדומה. בכל בלימה מלאה, נורית הבלימה תידלק ותעניק לאלה שמאחוריך התראה נוספת. במידה וברצונך לכבות את הנורית באופן זמני (למשל כאשר מרכיבים מורכב), יש ללחוץ לחיצה ארוכה על כפתורי "קדימה" ו"אחורה" בו זמנית כאשר היחידה במצב טלפון או אינטרקום (הודעה קולית תאשר את המצב). היחידה תזכור את ההגדרה האחרונה, כלומר עליך להפעיל מחדש את נורית הבלימה על ידי לחיצה נוספת על כפתורי "קדימה" ו"אחורה" בו זמנית.

**לתשומת לבך:** נורית הבלימה כבויה כברירת מחדל. ניתן להפעיל/לנטרל את פעולת נורית הבלם גם באמצעות תוכנת "BT UPDATER" במחשב או יישומון "BT SET APP" בטלפון החכם שלך.

## הגדרות ותצורות מיוחדות

### איפוס של המכשירים המחוברים

לעתים, יתכן שיהיה צורך למחוק את כל המכשירים שקושרו ליחידת ה-BTX2 Pro (פעולת איפוס).

על מנת לבצע איפוס:

1. יש לכבות את היחידה
2. יש ללחוץ ברציפות על הכפתור המרכזי במשך 7 שניות עד שנורית החיווי תידלק באדום באופן קבוע (מצב תכנות).
3. עתה יש ללחוץ במשך 3 שניות על כפתור הגברת הקול (+) ועל כפתור הנמכת הקול (-); הנורית תידלק בכחול במשך שנייה אחת ולאחר מכן תעבור לאדום קבוע.
4. יש ללחוץ לחיצה כפולה על הכפתור המרכזי על מנת לצאת ממצב ההגדרה ולחזור לשימוש רגיל ביחידת ה-BTX2 Pro.

**הליך זה מוחק את כל החיבורים של התקני בלוטות' שנשמרו בזיכרון לפני כן ולכן עד לביצוע קישור מחדש, מצב טלפון ואינטרקום לא יהיו זמינים יותר אלא רק מצב רדיו FM.**

### **חזרה להגדרות יצרן**

לעתים, יש צורך לחזור להגדרות שקבע היצרן בתהליך הייצור, לאפס את כל השינויים וההגדרות שכבר נעשו ו"לנקות" את היחידה.

על מנת לבצע פעולה זו, עליך להיכנס תחילה למצב הגדרה:

1. כאשר היחידה כבויה, יש ללחוץ ברציפות על הכפתור המרכזי במשך 7 שניות עד שנורית החיווי תידלק באדום באופן קבוע (מצב תכנות)
2. עתה יש ללחוץ במשך 3 שניות על שלושת הכפתורים העיקריים, "קדימה" המרכזי ו"אחורה"; הנורית תידלק בכחול במשך שנייה אחת ולאחר מכן תעבור לאדום קבוע.
3. יש ללחוץ לחיצה כפולה על הכפתור המרכזי על מנת לצאת ממצב ההגדרה ולחזור לשימוש רגיל ביחידת ה-BTX2 Pro.

**הליך זה מוחק את כל החיבורים של התקני בלוטות' שנשמרו בזיכרון לפני כן ולכן עד לביצוע קישור מחדש, מצב טלפון ואינטרקום לא יהיו זמינים יותר אלא רק מצב רדיו FM.**

### **כיוון מאפיין ה-VOX או נטרולו (במצבי תקשורת אינטרקום וטלפון)**

ניתן ליזום שיחת אינטרקום או לענות לשיחת טלפון בהפעלה ידנית או באמצעות הקול (VOX). הפעלת VOX מושפעת מרעשי רקע ולכן מהירות ורוח ישפיעו אליה.

לתוצאות הטובות ביותר, ניתן לבחור אחת מרמות הרגישות של המיקרופון: גבוהה ביותר (highest), גבוהה (high), בינונית (medium), נמוכה (low). הגדרת ברירת המחדל של ה-BTX2 Pro היא גבוהה. כמו כן, ניתן לנטרל את מאפיין ה-VOX על מנת שיהיה ניתן להפעיל את אפשרויות המענה של האינטרקום ושל הטלפון באופן ידני בלבד.

## כיוון רגישותו של המיקרופון (VOX)

על מנת לבצע פעולה זו, עליך להיכנס תחילה למצב הגדרה:

1. יש לכבות את היחידה.
2. יש ללחוץ ברציפות על הכפתור המרכזי במשך 7 שניות עד שנורית החיווי תידלק באדום באופן קבוע (מצב תכנות).
3. עתה יש ללחוץ לחיצה קצרה על כפתור "אחורה"; נורית החיווי האדומה תתחלף לכחול קבוע.
4. עתה יש ללחוץ על כפתור הגברת הקול (+) או הנמכת הקול (-) על מנת להגביר את הרגישות או להנמיכה, בהתאמה. בכל לחיצה על כפתורי השליטה בעצמת הקול, נורית החיווי תהבהב באדום לאישור. כשמגיעים לקצה אפשרות הכיוון העליון או התחתון, הנורית האדומה לא תהבהב.
5. יש ללחוץ לחיצה קצרה על כפתור "אחורה"; הנורית תהבהב בכחול מספר פעמים וכך תסמן לך על הרגישות שנבחרה:
  - הבהוב אחד – VOX מנוטרל
  - 2 הבהובים – רגישות נמוכה
  - 3 הבהובים – רגישות רגילה
  - 4 הבהובים – רגישות גבוהה (הגדרת ברירת מחדל)
  - 5 הבהובים – הרגישות הגבוהה ביותרנורית החיווי תחזור לאדום (מצב הגדרות) והשינויים מאושרים.
6. במידת הצורך, ניתן לכוון את הרגישות שוב בהתאם לצעדים החל משלב 1 לעיל, או לצאת ממצב הגדרות על ידי לחיצה כפולה על הכפתור המרכזי. לאחר שנורית החיווי תכבה, הנורית תחל להבהב באיטיות בכחול. עתה ניתן להשתמש ב-BTX2 Pro שלך.

## נטרול מאפיין ה-VOX (אינטרקום וטלפון)

כבדי לנטרל את מאפיין ה-VOX יש לפעול בהתאם להליך המפורט בצעדים הקודמים ולבחור את האפשרות של הבהוב אחד בלבד (VOX מנוטרל).

**לתשומת ליבך:** להפעיל/לנטרל ולקבוע את רגישות ה-VOX ניתן גם באמצעות תוכנת "BT UPDATER" במחשב או יישומן "BT SET APP" בטלפון החכם שלך.

## כיוון רגישות המיקרופון

המיקרופון מושפע מרעשי רקע ולכן מהירות ורוח ישפיעו אליה. לתוצאות הטובות ביותר, ניתן לבחור אחת מרמות הרגישות של המיקרופון: גבוהה (high), בינונית (medium), נמוכה (low). הגדרת ברירת המחדל של ה-BTX2 Pro היא בינונית.

**לתשומת ליבך:** ניתן לקבוע את הרגישות של המיקרופון באמצעות תוכנת " BT UPDATER" במחשב.

### **חיבור קווי תמיד ברקע**

תכונה זו מאפשרת לך לשמור על החיבור הקווי פעיל תמיד, אף כאשר הטלפון או קשר האינטרקום פתוחים (אולם לא כאשר היחידה במצב רדיו FM). כברירת מחדל, תכונת הפעולה ברקע פעילה תמיד.

#### נטרול:

1. יש לכבות את היחידה.
2. יש ללחוץ ברציפות על הכפתור המרכזי במשך 7 שניות עד שנורית החיווי תידלק באדום באופן קבוע (מצב תכנות).
3. עתה יש ללחוץ במשך 3 שניות על הכפתורים "קדימה" והמרכזי; הנורית תהבהב בכחול שלוש פעמים.
4. יש ללחוץ לחיצה כפולה על הכפתור המרכזי על מנת לצאת ממצב ההגדרה ולהשתמש ביחידת ה-BTX2 Pro.

#### אפשר:

יש לפעול בהתאם להליך המתואר לעיל; עתה הנורית תהבהב פעם אחת בכחול. על מנת לצאת ממצב תכנות, יש ללחוץ לחיצה כפולה על הכפתור המרכזי.

**לתשומת ליבך:** ניתן להפעיל/לנטרל את תכונת פעולה ברקע גם באמצעות תוכנת "BT UPDATER" במחשב או יישומון "BT SET APP" בטלפון החכם שלך.

## **הגדרות ועדכון הקושחה**

ניתן להגדיר ולעדכן את הקושחה של ה-BTX2 Pro תוך שימוש בחיבור USB למחשב שלך. באתר של מידלנד ([www.midland.co.il](http://www.midland.co.il)) בדף התמיכה תחת BTX2 Pro, ניתן למצוא את תוכנת המחשב "BT UPDATOR" ואת עדכוני הקושחה האחרונים. לתשומת לבך: אין לחבר את היחידה למחשב השולחני לפני התקנת התוכנה.



## הודעות והוראות בטיחות

### שימוש במוצר על אחריותך המלאה

השימוש במכשיר יפגע ביכולתך לשמוע קולות אחרים ואנשים סביבך. האזנה למוזיקה או שיחה בטלפון עשויה למנוע ממך לשמוע אחרים סביבך ולהסיט את תשומת לבך מרכיבה בטוחה. שימוש במכשיר מעין זה במהלך רכיבה עלול לסכן אותך ואחרים וישנם מקומות מסוימים בהם אין להשתמש בו.

היה וחווית צלצל באוזניך או כאב אחר הקשור לשמיעה, יש להנמיך את עצמת הקול או לחדול משימוש במכשיר. שימוש מתמשך בעצמות קול גבוהות עלול להביא להתרגלות של אוזניך לעצמות קול גבוהות, דבר שעלול לגרום נזק בלתי הפיך לשמיעה שלך.

יש להשתמש במכשיר בעוצמות קול בטוחות, בהתאם לחוקי התנועה ותנאי הדרך.

### הוראות בטיחות כלליות לשימוש בספק כוח

- ← ודא כי מתח ההזנה (מתח הרשת) מתאים למתח ההפעלה המצוין על הספק
- ← אין לגעת בספק הכוח בידיים רטובות
- ← אין לפתוח את מכסה הספק בכל מקרה - סכנת מתח גבוה!
- ← הרחק את הספק מטמפרטורות גבוהות
- ← הספק מיועד לשימוש בתוך מבנה בלבד ולא לשימוש חיצוני חשוף לשמש ישירה גשם או לחות
- ← תקע החשמל מהווה את אמצעי הניתוק, יש להקפיד ולתחזק את התקן הניתוק במצב תפעולי מוכן לשימוש
- ← במקרה של התחממות יתר של ספק הכוח, יש לנתקו ממתח ההזנה ולפנות למעבדת שירות

### הוראות אזהרה לסוללה

- ← אין לחשוף את הסוללה לחום גבוה כגון: שמש ישירה, אש וכדומה
- ← אין להשליך את הסוללה לאשפה, אלא במתקני מחזור המיועדים לכך
- ← **זהירות סכנה!** החלפה שגויה של סוללה עלולה לגרום לפיצוץ, יש להחליף אך ורק בסוללה דומה או שקולה.

הפעל אחריות דיגיטלית למכשירך

## קבל חודשיים אחריות נוספת מתנה!\*

\*מותנה בהפעלת אחריות דיגיטלית תוך 30 יום מתאריך הרכישה

להפעלת האחריות הדיגיטלית יש להיכנס לתמיכה באתר החברה

[www.midland.co.il](http://www.midland.co.il)

**תקופת האחריות הינה למשך 12 חודשים מיום הרכישה, ותקפה אך ורק בצרוף**

**חשבונית הקניה ממשווק שהוסמך על ידנו כמשווק מורשה.**

במידה והופעלה אחריות דיגיטלית תוקף האחריות יהיה 14 חודשים מיום הרכישה

אחריותנו לפי תעודה זו היא לתקן בתוך 14 ימי עבודה (מיום מסירת המוצר בתחנת שירות או החנות שבה נרכש המוצר) כל קלקול שהתגלה במוצר במהלך תקופת האחריות, או להחליף את המוצר או כל חלק ממנו במידה ויידרש, ללא תמורה. החברה רשאית לדרוש תמורה בעד התיקון, במידה והקלקול במוצר נגרם כתוצאה מאחת מהסיבות שלהלן:

פגמים או נזקים שנגרמו כתוצאה מחשיפה לטמפרטורות קיצוניות, תנאי מזג אוויר קשים, לחות או רטיבות כתוצאה משימוש שלא בהתאם להוראות. האחריות אינה מכסה גם כתוצאה מנפילה ו/או חלקי פלסטיק חיצוניים שנשרטו או ניזוקו לאחר הרכישה, שימוש במוצר בניגוד להוראות השימוש, זדון או רשלנות של הצרכן, שבר מכול סוג שהוא, במקרה של תיקון שנעשה במוצר בידי מי שלא הורשה לכך מטעמנו, או כוח עליון שהתרחש במועד מאוחר ממועד מסירת המוצר לצרכן.

סוללה הינה מוצר מתכלה והאחריות לסוללה תקפה רק כאשר ביצועי הסוללה בתקופת האחריות נמוכים מ- 50% הביצועים שצוינו בעת רכישת המוצר.

שימו לב! יש להקפיד ולוודא שכיסוי המגן של שקע הטעינה/AUX סגורים היטב. תיקון במקרה של חדירת מים כתוצאה מכך שהכיסויים לא נסגרו היטב לא יהיה במסגרת האחריות.

בכל מקרה של שאלה או תקלה במוצר, ניתן לפנות אלינו באמצעות האתר או

בטלפון: **1-700-700-085**

בימים א-ה' בין השעות 09:00-17:00