

Roborock F25 ACE Combo

מדריך למשתמש לשואב אבק לניקוי יבש ורטוב

יש לקרוא את המדריך למשתמש לפני שימוש במוצר, ולאחסן אותו כראוי לעיון בעתיד.

roborock



תוכן עניינים

מידע בנושאי בטיחות	03
מידע על המוצר	04
התקנת המוצר	06
התחברות לאפליקציה	07
הוראות לשימוש בשואב אבק יבש ורטוב	08
הוראות שימוש בשואב האבק הידני	10
תחזוקה שגריתית	11
נתונים בסיסיים	16
בעיות נפוצות	17
הצהרת תאימות של האיחוד האירופי	18
מידע בנושא פסולת מצידוד חשמלי ואלקטרוני	18
פרטי אחריות	18
הוראות בטיחות לספק כוח/מטען	19

הגבלות שימוש

- אין להשתמש במוצר זה מחוץ למבנים, או בסביבות מסחריות או תעשייתיות. הוא מיועד אך ורק לשימוש ביתי.
- אין לאחסן את המוצר במכנית, כדי למנוע חשיפה לטמפרטורות גבוהות או נמוכות שמשפיעות על חיי הסוללה.
- לא ניתן להשתמש במארז הסוללה של שואב זה לצורך טעינה או פריקה בסביבה עם לחות גבוהה, או במקום עם טמפרטורה הגבוהה מ-40°C (104°F) או הנמוכה מ-4°C (39°F).
- יש להשתמש במברשת התחזוקה בהירות כדי למנוע פגיעה. יש להרחיק מיהושג ידם של ילדים.
- יש לפקח על ילדים כדי לוודא שאינם משחקים עם המכשיר.
- מכשיר זה אינו מיועד לשימושם של אנשים (בכלל זה ילדים) עם מוגבלויות גופניות, חושיות או נפשיות או חוסר ניסיון וידע, אלא אם כן הם נמצאים תחת השגחה או הדרכה בנוגע לשימוש במכשיר על-ידי אדם האחראי על ביטחונם (CB).
- מכשיר זה ניתן לשימוש על ידי ילדים מגיל 8 ומעלה ואנשים בעלי מוגבלויות פיזיות, חושיות או קוגניטיביות, או נטולי ניסיון וידע, אם הם תחת השגחה או שקיבלו הוראות לשימוש בטוח במכשיר ומבינים את הסכנות הכרוכות בכך. אין לאפשר לילדים לשחק במכשיר. אין לתת לילדים לנתק ולתחזק את המוצר ללא השגחה (EU).
- כדי לעמוד בדרישות החשיפה לקרינת רדיו, יש לשמור על מרחק הפרדה של 20 ס"מ או יותר בין ההתקן לבין בני אדם במהלך פעולת ההתקן. להבטחת תאימות, לא מומלץ להפעיל את המוצר במרחק קרוב יותר מהאמור לעיל.
- אין למקם או לתפעל את האנטנה שמשמשת למשרד זה בקרבה של אנטנה או משרד אחרים או בשילוב איתם.
- יש להרחיק שיער, בגדים רפויים, אצבעות וכל חלק אחר של הגוף מהפתחים ומהחלקים הנעים.
- יש להרחיק גפיים וחיות מחמד מראשי המברשות המסתובבים כדי למנוע פגיעה.

- אין להפעיל את המוצר או לגעת בכבל המתח בידיים רטובות, כדי למנוע פגיעה.
- אין לשאוב חומרים בעורים או מעלי עשן (כמו בדלי סיגריות מעשנים).
- אין לשאוב חפצים קשים או מחודדים (כמו חומרי בניין, זכוכית ומסמרים).
- יש להשתמש במוצר זה רק באזורים הנמוכים מ-3,000 מטר מעל פני הים.
- ⚠ במהלך הניקוי העצמי והייבוש, טמפרטורת המשתחים הנגישים של תחנת הטעינה, של הגליל ושל שואב האבק תהיה גבוהה. אין לגעת במשתחים העלולים להתחמם במהלך השימוש. ניתן לגעת בהם רק לאחר שהם התקררו.
- כדי למנוע סכנות, אין לשאוב כבל מתח או כבלים אחרים.
- יש להשתמש במוצר זה אך ורק בהתאם למדריך למשתמש. כל אבדן או נזק שייגרמו כתוצאה משימוש בלתי הולם יהיו באחריות המשתמש.

סוללה וטעינה

אזהרה

- אין לטעון סוללות שאינן מיועדות לטעינה.
- מוצר זה מכיל סוללות שהחלפתן תעשה רק על ידי אנשים המוסמכים לכך.
- לצורך טעינת הסוללה, יש להשתמש רק בתחנת הטעינה המתנתקת של Roberock MDS14HRR, המסופקת עם מוצר זה.
- אין להשתמש בסוללות, בכבלי מתח או בתחנות עגינה של יצרן צינוני.
- כדי לצמצם את הסיכון לפגיעה מחלקים נעים, יש לנתק מאספקת החשמל לפני טיפול.
- אין לפרק, לתקן או לשנות את הסוללה, כבל המתח או תחנת הטעינה.
- אין לטעון את השואב או להתקין את תחנת הטעינה ליד מקורות חום או באזורים לחים (כמו תנורי חימום או חדרי אמבטיה).
- אין לנגב את כבל המתח או את תחנת העגינה במטלית רטובה או לגעת בהם בידיים רטובות.

- אם כבל המתח פגום או קרוע, יש להפסיק את השימוש בו מיד ולהתקשר לשירות הלקוחות.
- אם אין בכוונתך להשתמש במוצר למשך זמן ממושך, יש לטעון את הסוללה במלואה, לנתק את חיבור החשמל ולהניח את השואב במקום קריר ויבש.
- יש לטעון אותו פעם בשלושה חודשים כדי להימנע מפריקת יתר של הסוללה.
- אין להשליך סוללות לאשפה. יש להביאן אל ארגון מיחזור מקצועי.

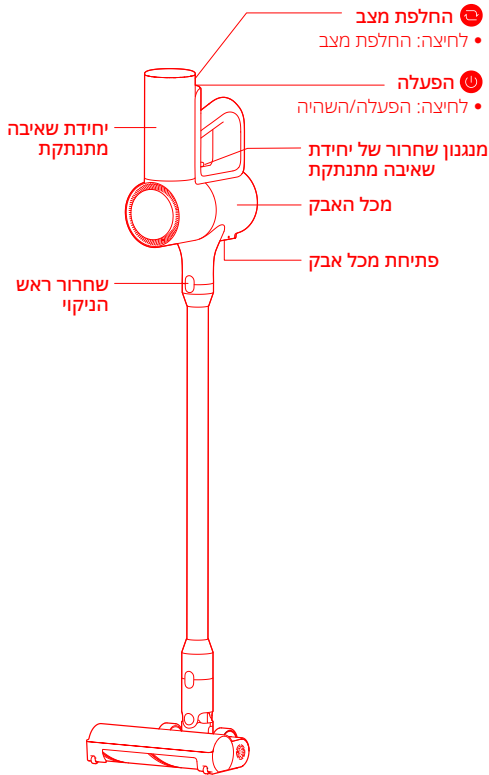
הובלה

- כאשר מובילים את המוצר ממקום למקום, מומלץ לעשות זאת באריזה המקורית שלו.

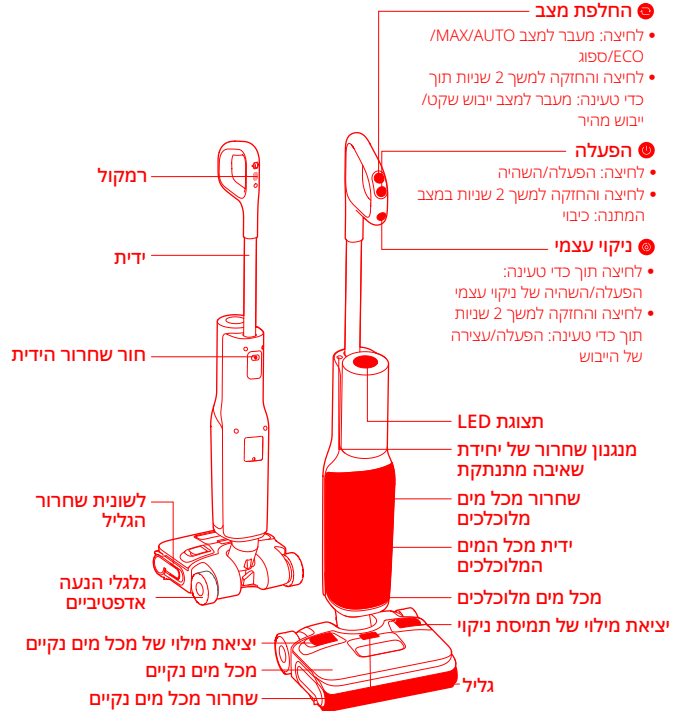
הערה

- יש לשטוף את המסנן לפחות פעם בחודש במי ברז, לפריטים, נא לעיין בסעיף "תחזוקה שגרתית".

שואב אבק ידני

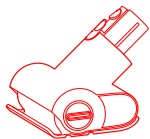


שואב אבק יבש ורטוב

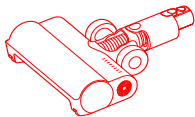


כדי להפסיק ניקוי עצמי או ייבוש, לחץ על הלחצן (⏻) בזמן הטעינה.

מיני-מברשת ממונעת



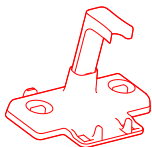
מברשת רב-משטחית



תחנת טעינה



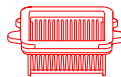
מעמד אחסון



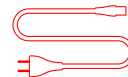
ראש ניקוי דו-מצבי



מסנן



כבל מתח

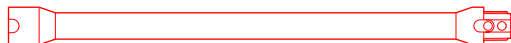


מברשת תחזוקה

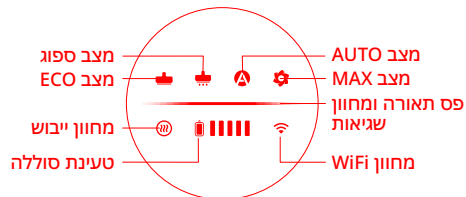


אפשר לאחסן את מברשת התחזוקה בחריץ שבצד האחורי של תחנת הטעינה.

מוט



תצוגת LED



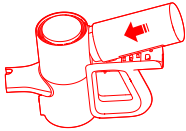
שואב אבק ידני

התקנה של יחידת השאיבה המתנתקת

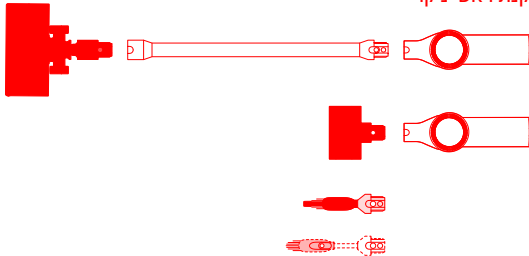
1. לחץ על לחצן השחרור של יחידת השאיבה המתנתקת, והטה אחורה את יחידת השאיבה כדי להסיר אותה.



2. הכנס את יחידת השאיבה המתנתקת לשואב האבק הידני, והטה אותה כלפי מטה בזווית קלה עד שתינעל במקומה בנקישה.



התקנת ראשי ניקוי

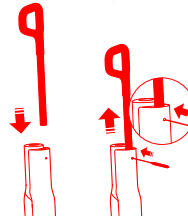


שואב אבק יבש ורטוב

התקנת הידית

1. חבר את הידית לגוף המוצר העיקרי, עד שתינעל במקומה בנקישה. הלחצנים שעל הידית אמורים לפנות קדימה.

2. כדי לנתק את הידית, אחוזו היטב בידיך, ומשוך אותה החוצה תוך כדי הכנסת חפץ קשה לתוך חור שחרור הידית שבגוף המוצר העיקרי, כדי ללחוץ על לחצן השחרור.

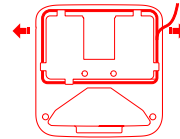


הצבת תחנת הטעינה

1. הנח את תחנת הטעינה כשהיא הפוכה, חבר את כבל המתח לשקע של תחנת הטעינה, ולפץ את הכבל בתוך חריץ האחסון של הכבל לפי הצורך.

כבל המתח מסוגל לצאת מהפחת הימני או השמאלי של חריץ אחסון הכבל.

2. הנח את תחנת הטעינה על רצפה ישרה וקשה, וחבר אותה לשקע החשמל.



מברשת תחזוקה



- אין למקם את תחנת הטעינה באזור עם לחות גבוהה או בקרבת מקורות חום כגון חדיי רחצה, מטבחים ותנורי חימום.
- אפשר לאחסן את מברשת התחזוקה בחריץ שבצד האחורי של תחנת הטעינה.

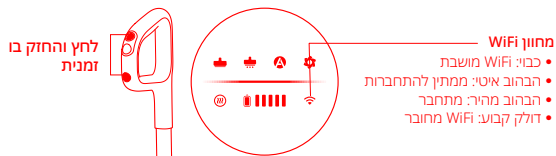


הורדת האפליקציה

כפש את "Roborock" ב-App Store או ב-Google Play, או סרוק את קוד ה-QR המופיע למטה, ולאחר כדי להוריד ולהתקין את האפליקציה.

איפוס WiFi

ודא ששואב האבק נמצא במצב עומד, שתצוגת ה-LED דולקת ושהמכשיר פועל במצב המתנה. לחץ והחזק את הלחצנים ו- בו-זמנית, עד שתושמע ההודעה הקולית "מאפס את רשת ה-WiFi". כשמחונן ה-WiFi יהבהב לאט, פרוש הדבר הוא שהאיפוס הושלם. לאחר מכן, שואב האבק ימתין לחיבור.



אם לא הצלחת להתחבר לשואב האבק עקב תצורת הנתב, סיסמה שנשכחה או כל סיבה אחרת, נא לאפס את רשת ה-WiFi ולהוסיף את שואב האבק שלך בתור התקן חדש.

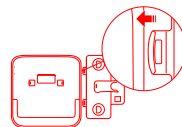
הוספת התקן

פתח את אפליקציית Roborock, הקש על "Add Device" (הוספת התקן) או על הלחצן "+", והוסף את ההתקן שלך לפי ההנחיות באפליקציה.

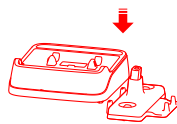
- ייתכן שהתהליך בפועל יהיה שונה עקב עדכונים שוטפים של האפליקציה.
- קיימת תמיכה רק ב-WiFi של 2.4 GHz.
- אם שואב האבק ממתין לחיבור במשך יותר מחצי שעה, ה-WiFi יושבת אוטומטית. כדי להתחבר מחדש, יש לאפס את ה-WiFi.

מעמד אחסון

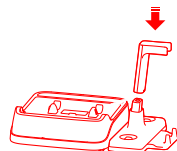
1. שים על הרצפה את מעמד האחסון, וחבר את תחנת הטעינה למעמד האחסון, כאשר אחד הצדדים שלה מיושר ביחס לצידו האחורי של מעמד האחסון.



2. התקן את מחזיק המוט על מעמד האחסון. לחץ עליו עד שייגעל במקומו בנקישה.

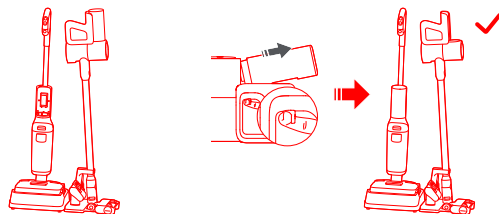
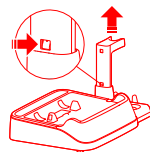


3. כדי להסיר את מחזיק המוט, לחץ על לחצן השחרור בצידו האחורי, ומשוך את המחזיק כלפי מעלה.



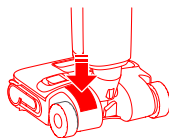
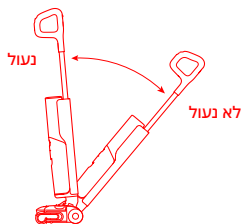
4. יש לאחסן את כל החלקים כמתואר בתרשים.

לפני שמשים את שואב האבק הידני במעמד האחסון, כדי למנוע נפילה של המוצר, יש להסיר את יחידת השאיבה המתנתקת.




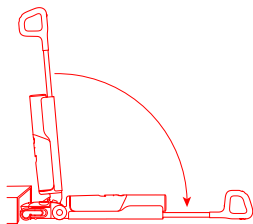
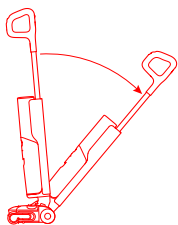
נעילה ושחרור נעילה

דרך בעדינות על ראש שואב האבק, והחזק את הידית. לחץ עליה כדי לנעול את שואב האבק, ומשוך אותה כדי לבטל את נעילתו.



הפעלת שואב האבק

הטה את הידית כדי לבטל את נעילת שואב האבק, ולחץ על הלחצן  כדי להפעילו.



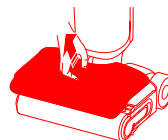
ניקוי במצב שטוח

אפשר להניח את שואב האבק במצב שטוח, כדי לנקות מתחת לרהיטים ולמכשירים. כדי להניח אותו במצב שטוח על הרצפה, הנמך את הידית בזמן השימוש במכשיר. הקיבולת הזמינה של מכל המים המלוכלכים תקטן בעת ניקוי במצב שטוח. לכן מומלץ לרוקן את מכל המים המלוכלכים לפני ניקוי מתחת לרהיטים ולמכשירים.

יש להקפיד להניח תמיד את שואב האבק במצב שטוח כשהלחצנים שעל הידית פונים כלפי מעלה.

מילוי מכל המים הנקיים

1. החזק את ידית מכל המים הנקיים, לחץ על לחצן השחרור, ומשוך בעדינות את מכל המים הנקיים כלפי מעלה, בזווית הטיה קלה.



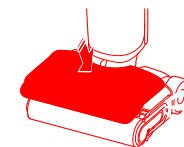
2. פתח את פקק יציאת המילוי של מכל המים הנקיים, הוסף מי ברז, ואז סגור את הפקק.



3. פתח את פקק יציאת המילוי של תמיסת הניקוי, הוסף תמיסת ניקוי מתאימה, ואז סגור את הפקק.



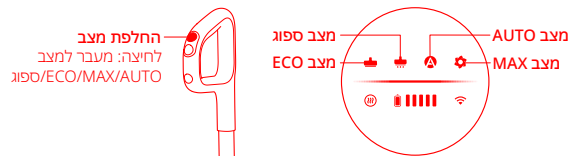
4. הרכב חזרה את מכל המים הנקיים במקומו על ראש השואב. לחץ אותו בעדינות כלפי מטה, עד שיינעל במקומו בנקישה.





- כדי למנוע עיוות של מכל המים הנקיים, יש להשתמש אך ורק במים קרים.
- למניעת קורוזיה או נזק, אין להשתמש בשום חומרי חיסוי, ויש להשתמש אך ורק בתמיסת ניקוי ש-Roborock ממליצה עליהן.
- כדי לשפר את ביצועי הניקוי, כדאי להוסיף את תמיסת הניקוי המומלצת ליציאת המילוי של תמיסת הניקוי, לפני השימוש. במהלך הניקוי, המכשיר יוסיף באופן אוטומטי תמיסת ניקוי למים הנקיים, לפי היחס המוגדר מראש.

החלפת מצבים

לחץ על הלחצן  כדי לעבור בין מצב AUTO, MAX, ECO וספוג. סמל המצב הנוכחי יופיע במסך.



מצב המתנה וכיבוי

1. לחץ על הלחצן  בזמן הניקוי כדי להשהות את שואב האבק. כעת הוא יהיה במצב המתנה.
2. נעל את שואב האבק כשהוא במצב המתנה, כדי שיוכל לעמוד ישר על הרצפה.
3. אם שואב האבק נשאר לא פעיל במשך 5 דקות כשהוא במצב המתנה, הוא ייכבה אוטומטית. כדי לכבות ידנית את שואב האבק, לחץ והחזק את הלחצן  למשך 2 שניות כשהשואב במצב המתנה.

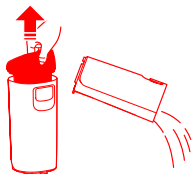
התראות על מפלס מים

כאשר מכל המים המלוכלכים מלא או מכל המים הנקיים ריק במהלך השימוש, שואב האבק יספק התראות קוליות וחזותיות. במקרה כזה, יש למלא את מכל המים הנקיים או לרוקן את מכל המים המלוכלכים לפני שממשיכים בניקוי.

ריקון מכל המים המלוכלכים

1. החזק את ידית מכל המים המלוכלכים, לחץ על לחצן השחרור, והטה את המכל אחורה כדי להסיר.

2. משוך החוצה בעדינות את מכסה המכל, ורוקן את מכל המים המלוכלכים.



3. התקן חזרה את מכסה המכל. חבר את צידו התחתון של המכל לגוף המכשיר, והטה את המכל לעבר המכשיר, עד שייעל במקומו בנקישה.



טעינה וניקוי עצמי

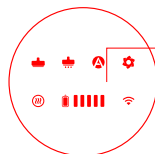
1. נעל את שואב האבק כשהוא במצב המתנה, ושים אותו על תחנת הטעינה. הטעינה תתחיל כשההודעה הקולית "הטעינה התחילה. התחל את הניקוי העצמי." תישמע.

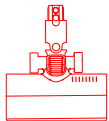


- לחיצה תוך כדי טעינה: הפעלה/השהיה של ניקוי עצמי
- לחיצה והחזקה למשך 2 שניות תוך כדי טעינה: הפעלה/עצירה של הייבוש

2. לחץ על הלחצן  כדי להתחיל להשהות את הניקוי העצמי החכם.
3. בסיום הניקוי העצמי והייבוש, פעל לפי ההודעה הקולית, ורוקן את מכל המים המלוכלכים בהקדם כדי למנוע ריחות.

- ודא שמכל המים הנקיים ומכל המים המלוכלכים מותקנים במקומם, כדי לקבל ביצועים מטיבים בניקוי העצמי וייבוש.
- ניתן להשבת את אפשרות הניקוי העצמי האוטומטי דרך האפליקציה.
- המוצר מצויד במארז מובנה של סוללת ליתיום-יון נטענת עתירת ביצועים. לשמירה על ביצועי הסוללה, יש להקפיד שהמוצר טעון בזמן השימוש הרגיל בו.
- תמיד אחרי השימוש בשואב האבק, הקפד להחזיר אותו למקומו על תחנת הטעינה, כדי למנוע השארה של כתמי מים על הרצפה.





מברשת רב-משטחית

מברשת רב-משטחית

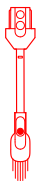
המברשת מתאימה לניקוי אריחים, רצפות ושטיחים עם סיבים קצרים, פחות מ-2.5 ס"מ (0.98 אינץ').



כלי לניקוי פינות

ראש ניקוי דו-מצבי (כלי לניקוי פינות)

הראש מתאים לניקוי אבק בחללים צרים, כגון פינות של דלתות/חלונות/קירות ובמדרגות.



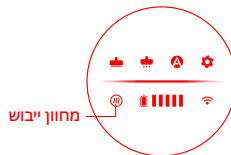
מברשת לניקוי אבק מפינות

ראש ניקוי דו-מצבי (מברשת לניקוי אבק מפינות)

הראש מתאים לניקוי אבק מספות או ממשטחי שולחנות.

כדי להחליף בין הכלי לניקוי פינות למברשת לניקוי אבק מפינות: לחץ על הלחצן שעל המברשת לניקוי אבק כדי להחליק אותה עד הסוף קדימה/אחורה.

ייבוש



בסיום הניקוי העצמי, הייבוש יתחיל באופן אוטומטי. בזמן הטעינה, לחץ והחזק את הלחצן למשך 2 שניות כדי להחליף את מצב הייבוש. לחץ והחזק את הלחצן למשך 2 שניות כדי להתחיל/לעצור את הייבוש.

- הייבוש יתחיל אוטומטית בסיום הניקוי העצמי. אין להפעיל את הייבוש ידנית לעיתים קרובות.
- אפשר לקבוע מראש ניקוי עצמי וייבוש ולכוון את המצב מהאפליקציה.
- הניקוי העצמי והייבוש זמינים רק כששואב האבק נמצא בטעינה, וכשרמת הטעינה בסוללה גבוהה. מצבי ייבוש שונים צריכים רמות אנרגיה שונות. כששואב האבק מוגדר לפעול במצב "ייבוש מהיר", אבל טעינת הסוללה חלשה, הוא יעבור באופן אוטומטי למצב "ייבוש שקט".
- בזמן הייבוש, יש להתרחק מציאות אוויר הייבוש.

הגדרות של הודעות קוליות

אחרי הוספה של שואב האבק באפליקציה, אפשר לכוון את עוצמת הקול ולהחליף את השפה של ההודעות הקוליות באמצעות האפליקציה.

שחזור הגדרות היצרן

כששואב האבק נמצא במצב המתנה, לחץ והחזק את הלחצן למשך 5 שניות, עד שתישמע ההודעה הקולית "משחזר את הגדרות היצרן". לאחר מכן, הגדרות היצרן ישוחזרו במכשיר.

ראשי ניקוי

מיני-מברשת ממונעת

המברשת מתאימה לניקוי אבק וקרדיות ממוצרי טקסטיל, כגון מיטות, וילונות ועוד.



מיני-מברשת ממונעת

כדי לשמור על ביצועים מיטביים של המוצר, יש לעיין בטבלה הבאה של תחזוקה שגרתית.

חלק	תדירות תחזוקה	תדירות החלפה
גליל	לפי הצורך	3 חודשים
מסנן (מכל מים מלוכלכים)	לפי הצורך	לפי הצורך
מסנן (מכל האבק)	לפי הצורך	לא רלוונטי
ראש שאב השואב ונתיבי המים המלוכלכים	לפי הצורך	לא רלוונטי
מכל מים מלוכלכים	לפי הצורך	לא רלוונטי
תחנת טעינה	לפי הצורך	לא רלוונטי
מגעי הטעינה	לפי הצורך	לא רלוונטי
מכל מים נקיים	2-4 שבועות	לא רלוונטי
גלגלי הנעה אדפטיביים	לפי הצורך	לא רלוונטי
מכל האבק	לפי הצורך	לא רלוונטי
מברשת רב-משטחית	חודש	לא רלוונטי
מיני-מברשת ממונעת	חודש	לא רלוונטי

- לפני ניקוי או תחזוקה של שואב האבק ותחנת הטעינה, יש לכבות את המוצר ולעצור את פעולתו, ולנתק משקע החשמל את תחנת הטעינה.
- תדירות ההחלפה עשויה להשתנות בהתאם למצב בפועל. במקרה של בליא חריג, יש להחליף את החלקים באופן מיידי.
- המסנן וסיבי הגליל עברו עיבוד באמצעות חומר קוטל חיידקים עם יוני כסף, לעמידות בפני ריחות שמקורם בחיידקים.

- אין לשאוב מים באמצעות ראשי ניקוי אלה.
- אין לגעת בחלק המסתובב של ראשי הניקוי.
- כדי למנוע שרטה של משטחי הבר, אין להשתמש במיני-מברשת הממונעת על חומרי עור, עור מלאכותי או משי.
- בעת שימוש במברשת הרב-משטחית או במיני-מברשת הממונעת, המשטחים של חלק מהבדים עלולים להתכדרר או שיהיה קשה לשאוב אותם. במקרה כזה, מומלץ להשתמש בראש הניקוי הדי-מצב.
- לפני שאיבה ממשטחים עם הברקה (פוליש, כמו רצפות עץ מבריקות או אריחים מוזגים), כדי למנוע שרטה של הרצפה, יש לודא שאין שום עצמים בתוך המברשת הרב-משטחית (בייחוד בראש הניקוי).
- לפני השימוש בשואב האבק, יש לודא התקנה נכונה של מכל האבק, מכלול המולטי-ציקלון, מסנן הספוג והמסנן האחרון.
- אין לחסום את פתח פליטת האוויר כאשר שואבים.
- במקרה של אבק דק, כמו קמח ואבק בנייה, אפשר להשתמש בשואב האבק רק אם כמות האבק קטנה.
- אין להשתמש בשואב האבק כדי לשאוב עצמים חדים, צעצועים קטנים, סיכות, מהדקי נייר וכדומה. עצמים אלה עלולים להזיק לשואב האבק ולרצפה.
- בעת ניקוי של אזורים מסוכנים, כמו מדרגות וחלונות, יש להקפיד על הבטיחות האישית.
- כדי למנוע נזק למוצר עקב נפילתו או התהפכותו, אין להניח את המוצר במקומות גבוהים, כמו שולחנות וכיסאות, או להשעין את המוצר על עצמים אחרים.
- התנועה של המברשת הרב-משטחית עלולה להותיר את הרצפה עם הברקה (פוליש) שאינה אחידה. ניתן לפתור זאת על ידי ניגוב במטילת לחה ופוליש עם ווקס לרצפה.

תחזוקת המוצר

אם לא ייעשה שימוש במוצר לפרק זמן ארוך, יש לטעון אותו לגמרי, לנתקו משקע החשמל ולאחסן אותו במקום קריר ויבש. אין להניח את המוצר במקום לח או חשוף לאור שמש ישיר. יש לטעון את המוצר לפחות כל 3 חודשים, כדי למנוע פריקת יתר של הסוללה.

גוף המכשיר

יש לנגב ולנקות את גוף המכשיר באמצעות מטלית רכה ויבשה. אין לשטוף אותו במים. לפני הניקוי, יש לנתק את המכשיר מהחשמל ולכבות אותו.

מכל מים מלוכלכים ומסנן

1. הסר את מכל המים המלוכלכים, משוך החוצה את מכסה המכל, והסר את המסנן ממכסה המכל. יש לנקות התחזוקה הכלולה. אם המסנן מלוכלך מאוד, שטוף אותו במים קרים, ונער ממנו את שאריות המים.
2. יש היטב את כל החלקים לפני התקנתם חזרה.

- יש להניח למסנן להתייבש היטב במשך 24 שעות לפחות לפני התקנתו חזרה.
- כדי למנוע נזק למשטחי המסנן, אסור לגעת בו באמצעות כפות הידניים, מברשות או חפצים חדים.

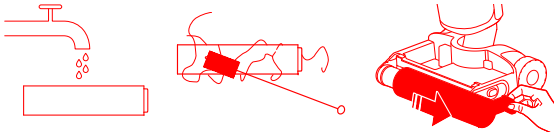
מכל מים נקיים וגליל

1. החזק את ידיית מכל המים הנקיים, לחץ על לחצן השחרור, ומשוך בעדינות את מכל המים הנקיים כלפי מעלה בזווית הטיה קלה, כדי להסירו.

2. שטוף את תחתית המכל במים נקיים.



3. החזק בלשונית שחרור הגליל, והחלק החוצה את הגליל מראש השואב. השתמש במברשת התחזוקה הכלולה כדי לסלק את הלכלוך מהגליל, ואז שטוף אותו במים נקיים.

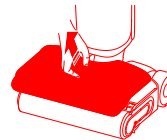
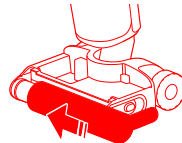
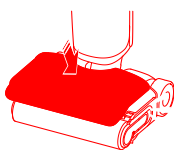


4. כשצריך להחליף את הגליל, משוך החוצה את פקק הגליל על-ידי החזקת הפקק כולו. לאחר מכן, הרכב את פקק הגליל על גליל חדש.



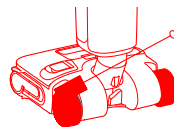
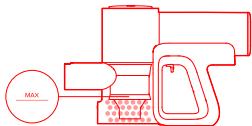
- יש להשתמש במברשת התחזוקה בזהירות כדי למנוע פגיעה.
- בעת ניתוק של פקק הגליל, אל תמשך אותו באמצעות הידיית שלו.
- כדי למנוע נזק אפשרי, יש להשאיר את פקק הגליל מחובר בעת ניקוי הגליל.

5. התקן את הגליל ואת מכל המים הנקיים בחזרה במקומם.



מכל האבק

*כדי למנוע פגיעה בביצועי השואב, יש לרוקן את מכל האבק בהקדם והאפשרי אחרי שהאבק הגיע לסימון MAX.

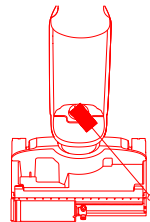
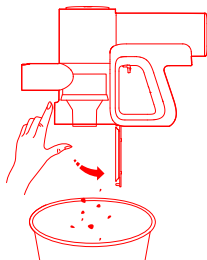


גלגלי הנעה אדפטיביים

יש לנקות קבוע את גלגלי ההנעה האדפטיביים.

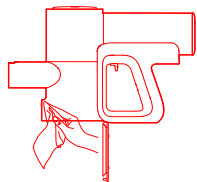
ראש השואב ונתיב המים המלוכלכים

1. נתק מהחשמל לפני הניקוי, וודא שהמכשיר מפסיק לפעול. הסר את המוט או את ראש הניקוי. לחץ כלפי מטה את לחצן פתיחת מכל האבק כדי לרוקן את מכל האבק.

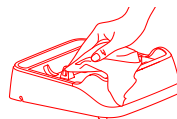


1. כבה את שואב האבק והנח אותו במצב יציב, ואז הסר את מכל המים המלוכלכים, את מכל המים הנקיים ואת הגליל.
 2. נקה את חריץ הגליל ואת נתיב המים המלוכלכים באמצעות מברשת התחזוקה הכלולה.
 3. התקן את מכל המים המלוכלכים, את מכל המים הנקיים ואת הגליל בחזרה במקומם.
- אין לרוחץ את ראש השואב ישירות במים.

2. הסר את מכלול המולטי-ציקלון.



3. באמצעות מטלית יבשה או נייר טישו, נגב וסלק את האבק מתוך מכל האבק. התקן בחזרה את מכלול המולטי-ציקלון, ודחוף כלפי מעלה את בסיס מכל האבק, עד שייסגר היטב.




תחנת טעינה

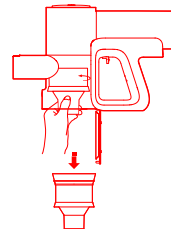
נתק את תחנת הטעינה משקע החשמל, והשתמש במטלית רכה ויבשה כדי לנקות את פני השטח שלה ואת מגעי הטעינה. אין לשטוף את תחנת הטעינה ישירות במים.

כדי למנוע פגיעה בחלקים החשמליים הפנימיים, אין לשטוף את היחידה הראשית או את מכל האבק.

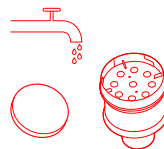
מסנן ספוג ומכלול מולטי-ציקלון

- נתק מהחשמל לפני ההסרה, והקפד שלא ללחוץ על הלחצן .
- כדי לשמור על ביצועי המוצר, בצע תקופתית את ההוראות לעריכת הביקורת ולניקוי של מסנן הספוג ושל מכלול המולטי-ציקלון.
- אם שאבם אבק דק או מפעילים את המכשיר במצב MAX, אולי יהיה צורך לנקות את מסנן הספוג בתדירות גבוהה יותר.

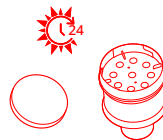
1. סובב את מכלול המולטי-ציקלון בכיוון המסומן בתרשים, כדי להסירו. הסר את מסנן הספוג.



2. שטוף את מסנן הספוג ואת מכלול המולטי-ציקלון במים קרים, עד שהיו נקיים.

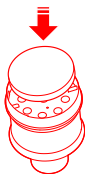


3. יבש את מסנן הספוג ואת מכלול המולטי-ציקלון למשך 24 שעות לפחות, כדי לוודא שהיו יבשים לגמרי.

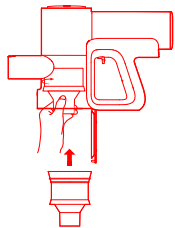


- אין לשים את מסנן הספוג במדמי כלים או במכונת כביסה כדי לנקות אותו.
- אין לייבש את מסנן הספוג במייבש כביסה, בתנור או במיקרוגל, ואין לייבש אותו בעזרת אוויר חם או בקרבת אש.

4. אחרי הייבוש, הכנס חזרה את מסנן הספוג למכלול המולטי-ציקלון.

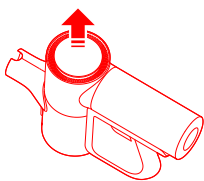


5. כוון את מכלול המולטי-ציקלון לפי היחידה הראשית, וסובב את מכלול המולטי-ציקלון נגד כיוון השעון כדי להרכיבו במקומו.



מסנן אחורי

1. משוך את המסנן האחורי כלפי מעלה בצורה אנכית, כדי להסירו.

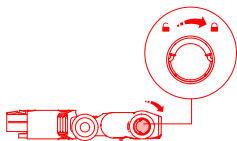


2. שטוף את החלק הפנימי של המסנן האחורי. סובב את המסנן תוך כדי השטיפה, כדי לוודא ניקוי של כל המרווחים במסנן.

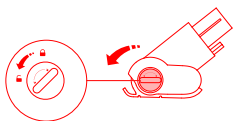




4. אחרי הניקוי, התקן את תפס הנעילה חזרה בגליל.

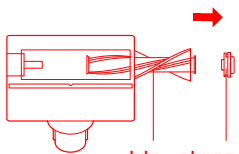


5. סובב את תפס הנעילה בכיוון השעון, עד שייעצר.



מיני-מברשת ממונעת

1. השתמש בעצם הדומה למטבע/בכף היד כדי לסובב את תפס הנעילה נגד כיוון השעון למצב המשוחרר, כדי להסירו.



תפס הנעילה גליל

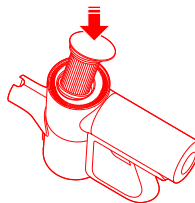
2. משוך והוצא את הגליל מהמיני-מברשת הממונעת.



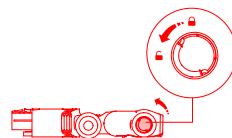
3. נקה ושטוף את הגליל.



3. יש להניח למסנן להתייבש היטב במשך 24 שעות לפחות לפני התקנתו חזרה.

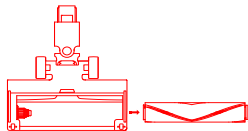


4. אחרי הייבוש, התקן חזרה את המסנן כלפי מטה בצורה אנכית לתוך היחידה הראשית.



מברשת רב-משטחית

1. שים את המברשת הרב-משטחית בכיוון המופיע בתרשים. משוך את הלשונית שעל תפס הנעילה, וסובב נגד כיוון השעון למצב המשוחרר.



2. משוך והוצא את תפס הנעילה ואת הגליל מראש הניקוי.



3. נקה לכלוך מהגליל ומתפס הנעילה.

יחידת שאיבה מתנתקת

דגם	WD5M6A
מתח/זרם נקוב	21.6 VDC/6 A
סוללה	סוללת ליתיום-יון (TYP) 21.6 V/4000 mAh

מטען תחנה

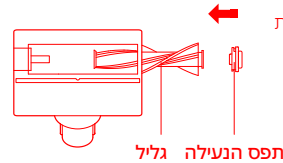
דגם	MDS14HRR
מתח כניסה נקוב	220-240 VAC
תדר	50-60 Hz
מתח כניסה נקוב (טעינה)	0.35 A
מתח כניסה נקוב (ייבוש)	3 A
מתח יציאה נקוב	30 VDC 1 A
טעינת הסוללה	סוללת ליתיום-יון (TYP) 21.6 V/4000 mAh

מפרט WiFi

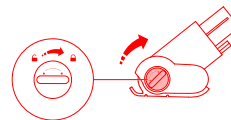
שירות	WiFi
פרוטוקול	802.11b/g/n
טווח תדר	2400-2483.5 MHz
הספק מוצא מרבי	20dBm \geq




4. העמד את הגליל, והנח לו להתייבש לפחות 24 שעות, כדי לוודא שהוא יבש לגמרי.



5. כשהגליל יבש לגמרי, התקן אותו ואת תפס הנעילה חזרה במקומם.



6. סובב את תפס הנעילה בכיוון השעון למצב הנעול, להתקנה נכונה של הגליל בחזרה.

פתרון	בעיה
<ul style="list-style-type: none"> הסר את הגליל ואת מכל המים המלוכלכים, בדוק את נתיב המים המלוכלכים ואת יציאת הניקה שבתוך חריץ הגליל כדי לוודא שאין שם סתימות, ובדוק אם המסנן סתום או רטוב. ודא התקנה נכונה של מכל המים המלוכלכים ושל המסנן, ואז נסה שוב. 	<p>יש כתמי מים ברורים על הרצפה, דולפים מים מראש השואב, או שהמוצר לא מצליח לשאוב מים מהרצפה.</p>
<ul style="list-style-type: none"> הסוללה חלשה. יש לטעון לפני השימוש. 	<p>תצוגת ה-LED לא נדלקת, ואי אפשר להפעיל את שואב האבק.</p>
<ul style="list-style-type: none"> נקה את הגליל, את מכל המים המלוכלכים ואת המסנן. 	<p>יש ריח לא נעים בזמן השימוש.</p>
<ul style="list-style-type: none"> אין להוסיף שום חומר חיטוי למכל המים הנקיים, ואין לרסס חומר חיטוי על הרצפה. במכל המים הנקיים, יש להשתמש רק בתמיסות ניקוי ש-Roborock ממליצה עליהן. שימוש בתמיסות אחרות עלול להזיק למוצר. אין להוסיף יותר מדי מתמיסת הניקוי המומלצת. 	<p>פעולת הניקוי מפיקה הרבה קצף.</p>
<ul style="list-style-type: none"> נקה את מגעי הטעינה שעל תחנת הטעינה ועל שואב האבק. 	<p>השואב לא נטען כשהוא בתחנת הטעינה.</p>
<ul style="list-style-type: none"> לחץ והחזק את הלחצן  למשך 10 שניות כדי לאלץ כיבוי, ואז הפעל מחדש את המכשיר. 	<p>תצוגת ה-LED דולקת, אבל שואב האבק לא מגיב ללחיצה על לחצנים.</p>
<ul style="list-style-type: none"> ה-WiFi מושבת. אפס את ה-WiFi, ונסה שוב. אות ה-WiFi חלש. ודא ששואב האבק נמצא באזור עם קליטת WiFi טובה יותר. חיבור ה-WiFi לא תקין. יש לאפס את ה-WiFi, להוריד את גרסת האפליקציה העדכנית ביותר ולנסות שוב. פתאום לא ניתן להתחבר ל-WiFi. ייתכן שקיימת שגיאה בהגדרות הנתב. יש ליצור קשר עם שירות הלקוחות לקבלת עזרה בטיפול בתקלות. 	<p>לא ניתן להתחבר ל-WiFi.</p>
<ul style="list-style-type: none"> שואב האבק יצררך חשמל כשהוא נמצא בתחנת הטעינה על מנת לשמור על ביצועי הסוללה, אולם צריכת החשמל נמוכה מאוד. 	<p>האם חשמל נצרך כל הזמן כששואב האבק נמצא בתחנת הטעינה?</p>
<ul style="list-style-type: none"> יתכן התחממות-יתר של מנוע ראש הניקוי. לפני השימוש, יש להמתין עד שהטמפרטורה תחזור לרמה תקינה. ייתכן שמגעי החשמל של ראש הניקוי מלוכלכים. יש לנגב אותם במטלית רכה ויבשה ולנסות שוב. 	<p>ראש הניקוי לא מתפקד.</p>
<ul style="list-style-type: none"> מכל האבק מלא, או שהמסנן סתום. לפני השימוש, יש לנקות את מכל האבק ואת המסנן. ראש הניקוי סתום. הסר ממנו את כל העצמים שנתקעו בו. 	<p>ירידה בכוח השאיבה.</p>

אנו, Shenzhen Roborock Innovation Technology Co., Ltd., מצהירים בזאת שציוד זה מקיים את התקנים הרלוונטיים ואת הנורמות האירופאיות והתיקונים להם. הנוסח המלא של הצהרת האיחוד האירופי לתאימות זמין בכתובת האינטרנט הבאה:

<https://global.roborock.com/pages/compliance>



השלכה נכונה של מוצר זה. סימון זה מציין שאין להשליך מוצר זה עם אשפת הבית הרגילה ברחבי האיחוד האירופאי. כדי למנוע פגיעה אפשרית בסביבה או בבריאות הציבור מהשלכה לא מבוקרת של המוצר, יש למחזר אותו באופן אחראי כדי לקדם שימוש חוזר בר-קיימא במשאבים חומריים. כדי להיפטר מהמוצר המשומש, יש להשתמש בשירותי האיסוף וההחזרה או לפנות למוכר המוצר במקום הרכישה. שם יוכלו לקבל מוצר זה לצורך מיחזור שלא פוגע בסביבה.

תקופת האחריות תלויה בחוקי המדינה שבה נמכר המוצר, והאחריות היא באחריותו של המוכר.

האחריות כוללת רק פגמים בחומר או בייצור.

התיקונים המכוסים במסגרת האחריות יבוצעו אך ורק על ידי מרכז שירות מורשה. כאשר דורשים שירות במסגרת האחריות, יש לצרף את הקבלה המקורית (המציינת את תאריך הרכישה).

האחריות לא תחול במקרים הבאים:

- שחיקה ובלאי הנגרמים עם הזמן באופן רגיל.
- שימוש לא נכון, כגון הפעלת עומס יתר על המכשיר, שימוש באביזרים שאינם מאושרים, שימוש בכוח.
- נזק שנגרם על ידי השפעות חיצוניות.
- נזק שנגרם עקב אי-הקפדה על המדרוך למשתמש, כגון חיבור לאספקת חשמל שאינה מתאימה אי מילוי של הוראות ההתקנה.
- מכשירים מפורקים באופן חלקי או מלא.

מנע חדירת מים או לחות הרחק אותו מטמפ' קיצונית כגון ליד רדיאטור או תנור חם או מקום הפתוח לשמש. הרחק אותו מנרות דולקים, סיגריות וסיגרים דלוקים, להבה גלויה וכו'.

מנע נפילת עצמים או התזות נוזלים כולל חומצות כלשהן על המטען. חבר אותו רק לשקע המספק רמת מתח המסומנת על המטען. כדי להקטין סכנת נזק לכבל החשמלי, אל תנתק את המטען מהשקע ע"י משיכת הכבל. אחוז במטען ומשוך אותו מהשקע. ודא שהכבל מנותב כך שאין סכנה שידרכו עליו או שייכשלו בו. אזהרה: לעולם אין להחליף את הכבל או התקע בתחליפים לא מקוריים.

חיבור לקוי עלול לגרום להתחשמלות המשתמש. בשימוש עם כבל מאריך יש לוודא תקינות מוליך הארקה שבכבל. מיועד לשימוש פנים בלבד ולא במקום החשוף לשמש, גשם וכו'.

ניתוק ההתקן מאספקת החשמל: תקע החשמל מהווה את אמצעי הניתוק. התקע חייב להיות זמין להפעלה. הקפידו לחבר את תקע החשמל לשקע מוארק אתם עלולים להתחשמל או להיפצע!

יש להקפיד ולתחזק את התקן הניתוק במצב תפעולי מוכן לשימוש!

יש לאפשר גישה נוחה לחיבור וניתוק תקע הזינה מרשת החשמל.

אזהרה: אין לחשוף סוללות לחום גבוה כגון אור שמש, אש וכדומה.

הוראות בטיחות לסוללת ליתיום: זהירות סכנה!

החלפה שגויה עלולה לגרום לפיצוץ, יש להחליף אך ורק בסוללה דומה או שקולה. אין לחשוף את הסוללה או מארז הסוללות לחום גבוה כגון אור שמש אש וכדומה. אין להשליך את הסוללה לאשפה אלא במתקני המחזור המיועדים לכך.

לשירות לקוחות ותמיכה טכנית:
טל' 1700-707-202
דוא"ל support@bug.co.il
או:
04-6889251
דוא"ל support@modan.co.il