

### תכולת הקופסה

רמקול Party Rocker Max

מיקרופון עם כבל

כבל סטריאו Aux 1/8"

כבל חשמל

מדריך הפעלה מהיר

מדריך בטיחות ואחריות

### סוללות נטענות

סוללת עופרת נטענת - האופן בו אתם משתמשים יהווה השפעה ניכרת על אורך החיים של הסוללה. על ידי שימוש וטיפול נכונים, סוללת עופרת מסוגלת להחזיק מעמד במשך שנים. להלן מספר המלצות כיצד להפיק את משך חיי הסוללה לטווח הארוך ביותר.

#### שימוש כללי

הטעינו את הסוללה במלואה לפני השימוש.

הטעינו את הסוללה במלואה לאחר כל שימוש.

אין לאחסן בטמפרטורה של חום מופרז (מעל  $32^{\circ}\text{C}$ ) או בקור מופרז (מתחת ל- $0^{\circ}\text{C}$ ).

**שימו לב! אין להשאיר את המוצר מחובר לחשמל לזמן ממושך. חיבור ממושך עלול לגרום לאובדן הספק הסוללה.**

#### אחסון

#### תיקונים

סוללה שאינה נטענת, יש לבדוק את הנתוך ליד כניסת כבל החשמל. אם הנתוך שלכם לא נפגם והסוללה עדיין לא נטענת, פנו אל ION Audio בכתובת [www.ionaudio.com](http://www.ionaudio.com)

#### מיחזור סוללות

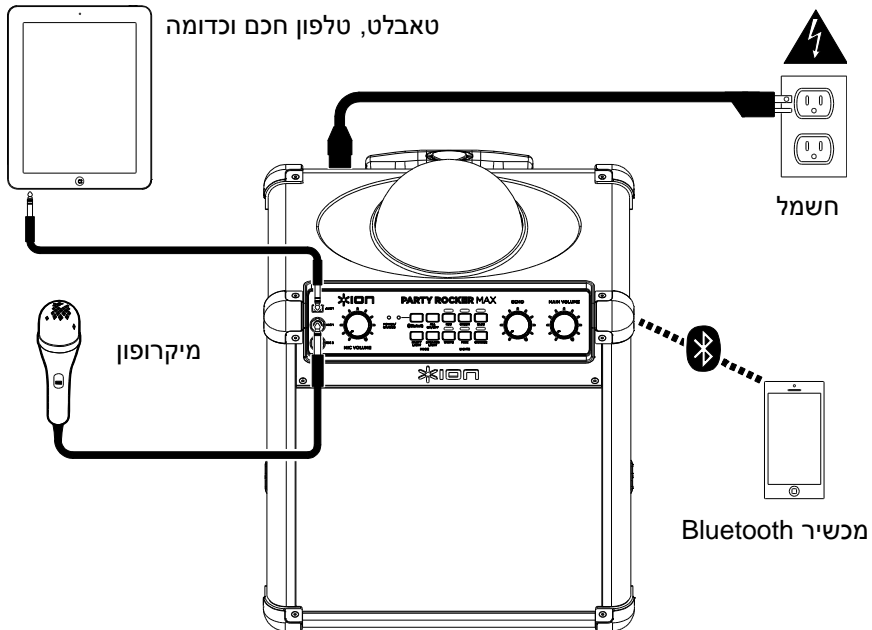
הביאו את היחידה שלכם אל מרכז מיחזור או השליכו אותה בהתאם לתקנות המקומיות.

## התקנה מהירה

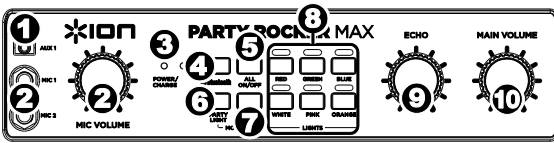
1. ודאו כי כל הפריטים הרשומים תחת **תכולת הקופסה** כלולים בתוך הקופסה.
2. יש לעיין במדריך בטיחות זה לפני שימוש במוצר.
3. יש להטעין את הסוללה במלואה לפני השימוש הראשון על מנת לשמר את חיי הסוללה.
4. למדו את **תרשים החיבורים**.
5. ודאו כי בורר השמע הראשי "**Master Volume**" של הרמקול נמצאת בעוצמה אפס.
6. חברו את המכשירים שלכם.
7. התאימו את עוצמת השמע לרמה הרצויה.
8. ודאו כי בורר השמע הראשי נמצא על אפס לאחר סיום השימוש ברמקול.

## תרשים חיבורים

הפריטים שאינם רשומים תחת **מבוא < תכולת הקופסה** נמכרים בנפרד.



לוח קדמי

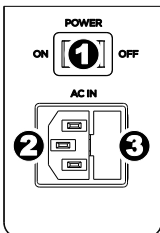


1. **כניסת AUX:** ניתן להשתמש בכניסת סטריאו 3.5 מ"מ לצורך חיבור סמארטפון, טאבלט, נגן או מקור שמע אחר.
2. **כניסות מיקרופון עם בקרת עוצמת שמע 6.3 מ"מ:** כניסות מונו אלו נועדו להכלה של כניסות 6.3 מ"מ כגון מיקרופון, גיטרה או כלי נגינה אחר.
3. **נורית LED חשמל / טעינה Power / Charge:** מציינת מצבים שונים של פעילות ברמקול Party Rocker Max.
  - נורית LED באור ירוק יציב: רמקול Party Rocker Max מופעל.
  - נורית LED באור צהוב יציב: הסוללה נטענת עם רמקול במצב מופעל.
  - נורית LED באור ירוק יציב / צהוב מהבהב: רמקול Party Rocker Max מופעל והסוללה בטעינה נמוכה.
  - נורית LED באור אדום יציב: הסוללה נטענת עם רמקול במצב כבוי.
  - נורית LED כבויה: החשמל כבוי, כבל החשמל מחובר והסוללה טעונה במלואה.
4. **נורית Bluetooth LED / מתג ניתוק:** נורית LED זו תידלק כאשר יש צימוד של מכשיר עם הרמקול. נורית זו לא תידלק כאשר הרמקול מופעל בשימוש ראשוני. לחצו על המתג לניתוק צימוד עם מכשיר Bluetooth.
5. **כל האורות דלוקים / כבויים:** לחצו על מתג זה להדלקת או כיבוי כל האורות.
6. **מצב תאורת מסיבה:** קיימים ארבעה מצבים לבחירה מתוך הדרך בה אורות הכיפה מגיבים למוזיקה:
  - **סנכרון קצב Beat Sync:** אורות הכיפה מסתובבים ומשנים צבעים לפי קצב המוזיקה הנשמעת.
  - **אוטומטי Auto:** אורות הכיפה מסתובבים ומשנים צבעים לפי תבנית קבועה מראש ללא קשר לקצב המוזיקה הנשמעת.
  - **צבע יחיד Single Color:** האורות משנים צבע אחד בכל פעם ואינם זזים.
  - **הקפאה Freeze:** כל האורות נותרים דלוקים עד לבחירה של מצב חדש.
  - **כבוי Off:** כל אורות הכיפה כבויים.

## 7. מצב תאורת רמקול: לחצו על מתג זה למעבר מחזורי בין אפקטים שונים של תאורה:

- סרגלי איקוולייזר (מגיב למוזיקה)
- תגובת אורות אנכית (לא מגיב למוזיקה)
- תגובת אורות אלכסונית (לא מגיב למוזיקה)
- גלילה של תגובת אורות אנכית (לא מגיב למוזיקה)
- פתיתי שלג / אורות מרובעים (לא מגיב למוזיקה)
- נורות זזים (מגיב למוזיקה)
- נורות מהבהבות (מגיב למוזיקה)
- סרגל פועם אופקי (מגיב למוזיקה)
- אלכסוני עם שינוי צבעים (מגיב למוזיקה)
- מוצלב עם שינוי צבעים (מגיב למוזיקה)
- צבע יציב עם שינוי צבעים (מגיב למוזיקה)
- בלוק פועם עם בלוק מסתובב (לא מגיב למוזיקה)
- פתיתי שלג / מילוי אורות מרובעים (לא מגיב למוזיקה)
- אורות מוצלבים מסתובבים וריבוע מתפשט (לא מגיב למוזיקה)
- סרגל פועם אנכי (מגיב למוזיקה)
- אלכסון נע (לא מגיב למוזיקה)
- כבוי OFF (ללא אורות)

## לוח אחורי



1. מתג הפעלה / כיבוי On / Off: מפעיל ומכבה את הרמקול.
2. כניסת כבל חשמל (IEC): הכניסו את כבל החשמל הכלול להפעלת היחידה בחשמל.
3. נתיך Fuse: אם הנתיך ביחידה נשבר, הרימו לשונית זו להחלפת הנתיך. החליפו אותו בנתיך עם דירוג מתאים. שימוש בנתיך עם דירוג שגוי עלול לגרום נזק ליחידה ו/או לנתיך.

## חיבור עם מכשיר Bluetooth

1. הפעילו את מכשיר הבלוטוס שלכם.
2. הפעילו את הרמקול והוא ייכנס אוטומטית אל מצב צימוד על מנת לחפש מכשירי Bluetooth. תדעו כי אתם נמצאים במצב צימוד כאשר נורית Bluetooth תכבה.
3. אם מכשיר Bluetooth אינו מסוגל לבצע צימוד עם הרמקול, לחצו על לחצן הניתוק **Bluetooth Disconnect** ביחידה על מנת לנתק חיבורים קודמים של בלוטוס ולאפס את החיבור.
4. נווטו אל מסך ההגדרות של מכשיר Bluetooth, מצאו את **Party Rocker Max** והתחברו.  
**הערה:** אם מכשיר Bluetooth מבקש קוד צימוד, הקלידו **0000**.
5. **נורית Bluetooth** תידלק באור יציב כאשר יתקיים צימוד.  
**הערה:** אם נתקלתם בבעיות בעת הצימוד או השמעת מוזיקה, עדכנו את מערכת ההפעלה של המכשיר שלכם.
6. על מנת לנתק צימוד, לחצו על מתג הניתוק **Bluetooth Disconnect** של רמקול Party Rocker Max.
7. לחיבור של מכשיר Bluetooth אחר, חזרו על שלבים 4 – 3.  
**הערה:** הטווח המרבי יושג בעת שימוש במכשירים עם Bluetooth 4.0.

## פתרון בעיות

- אם הצליל מעוות:** נסו להנמיך את בקרת עוצמת הצליל של מקור הצליל או כלי הנגינה שלכם. כמו כן, נסו להפחית את עוצמת הצליל הכוללת של רמקול Party Rocker Max.
- אם צליל הבס מופרז:** נסו להתאים את הטון או את בקרת EQ במקור הצליל שלכם על מנת להנמיך את רמת צלילי הבס. כך תוכלו להשמיע את המוזיקה בקול רם יותר לפני שיתרחש עיוות צליל.
- אם נשמע צליל שריקה גבוה בעת שימוש במיקרופונים:** זהו כנראה היזון חוזר. כווננו את המיקרופון מן הרמקול והלאה.
- אם אינכם יכולים לשמוע את המיקרופון מעבר לעוצמת המוזיקה:** הנמיכו את עוצמת המוזיקה ממקור הצליל שלכם.