

# Beo6

מדריך

## תוכן העניינים

### 4 תיעוד המוצר,

למדו אודות התיעוד המצורף ל-Beo6 שלכם.

### 5 השימוש ב-Beo6,

כיצד להשתמש בלחצנים בתצוגת Beo6 ובלחצנים הפיזיים.

### 6 תפעול מכשירים שאינם של Bang & Olufsen,

כיצד להפעיל ממירים, למשל.

### 7 השימוש במטען,

כיצד להשתמש במטען השולחני.

### 8 תפריט Setup (הגדרות) של Beo6,

סקירת האפשרויות המוצעות בתפריט ההגדרות של Beo6.

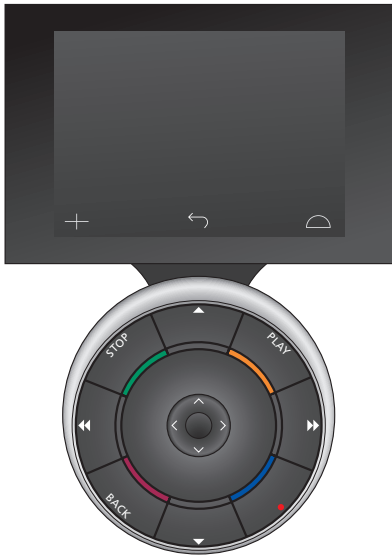
### 11 הגדרת מצב אלחוט,

כיצד להגדיר את השלט-רחוק לשימוש ברשת אלחוטית.

### 15 תחזוקה,

כיצד לנקות את השלט-רחוק.

## מבוא



ל-Beo6 יש תאימות מלאה ל-Beo5. המשמעות היא שאם המדריך  
למשתמש מסביר פעולה כלשהי בשלט-רחוק מדגם Beo5, תוכלו  
להשתמש ב-Beo6 בדיוק באותה צורה.

השלט-רחוק מדגם Beo6 תוכנן להעניק גישה נוחה למוצרי Bang & Olufsen בביתכם.  
בעת הקנייה של Beo6, יתכנת אותו מפיץ Bang & Olufsen עבור תצורת המכשירים הספציפית שלכם.  
כך מתאפשר תכנון מותאם-אישית לכל משתמש, דבר המבטיח שכל הלחצנים ב-Beo6 יהיו רלוונטיים למכשירים  
שברשותכם.  
המשמעות היא גם שאם פונקציות ותכונות חדשות, כגון תקשורת דו-כיוונית, יהפכו לזמינות במוצרי Bang &  
Olufsen שלכם, יהיה צורך לתכנת את Beo6 מחדש אצל המפיץ כדי שיוכל לתמוך באפשרויות חדשות אלו.  
אם תשנו את תצורת המכשירים שברשותכם, לדוגמא, אם תרכשו מוצר חדש, אל תשכחו לתת למפיץ Bang &  
Olufsen לתכנת את השלט-רחוק Beo6 מחדש כדי שיוכל לתמוך באפשרויות החדשות.

## תיעוד המוצר

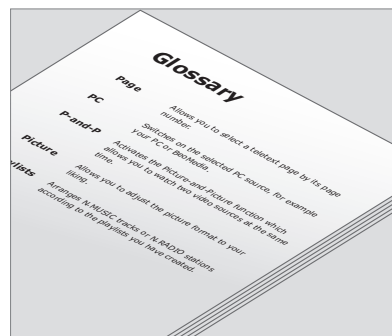
יחד עם השלט-רחוק, תקבלו מדריך הפעלה מהירה מקוצר שיסביר את הפונקציות הבסיסיות שלו. מדריך זה יספק לכם מידע נוסף אודות השלט-רחוק, למשל כיצד לשנות לחצנים או להקצות את מספרי הערוצים מחדש. מדריך זה יישאר מעודכן ביחס לפונקציות ולתכונות חדשות שעשויות להיתוסף ל-Beo6. עם זאת, השאלה אם Beo6 יוכל לתמוך בעדכונים כאלה תלויה בתצורת השלט-רחוק.

כאמצעי נוסף להשלמת מדריכים אלה, כל אימת שמפיץ Bang & Olufsen המקומי שלכם יתכנת אותו עבורכם בחנות, הוא גם יפיק עבורכם סקירה כוללת של הלחצנים ומילון מונחים מתאים.

סקירת הלחצנים היא מעין 'מפת דרכים' של ה-Beo6 שלך ומאפשרת למצוא את הלחצן הנכון או את הפונקציה הנכונה במהירות.

במילון המונחים האישי של Beo6 תוכלו למצוא הסברים לכל הלחצנים הספציפיים לשלט-רחוק שהותאם עבורכם.

אם התצורה שלכם השתנתה, תוכלו לקבל עבור ה-Beo6 סקירת לחצנים ומילון מונחים חדשים שיתאימו לתצורה החדשה.



במילון המונחים האישי ניתן למצוא הסברים על כל הלחצנים ב-Beo6 המותאם-אישי שלכם.

## השימוש ב-Beo6



כשאתם מרימים את השלט-רחוק או נוגעים במסך שלו, תאורת התצוגה שלו תידלק אם הסביבה חשוכה.



כאשר התצוגה מוארת, יופיעו הלחצנים על המסך. לחצו על אחד הלחצנים כדי להפעיל מכשיר מקור או פונקציה כלשהי.

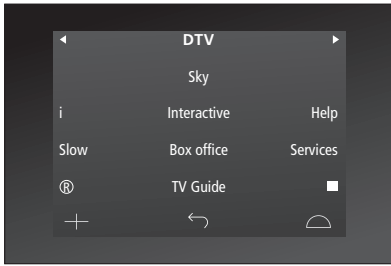
לאחר שנבחר מכשיר מקור, ניתן לבצע את רוב הפעולות באמצעות לחיצה על לחצנים במסך או עם כדור ה-Beo6 - לדוגמה, לכוון את העוצמה, לעבור בין רצועות או ערוצים או לעצור את ההשמעה.

לפני תחילת השימוש בשלט-רחוק מדגם Beo6 בפעם הראשונה, יש לטעון אותו. פרטים בנוגע לטעינת השלט-רחוק תוכלו למצוא בעמוד 7.

לאחר שנטען במלואו, השלט-רחוק שלכם מוכן לשימוש.

להפעלת התצוגה של Beo6, די להרים אותו או לגעת קלות במסך שלו - תאורת התצוגה של Beo6 תידלק אם הסביבה חשוכה. כעת יש לבחור לחצן באמצעות לחיצה על המסך.

## תפעול מכשירים שאינם של Bang & Olufsen



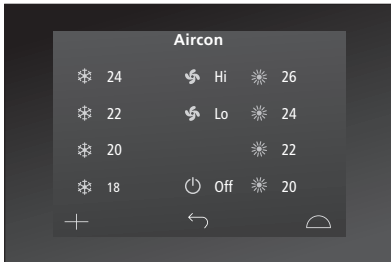
דוגמה ללחצנים שבהם יש להשתמש לתפעול ממיר.

ניתן גם להפעיל מוצרים נבחרים אחרים שאינם מתוצרת Bang & Olufsen, כגון תאורה, וילונות ותריסים, בעזרת Beo6 - חלקם באמצעות מערכת האוטומציה הביתית הנתמכת, ואחרים ישירות באמצעות Beo6.

ניתן להפעיל את הפונקציות העיקריות של הציוד שלכם בעזרת השלט-רחוק Beo6. לא כל הפונקציות נתמכות על ידי Beo6. הפונקציות והשירותים הזמינים מוצגים בתצוגת ה-Beo6 כשאתם מפעילים את הציוד.

לקבלת מידע נוסף אודות תפעול מוצרים שאינם מתוצרת Bang & Olufsen בעזרת Beo6, צרו קשר עם מפיץ Bang & Olufsen שלכם.

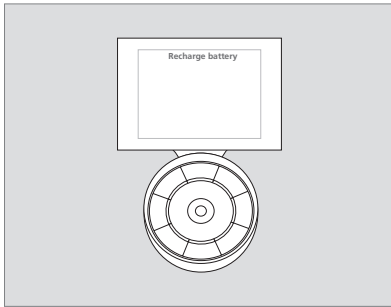
הערה! לחצנים המתייחסים למוצרים שאינם מתוצרת Bang & Olufsen אינם מתורגמים או מוסברים במילון המונחים של Beo6.



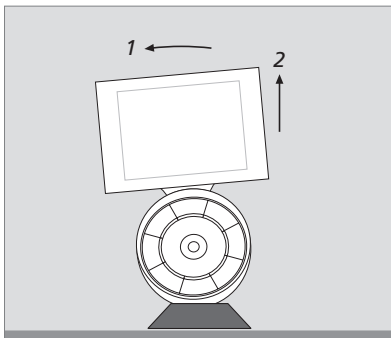
דוגמה ללחצנים שבהם יש להשתמש לתפעול מערכת אוטומציה ביתית.

אם מכשיר Bang & Olufsen שלכם מצויד ב- Peripheral Unit Controller (בקרת ציוד היקפיי), תוכלו לחבר אליו מכשירים נתמכים שאינם מתוצרת Bang & Olufsen, כגון ממירים - ועדיין להפעילם באמצעות השלט-רחוק. Bang & Olufsen תומכת ברוב הממירים הנפוצים בכל השווקים. תנו למפיץ שלכם לתכנת את Beo6 עבור הממיר שלכם, ולחצני השלט-רחוק שלו יופיעו בתצוגת השלט-רחוק.

## השימוש במטען



כאשר נדרשת טעינה נוספת לסוללה, תופיע ההודעה Recharge Battery בכותרת התצוגה.



במטען יש מגנט שנועד להחזיק את Beo6 היטב במקומו. כדי להסיר את השלט-רחוק מהמטען, תחילה עליכם לנענעו קלות.

הניחו את השלט-רחוק בצורה הנכונה על גבי המטען. על מנת שיגיע לטעינה מלאה, יש לטעון את Beo6 במשך ארבע שעות.

כאשר הסוללה טעונה לחלוטין, היא מסוגלת לפעול במשך כשבוע במצב המתנה, או במשך שתיים עד ארבע שעות של שימוש אינטנסיבי.

הודעה שתופיע על גבי המסך תמסור לכם שהגיע הזמן לטעון את השלט-רחוק.

השימוש בתקשורת דו-כיוונית יפחית את משך פעולת הסוללה. שימו לב שאם נדרשת טעינה לשלט-רחוק, ייתכנו בעיות בתקשורת האלחוטית.

### צריכת חשמל

Beo6 צורך חשמל כשהוא דלוק, במיוחד כאשר התאורה האחורית פועלת. מסיבה זו, Beo6 יכבה עצמו בהדרגה כשאינו בשימוש:

- לאחר 10 שניות, תעומעם התאורה האחורית
- לאחר 30 שניות, יעבור Beo6 למצב המתנה ויציג מסך שחור

כדי לשנות הגדרות אלו, עיינו בעמ' 8 במדריך זה.

Beo6 הוא שלט-רחוק המופעל על ידי סוללה שעבורה נדרשת טעינה סדירה, כמו הסוללה בטלפון אלחוטי.

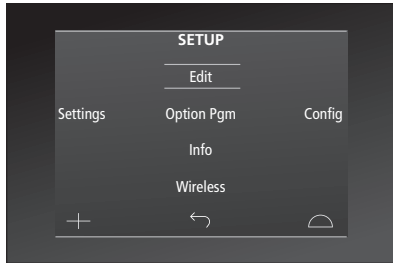
למטרה זו משמש המטען המותאם-אישית של Beo6.

כדי לוודא שהשלט-רחוק שלכם מדגם Beo6 טעון תמיד במלואו, אנו ממליצים שתניחו אותו על גבי המטען כל אימת שאינו בשימוש.

אם אינכם מסוגלים להפעיל את השלט-רחוק מדגם Beo6 באמצעות לחיצה ארוכה על הלחצן המרכזי, זה סימן שיש לטעון אותו שוב.

כשה-Beo6 מרוקן לחלוטין, הניחו אותו על גבי המטען לזמן קצר כדי שייטען מספיק להדלקת הטלוויזיה או הרדיו שלכם. כעת תוכלו להניחו על המטען בזמן שאתם צופים בטלוויזיה או מאזינים לרדיו.

## תפריט Setup (הגדרות) של Beo6



בתפריט Setup, שני קווים אופקיים מציינים את הלחצן שנבחר.  
לחצו על הלחצן המרכזי כדי לבחור.

### ניווט בתפריט Setup

הניווט ובחירת הפריטים בתפריט Setup נעשים ישירות על המסך באמצעות הלחצן המרכזי ולחצני החיצים (ל, י, ו, וכן ✓) שעל הכדור.

לבחירת פריט מהתפריט, הזיזו את קו הסימון אל הלחצן שברצונכם להפעילו, ואז לחצו על הלחצן המרכזי. בתפריט Edit, לחצו על הלחצן שעל המסך כדי לפתוח תפריט-משנה.

כדי לעלות רמה אחת בתפריט Setup, לחצו על BACK בכדור או על על גבי המסך. כשתעזבו את תפריט Setup יישמרו השינויים שערכתם באופן אוטומטי.

### אפשרויות תפריט Setup ...

**Edit** ... מאפשר הצגה או הסתרה של לחצנים בתצוגת Beo6 ושינוי מספרי ערוצים המקושרים לשמות הערוצים בתפריט הערוצים או התחנות.

**Wireless** ... מאפשר הגדרת Beo6 לרשת האלחוטית שלכם. לפרטים נוספים, ראו עמ' 11.

**Settings** ... מאפשר לכם לשנות את ההגדרות הנוגעות לעמעום התאורה האחורית ולכיבוי התצוגה. תוכלו גם לשחזר את כל הגדרות Beo6 להגדרות המקוריות שתוכנתו על ידי מפיץ Bang & Olufsen שלכם.

**Config** ... מאפשר לכם להגדיר תצורת ברירת מחדל עבור Beo6 שלכם.

**Option Pgm** ... מאפשר לכם לתכנת את האפשרויות תחת Option של מכשירי Bang & Olufsen שברשותכם.

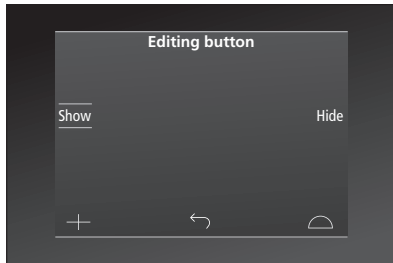
**Info** ... מכיל מידע אודות גרסת התוכנה של Beo6, כמו גם את מצב הסוללה ואת תאריך קביעת התצורה האחרון של השלט-רחוק.

שימו לב: ככל שיתארך משך הזמן שבו דולקת התאורה האחורית של התצוגה, כך גם יידרש זמן רב יותר לטעינת השלט-רחוק.

לשלט-רחוק יש תפריט Setup המאפשר לכם לשנות מספר הגדרות בעצמכם. כדי להיכנס לתפריט Setup, לחצו על לחצן ההמתנה והחזיקו אותו לחוץ בזמן שאתם לוחצים גם על הלחצן המרכזי בכדור.



### לחצני Edit (עריכה)



בתפריט Edit, תוכלו להסיר לחצנים שאינם משתמשים בהם ולהציג לחצנים שהיו מוסתרים קודם לכן.

**כיצד להציג או להסתיר לחצן מסוים:**

- < בחרו Edit בתפריט Setup.
- < השתמשו בלחצני מסך המגע כדי לבחור תחילה את האזור, ואחר כך את מכשיר המקור של הלחצן שברצונכם לערוך.
- < לחצו על הלחצן הרלוונטי, ואז לחצו על הלחצן המרכזי כדי לבחור בלחצן שברצונכם לערוך; כעת יוצגו הלחצנים שהיו מוסתרים עד כה בצבע אפור.
- < לחצו על הלחצן המרכזי שוב כדי לערוך את הלחצן. כשתעזבו את התפריט יישמרו השינויים שערכתם באופן אוטומטי.

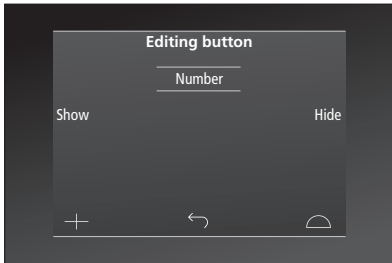
### שינוי מספרי ערוצים

אם התוכנית שאתם צופים בה משנה ערוץ, נניח ממספר ערוץ 5 למספר 6, יש להגדיר את Beo6 מחדש כדי לקבוע את מספר הערוץ הנכון שיעלה בעת הלחיצה על הסמל.

כיצד להקצות מספר ערוץ חדש לסמל ערוץ:

- < בחרו Edit בתפריט Setup.
- < השתמשו בלחצני מסך המגע כדי לבחור תחילה את האזור, ואחר כך את מכשיר המקור של הלחצן שברצונכם לערוך.
- < לחצו על Channel.
- < השתמשו בלחצני הניווט כדי לבחור את הסמל שיש לערוך, ואז לחצו על הלחצן המרכזי.
- < לחצו על Number.
- < לחצו על Clear כדי למחוק את המספר הישן ולהזין את החדש.
- < לחצו על Store כדי לשמור את המספר החדש.
- < לחצו על Back כדי לצאת מהתפריט.

תוכלו כמובן גם ליצור קשר עם מפיק Bang & Olufsen שלכם כדי לערוך את השינויים בשלט-רחוק.



## הגדרת מצב אלחוט

### הפכית תקשורת אלחוטית לזמין

כשה-Beo6 יוצא מהמפעל, המודול האלחוטי שלו מוגדר כלא זמין. אי לכך, לפני התחברות לרשת אלחוטית, עליכם להפוך את המודול האלחוטי לזמין.

#### הפכית המודול האלחוטי לזמין

- < בחרו Wireless בתפריט Setup.
- < לחצו על On/Off ב-Beo6.
- < בחרו באפשרות Enable (הפוך לזמין) ב-Beo6 - ההגדרה הפעילה מסומנת באדום.

המודול האלחוטי של ה-Beo6 משתמש במתח הסוללה ומקצר את משך פעולתה. אי לכך, אנו ממליצים להפוך את המודול האלחוטי ללא זמין אם אינכם יכולים או מעוניינים להשתמש באפשרויות האלחוטיות שלו.

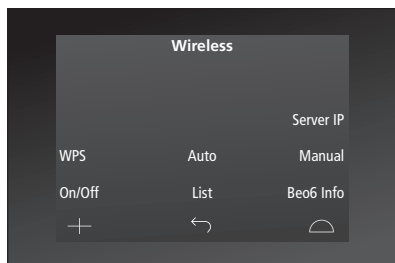
כאשר השלט-רחוק מדגם Beo6 מוגדר נכון, אפשר להשתמש בו כדי להתחבר לרשת אלחוטית. זה מאפשר תקשורת דו-כיוונית עם המכשירים שבהם שולט ה-Beo6.

ניתן לבצע את ההתחברות בדרכים שונות בהתאם לרשת האלחוטית שלכם. Bang & Olufsen ממליצה על נקודות גישה ספציפיות של Network Link. לפרטים נוספים, צרו קשר עם המפיץ שלכם.

בעת קביעת ההגדרות, חשוב שתהיו קרובים לנקודת הגישה שאליה אתם מחברים את ה-Beo6.

יש לבצע חיבורים לכל נקודות הגישה ברשת האלחוטית של Bang & Olufsen.

שימו לב שרק חלק מהמוצרים של Bang & Olufsen תומכים בתקשורת דו-כיוונית. לפרטים אודות הפונקציות והתפעול של מוצרים שונים, עיינו במדריכים למשתמש שלהם.



תפריט הגדרת הרשת האלחוטית.

### התחברות אלחוטית אוטומטית

נקודות הגישה המומלצות ע"י Bang & Olufsen תומכות בהתחברות אוטומטית - זה נקרא גם הגדרת Wi-Fi מוגנת (Wi-Fi Protected Setup, WPS) או (WPS) לחצו על לחצן ההתחברות (WPS) בנקודת הגישה.

לפרטים נוספים, עיינו במדריך המצורף לנקודת הגישה.

### התחברו אוטומטית לרשת אלחוטית

- < בחרו Wireless בתפריט Setup.
- < לחצו על Auto ב-Beo6.
- < לחצו על לחצן ההתחברות בנקודת הגישה.
- < לחצו על OK ב-Beo6. כעת יתחבר ה-Beo6 לנקודת הגישה; זה עלול לארוך זמן מה.
- < לאחר יצירת ההתחברות, יופיע בתצוגת Beo6 הכיתוב Connection OK.
- < לחצו על OK כדי לחזור לתפריט Wireless.
- < במקרה הצורך, עברו לנקודת הגישה הבאה וחזרו על ההוראות ביחס לכל נקודות הגישה ברשת האלחוטית שלכם.
- < לחצו על Back כדי לצאת מהתפריט.

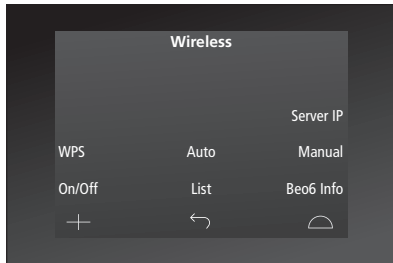
אם ההתחברות נכשלה, יופיע בתצוגת Beo6 הכיתוב Connection failed. נסו להתחבר שוב, או השתמשו בקביעת ההגדרות הידנית.

### חיפוש רשתות אלחוטיות

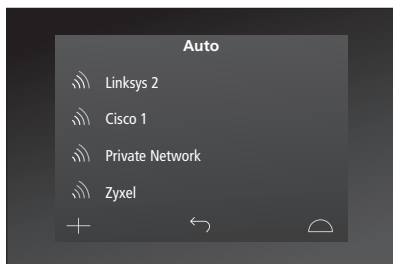
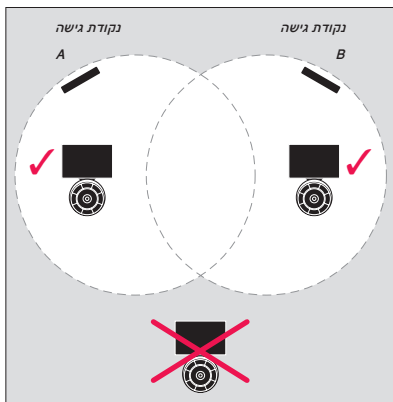
Beo6 מסוגל לחפש את כל הרשתות בטווח קליטה, ואז תוכלו להתחבר לרשת המועדפת עליכם. ניתן להשתמש בזה, למשל, כאשר נקודת הגישה שלכם אינה תומכת בקביעת הגדרות אוטומטית.

### גרמו ל-Beo6 לחפש רשתות

- < בחרו Wireless בתפריט Setup.
  - < לחצו על Search. כעת יתחיל Beo6 לחפש רשתות; זה עלול לארוך זמן מה.
  - < בתצוגת Beo6 תופיע רשימת הרשתות בטווח קליטה. לחצו על הרשת שאליה ברצונכם להתחבר.
  - < אם יש צורך בסיסמת גישה לרשת, תופיע בתצוגה בקשה להזנת הסיסמה.
  - < הזינו את הסיסמה ולחצו על GO.
  - < לאחר יצירת ההתחברות, יופיע בתצוגת Beo6 הכיתוב Connection OK.
  - < לחצו על OK כדי לחזור לתפריט Wireless.
  - < במקרה הצורך, עברו לנקודת הגישה הבאה וחזרו על ההוראות ביחס לכל נקודות הגישה ברשת האלחוטית שלכם.
  - < לחצו על Back כדי לצאת מהתפריט.
- הרשת בראש הרשימה היא זו שעוצמת האות שלה היא החזקה ביותר בסיבבת השלט-רחוק. סביר להניח שזו נקודת הגישה הכי קרובה אליכם.



תפריט הגדרת הרשת האלחוטית.



רשימת רשתות אלחוטיות זמינות. עוצמת האות מוצגת עבור כל חיבור.

## קביעת הגדרות ידנית

אם ברשת האלחוטית שלכם מוגדר SSID מוסתר, ניתן לבצע התחברות ידנית. המשמעות היא שיש צורך להזין את שם הרשת (SSID), סיסמה ואימות רשת.

### קבעו הגדרות באופן ידני

- < בחרו Wireless בתפריט Setup.
- < לחצו על Manual ב-Beo6.
- < הזינו את שם הרשת (SSID) בתצוגה ולחצו על OK.
- < בחרו בסוג אימות הרשת. האפשרויות הן Open, WPA ו-WPA2.
- < כעת תבקשו להזין סיסמה.
- < הזינו את סיסמת הרשת ולחצו על GO.
- < לאחר יצירת ההתחברות, יופיע בתצוגת Beo6 הכיתוב Connection OK.
- < לחצו על OK כדי לחזור לתפריט Wireless.
- < במקרה הצורך, עברו לנקודת הגישה הבאה וחזרו על ההוראות ביחס לכל נקודות הגישה ברשת האלחוטית שלכם.
- < לחצו על Back כדי לצאת מהתפריט.

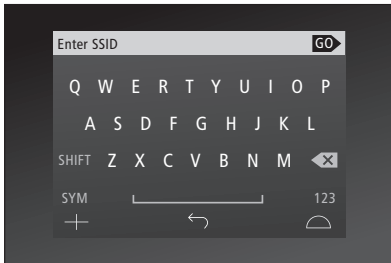
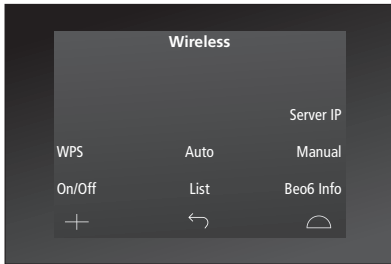
## הזנת כתובת IP חדשה

אם המכשיר שאותו ברצונכם להפעיל קיבל כתובת IP חדשה, עליכם להזין את הכתובת החדשה ב-Beo6 כדי לאפשר תקשורת דו-כיוונית עמו.

כאשר אתם משתמשים ב-Beo6 לצורך תקשורת דו-כיוונית עם ה-BeoSound 5, תחילה עליכם לחפש את כתובת ה-IP ב-BeoSound 5.

### הזנת כתובת IP חדשה

- < מצאו את כתובת ה-IP של ה-BeoSound 5 באמצעות כניסה לתפריט NETWORK INFO וחיפוש הכיתוב IP ADDRESS.
- < כתובת ה-IP יכולה למשל להיות 192.168.100.111.
- < בחרו Wireless בתפריט Setup.
- < לחצו על Server IP ב-Beo6.
- < הזינו את כתובת ה-IP בתצוגה ולחצו על GO.



## רשימת רשתות

כאשר אתם נעים בין נקודות גישה שונות, Beo6 יתחבר אוטומטית לנקודות הגישה שהתחברתם אליהן. עם זאת, במקרה הצורך ניתן להציג רשימת רשתות במטרה לבדוק את הסטטוס שלהן ולנתק את החיבורים אליהן. ניתן חיבורים קיימים עשוי להיות מועיל במקרה שאתם מזיזים או מחליפים את נקודת הגישה.

### ניתוק חיבור אלחוטי

< בחרו Wireless בתפריט Setup.

< לחצו על List.

< בתצוגת Beo6 תופיע רשימת הרשתות המחוברות. לחצו על

הרשת שאותה ברצונכם לנתק.

< לחצו על Remove כדי להסיר את הרשת.

< לחצו על Back כדי לצאת מהתפריט.

## בעיות רשת

ה-Beo6 הוא מכשיר נייד, ותפקוד מצב האלחוט בו תלוי בהגדרות ובכיסוי של הרשתות האלחוטיות בביתכם. בהגדרות שתפקדו היטב בעבר עלולות במשך הזמן להתפתח בעיות עם השתנות הסיביבה. אם נתקלתם בבעיות בהגדרות המכשיר, או אם התעוררו אצלכם שאלות כלשהן, צרו קשר עם מפיץ Bang & Olufsen שלכם.

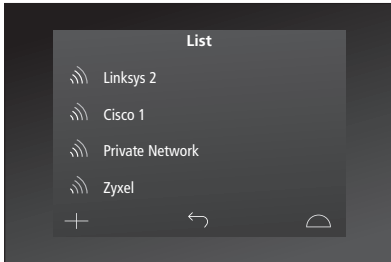
### צפייה במידע אודות הרשת ב-Beo6

< בחרו Wireless בתפריט Setup.

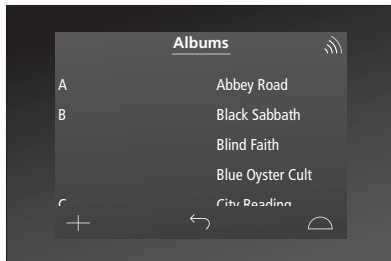
< לחצו על Status.

< כעת יופיע בתצוגה סטטוס הרשת האלחוטית המחוברת כרגע.

< לחצו על Back כדי לצאת מהתפריט.



רשימת הרשתות שאליהן התחברתם.



בעת הפעלה אלחוטית של מכשיר כלשהו, תוכלו לראות את עוצמת האות בפניה הימנית העליונה. עוצמת האות חייבת להיות לפחות בגודל 'שני קווים' כדי לאפשר פעולה תקינה.

## תחזוקה

אנו ממליצים לכבות את השלט-רחוק בזמן ניקוי. כדי לעשות כן, לחצו על הלחצן המרכזי והחזיקו אותו לחוץ.

כדי להדליק את השלט-רחוק שוב, לחצו שוב על הלחצן המרכזי והחזיקו אותו לחוץ.

### ניקוי

הערה! לעולם אין להשתמש באלכוהול או בממסים אחרים כדי לנקות כל חלק שהוא של השלט-רחוק מדגם Beo6!

הסירו כתמי שומן או לכלוך דביק בעזרת מטלית רכה נטולת-מוך וסחוסה היטב, שנטבלה במים המכילים רק מספר טיפות של חומר ניקוי עדין, כגון נוזל לשטיפת כלים.

כדי לנקות את התצוגה של השלט-רחוק, השתמשו בנוזל עדין לניקוי חלונות. כדי שהתצוגה תפעל בצורה אופטימלית, ודאו שלא נשארו עקבות של נוזל הניקוי על גבי הזכוכית.

אם זכוכית התצוגה ניזוקה, צרו קשר עם המפיץ כדי להחליפה.

שימו לב! מטליות העשויות ממיקרו-סיבים עלולות לשרוט את הזכוכית עקב אפקט השפשוף החזק שלהן.