



**SEGWAY** miniLITE

## מדריך למשתמש

ניתן לקבל את המדריך למשתמש בשפה המבוקשת באתר:

[www.segway.com](http://www.segway.com)







## תוכן העניינים

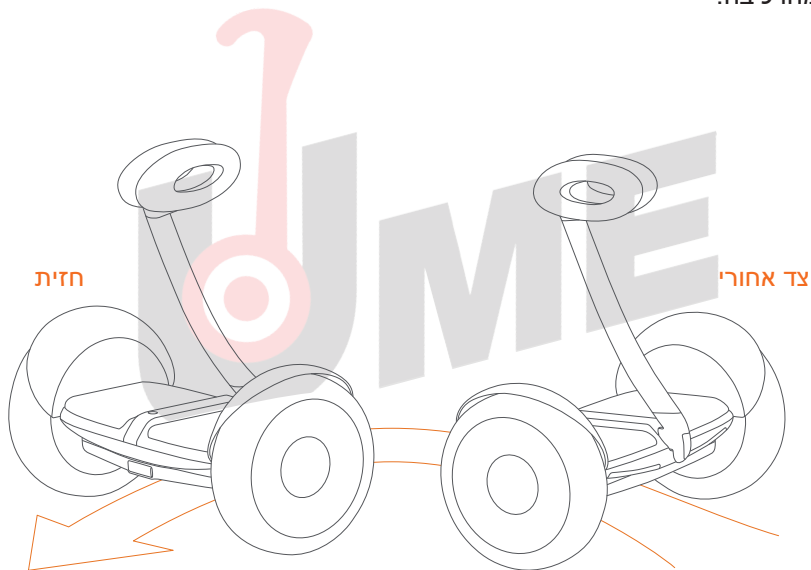
3	.....	1. רכיבה בטוחה
5	.....	2. רשימת תכולה
6	.....	3. חלקי הכלי
7	.....	4. הרכבת ה-miniLITE שלך
7	.....	5. הטענה
8	.....	6. רכיבה ראשונה
9	.....	7. למד כיצד לרכוב
11	.....	8. אזהרות
13	.....	9. תכונות
14	.....	10. תחזוקה
15	.....	11. מפרט טכני



## תודה על שבחרת לרכוש את ה- miniLITE!

תודה על שבחרת ברכינעו מדגם Segway miniLITE (מעטה יכונה "miniLITE"). ה-miniLITE שלך בעל עוצמה, נשלט מרחוק, בעל שיווי משקל אלקטרוני ומספק הנאה מלאה.

אנו מאחלים לך שתפיק ממנו את מרב ההנאה!  
תהנה מהרכיבה!



### ⚠ אזהרה!

העליה תמיד מהצד האחורי של ה- miniLITE אחרת קיימת סכנת נפילה או התנגשות היות שהמוט בכיוון הפוך.





## 1 רכיבה בטוחה

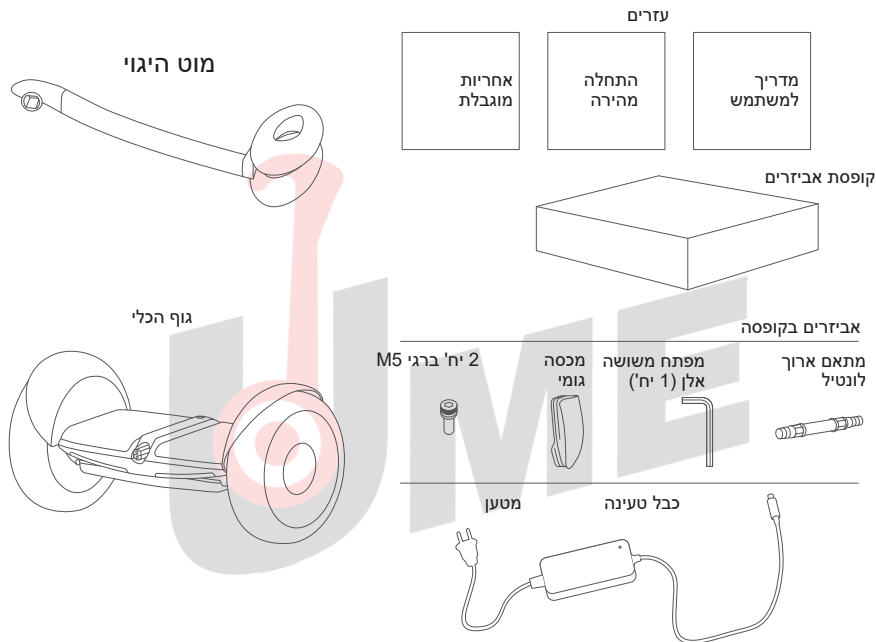
1. ה-miniLITE הוא כלי תחבורה לפנאי. יש להתחיל באימון רכיבה. חברת Ninebot Segway אינה לוקחת אחריות לכל מקרה של פציעה או נזק אשר נגרמו כתוצאה מרכיבה של אדם לא מנוסה או כתוצאה מאי ציות להנחיות המובאות במדריך זה.
2. חשוב להבין כי ניתן למזער את הסיכונים הכרוכים ברכיבה על ידי ציות להוראות ולאזהרות המובאות במדריך זה. כן יודגש כי הרכיבה אינה נטולת סיכון. זכור כי הרכיבה על ה-miniLITE כרוכה בסכנות פציעה או מוות כתוצאה מאיבוד שליטה, התנגשות או נפילה. בעת כניסה למקומות ציבוריים, יש לנהוג תמיד באחריות ולציית לכללים ולתקנות במקום. כמו בכל כלי תחבורה, מהירות גבוהה דורשת מרחק בלימה גדול יותר. עצירה פתאומית על משטחים חלקים עלולה לגרום להחלקה של הגלגלים, לאיבוד שליטה או לנפילה. נהג בזהירות ותמיד שמור על מרחק בטוח בינך לבין אנשים או כלי רכב אחרים בעת הרכיבה. היזהר והאט בעת כניסה למקומות לא מוכרים.
3. תמיד חבוש קסדה בזמן רכיבה. השתמש בקסדה תקנית המותרת לשימוש ברכיבה על אופניים או סקייטבורד עם רצועת בטחון אשר מגינה גם על החלק האחורי של ראשך.
4. אין לנסות רכיבה ראשונה במקום בו יש ילדים, הולכי רגל, חיות מחמד, כלי רכב, אופניים או מכשולים אחרים וסכנות שונות.
5. כבד הולכי רגל ורכב תמיד בצד הנכון. עבור לצד הנגדי רק כשהדרך פנויה. עם התקרבות מול הולכי רגל, הישאר בצד הימני והאט. הימנע מלהבהיל הולכי רגל. עם התקרבותך להולכי רגל מהצד, התרע על כך בקול והאט למהירות הליכה. חובה לציית לחוקי התנועה בכל עת.
6. במקומות בהם אין תקנות וכללים לשימוש בכלי רכב חשמליים הנשלטים באמצעות שיווי משקל הרוכב, נהג על פי הוראות הבטיחות המובאות במדריך זה. חברת Ninebot Segway אינה אחראית לנזק לרכוש או לפציעה גופנית/מוות, לתאונות או למחלוקות משפטיות הנובעות כתוצאה מהפרת כללי הבטיחות.
7. אין לאפשר לאף אדם לרכוב על ה-miniLITE שלך אלה אם קראו והבינו מדריך זה, צפו בסרטון הבטיחות וקיבלו את ההדרכה הראשונית באמצעות האפליקציה של Segway. בטיחותם של רוכבים חדשים מוטלת עליך. לווה רוכבים חדשים עד אשר הם שולטים היטב בהפעלת ה-miniLITE. וודא כי כל רוכב חדש חובש קסדה לראשו וציוד הגנה נוסף.
8. לפני כל רכיבה, בדוק אם אין חיבורים רופפים, חלקים פגומים ולחץ אוויר תקין בגלגלים. אם ה-miniLITE מפיק רעשים חריגים או משמיע צפצוף התראה, עצור את הרכיבה מיד. אבחן את הבעיה ב-miniLITE באמצעות היישומון וצור קשר עם החנות בה רכשת את המוצר לקבלת שירות.



9. נהג בזירות! בחן את המתרחש במרחק וכן בקדמת ה-miniLITE שלך - העיניים שלך יעזרו לך להימנע ממכשולים ומשטחים קשים למעבר ובכללם משטחים רטובים, חול, חצץ וקרר.
10. למניעת סכנת פציעה, עליך לקרוא ולציית לכל האזהרות המופיעות במדריך זה. אין לרכוב במהירות שאינה בטוחה. באף מקרה אין לרכוב על ה-miniLITE על כביש עם מכוניות. היצרן ממליץ על רכיבה לגילאי 16-60 בלבד. תמיד פעל על פי הנחיות הבטיחות הבאות:
  - א. אנשים שאין לאפשר להם לרכוב על הרכיב:
    1. אנשים תחת השפעת אלכוהול או תרופות.
    2. אנשים הסובלים ממחלות המעמידות אותם בסכנה בזמן מעורבות הפעילות גופנית.
    3. אנשים עם בעיות שיווי משקל או בעיות מוטוריות אשר עלולות להפריע להם לשמור על שיווי המשקל.
    4. אנשים אשר גובהם או משקלם חורגים מהרגיל (ראה מפרט).
    5. נשים בהריון.
  - ב. ציית לחוקים ולתקנות מקומיות בעת הרכיבה על הכלי. אין לרכוב במקומות אסורים לכך.
  - ג. לרכיבה בטוחה, עליך לראות בבירור את המתרחש מולך ועליך להיות גלוי ונראה לסביבה.
  - ד. אין לרכוב בשלג, בגשם או בדרכים רטובות, בוציות, עם קרח או דרכים חלקות מסיבה כלשהי. אין לעבור על מכשולים בעת הרכיבה (חול, חצץ או זרדים). אתה עלול לאבד את שיווי המשקל וכתוצאה מכך ליפול.
  - ה. אין להאיץ או לבלום בפתאומיות. אין להאיץ כאשר ה-miniLITE נוטה לאחור או משמיע צפצוף התראה. אין לנסות ולעקוף את מגביל המהירות.
  11. אל תנסה להטעין את ה-miniLITE אם המטען או כבל החשמל שלו רטובים.
  12. כמו כל מכשיר חשמלי נטען, יש להטעין את ה-miniLITE רק על ידי מקור חשמל עם ממסר פחת וכך למנוע נזק כתוצאה מנפילות מתח. הטען את הכלי רק באמצעות המטען המסופק על ידי Segway. אין להשתמש באף מטען מסוג אחר.
  13. השתמש אך ורק בחלקים ואביזרים המסופקים על ידי Ninebot Segway. אין לבצע שינויים ב-miniLITE. שינויים ל-miniLITE עלולים לפגוע בפעילות התקינה שלו ועקב כך לגרום לתאונה ולפציעה ונזק חמורים. כמו כן האחריות למוצר תפוג כתוצאה מכך.
  14. אין לשבת על מוט ההיגוי. ישיבה על מוט ההיגוי מסכנת אותך ועלולה להזיק ל-miniLITE שלך.



## 2 רשימת תכולה

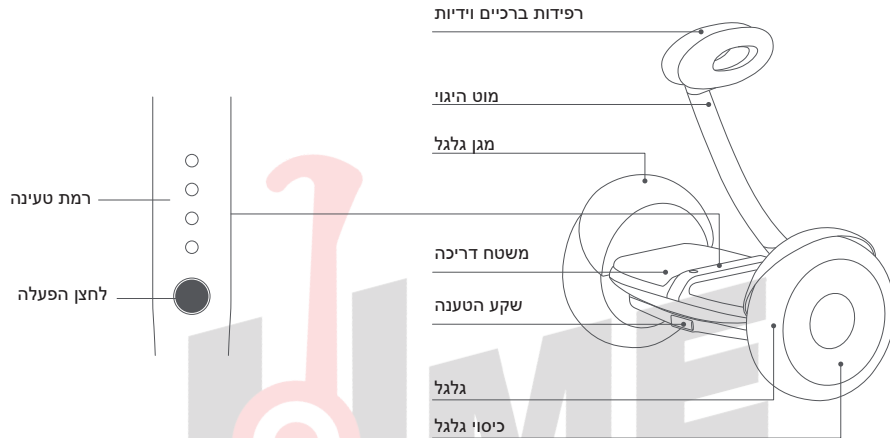


בעת הוצאת ה-miniLITE מהארזיה, נא וודא כי הפריטים הללו כלולים בארזיה. אם חסרים חלקים, צור קשר עם החנות בה רכשת את המוצר. לאחר שוודאת כי כל הפריטים נמצאים ותקינים, תוכל להרכיב את ה-miniLITE החדש שלך. שמור על הקופסה ועל חומרי הארזיה למקרה שיהיה עליך לשנע את ה-miniLITE בעתיד. זכור לכבות את ה-miniLITE ולנתק את המטען מהחשמל לפני הרכבה, חיבור אביזרים או ניקוי גוף הכלי.





### 3 חלקי ה-miniLITE



**לחצן הפעלה:** הפעלה/כיבוי. ה-miniLITE מכבה עצמו אוטומטית לאחר חוסר פעילות של 10 דקות או כאשר מניחים אותו אופקית למשך 30 שניות.

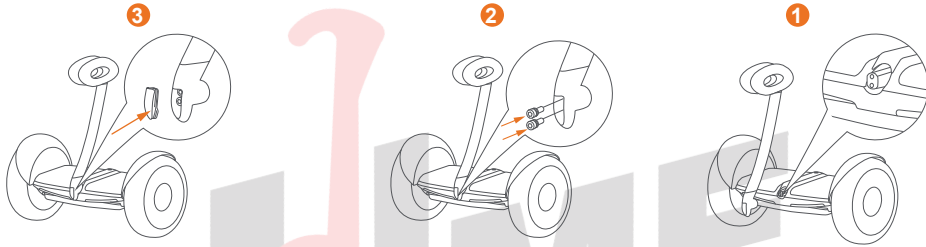
רמת טעינה

מציג את רמת טעינת הסוללה. כל נקודה מייצגת 25% רמת טעינה בקרוב. כאשר נקודה יורדת מתחת לחצי רמת הטעינה שלה, היא מהבהבת. כאשר הסוללה כמעט ריקה, הנקודה האחרונה מהבהבת. הרכינע שלך יקטין בהדרגה את המהירות המרבית עם ירידת רמת הטעינה של הסוללה. השתמש ביישומון בכדי לקרוא את נתוני רמת הטעינה וטווח הרכיבה הנותר.



## 4 הרכבת ה- miniLITE שלך

1. החלק את מוט ההיגוי על בסיס הכלי.
2. הברג 2 ברגי M5 וחזק היטב באמצעות מפתח הברגים המסופק.
3. לחץ על הכיסוי כלפי מוט ההיגוי עד שנצמד למקומו.

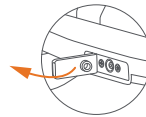


## 5 הטענה

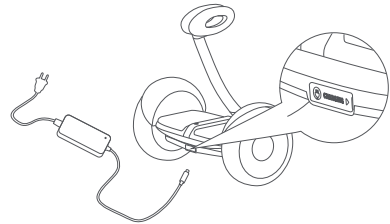
▲ אין לחבר את המטען אם שקע הטעינה או הכבל רטובים.



חבר את התקע לשקע



פתח את מכסה הגומי



שקע הטענה

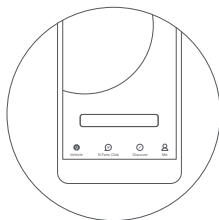
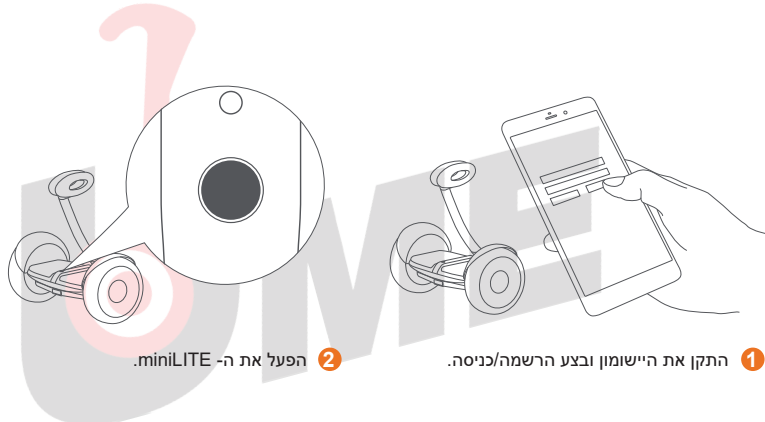
ה- miniLITE שלך מגיע למצב טעינה מלאה כאשר נרית ה-LED שבמטען משנה צבעה מאדום (טעינה) לירוק (סוללה מלאה) סגור את מכסה שקע הטענה כאשר אתה לא מטעין.





## 6 רכיבה ראשונה

⚠ לימוד הרכיבה על ה- miniLITE כרוך בסיכונים בטיחותיים. חובה לקרוא את הוראות הבטיחות ולפעול על פי ההדרכה המוגשת ביישומון לפני הרכיבה הראשונה.  
 לבטיחותך, ה- miniLITE שלך אינו מופעל כעת וישמיע צפצוף רק לאחר ההפעלה.  
 עד להפעלה, ה- miniLITE שומר על הגבלת מהירות ורגישות היגוי נמוכים מאד ואין לרכוב עליו.  
 התקן את היישומון במכשיר הנייד שלך (באמצעות חיבור בלוטוס 4.0 ומעלה), חבר את ה- miniLITE ל-בלוטוס ופעל על פי הנחיות היישומון להפעלת ה- miniLITE ועל פי שלבי ההדרכה.  
 טרוק והתקן את היישומון (iOS 8.0 ומעלה, Android™ 4.3 ומעלה)



3 לחץ על "Search device" → "Vehicle" לחיבור ה- miniLITE. ה- miniLITE שלך יצפצף עם חיבור מוצלח.



## 7 למד כיצד לרכוב

### ▲ אזהרה

על הרוכב להיות במשקל של בין 25-80 ק"ג ובגובה של בין 110-180 ס"מ.

לאחר הפעלה (activation) היישומן ינחה אותך באמצעות הדרכה לרכוב החדש.  
אנא פעל על פי הנחיות היישומן והוראות הפעלה אלו.

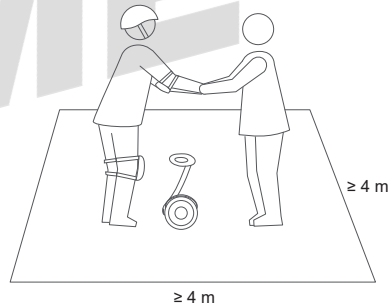
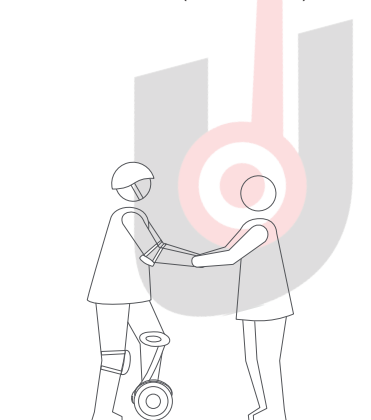
### שים לב

ראשית עליך להוריד לטלפון החכם שלך את היישומן של Segway.  
היישומן ינחה אותך באמצעות הסבר לרכוב החדש.

לבטיחותך, ה- miniLITE יגביל את המהירות המרבית ל 4 קמ"ש עד שתסיים לקבל את ההדרכה לרכוב החדש. במהלך רכיבה בקילומטר הראשון לאחר קבלת ההדרכה לרכוב החדש, המהירות המרבית תוגבל ל- 10 קמ"ש ולאחריו תוכל להסיר את מגבלת המהירות באמצעות היישומן ולהגיע למהירות המירבית המוגבלת ל-13 קמ"ש לפי דרישת החוק בישראל (ראה מפרט טכני).



חבוש קסדה תקינת וציוד הגנה נוסף, להקטנת הסכנה שבפציעה.

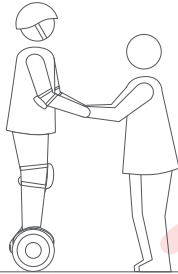


1 עבור למקום פנוי ומרווח ובקשר מחבר לסייע לך בפעם הראשונה.  
2 בזהירות, הנח רגל אחת על בסיס הדריכה, בעוד רגלך השנייה על הקרקע תומכת במשקל גופך.

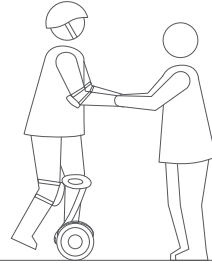
אין להפעיל לחץ על מוט ההיגוי עם הרגל.

### ▲ אזהרה

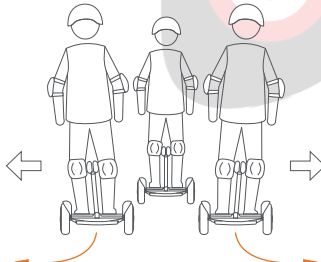
תמיד עלה/רד מהצד האחורי של ה- miniLITE.



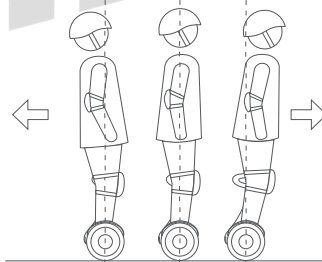
4 עמוד על הכלי כאשר משקל גופך מאוזן על שתי רגליך ויהיה נינוח תוך שאתה מיסיר מבט קדימה.



3 באיטיות העבר את משקל גופך אל ה-miniLITE. הכלי יצפץ ויזביע על כך שהוא במצב מאוזן. באיטיות, דרוך על הכלי עם רגלך השנייה.



6 לביצוע פנייה, הישע קלות ימינה או שמאלה

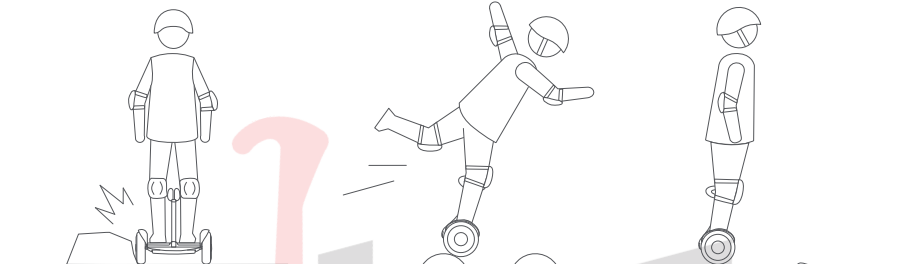


5 בעדינות, הטה את גופך קדימה ואחורה לשליטה על התנועה שלך.



## 8 אזהרות

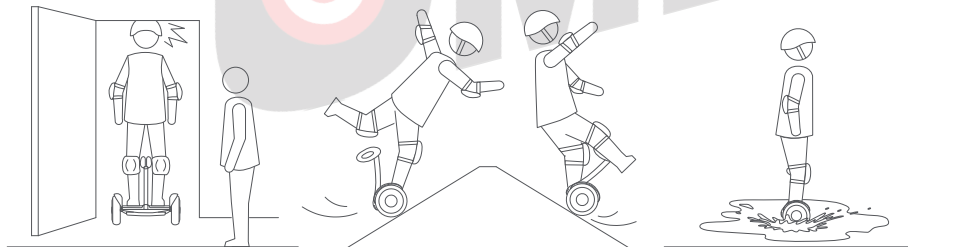
עליך לקרוא ולהבין את האזהרות ואת ההוראות לרכיבה בטוחה שמובאות במדריך זה לפני הרכיבה על ה-minilITE. אי ציות לאזהרות אלו עלול לגרום למוות או לפציעה חמורה בגלל איבוד שיווי המשקל, אחיזה ואו שליטה בכלי, כתוצאה מהתנגשות או נפילה.



הימנע מהיתקלות במכשולים עם הגלגלים.



כאשר רוכבים בדרך בה יש מכשולים או בדרך שאינה מאוזנת, שמור על מהירות נמוכה של 3-10 קמ"ש ושמור על בריכך כפופות מעט. אל תרכב מהר או לאט מדי, אתה עלול לאבד שליטה וליפול.



שמור על ראשך בעת מעבר בדלתות.

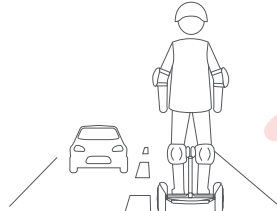


הימנע מרכיבה במדרונות בשיפוע של יותר מ-15°. הימנע ממדרונות בשיפוע מעל 10° מעל אם משקלך עולה על 80 ק"ג.

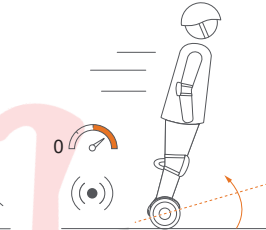


אין לרכוב דרך שלוליות. אין להירטב בעת הרכיבה.

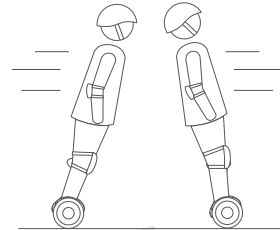




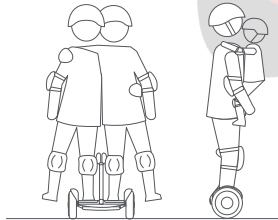
⚠ אין לרכוב בכביש אלא במקרים חריגים המותרים על פי החוק.



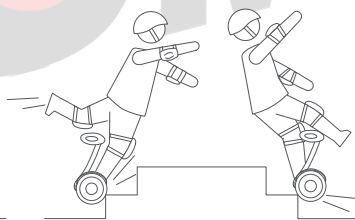
⚠ אין להאיץ כאשר ה-miniLITE נונה לאחור או משמיע צפצוף התרעת מהירות. אין לנסות ולעקוף את מגביל המהירות.



⚠ אין להאיץ או לבלום בפתאומיות. אין להישען יותר מ-5° או להאיט/להאיץ בקצב של יותר מ-4 קמ"ש בשנייה.



⚠ ה-miniLITE מיועד לרכוב יחיד. אין להרכיב אדם שני. אין לשאת ילדים בעת הרכיבה.




⚠ אל תרכב על בורות, מדרכות, מדרגות או מכשולים אחרים.



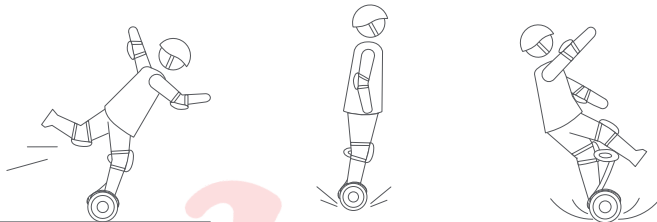
⚠ אל תנוע בתדירות ואל תטה את גופך קדימה ואחורה בהתפרצות.








עליך לקרוא ולהבין את האזהרות ואת ההוראות לרכיבה בטוחה שמובאות במדריך זה לפני הרכיבה על ה- miniLITE. אי ציות לאזהרות אלו עלול לגרום למוות או לפציעה חמורה בגלל איבוד שיווי המשקל, אחיזה ו/או שליטה בכלי, כתוצאה מהתנגשות או נפילה. 

## אזהרה

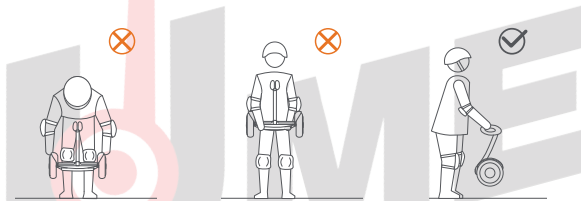


 אין לבצע פעולות מכל סוג שהוא. תמיד שמור שתי רגליים על משטח הדריכה.

 שמור על קשר עם הקרקע בכל עת. אין לקפוץ או לבצע פעולות.

 אין לרכוב בדרכים לא יציבות ובכללן אדמה רטובה, חול רך, חצץ וכדומה.

## 9 תכונות

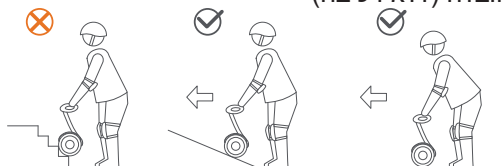


### הרמה

לבטיחותך, המנוע כבה כאשר מרימים את הכלי מהקרקע במצב מאוזן. כאשר מחזירים את ה- miniLITE לקרקע הוא שב לבצע איזון. אין להרים את ה- miniLITE על ידי אחיזה במגניים או בגוף הכלי, אתה מסתכן בפציעה באצבעותיך/ידיך. אגף הרם את הכלי באמצעות מוט ההיגוי כמתואר מעלה.

 אזהרה: אין להרים את ה- miniLITE על ידי אחיזה במגנים או בגוף הכלי, אתה מסתכן בפציעה באצבעותיך/ידיך.

## מצב תגבור כוח להובלה (ללא רכיבה)



כאשר ה- miniLITE שלך פועל אך לא עומד עליו רוכב, הכלי עובר למצב תגבור כוח להובלה. הובל את ה- miniLITE על משטחים חלקים באמצעות מוט הכיוון. אל תוביל כך את הכלי במדרגות, על פני מהמורות, משטחים לא אחידים או סדוקים או על פני מכשולים. עקוף את המכשולים או הרם את הכלי כפי שמתואר באיור מעלה.







## 10 תחזוקה

### ניקוי ואחסון ה-miniLITE שלך

נקה את גוף הכלי באמצעות מטלית רכה ולחה. לכלוך עקשן ניתן להסיר באמצעות מברשת ומשחת שיניים ולאחר מכן לעבור עם מטלית רכה ולחה. ניתן למרק שריטות בכיסויי הפלסטיק באמצעות נייר ליטוש עדין.

### שים לב

אין לנקות את ה-miniLITE באמצעות, אלכוהול, דלק, אצטון או כל חומר ניקוי חזק אחר. חומרים אלו עלולים לפגוע בחיפוי ובמבנה הפנימי של ה-miniLITE שלך. אין לשטוף את הכלי באמצעות התזה בלחץ.

### ▲ אזהרה

וודא כל הכלי כבוי, כי כבל ההטענה מנותק וכי כיסוי הגומי שעל שקע הטעינה סגור ומהודק היטב לפני ניקוי. אחרת אתה עלול לחשוף עצמך להתחשמלות או לפגוע ברכיבים החשמליים של הכלי.

אחסן את ה-miniLITE שלך במקום קריר ויבש. אין להשאיר את ה-miniLITE בחוץ לפרקי זמן ממושכים. חשיפה רבה לשמש ולמטפרטורות קיצוניות (ממות קרות) יאיצו את הבלאי הטבעי של רכיבי הפלסטיק ואף עלולה לגרוע מחיי הסוללה.

### לחץ אוויר בגלגלים

מלא אוויר בגלגלים בלחץ של 45-50psi. מלא את שני הגלגלים בלחץ זהה.

### תחזוקת הסוללה

אין לאחסן או להטעין את הסוללה במצבי טמפרטורה החורגת מהמותר (ראה מפרט טכני). אין להשליך או לפרק את הסוללה. פעל על פי הכללים ופנה את הסוללה למחזור בעת הצורך.

סוללה מתוחזקת נכון, תשמור על ביצועים טובים גם לאחר קילומטרים רבים של רכיבה. הטען את הסוללה לאחר כל רכיבה והימנע מריקון מלא של הסוללה. ביצועי הסוללה הטובים ביותר הם בטמפ' החדר (22°C) בעוד ששימוש בכלי בטמפ' מתחת ל-0°C עלולים לגרוע מטווח הרכיבה ומהביצועים. בדרך כלל, בטמפ' של 20°C טווח הרכיבה יהיה חצי מזה שבטמפ' של 22°C. טווח הרכיבה של הסוללה יחזור למצב רגיל עם עליית הטמפ'. לפרטים נוספים ראה ביישומון.

### שים לב

לרוב, סוללה מלאה יכולה להישאר 120-180 ימים במצב המתנה. זכור להטעין את הסוללה לאחר כל רכיבה. ריקון מלא של הסוללה עלול לגרום לנזק בלתי הפיך לסוללה. רכיבי האלקטרוניקה שבסוללה מתעדים את פעולות הטעינה והפריקה של הסוללה. נזק הנגרם כתוצאה מפריקת יתר או פריקה נמוכה מדי, לא יכוסה על ידי אחריות היצרן.

### ▲ אזהרה

אין לנסות ולפרק את הסוללה. סכנת שריפה אין חלקים ברי שירות.

### ▲ אזהרה

אין לרכוב כאשר טמפ' הסביבה חורגת מהטמפ' המותרת להפעלת הכלי (ראה מפרט) מכיוון שטמפ' גבוהות או נמוכות יגבילו את כוח המנוע. אתה מסתכן כך בפציעה או בנזק לרכוש כתוצאה ממעידות או נפילות.





## 11 מפרט טכני

מדידות	פריט	נתוני N4M160
משקל	יכולת העמסה	548×263×590 מ"מ
דרישות מהרוכב	משקל	80 ~ 10 ק"ג
	גיל מומלץ	12.5 ק"ג בקירוב
	דרישות גובה	16 ומעלה
	מהירות מרבית	110-180 ס"מ 13 קמ"ש
נתוני הכלי	טווח רכיבה [1]	המהירות משתנה על פי סגנון הרכיבה ורמת הסוללה. המהירות המרבית יורדת עם ירידת רמת הטעינה של הסוללה
	שיפוע מירבי	18 ק"מ 10° (בעומס 80 ק"ג) 15° (בעומס 70 ק"ג)
	תנאי עבירות	מדרכות, שיפועים מתחת ל- 10°, מכשולים נמוכים מ-1 ס"מ ומעברים נמוכים מ- 3 ס"מ.
	טמפ' הפעלה	-10-40°C
סוללה	טמפ' אחסנה	-20-50°C
	דירוג IP	גוף הכלי IP54 / סוללה IPx6
	משך הטענה	3 שעות בקירוב
	מתח נומינלי	36 V DC
מנועים	מתח הטענה מירבי	42 V DC
	טמפ' הטענה	0-40°C
	תפוקה נומינלית	155 Wh
	הספק רציף [2]	1147 W
מטען	מערכת ניהול סוללה	מתח יתר, מתח נמוך, קצר חשמלי והגנת התחממות יתר. מצב שינה אוטומטית והפעלה אוטומטית.
	מתח נקוב	350×2 W
	הספק מירבי	700×2 W
	אספקת כוח	71 W
מטען	מתח כניסה	100-240 VAC ~ 50/60 Hz
	מתח יציאה	42 V DC
	זרם יצירה	1.7 A
	טמפרטורת הטענה	0-40°C

[1] טווח אופייני: נבדק בתנאי רכיבה בעצמה מלאה כאשר משקל הרוכב 60 ק"ג, בטמפ' של 25°C ובמהירות של 10-13 קמ"ש מדרכה ממוצעת.  
 [2] הספק עבודה רציף: נבדק בעצמה מלאה בטמפ' של 25°C. נתון זה משתנה עם שינויים בטמפ' ועם שינויים ברמת הטעינה של הסוללה. לדוגמא: הספק העבודה הרציף יורד ל- 80% עם רמת טעינת הסוללה יורד ל- 10% ול- 70% בטמפ' של 0°C.





### 13. אחריות מוגבלת

הגבלת אחריות חובותיה וחבותה של היבואן חברת יוניברסל מוביליטי אלקטריק (2015) בע"מ, נציגתה המורשת של חברת Segway Ninebot בישראל לכל פגם בכל מכשיר, חלקי רכיב, או אביזרים, מוגבלים לתיקון או החלפה של החומרים הפגומים כפי שנדרש לפי תעודת האחריות המוגבלת. Segway Ninebot Israel אינה לוקחת על עצמה, ואינה מאשרת לכל גורם אחר לקחת על עצמו בשמה, כל חובה או חבות בקשר עם Segway Ninebot חלק ברכיב, אביזר, שירות, תיקון, או תעודת האחריות המוגבלת. Segway Ninebot Israel אינה אחראית לכל אבדן או נזק תוצאתי שיכול לבוע משירות תיקון.

האחריות המוגבלת היא האחריות היחידה הישימה לרכינוע, חלקי חילוף ואביזרים ש-Segway Ninebot Israel מכירה בה. Segway Ninebot Israel מתנערת מכל כתב אחריות אחרת, מפורשת או משתמעת, כולל אחריות משתמעת לסחירות או התאמה למטרה מסוימת, מלבד אותה אחריות המשתמעת מתוקפו של חוק ישים ושלא ניתן לשלול/לסייג/להוציא אותה מן הכלל, להגביל או לשנות אותה בכפוף לחוק זה. כל אחריות משתמעת שכזו העשויה להידרש על פי חוק ושאינה מבוססת במסמך זה מוגבלת, במידה המותרת על פי חוק, לתקופה הישימה של אחריות מוגבלת זו, או לתקופת הזמן הישימה המוגדרת בחוק המדינה הישים- התקופה הקצרה מביניהן.

שים לב: כתב אחריות זה מבוסס על תרגום הנוסח המקורי שהוצע על ידי היצרן בשפה האנגלית. ולפי דרישות משרד התחבורה הישראלי. במקרה של ספק או חילוקי דעות בפרוש מונח או במשמעות הוראה, יקבע הנוסח באנגלית. עם זאת, בעת התרגום הותאמו נושאים מסוימים בדרך של שינוי או השמטה למצב התואם את השוק המקומי. לגבי נושאים אלו יכריע נוסח התרגום בעברית.

Website



Facebook



WeChat





# Segway-Ninebot

## חנות יבואן

א'-ה' 10:00-20:00

ו'- 09:00-14:00

דיזנגוף 291 תל אביב

[office@segwayisrael.com](mailto:office@segwayisrael.com)

\*3605

## מעבדת שירות

א'-ה' 08:00-15:00

פליקס זנדמן 1 חולון

[segway@umi.co.il](mailto:segway@umi.co.il)

\*3605



Segway Israel



segway\_il

