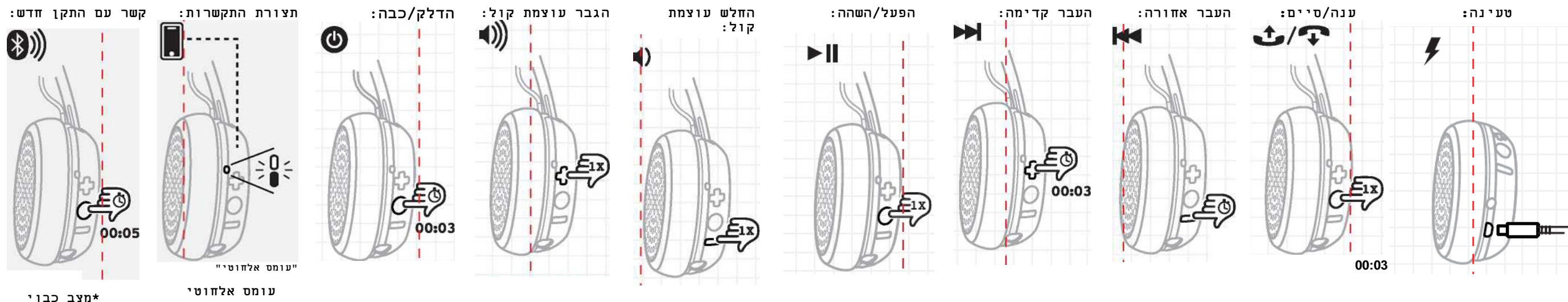


**GRIND™
WIRELESS**



*מצב כבוי

עומס אלחוטי

Skullcandy.

דגם: S5GBW

Scullcandy, \$, וסימנים אחרים הינם סימנים מסחריים רשומים של Scullcandy Inc. כל הזכויות שמורות.

מפרט טכני

רמקול הנהג: 40 מ"מ

התנגדות: 33 Ohms

THD>0.1% (mW/500Hz)

ויסות מתח: 2.9v-4.2v

טווח טמפרטורות להפעלה: 0°C-40°C

Bluetooth 4.0

משקל: 183 גרם

מתח כניסה: 5v-500mA

כולל סוללת Lion. יש להשליך או למחזר את הסוללה באופן הולם.

FCC ID: Y22-S5GBW
IC: 10486A-S5GBW
CMIIT: XXXYZNNNN
KCC: MSIP-X123X3-AA-BBBBBBBBBBBBBB
IFT: XXXX-YYYY



הצהרת תאימות של ה-FCC (הוועדה האמריקאית לתקשורת)

מתקן זה תואם את פסקה 15 של חוקי FCC. פעולת המכשיר מותנית בשני התנאים הבאים: (1) המתקן הזה אינו גורם להפרעה מזיקה (2) מתקן זה חייב לעמוד בכל הפרעה, כולל הפרעה שתגרום להפעלה בלתי רצויה. ציוד זה נבדק ונמצא תואם למגבלות של התקנים דיגיטליים מדרגה Class B, על פי פסקה 15 של חוקי FCC. מגבלות אלו תוכננו לספק הגנה סבירה בפני הפרעה מזיקה בהתקנה ביתית. ציוד זה מחולל אנרגיית תדרי רדיו, משתמש באנרגיה זו ויכול להקרין אותה; אם הציוד לא הותקן כראוי ו/או אינו מופעל בהתאם להוראות, הוא עלול לגרום להפרעות בתקשורת הרדיו. בכל מקרה, אין אחריות לכך שלא תרחש הפרעה בהתקנה מסוימת. במידה וציוד זה כן גורם להפרעה מזיקה בקליטת רדיו או טלוויזיה, אשר נקבעת בהפעלה וכיבוי של הציוד, המשתמש מוזמן לתקן את ההפרעה באמצעות אחד או יותר מהאמצעים הבאים:

- כיוון מחדש או שינוי מקום של האנטנה הקולטת.
- הגדל את המרחק בין הציוד והמקלט.
- חבר את המכשיר לשקע במעגל שונה מזה שאליו המקלט מחובר.
- התייעץ עם מפיץ או טכנאי רדיו/טלוויזיה בעל ניסיון.

שינוי שמבוצע ע"י המשתמש ללא אישור מפורש של היצרן האחראי לתאימות עלול לבטל את ההרשאה של המשתמש להפעיל את הציוד.

בכל שאלה פנה לאתר: www.skullcandy.com

Americas
Skullcandy, Inc..
1441W. Ute Blvd Ste. 250
Park City, UT 84098,
USA.
www.skullcandy.com

Canada
Skullcandy Canada ULC
Suite 2300 Bentall 5
550 Burrard St.
Vancouver
BC V6c 2B5, Canada
www.skullcandy.ca