



ninebot[®] KickScooter

מדריך למשתמש

ניתן לקבל את המדריך למשתמש בשפה המבוקשת באתר:

www.segway.com







תוכן העניינים

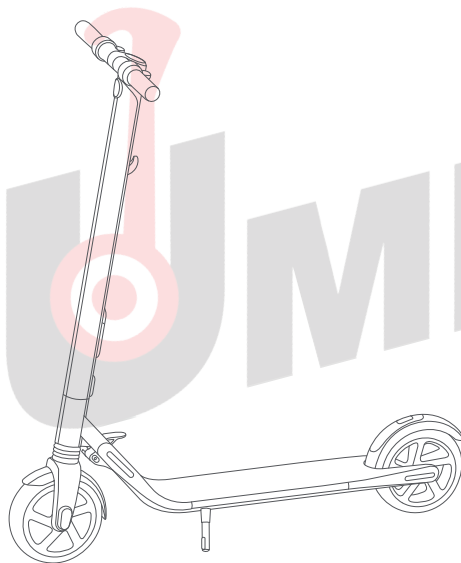
1. רכיבה בטוחה..... 3
2. רשימת תכולה..... 5
3. חלקי ה-KickScooter..... 6
4. הרכבת ה-KickScooter שלך..... 7
5. התקנת סוללה שנייה..... 8
6. רכיבה ראשונה..... 9
7. הטענה..... 10
8. למד כיצד לרכוב..... 10
9. אזהרות..... 12
10. קיפול ונשיאה..... 16
11. תחזוקה..... 17
12. מפרט טכני..... 18
13. אחריות מוגבלת..... 19





תודה על שבחרת בגלינוע Ninebot KickScooter מסדרה ES

תודה על שבחרת בדגם KickScooter מסדרת Ninebot SEGWAY (מערתה יכונה "KickScooter").
ה-KickScooter שלך, גלינוע מעוצב המתחבר ליישומון נייד המאפשר חיבור עם רוכבים אחרים.
תהנה מהרכיבה וצור קשר עם רוכבים מכל העולם!



⚠ אזהרה!

תמיד בצע בלימה באמצעות המעצור החשמלי ומעצור הרגל בזמן עצירת פתע.
אחרת אתה עלול ליפול ו/או להתנגש כתוצאה מעצירה חלקית.



1. רכיבה בטוחה

1. ה-KickScooter 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-KickScooter 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 חובש קסדה בזמן רכיבה. השתמש בקסדה 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 ברורים, ציית להוראות 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 לרכב על ה-KickScooter שלך אלא אם קראו והבינו מדריך זה, צפו בסרטון הבטיחות וקיבלו את ההדרכה הראשונית ביישומון של Segway. בטיחותם של רוכבים חדשים מוטלת עליך. לווה רוכבים חדשים עד אשר הם שולטים היטב בהפעלת ה-KickScooter. וודא כי כל רוכב חדש חובש קסדה לראשו וצויד הגנה נוסף.
8. לפני כל רכיבה, בדוק האם אין רצועות משוחררות ורכיבים פגומים. אם ה-KickScooter משמיע רעש חריג או צפצוף התראה, עצור את הרכיבה מיד. אבחן את הבעיה ב-KickScooter באמצעות היישומון וצור קשר עם החנות בה רכשת את המוצר לקבלת שירות.
9. נהג בזהירות! בחן את המתרחש במרחק וכן בקדמת ה-KickScooter -

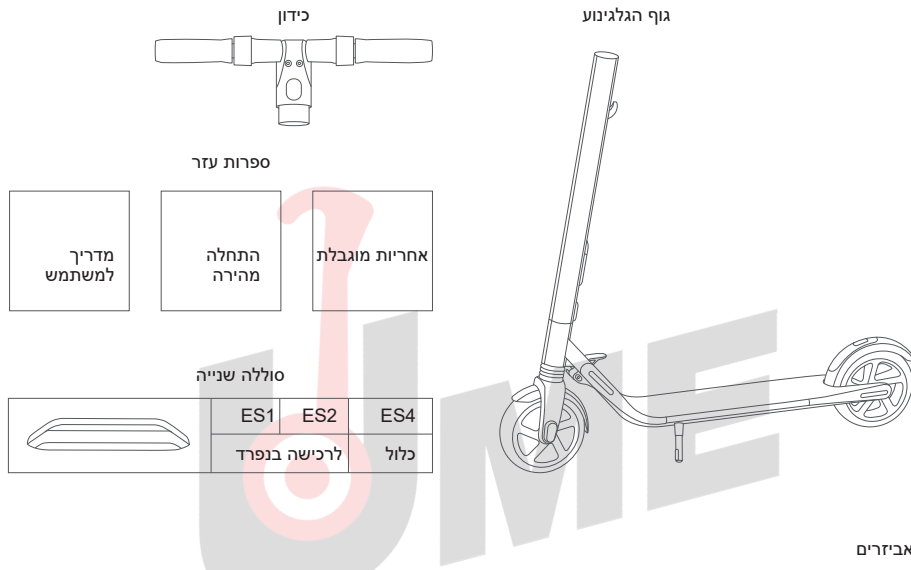




- העיניים שלך יעזרו לך להימנע ממכשולים ומשטחים קשים למעבר ובכללם משטחים רטובים, חול, חצץ וקרר.
10. למניעת סכנות, קרא היטב את הוראות הבטיחות. היצן ממליץ על רכיבה לבני 16 ומעלה בלבד. פעל תמיד על פי הנחיות הבטיחות הבאות:
- א. אנשים שאין לאפשר להם לרכוב על הגלגיוע:
1. אנשים תחת השפעת אלכוהול או תרופות.
 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. רוכבים שטרם מלאו להם 18, חייבים ליווי של מבוגר בעת הרכיבה.
- ג. ציית לחוקים ולתקנות מקומיות בעת הרכיבה על הכלי. אין לרכוב במקומות אסורים לכך.
- ד. לרכיבה בטוחה, עליך לראות בבירור את המתרחש מולך ועליך להיות גלוי ונראה לסביבה.
- ה. אין לרכוב בשלג, בגשם או בדרכים רטובות, בוציות, עם קרח או דרכים חלקות מסיבה כלשהי. אין לרכוב על מכשולים (חול, חצץ או זרדים). אתה עלול לאבד את שיווי המשקל וכתוצאה מכך ליפול.
11. אל תנסה להטעין את ה-KickScooter אם המטען או כבל החשמל שלו רטובים.
12. כמו כל מכשיר חשמלי נטען, יש להטעין את ה-KickScooter 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 או Segway. אין לבצע שינויים ב-KickScooter.
14. שינויים ל-KickScooter עלולים לפגוע בפעילות התקינה שלו ועקב כך לגרום לתאונה ולפציעה ונזק חמורים. כמו כן האחריות למוצר תפוג כתוצאה מכך.



2. רשימת תכולה



אביזרים

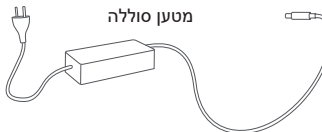
ברגים שטוחים M4X5
(אחד רזרבי)



מפתח ברגים משושה M4



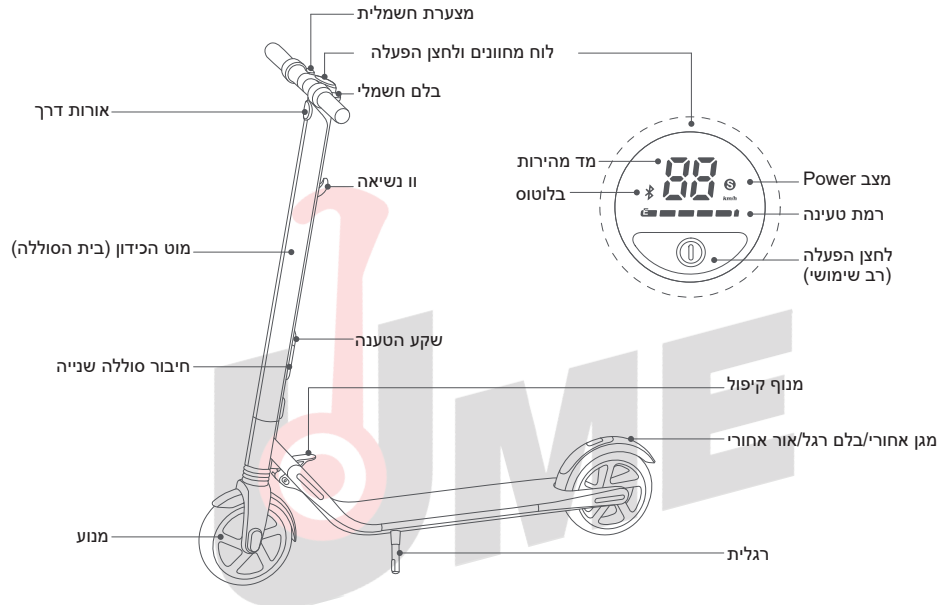
מטען סוללה



בעת הוצאת ה-KickScooter מהאריזה, וודא כי הפריטים הללו כלולים באריזה. אם חסרים חלקים, צור קשר עם החנות בה רכשת את המוצר (ראה פרטי קשר). לאחר שוויידיאת שכל הפריטים נמצאים ותקינים, תוכל להרכיב את ה-KickScooter החדש שלך. שמור על הקופסה ועל חומרי האריזה למקרה שיהיה עליך לשנע את ה-KickScooter בעתיד. זכור לכבות את ה-KickScooter ולנתק את המטען מאספקת החשמל לפני הרכבה, חיבור אביזרים או ניקוי גוף הכלי.



3. חלקי ה-KickScooter



לוח מחוונים ולחצן הפעלה

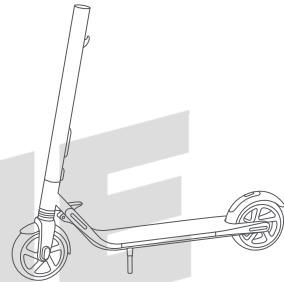
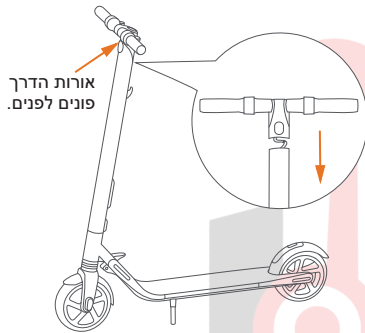
מד מהירות: מציג את מהירות הרכיבה. כמו כן מציג קודי תקלות במקרה הצורך.
 רמת טעינה: מציג את רמת הטעינה הנוותרת בסרגל 5 ברים. כל בר מייצג 20% רמת טעינה בקירוב.
 מצב הפעלה: לחיצה כפולה כל לחצן ההפעלה לבחירת מצב הפעלה:
 - סמל "S" אדום: מצב ספורט (מהירות מרבית וטווח רכיבה קצר).
 - סמל "S" לבן: מצב רגיל (מהירות וטווח רכיבה בינוניים).
 - ללא סמל "S": מצב הגבלת מהירות (מהירות נמוכה וטווח רכיבה ארוך).
 בלוטוס: סמל בלוטוס מהבהב מצייין כי הכלי מוכן ומחובר. סמל בלוטוס דולק מצייין כי הכלי מחובר למכשיר נייד.
 לחצן הפעלה: לחיצה קצרה להפעלה. לחיצה ארוכה לכיבוי. לאחר הפעלה, לחיצה אחת לכיבוי/הפעלה של אורות הדרך. לחיצה כפולה לשינוי מצב ההפעלה.



4. הרכבת ה-KickScooter שלך

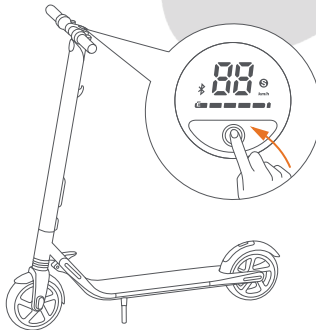
2. חבר היטב את חוטי החשמל שבתוך הכידון ומוט הכידון. החלק את הכידון על גבי מוט הכידון. הקפד על הרכבה בכיוון הנכון.

1. פתח את מוט הכידון המקופל עד לשמיעת קליק. לאחר מכן פתח את הרגלית לתמיכה בגלינוע.



4. וודא כי ניתן להפעיל ולכבות את הכלי.

3. חזק באמצעות 4 ברגים (שניים בכל צד) באמצעות מפתח הברגים המצורף.

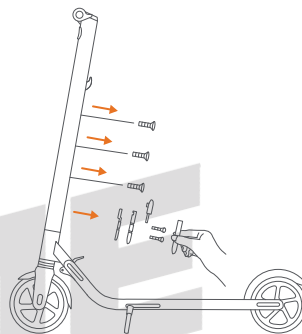
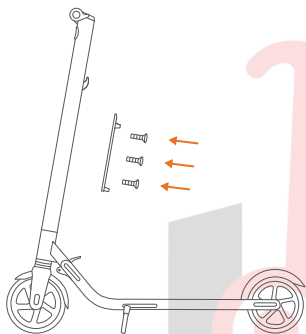




5. התקנת סוללה שנייה

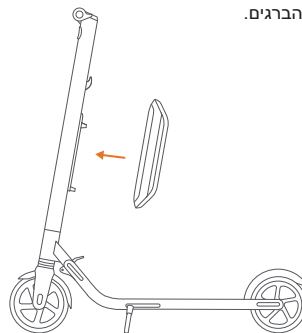
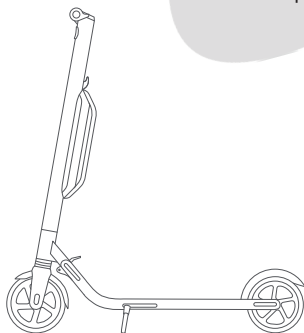
פעל על פי השלבים הבאים בעת התקנת סוללה שנייה:
1. פתח את בורגי בית הסוללה שבמטו הכידון כמתואר באיור.
לאחר מכן הסר את המכסה שנמצא ליד שקע ההטענה.

2. התקן את מסגרת הסוללה ואבטח אותה באמצעות 3 ברגים כמתואר באיור.



4. וודא כי ניתן להפעיל ולכבות את הכלי.

3. הרכב את הסוללה על המסגרת וחזק את הברגים.





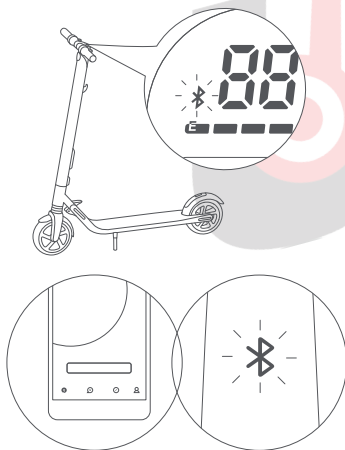
6 רכיבה ראשונה

▲ לימוד הרכיבה על ה-KickScooter כרוך בסיכונים בטיחותיים. חובה לקרוא את הוראות הבטיחות שביישומן לפני הרכיבה הראשונה.

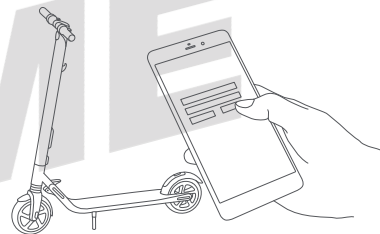
לבטיחותך, ה-KickScooter שלך אינו מופעל עדיין וישמיע צליל "ביפ" מדי פעם לאחר ההפעלה. עד להפעלה (activation), הגלינוע יופעל במהירות רכיבה איטית בלבד ולא ניתן יהיה להפעיל את כל הפונקציות שבו. התקן את היישומן (אפליקציה) במכשיר הנייד שלך (באמצעות חיבור בלוטוס 4.0 ומעלה), חבר את ה-KickScooter ל-בלוטוס ופעל על פי הנחיות היישומן להפעלת ה-KickScooter לביצועים מלאים. ברוק והתקן את היישומן (iOS 8.0 ומעלה, Android™ 4.3 ומעלה)



2 הפעל את ה-KickScooter. סמל בלוטוס מהבהב מצוין כי ה-KickScooter ממתין לצימוד.



1 התקן את היישומון ובצע הרשמה/כניסה.

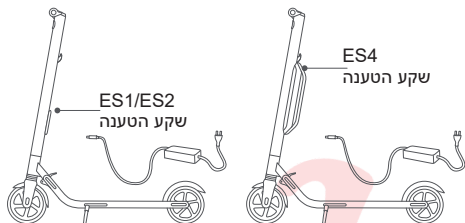


3 לחץ על "Search device" → "Vehicle" לחיבור ל-KickScooter שלך. ה-KickScooter שלך יצפצף עם חיבור מוצלח. סמל הבלוטוס יפסיק להבהב וישאר דולק.

4 פעל על פי ההנחיות ולמד כיצד לרכוב ב בטחה. כעת תוכל להתחיל לרכוב על ה-KickScooter שלך, בדוק את הסטאטוס באמצעות היישומון וצור קשר עם משתמשים אחרים. תנהג מהרכיבה!



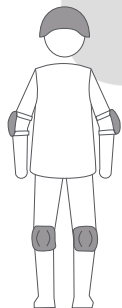
7. הטענה



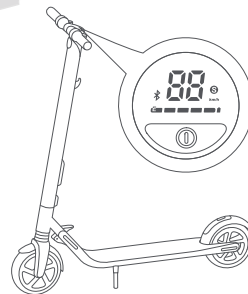
▲ אזהרה

אין לחבר את המטען עם שקע הטעינה רטוב.
 סוללת ה-KickScooter שלך מלאה כאשר נורית ה-LED שבמטען משנה צבעה מאדום (טעינה) לירוק (סוללה מלאה).
 גור את מכסה שקע ההטענה כאשר אתה לא מטעין.

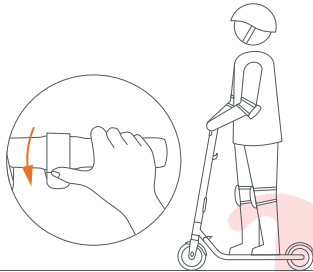
8. למד כיצד לרכוב



חבוש קסדת מגן וציוד הגנה אחר
 למניעת פציעה אפשרית.

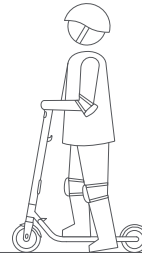


1. הפעל את הגליגוע ובדוק את חייוי מצב הסוללה.
 הטען את הסוללה אם רמת הטעינה נמוכה.

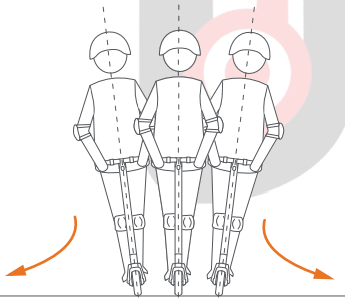


3. הנח את רגלך השנייה על בסיס הדריכה ושמור על שתי הרגליים יציבות. לחץ על המצערת ביד ימין להגברת מהירות רק כאשר אתה מאוזן על הגלגיוע.

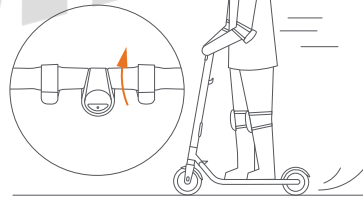
שים לב: לבטיחותך, מנוע הגלגיוע לא יתחיל לפעול לפני שהגעת לפחות למהירות של 3 קמ"ש.



2. עמוד על בסיס הדריכה עם רגל אחת ודחוף קדימה באמצעות הרגל השנייה להתחלת התנועה.



5. לביצוע סיבוב, הטה את משקל גופך וסובב קלות את הידית.



4. האט על ידי שחרור המצערת, הפעל את הבלם החשמלי ויציב עצמך על הגלגיוע באמצעות בלם הרגל לביצוע עצירה מכנית וכדי לעצור בפתאומיות.

▲ אזהרה

בעת עצירה פתאומית, יש סכנה של איבוד שיווי משקל ונפילה בגלל איבוד האחיזה. שמור על מהירות בינונית והיזהר ממכשולים.





9. אזהרות

▲ אזהרה

אי ציות להנחיות אלו עלול לגרום לפציעה חמורה.



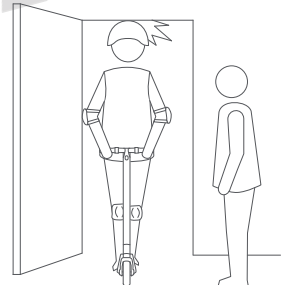
אין לרכוב על גבי מהמורות, בורות או כל מכשול אחר במהירות גבוהה.



אין לרכוב בתנאי גשם.

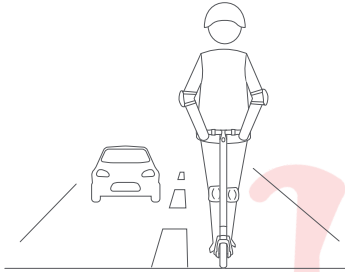


שמור על המהירות בעת רכיבה במורד. כדי לעצור בזמן רכיבה במהירות גבוהה, השתמש בשני הבלמים בו זמנית.

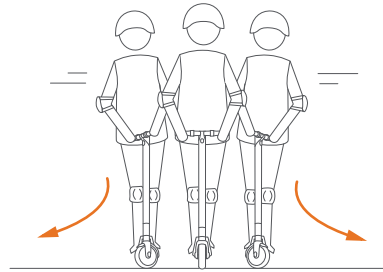


שמור על ראשך בעת מעבר דרך דלתות.





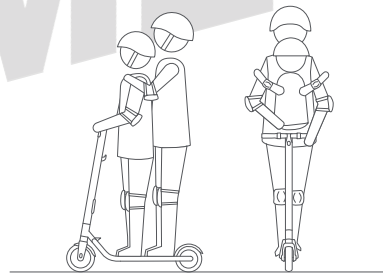
אין לרכוב בכבישים ציבוריים, נתיבי אופנועים או כבישים מהירים. ⚠



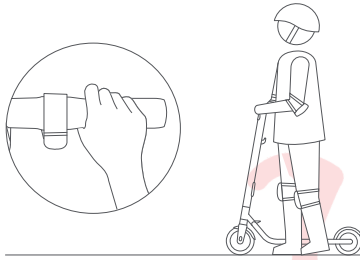
אין לבצע פניות חדות בעת רכיבה במהירות גבוהה. ⚠



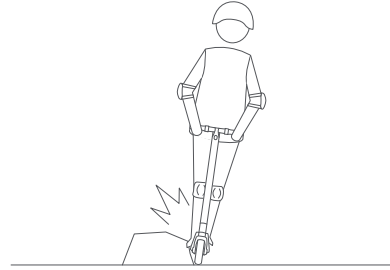
אין לרכוב דרך שלוליות או מים בעומק של יותר מ-2 ס"מ. ⚠



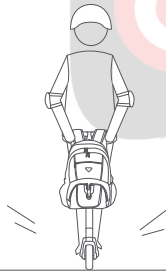
ה-KickScooter מיועד לרכוב יחיד. אין להרכיב אדם שני. אין לשאת ילדים בעת הרכיבה. ⚠



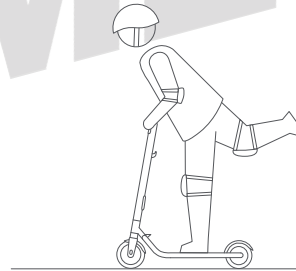
אין ללחוץ על הבלם בעת הובלת הגלגיוע בהליכה. ⚠



הימנע מהיתקלות במכשולים עם הגלגלים. ⚠

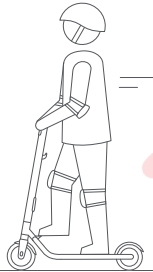


אין לשאת חפצים כבדים על גבי הכידון. ⚠

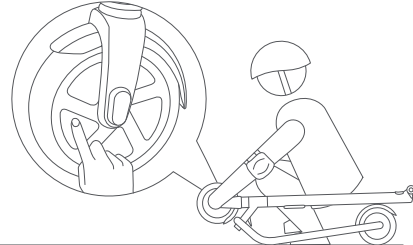


אין לרכוב על הגלגיוע עם רגל אחת בלבד. ⚠

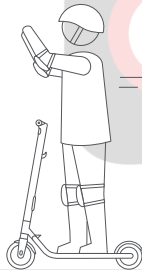




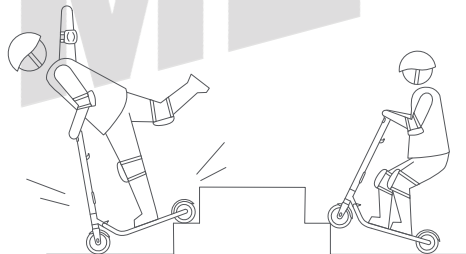
אין לדרוך על מנוף הקיפול בעת הרכיבה. ⚠



אין לגעת במנוע לאחר הרכיבה. הוא עלול להיות חם מאוד. ⚠



אין להסיר ידיים מהכידון בעת רכיבה. אין לרכוב עם יד אחת בלבד. ⚠



אין לרכוב דרך מדרגות או לבצע קפיצות מעל מכשולי דרך. ⚠

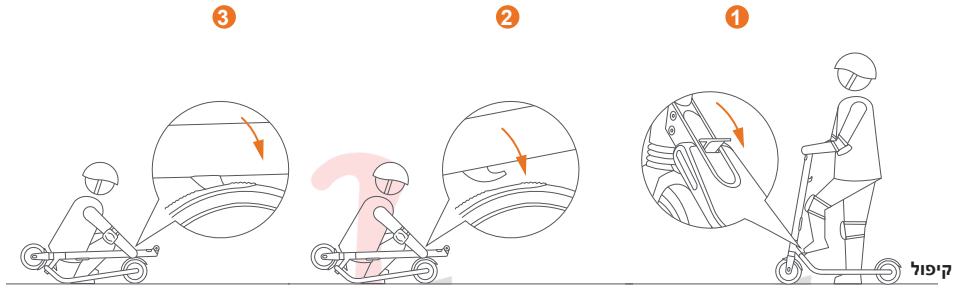
⚠ אזהרה

תמיד שמור על שתי ידיים ואחוזות בכידון אחרת אתה מסתכן בפציעה חמורה בגלל איבוד שיווי משקל ונפילה.





10. קיפול ונשיאה



קיפול

שחרר את נצרת הנעילה ודרוך על מנוף הקיפול בזמן דחיפת הכידון מעט קדימה. לאחר מכן קפל את הכידון מטה עד לנעילה עם המגן האחורי.



נשיאה

כאשר הגלגל נוע שלך מקופל, הרם אותו על ידי אחיזה במוט הכידון.



11. תחזוקה

ניקוי ותחזוקה

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

שיים לב

אין לנקות את ה-KickScooter באמצעות אלכוהול, דלק, אצטון או כל חומר ניקוי חזק אחר. חומרים אלו עלולים להזיק למראה הכלי ולחלקים הפנימיים של ה-KickScooter שלך. אין לשטוף את הכלי באמצעות התזה בלחץ.

▲ אזהרה

לפני ניקוי, וודא כי הגליגוע כבוי, כי כבל ההטענה מנותק וכי מכסה הגומי של שקע הטעינה מחובר היטב, אחרת נזק עלול להיגרם לרכיבי האלקטרוניקה בכלי.

אחסן את ה-KickScooter שלך במקום קריר ויבש. אין להשאיר את ה-KickScooter בחוץ לפרקי זמן ממושכים. חשיפה רבה לשמש ולטמפרטורות קיצוניות (חמות כקרות) תאיץ את הבליאי הטבעי של רכיבי הפלסטיק ואף עלולה לגרוע מחיי הסוללה.

תחזוקת הסוללה

אין לאחסן או להטעין את הסוללה במצבי טמפרטורה חורגת מהמותר (ראה מפרט טכני). אין להשליך או להשמיד 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).

עודד ששימוש בכלי בטמפ' מתחת ל-0°C עלולים לגרוע מטווח הרכיבה ומהביצועים. בדרך כלל, טווח הרכיבה בטמפ' של-20°C יהיה חצי מזה שבטמפ' של 22°C. טווח הרכיבה של הסוללה יחזור למצב רגיל עם עליית הטמפ'. לפרטים נוספים ראה ביישומון.

שיים לב

לרוב, סוללה מלאה יכולה להספיק ל-120-180 ימים במצב המתנה. סוללה כמעט ריקה, מאפשרת להותיר את הכלי בין 60 - 30 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 שירות לחלקי הסוללה.

▲ אזהרה

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





12. מפרט טכני

ES4	ES2	ES1	פריט	
113x43x102 ס"מ			לא מקופל: אורך רוחב גובה	מידות
40x43x113 ס"מ			מקופל: אורך x רוחב x גובה	
14.0 ק"ג	12.5 ק"ג	11.3 ק"ג	נטו	משקל
100-25 ק"ג			יכולת העמסה	
16 ומעלה			גיל מומלץ	דרישות מהרוכב
120-200 ס"מ			דרישות גובה	
25 קמ"ש	25 קמ"ש	20 קמ"ש	מהירות מרבית	
45 ק"מ	25 ק"מ	25 ק"מ	טווח רכיבה [1]	
15%	10%	10%	שיפוע מרבי	
אספלט/מדרכה שטוחה; מכשולים > 1 ס"מ; מעברים > 1.2 ס"מ			תנאי עבירות	נתוני הכלי
-10-40°C			טמפרטורת הפעלה	
-20-50°C			טמפרטורת אחסנה	
IP54			דירוג IP	
36 VDC			מתח נומינלי	
42 VDC			מתח הטענה מקסימלי	
0-40°C			טמפרטורת הטענה	
374 Wh	187 Wh	187 Wh	תפוקה נומינלית	סוללה
חימום-יתר, קצר חשמלי, זרם-יתר ו הגנת-עומס יתר			מערכת ניהול סוללה	
2	1	1	מספר סוללות [2]	
250 W	250 W	250 W	מתח נקוב	מנוע
500 W	500 W	500 W	הספק מרבי	
71 W			יציאת כוח	
100-240 VAC			מתח כניסה	
42 VDC			מתח יציאה	
1.7 A			יציאה זרם	
7 שעות	3.5 שעות	3.5 שעות	זמן טעינה	מטען
קדמי ו-אחורי		חזית	בולם עזזועים	
תאורת LED אחורית		מחזיר אור	תאורת בלם	
צבעים לבחירה		לא זמינה	תאורת רקע צבעונית	
מצב הגבלת מהירות, מצב סטנדרטי ומצב ספורט			מצבי רכיבה	חלקים ותכונות

[1] טווח אופייני: נבדק בתנאי רכיבה בעצמה מלאה כאשר משקל הרוכב 75 ק"ג, בטמ"פ של 25°C ובמהירות 60% מהמהירות המרבית על מדרכה ממוצעת.
 [2] ניתן להתקין סוללה שנייה בכל דגמי KickScooter. חלק מערכי הביצועים עשויים להשתנות במקרה זה.





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 לרכינע, 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 התקן הישראלי ת"י 6230. 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

*3605

מעבדת שירות

א'-ה' 08:00-15:00

פליקס זנדמן 1 חולון

segway@umi.co.il

*3605



Segway Israel



[segway_il](https://www.instagram.com/segway_il)

