

- For further information, please go to www.mi.com
Manufactured for: Xiaomi Communications Co., Ltd.
Manufactured by: Dreame (Tianjin) Information Technology Co., Ltd.
Address: Room 2112-1-1, South District, Finance and Trade Center, No.6975 Yazhou Road, Dongjiang Bonded Port Area, Tianjin Pilot Free Trade Zone, Tianjin, China
- Para más información, visite la página web www.mi.com.
Fabricado para: Xiaomi Communications Co., Ltd.
Fabricado por: Dreame (Tianjin) Information Technology Co., Ltd.
Dirección: Room 2112-1-1, South District, Finance and Trade Center, No.6975 Yazhou Road, Dongjiang Bonded Port Area, Tianjin Pilot Free Trade Zone, Tianjin, China
- Pour en savoir plus, rendez-vous sur le site www.mi.com.
Fabriqué pour: Xiaomi Communications Co., Ltd.
Fabricant: Dreame (Tianjin) Information Technology Co., Ltd.
Adresse: Room 2112-1-1, South District, Finance and Trade Center, No.6975 Yazhou Road, Dongjiang Bonded Port Area, Tianjin Pilot Free Trade Zone, Tianjin, Chine
- Per ulteriori informazioni, visitare il sito www.mi.com
Fabbricato per: Xiaomi Communications Co., Ltd.
Fabbricato da: Dreame (Tianjin) Information Technology Co., Ltd. (una società Mi Ecosystem)
Indirizzo: Room 2112-1-1, South District, Finance and Trade Center, No.6975 Yazhou Road, Dongjiang Bonded Port Area, Tianjin Pilot Free Trade Zone, Tianjin, Cina
- Дополнительную информацию см. на веб-сайте www.mi.com.
Изготовлено для: Сяоми Техкоммуникации Ко., Лтд. (Китай)
Изготовитель: Dreame (Tianjin) Information Technology Co., Ltd.
Адрес: Room 2112-1-1, South District, Finance and Trade Center, No.6975 Yazhou Road, Dongjiang Bonded Port Area, Tianjin Pilot Free Trade Zone, Tianjin, China (Тяньцзинь, Китай)
- Więcej informacji: www.mi.com
Wyprodukowano dla: Xiaomi Communications Co., Ltd.
Producent: Dreame (Tianjin) Information Technology Co., Ltd.
Adres: Room 2112-1-1, South District, Finance and Trade Center, No.6975 Yazhou Road, Dongjiang Bonded Port Area, Tianjin Pilot Free Trade Zone, Tianjin, Chiny
- Für weitere Informationen besuchen Sie bitte www.mi.com.
Hergestellt für: Xiaomi Communications Co., Ltd.
Hersteller: Dreame (Tianjin) Information Technology Co., Ltd.
Adresse: Room 2112-1-1, South District, Finance and Trade Center, No.6975 Yazhou Road, Dongjiang Bonded Port Area, Tianjin Pilot Free Trade Zone, Tianjin, China
- Daha fazla bilgi için lütfen www.mi.com'u ziyaret edin
Şu şirket için üretildi: Xiaomi Communications Co., Ltd.
Üretici: Dreame (Tianjin) Information Technology Co., Ltd.
Adres: Room 2112-1-1, South District, Finance and Trade Center, No.6975 Yazhou Road, Dongjiang Bonded Port Area, Tianjin Pilot Free Trade Zone, Tianjin, China

• للمزيد من المعلومات، يرجى الانتقال إلى موقع www.mi.com
الجهة المصنعة لها: Xiaomi Communications Co., Ltd.
الجهة المصنعة: Dreame (Tianjin) Information Technology Co., Ltd.
العنوان: Room 2112-1-1, South District, Finance and Trade Center, No.6975 Yazhou Road, Dongjiang Bonded Port Area, Tianjin Pilot Free Trade Zone, تيانجين، الصين

• לקבלת מידע נוסף, בקר בכתובת www.mi.com
מיוצר עבור: Xiaomi Communications Co., Ltd.
יצרן: Dreame (Tianjin) Information Technology Co., Ltd.
כתובת: Room 2112-1-1, South District, Finance and Trade Center, No.6975 Yazhou Road, Dongjiang Bonded Port Area, Tianjin Pilot Free Trade Zone, Tianjin, China



Made in China

Mi Robot Vacuum-Mop 2 User Manual · 1

Manual de usuario de Mi Robot Vacuum-Mop 2 · 21

Manuel d'utilisation du Mi Robot Vacuum-Mop 2 · 41

Manuale utente Mi Robot Vacuum-Mop 2 · 61

Руководство пользователя Робот-пылесос Mi Robot Vacuum-Mop 2 · 81

Odkurzacz z mopem Mi Robot 2 Instrukcja obsługi · 101

Mi Staubsauger-Wischer-Roboter 2 – Benutzerhandbuch · 121

Mi Temizlik Robotu 2 Kullanım Kılavuzu · 141

Mi دليل مستخدم ممسحة ومكنسة كهربائية روبوت 2 من · 161

Mi מדריך למשתמש בשואב השוטף הרובוטי 2 · 179

Manual do Utilizador do Aspirador Robô com Mopa Mi 2 · 198

Посібник користувача Миючого робота-пилососа Mi 2 · 218

Robotický vysavač s mopem Mi 2 – Uživatelská příručka · 238

Ρομπωτική σκούπα - σφουγγαρίστρα Mi Robot 2 - Εγχειρίδιο χρήστη · 256

Aspirator și mop robotic Mi 2 – Manual de utilizare · 278

Kvikstartguide til Mi Robotstøvsuger-moppe 2 · 298

Brugervejledning til Mi Robotstøvsuger-moppe 2 · 318

Mi robotdammsugare och -mopp 2 Bruksanvisning · 338

Mi 2 -robotti-imurimopin käyttöohje · 358

Mi Robotstøvsuger med mopp 2 brukerhåndbok · 378



מידע בנושא בטיחות

לרכוש מהיבואן או מנציג השירות שלו. אין להשתמש בשואב השוטף באזור הממוקם מעל קומת הקרקע בלי מחסום מגן.

אין להשתמש בשואב השוטף בטמפרטורת סביבה העולה על 40°C או הנמוכה מ- 0°C , על רצפה רטובה או על חומרים דביקים.

לפני השימוש בשואב השוטף יש להרים מהרצפה כבלים כדי למנוע את גרירתם בזמן הניקוי.

פנה חפצים שבירים או קטנה מהרצפה, כדי שהשואב השוטף לא יתנגש בהם ויהרוס אותם.

יש להרחיק את כלי הניקוי של המברשת מהישג ידם של ילדים.

אין להניח ילדים, חיות מחמד או פריט כלשהו על גבי השואב השוטף כשהוא עומד או כשהוא נע.

יש להרחיק שיער, אצבעות ואיברים אחרים מפתח הניקה של שואבים שוטפים.

אין להשתמש בשואב השוטף כדי לנקות חומרים דליקים. אין לשאוב חפצים קשים או חדים.

יש לוודא שהשואב השוטף כבוי ושעמדת הטעינה מנותקת משקע החשמל לפני ביצוע פעולות ניקוי ותחזוקה.

מוצר זה מיועד לניקוי הרצפה בסביבה ביתית בלבד. אין להשתמש בו מחוץ לבית, על משטחים שאינם רצפות או בסביבה מסחרית או תעשייתית.

המצלמה שבשואב השוטף מיועדת לניווט ולמיקום בלבד וקולטת אנשים בסביבה בטווח זוויות הצפייה בזמן הניקוי. תנוח דעתך, כל המידע האישי שלך מוגן על ידי טכנולוגיית הצפנת נתונים.

הגבלות שימוש

מוצר זה לא נועד לשימוש על ידי אנשים (כולל ילדים) בעלי יכולות פיזיות, חושיות ונפשיות מוגבלות או חסרי ניסיון וידע, אלא אם הדבר נעשה תחת פיקוח או לאחר מתן הוראות בנוגע לשימוש במוצר על ידי אדם האחראי על בטיחותם.

המכשיר נועד לשימוש עם יחידת ספק הכוח המצורפת למכשיר בלבד.

אין לתת לילדים לשחק במוצר זה. יש להקפיד שילדים וחיות מחמד יהיו במרחק בטוח מהשואב השוטף בזמן שהוא פועל.

אם כבל החשמל ניזוק, יש להחליפו בכבל מיוחד שניתן

ממושך, יש לטעון אותו עד הסוף ואז לכבות ולאחסן אותו במקום יבש וקריר. טען מחדש את השואב השוטף מדי 3 חודשים לפחות, כדי להימנע מטעינת יתר של הסוללה.

תא סוללת ליתיום-יון מכיל חומרים מסוכנים לסביבה. לפני השלכת השואב השוטף, יש להסיר את תא הסוללה ואז להשליך או למחזר אותו בהתאם לחוקים והתקנות המקומיים בארץ או באזור שנעשה בו שימוש.

בהסרת הסוללות מהמוצר, עדיף לרוקן את הסוללות ולוודא שהמוצר מנותק מהחשמל. הסר את הבורג בחלק התחתון ואז הסר את הכיסוי.

נתק את מחבר הסוללה מהחשמל ולאחר מכן הסר את הסוללות. אל תפגע בתא הסוללה, כדי לא להסתכן בפציעות.

יש להעביר סוללה משומשת למתקן מיחזור מאושר על ידי הרשות המקומית.

אין לנגב חלק כלשהו מהמוצר במטלית לחה או בנוזל כלשהו.

יש להשתמש במוצר זה בהתאם להוראות המופיעות במדריך למשתמש. המשתמשים אחראים לכל אובדן או נזק שנגרם עקב שימוש לא ראוי במוצר זה.

סוללות וטעינה

אזהרה:

אין להשתמש בסוללה, במטען או בעמדת טעינה של CDZ2101 בלבד. יש להשתמש ביחידת אספקת מתח

אין לנסות לפרק, לתקן או לשנות את הסוללה או את עמדת הטעינה בעצמך.

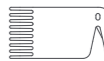
אין להציב את עמדת הטעינה בסמוך למקור חום.

אין להשתמש במטלית רטובה או בידים רטובות כדי לנגב או לנקות את המגעים של עמדת הטעינה.

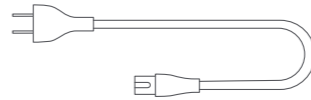
אין להשליך סוללות ישנות בניגוד להוראות. יש להשליך סוללות שאין בהן צורך במתקן מחזור הולם.

בעת הובלת השוטף שואב יש לוודא שהוא כבוי, וככל האפשר לשמור אותו באריזתו המקורית.

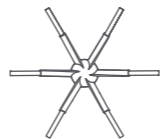
אם אין כוונה להשתמש בשואב השוטף לפרק זמן



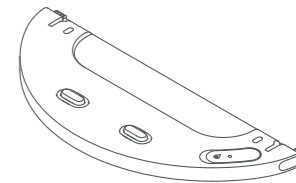
כלי ניקוי



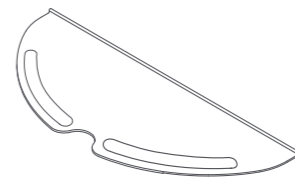
כבל חשמל



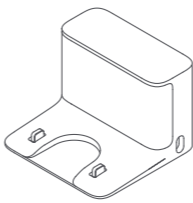
מברשת צד



מכל המים



כרית שטיפה



עמדת טעינה

הוראות בטיחות לעמדת טעינה / מטען

- תחנת הטעינה מיועדת לשימוש פנים בלבד במקום שאינו חשוף לשמש, גשם וכדומה.
- לעולם אין להחליף את פתיל החשמל או את תחנת הטעינה בתחליפים לא מקוריים – יש לבצע החלפה רק בכבל מקורי הניתן לרכישה מיבואן המוצר.
- יש לאפשר גישה נוחה לחיבור וניתוק תקע הזינה של פתיל החשמל מרשת החשמל.
- חברו את עמדת הטעינה רק לשקע חשמל המספק את רמת המתח המתאימה המסומנת על עמדת הטעינה.
- מנעו חדירת מים או לחות.
- הרחיקו את עמדת הטעינה מטמפרטורות קיצוניות כגון: סביבת רדיאטור, תנור חם או מקום החשוף לקרינת השמש.
- הרחיקו את עמדת הטעינה מנרות דולקים, סיגריות וסיגרים דולקים, להבה גלויה וכדומה.
- מנעו נפילת עצמים על עמדת הטעינה.
- הימנעו מהתזת נוזלים כולל חומרי ניקוי או חומצות כלשהן על עמדת הטעינה וחלקיה.
- וודא שפתיל החשמל מונח באופן שאין סכנה שידרכו

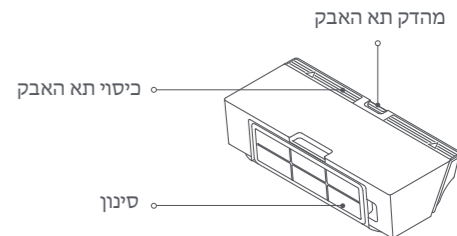
עליו או שיתקלו בו.

- בשימוש בכבל מאריך יש לוודא את תקינות מוליך הארקה שבכבל.
- לניתוק בטוח יש לאחוז בתקע פתיל החשמל ולא בכבל, ולמשוך אותו משקע החשמל.

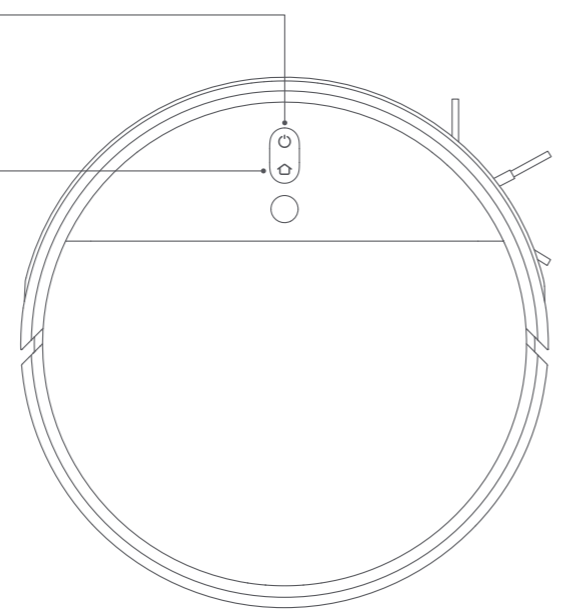
הוראות בטיחות לסוללות ליתיום

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

שים לב: איורי המוצר, האביזרים וממשק המשתמש במדריך למשתמש הם לצורכי התייחסות בלבד. המוצר והפעולות בפועל עשויים להשתנות עקב שיפורים שבוצעו במוצר.



מכלול השטיפה



לחצן הפעלה/ניקוי
 הפעלה/כיבוי: לחץ לחיצה ארוכה למשך 3 שניות ניקוי: לחץ כדי להפעיל את הניקוי אחרי הפעלת השואב השוטף

לחצן נקודה/עמדה

לחץ כדי לשלוח את השואב השוטף בחזרה לעמדת הטעינה.
 לחץ לחיצה ארוכה למשך 3 שניות כדי להפעיל את מצב ניקוד נקודתי

מחונן המצב

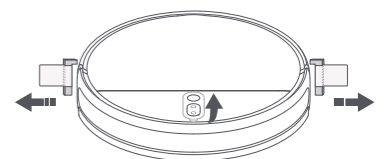
לבן: ניקוי/ניקוי הושלם/סוללה טעונה במלואה
 הבהוב בלבן: חזר לעמדת הטעינה לטעינה (סוללה במצב רגיל)
 הבהוב איטי בלבן: טעינה (סוללה במצב רגיל)
 הבהוב בכתום: חזר לעמדת הטעינה לטעינה (סוללה חלשה)
 הבהוב איטי בכתום: טעינה (סוללה חלשה)

שים לב: לחץ על לחצן כלשהו כדי להשהות את השואב השוטף בזמן הניקוי, בזמן החזרה לעמדת הטעינה או במצב ניקוי נקודתי.

לפני השימוש

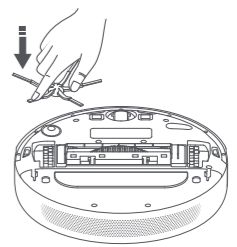
הסרת כיסויי המגן

לפני השימוש, הסר את רצועות ההגנה משני צדי המגן הקדמי של השואב השוטף וכן את הסרט המגן מחיישן הניווט החזותי.



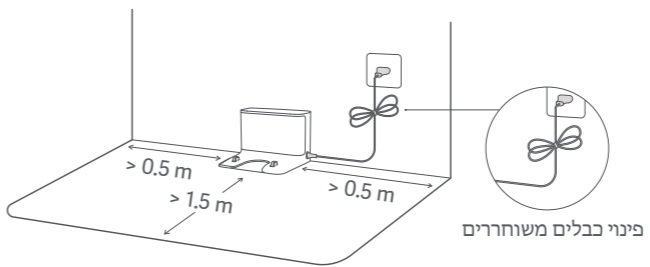
הרכב את מברשת הצד

הכנס את מברשת הצד לחריץ ההרכבה בתחתית השואב השוטף.



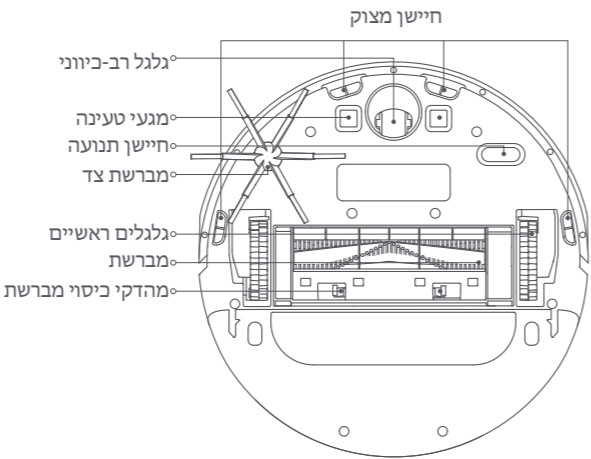
מיקום עמדת הטעינה וחיבורה

הנח את עמדת הטעינה בקרבת שקע חשמל, באזור עם קליטת Wi-Fi טובה. כדי להבטיח שהשואב השוטף יכול לחזור לעמדת הטעינה, השאר שטח פנוי של 0.5 מ' לפחות משני צדי עמדת הטעינה ושטח פנוי של 1.5 מ' לפחות לפניה, ודא שאין חפצים בדיוק מעליה. אל תניח את עמדת הטעינה מתחת לרהיטים, כגון ארונות או כיסאות. חבר את כבל החשמל לעמדת הטעינה ופנה כבלים משוחררים כדי שהשואב השוטף לא יסתבך בהם ובכך לנתק בטעות את עמדת הטעינה.

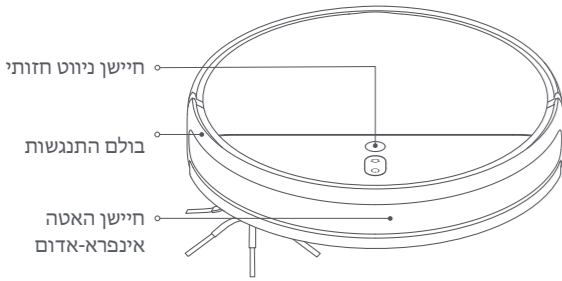


שים לב: דא שעמדת הטעינה ממוקמת באזור מואר היטב, ללא חשיפה לאור שמש ישיר והרחק מחפצים משקפים, כגון מראות, שעלולים למנוע את חזרת השואב השוטף לעמדת הטעינה.

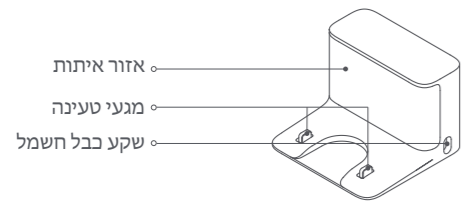
שואב שוטף וחיישנים



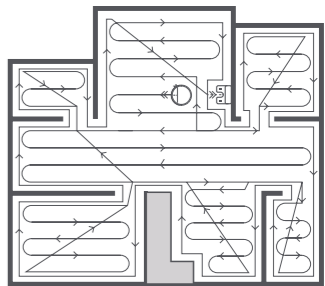
שואב שוטף וחיישנים



עמדת טעינה



לחץ לחיצה ארוכה על הלחצן למשך שלוש שניות כדי להפעיל את השואב השוטף. מחוון המתח יעבור ללבן כדי לציין שהשואב השוטף נמצא במצב המתנה. לחץ על הלחצן והשואב השוטף יתחיל לנקות בתנועה בתבנית S. לאחר שכל האזורים נוקו, השואב השוטף יסיים את פעולתו בניקי לאורך השוליים והקירות ואז יחזור לעמדת הטעינה לטעינה מחדש.



אם השואב השוטף מגיע למצב של סוללה חלשה במשימת ניקוי, הוא חוזר באופן אוטומטי לעמדת הטעינה לצורך טעינה, ואז יחדש את פעולת הניקי במקום שבו הפסיק לאחר שהסוללה נטענה במידה מספקת.

במהלך משימת ניקוי, ייתכן שהשואב השוטף ייכנס ויצא מחדרים וזיהה גבולות על ידי התנגשויות עדינות בקירות וברהיטים. זוהי פעולה נורמלית שאינה משפיעה על יעילות הניקוי.

שים לב:

לפני משימת ניקוי, דא שהשואב השוטף טעון במלואו ומתחיל מעמדת הטעינה. אל תזיז את עמדת הטעינה בזמן שהשואב השוטף מנקה. התרשים לעיל נועד להמחשה בלבד.

השהיה

על מנת להשיב את השואב שוטף לפעולת הניקוי, לחץ על הלחצן לחץ על הלחצן לסיים פעולת הניקוי והשואב שוטף ישוב לעמדת הטעינה.

הערות: כדי להימנע מטעויות בניווט, הימנע מהרמה או הזזה של השואב השוטף בזמן השהיית פעולהם מניחים את השואב השוטף על עמדת הטעינה כשהוא נמצא בהשהיה, פעולת הניקי הנוכחית מסתיימת.

מצב שינה

השואב השוטף נכנס באופן אוטומטי למצב שינה כעבור 10 דקות של חוסר פעילות, ואז כבים מחווני המתח והטעינה. כדי להעיר את השואב השוטף, לחץ על הלחצן כלשהו.

תכונות נוספות באפליקציה

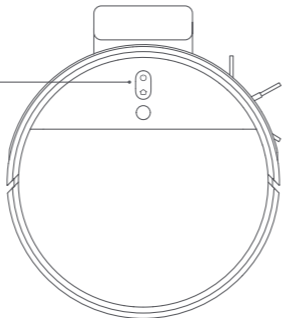
האפליקציה Mi Home מציעה מגוון של תכונות מיוחדות ומצבי ניקוי שונים, כולל בחירת אזור לניקוי, ניקוי באזור מתוחם, אזורים מוגבלים/קירות וירטואליים שמוגדרים באפליקציה, אזורים מוגבלים, 'נקה שם', הגברת עוצמה לשייחים ועוד.

שים לב:

- לקבלת מידע נוסף על אופן השימוש בתכונות של השואב השוטב באפליקציה Mi Home, עיין בהוראות באפליקציה.
- לתשומת לבך, תכונות מסוימות עשויות להשתנות כתוצאה מעדכונים ושיפורים רציפים של האפליקציה.

טעינת השואב השוטף

הנח את השואב השוטף על גבי עמדת הטעינה. השואב השוטף יידלק באופן אוטומטי ויתחיל בטעינה. המחוונים של הלחצנים ו-1 לחץ על גבי השואב השוטף יציגו הבהוב איטי בלבן בזמן הטעינה ויאירו באופן קבוע כשהטעינה תושלם.



נורית רמת הטעינה של הסוללה לבן: רמת הטעינה של הסוללה גבוהה מ-15%

כתום: רמת הטעינה של הסוללה נמוכה מ-15%

שים לב:

- יש לטעון השואב השוטף במלואו לפני השימוש הראשון בו. הטעינה תימשך כשש שעות.
- כדי לשמור על בטיחות במהלך הטעינה וכדי למנוע מכירת השטיפה לגרום נזק לרצפה, יש להסיר את מכלול השטיפה לפני הטעינה.

התחברות באמצעות האפליקציה Mi Home



מוצר זה פועל עם האפליקציה Mi Home. השתמש באפליקציה Mi Home כדי לשלוט במכשיר שלך ולתקשר עם מכשירים חכמים אחרים בבית.

סרוק את קוד QR כדי להוריד ולהתקין את האפליקציה. נותבת אל דף הגדרות החיבור אם האפליקציה כבר מותקנת. לחלופין תוכל לחפש את "Mi Home" בחנות האפליקציות, כדי להוריד ולהתקין אותה.

פתח את האפליקציה Mi Home הקש " + " בצד הימני העליון ומלא את ההנחיות כדי להוסיף את המכשיר שלך.

שים לב:

- רק רשתות Wi-Fi מסוג 2.4 GHz נתמכות.
- ייתכן שהגרסה של האפליקציה עדכונה, יש לפעול לפי ההוראות המתאימות לגרסת האפליקציה הנוכחית.

איפוס Wi-Fi

כשנקטע החיבור בין הטלפון שלך לשואב השוטף בשל הגדרה מחדש של תצורת הנתב, סיסמה שגויה וכו', פתח את הכיסי של השואב השוטף, כדי לראות את נורית החיווי של ה-Wi-Fi. הפעל את השואב השוטף ובו-זמנית לחץ לחיצה ארוכה על הלחצנים ו-1 לחץ עד שתשמע "ממתין להגדרת תצורת הרשת". כשנורית החיווי של ה-Wi-Fi מהבהבת באטיות, זה אומר שה-Wi-Fi מאופס.

היצרן: דרימי טכנולוגיות (טיאנג'ין) בע"מ (חברה באקוסיסטם שאומץ)

כתובת היצרן: מרכז הפיננסים והעסקים מס' 6975 דרך יאזו, אזור מחסני ערובה בנמל דונגז'יאנג, אזור סחר חופשי טיאנג'ין, טיאנג'ין, סין.

היבואן: המילטון חשמל ואלקטרוניקה בע"מ, האופה 8, מודיעין,

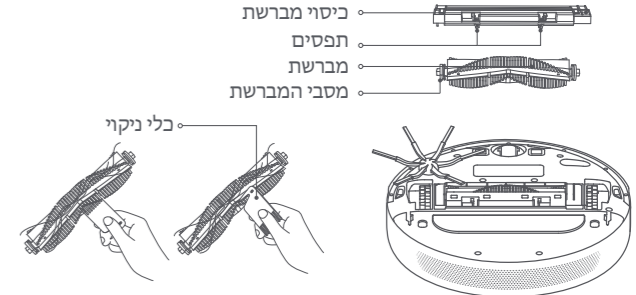
טל': 08-6852114, פקס': 08-6852122, וואטסאפ: 052-6104399

תחזוקה שוטפת

מברשת* מומלץ לנקות פעם בשבוע.

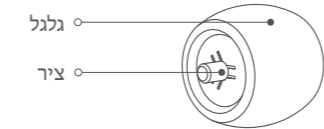
1. הפוך את השואב השוטף ולחץ על המהדקים כדי להוציא את מגן המברשת.
2. הרם את המברשת של השואב השוטף ונקה את מסבי המברשת.
3. בעזרת כלי הניקוי של המברשת הכלולים בערכה, הסר שיערות שהסתבכו במברשת.
4. החזר את המברשת למקומה, התקן מחדש את הכיסוי ולחץ עליו, עד שהמהדקים יינעלו במקומם.

שים לב: מומלץ לנקות את המברשת בכל שבוע ולהחליף אותה מדי 6-12 חודשים.



שים לב:
 • אם יותר מדי שיער הסתבך במברשת, או אם השיער מלופף בצורה הדוקה מאוד, אל תמשוך אותו בכוח כדי לא לגרום נזק למברשת.
 • מומלץ לנקות את המברשת בכל שבוע ולהחליף אותה מדי 6-12 חודשים.

גלגל רב-כיווני* נקה בעת הצורך.

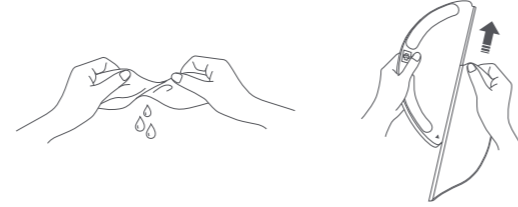


1. הפוך את השואב השוטף ומשוך את הגלגל הרב-כיווני.
2. הסר שיער, לכלוך ופסולת נוספת מהגלגל ומהציר.
3. החזר את הגלגל למקומו ולחץ אותו היטב עד שיישב במקומו.

שים לב:
 ניתן להשתמש במברג קטן או בכלי אחר כדי לשחרר את הגלגל בעדינות. אפשר לנקות את הגלגל במים ולהחזיר אותו למקומו לאחר ייבוש.

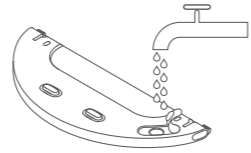
שימוש בפונקציית השטיפה

1. התקן את כרית השטיפה הרטב קלות את כרית השטיפה וסחט ממנה עודפי מים. החלק את הכרית לתוך החריץ של מכל המים עד שתשב היטב במקומה.



2. מלא את מכל המים

פתח את המכסה של מכל המים, מלא את המכל במים וסגור היטב את המכסה.

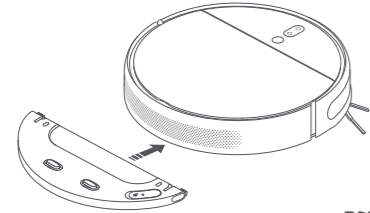


שים לב:

- אל תוסיף מים חמים למכל המים, הדבר עלול לעוות את צורת המכל.
- כדי להימנע מסתימות, אל תוסיף חומרי ניקוי או חיסוי למכל המים.

3. התקן את מודול השטיפה

ישר את מודל השטיפה כפי שמציין החץ והחלק אותו לתוך החלק האחורי של השואב השוטף עד שייכנס למקומו בנקישה.



4. התחלת השטיפה

לחץ על הלחצן או השתמש באפליקציה Mi Home כדי להתחיל לנקות. השואב השוטף יזהה אוטומטית את מכלול השטיפה ויתחיל בשטיפה ופיזור מים כנדרש.

שים לב:

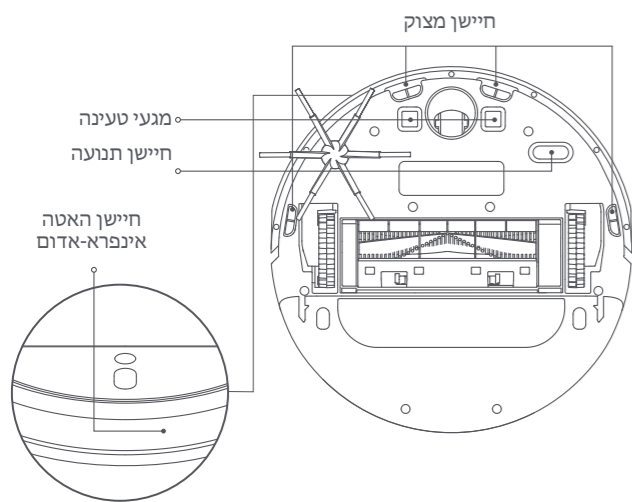
- השתמש במודול השטיפה רק כשיש מישהו בבית. כדי שהשואב לא ייכנס לאזורים שמכוסים בשטיחים, אפשר להשתמש בחפצים.
- יש לנקות את כרית השטיפה כעבור 30 דקות שימוש, כדי לדאוג לורימת מים תקינה ולניקיון אפקטיבי.

5. הסר את מודול השטיפה

כשהשואב השוטף גומר לנקות וחוזר אל עמדת הטעינה, יש ללחוץ את מהדקי הצד של מודול השטיפה פנימה ולמשוך, כדי להסיר את המודול.
 שים לב: כשהשואב השוטף נמצא בטעינה ואינו בשימוש, הסר את מודול השטיפה, שפוך את שאריות המים מהמכל ונקה את כרית השטיפה, כדי למנוע היווצרות עובש או ריחות לוואי.

חיישנים ונקודות מגע לטעינה

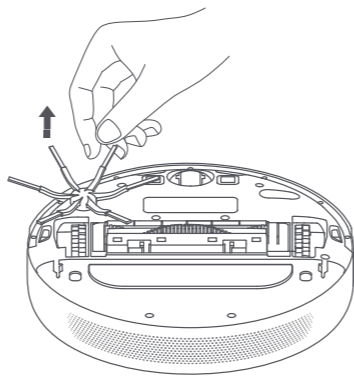
- נקה את כל החיישנים ונקודות המגע לטעינה בשואב השטוף במטלית רכה.
1. ארבעת חיישני המצוק בחלק התחתון.
 2. חיישן ההאטה האינפרא-אדום בחלק הקדמי.
 3. מגעי הטעינה בחלק התחתון.
 4. חיישן התנועה בחלק התחתון.



מברשת צד* מומלץ לנקות פעם בחודש.

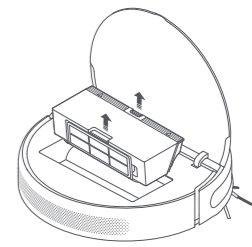
1. הפוך את השואב השטוף, ושלוף בעדינות את מברשת הצד כפי שמוסבר בתרשים המופיע מטה כדי לנקות אותה.
2. החזר את מברשת הצד למקומה

שים לב: מומלץ לנקות את המברשת בפעם בחודש ולהחליף אותה מדי 3-6 חודשים.

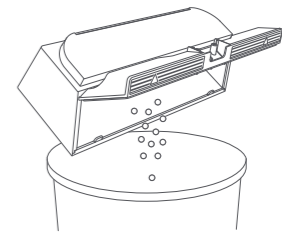


תא האבק והמסנן* מומלץ לנקות פעם בשבוע.

1. פתח את כיסוי השואב השטוף, לחץ על מהדק תא האבק והסר את תא האבק.

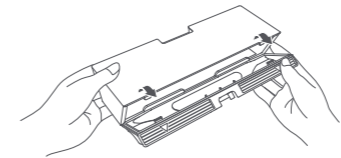


2. פתח את כיסוי תא האבק כפי שמצוין בתרשים.
- שים לב: כדי להימנע מסתימות במסנן, טפח קלות על תא האבק בעת ריקון תכולתו.

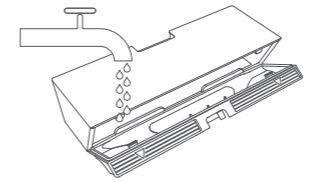


ניקוי המסנן שניתן לשטוף* מומלץ לנקות פעם בשבועיים.

1. פתח את כיסוי תא האבק במיקומים שמסומנים בחצים.



2. הוסף מים נקיים לתא האבק וסגור את הכיסוי שלו. נער את תא האבק חזר ושוב ושפוך את המים. חזור על שלבים אלה עד שהמסנן יהיה נקי.
- שים לב: בניקוי המסנן יש להשתמש במים נקיים בלבד. אין להשתמש בחומרי ניקוי.



סוללה

השואב השוטף כולל תא סוללת ליתיום-יון בעל ביצועים גבוהים. יש להקפיד על טעינה הולמת בשימוש יומי, לשם ביצועי סוללה מיטביים.

שים לב: אם לא נעשה שימוש בשואב השוטף לפרק זמן ממושך, ככה אותו ושים אותו בצד. כדי למנוע נזק עקב טעינת יתר, יש לטעון את השואב השוטף כל שלושה חודשים לפחות.



עמדת טעינה

נקה את המגעים של עמדת הטעינה במטלית רכה.

עדכון הקושחה

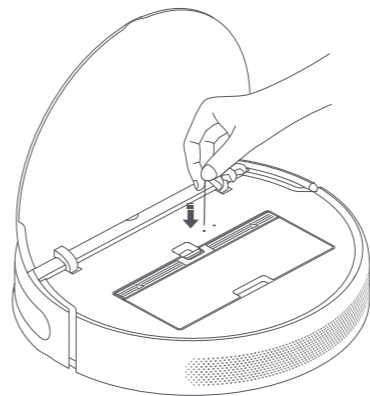
אפשר לעדכן את הקושחה דרך האפליקציה. לפני העדכון, יש לוודא שהשואב השוטף נמצא על עמדת הטעינה ושהסוללה טעונה ב-15% לפחות.

איפוס להגדרות היצרן


אם השואב השוטף מפסיק להגיב או שאי אפשר לכבות אותו, יש ללחוץ לחיצה ארוכה על הלחצן  למשך 10 שניות כדי לאלץ כיבוי. לאחר מכן יש ללחוץ לחיצה ארוכה על הלחצן  במשך 3 שניות, כדי להפעיל את השואב השוטף.

איפוס להגדרות היצרן

אם אתחול המערכת לא עוזר, אפשר להשתמש בסיכה כדי ללחוץ על לחצן האיפוס עד ששומעים קול שאומר, "Restoring factory settings". פעולה זאת תאפס את השואב השוטף אל הגדרות היצרן המקוריות.

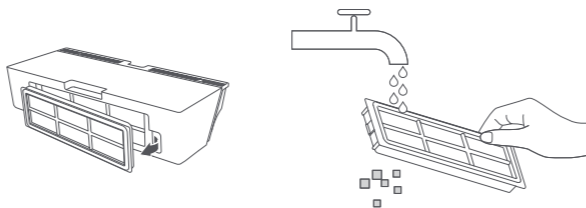


איפוס חומרים מתכלים

פתח את האפליקציה Mi Home, בחר את שואב שוטף הרובוטי Mi Robot Vacuum-Mop 2 ואז הקש על  כדי לפתוח את ההגדרות בפינה הימנית העליונה. בחר ב"מוצרי צריכה" ולאחר מכן באיזור שתוצה לאפס ופעל לפי ההוראות באפליקציה כדי להשלים את האיפוס.

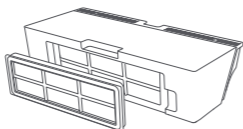
3. הסר את המסנן כפי שממחיש התרשים, נער אותו היטב כדי להוציא שאריות מים והנח אותו להתייבש בצד. אחר הייבוש, התקן אותו חזרה.

שים לב: לא יאן לסוּת לנקות את המסנן במברשת או באצבע.



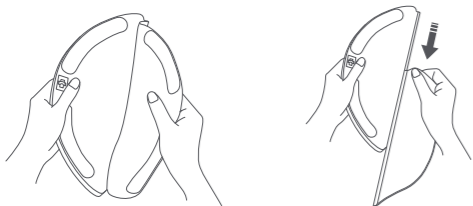
4. הסר את המסנן כפי שממחיש התרשים, נער אותו היטב כדי להוציא שאריות מים והנח אותו להתייבש בצד. אחר הייבוש, התקן אותו חזרה.

שים לב: על המסנן להיות יבש לגמרי לפני השימוש (השאר לייבוש ל-24 שעות לפחות).



כרית שטיפה* יש לנקות את כרית השטיפה אחרי כל שימוש.

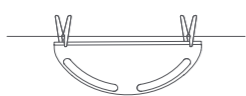
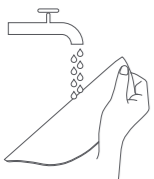
1. משוך את כרית השטיפה ממכל המים כדי להסיר אותה.



2. נקה ויבש את כרית השטיפה.

הסר את הכרית ממכל המים לפני שתנקה אותה והקפד למנוע זרימה חזרת של מים מלוכלכים לתוך פתח המים, כדי שלא ייווצרו סתימות. אל תלחץ חזק מדי על כרית השטיפה, כי זה עלול לפגוע בפעולה שלה. יש לנקות את כרית השטיפה לפני כל שימוש.

יש לנקות את כרית השטיפה לפני כל שימוש. מומלץ להחליף את כרית השטיפה מדי 3-6 חודשים.



שאלות נפוצות

סוג הבעיה	פתרון
מה לעשות כשהשואב השוטף אינו נדלק?	הסוללה של השואב השוטף עלולה להיות חלשה כשטמפרטורת הסביבה נמוכה מ-0°C או גבוהה מ-40°C. יש להשתמש בשואב השוטף רק בסביבות בטמפרטורה שבטווח 0-40°C. יש לטעון את השואב השוטף לפני השימוש.
מה לעשות כשהשואב השוטף אינו נטען?	בדוק אם כבל החשמל מחובר כמו שצריך לעמדת הטעינה ואל שקע החשמל. דא שמגעי הטעינה נקיים. אם הם לא נקיים, נגב במטלית יבשה את מגעי הטעינה בעמדת הטעינה ובשואב השוטף.
למה השואב השוטף לא חוזר אל עמדת הטעינה לטעינה?	בדוק אם יש יותר מדי מכשולים סביב עמדת הטעינה והנח את העמדה במיקום שאין סביבו מכשולים. דא שאין מכשולים בטווח 0.5 מטר משני הצדדים, או בטווח 1.5 מטרים מול עמדת הטעינה. נקה את אזור האיתות של עמדת הטעינה.
מה לעשות כשהשואב השוטף לא פועל בהתאם לציפיות?	כבה את השואב השוטף והפעל אותו שוב.
השואב השוטף משמיע צליל משונה	יתכן שחפץ זר נלכד במברשת, במברשת הצד או באחד הגלגלים הראשיים. עצור את השואב השוטף והסר את הפסולת.
למה השואב השוטף לא מנקה ביעילות כמו בעבר או משאיר אבק מאחוריו?	יש לבדוק אם תא האבק מלא ואם הוא מלא, לרוקן אותו. כמו כן, יש לבדוק את המסנן ולנקות אותו אם צריך. יש לבדוק גם אם משהו הסתבך סביב אחת המברשות.
השואב השוטף אינו מצליח להתחבר לרשת ה-Wi-Fi	משהו השתבש בחיבור לרשת ה-Wi-Fi. אפס את ה-Wi-Fi והורד את גרסת האפליקציה Mi Home העדכנית ביותר, ולאחר מכן נסה שוב להתחבר. הרשאות מיקום לא הופעלו. דא שבמכשיר שלך, הרשאות המיקום הופעלו עבור האפליקציה Mi Home. עוצמת אות ה-Wi-Fi חלשה. דא שהשואב השוטף נמצא באזור שבו כיסוי ה-Wi-Fi טוב. השואב השוטף לא תומך בחיבור Wi-Fi מסוג 5GHz. דא שהשואב השוטף מחובר ל-Wi-Fi מסוג 2.4GHz. שם המשתמש או הסיסמה של רשת ה-Wi-Fi שגויים. דא שאתה משתמש בשם המשתמש ובסיסמה הנכונים עבור רשת ה-Wi-Fi.

סוג הבעיה	פתרון
למה השואב השוטף לא מבצע את הניקוי שתוכנן?	בדוק אם רמת הטעינה של הסוללה מספיקה. השואב השוטף צריך להיות טעון ב-15% או יותר כדי להתחיל בניקוי שתוכנן.
האם השוטף השואב צורך חשמל כשמשאירים אותו בעמדה לאחר שהטעינה נגמרה?	כשמשאירים את השואב השוטף בעמדה, הוא צורך כמות קטנה של חשמל שמאפשרת לסוללה לשמור על ביצועים מיטביים במצב שינה.
מה לעשות כשלא יוצאים מים או כשיוצאת כמות מים קטנה מאוד בשטיפת הרצפות?	יש לבדוק אם תא המים מלא ואם השוטף מותקן כראוי. יש לנקות את השוטף באופן קבוע.
יותר מדי מים יוצאים ממודול השטיפה	יש לוודא שמכסה מכל המים סגור היטב.
למה השואב השוטף לא שב לנקות אחרי הטעינה?	השואב השוטף לא חוזר לנקות במצב "לא להפריע (DND) או אחרי שהוחזר באופן ידני לטעינה בעמדה.
השואב השוטף אינו חוזר לעמדת הטעינה לאחר שמזיזים אותו	הזזת השואב השוטף עלולה לגרום לו למקם את עצמו מחדש או למפות מחדש את סביבתו. אם השואב השוטף רחוק מדי מעמדת הטעינה, ייתכן שהוא לא יוכל לחזור לעמדת הטעינה באופן אוטומטי בעצמו, ובמקרה כזה עליך להניח אותו ידנית על גבי עמדת הטעינה.

מפרטים

שואב שוטף

CDZ2101	דגם
93 × 126 × 130 מ"מ	מידות הפריט
100-240 V ~ 50/60 Hz 0.5 A	כניסה
19.8 V --- 1 A	יציאה

בתנאי שימוש רגילים, יש לשמור על ציוד זה מרחק סביר של 20 ס"מ לפחות בין האנטנה לגוף המשתמש.

STYTJ03ZHM	דגם
81 × 350 × 353 מ"מ	מידות הפריט
14.4 V --- / 2900 mAh (קיבולת נקובה)	סוללה
בערך 4 שעות	זמן טעינה
3.6 ק"ג	משקל נקי
Wi-Fi IEEE 802.11b/g/n 2.4 GHz	קישוריות אלחוטית
14.4 V ---	מתח נקוב
40 W	הספק נקוב
2400-2483.5 MHz	תדר פעולה
<20 dBm	הספק מוצא מרבי