

# scala rider<sup>®</sup>

## Q2<sup>™</sup> PRO

  
cardo  
communication in motion<sup>™</sup>



 Bluetooth

# מדריך למשתמש

ברכותינו, ותודה שבחרת באוזנית ה- *scala rider Q2 PRO Bluetooth* לקסדות אופנוע. מדריך זה יסייע לך לתפעל את האוזניה אולם עליך להכיר תחילה את פונקציית ה-*Bluetooth* של הטלפון הסלולארי ו/או של מכשיר ה-GPS שברשותך.

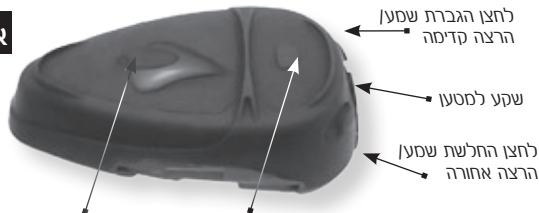
ארזית ה-*scala rider Q2 PRO* מכילה אוזניה אחת. כשמשייכים את ה-*scala rider Q2 PRO* לאוזנית *scala rider Q2 PRO* אחרת, ניתן להשתמש באוזניה כאינטרקום לטווח של עד 700 מטרים. אוזנית ה-*scala rider Q2 PRO* מציעה את השימושים הבאים:

1. שיחה בטלפון סלולארי - ה-*scala rider Q2 PRO* הינה אוזנית *Bluetooth* התומכת בפרופיל *Handsfree\** (תקשורת לטווח של 10 מטרים).
  2. תקשורת אינטרקום רוכב-רוכב עם יחידת *Q2 PRO* אחרת (לטווח של עד 700 מטרים) בדופלקס מלא\*\*.
  3. הנחיות ניווט קוליות ב-GPS ממכשירים תומאי *Bluetooth*.
  4. האזנה לרדיו FM - מקלט רדיו FM מובנה בעל שש תחנות דיגיטליות מוגדרות מראש.
  5. חיבור האוזניה לנגן MP3 בעזרת הכבל המצורף.
  6. אוזנית *Bluetooth* סטראומונית להשמעה אלחוטית של מוזיקה (תומכת בפרופילים *Bluetooth A2DP* ו-*AVRCP*, התומאים למגוון נגני MP3, מתאמים ומכשירי שמע אחרים).
- scala rider Q2 PRO* מסוגלת ליצור חיבור שמע עם מכשיר *Bluetooth* אחד בכל רגע נתון. כדי ללמוד כיצד להעביר את חיבור השמע בין המכשירים המשייכים, עיין בסעיף "שימוש באוזניה".

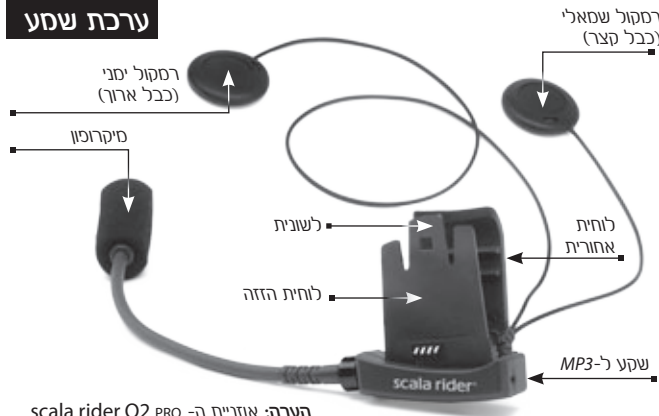
\* ייתכן, שטלפונים סלולאריים שאינם תומכים בפרופיל ה-*Handsfree* של *Bluetooth*, לא יאפשרו לך להשתמש בתכונות החיוג החוזר וזחית השיחה.

\*\* שיחות דו-כיוניות מלאות מאפשרות לך לשוחח ולשמע את הצד השני במקביל.

**הערה:** מטעמי נוחות נוקט המדריך בלשון זכר, ואולם כל הנאמר בו מתייחס לנשים ולגברים כאחד.

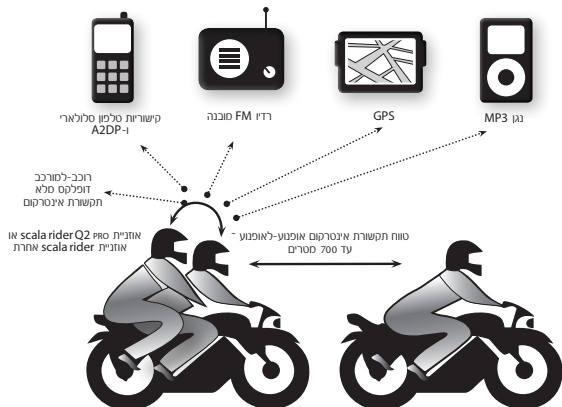
**תכולת האריזה**
**אוזניה**


- לחצן רב תכליתי (MC)**
- הפעלת הרדיו/כבוי הרדיו/החלפת תחנות
  - התחלה/סיום של שיחה עם אוזנית חכב שני או שלישי
  - זחית שיחה
- לחצן בקרה (CTRL)**
- לחצן הפעלה/כבוי
  - לחצן מענה/סיום שיחה
  - פונקציית A2DP

**ערכת שמע**


**הערה:** אוזנית ה-*scala rider Q2 PRO* זמינה גם בגרסה בעלת סיקרוכפון חוטי לשימוש בקסדות סגורות הצמודות ביותר

## שימושי האוזניה



## תקשורת בין רוכב-לרוכב: שיוך האוזנייה scala rider Q2 PRO

ניתן לשייך את אוזנית ה- scala rider Q2 PRO לעד שתי אוזניות scala rider Q2 PRO אחרות לצורכי תקשורת אינטרקום.

השיוך הנו תהליך חד-פעמי. לאחר שהאוזניות שויכו, הן תישארנה משויכות ותזהינה באופן אוטומטי זו את זו כשהן נמצאות בטווח קליטה.

**הערה:** אוזנית ה- scala rider Q2 PRO מאפשרת לך לשוחח באינטרקום עם אוזנית רוכב אחת בכל רגע נתון.

	מטען
	מפתח אלן
	כבל MP3
	רפידת הדבקה
	רפידות סקוטש
	נרתיק נשיאה
	ספוגיות סיקרופון ספוגית קטנה לקסדה סגורה וספוגית גדולה לשאר הקסדות
מדריך למשתמש, תועדת אחריות ל scala rider Q2 PRO	

### חשוב:

אוזנית ה- scala rider Q2 PRO עמידה למים ולאבק. יש להקפיד, שלשונית הכיסוי שמגנה על השקע למטען תהיה סגורה היטב כדי למנוע חדירת לחות למכשיר.

### לפני השימוש (טעינת האוזניה)

הקפד לטעון את האוזניה לפני השימוש הראשון למשך ארבע שעות לפחות.

1. חבר את המטען לשקע המטען באוזניה (הממוקם בין שני לחצני ויסות עוצמת השמע).
2. במהלך הטעינה, תאיר הנורית האדומה (ייתכן שתחלופנה עד 15 שניות עד שהנורית האדומה תאיר). בתום הטעינה תכבה הנורית האדומה.

## שיוך אוזניית רוכב שני (דורש שתי אוזניות scala rider Q2 PRO\*)

1. אם אחת מהאוזניות כבויה, הפעל אותה על ידי לחיצה והחזקה של לחצן הבקרה (CTRL) עד שהנורית הכחולה תהבהב שלוש פעמים.
  2. ודא שהנוריות של שתי האוזניות מהבהבות כעת באיטיות בכחול.
  3. בחר אוזניה אחת לחץ והחזק במסביל את לחצן הבקרה (CTRL) ואת הלחצן הרב תכליתי (MC) למשך שש שניות לפחות עד שהנורית האדומה תתחיל להבהב במהירות כדי לציין שהאוזניה במצב שיוך אינטרקום.
  4. חזור שוב על שלב 3 עבור אוזניית scala rider Q2 PRO השנייה. הנוריות של שתי האוזניות אמורות להבהב במהירות באדום.
  5. בתוך מספר שניות, תארנה הנוריות של שתי האוזניות באדום ברציפות למשך שתי שניות, ואחר כך תחלנה להבהב באיטיות בכחול.
- הערה:** אם תהליך השיוך לא הושלם בתוך שתי דקות, האוזניה תחזור למצב המתנה.
- \* אותו התהליך תקף גם בשיוך לאוזניית ה-Q2, מדגם קודם לדגם אוזניית ה-Q2 pro

## שיוך אוזניית רוכב שלישי

### (דורש שלוש אוזניות scala rider Q2 PRO\*)

- לאחר ששייכת את אוזניית ה-Q2 PRO scala rider הראשית לאוזניית רוכב שני, חזור על התהליך דלעיל כדי לשייך את ה-Q2 PRO scala rider הראשית לאוזניית הרוכב השלישי.
- בעת שיוך האוזנייה לרוכב השלישי, אוזניית הרוכב השלישי תהבהב בכחול בעוד אוזניית הרוכב השני תהבהב באדום. בתוך כמה שניות, שתי האוזניות יציגו אור אדום רציף למשך שתי שניות ולאחר מכן יתחילו להבהב באיטיות בכחול.

**הערה:** אוזניית ה-Q2 PRO scala rider הראשית תוכל לתקשר עם כל אחת מהאוזניות האחרות של הרוכב השני ו/או השלישי. אוזניות הרוכבים המשניים (רוכב שני ורוכב שלישי) לא יוכלו לתקשר ביניהן ישירות דרך האינטרקום.

**הערה:** אם תהליך השיוך לא הושלם בתוך שתי דקות, האוזניה תחזור למצב המתנה.

\* אותו התהליך תקף גם בשיוך לאוזניית ה-Q2, מדגם קודם לדגם אוזניית ה-Q2 pro

## תקשורת רוכב - מורכב: שיוך האוזנייה

קיימות שתי דרכים להשתמש ב-Q2 PRO scala rider לתקשורת בין הרוכב למורכב.

### א. הרוכב והמורכב משתמשים באוזניות מדגם scala rider Q2 PRO.

כדי לשייך את שתי האוזניות, בצע את הפעולות שמתוארות בסעיף "שיוך אוזניית רוכב שני" במדריך זה.

### ב. הרוכב משתמש ב-Q2 PRO scala rider והמורכב משתמש באוזניה

מדגם קודם **ממשפחת** scala rider (כגון scala rider Solo, scala rider FM, TeamSet PRO, TeamSet, או יחידת -TeamSet scala rider Driver).

### לשיוך שתי האוזניות:

1. כשאוזניית ה-Q2 PRO scala rider המוקדמת כבויה, לחץ והחזק את לחצן הבקרה (CTRL) עד שהנוריות האדומה/כחולה תתחלנה להבהב במהירות לסירוגין.
2. כשאוזניית ה-Q2 PRO scala rider פועלת, לחץ והחזק במסביל את לחצן הבקרה (CTRL) ואת הלחצן הרב תכליתי (MC) למשך שש שניות עד שהנורית האדומה תתחיל להבהב במהירות כדי לציין שהאוזניה נמצאת במצב שיוך.

## לשייך scala rider Q2 Pro לטלפון סלולארי תומך Bluetooth

1. הפעל את הטלפון, וודא שמונקציית ה-Bluetooth שבו מופעלת.
  2. כשאוזניית ה-scala rider Q2 Pro מופעלת, לחץ והחזק את לחצן הבקרה (CTRL) למשך שש שניות לפחות עד שהנוריות המצב האדומה והכחולה תתחלנה להבהב במהירות.
  3. כפש מכשירי Bluetooth בטלפון לפי ההנחיות שבטלפון. למידע נוסף, עיין במדריך למשתמש של הטלפון שברשותך.
  4. לאחר מספר שניות, הטלפון יציג את ה-"scala rider Q2 Pro" כמכשיר שאותר. בחר אותו ופעל על פי ההנחיות שבטלפון כדי לאשר את השייך.
  5. לכשתתבקש, הזן את קוד ה-PIN / הסיסמה 0000 (ארבעה אפסים).
  6. הטלפון יאשר שהשייך הצליח, והאוזנייה תתחיל להבהב באיטיות בכחול.
- הערה:** אם תהליך השייך לא הושלם בתוך שתי דקות, האוזנייה תחזור למצב המתנה.
- בטלפונים סלולאריים מסוימים, ייתכן שתצטרך ללחוץ על לחצן הבקרה (CTRL) כדי לחבר את האוזנייה לטלפון בתום השייך. אוזניית ה-scala rider Q2 Pro תתחבר באופן אוטומטי לטלפון האחרון שחובר אליה.

## שייך למכשיר GPS תומך Bluetooth

- אם ברשותך מכשיר GPS תומך Bluetooth וברצונך להקשיב להנחיות ניווט ושמש ממכשיר ה-GPS דרך הרמקולים של האוזנייה, עליך לשייך תחילה את האוזנייה למכשיר ה-GPS.
- הערה:** לא כל מכשירי ה-GPS שתומכים ב-Bluetooth מאפשרים חיבורים לאוזניות תומכות Bluetooth כדוגמת scala rider Q2 Pro. למידע נוסף, עיין במדריך למשתמש של מכשיר ה-GPS שברשותך.



3. בתוך מספר שניות, שתי האוזניות תתחלנה להבהב באיטיות בכחול.

**הערה:** אם תהליך השייך לא הושלם בתוך שתי דקות, האוזנייה תחזור למצב המתנה.

**הערה:** כשמשמשים באוזניית scala rider קודם כאוזניית מורכב, היוזמה לחיבור קולי של אינטרקום תוכל לבוא רק מאוזניית scala rider Q2 Pro. חיבור ידני של אינטרקום ניתן ליוזם מכל אחת מהאוזניות.

## ביטול שיוכי האינטרקום

- תוכל למחוק את כל המכשירים המשויכים לאוזנייה בכל עת באופן הבא:
1. כשאוזניית ה-scala rider Q2 Pro מופעלת, לחץ והחזק את לחצן הבקרה למשך שש שניות לפחות עד שהנוריות האדומה והנורית הכחולה יתחילו להבהב בקצב מהיר לסירוגין.
  2. לחץ והחזק את לחצן הגברת השמע למשך שלוש שניות.
  3. נורית המצב האדומה ונורית המצב הכחולה יתבהבו במקביל חמש פעמים, ולאחר מכן האוזנייה תיכבה כדי לאשר שהאיפוס בוצע בהצלחה.

## שייך לטלפון סלולארי

אם ברשותך טלפון סלולארי תומך Bluetooth וברצונך לבצע ולקבל שיחות טלפון בעזרת ה-scala rider Q2 Pro, עליך לשייך תחילה את האוזניות לטלפון הסלולארי.



**הערה:** אם ברשותך מכשיר GPS תומך Bluetooth שברצונך להשתמש בו עם ה-scala rider Q2 Pro, דלג על שלב זה והמשך לשלב: שייך GPS תומך Bluetooth.

השייך הנו תהליך חד-פעמי. לאחר שהאוזנייה שויכה לטלפון סלולארי ספציפי, שני המכשירים יישארו משויכים ויזהו באופן אוטומטי זה את זה כשהם נמצאים בטווח קליטה. אם החיבור בין הטלפון לאוזנייה אבד, לחץ על לחצן הבקרה (CTRL) כדי לחבר שוב את המכשירים.

ההתקנה הסטנדרטי המוזכר לעיל. ההדבקה תיעשה בעזרת רפידת ההדבקה הכלולה במארז.

### השיטה הסטנדרטית



1. השתמש במפתח האלן המצורף כדי לשחרר מעט את שני הברגים שבלוחית האחורית של ערכת השמע.
2. החלק את הלוחית האחורית בין הריפוד הפנימי למעטפת החיצונית של הקסדה.
3. התאם את מיקום ערכת השמע כך שהמיקרופון ימוקם מול פיך ואחר כך הדק את הברגים.



וודא כי היחידה ממוקמת בצורה אופטימלית. כלומר, המיקרופון ממוקם מול מרכז פיך. יתכן ותצטרך להזיז את היחידה מספר פעמים עד שתמצא את המיקום האופטימלי. יש להתקין את המיקרופון במאונך ולא במאוזן.



אם רכשת גרסה של ערכת שמע, בעלת מיקרופון חוטי, עבור לסעיף: **הצמדת ערכת השמע החוטית לקסדה סגורה.**

### שיטת ההדבקה

שיטת ההדבקה נועדה למקרה שאין אפשרות להתקין את ערכת השמע בדרך הסטנדרטית או במקרה שתעדיף להתקין את ערכת השמע באמצעי הדבקה. אפשרות זו יושמה בהצלחה על קסדות שונות.

**הערה:** בעוד אין כל סיבה להאמין שההדבקה תפגום בקסדה באופן כלשהו, קארדו אינה נושאת באחריות בעניין זה, ללא קשר לאופן בו ערכת השמע מוצמדת לקסדה. ערכת ההדבקה מוצעת כאלטרנטיבה נוספת ללא כל תוספת תשלום, בה תוכל לבחור להשתמש על אחריותך בלבד, תוך ויתור של זרישות כלשהן מקארדו הנגועות לעניין זה. קארדו אינה נושאת באחריות לכל נזק עתידי היכול להיגרם כתוצאה מהשימוש באופן התקנה זה.

**זהירות** - תהליך זה יכול להתבצע רק פעם אחת!

### לשיוך ה-Bluetooth scala rider Q2 pro למכשיר GPS תומך Bluetooth:

1. הפעל את מכשיר ה-GPS שברשותך.
2. כשאוזניית scala rider Q2 pro כועלת, לחץ והחזק את לחצן הב"קרה (CTRL) למשך שש שניות לפחות עד שהנוריות האדומה והכחולה תתחלנה להבהב במהירות לסירוגין.
3. חפש אוזניות Bluetooth במכשיר ה-GPS שברשותך לפי ההנחיות שבמכשיר. לאחר מספר שניות, מכשיר ה-GPS, יציג את האוזנייה כ- "scala rider Q2 pro". למידע נוסף, עיין במדריך למשתמש של מכשיר ה-GPS שברשותך.
4. אם תתבקש דרך מכשיר ה-GPS שברשותך לסיסמא, הזן את ה- PIN / הסיסמא 0000 (ארבעה אפסים).
5. מכשיר ה-GPS שברשותך יאשר שהשיוך בוצע בהצלחה. נורית האוזנייה תתחיל להבהב באיטיות בכחול.
6. אם ברצונך להשתמש בטלפון סלולארי כדי לבצע ולקבל שיחות דרך האוזנייה, עליך לשייך כעת את הטלפון הסלולארי למכשיר ה-GPS בהתאם להוראות שב-GPS ו/או בטלפון הסלולארי.

**הערה:** אם תהליך השיוך לא הושלם בתוך שתי דקות, האוזנייה תחזור למצב המתנה.

### התקנת ערכת השמע על הקסדה

ערכת השמע תותקן על הקסדה עצמה מצידה השמאלי. מהרגע שערכת השמע מותקנת, ניתן להרכיב ולהסיר ממנה את האוזנייה בכל עת. אם ברצונך לחבר את האוזנייה לנגן MP3, אנא עבור תחילה על ההנחיות לחיבור הנגן בפרק: "שימוש במכשיר ה-MP3 דרך האוזנייה". התקנת האוזנייה על הקסדה מתאפשרת באחת משתי הדרכים הבאות:



**השיטה הסטנדרטית:** מומלצת לרוב סוגי הקסדות.  
**שיטת ההדבקה:** מומלצת לקסדות שלא מתאימות לאופן

באמצעות המטלית הלחה, נקה את האזור המדויק בריפוד הפנימי של הקסדה אליו תרצה להצמיד את המיקרופון, אזור זה צריך להימצא מול הפה א. קלף את הציפוי המכסה את רפידת הוולקרו הדביקה, והנח את רפידת הוולקרו במיקום שנבחר מול הפה שלך.



ב. הצמד את המיקרופון לוולקרו, כמתואר בתמונה  
ג. כשתסיים, הדק את הברגים של ערכת השמע אל הקסדה

## מיקום הרמקולים



הצמד את הרמקולים לסקוטש שבתוך הקסדה, כך שיוקמו מול האוזניים (כבל רמקול קצר [א'] לאוזן שמאל וכבל רמקול ארוך [ב'] לאוזן ימין). תוכל להיעזר לשם כך ברפידות הסקוטש המצורפות.

השימוש בשני רמקולים עלול להיות בלתי חוקי במדינות ואזורים מסויימים. במצב כזה, עליך להכניס את כבל הרמקול הארוך מתחת לריפוד הקסדה באופן הבא: העבר את כבל רמקול [ב'] לאורך שפת הריפוד לצד ימין ושוב חזרה לשמאל, ליד רמקול [א']. לבסוף מקם את הרמקול [ב'] מתחת לריפוד הקסדה.

1. השתמש במפתח האלן המצורף כדי לשחרר את שני הברגים שבלוחית האחורית של ערכת השמע.



2. התאם את מיקום ערכת השמע על הקסדה כך שהמיקרופון ימוקם מול פיך.

3. וודא כי היחידה ממוקמת בצורה אופטימלית. יתכן ותצטרך להזיז את היחידה מספר פעמים עד שתמצא את המיקום האופטימלי. יש להתקין את המיקרופון במאונך ולא במאוזן (יש לוודא כי האיזור אליו תודבק ערכת השמע ינוקה היטב לפני שלב ההדבקה כפי שמתואר בסעיף 4).



4. השתמש במטלית הלחה כדי לנקות את הקסדה באיזור בו תודבק רפידת ההדבקה. המתן מעט עד שהאיזור המיועד להדבקה יתייבש לחלוטין.

5. קלף את כיסוי רפידת ההדבקה.

6. מקם את רפידת ההדבקה במקום שבחרת על הקסדה. הצמד לקסדה למשך 15 שניות ולחץ על כל 3 החלקים של רפידת ההדבקה.

7. רפידת ההדבקה תגיע לחוזק המירבי במהלך 24 השעות הבאות. על כן מומלץ לא להשמש באוזנייה ב-24 השעות הראשונות לאחר ההדבקה.

8. מקם את ערכת השמע על רפידת ההדבקה והדק אותה למקומה בעזרת הברגים.

**אם רכשת גרסה של ערכת שמע, עם מיקרופון חוסי, המשך באופן הבא:**

## הצמדת ערכת השמע החוסי לקסדה סגורה



אם אתה משתמש בערכת השמע החוסי עליך לוודא תחילה שהערכה שלך מוצמדת לקסדה כמתואר בסעיף הקודם (התקנת ערכת השמע על הקסדה).

## הצמדת האוזניה לערכת השמע והסרתה

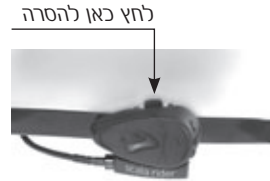
### הצמדה:

החלק את האוזניה כלפי מטה לאורך לחוית ההזזה עד להישמע נקישה, שמציינת שהאוזניה ננעלה למקומה.



### הסרה:

תוכל להסיר את האוזניה לטעינה ולאחסון על ידי לחיצה עדינה על הלשונית בעזרת האצבע והחלקת האוזניה כלפי מעלה בעזרת היד השנייה.



מומלץ להסיר את האוזניה מהקסדה כשאניח בשימוש.

AGC (בקרת עוצמה אוטומטית): נוסף על בקרת עוצמת שמע ידנית, scala rider Q2 PRO תגביר ותחליש באופן אוטומטי את עוצמת השמע בהתאם לרעש הסביבה ולמהירות הנסיעה.

### מקורות שמע ועדיפויות

מקורות השמע השונים שמחוברים ל-scala rider Q2 PRO מתועדפים כדלהלן:

1. שמע של טלפון סלולארי/מכשיר GPS (שיחות נכנסות/יוצאות, שמע GPS והנחיות ניווט).
2. אינטרקום עם אוזניות רוכב שני ואינטרקום עם אוזניות רוכב שלישי.
3. מקור שמע A2DP
4. רדיו FM
5. חיבור לנגן MP3

העדיפות הנמוכה ביותר מקור שמע בעל עדיפות גבוהה גובר על כל מקור שמע בעל עדיפות נמוכה **לדוגמה:** שיחות טלפון סלולאריות תגבר על שיחת אינטרקום שיחת אינטרקום תגבר על רדיו ה-FM

## שימוש באוזניים

שימוש כללי

### פונקציות כלליות

תוצאה מצופה	פעולה נדרשת
הפעלת האוזניים	לחץ על לחצן הבקרה (CTRL) ברציפות למשך שלוש שניות לפחות
כיבוי האוזניים	לחץ על לחצן הבקרה (CTRL) ברציפות למשך שלוש שניות לפחות
הגברת השמע	לחץ לחיצה קצרה על לחצן הגברת השמע
החלשת השמע	לחץ לחיצה קצרה על לחצן החלשת השמע

## שימוש באינטרקום

### ביצוע שיחות אינטרקום

על מנת להתחיל שיחת אינטרקום בין הרוכב הראשון לבין רוכב שני בזמן שהאוזניה במצב המתנה יש לבצע את אחת מהפעולות הבאות:

חיבור קולי: התחל לזר	חיבור באמצעות לחצן רב תכליתי (MC): לחיצה בודדת על הלחצן הרב תכליתי (MC)
תתחיל שיחת אינטרקום עם אוזן ניית הרוכב השני, השיחה תישאר פעילה עד ששני המשווחים יישארו בשקט למשך 30 שניות	תתחיל שיחת אינטרקום עם אוזניית הרוכב השני. לסיים שיחת האינטרקום עם אוזניית רוכב השני, לחץ שוב לחיצה בודדת על הלחצן הרב תכליתי (MC).

להתחבר שוב לאוזניית האינטרקום של הרוכב השני במשך חמש דקות.  
או

תוכל להתחבר שוב באופן ידני בכל עת על ידי לחיצה על הלחצן הרב תכליתי MC (לחיצה אחת לאוזניית הרוכב השני ולחיצה כפולה לאוזניית הרוכב השלישי).

### קבלת שיחות אינטרקום

אם אינך משוחח עם אף אחד, כשהצד השני ינסה ליזום שיחת אינטרקום מרוכב משני השיחה תחל באופן אוטומטי.

### פתרון בעיות באינטרקום:

ראשית, ודא שהמיקרופון מסומם כהלכה מול מרכז פיק.  
ה-**scala rider Q2 PRO** תוכננה לשימוש בסביבות בעלות רעש חזק.  
הקפד לבדוק את פונקציית האינטרקום בסביבה רועשת (לדוגמה, סמוך לאופנוע).  
כמו כן, ודא שהאוזניות שיוכו כהלכה לפי ההוראות שבמדריך זה.

### אפשרויות ביטול של תכונת החיבור הקולי (VOX)

אוזניית ה- **Q2 PRO** תומכת בטכנולוגיית VOX לתפעול בטוח וללא מגע ידיים של פונקציות עיקריות מסוימות.

במצב המתנה, לחץ והחזק במקביל את לחצן הגברת השמע ואת לחצן החלשת השמע למשך שלוש שניות עד שתשמע צפצוף (שני צפצופים במצב של ביטול התכונה).

כשמתאפשרת תכונת החיבור הקולי, האוזנייה תציג אור כחול רציף למשך שתי שניות. כשמתבטלת תכונת החיבור הקולי, האוזנייה תציג אור אדום רציף למשך שתי שניות.

כברירת מחדל, תכונת החיבור הקולי מאפשרת.

### כדי להתחיל שיחת אינטרקום בין הרוכב הראשון לבין רוכב שלישי בזמן שהאוזניה במצב המתנה:

	<p><b>חיבור באמצעות הלחצן הרב תכליתי (MC):</b> לחץ לחיצה כפולה על הלחצן הרב תכליתי (MC) תתחיל שיחת אינטרקום עם אוזניית הרוכב השלישי. לסיים שיחת האינטרקום עם אוזניית הרוכב השלישי, לחץ שוב לחיצה כפולה על הלחצן הרב תכליתי (MC).</p>
--	--

### הערה: כשהאינטרקום פעיל, פונקציות החיוג החוזר והחיוג הקולי מבוטלות

**הערה:** כשמתמשים באוזניה אחרת מדגם **scala rider** כאוזניית מורכב, ניתן ליזום חיבור קולי של אינטרקום רק מהאוזניה מדגם **scala rider Q2 PRO**. חיבור ידני של האינטרקום אפשרי מכל אחת מהאוזניות. עם זאת, המורכב יכול לסיים שיחה בעצמו על ידי לחיצה על לחצן הבקרה (CTRL).

### התחלת שיחות אינטרקום מאוזניית **scala rider Q2 PRO**

חיבור באמצעות לחצן MC : לחץ פעמיים על לחצן MC כדי לפתוח שיחת אינטרקום (המסת 3 שניות בין הלחיצות). כדי לסיים את השיחה, לחץ לחיצה אחת.

### התחלת שיחות אינטרקום מדגמים קודמים של אוזניות **scala rider**

חיבור באמצעות לחצן CTRL : לחץ על לחצן CTRL באוזנייה כדי לפתוח/לסגור שיחת אינטרקום

### סטטוס תפוס: ב-**scala rider Q2 PRO**, אם תנסה ליזום שיחת אינטר-

קום לרוכב משני (רוכב שני או שלישי) שכבר נמצא בשיחת טלפון/GPS/ אינטרקום, יישמע צפצוף כפול שמציין שהרוכב המשני תפוס.

### חיבור מחדש של האינטרקום: במקרה שה-**scala rider Q2 PRO**

של הרוכב הראשון ואוזניית האינטרקום של הרוכב השני יוצאות מסווח הקליטה ומתנתקות זו מזו, ה-**scala rider Q2 PRO** ינסה באופן אוטומטי

## הערה: אפשר/ביטול תכונת החיבור הקולי משפיע על פעולת האינטרקום בלבד.

### הפעלת האינטרקום באמצעות פקודה קולית

תכונת הפקודה הקולית של האוזניה מאפשרת לך להתחיל שיחת אינטרקום עם רוכב משני על ידי דיבור פשוט למיקרופון. תוכל לקבוע לאיזו מבין שתי אוזניות הרוכבים המשניים ברצונך להתחבר כשאתה משתמש באינטרקום החיבור הקולי.

**הערה:** כברירת מחדל, ניתנת עדיפות לאוזניית רוכב שני.

כדי להחליף את החיבור הקולי של האינטרקום בין אוזניות הרוכבים המשניים יש לבצע את הפעולות הבאות:

כשהאוזניה *scala rider Q2 PRO* נמצאת במצב המתנה, לחץ והחזק את לחצן הגברת השמע למשך שלוש שניות עד להישמע צפצוף:

- **צפצוף אחד** - הפקודה הקולית תפתח שיחה עם הרוכב השני.
- **שני צפצופים** - הפקודה הקולית תפתח שיחה עם הרוכב השלישי.

## שיחות טלפון יוצאות ונכנסות

### פונקציות טלפון

מענה לשיחה	לחץ לחיצה קצרה על לחצן הבקרה (CTRL), או הגה בקול רם סילה כלשהי.
דחיית שיחה	לחץ לחיצה קצרה על הלחצן הרב תכליתי (MC) או הישאר בשקט למשך 15 שניות.
סיום שיחה	לחץ לחיצה קצרה על לחצן הבקרה (CTRL).
חיוג קולי	במצב המתנה, לחץ לחיצה קצרה על לחצן הבקרה (CTRL) והגה את שם האדם שברצונך לחייג אליו. תכונה זו נתמכת רק על ידי טלפונים סלולאריים שתומכים בחיוג הקולי.
חיוג חוזר	לחץ והחזק את לחצן החלשת השמע למשך שלוש שניות.

**הערה:** אם טלפון ה-*Bluetooth* הסלולארי שברשותך משויך למכשיר *GPS* תומך *Bluetooth* ולא ישירות ל-*scala rider Q2 PRO*, ייתכן שחלק מפונקציות הטלפון דלעיל לא תהיינה תואמות.

כשהאוזניה נמצאת בשיחת טלפון פעילה, כל בקשת שיחה של אינטרקום לרוכבי משנה תידחה באופן אוטומטי.

לאחר ניתוק קישור השמע של שיחת הטלפון, תוכל ליזום ולקבל שיחות אינטרקום לרוכבי משנה.

## מצבי נורית חיווי

האוזניה כבויה	כבויה
מצב שיוך לטלפון סלולארי	הבהוב אדום/כחול לסירוגין
מצב שיוך למכשיר <i>GPS</i>	הבהוב אדום/כחול במקביל
מצב שיוך לאינטרקום	הבהוב אדום מהיר
מצב המתנה ללא שיחה מתנהלת	1 הבהוב כחול כל 3 שניות
מקור שמע בפעולה (שיחה/מוסיקה/ רדיו)	2 הבהובים כחולים כל 3 שניות
הסוללה חלשה במצב המתנה	1 הבהוב אדום כל 3 שניות
סוללה חלשה בעת שמקור שמע נמצא בפעולה	2 הבהובים אדומים כל 3 שניות
האוזניה בטעינה	אדום רציף

## רדיו ה-FM

האוזנייה שברשותך מצוידת במקלט רדיו *FM* סטריאומוני ובטכנולוגיית *RDS* (נתוני מערכת רדיו), המאפשרים לך לבחור כיצד ברצונך להאזין לתחנות המועדפות עליך ומתי.

ה-*scala rider Q2 PRO* מאפשרת לך להאזין לרדיו *FM* כשאינך מקבל שמע ממקור שמע אחר.

## החלפת תחנות מוגדרות-סראש ברדיו ה-FM

ה-scala rider Q2 PRO כולל שש תחנות רדיו מוגדרות-סראש. כשהרדיו פועל, לחץ על הלחצן הרב תכליתי (MC) כדי לעבור בין התחנות השמורות.

### חיפוש ושמירת תחנת רדיו FM חדשה

כשהרדיו פועל, לחץ והחזק את לחצן הגברת השמע או את לחצן החלשת השמע למשך שלוש שניות, או עד שתשמע את התחנה הבאה באוזניה. לחיצה על לחצן הגברת השמע תסרוק כלפי מעלה (תדר גבוה יותר). לחיצה על לחצן החלשת השמע תסרוק כלפי מטה (תדר נמוך יותר). לאחר איתור תחנה כלשהי, הסריקה תיפסק ותוכל להאזין לתחנה. כדי לשמור תחנה, עיין בסעיף הבא.

כדי להמשיך לסרוק, לחץ שוב על לחצן הגברת השמע או על לחצן החלשת השמע למשך שלוש שניות, או עד שתשמע את התחנה הבאה באוזניה. יש באפשרותך להמשיך להאזין לתחנה הנוכחית שלא נשמרה. לחיצה על הלחצן הרב תכליתי (MC) במקרה זה תעביר לתחנה השמורה הבאה.

### שמירת תחנת רדיו FM

רדיו ה-FM מאפשר שמירה של שש תחנות רדיו דיגיטליות.

- בחר את התחנה שברצונך להחליף על ידי לחיצה על הלחצן הרב תכליתי (MC) עד לאיתור התחנה שברצונך להחליף.
- כפש תחנה חדשה כמתואר לעיל.
- לחץ על הלחצן הרב תכליתי (MC) תוך 20 שניות לאחר איתור התחנה כדי לשמור את התחנה הנוכחית.
- כדי לשמור תחנה אחרת, לחץ שוב על לחצן הרדיו כדי להגיע למספר התחנה הבאה

אם לא תשמור את התחנה החדשה, הרדיו יצא ממצב סריקה מבלי לשמור את תחנה זאת. עם זאת, תוכל להמשיך להאזין לתחנה הנוכחית שלא

במהלך ההאזנה לרדיו אינך חייב לדאוג פן תחמיץ שיחות כלשהן, כיוון שהאוזניים תשתיק באופן אוטומטי את רדיו ה-FM ותעבור למצב תפעול אוזניים Bluetooth עם קבלת שיחה נכנסת או כשתחליט ליזום שיחה. בתום השיחה, האוזניה תפעיל שוב באופן אוטומטי את רדיו ה-FM.

### פונקציית ה-RDS

הזדות לתכונת ה-RDS, האוזניים תבחר באופן אוטומטי את האות החזק ביותר הזמין עבור תחנת ה-FM שברצונך להאזין לה, ללא קשר למקום שבו אתה רוכב. דבר זה מאפשר לך להשאיר את ידיך על הכידון תמיד, מאחר שאינך נדרש לכוון את התדר של תחנת הרדיו במהלך נסיעה.

הפעלה/כיבוי של תכונת ה-RDS מתאפשרת ע"י לחיצה והחזקה במקביל של לחצן הגברת השמע ולחצן החלשת השמע למשך 3 שניות בזמן שהרדיו פועל.

כשמתאפשרת תכונת ה-RDS, האוזניים תציג אור כחול רציף למשך שתי שניות. כשמתבטלת תכונת ה-RDS, האוזניים תציג אור אדום רציף למשך שתי שניות.

כברירת המחדל באוזניים, תכונה זו הינה במצב כבוי.

### הפעלת רדיו ה-FM

כשאינך מנהל שיחה באוזניה (שיחת טלפון סלולארית או שיחת אינטרקום), לחץ והחזק את הלחצן הרב תכליתי (MC) באוזניה שברשותך למשך שלוש שניות כדי להפעיל את הרדיו. הרדיו יכוון לתחנת הרדיו האחרונה שהאזנת לה. בטלפונים מסוימים יהיה עליך להמתין מספר שניות לאחר סיום שיחה לפני הפעלת הרדיו.

### כיבוי רדיו ה-FM

כשהרדיו פועל, לחץ והחזק את הלחצן הרב תכליתי (MC) למשך שלוש שניות כדי לכבותו.

נשמרה. לחיצה על הלחצן הרב תכליתי (MC) במקרה זה תעבור לתחנה השמורה הבאה.

## מוסיקה / MP3

אוזנית ה- scala rider Q2 PRO שברשותך מציעה שתי אפשרויות לשמע של נגן MP3:



1. אפשרות אלחוטית - A2DP
2. אפשרות חיבור לנגן חיצוני באמצעות כבל

### מוזיקת MP3 (אפשרות אלחוטית - A2DP)

האוזנייה תוכננה לקלוט באופן אלחוטי מוזיקה סטריאופונית ממקורות A2DP ומטלפונים סלולאריים התומכים בפרופילי ה-A2DP Bluetooth ו-AVRCP (בעיקר מכשירי דור שלישי).

שימוש במכשיר *Bluetooth* התומך בפרופיל *AVRCP* יאפשר לך לתפעל את כל הפונקציות העיקריות של מקור ה-A2DP ישירות מהאוזנייה. במהלך האזנה למוזיקה ממקור A2DP, לא תחמיץ שיחות סלולאריות או שיחות אינטרקום כלשהן מאחר שהאוזנייה תעצור באופן אוטומטי את המוזיקה תוך מתן עדיפות לשיחה הנכנסת. עם זאת, לאחר שתסיים את השיחה, מקורות MP3 מסוימים לא יחדשו את השמע ויחייבו הפעלה ידנית מחדש.

### הגדרת נגן MP3 לשידור A2DP סטריאופוני דרך BLUETOOTH

כדי להשתמש בנגן MP3 או במתאם MP3 סטריאופוני התומך ב-*Bluetooth* (A2DP) לשם האזנה למוזיקה סטריאופונית, עליך לשייך תחילה את המכשיר לאוזנייה.

### שיוך האוזנייה לנגן MP3 או למתאם MP3

**הערה:** אם מקור ה-A2DP שלך משובש בטלפון הסלולארי, עליך לשייך אותו לאוזנייה ככתואר בסעיף: שיוך scala rider Q2 PRO לטלפון סלולארי תומך.

1. הפעל את נגן ה-MP3 או את מתאם ה-MP3, וודא שפונקציית ה-*Bluetooth* שלו מופעלת.

2. כשאוזנית **scala rider Q2 PRO** פועלת, לחץ והחזק את לחצן הבקרה (CTRL) למשך שש שניות לפחות עד שהנורית האדומה והנורית הכחולה יתחילו להבהב בקצב מהיר לסירוגין.

3. חפש אוזניות *Bluetooth* בנגן ה-MP3 לכי ההנחיות שבמכשיר.

**הערה:** כדי להשתמש במתאם *Bluetooth*, פעל על-פי ההוראות במכשיר.

4. לאחר כמה שניות, נגן ה-MP3 יציג את אוזנית "**scala rider Q2 Pro**" כמכשיר שאותו. בחר את האוזנייה ופעל על-פי ההנחיות בנגן ה-MP3 כדי לאשר את השיוך.

5. אם נגן ה-MP3 מבקש קוד PIN או סיסמה הזן 0000 (ארבעה אפסים).

6. בתום השיוך, נגן ה-MP3 או מתאם ה-MP3 עשויים לאשר שהשיוך בוצע בהצלחה והאוזנייה תתחיל להבהב בכחול בקצב איטי.

**הערה:** אם תהליך השיוך לא הושלם בתוך שתי דקות, האוזנייה תחזור למצב המתנה.

### תפעול מקור ה-A2DP מהאוזנייה

השמעה	לחץ פעמיים על לחצן הבקרה
השהיה/עצירה*	לחץ פעמיים על לחצן הבקרה
הרצה קדימה	לחץ והחזק את לחצן הגברת השמע למשך 3 שניות
הרצה אחורה**	לחץ והחזק את לחצן החלשת השמע למשך 3 שניות

\* משתנה בהתאם לדגם הטלפון הסלולארי

\*\* בטלפונים סלולאריים מסוימים תצטרך לחזור על פעולה זו

**הערות:** הפעל את נגן ה- MP3 על ידי שימוש בלחצני המכשיר (FF/REW/PLAY/PAUSE)

שליטה על עוצמת הקול תתאפשר דרך נגן ה- MP3.

כל חיבור שמע נוסף (שיחת טלפון/רדיו FM / שיחת אינטרקום) ישתיק באופן אוטומטי את השמע מנגן ה- MP3. צליל השמע יחזור ברגע שהאוזניה תחזור שוב למצב המתנה

## תמיכה

שרות לקוחות בישראל:

ברקום שיווק והפיצה בע"מ

מרכז בילו

ת.ד. 20 קריית עקרון, 70500

טלפון +972-8-9355925

פקס +972-8-9355911

דוא"ל: info@barcom.co.il

## הצהרות

FCC (הוועדה האמריקאית הפדראלית לתקשורת)

15.21

הנך מזהר בזאת, ששינויים שלא אושרו במפורש על ידי הגוף האחראי לתאימות עלולים לבטל את הרשות שניתנה למשתמש להפעיל את המכשיר.

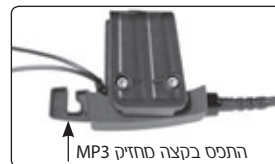
(b) 15.105

מכשיר זה נבדק, ונמצא תואם לערכי הסף של מכשיר דיגיטלי Class B בכפוף לחלק 15 של תקנות ה-FCC. ערכי סף אלה נועדו לספק הגנה סבירה כנגד הפרעות מזיקות בסביבת מגורים. מכשיר זה מחולל, משתמש ועשוי להקרין אנרגיית תדרי רדיו, ואם לא הותקן

## שימוש בכבל - חיבור נגן ה-MP3 לאוזנייה

אוזניית ה-scala rider Q2 PRO יכולה להתחבר בקלות לנגן MP3 על ידי חיבור המכשיר בכבל המצורף לשקע האחורי של ערכת השמע בכל זמן נתון. על מנת להבטיח את כבל ה-MP3 במקומו, פעל כדלהלן:

1. השתמש במפתח האלן המצורף כדי לשחרר את שני הברגים שבלוחית האחורית של ערכת השמע.



התפס בקצה מחזיק MP3

2. מקם את מחזיק הכבל MP3 מעל ערכת השמע. שני הפינים שעל מחזיק הכבל MP3 יורכבו על השקערוריות המתאימות על גב ערכת השמע.

3. מקם את הלוחית האחורית מעל מחזיק

הכבל MP3 וחבר את כל החלקים יחדיו בעזרת שני הברגים שהוסרו לפנים, כמתואר בתמונה.

4. התקן את ערכת השמע על הקסדה כמתואר בפרק: "התקנת ערכת השמע על הקסדה".

5. מקם את הרמקולים בתוך הקסדה כמתואר בסעיף: "מיקום הרמקולים".



הכנס כבל לתוך התפס בקצה המחזיק MP3

6. חבר את כבל ה- MP3 לשקע נגן ה- MP3 ואת צידו השני חבר לשקע ערכת השמע המותקנת על הקסדה, באופן כזה שהכבל מושחל דרך מחזיק הכבל MP3. וודא שהכבל מאובחט במקומו עד הישמע הקליק.

7. הכנס את הכבל MP3 לתוך התפס בקצה המחזיק כבל MP3.

8. על מנת להשתמש בנגן ה-MP3, הפעל את האוזנייה למצב המתנה, כשהיא מוהבת באיטיות ככחול.

החזר מלא. על ידי שימוש באוזניה הנך מתחייב(ת) להסכם זה ומאבד(ת) את הזכות לתבוע. שימוש במכשיר תקשורת במהלך רכיבה על אופנוע, קטנוע, אופניים סמועיים, רכב שטח, אופנוע בעל ארבעה-גלגלים או כל כלי רכב או ציוד אחר, ביבשה, במים או באוויר (להלן במקובץ "כלי רכב") מחייבת תשומת-לב מלאה ומחולטת. חברת **Cardo Systems, Inc.** לרבות סמוניה, מנהליה, מסונפיה, חברת האם, נציגיה, סוכניה, קבלניה, מעניקי החסות שלה, עובדיה, ספקיה ומפיציה (להלן במקובץ "החברה" או "קארדו"), מבקשת שתנקוט באמצעי הזהירות הנדרשים ותישאר קשוב לתנאי התנועה, סג האוויר והכביש אם בחרת להשתמש במוצר, לרבות כל הדגמים הנגזרים וללא קשר לשם המסחרי שלהם או למותג, ותעצור את הרכב בצד הכביש לפני ייזום שיחות או קבלתן. כל פרסום, פרסומת, הצהרה או הודעה דומה אחרת המתייחסת לשימוש במכשיר במהלך נהיגה על כלי רכב, מכוונות ליכולות הטכניות שלו בלבד ואין לפרשן באופן שגוי כעידוד המשתמש לתפעל את המכשיר כשהוא מעורב באופן פעיל בתנועה.

הנך פוטר, משפה מכל אחריות, הפסד, תביעה והוצאות (לרבות שכר טרחה לעורכי דין) ופוטר את קארדו מאחריות באופן סופי לכל פגיעה/נזק גופני או מוות, וכן להפסדים או לנזקים ברכוש, לכל כלי רכב לרבות כלי הרכב שלך, או לכל רכוש או נכס ששייך לך או לצד שלישי, כשכל אחד מהנ"ל עלול להיגרם משימוש במכשיר בנסיבות או בתנאים כלשהם וללא קשר למקום או תנאים.

קארדו לא תישא באחריות לנזק גופני כלשהו, ללא קשר לסיבות, למצבים או לנסיבות ולרבות תקלה במכשיר. כל הסיכונים הקשורים בתפעול המכשיר הנם בבעלות בלעדית ומלאה של המשתמש במכשיר זה, ללא קשר לאם הרוכש המקורי צד שלישי כלשהו השתמש במכשיר.

קארדו מיידיעת אותך בזאת, ששימוש במכשיר זה עלול להוות גם הפרה של חוקים או תקנות מקומיים, או אחרים, ושכל שימוש במכשיר הנו באחריותך הבלעדית.

1. אתה, יורשיך, נציגך המשפטיים, הבאים אחרך או הממונים מטעמך, משחררים, פוטרים, ומשפים מאחריות בזאת את קארדו תמידית ומרצון מכל הליך משפטי, תביעה, חוב, דרישה ואחריות שעלולים לנבוע, במישרין או בעקיפין, משימוש במכשיר, בגין כל תוצאה לרבות אך לא בלבד כאב, סבל, אי-נוחות, אובדן, פגיעה או מוות כלשהם, ובגין נזקים כלשהם לאדם או לרכוש שנגרמו בדרך כלשהי או קשורים אליהם, בין אם הנזל מובעים מרשלנות או מסיבה אחרת, ואשר עלולים לגדול בעתיד כתוצאה מהשימוש הנ"ל, עד להיקף המרבי המותר על פי חוק.

2. הנך מכין ומקבל באופן מלא את הסיכונים הכרוכים בשימוש במכשיר, לרבות הסיכון שברשלנות או תביעה על ידי אחרים.

ונעשה בו שימוש בהתאם להוראות עלול לגרום להפרעות מזיקות לתקשורת רדיו. עם זאת, אין ערובה לכך שלא תחול הפרעה בסביבה מסוימת. אם מכשיר זה גורם להפרעות מזיקות לקליטה של רדיו או טלוויזיה, דבר שניתן לקבוע על ידי כיבוי והפעלה של המכשיר, המשתמש מתבקש לנסות לטפל בהפרעה על ידי נקיטת אמצעי אחד או יותר מהבאים:

- כוון או מקם מחדש את אנטנת הקליטה.
- שפר את ההפרדה בין המכשיר למקלט.
- חבר את המכשיר לשקע במעגל שונה מהמעגל שאליו מחובר המקלט.
- לקבלת עזרה, היועץ במשוק או בטכנאי רדיו/טלוויזיה מנוסה.

הפעלת המכשיר כמפואר לשני התנאים הבאים:

- 1) מכשיר זה לא יגרום להפרעות מזיקות ו-
- 2) מכשיר זה חייב לספוג כל הפרעה, לרבות הפרעה שעלולה לגרום לפעולה לא רצויה של המכשיר.

### הצהרת ה-FCC בנוגע לחשיפה לקרינת תדרי רדיו (RF)

מכשיר זה תואם למגבלות החשיפה לקרינה של ה-FCC, שנקבעו עבור סביבה לא מבוקרת. המשתמשים במוצר זה חייבים לפעול על פי הוראות ההפעלה הספציפיות כדי לשמור על תאימות לחשיפה לתדרי רדיו (RF). אין להציב או להפעיל משדר זה בסמוך/יחד עם אנטנה או משדר אחר.

### הצהרת ה-CE האירופאי

האוזניה מדגם **scala rider Q2 pro** ("המוצר") או "המכשיר") תואמת לדרישות היסודיות של **Council Directive 1999/5/EC** (להלן, **R&TTE Directive**): Articles 3.1a, 3.1b ו-3.2. המוצר מיוצר בהתאם ל-Annex II של ההנחיה דלעיל.

### הצהרת התאמה (DOC)

האוזניה מדגם **scala rider Q2 pro** תואמת ל-**Bluetooth® Specification 2.1** ומאמץ צת אותו. האוזניה עברה בהצלחה את כל בדיקות התקשורת שנקבעו במפרט **Bluetooth**. עם זאת, תקשורת בין המכשיר למוצרים תומכי **Bluetooth** אחרים אינה מובטחת.

### כתב ויתור ושחרור כללי

על ידי שימוש ב-**scala rider Q2 pro** הנך מוותר על זכויות משפטיות משמעותיות, לרבות הזכות לתבוע. יש לקרוא בקפידה את המידע המובא להלן לפני השימוש במכשיר. אם אינך מאשר(ת) את כל התנאים של הסכם זה, עליך להחזיר את המוצר לאלתר לצורך קבלת

### ויתור אחריות

קארדו מסירה בזה כל אחריות, באופן במפורש או משתמע, הנוגעת למכשיר המצורף; לרבות (אך לא רק) אחריות משתמעת לסחירות, כשירות למטרה מסוימת ואי-הפרה. המכשיר ואביזריו מסופקים "כפי שהם" (as is) "זכפי שהם זמינים" (as available), ללא אחריות מכל סוג שהו מעבר למה שנמצא במדריך משתמש זה.

### הגבלת אחריות

בשום מקרה לא תהא קארדו אחראית לנזקים מיוחדים, עקיפים, עונשיים, מקריים, מוחלטים או סיבתיים כלשהם שעלולים לנבוע משימוש במכשיר, גם במקרה ומדובר בהפרת חוזה, עוול כלשהוא (לרבות רשלנות), אחריות למוצר או כל גורם אחר, גם אם יודעה לגבי האפשרות לנזקים כאלה. הנך מאשר ומסכים שהמגבלות שנקבעו לעיל הן חיוניות ביותר להסכם זה, ושהמכשיר לא יסופק לך בהעדר מגבלות אלה. מדינות מסוימות עלולות להחיל חוקים שונים ביחס להגבלת האחריות.

3. אתה מאשר שהנך כשיר להשתמש במכשיר, ושאינך סובל מבעיות רפואיות או מצרכים כלשהם שעלולים לפגוע ביכולתך לעשות זאת באופן בטוח. הנך מאשר, שגילך שמונה-עשרה (18) שנים לפחות ושיידעו אותך לגבי הסיכונים הקשורים בשימוש במכשיר. כמו כן, הנך מאשר שלא תצרוך תרופה, אלכוהול או סם שעלולים להשפיע על מידת הערנות שלך, ושלא תישא, תשתמש או תצרוך חומרים מסוגים אלה לפני השימוש במכשיר או במהלך השימוש בו.
4. הנך מאשר את אזהרותינו, ומבין כי: (א) יש סיכון מסויים בשימוש במכשיר בדרכים, לרבות (אך לא רק) פציעה או מחלה, נקע, שבר, שיתוק חלקי ו/או מלא, סוּוּת ושאר מכאובים שעלולים לגרום לנכות קשה; (ב) סיכונים וסכנות אלה עלולים להיגרם על ידי רשלנות של היצרנים, נציגיהם או כל צד שלישי שמעורב בתכנון או בייצור של המכשיר; (ג) סיכונים וסכנות אלה עלולים לנבוע מסיבות צפויות או בלתי צפויות.
- הנך מקבל בזאת את כל הסיכונים והסכנות ואת מלוא האחריות לכל הפסד ו/או נזק, שנגרמו בשלמות או באופן חלקי על ידי רשלנות או פעולה של אחרים, לרבות החברה.
5. הנך מאשר שקראת כתב שחרור מאחריות זה, שהבנת באופן מלא את תנאיו ושוויתרת על זכויות ממשיות על ידי אי-החזרת המכשיר לצורך קבלת החזר מלא (ראה אפשרות החזר להלן).



[WWW.CARDOSYSTEMS.COM](http://WWW.CARDOSYSTEMS.COM)

Q9Q2.pro\_Hebrew\_111-MAN00004

scala rider® Q2™ PRO