

iRobot®

סדרה 700 - הוראות הפעלה למשתמש



Roomba 700

- רובוט לשאיבת אבק -

☘ Kohélet יבוא בע"מ

טל': 3055 ,03-5366005 *

info@kohelet.co.il www.irobot.co.il

לקוח Roomba יקר,

תודה שבחרת ברובוט שואב האבק מהדור החדש של iRobot Roomba. אתה מצטרף לקהילה מיוחדת מאוד של אנשים-5 מיליון ברחבי העולם שהולכים ומתרבים - שמגלים כמה שימושי, נוח ופשוט להשתמש ברובוט ביתי. למעשה, הבעלים של Roomba אוהבים אותו כל כך עד שהם נוטים לתת לו שמות חיבה. גם אנחנו נלהבים מהרובוטים שלנו. אין זה מפתיע בהתחשב בעובדה שכל מה שעשינו ב-20 וכמה השנים מאז הקמת החברה הוא ליצור רובוטים.

בשלב זה, סביר להניח שאתה משתוקק לנסות את Roomba אבל כדאי תחילה לעיין במדריך זה. כך יהיה קל יותר להשתמש בו והוא יחסוך לך זמן נוסף.

אני מקווה שהשימוש ב-Roomba יוביל להרבה חוויות מהנות ובשמם כל הצוות, תודה שבחרת ב-iRobot

בברכה,



קולין אנגל

יו"ר, מנכ"ל ומייסד-שותף, iRobot Corporation

הטיפול ב-iRobot Roomba

כל דבר קטן עוזר לקבלת התוצאות הטובות ביותר, השתמש בו לעתים קרובות! אחרי כל שימוש, רוקן את המיכל ונקה את המסנן.

יש להוציא את המברשות ולהסיר מהן את השיער והאבק שהצטברו בהן (ראה את האזור בסעיף 'תחזוקה חיונית').

הארך את חיי הסוללה על-ידי טעינתה בהקדם האפשרי ואחסון Roomba כשהוא במצב מחובר. כשמדובר באחסון לטווח ארוך, הוצא ואחסן את הסוללה במקום קריר ויבש אחרי טעינה מלאה.

בטיחות מעל הכול הואיל ו-Roomba מכיל חלקים חשמליים, אל תטבול אותו במים ואל תתיז עליו מים-נקה אותו באמצעות מטלית יבשה בלבד. לפני השימוש במוצר לראשונה, עיין בהוראות הבטיחות החשובות המופיעות לקראת הסוף של מדריך זה. **לידיעתך, כל מגע של רומבה ו/או אביזריו עם נוזלים, יגרום למזק בלתי הפיך ויבטל את האחריות.**

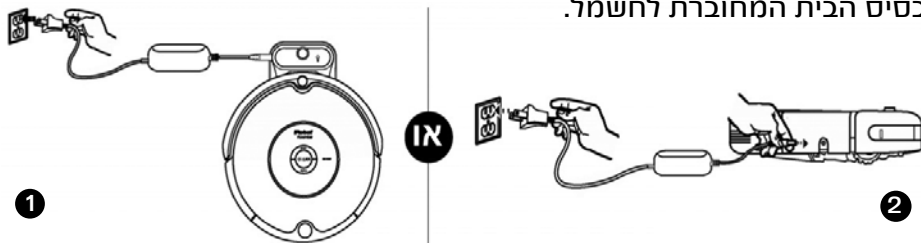
כיצד להתחיל בעבודה

לפני תחילת השימוש ב-Roomba, הפוך אותו ומשוך את לשונית הסוללה. השתמש ב-Home Base כדי לטעון את הסוללה טעינה ראשונית במשך 16 שעות. **כפתור ה-Clean ישנה מהר מאוד את צבעו מאדום לכתום ואז לירקרק שבמצב רגיל מורה על טעינה מלאה אולם בטעינה הראשונית יש להתעלם ולהטעין לפחות 16 שעות.**

טעינה

לפני השימוש הראשון, טען את Roomba במשך 16 שעות בבסיס הבית (תחנת העגינה) שלו (לפי איור 1) שהינו המומלץ ביותר או חבר אותו אל שקע החשמל שבקיר (לפי איור 2)

טיפ: לשמירה על אורך חיי הסוללה, מומלץ להציב את Roomba באופן קבוע על בסיס הבית המחוברת לחשמל.



Home Base (בסיס הבית)

מקם את Home Base (בסיס הבית) על-גבי משטח קשיח ומאוזן צמוד לקיר או לריהוט (אין למקם את הבסיס באמצע החלל). ודא שהוא נמצא במרחק של מטר וחצי לפחות מכל גרם מדרגות, וכן של-Roomba יש נתיב גישה פנוי אליו-אנו ממליצים למקם את בסיס הבית באזור הסלון.

לאחר ש-Roomba מסיים לנקות, הוא חוזר ל-Home

Base (בסיס הבית) לצורך טעינה. הנורית ב-Home Base (בסיס הבית) מפסיקה להבהב ודולקת באופן רצוף בצבע ירוק כאשר Roomba מתחבר כהלכה. לאחר מכן, מחוון הסוללה של Roomba מהבהב בצבע כתום כדי להראות שהוא נטען, והוא

נדלק באופן רצוף בצבע ירוק כאשר Roomba טעון במלואו ומוכן לנקות שוב!

הכנת אזור הניקוי

החכמה של Roomba מאפשרת לו להסתובב בשטח, אבל הוא זקוק לקצת עזרה. גדילי שטיחים אינם מהווים בעיה, אבל עליך לפנות חפצים וכבלים הפוזרים באי-סדר. אבק, לכלוך וזוהמה הם מטרתו, אך יש להימנע ממגע עם נוזלים.

מוכן לפעולה !

הגדר את מרכז השליטה האלחוטי או השלט הרחוק. אחרת, פשוט הפעל את Roomba באופן ידני או באמצעות תכנות (הפעלה מתוזמנת).

הפעלה ידנית - כאשר Roomba נמצא בבסיס הבית שלו, לחץ על כפתור ה-clean (ניקוי) לחיצה זו תגרום להפעלתו. לחיצה נוספת על כפתור ה-clean תגרום לעצירת Roomba. כדי לחדש את פעולת הניקוי יש ללחוץ שוב על כפתור ה-clean וחוזר חלילה.

כדי להגדיר הפעלה מתוזמנת - עיין בעמודים 8-9.

כדי לכבות - לחץ לחיצה ארוכה על לחצן Clean (ניקוי) עד לכיבוי הנורית.

מצבים ודפוסים של ניקוי

Roomba משתמש בטכנולוגיית iAdapt™ Responsive Cleaning Technology, מערכת קניינית מתקדמת של תוכנה וחיישנים. טכנולוגיית iAdapt מאפשרת ל-Roomba לנטר באופן פעיל את סביבת הניקוי למעלה מ-60 פעמים בשנייה ולהגיב באמצעות למעלה מתריסר דרכי פעולה שונות של ניידות כדי לנקות את החדר בצורה יסודית יותר.

Roomba 700 Series כולל 3 מצבי ניקוי לבחירתך:

מצב ניקוי רגיל (Clean) Roomba מחשב באופן אוטומטי את גודל החדר ומשנה את זמן הניקוי בהתאם.

מצב נקוי נקודתי (spot) - ה-Roomba יסתובב בצורת ספירלה בקוטר של מטר אחד למשך כדקה ולאחר מכן יעצור בנקודת ההתחלה - ניקוי מקומי ומרוכז לפתרון בעיות מהיר.

מצב ניקוי מתוזמן - Roomba עוזב את בסיס הבית, מנקה וחוזר לצורך טעינה כשהוא מסיים.

משטחים

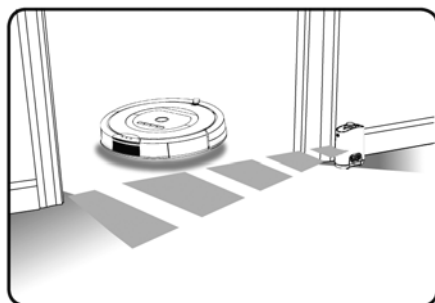
Roomba מסוגל לעבוד על-גבי כל משטח כמעט-פרקט, שטיחים, מרצפות ויניל כשהוא מתאים את עצמו לסוגי המשטחים השונים. הוא חש באופן אוטומטי במדרגות ובשינויי גובה אחרים. הוא עשוי להשתהות כשהוא נתקל בקצוות מעוגלים ועלול להחליק על משטחים חלקים במיוחד. משטחים כהים מאוד עלולים להקשות על פעולת החיישנים שלו. Roomba אינו מיועד לשימוש מחוץ לבית.

מערכת למניעת הסתבכות

Roomba לא יסתבך בגדילים. אם הוא חש בנוכחות של גדילים, הוא עוצר באופן אוטומטי את המברשות ומסובב אותן בכיוון הנגדי כדי לשחרר את עצמו. הוא עשוי להשמיע קול נקישה במהלך הפעולה.

Auto Virtual Wall (קיר וירטואלי אוטומטי) אביזר אופציונלי לכל הדגמים. Virtual Walls (קירות וירטואליים) יוצרים מחסום בלתי נראה ש-Roomba לא יחצה. הדבר מקל עליך להגביל אותו לחדר או אזור מסוים, ולמנוע ממנו להתקרב יותר מדי לחפצים עדינים או מסוכנים. כל Virtual Wall (קיר וירטואלי) זקוק לשתי סוללות אלקליות מסוג C (אינן כלולות).

- ניתן להגדיר את Virtual Walls (קירות וירטואליים) לחסום פתחים בגודל של עד 2 מטרים. הקירות יוצרים מחסום בצורת חרוט, כך שהקרן הולכת ומתרחבת.



- לקבלת התוצאות הטובות ביותר, מקם את Virtual Wall (קיר וירטואלי) מחוץ לפתח הדלת שברצונך לחסום. כוון את החיצים בחלק העליון כלפי הפתח. (ראה איור)

כאשר Auto Virtual Wall (קיר וירטואלי

אוטומטי) מוגדר למצב AUTO (אוטומטי), נורית הפעלה מהבהבת ללא הפסק כדי לציין שהוא מופעל.

כאשר הסוללות עומדות להתרוקן, Virtual Wall (קיר וירטואלי) מהבהב פעמיים ברצף כדי לציין שהוא זקוק לסוללות חדשות.

במצב AUTO (אוטומטי), הסוללות אמורות להחזיק מעמד למשך שישה חודשים בערך, שכן הם יפעלו רק כאשר רומבה יתקרב אליהם וכשהוא יתרחק הם יכבו. כדי לחסוך בסוללות, פשוט העבר אותו למצב OFF (כבוי).

Virtual Wall Lighthouse™ (מגדלור קיר וירטואלי)

(אביזר לדגמי 780 ואילך בלבד)

Virtual Wall Lighthouse (מגדלור קיר וירטואלי) יכול לשמש או כ-Virtual Wall (קיר וירטואלי) או כ-Lighthouse (מגדלור) גם יחד.

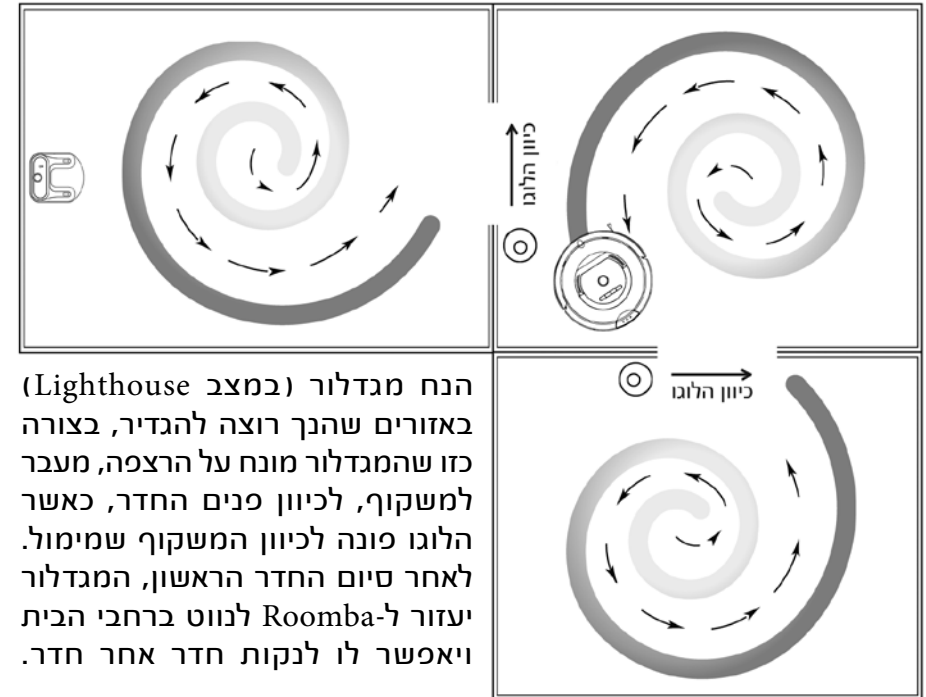
במצב Lighthouse (מגדלור), הוא עוזר ל-Roomba לנווט ברחבי הבית.

במצב Virtual Wall (קיר וירטואלי), באפשרותך להגביל אותו לחדר או אזור מסוים, ולמנוע ממנו להתקרב יותר מדי לחפצים עדינים או מסוכנים.

השתמש בבורר המצב כדי לבחור את האפשרות הרצויה. בכל מקרה,

כאשר Roomba יסיים לנקות, המגדלור ינחה את Roomba לחזור לבסיס הבית שלו לצורך טעינה. הוא מופעל ונכבה באופן אוטומטי כאשר אתה מפעיל ומכבה את Roomba. כשהוא פועל, הנורית בחלקו העליון דולקת.

כיצד להשתמש במצב מגדלור



הנח מגדלור (במצב Lighthouse) באזורים שהנך רוצה להגדיר, בצורה כזו שהמגדלור מונח על הרצפה, מעבר למשקוף, לכיוון פנים החדר, כאשר הלוגו פונה לכיוון המשקוף שמימול. לאחר סיום החדר הראשון, המגדלור יעזור ל-Roomba לנווט ברחבי הבית ויאפשר לו לנקות חדר אחר חדר.

המגדלור פועל באמצעות שתי סוללות אלקליות מסוג C (אינן כלולות). נורת הפעלה מהבהבת פירושה שיש להחליף את הסוללות בקרוב. ניתן להשתמש במגדלור ובקירות וירטואליים באותו הזמן, אך אל תציב אותם קרוב מדי זה לזה, לבסיס הבית או לרהיטים שעלולים לחסום את הקרניים. אחרת, Roomba עלול שלא לזהות את המגדלורים או שהוא לא יצליח לחזור לבסיס הבית.

כיצד להשתמש במצב קיר וירטואלי

במצב קיר וירטואלי, המגדלור יוצר מחסום בלתי ראה ש-Roomba לא יחצה. הוא נכבה באופן אוטומטי כאשר Roomba נכבה. הנח את מגדלור הקיר הווירטואלי צמוד למשקוף כאשר הלוגו פונה לכיוון המשקוף שמימול. בשונה מקירות וירטואליים, מגדלורי קירות וירטואליים כוללים בורר טווח שניתן להשתמש בו להתאמת אורך המחסום - עד 2 מטרים (טווח ארוך יותר ירוקן את הסוללה מהר יותר).

אחסון וטעינה של הסוללה

- Roomba מופעל באמצעות סוללה נטענת. לפני השימוש ב-Roomba לראשונה, עליך לטעון את הסוללה למשך כ-16 שעות.
- ודא ש-Roomba טעון במלואו לפני כל מחזור ניקוי.
 - לקבלת חיי סוללה מרביים, אחסן תמיד את Roomba כשהוא מחובר לחשמל - ראה עמ' 3 איור 1.
 - כאשר Roomba נמצא בבסיס הבית, ודא שנורית ההפעלה של בסיס הבית פועלת.
 - אם תחזיר את Roomba לבסיס הבית/מטען הסוללה לאחר שהשארת אותו כבוי למשך זמן רב, הוא יתחיל בטעינת רענון מיוחדת ומחונן הסוללה יהבהב במהירות. במידת האפשר, אל תקטע את טעינת הרענון.
 - לאחסון לטווח ארוך (שלושה שבועות ומעלה), טען את הסוללה במלואה, הוצא אותה ואחסן אותה במקום קריר ויבש.
 - כדי לגשת לסוללה, הפוך את Roomba והסר את שני הברגים שמהדקים את כיסוי הסוללה של Roomba למקומו.

סמלים של ממשק המשתמש

מה פירושו?	סמל
מחונן מניעת ההסתבכות נדלק כאשר Roomba משחרר את עצמו מתסבכות כלשהי.	
מחונן זיהוי האבק מהבהב כאשר המכשיר מזהה אבק ופותח בדפוס ניקוי של מעבר חוזר.	
נורת אזהרה מהבהבת כאשר יש בעיה (עייני בעמודים 12-14).	
מחונן המיכל המלא (דגמי 770 ואילך) מודיע לך שמיכל האבק מלא ויש לרוקן אותו.	
מחונן הסוללה מציג את מצב הסוללה: אדום רצוף = הסוללה ריקה כתום מהבהב = טעינה ירוק רצוף = טעינה מלאה כתום מהבהב במהירות = טעינת רענון	

השלט הרחוק (במידה וקיים, אופציה לתוספת)

ניתן להשתמש בו ממש בדומה לשלט רחוק של טלוויזיה, לכוון אותו וללחוץ עליו כדי להפעיל ולכבות את Roomba, לנווט אותו ולשלוט בפונקציות SPOT (מצב ניקוי נקודתי), DOCK (עגינה) וכן הלאה.

- תחילה, הכנס 2 סוללות מסוג AA (אינן כלולות).
- אם תשתמש בו ליד קיר וירטואלי או בסיס הבית, הוא עלול לא לעבוד כראוי.

מרכז השליטה האלחוטי

Wireless Command Center

(אביזר אופציונלי לדגמי 780 ואילך) השתמש בו כדי להפעיל ולכבות את Roomba, כדי לתזמן עד שבעה זמני ניקוי בשבוע וכדי לנווט אותו.

תזמון פעולת Roomba

פעולה זו מאפשרת לך לומר ל-Roomba בדיוק מתי לנקות, אפילו כשאתה לא נמצא בבית. תוכל להגדיר את Roomba לנקות פעם ביום עד שבע פעמים בשבוע. טרם הגדרת לוח הזמנים לניקוי יש לבצע כיוון השעון.

כיוון השעון

1. הוצא את רומבה מבסיס הבית שלו.
1. הדלק את Roomba על-ידי לחיצה על CLEAN (ניקוי).
2. לחץ על CLOCK (שעון).
3. השתמש באפשרויות DAY (יום), HOUR (שעה) ו-MINUTE (דקה) בנפרד כדי להגדיר את הזמן נכון לאותו הרגע.
4. לחץ על OK (אישור) כדי לשמור את השינויים. כדי לצאת או לבטל, לחץ על CLEAN (ניקוי) והתחל מחדש.

הגדרת תצוגה של 12 / 24 שעות

כדי לעבור בין שתי התצוגות, לחץ לחיצה ארוכה על CLOCK (שעון) עד להופעת 12 או 24 שעות. לאחר מכן, לחץ על CLOCK (שעון) כדי לעבור ולחץ על OK (אישור) כדי לשמור את השינויים.

השעון של Roomba יחזור לתבנית ברירת המחדל של 12 שעות (AM/PM) כאשר הסוללה של Roomba תנותק או תתרוקן במידה ניכרת.

הגדרת לוח זמנים לניקוי (תכנות)

באפשרותך להגדיר את Roomba לנקות פעם ביום עד שבע פעמים בשבוע.

עליך להגדיר את השעון הפנימי לפני הגדרת לוח זמנים (כיוון שעון עמ' 8)

1. הדלק את Roomba על-ידי לחיצה על CLEAN (ניקוי).
2. לחץ על SCHEDULE (לוח זמנים).
3. השתמש באפשרויות DAY (יום), HOUR (שעה) ו-MINUTE (דקה) בנפרד כדי להגדיר את לוח הזמנים.
4. לחץ על OK (אישור) כדי לשמור את השינויים. כדי לצאת או לבטל, לחץ על CLEAN (ניקוי) והתחל מחדש.

הצגת לוח זמנים

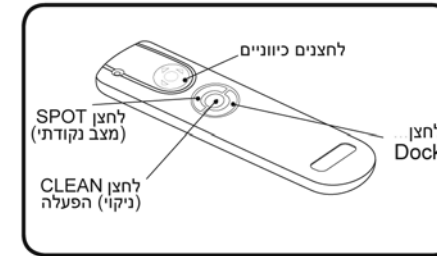
1. הדלק את Roomba על-ידי לחיצה על CLEAN (ניקוי).
2. לחץ על SCHEDULE (לוח זמנים).
3. לחץ על DAY (יום) כדי לעבור על זמני הניקוי שנקבעו.
4. לחץ על OK (אישור) כדי לשמור את השינויים. כדי לצאת או לבטל, לחץ על CLEAN (ניקוי) והתחל מחדש.

מחיקת לוח זמנים

1. הדלק את Roomba על-ידי לחיצה על CLEAN (ניקוי).
2. לחץ על SCHEDULE (לוח זמנים).
3. לחץ על DAY (יום) כדי לעבור על זמני הניקוי שנקבעו.
4. כש Roomba מציג את זמן הניקוי שנקבע ושבוצע למחוק, לחץ על HOUR (שעה) עד להצגת ---:--: לחץ על OK (אישור) כדי לשמור את השינויים.
5. כדי למחוק את כל לוחות הזמנים, לחץ על DAY (יום) למשך 5 שניות.

שינוי לוח זמנים

1. הדלק את Roomba על-ידי לחיצה על CLEAN (ניקוי).
2. לחץ על SCHEDULE (לוח זמנים).
3. לחץ על DAY (יום) כדי לעבור על זמני הניקוי שנקבעו.
4. כש Roomba מציג את זמן הניקוי שנקבע ושבוצע לשנות, לחץ על HOUR (שעה) ו-MINUTE (דקה) בנפרד כדי לבצע את השינוי.
5. לחץ על OK (אישור) כדי לשמור את השינויים. כדי לצאת או לבטל, לחץ על CLEAN (ניקוי) והתחל מחדש.



מעט תחזוקה תורמת הרבה

כדי לוודא ש-Roomba ימשיך לפעול באופן מושלם, כדאי לבצע מעט תחזוקה באופן סדיר. בעיקר, שים לב לפרטים הבאים:

- חפש את החלקים הצהובים -הם מיועדים להסרה ולניקוי.
- יש לרוקן את המיכל ולנקות את המברשות לאחר כל שימוש.
- הצטברות שיער רב עלולה לגרום נזק קבוע ל-Roomba או לרצפה, לכן יש לנקות את מיסבי המברשות באופן קבוע.

תחזוקה חיונית

ריקון המיכל

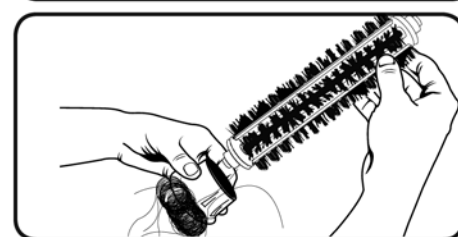
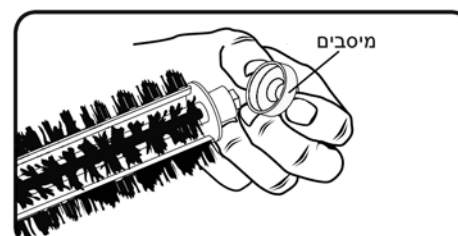
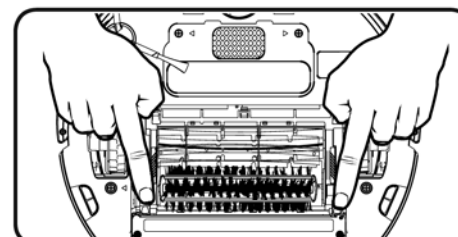
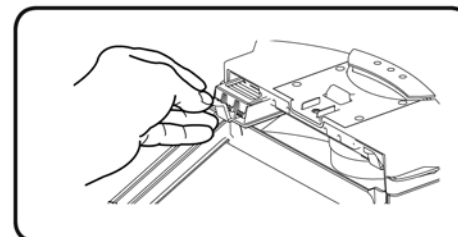
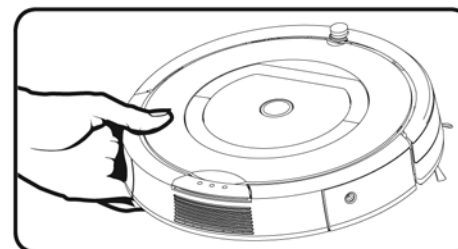
מומלץ לבצע זאת לאחר כל שימוש. הקדד להכניס את המיכל כראוי בכל פעם, הואיל ו-Roomba לא יפעל בלעדיו.

ניקוי שני המסננים

יש חשיבות לניקוי סדיר של המסננים ויש להחליפם בין חודשיים לארבעה חודשים בהתאם לתדירות השימוש.

ניקוי המברשות וחלקיהם

1. הסר את מגן המברשות על-ידי הרמת שתי הלשוניות הצהובות.
2. הוצא ונקה את שתי המברשות (המברשת השעירה ומגב הגומי) ואת מיסבי המברשות.
3. השתמש בכלי הניקוי הכלול (טבעת אדומה) כדי להסיר שיער בקלות מזיפי המברשות על-ידי העברתו על המברשות. בנוסף יש להחליף את המברשות ראשיות אחת לשנה או מוקדם יותר בהתאם לבלאי.



ניקוי מברשת צד

כדי לנקות את המברשת הצידי, השתמש במברג פיליפס קטן כדי להסיר את הבורג מהמרכז. הוצא את המברשת, נקה אותה והחזר אותה למקום. יש להחליף מברשת צד אחת ל-4 חודשים.

ניקוי הגלגל הקדמי

1. משוך בחוזקה את הגלגל הקדמי כדי להוציא אותו.
2. הסר לכלוך מתוך חלל הגלגל.
3. הוצא את הגלגל ממקומו ונגב אותו. משוך בחוזקה כדי להוציא את הציר ונקה שיער שנכרך סביבו.
4. התקן מחדש את כל החלקים כשתסיים. ודא שהגלגל נכנס למקומו בנקישה.

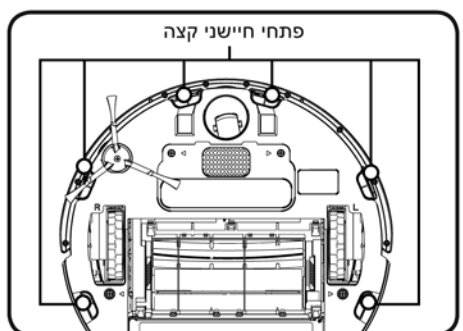
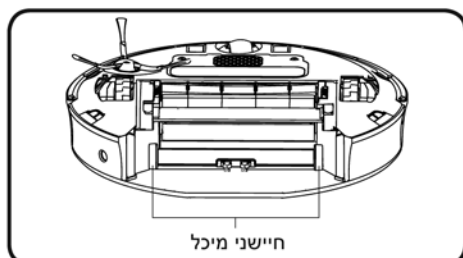
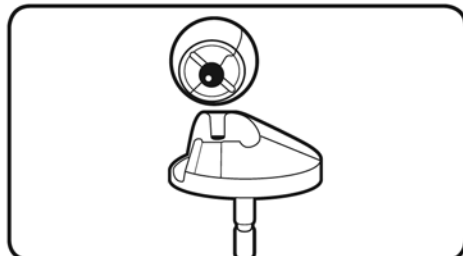
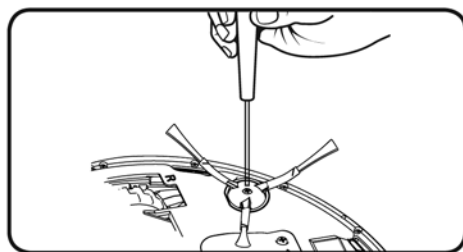
ניקוי חיישני המיכל (דגמי 770

ואילך בלבד)

הוצא את המיכל ונגב את שני חיישני המיכל האופטיים בעזרת מטלית נקייה ויבשה.

ניקוי חיישני הקצה

פשוט נגב את הפתחים של כל ששת חיישני הקצה בעזרת מטלית נקייה ויבשה.



פתרון בעיות

מדי פעם, משהו עלול להשתבש. אך אל תדאג, המכשיר כולל מערכת אזהרה מוקדמת. Roomba יודיע לך מה הבעיה. נורית פתרון הבעיות תהבהב גם כן (ראה עמ' 7). כדי לחזור על הודעת שגיאה, פשוט לחץ על CLEAN (ניקוי).

בעיות בעת הניקוי

מה לעשות	גורם אפשרי	Roomba מהבהב ואומר...
ודא שהגלגלים של Roomba ניצבים בבטחה על הרצפה. התחל במיקום חדש.	תקוע כשגלגל אחד תלוי.	Error 1. Move Roomba to a new location then press CLEAN to restart.
הוצא ונקה את המברשות של Roomba. (ראה שרטוט בעמ' 10)	המברשות הראשיות של Roomba לא מצליחות להסתובב.	Error 2. Open Roomba's brush cage and clean brushes.
נקה את הגלגלים הצידיים של Roomba. דחוף אותם פנימה והחוצה ובדוק שהם מסתובבים בחופשיות. התחל במיקום חדש.	הגלגל הצידי של Roomba תקוע.	Error 5. Spin Roomba's side wheels to clean.
נקה את חיישני הקצה של Roomba מלוכלכים או ש-Roomba תלוי מעל מדרגה.	חיישני הקצה של Roomba מלוכלכים או ש-Roomba תלוי מעל מדרגה.	Error 6. Move Roomba to a new location then press CLEAN to restart

מה לעשות	גורם אפשרי	Roomba מהבהב ואומר...
נקה את הגלגלים הצידיים של Roomba משיער ולכלוך. דחוף אותם פנימה והחוצה ובדוק ששניהם מסתובבים בחופשיות. התחל במיקום חדש.	הגלגל הצידי של Roomba תקוע.	Error 7. Spin Roomba's side wheels to clean.
הקש במהירות על הפגוש של Roomba כמה פעמים כדי לשחרר לכלוך שאולי נתקע מתחתיו.	הפגוש של Roomba דחוס או שחיישן הפגוש מלוכלך.	Error 9. Tap Roomba's bumper to clean.
אם Roomba מסתובב במקום, נקה את הגלגלים הצידיים. דחוף אותם פנימה והחוצה ובדוק שהם מסתובבים. אם הוא לא מסתובב במקום, ייתכן ש-Roomba נמצא בחדר גדול מאוד. השתמש בקיר וירטואלי כדי ליצור אזור ניקוי קטן יותר.	הגלגל הצידי של Roomba תקוע או שהפגוש אינו מזהה מכשולים.	Error 10. Spin Roomba's side wheels to clean
חבר את Roomba למטען או הנח אותו בבסיס הבית לצורך טעינה.	הסוללה של Roomba התרוקנה.	Please charge Roomba

בעיות בעת הטעינה

מה לעשות	גורם אפשרי...	Roomba אומר...	Roomba מציג...	Roomba מהבהב...
ודא שהסרת את הלשונית מהסוללה. הסר את כיסוי הסוללה של Roomba כדי להוציא ולהתקין מחדש את הסוללה.	הסוללה של Roomba אינה מחוברת.	Charging error 2	—	הבהוב אחד

כיצד לאפס את התוכנה

החזק את CLEAN (ניקוי) לחוץ למשך עשר שניות, כאשר הרומבה נמצאת בתחנת עגינה, פעולה זו תנקה את השעון והיא עלולה לשבש את העגינה בכמה מחזורי הטעינה הראשונים.

שאלות נפוצות

מדוע המברשת הציידית של Roomba מסתובבת לאחור מדי פעם ?

כאשר המברשת הציידית מסתובבת בפריטים כגון גדילי שטיח או כבלים, היא עשויה להסתובב באיטיות ואפילו לאחור כדי לשחרר את עצמה. זה עשוי לקרות גם בשטיחים עבים. אם זה קורה במקרים אחרים, עליך לנקות את המברשת.

מדוע Roomba משמיע מדי פעם קול חבטה ?

כאשר המברשות של Roomba נתקלות בפריטים כגון גדילי שטיחים או כבלים, המברשות הופכות את כיווןן לרגע כדי להשתחרר. פעולה זו משמיעה קול חבטה. אם תשמע קול חבטה במקרים אחרים, נקה את המברשות הראשיות.

מדוע Roomba אינו מאט כשהוא מתקרב למכשולים מסוימים ?

Roomba מזהה בדרך כלל מכשולים בקלות, מה שמאפשר לו להאט ולגעת קלות במכשול עם הפגוש שלו רגע לפני שינוי הכיוון. עם זאת, הוא עשוי להיות פחות יעיל בזיהוי משטחים כהים מאוד או אובייקטים ברוחב של פחות מ-5 סנטימטרים.

הוראות בטיחות חשובות

זהירות: אל תחשוף את הרכיבים האלקטרוניים של Roomba, את הסוללה שלו או את מטען הסוללה. אין בהם חלקים הניתנים לטיפול על-ידי המשתמש. פנה לקבלת שירות מאנשי שירות מוסמכים. היזהר תמיד בעת ההפעלה של Roomba. כדי להפחית את הסיכון לפציעה או נזק, זכור אמצעי בטיחות אלה בעת ההגדרה.

השימוש והתחזוקה של Roomba

חל איסור מוחלט של מגע ה-Roomba ואביזריו עם נוזלים. כל מגע עם נוזלים יגרום לרומבה ואביזריו נזק בלתי הפיך אשר יבטל את האחריות.

כללי

- קרא את כל הוראות הבטיחות והתפעול לפני הפעלת Roomba
- שמור את הוראות הבטיחות והתפעול לעיון חוזר.
- ציית לכל האזהרות לגבי Roomba והסוללה.
- פעל בהתאם לכל הוראות התפעול והשימוש.
- פנה ליבואן לכל הטיפולים שאינם שגרתיים.

מה לעשות	גורם אפשרי...	Roomba אומר...	Roomba מציג...	Roomba מהבהב...
תן ל-Roomba להתקרר למשך שעה לפחות ונסה לטעון שוב.	יש שגיאת טעינה ב-Roomba	Charging error 2	Err 2	2 הבהובים
אפס את התוכנה של Roomba (עמוד 14) ונסה לטעון שוב.	יש שגיאת טעינה ב-Roomba	Charging error 3	Err 3	3 הבהובים
אפס את התוכנה של Roomba (עמוד 14) ונסה לטעון שוב.	יש שגיאת טעינה ב-Roomba	Charging error 5	Err 5	5 הבהובים
תן ל-Roomba להתקרר למשך שעה לפחות ונסה לטעון שוב.	יש שגיאת טעינה ב-Roomba	Charging error 6	Err 6	6 הבהובים
תן ל-Roomba להתקרר למשך שעה לפחות ונסה לטעון שוב.	הסוללה של Roomba אינה מתקררת.	Charging error 7	Err 7	7 הבהובים

מצב בחירת שפה

Roomba יכול לספק הודעות של פתרון בעיות באנגלית, צרפתית, גרמנית, ספרדית, איטלקית, הולנדית, דנית, שוודית, נורווגית, פינית, פולנית, רוסית, פורטוגזית, יפנית, קוריאנית וסינית.

הגדרת השפה

שפת ברירת המחדל היא אנגלית. כדי לשנות זאת:

1. הפעל את Roomba על-ידי לחיצה על CLEAN (ניקוי).
2. לחץ לחיצה ממושכת על DOCK (עגינה) עד שישמע צפצוף יחד עם השפה הנוכחית.
3. שחרר את DOCK (עגינה).
4. כעת לחץ על CLEAN (ניקוי) שוב ושוב עד שתשמע את השפה הרצויה.
5. לחץ לחיצה ממושכת על CLEAN (ניקוי) כדי לכבות את Roomba ולאשר את בחירת השפה.

השימוש ב-Roomba

- Roomba נועד לשימוש בתוך הבית בלבד.
- Roomba אינו צעצוע. אין להניח עליו חפצים.
- יש לפקח על ילדים קטנים כאשר רומבה מבצע ניקוי.
- יש לפקח על חיות מחמד כאשר Roomba מבצע ניקוי.
- נקה את רומבה בעזרת מטלית יבשה בלבד. אל תשפוך או תרסס מים על Roomba
- אל תשתמש במכשיר זה כדי לנקות משהו שעולה באש או מעלה עשן.
- אל תשתמש במכשיר זה כדי לנקות חומר מלבין, צבע או כימיקלים אחרים שנשפכו או כל דבר רטוב.
- לפני השימוש במכשיר זה, פנה חפצים כגון בגדים, ניירות, חוטי וילונות, כבלי חשמל וחפצים עדינים. אם המכשיר יעבור מעל כבל חשמל ויגרור אותו, קיים סיכוי שהחפץ ייפול מעל השולחן או המדף שעליו הוא נמצא.
- אם החדר לניקוי כולל מרפסת, יש להשתמש במחסום פיזי או בקיר וירטואלי כדי למנוע גישה למרפסת ולהבטיח פעולה בטוחה.
- הוצא תמיד את הסוללה לפני אחסון לטווח ארוך או העברה של המכשיר.

ערכת הסוללות של Roomba וטעינה

- טען באמצעות שקע רגיל בלבד. אין להשתמש במוצר עם ממירי מתח מסוג כלשהו.
- השימוש בממירי מתח אחרים יבטל את תוקף האחריות באופן מיידי.
- השתמש רק במטען הסוללה שסיפק היצרן לשם טעינת המכשיר.
- אל תשתמש במטען סוללה עם כבל או תקע פגום.
- בצע את הטעינה בתוך הבית בלבד.
- לעולם אל תיגע במטען הסוללה עם ידיים רטובות.
- נתק תמיד את Roomba ממטען הסוללה לפני הניקוי.
- ודא שדירוג המתח של מטען הסוללה המצורף תואם למתח הסטנדרטי בשקע שלך.

מה עליי לעשות אם אני זקוק לעזרה או לאביזרים נוספים ?

ניתן לפנות טלפוניית או באמצעות האינטרנט: www.irobot.co.il לשירות לקוחות של iRobot, ובנוסף ניתן להגיע גם למרכזי השירות:

סניף יהוד (מרכזי): רח' אלטלף 11, יהוד. טל' 03-5366005 או *3055
סניף ירושלים: רח' המלך דוד 26, ירושלים, טל': 02-6503222 (מול מלון המלך דוד)

לרישום אחריות למכשיר היכנס לאתר www.irobot.co.il
ולחץ על "רישום מכשיר"