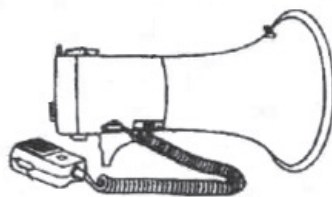




מדריך למשתמש

**מגפון דיגיטלי + מעד
(מייקרופון נשלף)**

**דגם: XB-20S
טווח שמיעה עד 800 מטר**



קובייקום דיגיטלי בע"מ

ציוד אלחוטי דיגיטלי מתקדם ומערכות אינטראקטיביות AUDIO /-TV בمعالג סגור
טל": 03-9348858 / פקס: 03-9348811

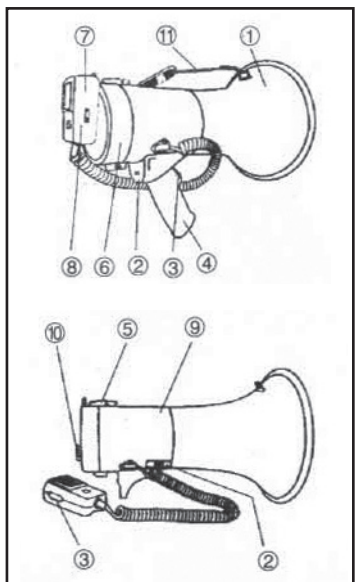




1. תכולת הארץזה

- 1.1 מגפון
- 1.2 מדריך למשתמש

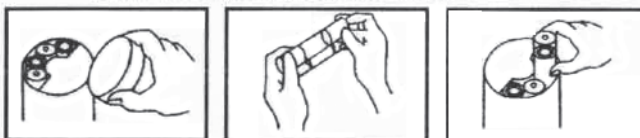
2. חלקים ופונקציות



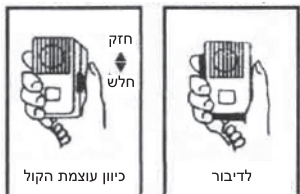
- ① רמקול: ממיר את האות האלקטרוני לקול.
- ② מתג אוט: מעביר את המגפון למצב סירנה.
- ③ בגדמים ללא מתג זה הפונקציה אינה קיימת.
- ④ מתג לחיצה לדיבור: לחץ על מתג זה לדיבור כאשר אתם נשאים את המגפון על הכתף.
- ⑤ ידית אחיזה: משמשת כדי להחזיק את המגפון.
- ⑥ מסכה עליון: משמש לחיבור המסכה העליון אל המגפון.
- ⑦ מיקרופון: ממיר קול לאוטות אלקטרוניים.
- ⑧ בקרת עוצמת הקול: משמשת לוויסות עצמת הקול היוצאה. על מנת להגבר את העוצמה, יש לסובב עם כיוון השעון.
- ⑨ תא הסוללות: יש להכניס 8 סוללות גודל גודל C.
- ⑩ מתלה מגפון: משמש לתליית המגפון.
- ⑪ רצועת נשיאה: לנשיאה נוחה של המגפון.

3. הוראות הפעלה

- 3.1 התקנת הסוללות: פנוו את התוף ואת המסכה העליון. הוציאו את שני גלילי הסוללות. שימו 4 סוללות בגודל C בצורה נכונה (כאשר קווטבי הפלואום והמיןום בכיוון הנכוון) בכל גליל. הכניסו את הגלילים לתוך תא הסוללות, וסגורו את המסכה העליון ואת התוף.



- 3.2 בעת נשיאת המגפון על הכתף, לחזו על מתג הלחיצה לדיבור לצד השמאלי של המיקרופון. מקמו את פתח הרמקול לכיוון היעד, ודברו דרך פומית המיקרופון. קרבו את פומיית המיקרופון אל הפה ודברו כרגל.



- 3.3 סובבו את בקרת עוצמת הקול לצד הימני של המיקרופון, וכוינו את עוצמת הקול לעוצמה האופטימלית מבלתי שעוצמת הקול תהיה חזקה מדי. أنا שימו לב שככל שמקור הקול קרוב יותר אל המיקרופון, כך תקבלו הגברת טוביה יותר.

(כיוון עצמת הקול)



- 3.4 אם המגפון הוא מדגם המצויד בפונקציית סירנה, העבירו את מתג האות למשב סירנה.
- הרמקול יפיק סירנה מתמשכת. כאשר תעבירו למשב דיבור, הסירנה תיפסק.
- 3.5 אם המגפון הוא מדגם המצויד בפונקציית צפצוף, העבירו את מתג האות למשב צפצוף. לחוץ על המתג, והרמקול יפיק צפצוף מתמשך. כאשר תעבירו למשב דיבור, הצפצוף יפסיק.
- 3.6 אם המגפון מופעל, ועוצמת הקול של הרמקול נמוכה, יתכן שהסוללות עומדות להתרוקן. פועלו בהתאם לצעד 3.1 על מנת להחליף את הסוללות.

4. טיפול בסיסי בבעיות

- 4.1 אם המגפון אינו פועל, הסירו את הסוללות כדי לבדוק אם הקטבים הפלוס והמיןוס מונחים בצדרא נכונה.
- 4.2 אם הקטבים מונחים בצורה נכונה, הכנסו חזרה את הסוללות, ולהצוו אותן לפני מטה בתוך תא הסוללות. הקפידו שmag עוצמת הסוללות נאותים.

5. אזהרות

- 5.1 אין להניע את המכשיר תחת אור ישיר או בסביבה עם טמפרטורה גבוהה לפפרק זמן ממושך.
- 5.2 יש להימנע מחשיפה לגשם, מים או לחות גבוהה.
- 5.3 בעת ניקוי גוף המגפון, השתמשו רק בחומר ניקוי ניטרלי. לעולם אין להשתמש במדל או בベンצין.
- 5.4 הצליל המוגבר עלול לגרום נזק לאוזניות של אנשים. אין להשתמש במגפון בקרבת אוזניות של אנשים.
- 5.5 אם איןכם משתמשים במכשיר לתקופה ארוכה, הוציאו את הסוללות ואחסנו אותן בנפרד כדי למנוע דיליפה אשר עלולה לגרום נזק למעגלים החשמליים במגפון.