



שואב אבק חבוטי  
Mi Robot Vacuum-Mop Essential  
מדריך למשתמש



קבוצת



89682



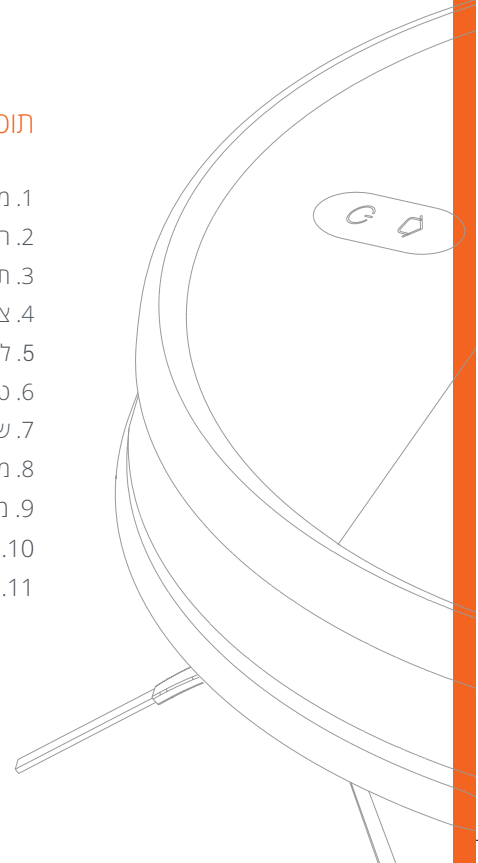
ברוכים הבאים

תודה לכם שבחרתם בשואב האבק השוטף Mi Robot Vacuum-Mop Essential.

קראו את המדריך בתשומת לב ושימרו אותו להתייחסות ושימוש עתידיים.

## תוכן העניינים

04	1. מידע בטיחותי
05	2. הוראות בטיחות
06	3. תאור המוצר
09	4. צימוד ליישומון Mi Home
10	5. לפני השימוש הראשוני
14	6. טיפול ותחזוקה
18	7. שאלות נפוצות
19	8. מפרט טכני
20	9. מידע בנושא פסולת חשמלית ואלקטרונית (WEEE)
20	10. כתב אחריות
22	11. נקודות שירות



## 1 מידע בטיחות

### הנבלות בשימוש

- ילדים בני 8 ומעלה ואנשים בעלי מנבלות פיזיות, מנטליות ומוטוריות או אנשים חסרי ניסיון או ידע בשימוש, יכולים להשתמש במוצר חשמלי זה במידה ויקבלו הנחיות מתאימות או ליווי לגבי שימוש במוצר באופן בטיחותי ויבינו את הסיכונים הכרוכים בשימוש בו.
- המכשיר אינו מיועד לשימוש על ידי ילדים בני 8 ומעלה ואנשים בעלי מנבלות פיזיות, מנטליות ומוטוריות או אנשים חסרי ניסיון או ידע בשימוש, אלא במידה ויקבלו הנחיות מתאימות או ליווי לגבי שימוש במוצר באופן בטיחותי על ידי האדם האחראי לשלומם.
- יש להדריך וללמד ילדים שאין לשחק עם המוצר.
- אין לאפשר לילדים לשחק עם המוצר.
- ניקוי או תחזוקה בסיסית לא יבוצעו על ידי ילדים ללא השגחה.
- ודאו שהשואב-שוטף מכובה ועמדת הטעינה מנותקת מהחשמל לפני ניקוי או ביצוע תחזוקה על המוצר.
- השואב-שוטף מיועד אך ורק לניקוי של רצפות בתוך הבית. אין להשתמש במוצר באזורים מחוץ לבית כגון במרפסת או על גבי משטח שאינו רצפה כגון ספה או במקומות תעשייתיים.
- אל תשתמשו בשואב-שוטף במקום המורם מעל גובה הרצפה כגון עליית גג, מרפסת פתוחה או על גבי ריהוט, אלא אם ממוקם מחסום ההגנה.
- אל תעשו שימוש בשואב-שוטף בטמפרטורות סביבה של מעל  $40^{\circ}\text{C}$  או מתחת ל- $0^{\circ}\text{C}$  או על רצפה רטובה או שנשפך עליה חומר דביק כלשהו. טמפרטורות ביצוע הטעינה בין  $0^{\circ}\text{C}$  ל- $35^{\circ}\text{C}$ .
- הכינו את החדר לפני השימוש במוצר ותנו הנחיות מתאימות להשגחה על הנמצאים בו.
- המוצר מכיל סוללה הניתנת להחלפה רק על ידי טכנאי שהוסמך לכך.
- פנו כבלים מהרצפה בכדי למנוע מצב שהשואב-שוטף יגרור אותם במהלך תנועתו.
- פנו חפצים שבירים או חפצים המונחים באופן הרפך כגון אגרטלים או תיקי ושקיות פלסטיק בכדי למנוע הפרעות בפעולת המוצר או מצב שהמוצר ייחבט בהם ויגרם לנזק.

- אין להניח ילדים או חיות על גבי השואב-שוטף כאשר הוא בתנועה או במצב נייח.
- אל תשתמשו בשואב-שוטף לניקוי שטיחים בעלי גוון כהה שכן שטיחים בגוונים כהים עלולים שלא להתנקות באופן מתאים.
- אל תאפשרו לשואב-שוטף לשאוב חפצים בעלי קצוות חדים כגון חומרי בניין, שברי זכוכית או מסמרים.
- אין להתיז מים או להרטיב את המוצר. לפני ההפעלה וודאו שמכל האבק יבש לחלוטין.
- אל תהפכו את המוצר על פניו.
- שמרו על כלי הניקוי של המברשת הראשית מחוץ להישג ידם של ילדים.
- שמרו על שיער, ביגוד רפוי ואצבעות ושאר חלקי הגוף, הרחק מפתחי המוצר והחלקים הסובבים שבו.
- אל תשתמשו בשואב-שוטף לניקוי אלמנטים בוברים.
- בתנאי עבודה רגילים, יש לשמור על מרחק של לפחות 20 ס"מ בין אנטנת המוצר לבין הגוף.
- עשו שימוש במוצר רק לפי ההנחיות במדריך למשתמש ובמדריך להפעלה מהירה. המשתמשים אחראים לכל אובדן או נזק שייגרמו כתוצאה משימוש לא מתאים במוצר.

### סוללה וטעינה

- אין להשתמש בסוללה, מטען או עמדת טעינה של יצרן או דגם אחר. יש להשתמש רק בעמדת הטעינה BLJ24W200120P-V.
- אל תנגבו אף חלקי בשואב-שוטף עם מטלית לחה או אים נוזלים אחרים.
- אל תפרקו, תנסו לתקן או להחליף את הסוללה או את עמדת הטעינה בעצמכם.
- אל תניחו את עמדת הטעינה ליד מקור חום כגון: רדיאטור.
- אל תשליכו לאשפה סוללות משומשות. לפני השלכתו לפסולת, וודאו כי השואב-שוטף מנותק מהחשמל והסוללה מנותקת ומועברת למתקן מחזור מתאים.

### **הוראות בטיחות לסוללות ליתיום**

- החלפה שגויה על ידי גורם שאינו מוסמך על ידי היצרן עלולה לגרום לפיצוץ. החלפת סוללה תבוצע רק על ידי גורם שהוסמך לכך ובסוללה מאותו דגם.
- אין לחשוף את המוצר ו/או את הסוללה לחום גבוה כגון: שמש, תנור חימום, מקור אש וכו'.
- אין להשליך את הסוללה לאשפה אלא למתקני מחזור המיועדים לכך

חברת Xiaomi Communications Co., Ltd מצהירה בזאת שציוד הרדיו מסוג Mi Robot Vacuum-Mop Essential MJSTG1 הינו בתאימות לדירקטיבה EU/2014/53. הנוסח המלא של הצהרת התאימות ל EU זמין בכתובת האינטרנט הבאה:  
<http://www.mi.com.global/service/support/declaration.html>

- ודאו כי השואב-שוטף מנותק מהחשמל בעת העברתו למקום אחר ונשמר (ככל הניתן) באריזתו המקורית.
- במידה ולא ייעשה שימוש בשואב-שוטף לתקופה ארוכה, בצעו טעינה מלאה של המוצר ואחסנו אותו במקום יבש וקריר.
- טענו את השואב-שוטף לפחות אחת לחודש בכדי להאריך את חיי לסוללה.

### **2 הוראות בטיחות**

#### **הוראות בטיחות לעמדת טעינה/ מטען**

- תחנת הטעינה מיועדת לשימוש פנים בלבד במקום שאינו חשוף לשמש, גשם וכו'.
- לעולם אין להחליף את פתיל החשמל או את תחנת הטעינה בתחליפים לא מקוריים.
- יש לאפשר גישה נוחה לחיבור וניתוק תקע הזינה של פתיל החשמל מרשת החשמל.
- חבר את תחנת הטעינה רק לשקע חשמל המספק את רמת המתח המתאימה המסומנת על תחנת הטעינה.
- מנע חדירת מים או לחות.
- הרחק את תחנת הטעינה מטמפרטורות קיצוניות כגון: סביבת רדיאטור, תנור חם או מקום החשוף לקרינת השמש.
- הרחק את תחנת הטעינה מנרות דולקים, סיגריות וסיגרים דולקים, להבה גלויה וכדומה.
- מנע נפילת עצמים על עמדת הטעינה.
- הימנע מהתזת נוזלים כולל חומרי ניקוי או חומצות כלהן על תחנת הטעינה וחלקיו.
- וודא שפתיל החשמל מונח באופן שאין סכנה שידרכו עליו או שיתקלו בו.
- בשימוש בכבל מאריך יש לוודא את תקינות מוליך הארקה שבכבל.
- לניתוק בטוח יש לאחוז בתקע פתיל החשמל ולא בכבל, ולמשוך אותו משקע החשמל.

### עגינה

לחצו בכדי לשלוח את השואב-שוטף חזרה לתחנת הטעינה.  
לחצו שוב בכדי להשהות את פעולת השואב-שוטף.  
לחצו והחזיקו במשך 5 שניות לאחר שמיעת הודעה קולית.  
החזיקו במשך 5 שניות נוספות לאיפוס הגדרות יצרן.

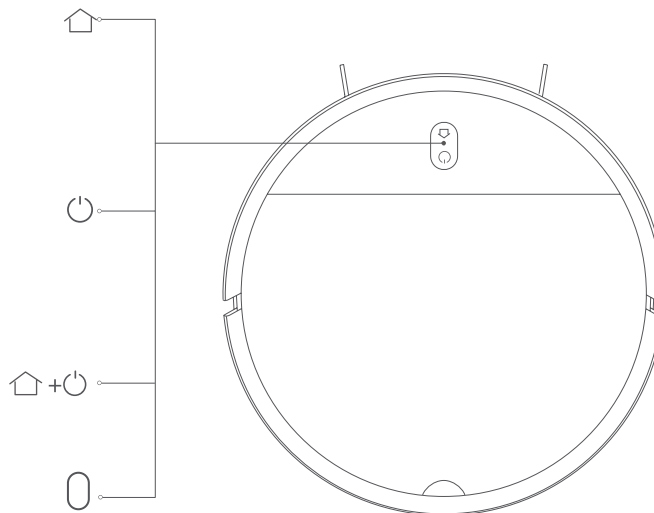
### לחצן הפעלה / ניקוי

לחצו והחזיקו במשך 3 שניות בכדי להדליק או לכבות את השואב-שוטף, כאשר הוא אינו בטעינה.  
לחצו להתחלת או השהיית הניקיון.

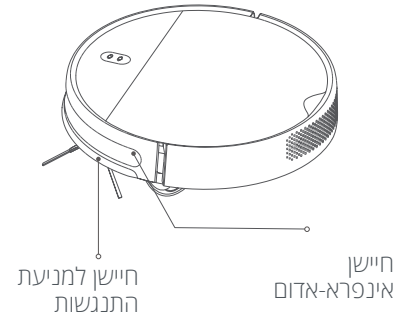
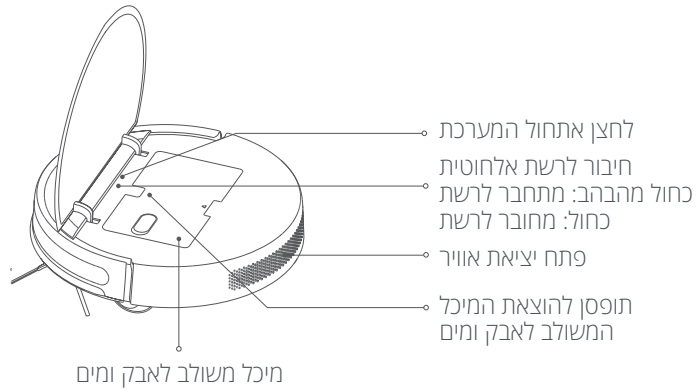
לחצו בו זמנית על שני לחצנים אלו והחזיקו במשך 3 שניות לאתחול הרשת האלחוטית

### נורית חייווי מצב

כתום מהבהב: שניאה / המכשיר חוזר לתחנת הטעינה לטעינה כאשר רמת הסוללה נמוכה.  
כתום מהבהב באיטיות: בטעינה (רמת הטעינה בסוללה נמוכה).  
לבן מהבהב באיטיות: בטעינה (רמת הטעינה בסוללה מעל 20%).  
לבן מהבהב: חוזר לעמדת הטעינה להיטען / מושהה לבן: בניקוי / הסוללה טעונה במלואה.



## מבט צד



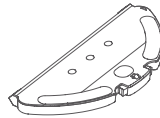
## אביזרים



עמדת טעינה



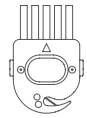
מתאם לחיבור לחשמל



מחזיק מטלית הניגוב

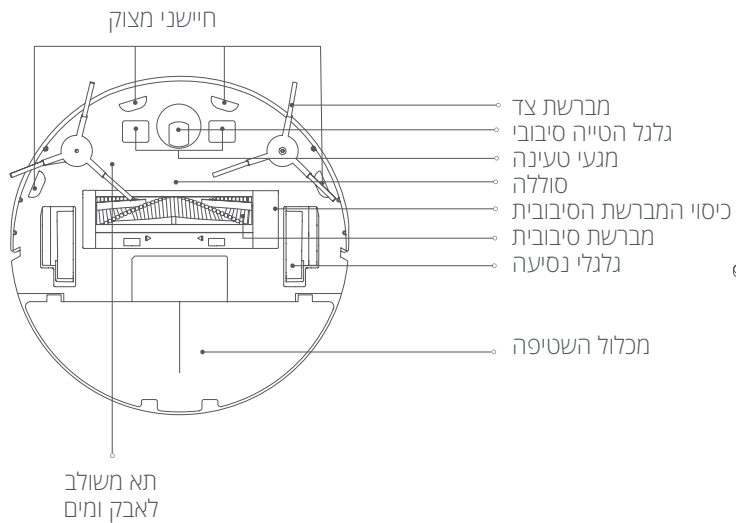


מטלית ניגוב רצפה

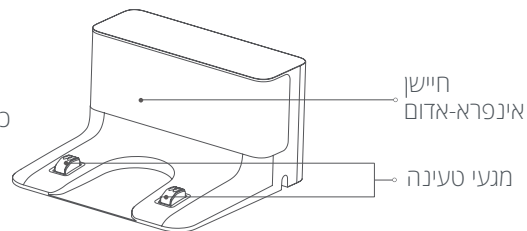


מברשת ניקוי

## מבט תחתון



## עמדת טעינה





## 4 צימוד ליישומון Mi Home

מוצר זה עובד עם יישומון Mi Home. תוכלו לשלוט במוצר בשימוש ביישומון זה.



בצעו סריקה של קוד ה-QR להורדת והתקנת היישומון. תופנו לדף ההגדרות אם היישומון כבר מותקן או חפשו את Mi Home בחנות היישומים.

פתחו את יישומון Mi Home, לחצו על "+" בפינה הימנית העליונה ועקבו אחר ההנחיות להוספת המוצר. הערה: יכול להיות שגרסת היישומון עברה עדכון. בצעו בהתאם להוראות עבור הגרסה הנוכחית של היישומון.

### אתחול לחיבור האלחוטי

במעבר לנתב חדש או בשינוי הסיסמה לרשת האלחוטית, תצטרכו לבצע אתחול לחיבור האלחוטי של השואב-שוטף. בכדי לבצע זאת, כבו את השואב-שוטף ולאחר מכן לחצו והחזיקו בו זמנית את הלחצנים "+" ו-🏠 למשך שלוש שניות עד שתשמעו את הודעה הקולית "Resetting the wi-fi connection and entering network configuration mode". לאחר אתחול הרשת האלחוטית, עקבו אחר ההנחיות ביישומון להוספת ההתקן. הערה: רק רשתות אלחוטיות בתדר 2.4 ג'יגה-הרץ נתמכות.

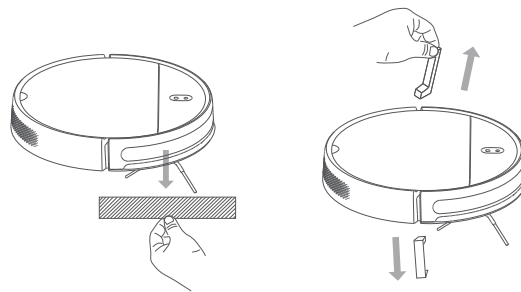
### איפוס הגדרות היצרן

לחצו והחזיקו את לחצן 🏠 במשך 5 שניות. לאחר שמיעת הודעה קולית, לחצו והחזיקו שוב את הלחצן 🏠 למשך 5 שניות. הודעות קוליות נפרדות יציינו את התחלת האיפוס ואת סיום התהליך. איפוס הגדרות היצרן ימחק את כל נתוני המשתמש.

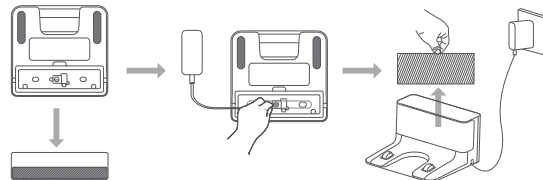
## 5 לפני השימוש הראשוני

### 1 לפני השימוש

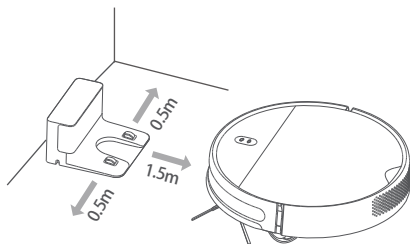
1. הסירו את סרטי ההגנה מקצף משני הצדדים, והסירו את ציפוי המגן מחיישני ההתנגשות.



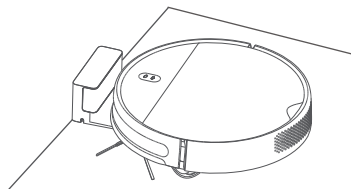
2. חברו לחשמל- פתחו את הכיסוי בחלק התחתון של עמדת העגינה. חברו את כבל החשמל. כרכו כבל עודף סביב הידיות בתחתית עמדת העגינה. הסירו את סרט המגן מעל חיישן האינפרא-אדום.



3. מקמו את עמדת העגינה על רצפה ישרה ליד הקיר והקפידו את המרחקים המצוינים באיור.

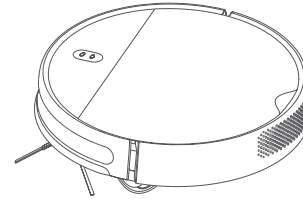


4. הפעילו והניחו את השואב-שוטף לטעינה. לחצו והחזיקו את הלחצן למשך 3 שניות בכדי להפעיל את השואב-שוטף. כאשר נורית החיווי נדלקת, הניחו באופן ידני את השואב-שוטף בעמדת הטעינה.



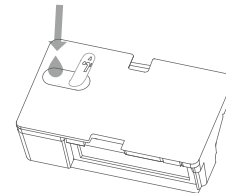
### מצב שאיבה

הפעילו את השואב-שוטף. הוא מוכן כעת להתחיל בניקוי.

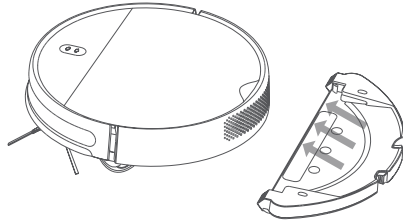


### מצב שאיבה ושטיפה

1. פתחו את המכסה ומלאו את מיכל המים, לאחר מכן סגרו חזרה את המכסה. הכניסו את המיכל המשולב לשואב-שוטף.

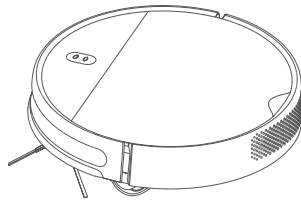


2. החליקו את המטלית יחד עם המחזיק שלה לתוך תחתית השואב-שוטף בצורה ישירה ובכיוון המוצג באיור.



3. הפעילו את השואב-שוטף. הוא מוכן כעת להתחיל בפעולת שאיבה ושטיפה.

הערה: אם התקן מטלית השטיפה אינו מוכנס לשואב-שוטף, יופעל רק מצב שאיבת אבק.



## אמצעי זהירות

- אל תניחו את עמדת הטעינה באזור קרינת שמש ישירה.
- וודאו שקיים מרווח פנוי משני צידי עמדת הטעינה ושטח פנוי של לפחות 1.5 מטר מלפניה.
- אם השואב-שוטף לא חזר לעמדת הטעינה וכבה בשל סוללה ברמת טעינה נמוכה, הניחו אותו באופן ידני על עמדת הטעינה.
- השואב-שוטף יידלק באופן אוטומטי כאשר הוא בעמדת הטעינה.
- לא ניתן לכבות את השואב-שוטף כאשר הוא נמצא על עמדת הטעינה.
- הסירו את מחזיק מטלית השטיפה כאשר השואב-שוטף בטעינה או כאשר אינו בשימוש.
- נקו באופן סדיר את המיכל המשולב בכדי למנוע הצטברות לכלוך ואבק. הדבר יסייע לשואב-שוטף לשמור על ביצועים מיטביים.
- פנו כבלים המונחים על הרצפה לפני הפעלת השואב-שוטף בכדי למנוע ממנו לנרוד אותם או להסתבך בהם בעת פעולתו.

## הדלקה וכיבוי

לחצו והחזיקו את לחצן ⏻ במשך 3 שניות על מנת להדליק את השואב-שוטף. נורת החיווי תדלק בלבן ותושמע הודעה קולית המציינת שהמוצר במצב המתנה. בכדי לכבות את השואב-שוטף, לחצו והחזיקו את הלחצן ⏻ כאשר המכשיר אינו בתנועה. הודעה קולית תציין שהשואב-שוטף בתהליך כיבוי. הערה: לא ניתן לכבות את המוצר בזמן טעינה. אם לא ניתן להפעיל את המוצר בשל רמת טעינה נמוכה בסוללה, הניחו את השואב-שוטף באופן ידני על עמדת הטעינה בכדי שייטען מחדש.

## הפעלה / השהיית ביצוע ניקיון

הדליקו את השואב-שוטף, לאחר מכן לחצו שוב על הלחצן ⏻ להתחלת פעולת הניקיון.

להשהיית המשך הניקיון כאשר השואב-שוטף בעבודה, לחצו על הלחצן ⏻. הערה: אין להשתמש במוצר לניקוי של נוזלים. אם רמת הטעינה של הסוללה במוצר נמוכה ולא ניתן להתחיל את תהליך הניקיון, טענו את המוצר לרמת טעינה שתספיק להמשך עבודה. אם השואב-שוטף מתחיל את פעולת הניקיון ברמת סוללה נמוכה, הוא יחזור באופן אוטומטי לעמדת הטעינה. לאחר שרמת הטעינה בסוללה עלתה לרמה מספקת, השואב-שוטף יחזור אוטומטית להמשך פעולת הניקיון שגותרו. לפני תחילת פעולת הניקיון, סדרו ואספו כבלים המונחים על הרצפה (כולל כבל החשמל של עמדת הטעינה) בכדי למנוע מצב שהשואב-שוטף יגרור אותם עימו או יסתבך בהם; דבר שעלול לגרום לכיבוי של מוצרי חשמל או לגרום נזק לכבלים או לחפצים אליהם הם מחוברים.

## הפעלת / כיבוי חנייה לטעינה

מצב אוטומטי: השואב-שוטף יחזור אוטומטית לעמדת הטעינה לאחר סיום רצף הניקיון.

**מצב ידני:** לחצו על לחצן  בכדי לשלוח ידנית את השואב-שוטף לעמדת הטעינה.

במהלך החזרה לעמדת הטעינה, נורית החיווי תהבהב בלבן, או תהבהב בכתום במידה ורמת הטעינה בסוללה נמוכה.

נורית החיווי מהבהבת בקצב איטי בלבן בזמן טעינת המוצר ונותרת דולקת כאשר הוא טעון במלואו.

**הערה:** אם השואב-שוטף אינו יכול לחזור לעמדת הטעינה בשל שגיאה כלשהי, וודאו כי אין מכשולים סביב עמדת הטעינה והניחו באופן ידני את השואב-שוטף בעמדת הטעינה לצורך טעינה מחדש.

## מצבי ניקיון

במהלך תהליך הניקיון, השואב-שוטף יבצע באופן עקבי מסלול דמוי S וייצור מפת התקדמות בזמן אמת ביישומון Mi Home.

הערה: המנעו מהזזת השואב-שוטף בזמן עבודתו. הדבר עשוי לגרום למוצר לאבד את מיקומו ולבצע מיפוי מדש של סביבתו, דבר שיוריד מעילות תהליך הניקיון.

### 1. ניקוי פינות וקצוות (Edge Cleanup)

הפעילו את מצב ניקוי פינות וקצוות (Edge Cleanup) ביישומון, השואב-שוטף ינקה לאורך קצות הרצפה והחיבור לקיר במשך 30 דקות ואז יחזור לעמדת הטעינה.

### 2. ניקוי אזור מוגדר (Spot Cleanup)

תוכלו להשתמש ביישומון בכדי להגדיר לשואב-שוטף לנקות אזור ספציפי במפת הבית. עם הקשה על מצב ניקוי אזור מוגדר (Spot Cleanup), השואב-שוטף ינוע אוטומטית לאזור המוגדר וינקה שטח של 1 מטר רבוע.

### 3. ניקוי מתוזמן (Scheduled Cleanup)

תוכלו לתזמן את זמני ביצוע הניקיון דרך היישומון. השואב-שוטף יתחיל אוטומטית בתהליך הניקיון בזמן שנקבע ויחזור לעמדת הטעינה בסיום הניקיון.

## כיוון עוצמת השאיבה

ארבעה מצבי שאיבה זמינים ביישומון: שקט (Silent), רגיל (Standard), בינוני (Medium) וטורבו (Turbo). מצב ברירת המחדל הינו מצב רגיל (Standard).

## בקרה על כמות המים בשטיפה

תוכלו להשתמש ביישומון בכדי לכוון את כמות המים שבה משתמש השואב-שוטף לצורך השטיפה. שלוש רמות זרימת מים זמינות: נמוכה (1), בינונית (2) וגבוהה (3). מצב ברירת המחדל הינו בינוני (2).

## 6 טיפול ותחזוקה

לוח זמנים לניקוי המוצר והחלפת אביזרים

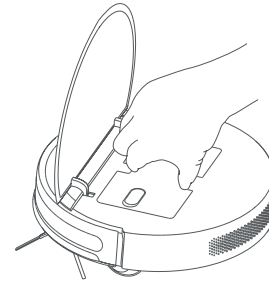
זמן החלפה מומלץ	תדירות ניקוי	רכיב
החליפו אם התבלה או ניזוק	לאחר כל שימוש	תא משולב אבק ומים
אחת ל- 6 חודשים (או לאחר 150 שעות עבודה)	אחת לשבוע	מסנן
אחת ל- 6 עד 12 חודשים (או לאחר 300 שעות עבודה)	אחת לשבוע	מברשת סיבובית
אחת ל- 3 עד 6 חודשי עבודה (או לאחר 150 שעות עבודה)	אחת לחודש	מברשת צד
החליפו במידה והתבלה או ניזוקה	לאחר כל שימוש	מברשת ניקוי
החליפו במידה ובאטם הסיליקון של המכסה קיים בלאי נראה לעין	אחת לחודש	כיסוי המברשת
אין צורך בהחלפה	אחת לחודש	חיישני מצוק
אין צורך בהחלפה	אחת לחודש	מנעי טעינה
החליפו במידה והתבלה או ניזוק	אחת לחודש	גלגל הטייה סיבובי
החליפו אם התבלה או ניזוק	לאחר כל שימוש	מכלול מטלית הניקוי
אחת ל- 3 עד 6 חודשים (או במידה ויש בלאי נראה לעין)	לאחר כל שימוש	מטלית הניקוי

**הערה:** כבו את השואב-שוטף ונתקו אותו מהחשמל לפני ביצוע ניקוי או תחזוקה.

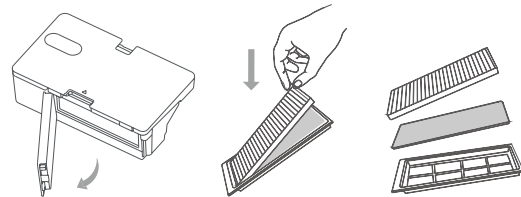
פרקי הזמן בין החלפות החלקים עשויים להשתנות בהתאם לתדירות השימוש במוצר.

## ניקוי המיכל המשולב

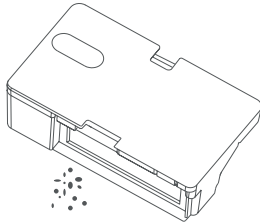
1. פתחו את מכסה השואב-שוטף, צבטו פנימה את שני המתפסים בשני צידי המיכל כמוצג באיור.



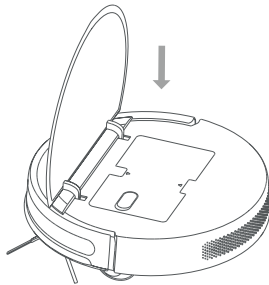
2. הוציאו את מכלול המסנן, הוציאו את מסנן האבק ומסנן השטיפה בכדי לנקותם.



3. הלקנו את תכולת מיכל האבק. נקו את המיכל בשימוש במברשת והתקינו בחזרה את המסנן.

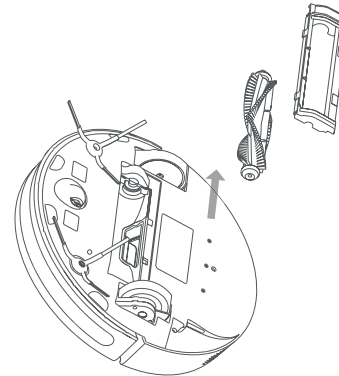


1. הכניסו בחזרה את המיכל המשולב לתוך השואב-שוטף עד לנעילתו במקומו בנקישה. סגרו את מכסה השואב-שוטף.



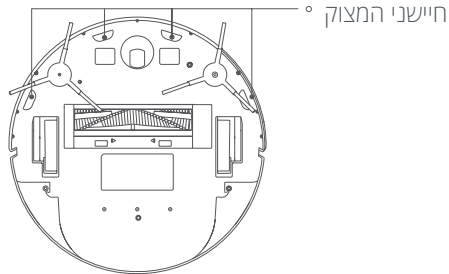
## ניקוי המברשת

1. הפכו את השואב-שטוף וצבטו את המתפסים בכדי להסיר את כיסוי המברשת הסיבובית.
  2. הוציאו את המברשת ואת המיסבים שלה.
  3. לאחר הניקוי, הכניסו חזרה את המברשת, החזירו את המכסה ולחצו עליו עד לנעילתו במקומו בנקישה.
- הערה: לתוצאות ניקוי מיטביות של המוצר, מומלץ להחליף את מברשת הניקוי כל 6 עד 12 חודשים.



## ניקוי חיישני המצוק

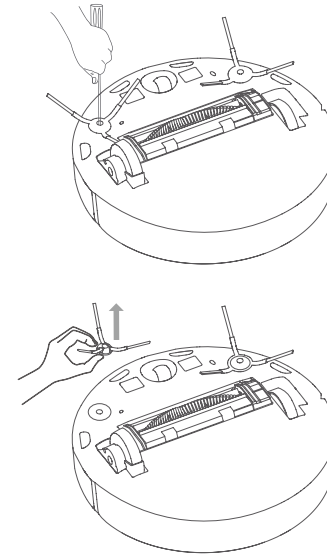
מומלץ לנקות את חיישני המצוק אחת לשלושה חודשים. השתמשו במטלית רכה ויבשה לצורך הניקוי.





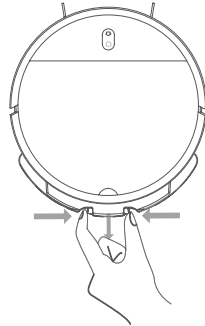
## ניקוי מברשת הצד

השתמשו במברג בכדי להבריג החוצה את הבורג המחזיק את המברשת. נקו את מברשת הצד והחזירו אותה למקומה. לתוצאות ניקיון מיטביות, מומלץ להחליף את מברשת הצד אחת ל-3 עד 6 חודשים.

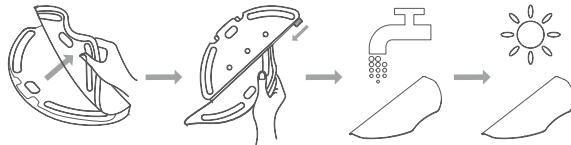


## ניקוי מטלית שטיפה

1. צבטו את המתפסים של מחזיק מטלית השטיפה ומשכו כדי להוציאו כפי שמוצג בתמונה.



2. קלפו את המטלית מהסקוטש שעל מחזיק המטלית והחליקו אותה החוצה מהחריץ כפי שמוצג בתמונה. שטפו את המטלית במים, ייבשו אותה היטב והחזירו אותה חזרה למקומה. מומלץ להחליף את המטלית אחת ל-3 עד 6 חודשים או כאשר המטלית הופכת להיות בלויה באופן הנראה לעין.



## 7 שאלות נפוצות

### טיפול בתקלות

שגיאה	פתרון
<b>שגיאה 01</b> <b>בעיה בגלגל שמאלי</b>	קיים עומס רב מדי על הגלגל השמאלי או שהוא אינו יכול להסתובב. בדקו האם הגלגל השמאלי תקוע.
<b>שגיאה 02</b> <b>בעיה בגלגל ימני</b>	קיים עומס רב מדי על הגלגל הימני או שהוא אינו יכול להסתובב. בדקו האם הגלגל הימני תקוע.
<b>שגיאה 03</b> <b>תקלה בחיישני המצוק</b>	החיישנים אינם מתפקדים כראוי. בדקו האם הם מלוכלכים או חסומים.
<b>שגיאה 04</b> <b>רמת טעינה נמוכה בסוללה</b>	השואב-שוטף פועל ברמת טעינה נמוכה בסוללה. הניחו את המוצר בעמדת הטעינה לצורך טעינה מחדש.
<b>שגיאה 05</b> <b>תקלה בפגוש</b>	הפגוש אינו מתפקד כראוי ועלול להיות תקוע. וודאו שהוא אינו תקוע.
<b>שגיאה 06</b> <b>תקלה במברשת הסיבובית</b>	יש לכלוך רב מדי על מברשת הניקוי המונע ממנה להסתובב. בדקו האם המברשת תקועה.
<b>שגיאה 07</b> <b>תקלה במברשת הצד</b>	יש לכלוך רב מדי על מברשת הצד המונע ממנה להסתובב. בדקו האם המברשת תקועה.
<b>שגיאה 08</b> <b>תקלת מנוע</b>	המנוע אינו יכול להסתובב או שהוא צורך זרם חשמלי רב מדי. נסו להפעיל מחדש את השואב-שוטף. אם הבעיה ממשיכה, צרו קשר עם שרות הלקוחות של היבואן.
<b>שגיאה 09</b> <b>מיכל אבק / מים</b>	השואב-שוטף אינו מזהה את המיכל המשולב. בדקו האם הוא מותקן כראוי במקומו.
<b>שגיאה 10</b> <b>שגיאת טעינה</b>	וודאו כי השואב-שוטף מחובר כראוי לעמדת הטעינה.
<b>שגיאה 11</b> <b>כמות מים לא מספקת</b>	אין מספיק מים במיכל. מלאו אותו במים.
<b>שגיאה 12</b> <b>השואב-שוטף מורם מהקרקע</b>	העבירו את השואב-שוטף למשטח ישר והפעילו אותו שוב.

## 8 מפרט טכני

### שוואב-שוטף

שם	Mi Robot Vacuum-Mop Essential
דגם	MJSTG1
קישוריות אלחוטית	Wi-Fi WEEE 802.11 b/g/n 2.4GHz
תדר עבודה	2412-2472 מנה-הרץ
הספק יציאה מרבי	≤20dBm
מתח נקיוב	14.4 וולט
זמן פעולה עם הסוללה	כ-90 דקות
הספק נקיוב	25 וואט
קיבולת הסוללה	2500 mAh
זמן טעינה	4-5 שעות

מתח כניסה נקיוב	20 וולט
זרם כניסה נקיוב	1.2 אמפר
<b>עמדת טעינה</b>	
דגם	G1
מתח כניסה נקיוב	20 וולט
זרם כניסה נקיוב	1.2 אמפר
מתח יציאה נקיוב	20 וולט
זרם יציאה נקיוב	1.2 אמפר

### מתאם חשמל

יחידות	ערך ודיוק	מידע
-	זונגשאן באוליגיין אלקטרוניקה בע"מ	יצרן
-	BLJ24W200120P-V	מזהה דגם
ולט	100-240	מתח כניסה
הרץ	50.60	תדר כניסה (AC)
ולט	20.0	מתח יציאה
אמפר	1.2	זרם יציאה
וואט	24.0	הספק יציאה
%	86.2	יעילות אקטיבית ממוצעת
%	80.1	יעילות בעומס נמוך (10%)
וואט	0.10	הספק ללא עומס

## 9 מידע בנושא פסולת חשמלית ואלקטרונית

(WEEE)



כל המוצרים הנושאים סימון זה מוגדרים כפסולת ציוד חשמלי ואלקטרוני (WEEE כהגדרתו בדירקטיבה EU/2012/19) ואין להשליכם לפסולת ביתית לא ממוינת. במקום זאת עליכם להגן על הסביבה ועל בריאות הציבור על ידי מסירת הציוד לנקודת איסוף ייעודית שהוגדרה על ידי הרשות המקומית לצורך מחזור פסולת חשמלית ואלקטרונית. השלכה נכונה לאשפה וביצוע מחזור ימנעו נרימת השפעה שלילית על סביבה על בריאות הציבור. צרו קשר עם היבואן או הרשות המקומית לקבלת מידע לגבי המיקום ותנאי השימוש בנקודות איסוף אלו.

## 10 כתב אחריות לשואב אבק רובוטי Xiaomi

לקוח יקר,

תודה שרכשת את אחד ממגוון מוצרי "המילטון חשמל ואלקטרוניקה בע"מ" (להלן 'החברה'). אנו בטוחים שתהנה מאיכות המוצר ומהשימוש בו.

לבדיקת תוקף אחריות ואיתור נקודת שירות ניתן  
לפנות למוקד השירות הטלפוני בטלפון 08-6852114  
או לאתר האינטרנט של החברה [www.mi-il.co.il](http://www.mi-il.co.il)

**אזהרה! יש להימנע ממגע של נוזלים בכל אחד מחלקי  
ואביזריו של השואב הרובוטי. נזק מנוזלים הינו בלתי  
הפיך למוצר ולחלקיו, אינו מכוסה בכתב אחריות זה  
ומבטל את האחריות על המוצר.**



שם מלא: \_\_\_\_\_

כתובת: \_\_\_\_\_

מקום הרכישה: \_\_\_\_\_

דגם: \_\_\_\_\_ תאריך רכישה: \_\_\_\_\_

תום תקופת האחריות: \_\_\_\_\_ כמפורט

בתעודת האחריות. מספר סידורי: \_\_\_\_\_

1. החברה אחראית באופן בלעדי כלפי הצרכן האמור לעיל, לפעילותו המלאה והתקינה של המוצר למשך 12 חודשים החל ממועד רכישת המוצר ובהתאם לתנאים האמורים בכתב האחריות ובכפוף אליו, ובתנאי שהצרכן מילא אחר הנחיות היצרן.
2. אחריות היצרן כוללת:

תקופת האחריות	חלקים באחריות	
12 חודשים	חיישנים, מנועים חשמליים, משאבת אוויר חשמלית, לוח בקרה ראשי, תחנת טעינה	היחידה הראשית
12 חודשים		מארז סוללה

הערה - פתיל חשמל, מסננים ואביזרים נלווים אינם במסגרת אחריות היצרן המפורטת בכתב אחריות זה.

- היצרן ו/או החברה (מצורף באריות המוצר), אלא אם הודיע אחרת לחברה בתוך שבעה (7) ימים ממועד הרכישה.
- 7.5. מספרי הזיהוי הסידוריים של המוצר הוסרו, נמחקו או שונו או שאינם ניתנים לקריאה ו/או זיהוי.
- 7.6. במוצר בו שונתה תוכנת ההפעלה המקורית וקיים בו ליקוי המונע מהחברה ו/או מי מטעמה את היכולת לתקנו, מימוש האחריות יהא בהתאם לשיקול דעתה הבלעדי של החברה.
8. בתקופת האחריות זכאי הצרכן לקבל שירותי תיקון בתיאום עם מוקד השירות שיפורט להלן.
9. הצרכן מודע לכך שתיקון המוצר במסגרת כתב האחריות תיעשה אך ורק במעבדת החברה ו/או מי שהוסמך מטעמה, ושינוע המוצר לנקודת שירות ו/או למעבדה תיעשה על ידי הצרכן ועל חשבונו. המוצר יתקון בפרק זמן שלא יעלה על 10 ימים מהיום בו נמסר למעבדת היצרן או לנקודת השירות המורשית, שבתות וחגים לא יבואו במניין התקופה. תקופת האחריות המקורית לא תוארך בעת תיקון תקלה או החלפת המוצר לפי כתב אחריות זה.
10. במקרה בו יידרש תיקון שאינו מכוסה בכתב אחריות זה ו/או על פי די, החברה תהא רשאית לפנות לצרכן ולספק לו הצעת מחיר בכדי לקבל הסכמתו לביצוע התיקון. באין קבלת אישור לביצוע התיקון, יוחזר המוצר לצרכן באמצעות נקודת השירות המורשית, ללא תיקון.
11. מספר הטלפון למוקד תמיכה ושרות לקוחות לאחר קניה למוצרי החברה: 08-6852114.
12. מוקד שירות הלקוחות של החברה פעיל בימים א'-ה' בין השעות 08:30-17:00, למעט ערבי חג.
13. רשימת נקודות השירות בפריסה ארצית מפורטת בטבלה המצורפת ומתעדכנת מעת לעת וניתן לצפות בה באתר החברה [www.hemilton.co.il](http://www.hemilton.co.il)

3. האחריות הינה לתיקון כל ליקוי בתפקוד החשמלי ו/או האלקטרוני במוצר בהתאם למפורט בכתב האחריות, ותקפה לתחומי מדינת ישראל בלבד.
4. אחריות זו מוגבלת מפורשות לתיקון או החלפת מוצר פגום בכפוף לכתב האחריות, וזוהו הסעד היחיד הניתן במסגרת כתב האחריות.
5. אחריות זו אינה מכסה שימוש לצרכים מסחריים, השכרה או כל שימוש אחר מלבד שימוש מקובל של צרכן פרטי.
6. החברה לא תישא בשום אחריות כלפי צד ג' - אין החברה אחראית לכל נזק כלכלי ישיר, משני או תוצאתי, ובכלל זה הפסד כספי ו/או מניעת רווח ו/או הפסד תוצאתי כלשהו העלול להיגרם עקב פעולתו הבלתי תקינה של המוצר.
7. אחריות היצרן אינה חלה על המוצר במקרים הבאים:
- 7.1. כשל או תקלה שנגרמו משימוש בלתי סביר ו/או גורמים חיצוניים: שריפה, אסון, פיצוץ, פגעי טבע, תקלה או הפרעה ברשת החשמל, חבלה במזיד או בשוגג, שיטפון, פגיעה בזדון על ידי כל גורם חיצוני ובכלל זה תאונות (אך לא מוגבל לנפילה, חבטה, טלטול, שברים וסימני שפשוף), נזק מבעלי חיים, חדירת נוזלים וחישיפה לחומרים כימיים.
  - 7.2. כשלים הנובעים משימוש לקוי ו/או רשלנות של הצרכן, שלא בהתאם ו/או בניגוד להנחיות והמלצות היצרן.
  - 7.3. תקלה ו/או נזק שנגרמו במישרין ו/או בעקיפין כתוצאה מתיקונים ו/או טיפולים שלא נעשו על ידי החברה או מי שהוסמך מטעמה וללא אישורה, ו/או שינויים במוצר שנעשו שלא על ידי החברה או מי שהוסמך מטעמה, ו/או משימוש באמצעי טעינה ו/או מאח סוללות שלא אושרו לשימוש על ידי היצרן ו/או החברה, משימוש בחומרה ו/או בתוכנה אשר לא אושרה על ידי החברה.
  - 7.4. ביצוע חלקי או הימנעות מביצוע של הנחיות התפעול והאחזקה של היצרן ו/או החברה, על ידי הצרכן. הצרכן יחשב כמי שקיבל במועד הרכישה את נוסח הנחיות התפעול והאחזקה של

## 11 נקודות שירות

שעות פעילות	טלפון	רחוב	שם תחנה	עיר
8:00-13:00 ו' 8:00-17:00, אי-ה'	08-6852114	האופה 8 ישפרו סנטר	המילטון	מוזיעין - <b>מעבדה ראשית</b>
8:00-12:45, ג'ו' 16:00-18:45, 8:00-12:45, אי, ב', ד', ה'	03-6820995	סלמה 94	דני תיקונים	תל אביב
	03-5704806	חבקוק 25	טכנומיקס	בני ברק
16:00-18:30, 9:00-12:30, אי-ה'	09-8337733	רמז 15 פקס- 8347230	בר מנחם	נתניה
9:00-13:00 ו' 10:00-17:00, אי-ה'	02-5382922	עמוס 19	שרות ברקת	ירושלים
9:00-13:30, ג'ו' 16:00-19:30 8:30-13:30, אי, ב', ד', ה'	08-6758914	העבודה 31 פינת הנוטרים	שרות איציק	אשקלון
9:00-13:00, ב'ו' 16:00-19:00, 9:00-13:00, אי, ג', ד', ה'	08-8533976	מרכז מסחרי א	המרכז לתיקוני חשמל	אשדוד
9:00-13:00 ו' 16:00-19:00, 8:30-13:30, אי-ה'	03-9666492	יהודה לייב 4 (פינסקר)	אלקטרו בוגדרי	ראשלי"צ
8:30-13:00 ו' 8:30-17:00, אי-ה'	03-5011055	שנקר 29	דני תיקונים	חולון
8:30-16:00:19.30, 8:30-13:00, אי, ב', ד', ה' 12:00, ג'ו' 16:00:	08-6317204	א.ת.אילת	דרורי אלקטרוניקה	אילת
9:00-13:00, ג'ו' 9:00-17:00, אי, ב', ד', ה'	08-6236487	הדסה 31	כוכב המשולש	באר שבע
8:00-13:00, ג'ו' 8:00-18:00, אי, ב', ד', ה'	04-6790469	יוחנן בן זכאי 3	תיקון כל טיבי	טבריה
8:00-13:00 ו' 8:00-17:00, אי-ה'	077-4002512	ביאליק 9	שרות רם	חיפה





שם היצרן: שיאומי תקשורת בע"מ  
כתובת היצרן: דרך אמצע קסיארקי, מחוז היידיאן, ביינינג, סין  
היבואן: המילטון חשמל ואלקטרוניקה בע"מ, האופה 8, מודיעין,  
טל': 08-6852114 , פקס': 08-6852122 ,  
supportmi@hemilton.co.il :דוא"ל

89682