

# מידע בנושא בטיחות

## מידע חשוב בנושא בטיחות

יש לשמור הוראות שימוש אלה

⚠ אזהרה: בעת שימוש במכשיר חשמלי, יש תמיד לנקוט באמצעי זהירות בסיסיים, כולל הבאים:

יש לקרוא את כל ההוראות

⚠ אזהרה: לצמצום הסיכון לפציעה או לנזק, קראו ופעלו על פי אמצעי הזהירות בעת תהליך ההגדרה, השימוש והתחזוקה של הרובוט שלכם.

מכשיר חשמלי זה מותר לשימוש לילדים בני 8 ומעלה ולאנשים מוגבלים ביכולותיהם הגופניות, התחושתיות או השכליות או לאנשים חסרי ניסיון וידע אם הם תחת השגחה או קיבלו הדרכה בנוגע לשימוש בטיחותי במכשיר זה ושהם מודעים לסכנות הכרוכות בשימוש בו. אסור לילדים לשחק עם מכשיר חשמלי זה. אסור לילדים לבצע ניקוי או תחזוקה ללא השגחה.

⚠ זהו סמל אזהרת בטיחות. זה משמש לאזהרה אודות סכנות פוטנציאליות לפציעה פיזית. צייתו לכל הודעות הבטיחות העוקבות לסמל זה למניעת אפשרות פציעה או מוות.

סכנת התחשמלות



ציוד דרג II



מתח יוצא נומינלי, זרם ישיר



קראו את המדריך למפעיל



סמל כללי למחזור

סכנת שריפה



לשימוש בתוך הבית בלבד



מתח נכנס נומינלי, זרם ישיר



יש להרחיק מהישג ידם של ילדים



BFP

הגנה מפני הזנה אחורית

סמל יחידת אספקה נפרדת



מציין את קיטוביות היציאה



מתח כניסה נומינלי, זרם חילופין



## זהירות

- שימו לב שהרובוט נע בכוחות עצמו. בעת הליכה באזור שבו פועל הרובוט, שימו לב לא לדרוך עליו.
- אסור להפעיל את הרובוט באזורים עם שקעים חשמליים חשופים ברצפה.
- אסור להשתמש במכשיר זה כדי לשאוב חפצים חדים, זכוכית או דברים בוערים או עשנים.
- אם המכשיר עובר מעל כבל חשמל וגורר אותו, הוא עלול להפיל חפץ המונח על שולחן או על מדף. לפני השימוש במכשיר, אספו דברים כגון פרטי לבוש, ניירות שהתפזרו, חוטי משיכה של תריסים או וילונות, כבלים חשמליים וכל דבר שביר.

## הודעה

- רובוט זה מיועד לשימוש על רצפה יבשה בלבד. אין להשתמש במכשיר זה כדי לשאוב נוזלים שנספכו. אין לאפשר לרובוט שלכם או לעמדת הטעינה Home Base להירטב.
- אסור להניח חפצים כלשהם על הרובוט.
- כשל בתחזוקת ניקיון מגעי המטען עלול לגרום לאובדן היכולת של הרובוט להטעין את הסוללה.

### עמדת טעינה HOME BASE™



## אזהרה

- אין להשתמש ב-Home Base אם כבל חשמל או תקע פגומים במקרה של כבל או תקע פגומים, חובה להחליפם.
- תמיד לפני ניקוי או תחזוקה של הרובוט, נתקו אותו מ-Home Base.

**אזהרה:** מציין מצב מסוכן אשר, אם לא יימנע, עלול לגרום למוות או פציעה חמורה.

**זהירות:** מציין מצב מסוכן אשר, אם לא יימנע, עלול לגרום לפציעה קלה או בינונית.

**הודעה:** מציין מצב מסוכן אשר, אם לא יימנע, עלול לגרום לנזק לרכוש.

### כללי



## אזהרה

- הרובוט אינו צעצוע. בעת הפעלת הרובוט יש להשגיח על ילדים קטנים וחיות מחמד.
- אין לשבת או לעמוד על הרובוט שלכם או על עמדת הטעינה Home Base.
- אין להשתמש במטענים לא מאושרים. שימוש במטען לא מאושר עלול לגרום לסוללה להפיק חום, עשן, להישרף, או להתפוצץ.
- הרובוט שלכם מגיע עם כבל חשמל מאושר אזורית ומתוכנן לחיבור אל שקע זרם חילופין ביתי בלבד. אסור להשתמש בכבל חשמל אחר. לקבלת כבלים חליפיים, נא לפנות לשירות לקוחות כדי להבטיח התאמה נכונה של כבל חשמל המתאים למדינה הספציפית.
- אין לפתוח את הרובוט שלכם או את עמדת הטעינה Home Base. אין בפנים חלקים שהמשתמש אמור לטפל בהם. לביצוע תחזוקה, יש לפנות לאנשי שירות מוסמכים.
- סכנת התחשמלות, לשימוש בתוך הבית ובמיקום יבש בלבד.
- לעולם אין לטפל ברובוט וב-Home Base בידיים רטובות.
- אחסנו והפעילו את הרובוט בסביבות של טמפרטורת חדר בלבד.
- אם לחדר המיועד לניקוי יש מרפסת, יש להשתמש במחסום פיזי למניעת גישה למרפסת כדי להבטיח פעולה בטוחותית.

- סוללות ליתיום יון ומוצרים המכילים סוללות ליתיום יון כפופים לתקנות תעבורה מחמירות. אם עליכם לשלוח את המוצר (עם הסוללה כלולה) לצורך קבלת שירות, נסיעה או כל סיבה אחרת, חובה עליכם לעיין בפרק פתרון בעיות של המדריך למשתמש שלכם או ליצור קשר עם שירות לקוחות לקבלת הוראות משלוח.



## זהירות

- השימוש בסוללה על ידי ילדים יהיה תחת השגחה. פנו מיד לקבלת טיפול רפואי אם תא או סוללה נבלעו.

## הודעה

- יש להסיר את מארז הסוללה מהרובוט לפני ההשלכה.
- לקבלת התוצאות הטובות ביותר, השתמשו רק בסוללת ליתיום יון של iRobot שמצורפת לרובוט.
- אסור להשתמש בסוללות שאינם נטענות. השתמשו רק בסוללות הנטענות המסופקות יחד עם המוצר. להחלפה, יש לרכוש סוללת iRobot זהה או לפנות לשירות לקוחות של iRobot לקבלת אפשרויות סוללה חליפית.
- יש להשליך סוללות בהתאם לתקנות מקומיות.
- יש תמיד להטעין ולהסיר את הסוללה מהרובוט ומהאביזרים לפני אחסון לטווח ארוך.

- יש להשתמש רק במטען הסוללה המצורף להטענת סוללת ה- ABL-D1 של iRobot. סוגים אחרים של סוללות עלולים להתפוצץ ולגרור לפציעה. נג לפנות תמיד לשירות לקוחות לגבי החלופה הנכונה של הסוללה. מטען סוללה מדגם 17070: כניסת AC 100-240V, 50-60Hz, 0.68A; 33W. יציאת DC „20.5V „1.25A.

- למניעת הסיכון של נפילת הרובוט במדרגות, וודאו כי עמדת הטעינה Home Base ממוקמת במרחק של לפחות 1.2 מטרים ממדרגות.

## הודעה

- אסור להשתמש במוצר עם ממיר מתח מכל סוג שהוא. השימוש בממיר מתח יבטל את האחריות לאלתר.
- אם אתם מתגוררים באזור המועד לשינויי מתח, מומלץ להשתמש בהגנה מפני נחשולי מתח. ייתכן שיש ל- Home Base של הרובוט הגנה מפני נחשולי מתח הנוצרים במקרה של שינויי מתח קיצוניים.

## סוללה



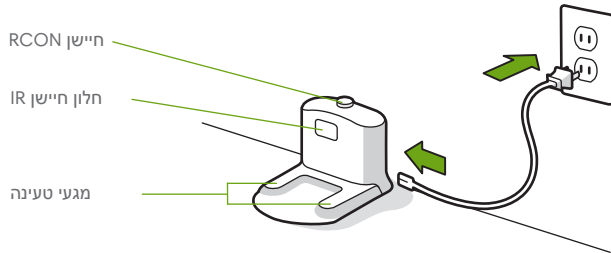
## אזהרה

- אין לפתוח, למעוך, לחמם מעל 80°C: 176°F, או לשרוף. פעלו על פי הוראות היצרן.
- אין לקצר את הסוללה על ידי מגע של חפצים מתכתיים עם מגעי הסוללה או טבילה בנוזל. אסור לחשוף את הסוללות למכה או חבטה.
- יש לבדוק את מארז הסוללה מעת לעת כדי לגלות כל סימן של נזק או נזילה. יש להפסיק לאלתר את השימוש בסוללה אם מתגלים חריגות, כגון, ריח, חום, שינוי צבע, או עיוות. אין להטעין מארזי סוללות ניזוקות או נזולות, אין לאפשר לנוזל לבוא במגע עם העור או העיניים. במקרה של מגע עם נוזל הסוללה, רחצו את האזור בכמויות גדולות של מים ופנו לקבלת ייעוץ רפואי. יש להכניס את הסוללה אל שקית פלסטיק אטומה ולהשליך באופן בטיחותי בהתאם לתקנות המקומיות להגנת הסביבה. יש להחזיר אותה למרכז שירות מוסמך של iRobot הקרוב לאזור מגוריכם והם יפטרו ממנה.

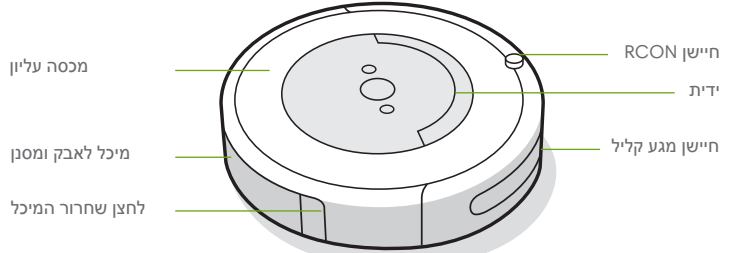
# אודות רובוט השואב Roomba® שלך

HE

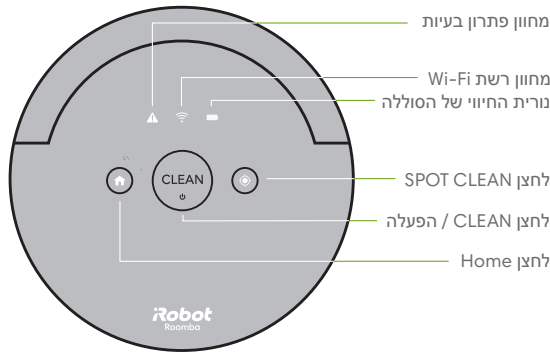
## Home Base



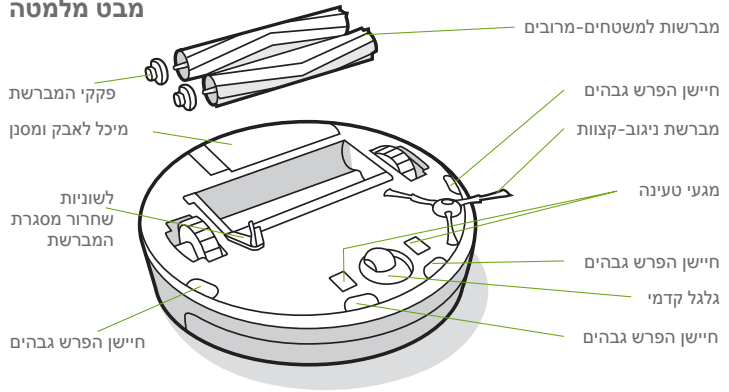
## מבט מלמעלה



## לחצנים וחיוויים



## מבט מלמטה



# שימוש ברובוט השואב® Roomba שלך

## הכרת הרובוט שלכם

- יש למקם את הרובוט על ה- Home Base כדי להפעיל את הסוללה
- הערה:** הרובוט שלכן מגיע עם טעינה חלקית, אבל אנחנו ממליצים להטעין את הרובוט ב- Home Base למשך 3 שעות לפני תחילת מחזור הניקוי השלם הראשון.
- הערה:** הסירו חפצים מיותרים מהרצפה לפני הניקוי (למשל בגדים, צעצועים וכדומה). השתמשו ברובוט השואב שלכם® Roomba לעתים קרובות כדי לשמור על רצפות נקיות היטב.
- אם הרובוט חוזר לטעינה מחדש לאחר השלמת מחזור הניקוי, הוא ישמיע סדרת צלילים כדי לציין השלמה מוצלחת של מחזור הניקוי.
- להשיית פעולת הרובוט במהלך מחזור הניקוי, לחצו על הלחצן CLEAN.
- לחידוש מחזור הניקוי, לחצו שוב על הלחצן CLEAN.
- כדי לשלוח את הרובוט בחזרה אל Home Base במהלך מחזור ניקוי, לחצו על הלחצן CLEAN ולאחר מכן על לחצן (Home) על הרובוט או לחצו על הלחצן CLEAN במסך הראשי של אפליקציית iRobot HOME App. פעולה זו תסיים את מחזור ניקוי.
- הערה:** כאשר הרובוט חוזר אל ה- Home Base, לחצו על- (Home) י הבהב.
- הרובוט יכנס באופן אוטומטי אל מצב Dirt Detect™ כאשר נתקל בריכוז גבוה של לכלוך או פסולת. הרובוט ינוע בתנועה ספירלית כדי לנקות בצורה יסודית יותר את האזור. לחצן CLEAN י הבהב כאשר הרובוט במצב Dirt Detect™. בסיום, הרובוט ימשיך את עבודת הניקוי שלו.

## מקמו את עמדת הטעינה Home Base™

**אזהרה:** למניעת הסיכון של נפילת הרובוט במדרגות, וודאו כי עמדת הטעינה Home Base ממוקמת במרחק של לפחות 1.2 מטרים ממדרגות.

מקמו את ה- Home Base באזור פתוח ולא עמוס בחפצים והשאירו את המרווחים הבאים סביב ל- Home Base:

- לפחות 0.5 מטרים בכל צד של ה- Home Base
- לפחות מטר 1 לפני Home Base, ובמרחק של לפחות מטר 1 ממדרגות
- לפחות 2.5 מטרים ממחסומי Virtual Wall
- השאירו תמיד את ה- Home Base מחובר לשקע החשמל, וודאו שהוא נמצא באזור שיש בו כיסוי Wi-Fi כדי לאפשר לרובוט השואב® Roomba לקבל מידע דרך אפליקציית iRobot HOME App.

## הורידו את האפליקציה iRobot HOME והתחברו לרשת Wi-Fi®

- צפו בסרטון סקירה כללית הכולל הוראות על אופן ההגדרה והשימוש ברובוט השואב® Roomba שלכם
- הגדירו תזמון ניקוי אוטומטי והתאימו אישית את העדפות הניקוי
- אפשרו עדכון אוטומטי של התוכנה
- גישה אל טיפים, טריקים, ותשובות לשאלות שכיחות כולל כיצד לקשר את הרובוט השואב® Roomba שלכם עם מכשירים חכמים אחרים.



הורד מ-

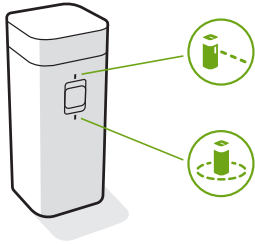
App Store



קנה ב-

Google Play

# אביזרים



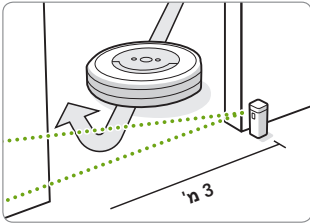
## מחסום Virtual Wall® במצב כפול (אביזר התואם לכל הדגמים)

השתמשו במחסום Virtual Wall® במצב כפול כדי להשאיר את הרובוט בתחומי האזורים שברצונכם לנקות - ומחוץ לאזורים אחרים. זה יוצר מחסום בלתי נראה שרק הרובוט יכול לראות. ניתן להשאיר את המכשיר במקומו בין מחזורי הניקוי.

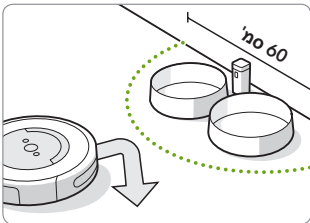
### בחרו במצב התואם את צרכיכם:

**מצב Virtual Wall:** כאשר המתג נמצא במצב Virtual Wall (⏏), המכשיר ייצור מחסום ישר לחסימת פתחים של עד 3 מטרים.

**הערה:** המחסום מתרחב ככל שהוא מתרחק מהמכשיר (ראו את האיור).



**מצב הילה:** הסיטו את המתג אל מצב הילה (☀️), ליצירת מחסום מעגלי. זה ימנע מהרובוט אפשרות כניסה אל אזורים עליהם ברצונכם להגן כגון קערת חיית המחמד, אגרסל, או מתחת לשולחן עבודה. מחסום ההילה מגיע למרחק של כ-60 ס"מ ממרכז המכשיר.



**הערה:** הסוללות יחזיקו מעמד כ-8-10 חודשים בשימוש רגיל. אם אינכם מתכוונים להשתמש במחסום Virtual Wall שלכם למשך פרק זמן ממושך, הקפידו להסיט את המתג לכבוי, או למצב אמצעי.

- ניתן להשתמש במאפיין נקי SPOT כדי לשלוח את הרובוט לנקות חומרים מסוימים שנשפכו. פשוט הניחו את הרובוט במרכז הפסולת ולחצו על לחצן (ניקוי נקודתי). הרובוט ינקה את האזור על-ידי תנועה במסלול ספירלי בקוטר של מטר 1 בקירוב לכיוון חיצוני, ולאחר מכן עבודה במסלול ספירלי לכיוון פנימי, למקום שממנו החל.
- אחסנו את הרובוט על עמדת הטעינה Home Base™ כך שתמיד יהיה מוכן לנקות כשתזדקקו לו. אם עליכם לאחסן את הרובוט מחוץ לעמדת הטעינה, כבו את הסוללה על ידי הסרת הרובוט מעמדת הטעינה Home Base ולחיצה ממושכת על לחצן 🏠 (Home) למשך 9 שניות, כל המחווים יכובו ויישמע צליל, אז אחסנו את הרובוט במקום קריר, ויבש. להערת הרובוט והפעלת הסוללה, חברו את עמדת הטעינה Home Base אל החשמל והציבו את הרובוט בעמדת הטעינה.
- כאשר הרובוט בטעינה, נוריות החיווי יכובו לחסכון באנרגיה. באפשרותכם לבדוק את הסטטוס על ידי לחיצה על לחצן CLEAN. סמל נורת החיווי של הסוללה יואר בכתום כאשר הסוללה נטענת, ובירוק כאשר הסוללה טעונה במלואה.סטטוס טעינת הסוללה ניתן לצפייה גם באפליקציית iRobot HOME App.
- הערה:** לאחר כל שימוש, רוקנו את המיכל ונקו את המסנן.

# טיפול ותחזוקה

## הוראות טיפול ותחזוקה

על מנת לשמור על פעילות מיטבית של הרובוט השואב שלכם **Roomba®**, בצעו את הנהלים בעמודים הבאים.

ישנם סרטוני הדרכה נוספים באפליקציית **iRobot HOME App**. אם תבחינו שהרובוט אוסף פחות פסולת מהרצפה, רוקנו את המיכל, נקו את המסנן ואת המברשות.

## סקירת טיפול ותחזוקה

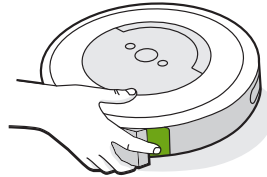
חלק	טיפול	בצעו החלפה*	פרטים
מיכל	רוקנו אחרי כל שימוש		עמוד 3
מסנן	נקו כל שבוע (פעמיים בשבוע אם יש לכם חיית מחמד)	פעם בחודשיים	עמוד 3
גלגל קדמי	נקו פעם בשבועיים	פעם ב-12 חודשים	עמוד 4
מברשת ניגוב-קצוות ומברשות למשטחים-מרובים	נקו כל חודש (פעמיים בחודש אם יש לכם חיית מחמד)	פעם ב-12 חודשים	עמוד 4-5
חיישנים ומגעי טעינה	נקו פעם בחודש		עמוד 5

**הערה:** **iRobot** מייצרת מגוון חלקים להחלפה ומכלולים. אם אתם חושבים שאתם זקוקים לחלק להחלפה, אנא צרו קשר עם שירות הלקוחות של **iRobot** לקבלת מידע נוסף. שאלו את שירות הלקוחות או פנו אל ספק מאושר של **iRobot**.

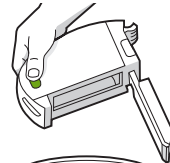
תדירות ההחלפה עשויה להשתנות. יש להחליף חלקים כאשר מופיעה שחיקה נראית.

## ריקון המיכל

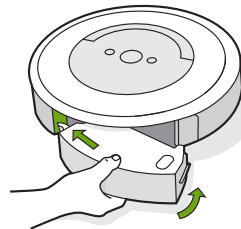
1 לחצו על לחצן שחרור המיכל והסירו את המיכל.



2 פתחו את דלת המיכל כדי לרוקן את המיכל.

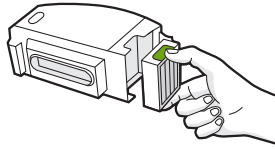


3 הניחו את המיכל חזרה ברובוט.

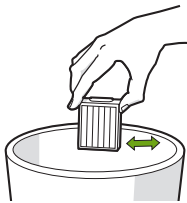


## ניקוי המסנן

1 שחררו את המיכל. הסירו את המסנן על-ידי אחיזה בשתי הקצוות ומשיכה החוצה.



2 נערו את הפסולת על-ידי הקשה עם המסנן כנגד פח האשפה.



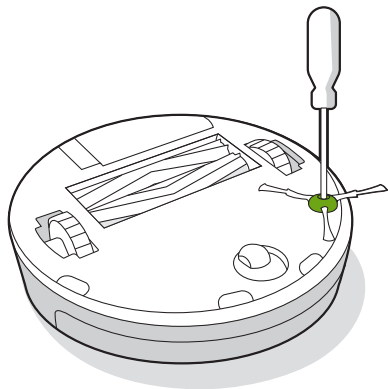
3 הכניסו חזרה את המסנן כאשר התופסנים המחוספסים פונים כלפי חוץ. הניחו את המיכל חזרה ברובוט.

\* **חשוב:** הרובוט לא יפעל אם המסנן אינו מותקן כשורה. החליפו את המסנן כל חודשיים.

## ניקוי מברשת ניגוב-קצוות

1 השתמשו במטבע או במברג קטן להסרת הבורג המחזיק את מברשת ניגוב-הקצוות במקומו.

2 הסירו את מברשת ניגוב-הקצוות, נקו את המברשת ואת מוט המברשת, ולאחר מכן התקינו חזרה את המברשת.

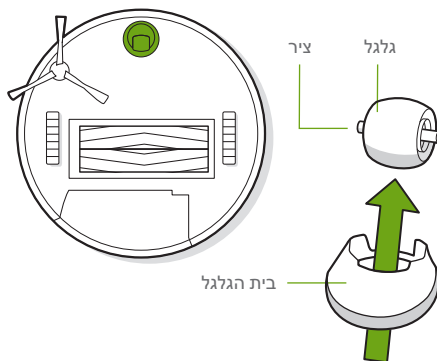


## ניקוי הגלגל הקדמי

1 להסרת הגלגל הקדמי, משכו אותו החוצה בחוזקה.

2 הסירו את הפסולת מתוך חלל הגלגל.

3 בסיום, התקינו חזרה את כל החלקים. ודאו שהגלגל נכנס חזרה למקומו בנקישה.



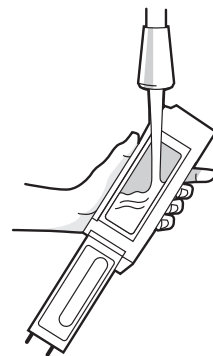
\* **חשוב:** גלגל קדמי תקוע עם שערות ולכלוך עלול לגרום נזק לרצפה שלכם. אם הגלגל אינו מסתובב בצורה חופשית לאחר הניקוי, אנא צרו קשר עם שירות לקוחות.

## שטיפת המיכל

\* **חשוב:** אין לשטוף את המסנן. הסירו את המסנן לפני שטיפת המיכל.

1 שחררו את המיכל, הסירו את המסנן, ופתחו את דלת המיכל.

2 שטפו את המיכל באמצעות מים חמימים.



3 וודאו כי המיכל יבש לחלוטין. הכניסו חזרה את המסנן הניחו את המיכל בחזרה אל הרובוט.

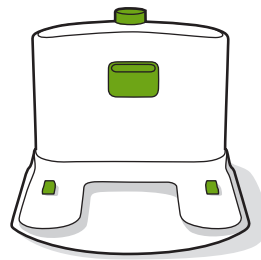
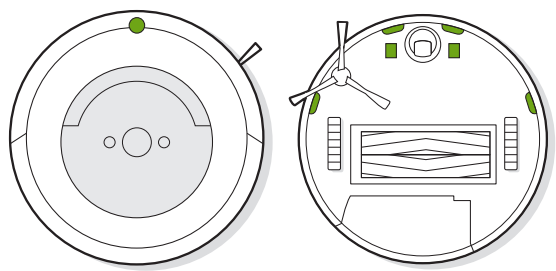
**הערה:** המיכל אינו מתאים לשימוש במדיח כלים.

HE

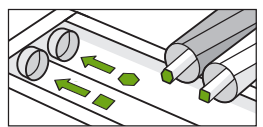
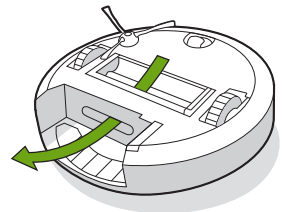
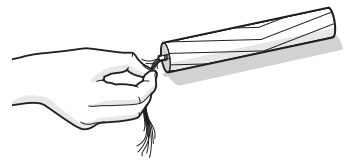
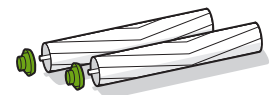
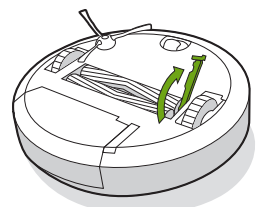


### ניקוי החיישנים ומגעי הטעינה

נגבו את החיישנים ומגעי הטעינה במטלית נקייה ויבשה.



**\* חשוב:** אסור להתיז תמיסת ניקוי או מים על החיישנים או על פתחי החיישנים.



### ניקוי המברשות למשטחים-מרובים

1 צבטו את לשונית שחרור מסגרת המברשת, הרימו את הלשונית, והסירו את כל החסמים.

2 הסירו את המברשות מהרובוט. הסירו פקקי המברשות מקצות המברשות. הסירו את כל השערות והפסולת שהצטברו מתחת לפקקים. הרכיבו מחדש את פקקי המברשות.

3 הסירו שערות ופסולת מיתדות הפלסטיק המרובעות והמשושות שבצד השני של המברשות.

4 הסירו את המיכל מהרובוט ונקו את הלכלוך ממסלול השאיבה.

5 הרכיבו מחדש את המברשות ברובוט. התאימו את הצורה של יתדות המברשות אל הצורה של ממלי המברשות במודול ראש הניקוי.

## סוללת ליתיום יון

לקבלת התוצאות הטובות ביותר, השתמשו בסוללת ליתיום יון של iRobot שמצורפת אל הרובוט השואב שלכם®. Roomba®.

**אזהרה:** ⚠ סוללות ליתיום יון מוצרים המכילים סוללות ליתיום יון כפופים לתקנות תעבורה ממחירות. אם עליכם לשלוח את המוצר (עם הסוללה כלולה) לצורך קבלת שירות, נסיעה או כל סיבה אחרת, חובה עליכם לפעול בהתאם להוראות המשלוח הבאות.

- חובה לכבות את הסוללה לפני המשלוח.
- הסירו את הרובוט מעמדת טעינה Home Base.
- וודאו שלחצן CLEAN מואר על ידי לחיצה על לחצן CLEAN פעם אחת במהירות.
- לאחר שהלחצן מואר, לחצו והחזיקו את הלחצן CLEAN למשך 12 שניות, עד להישמע צליל.
- לאחר הישמע הצליל, שחררו את לחצן CLEAN, הסוללה כעת כבויה.
- אחסנו את המוצר באריזתו המקורית.
- שלחו במשלוח קרקעי בלבד (לא במשלוח אווירי).
- אם תדקדקו לסייע נוסף, צרו קשר עם צוות שירות הלקוחות שלנו.

כשמשוה לא כשורה, הרובוט השואב שלכם® Roomba יודיע לכם על כך באמצעות התרעה בת שני טונים, הודעה קולית ונורית חווי מהבהבת של פתרון פעיות ⚠. בצעו את ההוראות הקוליות. תמיכה מפורטת יותר וסרטוני הדרכה זמינים באמצעות האפליקציה iRobotHOME וגם ב- global.irobot.com.

כדי לאתחל את הרובוט שלכם, לחצו והחזיקו את הלחצנים 🏠 (Home) ו- (Spot Clean) למשך 10 שניות עד שכל נוריות החיווי יכבו, ולאחר מכן שחררו. כשתשחררו את הלחצנים, תשמעו צליל המסמל אתחול מוצלח.

**הערה:** 📱 אם אתם משתמשים בתכונת התזמון, פתחו את אפליקציית iRobot HOME App לאחר האתחול כדי לאשר שהתזמון של הרובוט נותר ללא שינוי.

## צריכת אנרגיה מופחתת במצב המתנה

רובוט השאיבה® Roomba משתמש בכמות חשמל קטנה כאשר נמצא בעמדת הטעינה Home Base™. זה מוודא כי הרובוט תמיד מוכן לעבודה הניקוי הבאה ושומר על חיבוריות אל Wi-Fi®. ניתן להעביר את הרובוט למצב צריכת אנרגיה חסכוני עוד יותר כאשר אינו בשימוש. לקבלת הוראות ופרטים נוספים על צריכת אנרגיה מופחתת זו במצב המתנה, עיינו באפליקציית iRobot HOME.

# iRobot שירות לקוחות

## ארה"ב וקנדה

אם יש לכם שאלות או הערות בנוגע לרובוט השואב שלכם Roomba®, נא ליצור קשר עם iRobot לפני פנייה אל משווק.

ניתן להתחיל על-ידי ביקור באתר [global.irobot.com](http://global.irobot.com) לקבלת עצות ותמיכה, לשאלות נפוצות ולמידע על אביזרים. מידע זה ניתן למצוא גם באפליקציית iRobot HOME App. אם תזדקקו לסייע נוסף, התקשרו לצוות שירות הלקוחות שלנו בטלפון **855-8593 (877)**.

## שעות הפעילות של שירות הלקוחות של iRobot

- שני עד שישי 09:00 עד 21:00 שעון החוף המזרחי
- שבת וראשון 09:00 עד 18:00 שעון החוף המזרחי

## מחוץ לארה"ב וקנדה:

בקרו ב- [global.irobot.com](http://global.irobot.com) כדי:

- ללמוד עוד על iRobot בארצכם.
- לקבלת טיפים ועצות לשיפור ביצועי הרובוט השואב שלכם Roomba®.
- לקבלת תשובות לשאלות.
- פנו אל מרכז התמיכה המקומי.

# מידע רגולטורי



תאגיד iRobot מצהירה בזאת שסוג ציוד הרדיו של מסוג Roomba תואם להנחיית Directive 2014/53/EU. הטקסט המלא של הצהרת התאימות של האיחוד האירופי זמין בכתובת האינטרנט הבאה: [www.irobot.com](http://www.irobot.com)/תואם לדגם Azurewave: רדיו AW-CU300 פועל בתדר ISM בתחום 2412-2472MHz עם יציאת EIRP מקסימלית של 95.1mW (19.78dBm) ב-2412MHz.

מוצרים המסומנים בסמל זה לא ניתנים להשלכה כפסולת עירונית לא מופרדת באיחוד האירופי. למחזור נכון, החזירו מוצר זה אל הספק המקומי בעת רכישת ציוד מקביל חדש, או השליכו בנקודות איסוף מיועדות. מוצר זה מכיל סוללה שלא ניתן להשליכה כפסולת עירונית לא מופרדת באיחוד האירופי. למחזור נכון, החזירו את הסוללה אל הספק שלכם או אל נקודת איסוף מיועדת. פנו אל אתר [www.irobot.com](http://www.irobot.com) / הגדרות תואמות לחומרים אסורים. השתמשו בסוללה רק עם מוצרי iRobot בטמפרטורת החדר (10 עד 40C).

©2018 iRobot Corporation, 8 Crosby Drive, Bedford, MA 01730 USA. כל הזכויות שמורות. iRobot, Roomba, iAdapt, Home Base ו-Virtual Wall הם סימנים מסחריים רשומים של תאגיד iRobot. Dirt Detect הוא סימן מסחרי רשום של תאגיד iRobot. App Store הוא סימן מסחרי של Google Play, Inc. רשום באר"ב ובמדינות אחרות. Google Play הוא סימן מסחרי של Google, Inc.