

## עמידה בתקנים

### WEEE - פסולת אלקטרונית וציוד אלקטרוני

אין להשליך ציוד חשמלי ואלקטרוני, חלקים של ציוד זה וסוללות המסומנים בסמל יחד זה עם אשפה ביתית רגילה. יש לאסוף ולהשליך ציוד מן הסוג הזה בנפרד כדי לשמור על איכות הסביבה. פנה ליבואן או לרשות המקומית בנוגע לתקנות פסולת אלקטרונית הנהוגים בישראל. אין לחשוף סוללות או מארזי סוללות לחום מופרז כגון קרני השמש, אש וכו'.

### תקן CE

היצרן והיבואן מצהירים בזאת כי האזוניות האלחוטיות תואמות לדרישות החיוניות ולשאר הסעיפים הרלוונטיים של תקנה 2014/53/EU.

## כתב אחריות

שם מלא: \_\_\_\_\_ כתובת: \_\_\_\_\_  
מקום הרכישה: \_\_\_\_\_ דגם: \_\_\_\_\_  
מועד רכישה: \_\_\_\_\_ תום תקופת האחריות: \_\_\_\_\_  
בהתאם לכתב האחריות.  
מספר סידורי: \_\_\_\_\_

מוצר זה נבדק בקפדנות לפני שיווקו לציבור. לפיכך אנו נותנים אחריות לטיב המוצר לתקופה של 12 חודשים ממועד הרכישה, בכפוף לתנאים הבאים:

### אחריות זו בתוקף רק בציורף חשבונית הקנייה.

האחריות לא תחול במקרים הבאים: שימוש בלתי נאות, שבר מכל סיבה שהיא, נזק ללקוח או תקלה כתוצאה מחדירת נוזל, במקרה של תיקון שלא באמצעות אחת מתחנות השירות המוסמכות על ידינו והמפורטות בגוף תעודת האחריות. האחריות אינה כוללת: צבע וציפויים (ובכלל זה שריטות וקילופים), שברים, סדקים, חתכים או קרעים ברצועת הגומי, חלקי פלסטיק או מתכת של המוצר, חלקי גומי, תקלות וליקויים כתוצאה מחדירת נוזל, חיבור למתח חשמלי שונה מהמצוין בהוראות השימוש.

### לידיעתך:

- אחריות על המוצר הינה ל-12 חודשים ממועד הרכישה.
- האחריות על ההתקן תבטל במידה וגורם שאינו מוסמך טיפל במוצר ללא אישורנו בכתב.
- זמן טיפול במעבדה הינו בין 10-14 ימי עסקים - מסירת המוצר למרכז שירות הינו על אחריות הלקוח ועל חשבוננו.

שימת נקודות שירות מפורטת באתר [www.mi-il.co.il](http://www.mi-il.co.il)  
שלח לנו דוא"ל לכתובת: [supportmi@hemilton.co.il](mailto:supportmi@hemilton.co.il)

היצרן: Tianlab Acoustic Technology (Shenzhen) Co., Ltd, Tianliao Industrial Zone, Area A, Taoyuan St., Nanshan District, Shenzhen, China  
היבואן: המילטון חשמל ואלקטרוניקה בע"מ, האופה 8, מודיעין, 08-6852114

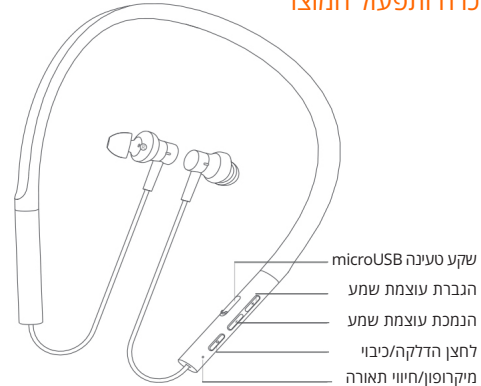


## Mi Bluetooth Neckband מדריך למשתמש

קבוצת  
**HEMILTON**  
היבואן הרשמי

יש לקרוא מדריך זה בתשומת לב לפני השימוש ולשמור אותו לעיון עתידי.

## הכרה ותפעול המוצר



### הפעלה

כדי להפעיל את האוזניות, יש ללחוץ על לחצן ההפעלה ולהחזיק אותו במשך 3 שניות עד שנורת החייוי תהבהב בכחול. לאחר ההפעלה הראשונה, האוזניות מוכנות לשיוך.

### כיבוי

כדי לכבות את האוזניות, יש ללחוץ על לחצן ההפעלה ולהחזיק אותו במשך 3 שניות עד שנורת החייוי תהבהב באדום.

### טעינה

בעת הטעינה, נורת החייוי דולקת באדום ונכבית בסיום הטעינה. לאחר הפעלת האוזניות וטעינתן, יתבצע אתחול מחדש.

### חיבור

#### • שיוך להתקן Bluetooth חדש

במצב כבוי, יש ללחוץ על לחצן ההפעלה/כיבוי ולהחזיק אותו במשך 3 שניות, עד שנורת החייוי תהבהב בכחול. האוזניות מוכנות לחיבור. יש להפעיל את התכונה Bluetooth בטלפון ולאתר את "Mi Bluetooth Neckband Earphones" אם בטלפון מופיעה הנחיה להזין סיסמה, יש להזין "0000", ונורת החייוי תתחיל להבהב בכחול.

#### • שיוך מחדש

לאחר הפעלת האוזניות, הן יתחברו מחדש להתקן האחרון שעבורו בוצע שיוך. אם אין היסטוריית חיבורים קודמת, או אם האוזניות אינן מתחברות להתקן כלשהו, הן ייכנסו למצב המתנה וימתינו לחיבור.

## מפרט תכני

דגם: LYXQEJ01Y

עכבה:  $32 \Omega$

משקל: 40 גרם

יציאת טעינה: Micro-USB

תחום תדרי שמע: 20-20,000 הרץ

כניסת מתח: 5V 1.0A

קישוריות אלחוטית: Bluetooth 4.1

פרופילי Bluetooth: HFP / HSP / A2DP / AVRCP

טווח קליטה אלחוטית: 10 מ'

רגישות: 100dB

תכולת האריזה: אוזניות Bluetooth עם רצועת צוואר, כבל טעינה Micro-USB,

מדריך למשתמש

זמן טעינה: כ- שתיים

זמן המתנה: 200 שעות

זמן דיבור: 10 שעות

זמן השמעת מוסיקה: עד 8 שעות

מידות: 205X175X39 מ"מ

#### • ניקוי היסטוריית שיוכים

במצב מופעל, יש ללחוץ על לחצן הגברת הקול (+) ועל לחצן החלשת הקול (-) ולהחזיק אותם במשך 5 שניות כדי לנקות את כל היסטוריית החיבורים. לאחר מכן, המוצר נכנס למצב המתנה וממתין לשיוך מחדש.

#### • ניתוק שיוך

אם התכונה Bluetooth בטלפון כבויה או אם ההתקן נמצא מחוץ לטווח הקליטה האלחוטית, האוזניות ייכנסו למצב המתנה. אם החיבור לא ישוחרר תוך 5 דקות, האוזניות ייכבו באופן אוטומטי.

## תפעול המוצר

### מוסיקה

לחץ: מקש +

לחץ והחזק: ניגון קדימה

לחץ: מקש -

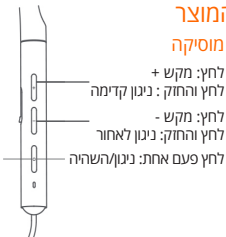
לחץ והחזק: ניגון לאחור

לחץ פעם אחת: ניגון/השריה

### שיחות נכנסות

לחץ: מענה לשיחה

לחץ והחזק: דחיית שיחה



הערה:

תצוגת מצב סוללה ועוצמת שמע: תמיכה ב-iOS, ייתכן שלא תהיה תמיכה בהתקנים אחרים. אין להשתמש בסוללת גיבוי לטעינת המוצר.