

# TACX® ALPINE

---

מדריך למשתמש

© Garmin Ltd.2025 או החברות הבנות שלה.

כל הזכויות שמורות. על-פי חוקי זכויות היוצרים, אין להעתיק את מדריך זה, במלואו או בחלק, ללא אישור בכתב מאת Garmin. Garmin שומרת לעצמה את הזכות לשנות או לשפר את מוצריה ולבצע שינויים בתוכן של מדריך זה וזאת ללא מחויבות להודיע לכל אדם או ארגון על ארגונים או שיפורים שכאלה. עבור לכתובת [www.garmin.com](http://www.garmin.com) לקבלת עדכונים אחרונים ומידע נוסף בנוגע לשימוש במוצר זה.

Garmin® , הלוגו של Garmin, ו-Tacx הם סימנים מסחריים של Garmin Ltd. או של חברות הבת שלה, הרשומים בארה"ב ובמדינות אחרות. אין להשתמש בסימנים מסחריים אלה ללא רשות מפורשת של Garmin.

סמלי הלוגו וסימן המילה של BLUETOOTH® הם בבעלותה של Bluetooth SIG, Inc, וכל שימוש בסימנים אלו על-ידי Garmin נעשה בכפוף לרישיון. סימנים מסחריים ושמות מסחריים אחרים הם בבעלות הבעלים התואמים שלהם.

המוצר מאושר על-ידי ANT+®. בקר בכתובת [www.thisisant.com/directory](http://www.thisisant.com/directory) לרשימה של מוצרים ויישומים תואמים.

M/N: A04820

智慧互動式坡度模擬器

爬坡模拟器

IC: 1792A-04820

# תוכן עניינים

1	תחילת העבודה.....
2	Tacx Alpine הוראות הרכבה.....
2	ערכות התקנה.....
4	Tacx Alpine התקן.....
7	Tacx Alpine התקן וכיול.....
8	בדיקת המרווח.....
10	אימון כושר.....
10	Tacx Training יישום.....
12	יציאה לרכיבה על אופניים.....
13	פרטי ההתקן.....
13	מצב המתנה.....
13	טיפול בהתקן ואחסונו.....
13	מפרטים.....
13	פתרון בעיות.....
13	עדכון תוכנת Tacx Alpine.....
14	מתי כדאי לי לכייל את Tacx Alpine?.....
14	ה-Tacx Alpine לא מגיב.....
14	למה כל נוריות החיווי מהבהבות?.....
14	איך אני מתקין את הטאבלט שלי?.....
14	באיזה גודל סרן ה-Thru שלי?.....



# תחילת העבודה

## אזהרה ⚠

עיין במדריך מידע חשוב על הבטיחות והמוצר שבאריזת המוצר, לקבלת אזהרות לגבי המוצר ומידע חשוב אחר.

## הודעה

סימולטור השיפועים Tacx Alpine תואם לטריינרים Tacx NEO 3M ו-Tacx NEO 2T אם תעדכן את התוכנה של התקן האימון לגרסה האחרונה.

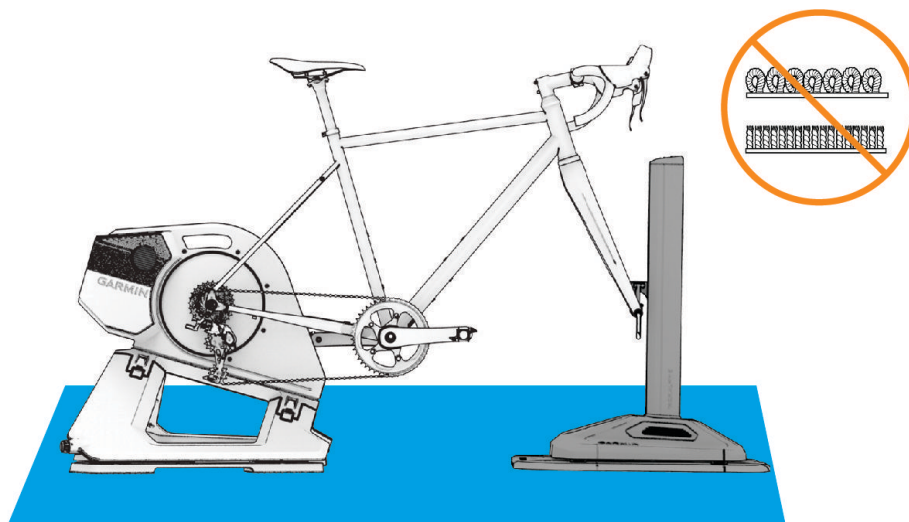
- קרא את ההוראות לפני חיבור האופניים להתקן Tacx Alpine.
- סרוק את קוד ה-QR באמצעות המצלמה שבטלפון שלך ובצע את ההוראות שביישום Tacx Training.



**עצה:** היישום Tacx Training כולל את הגדרת ההתקן, סרטונים ועדכוני תוכנה (שיוך התקן Tacx Alpine להתקן האימון וליישום, עמוד 12).

מומלץ לשמור את תוכנת המכשיר שלך מעודכנת לגרסה האחרונה. עדכוני תוכנה מספקים שינויים ושיפורים בפרטיות, באבטחה ובתכונות.

- לחוויית שימוש מיטבית, השתמש ב-Tacx Alpine רק בזמן שהוא מחובר לחשמל.
- כדי לקבל את התוצאות הטובות ביותר, יש להשתמש בהתקן Tacx Alpine על מזרן קשיח או על שטיח בעל סיבים קצרים. הימנעו ממשטחים רכים ומשטחים בעלי סיבים ארוכים.



- **הערה:** ייתכן שאופניים עם בסיס גלגלים של 1,165 מ"מ או יותר לא יתאימו על מזרן אימון Tacx סטנדרטי. עבור אל [support.garmin.com](http://support.garmin.com) לקבלת עזרה ומידע, כגון מדריכי מוצרים, שאלות נפוצות, סרטוני וידאו ותמיכת לקוחות.

# Tacx Alpine הוראות הרכבה

## ערכות התקנה

התקן Tacx Alpine כולל שתי ערכות התקנה נפרדות שמסומנות בתוויות **A** ו-**B**.

מידות סרן שחרור מהיר	מידות סרן Thru	ערכת התקנה	התקן האימון
סרן שחרור מהיר 130 מ"מ או 135 מ"מ	סרן Thru 142 מ"מ או 148 מ"מ	ערכת התקנה Tacx Alpine <b>A</b>	התקן אימון Tacx NEO 3M ראה הרכבת התקן Tacx Alpine, עמוד 4.
סרן שחרור מהיר 130 מ"מ או 135 מ"מ	סרן Thru 142 מ"מ או 148 מ"מ	ערכת התקנה של התקן Tacx Alpine <b>A</b> ערכת התקנה של התקן Tacx NEO 2T <b>B</b>	התקן אימון Tacx NEO 2T ההרכבה מצריכה את שתי ערכות ההתקנה.

## הרכבת הפקקים המסתובבים של התקן האימון Tacx NEO 2T

### הודעה

התקן Tacx Alpine תואם להתקן האימון Tacx NEO 2T, אך חובה להרכיב פקקים מסתובבים מהגרסה החדשה בשני הצדדים של התקן האימון. הפקקים והספייסר מהגרסה הישנה (לבלמי דיסק) אינם תואמים. שימוש בחלקים ישנים עלול לגרום לנזק לרכוש.

אם יש לך התקן אימון Tacx NEO 3M, ראה הרכבת התקן Tacx Alpine, עמוד 4.

1 הסר את האופניים מהתקן האימון Tacx NEO 2T.

2 בחר אפשרות:

- אם יש לך סרן שחרור מהיר, הסר את שני הפקקים באמצעות מפתח אלן 5 מ"מ.
- אם יש לך סרן Thru, הסר את שני הפקקים באמצעות מפתח ברגים 17 מ"מ.

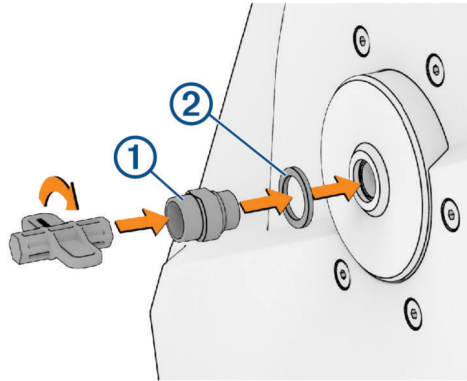
**הערה:** ייתכן שחלק ממפתחות הברגים לא יתאימו ויהיה צורך להסיר את הקסטה.

3 פתח את ערכת ההתקנה **B** והוצא את הכלי הכחול, הספייסר ואום הנעילה Driveside 5-6Nm.

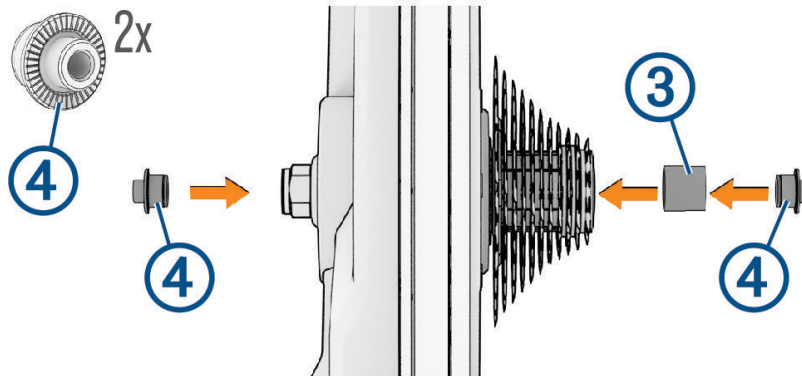
4 בחר את החלקים הנכונים שמתאימי סרן שלך באמצעות הטבל

סרן	פקק	סתובבים (2)	סרן שלך באמצעות הטבל
סרן שחרור מהיר 130 מ"מ			
סרן שחרור מהיר 135 מ"מ			QR 135   Thru-axle capset
סרן Thru 142 מ"מ		Thru-Ax	QR 135   Thru-axle capset
סרן Thru 148 מ"מ		Thru-Axle 12mm	Thru-Axle 148

- 5 בצד שאינו צד ההינע של התקן האימון, הרכב את תומך הפקק באמצעות הכלי הכחול ①. **הערה:** אם יש לך בלמי דיסק, חובה להרכיב את הספייסר החדש ② כדי ליצור מרווח בין התקן האימון לקליפר של הבלמים.



- 6 בצד ההינע של התקן האימון, הרכב את אום הנעילה Driveside 5-6Nm ③.



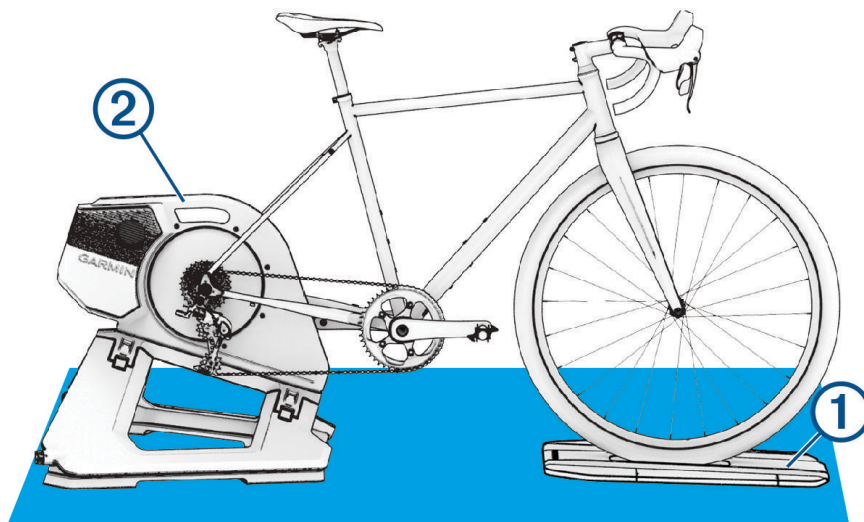
באפשרותך להדק ביד את אום הנעילה באמצעות הכלי הכחול. בעת השימוש במפתח מומנט, Garmin® ממליץ על מומנט מרבי של 6 N-m (lbf-ft 4.4) לאום הנעילה.

- 7 הרכב את שני הפקקים המסתובבים ④.  
 8 הרכב את האופניים שלך על התקן האימון Tacx NEO 2T בהתאם להוראות במדריך למשתמש.  
 9 שב על התקן האימון ודווש מספר פעמים.  
**עצה:** הפקקים המסתובבים מהגרסה החדשה יכולים להישאר על התקן האימון Tacx NEO 2T גם במהלך רכיבה בלי התקן Tacx Alpine.

## הרכבת התקן Tacx Alpine

### מיקום בסיס התנועה

לפני שתוכל למקם את בסיס התנועה **1**, האופניים שלך צריכים להיות מורכבים על התקן אימון כמו Tacx NEO 3M **2**.

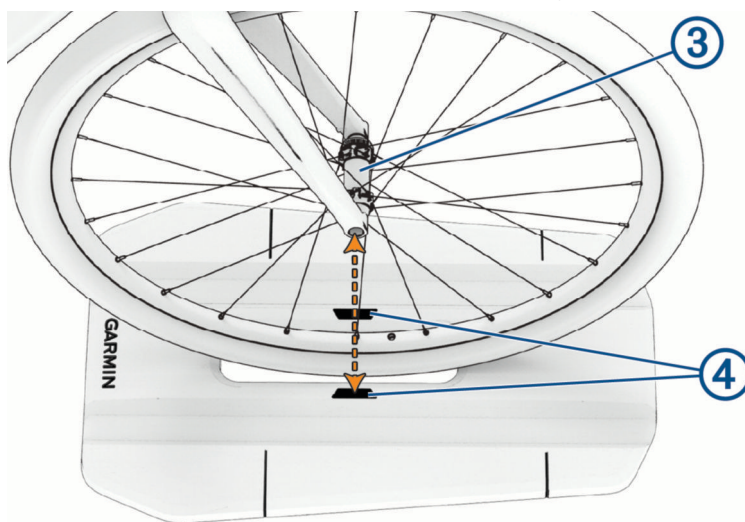


1 הסר את תמיכת הגלגל הקדמי.

2 מקם את בסיס התנועה מתחת לגלגל הקדמי.

3 קרב את Tacx Alpine לחזית של האופניים כדי שתוכל לגלגל אותם בקלות על בסיס התנועה.

4 יישר את בסיס התנועה עם הרכזת של הגלגל הקדמי **3** מעל אזור היישור **4**, כאשר האידיאל הוא שהוא יהיה קרוב למרכז.



5 אם נעשה שימוש במזרן אימון, כוון את האופניים והתקן האימון כך שהחזית של בסיס התנועה תתיישר עם החזית של מזרן האימון (אופציונלי).



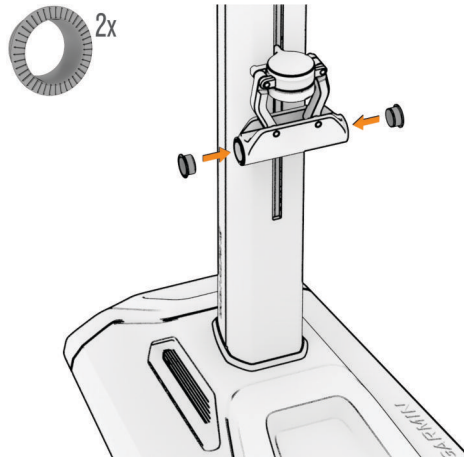
## חיבור האופניים עם סרן Thru

ה-Tacx Alpine תואם לאופניים המשתמשים בסרן Thru בקוטר 12 או 15 מ"מ (באיזה גודל סרן ה-Thru שלי?, עמוד 14). אם יש לך סרן עם שחרור מהיר, עבור אל חיבור האופניים עם סרן שחרור מהיר, עמוד 6.

1 פתח את ערכת ההתקנה (A) ובחר את הפקקים המתאימים מהסוג הנכון שמתאימים לסרן שלי-

סרן	סתובבים (2)
Thru-Axle 12x100	
Thru-Axle 15x100	
Thru-Axle 15x110	

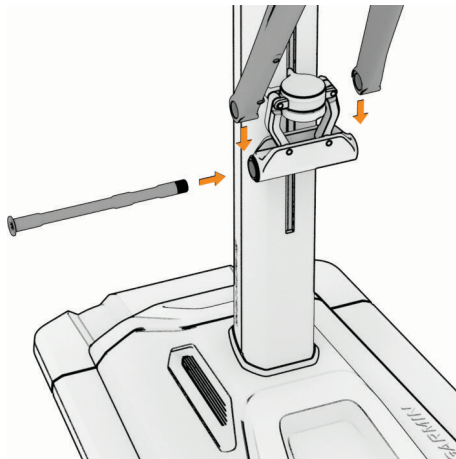
2 הצמד את הפקקים המסתובבים להתקן Tacx Alpine.



3 הסר את הגלגל הקדמי של האופניים והחזק את המסגרת.

4 גלגל את התקן Tacx Alpine על בסיס התנועה ויישר את תושבת הגלגל הקדמי של האופניים עם הפקקים המסתובבים.

5 הכנס את הסרן והדק באופן ידני.



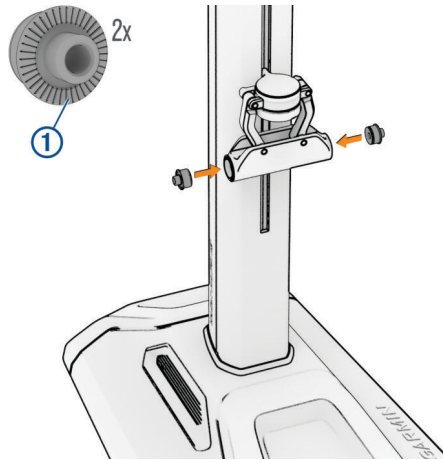
6 הדק את הסרן בהתאם למפרט המומנט שצוין עבור הסרן או במדריך למשתמש של האופניים.

## חיבור האופניים עם סרן שחרור מהיר

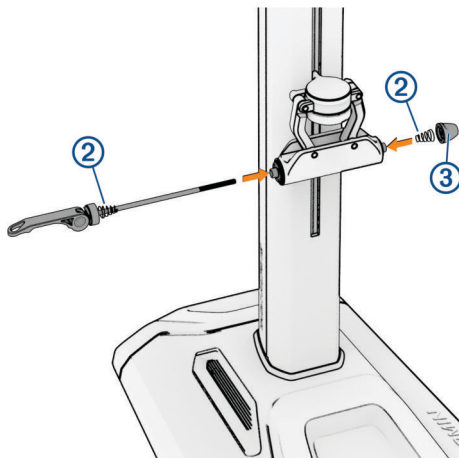
### אזהרה ⚠

אי הידוק וסגירה חזקה של ידית השחרור המהיר עלולה לגרום לפציעה או לנזק לרכוש.

- 1 פתח את ערכת ההתקנה **A** ובחר את הפקקים המסתובבים **QR** וסרן השחרור המהיר.
- 2 הצמד את הפקקים המסתובבים **1** להתקן Tacx Alpine.



- 3 הרכב את מוט השחרור המהיר וקפיצי החרוט בכל צד **2**, ולאחר מכן את המכסה **3**.



- 4 הדק את המכסה באופן ידני והשאר מספיק מקום לתושבת הגלגל הקדמי של האופניים.
- 5 הסר את הגלגל הקדמי של האופניים והחזק את המסגרת.
- 6 גלגל את התקן Tacx Alpine על בסיס התנועה והנח את תושבת הגלגל הקדמי של האופניים על הסרן.
- 7 הדק את המכסה וסגור את ידית השחרור המהיר.

# חיבור כבל החשמל וכיול התקן Tacx Alpine

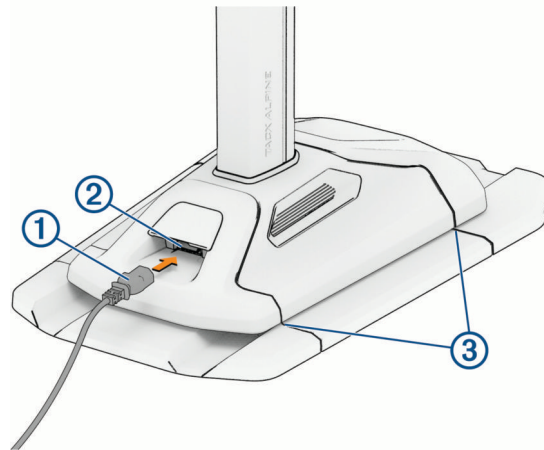
## ⚠️ זהירות

כבל החשמל נמצא באריזת המוצר. אל תנסה להשתמש בכבל חשמל או במתאם של ספק חיצוני ביחד עם התקן Tacx Alpine משום שהדבר עלול לגרום פגיעה גופנית או נזק להתקן האימון.

## הודעה

אל תנסה לשבת על האופניים במהלך הכיול, מאחר שהדבר עשוי להוביל לנזק לרכוש.

בפעם הבאה שבה תחבר את התקן Tacx Alpine, נורית החיווי **AUTO** תהבהב באיטיות ויהיה צורך בכיול. 1 חבר את כבל החשמל ① ליציאה ②.

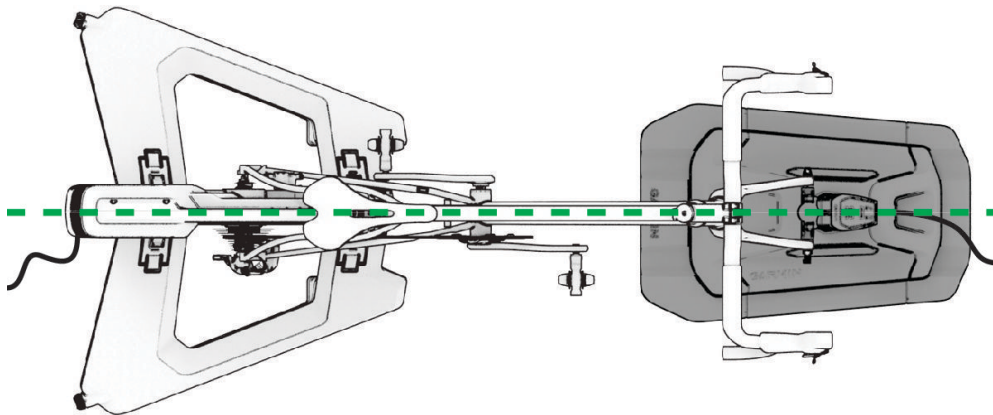


2 חבר את כבל החשמל לשקע רגיל.

כבל החשמל צריך להיות ארוך מספיק כדי לנוע בחופשיות ביחד עם התקן Tacx Alpine.

3 יישר את הקווים בהתקן Tacx Alpine לפי הקווים ③ בבסיס התנועה.

4 יישר את התקן האימון, המסגרת של האופניים, הכידון והתקן Tacx Alpine.



5 לחץ לחיצה ממושכת על ▲ ו- ▼ בו-זמנית למשך 6 שניות.

6 כשכל שלוש נוריות החיווי מהבהבות, שחרר את הלחצנים כדי להתחיל את הכיול.

כל נוריות החיווי מהבהבות באיטיות במהלך הכיול. התקן Tacx Alpine עולה וחוזר למצב מאוזן. כשנוריות החיווי יפסיקו להבהב, הכיול יושלם.

## הודעה



אי ביצוע של אחת או יותר מהפעולות הבאות עלול להוביל לנזק לרכוש.

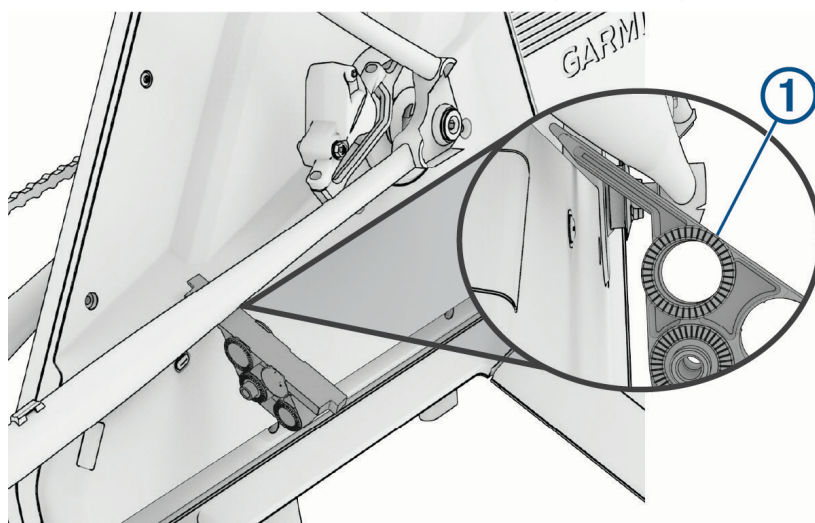
- ודא שאין עצמים שחוסמים את כבלי החשמל.
- נתב את כבלי החשמל כך שהם לא ישבשו את פעולת הטריינר או ל-Tacx Alpine במהלך השימוש.
- ודא שיש מרווח מסביב למוט שרשרת האופניים ולתושבת הגלגל הקדמי של האופניים בכל מצבי הגובה תוך כדי סיבוב הכידון.
- עלה על האופניים ורכב במצב ידני (יציאה לרכיבה על אופניים, עמוד 12).
- נורית החיווי **AUTO** כבויה.
- ודא שהתקרה בגובה הולם תוך כדי הרכיבה.
- אם יש צורך בכך, עבור ליישום Tacx Training והגדר מגבלות שיפוע.



## בדיקת מרווח תומכות השרשרת (Chain Stay)

לפני ביצוע בדיקת מרווח זו, עליך להגדיר את בסיס הגלגלים הנכון של האופניים ואת הטריינר (Trainer) באפליקציית Tacx Training.

**עצה:** ניתן להשתמש בסרט המדידה המצורף בערכת ההתקנה **A**.

- 1 לחץ על   בזמנית כדי להחזיר את ה-Tacx Alpine לשיפוע של 0%.
  - 2 יש לשים לב למרחק הקטן ביותר בין הטריינר לבין תומכות השרשרת.
  - 3 פתח את ערכת ההתקנה **A**, ובחר במד-ההתאמה **1**.
- עליך להיות מסוגל להכניס את המד בין הטריינר לבין תומכות השרשרת.



- 4 לחץ על  , ובדוק את המרווח בכל לחיצה על הכפתור. ניתן גם לשלוט בשיפוע באופן ידני באמצעות אפליקציית Tacx Training בהגדרות המכשיר.
  - 5 חזור על שלב 4 תוך ניטור המרווח בין הטריינר לתומכות השרשרת:
    - אם קורה מצב שבו המד לא יכול להתאים בין שני החלקים, יש לעבור לשלב 6.
    - אם שני החלקים פנויים במרווח בין שיפוע 0% ל-10%, יש לעבור למשימת המרווח הבאה (בדיקת מרווח מזלג האופניים, עמוד 9).
  - 6 לחץ על  , ותעד את השיפוע.
- עצה:** אפליקציית Tacx Training מציגה את השיפוע.
- 7 באפליקציית Tacx Training, עבור להגדרות ה-Tacx Alpine.
  - 8 יש לבחור **שיפוע < Grade Range**.
  - 9 השתמש בסליידר כדי להגדיר את השיפוע המינימלי.

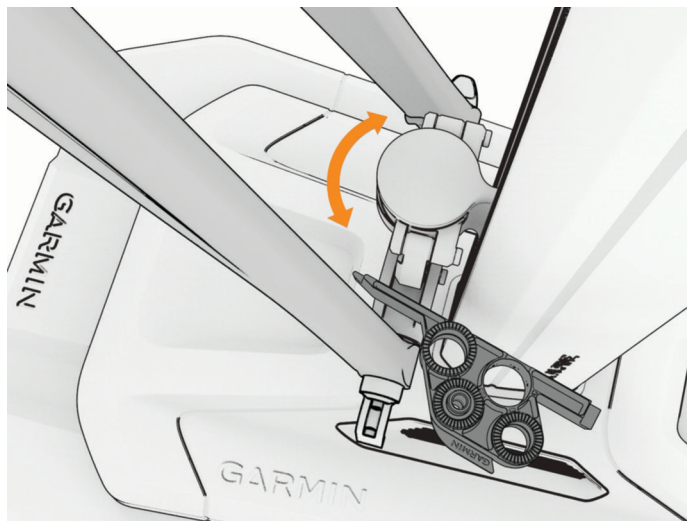
## בדיקת מרווח מזלג האופניים

תצטרך את מד ההתאמה מתוך ערכת ההתקנה **A**.

1 לחץ על ▼ עד שה-Tacx Alpine יהיה במיקום הנמוך ביותר.

**הערה:** השיפוע המינימלי הוא או 10%- או ערך מותאם אישית (בדיקת מרווח תומכות השרשרת (Chain Stay), עמוד 8).

2 סובב את הכידון ככל האפשר (לשני הכיוונים ובשני הצדדים), והכנס את המד בין המזלג לבין ה-Tacx Alpine.

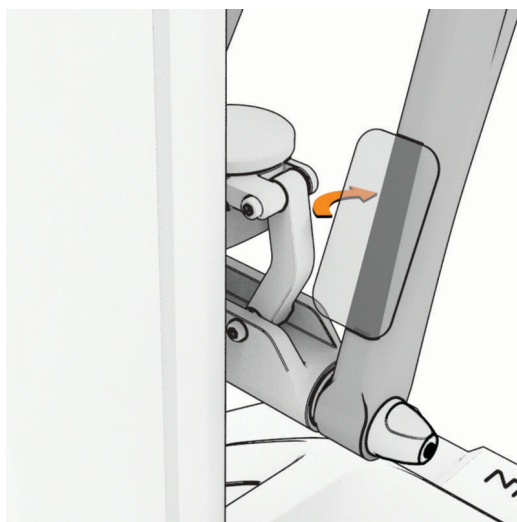


3 אם המד נכנס בין שני החלקים, בשני הכיוונים, אין צורך בפעולה נוספת. אם בדיקת המרווח נכשלת, המשך לשלב 3.

3 פתח את ערכת ההתקנה **A**, ובחר את רצועות המגן.

**עצה:** Garmin ממליץ על ניקוי מזלג האופניים לפני הצבת רצועות המגן.

4 הנח את רצועות המגן על מזלג האופניים במקום שבו מזלג האופניים קרוב ביותר ל-Tacx Alpine.



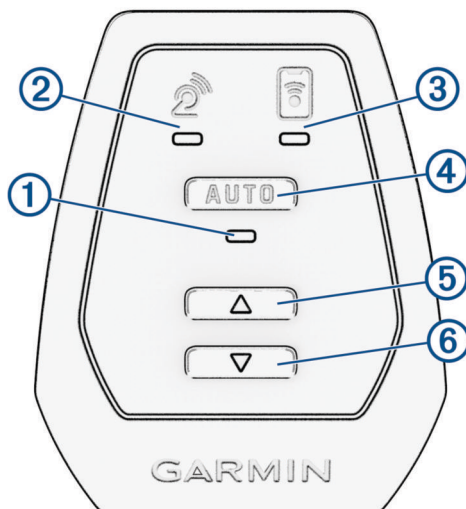
# אימון כושר




## יישום Tacx Training

באפשרותך להוריד את היישום Tacx Training לטלפון, לטאבלט או למחשב התואמים שלך.








- צא לרכיבה במסלולים מרגשים מבלי לצאת מהבית.
- צור רכיבות משלך, אימונים משלך ועוד.
- תוכל לנהל את האימון שלך, להתאים אישית את הגדרות ברירת המחדל ולאבחן בעיות.
- סנכרן את נתוני האימון במקום סגור עם Garmin Connect™ החשבון שלך.
- עדכן את תוכנת המכשיר שלך ([עדכון תוכנת Tacx Alpine](#), עמוד 13).




<p>מלבד אימון אוטומטי (הנורית דולקת) מצביע על כך שהתקן Tacx Alpine עוקב באופן אוטומטי אחרי השיפוע של המסלול.</p>	<p>1</p> <p>נורית חיווי של מצב האימון</p> <p>מצב אימון ידני (הנורית כבויה) מצביע על כך שצריך להשתמש ב-  וב-  כדי לשלוט בשיפוע. נורית חיווי מהבהבת באיטיות משמעותה שה-Tacx Alpine דורש כיוול (מתי כדאי לי לכייל את Tacx Alpine?, עמוד 14).</p>	
<p>2</p> <p>נורית החיבור להתקן אימון</p> <p>נורית שדולקת בצורה רציפה מעידה על כך שהתקן Tacx Alpine מחובר להתקן האימון. נורית מהבהבת מעידה על כך שהתקן Tacx Alpine מחפש את התקן האימון.</p>		
<p>3</p> <p>נורית חיבור למכשיר נייד</p> <p>נורית שדולקת בצורה רציפה מעידה על כך שהתקן Tacx Alpine מחובר ליישום. נורית מהבהבת מעידה על כך שהתקן Tacx Alpine מחפש את היישום.</p>		
<p>4</p> <p>AUTO</p> <p>לחץ כדי לעבור בין מצב אימון אוטומטי למצב אימון ידני. לחץ לחיצה ארוכה במשך 3 שניות כדי להעביר את ההתקן למצב שיוך. החזק למשך 10 עד 15 שניות כדי לבצע איפוס להגדרות היצרן (ה-Tacx Alpine לא מגיב, עמוד 14).</p>		
<p>5</p> <p>לחץ כדי להגדיל את השיפוע באופן ידני.</p>	<p></p>	
<p>6</p> <p>לחץ כדי להקטין את השיפוע באופן ידני.</p> <p><b>עצה:</b> כדי להחזיר את Tacx Alpine ל-0% שיפוע, ניתן ללחוץ על   בו-זמנית..</p>	<p></p>	
<p>למידע נוסף, ראה פתרון בעיות, עמוד 13.</p>		<p>פתרון בעיות</p>

## יציאה לרכיבה על אופניים

הרכיבה הראשונה שלך על התקן האימון Tacx Alpine צריכה להיות רכיבת אימון קצרה וידנית. אתה צריך לצבור ניסיון בתפעול הפקדים ולהכיר את תנוחות הרכיבה.

- 1 אם יש לך התקן אימון Tacx NEO 3M, בטל את הנעילה של לוחיות התנועה.  
**עצה:** יש לסובב כל כפתור לכיוון  עד שהוא משמיע קול נקישה.
- 2 בהתקן Tacx Alpine, לחץ על **AUTO** כדי לכבות את נורית החיווי ולהפעיל מצב אימון ידני.
- 3 התחל לדווש באיטיות.
- 4 לחץ על  או  כדי להגביה ולהנמיך את החזית של האופניים.
- 5 **עצה:** כדי להחזיר את Tacx Alpine ל-0% שיפוע, ניתן ללחוץ על   בו-זמנית..  
סובב את הכידון ימינה ושמאלה.

## טיפים לרכיבה ולאימונים

- לחוויית שימוש מיטבית, יש להשתמש ב-Tacx Alpine רק כאשר הוא מחובר לחשמל.
- השתמש ביישום Tacx Training כדי להגדיר את בסיס הגלגלים הנכון, סוג התקן האימון והעדפות אימון אחרות.  
**עצה:** ניתן להשתמש בסרט המדידה המצורף בערכת ההתקנה .
- הימנע מספרינטים כאשר לוחיות התנועה מופעלות. ניתן לבצע ספרינטים כאשר לוחיות התנועה נעולות.
- אם נעשה שימוש בהתקן האימון Tacx NEO 2T ללא לוחיות תנועה, יורגש היסט חיובי קטן לשיפוע. ניתן לשנות זאת דרך הגדרות ההתקן ביישום Tacx Training.
- אם אתה חש במחלת ים בזמן הרכיבה, נסה את האפשרויות הבאות:
  - מקד את הראייה שלך בנקודה אחת שנמצאת מול האופניים שלך.
  - צפה בסרטון אימון בעת הרכיבה.
  - שתה הרבה מים לפני הרכיבה ובמהלכה.
  - הפסק לרכוב עד שתרגיש טוב יותר ונסה שוב.

## שיוך התקן Tacx Alpine להתקן האימון וליישום

כדי ליהנות מביצועים ומתכונות אימון אופטימליים, Garmin ממליץ לשייך את התקן Tacx Alpine להתקן האימון התואם וליישום Tacx Training.

- 1 חבר את התקן האימון התואם למקור חשמל.
- 2 שייך את התקן האימון התואם ליישום Tacx Training.
- 3 עדכן את התקן האימון, אם יש עדכון זמין.
- 4 ביישום Tacx Training, בחר **הגדרות > מנהל ההתקנים**.
- 5 העירו את התקן האימון והעבירו אותו למצב שיוך.
- 6 בהתקן Tacx Alpine, לחץ לחיצה ארוכה על **AUTO** למשך 3 שניות.  
לאחר שחרור הלחצן, כל נורות החיווי מהבהבות במהירות ולאחר מכן נוריות החיווי  וכן  מהבהבות בזמן ש-Tacx Alpine מחפש את התקן האימון והיישום. לאחר החיבור, נוריות החיווי  וכן  דולקות בצורה רציפה.
- 7 ביישום Tacx Training, הקש על התקן Tacx Alpine כדי לשייך והמתן עד שההתקן המחובר יהפוך לירוק.
- 8 בהתקן Tacx Alpine, לחץ על **AUTO** כדי שנורית החיווי תדלוק בצורה רציפה.
- 9 מצב אימון אוטומטי מצביע על כך שהתקן Tacx Alpine עוקב באופן אוטומטי אחרי השיפוע של המסלול.  
בחר מסלול.
- 10 התחל לדווש.



# פרטי ההתקן

## מצב המתנה

לאחר 10 דקות של חוסר פעילות, ה-Tacx Alpine עובר למצב המתנה Bluetooth® והחיבורים מופסקים. ניתן להעיר את המכשיר על ידי לחיצה על כפתור או סיבוב הכידון (נוריות חיווי ולחצנים, עמוד 11).

## טיפול בהתקן ואחסונו

### אזהרה ⚠

עיין במדריך מידע חשוב על הבטיחות והמוצר שבאריזת המוצר, לקבלת אזהרות לגבי המוצר ומידע חשוב אחר.

- נתק את ההתקן מהחשמל כאשר הוא לא בשימוש.
- אם ההתקן שלך כולל לוחיות תנועה, בדוק את הכוונון ונעל את לוחיות התנועה כאשר התקן האימון אינו בשימוש.
- נגב את ההתקן לאחר כל שימוש.
- נקה את ההתקן לפני האחסון.

## מפרטים

אספקת חשמל	השתמש בכבל החשמל המצורף. מ-100 עד 240 וולט, 50/60 הרץ
צריכת חשמל במצב המתנה	פחות מ-5.0 וואט לאחר 10 דקות של חוסר פעילות, ההתקן עובר למצב המתנה.
טווח טמפרטורות הפעלה	מ-10°C עד 40°C (מ-14°F עד 104°F)
טווח טמפרטורות אחסון	מ-20°C עד 60°C (מ-4°F עד 140°F)
תדר אלחוטי ועוצמת שידור	4.2 dBm @ 8.32 GHz
משקל מרבי של הרכב	120 ק"ג (264 ליברות)

## פתרון בעיות

### עדכון תוכנת Tacx Alpine

לפני שתוכל לעדכן את תוכנת המכשיר, עליך להתאים את ה-Tacx Alpine שלך לגרסה העדכנית ביותר של אפליקציית Tacx Training (שיוך התקן Tacx Alpine להתקן האימון וליישום, עמוד 12).

- 1 חבר את כבל החשמל לשקע חשמל רגיל בקיר (חיבור כבל החשמל וכיול התקן Tacx Alpine, עמוד 7).
- 2 פתח את יישום Tacx Training בטלפון או בטאבלט.
- עצה: יש לבדוק את רמת הסוללה של הטלפון או הטאבלט.
- 3 בחר הגדרות < מנהל ההתקנים.
- 4 בחר את ה-Tacx Alpine שלך.
- 5 בחר עדכון קושחה < עדכן.
- ב-Tacx Alpine, כל נוריות החיווי נדלקות ברצף לפי כיוון השעון במהלך עדכון תוכנה.
- 6 המתן שעדכון התוכנה יסתיים.
- עצה: אין לנתק את ההתקן או לעבור בין יישומים בזמן שהתוכנה מתעדכנת.
- פעולה זו עשויה להימשך מספר דקות.

## מתי כדאי לי לרכוש את Tacx Alpine?

אם המכשיר אוסן במשך מספר חודשים, או אם התקנת אופניים או טריינר חדשים, עליך לרכוש את Tacx Alpine (חיבור כבל החשמל וכיול התקן Tacx Alpine, עמוד 7).

לפני הרכיבה, יש לבצע את הפעולות הבאות:

- ב-Tacx Alpine, יש לבדוק את נורית החיווי **AUTO**. נורית חיווי מהבהבת באיטיות פירושה שיש לבצע כיול במכשיר.
- באפליקציית Tacx Training, בדוק אם מופיעה הודעת כיול.

## ה-Tacx Alpine לא מגיב

אם ה-Tacx Alpine מפסיק להגיב, ניתן לאפס את המכשיר להגדרות היצרן.

1 לחץ על **AUTO** למשך 15 שניות.

2 כאשר כל נוריות החיווי מהבהבות במהירות, יש לשחרר את הכפתור.

3 המתן לאיפוס המכשיר.

כל נוריות החיווי נדלקות ברצף, נגד כיוון השעון, במהלך האיפוס להגדרות היצרן.

לאחר השלמת איפוס להגדרות היצרן, עליך לרכוש את Tacx Alpine (חיבור כבל החשמל וכיול התקן Tacx Alpine, עמוד 7).

עליך גם לקשר את Tacx Alpine עם הטריינר התואם שלך ועם אפליקציית Tacx Training (שייך את התקן Tacx Alpine להתקן האימון **ליישום**, עמוד 12).

## למה כל נוריות החיווי מהבהבות?

כאשר כל נוריות החיווי של Tacx Alpine מהבהבות לאט בזמנית, קיימת תקלה בחומרה.

1 הפסק את הרכיבה ורד מהאופניים.

2 פתח את אפליקציית Tacx Training לקבלת פרטים.

## איך אני מתקין את הטאבלט שלי?

### הודעה

Tacx המעמד לטאבלט (T2098) עלול להפריע ל-Tacx Alpine ועלול לגרום לנזק למוצר.

- אם יש לך את Tacx המעמד לטאבלט (T2098), הזז את המעמד הרחק מכל חלקי ה-Tacx Alpine ובדוק את המרווח.
- השתמש ב-Tacx תושבת עבור טאבלטים (T2092).
- היכנס לכתובת [buy.garmin.com](http://buy.garmin.com) כדי להשיג אביזרים תואמים.

## באיזה גודל סרן ה-Thru שלי?

על רוב הסרנים הגודל מודפס או חרוט על הסרן. הגדלים הנפוצים ביותר הם 12x100 מ"מ, 15x100 מ"מ ו-15x110 מ"מ. כדי לקבוע את הקוטר, ניתן להכניס את הציר לפקקי הקצה. כדי לקבוע את האורך, ניתן להחזיק את מד התאימות בין מזלג האופניים.

