

מדריך למשתמש קורקינט חשמלי נייבוט

ES2



Ninebot ES Series
להנות מנסיעה ללא מאמץ

The manufacturer reserves the right to make changes to the product, release firmware updates, and update this manual at any time.

Visit www.segway.com or check the App to download the latest user materials.

You must install the App, activate your KickScooter, and obtain the latest updates and safety instructions.

Thanks for choosing the Ninebot KickScooter ES series!

Thanks for choosing the Ninebot KickScooter (hereinafter referred to as KickScooter)!

The KickScooter is a fashionable transportation device with mobile app, allowing you to connect with other riders. Enjoy your ride and connect with riders world wide!

היצרן שומר לעצמו את הזכות לעשות שינויים במוצר לעדכן ולשנות מדריך זה בכל עת.

בקרר באתר שלנו www.segway.com או חפשו את האפליקציה שלנו על מנת להוריד את העדכונים האחרונים.

עליכם להתקין את האפליקציה, להפעיל את הקורקינט החשמלי ולהשיג את העידכונים האחרונים ואת הוראות הבטיחות.

תודה שבחרתם את קורקינט נייבוט מסדרת ES. הקורקינט שלכם הוא כלי תחבורה אופנתי עם אפליקציית מובייל שתאפשר לכם להתחבר לרוכבים אחרים. תהנו מהנסיעה והתחברו לרוכבים אחרים ברחבי העולם.



A WARNING!

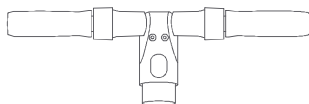
Always use both electric brake and foot brake for emergency stopping. Otherwise you risk fails and/or collisions from not achieving the max. braking capability.

אזהרה

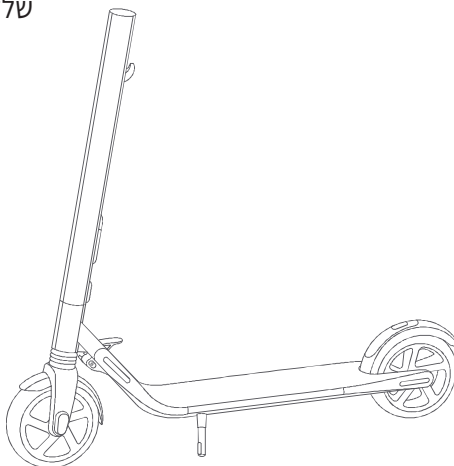
במצב חרום שבו עליכם לבצע עצירת פתע, יש להשתמש בבלם החשמלי ובלם הרגל יחדיו כדי להשיג את מקסימום יכולת העצירה ולא להסתכן בנפילות או התנגשויות.

תכולה

ידיות



שלדה



Second Battery Pack סוללה נוספת נמכרת בניפרד

	ES1	ES2	ES4
	Sold separately		Included

Accessories חלוקת אמפרים

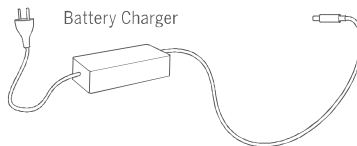
M4 Flathead Screw x 5
(one extra)



M4 Hex Wrench



Battery Charger

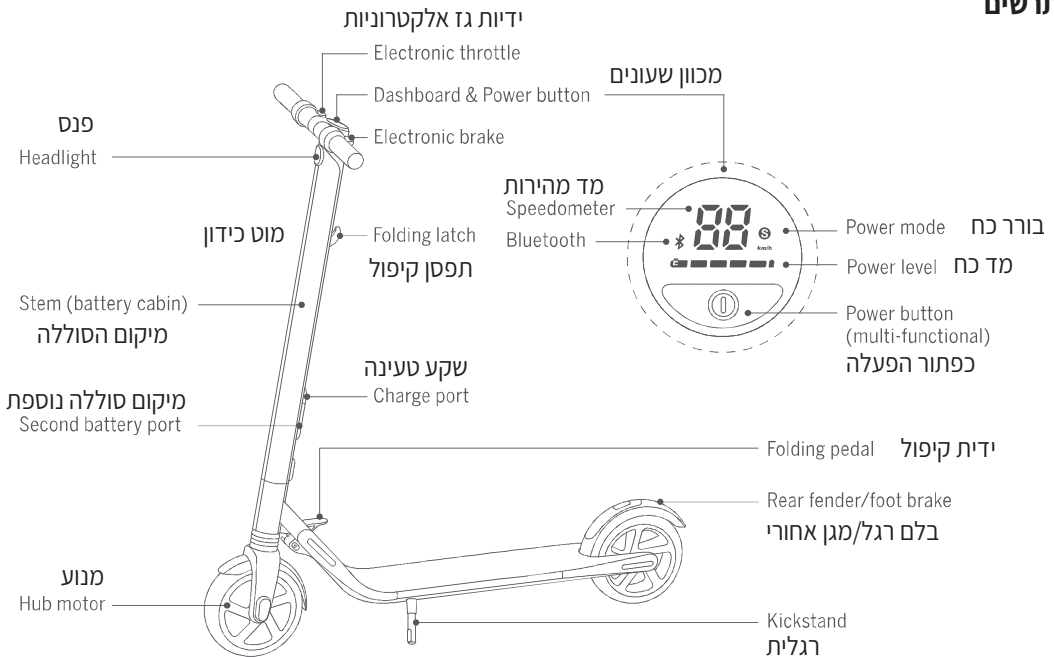


When unboxing your KickScooter, please verify that the above items are included in the package. If you are missing any components, please contact your dealer/distributor or nearest service center (see contacts in the user manual). After verifying that all components are present and in good condition, you can assemble your new KickScooter.

Please retain the box and packaging materials in case you need to ship your KickScooter in the future.

Remember to power off your KickScooter and unplug the charge cable before assembling, mounting accessories, or cleaning the mainframe,

תרשים



Dashboard & Power Button

Speedometer: Indicates the current speed. Also displays error codes when faults are detected.

Power level: Indicates the remaining battery level with 5 bars.

Each bar equates to approximately 20% power level.

Power mode (double click the power button to switch the mode):

-Red "S" icon: Sport mode (maximum power/speed and reduced range).

-White "S" icon: Standard mode (moderate power/speed and range).

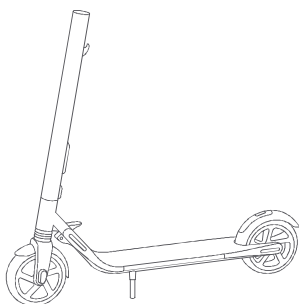
—No "S" icon: Speed limit mode (minimum power/speed and increased range).

Bluetooth: A blinking Bluetooth icon indicates that the vehicle is ready to connect. A solid Bluetooth icon indicates that the vehicle is connected to a mobile device,

Power button: Short press to power on. Long press to power off. When powered on, single click to turn on/off the headlight. Double-click to change power mode.

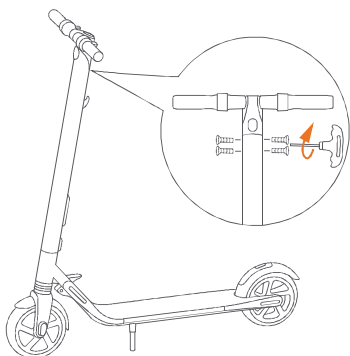
4 Assembling Your KickScooter

1. Unfold the stem and push it until you hear a click. Then unfold the kickstand to support the scooter.



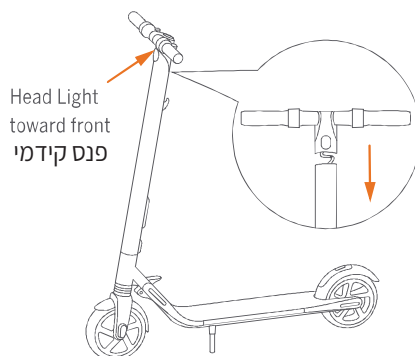
3. Install four screws (two on each side) with the included hex wrench.

1. יש להרים מהקיפול את מוט הכידון ולדחוף עד אשר ישמע "קליק". יש לקפל את הרגלית.



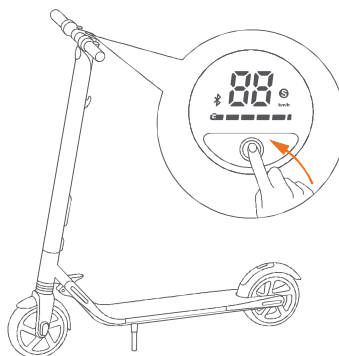
3. לחבר ברגים.
2 לכל צד כולל גומיות.

2. Firmly connect the wires inside the handle and the stem. Slide the handle onto the stem. Be aware of the correct orientation.



4. Verify that your KickScooter powers on and off.

2. יש לחבר את החוטים שבתוך הכידון. לאחר מכן לחבר את הכידון למוט הכידון ולוודא שהכיוון נכון.



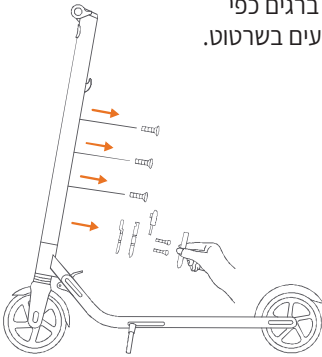
4. וודאו כי הקורקינט נדלק ונסגר.

5 Installing a Second Battery Pack

Follow these steps when installing a second battery pack:

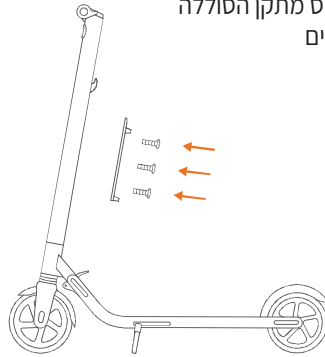
1. Remove the three screws on the stem, as shown. Then remove the cover near the charge port.

1. הסירו ברגים כפי שמופיעים בשרטוט.



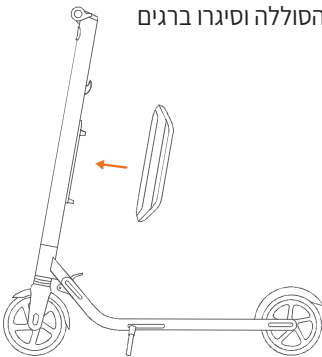
2. Install the support bracket and fasten securely with three screws, as shown.

2. חברו את בסיס מתקן הסוללה בעזרת 3 ברגים



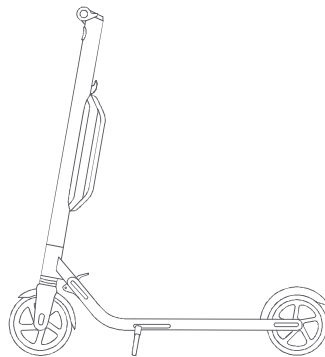
3. Install the battery pack onto the support bracket and tighten the screws securely.

3. הרכיבו את הסוללה על מסלול בסיס הסוללה וסיגרו ברגים



4. Verify that your KickScooter powers on and off.

4. לוודא שהקורקינט נטען ונכבה.



רכיבה ראשונה

6 First Ride

▲ There are safety risks when learning to ride the KickScooter. You must read the Safety Instructions via the App before your first ride.

For your safety, your new KickScooter is not activated and will beep occasionally after Power ON.

Until activated, the KickScooter maintains a very low riding speed, and can not be ridden with full function. Install the App on your mobile device (with Bluetooth 4.0 or above), connect to the KickScooter with Bluetooth, and follow the App instructions to activate your KickScooter and enjoy the full performance.

Scan the QR code to download the App (iOS 8.0 or above, Android™ 4.3 or above).



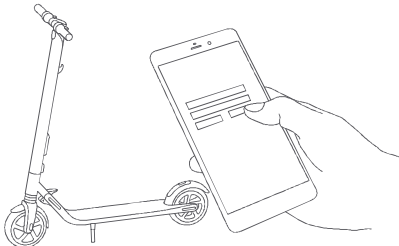
ישנן מספר סכנות כאשר לומדים לרכב על הקורקינט. עליכם לקרא תחילה את הוראות הבטיחות דרך האפליקציה לפני הרכיבה הראשונה שלכם.
עד אשר הקורקינט מופעל הוא שומר על מהירות מאד נמוכה, ולא יכול ליסוע במלוא העוצמה. התקינו את האפליקציה דרך המובייל, חברו לקורקינט החשמלי דרך Bluetooth, והיצמדו להוראות של האפליקציה. עכשיו תוכלו להנות מכל היכולות של הקורקינט.

- 1 Install the App and register/login.

1. סירקו והתקינו את האפליקציה

- 2 Power on the KickScooter. A blinking Bluetooth icon indicates the KickScooter is waiting for a connection.

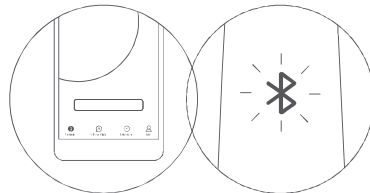
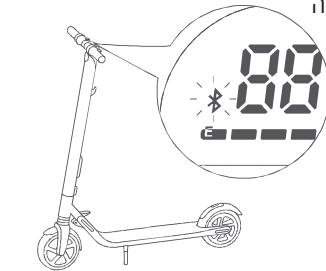
2. הדליקו את הקורקינט. נורת הבלוטוטס מהבהבת.
זה מראה כי היא מחכה לחיבור.



- 3 Click "Vehicle" → "Search device" to connect to your KickScooter.

The KickScooter will beep when the connection is successful. The Bluetooth icon will stop blinking and remain illuminated.

3. ליחצו לחיבור הקורקינט.
הקורקינט יצפצץ כאשר הוא יתחבר.
והבהוב הבלוטוטס יפסיק וידלוק קבוע.



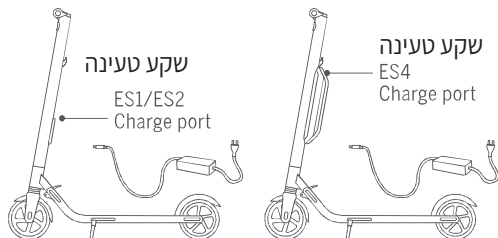
- 4 Follow the App instructions to activate the KickScooter and learn how to ride safely.

You can now start to use your KickScooter, check the status with App, and interact with other users. Have fun!

עיקבו אחר הוראות האפליקציה להפעלת הקורקינט ולימדו איך לרכב בביטחה.
מעכשיו תוכלו להשתמש בקורקינט.

הטענה

7 Charging

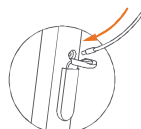


Charging step tips



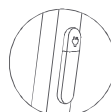
Open the charge port cover.

פיתחו את
כיסוי שקע
הטעינה



Insert the charge plug.

הכניסו שקע
הטעינה



Close the charge port cover when finished.

סיגרו לאחר
שימוש

⚠ WARNING

Do not connect the charger if the charge port or charge cable is wet.

Your KickScooter is fully charged when the LED on the charger changes from red (charging) to green (trickle charge).

Close the charge port cover when not charging.

אסור לחבר שקע טעינה רטוב או להשתמש בקרבת מים.
טעינה מתקבלת כאשר נורת המטען הופכת מאדום לירוק.

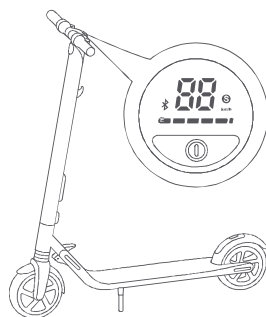
למד לרכב

8 Learning to Ride



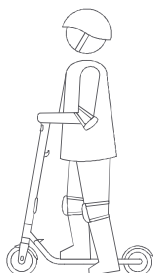
Wear an approved helmet and other protective gear to minimize any possible injury.

ליבשו הגנה מתאימה, קסדה וציוד מגון.



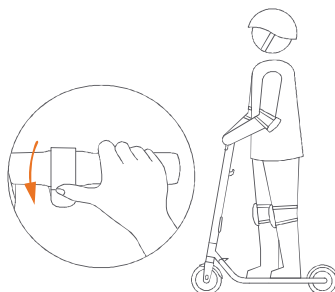
1. Power on the scooter and check the indicator lamp power level. Charge the scooter if the battery level is low.

1. הדליקו את הקורקינט ובידקו את רמת הטעינה.
הטעינו במידה והסוללה חלשה.



2. Stand on the footrest with one foot and push off with your foot to start gliding.

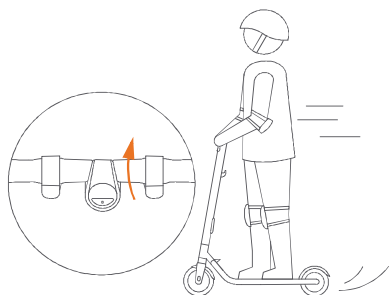
2. יש לעמוד על הקורקינט במשטח הרגליים עם רגל אחת ולדחוף עם הרגל השניה ולהתחיל רכיבה.



3. Put your other foot on the footrest to keep both feet stable. Press the throttle on right hand to speed up when you are balanced.

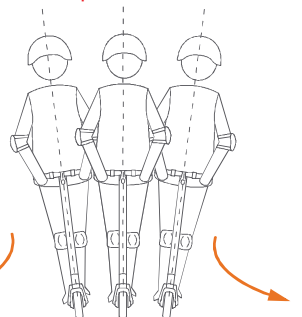
Note, For your safety, the motor will not engage until the scooter reaches 1.8 mph (3 km/h).

3. יש להרים את הרגל השניה למשטח הרגליים על מנת לשים רגליים ביציבות. לחץ על מצערת הגז בצד ימין להאצת מהירות כאשר מיוצבים. **לבטיחותכם המנוע לא יחל לפעול מתחת למהירות של 3 קמ"ש.**



4. Slow down by releasing the throttle; stir the brake handle thumb shifter quickly and stamp the fender with foot at the same time to trigger mechanical braking in order to make a sharp brake.

4. האטו בשיחרור מצערת הגז. עצירה בעזרת ידית הבלם מצד שמאל בשילוב דריכה על מגן הגלגל האחורי.



5. To turn, shift your body weight and turn the handle slightly.

⚠ WARNING

When braking rapidly you risk serious injury due to loss of traction and falls. Maintain a moderate speed and look out for potential hazards.

אזהרה: כאשר עוצרים מהר אתם מסתכנים בפציעה, איבוד שיווי משקל ונפילות. השארו במהירות נסיעה מתונה והיזהרו מסכנות הדרך.

אזהרות

9 Warnings

⚠ WARNING

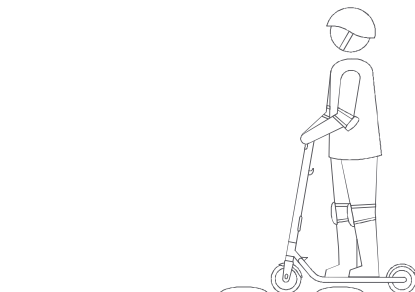
Failure to follow these instructions could lead to serious injury.

אי הקפדה על אזהרות אלה יכולה להוביל לפציעות חמורות.



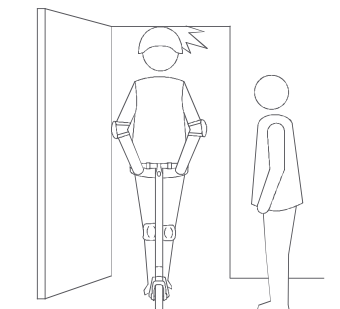
DO NOT ride the scooter in the rain.

לא לרכב בגשם



DO NOT ride over speed bumps, thresholds, or other bumps at HIGH SPEED.

אין לרכב על מכשולים במהירות רבה.



Watch your head when passing through doorways.

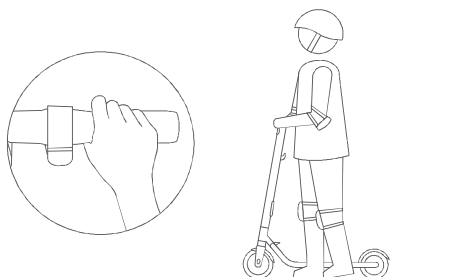
הזהרו על ראשיכם ממכשולים נמוכים.



Watch your speed when traveling downhill. Use both brakes together when traveling at high speed.

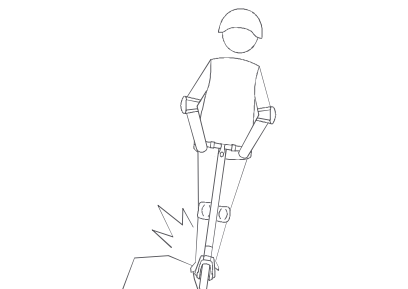
הזהרו ברכיבה בירידות.
יש להשתמש בשני הבלמים ביחד, ברכיבה במהירות.

אזהרות-המשך



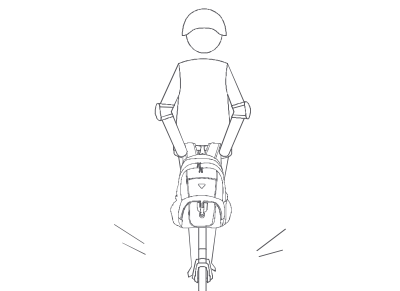
DO NOT press the throttle when walking with the scooter.

אין ללחוץ על מצערת הגז בהובלת הקורקינט בהליכה.



Avoid contacting obstacles with the tire/wheel.

הימנעו מרכיבה על מכשולים וחיכוך הצמיגים



DO NOT carry heavy objects on the handlebar.

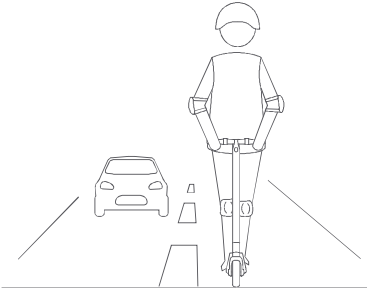
אין להרכיב משקלים כבדים על הכידון.




DO NOT ride the scooter with only one foot.

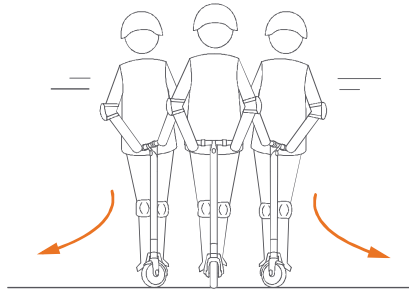
אין לרכב עם רגל אחת על הקורקינט.


אזהרות-המשך



 DO NOT ride on public roads, motorways, or highways.


אין לרכב בדרכים ראשיות או בכבישים מהירים.



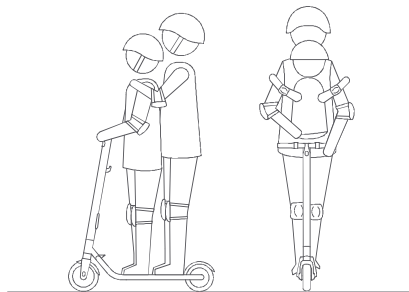
 DO NOT rotate the handle violently while driving at high speed.


אין לסובב את הכידון בפתאומיות בזמן רכיבה/רכיבה מהירה.



 DO NOT ride through puddles or other bodies of water deeper than 1 inch (2 cm).

אין להכניס לשלוליות או לנוזלים אחרים מעל עומק של 2 ס"מ.



 The KickScooter is for one rider only. Do not ride double or carry any passengers. Do not carry a child.

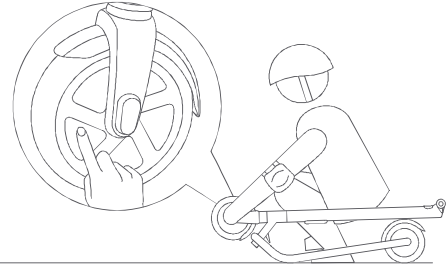
הקורקינט נועד לרוכב אחד בלבד. אין להרכיב ילדים.

קיפול ונשיאה



! DO NOT step on the folding pedal while riding.

אין ללחוץ על ידית הקיפול בזמן הרכיבה.



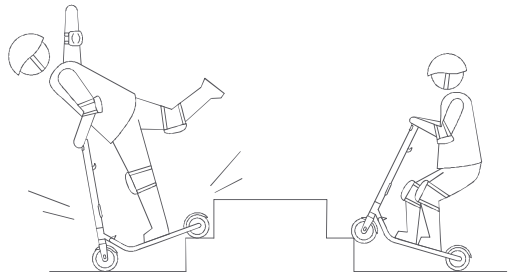
! DO NOT touch the hub motor after riding because it can get hot.

אין לגעת במנוע במיוחד לאחר רכיבה מסיבת התחממותו.



! DO NOT take your hands off the handlebar while riding. Do not ride with one hand only.

אין להרים ידיים/יד אחת בזמן הרכיבה.



! DO NOT ride up and down stairs or jump over obstacles.

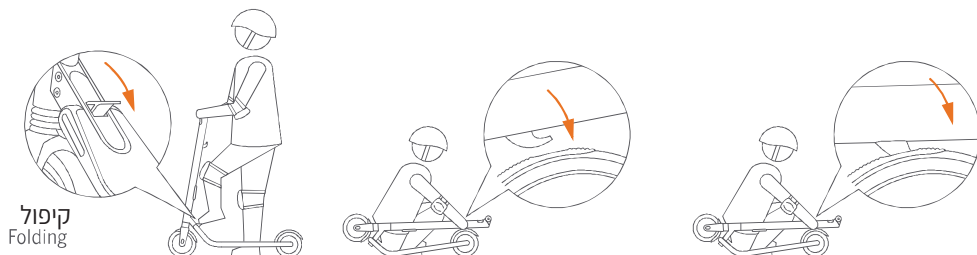
אין לרכב במעלה/מורד המדרגות או לקפוץ מעל מכשולים.

! WARNING

Always keep both hands on the handlebar or you risk serious injury due to loss of balance and falls.

10 Folding and Carrying

קיפול ונשיאה



Step on the folding pedal while pushing the handlebar forward slightly. Then fold the handlebar down until it locks into the rear fender.

לחץ על ידית הקיפול והפעל כוח סביר לקיפול מוט הכידון כלפי מטה.



When your KickScooter is folded up, simply lift it by the stem to carry.

כאשר הקורקינט מקופל, הרימו אותו ממוט הכידון.

12 Specifications

	Item	ES2
Dimensions	Unfold: Length x Width x Height	40x17x45 in (102x43x113 cm)
	Fold: Length x Width x Height	45x17x16 in (113x43x40 cm)
Weight	Net	27.6 lbs (12.5 kg)
Rider	Payload	55–220 lbs (25–100 kg)
	Recommended Age	14+ years
	Required Height	3' 11"–6' 6" (120–200 cm)
Machine Parameters	Max. Speed	15.5 mph (25 km/h)
	Typical Range ^[1]	15.5 miles (25 km)
	Max. Slope	10%
	Traversable Terrain	asphalt/flat pavement; obstacles < 0.4 in (1 cm); gaps < 1.2 in (3 cm)
	Operating Temperature	14–104°F (-10–40°C)
	Storage Temperature	-4–122°F (-20–50°C)
Battery	IP Rating	IP54
	Nominal Voltage	36 VDC
	Max. Charging Voltage	42 VDC
	Charging Temperature	32–104°F (0–40°C)
	Nominal Capacity	187 Wh
	Battery Management System	Over-heating, short circuit, over-current and over-charge protection
Motor	Number Of Batteries ^[2]	1
	Max. Power	250 W
Charger	Output Power	71 W
	Input Voltage	100–240 VAC
	Output Voltage	42 VDC
	Output Current	1.7 A
	Duration of Charging	3.5 h
Features	Shock Absorber	front & rear
	Brake Light	LED rear light
	Atmosphere Light	Customizable colour
	Riding Modes	Speed limit mode, Standard mode and Sport mode

[1] Typical Range: tested while riding under full power, 165 lbs (75 kg) load, 77°F (25°C), 60% of max. speed on average on pavement.

[2] All KickScooter models could install the second battery. Some of the parameters would change in this case.

קורקינט חשמלי נייבוט



הרימון 2, מושב רשפון | טל. 09-9508158
היכנסו לאתר שלנו: www.shikko.co.il

סוקולוב 87 הרצליה
077-5113514

אבן גבירול 43 ת"א
077-5113511

ז'בוטיסקי 139 ר"ג
077-5113512