



שואב אבק אלחוטי  
Mi Vacuum Cleaner G10  
מדריך למשתמש

מקבוצת

**HEMILTON**

היבואן הרשמי

88972



## 1 הנחיות בטיחות

- מוצר זה מיועד לשימוש ביתי בלבד. קראו את המדריך למשתמש בקפידה לפני השימוש, ושימרו אותו לעיון עתידי.
- מוצר זה אינו מיועד לשימוש על ידי אנשים (כולל ילדים) עם יכולות פיסיות, חושיות או שכליות מופחתות, או עם היעדר ניסיון וידע, אלא אם הם תחת פיקוח או שקיבלו הנחיות לשימוש במוצר על ידי האדם האחראי לבטיחותם. ילדים צריכים להיות תחת השגחה, כדי להבטיח שהם לא משחקים במוצר. אין לאפשר לילדים לשחק עם המוצר. ניקוי ותחזוקת משתמש לא יבוצעו על ידי ילדים ללא השגחת מבוגר.
- שואב האבק אינו צעצוע. זהו אינו משחק לילדים ואין לאפשר לילדים לתפעל את המוצר ללא השגחת מבוגר.
- השתמשו במוצר רק לצורך שאיבת אבק ממשטחים ביתיים יבשים. אין להתקיין, לטעון או להשתמש במוצר מחוץ לבית, למשל ליד בריכה, או בחדרי שירותים.
- אין לנעת בתקע החשמלי או בכל חלק של שואב האבק בידיים רטובות.
- על מנת להפחית סכנת שריפה, פיצוץ או פציעה, וודאו לפני השימוש, שסוללת יון-ליתיום והמטען אינם תקולים. במידה והסוללה או המטען תקולים, אל תשתמשו במוצר.
- ראש המברשת המסתובבת, מברשת המיני החשמלית, הסוללה, המוט המארץ ושואב האבק הינם מוליכים חשמליים, ואין להכניס למים או לכל נוזל אחר.
- וודאו שכל החלקים יובשו היטב לאחר השימוש בהם.

- על מנת למנוע פציעה כתוצאה מחלקים נעים, כבו את שואב האבק לפני הניקוי עם ראש המברשת המסתובבת או עם מברשת המיני החשמלית. ראש המברשת המסתובבת, מיכל האבק והמסנן צריכים להיות מותקנים כראוי לפני השימוש בשואב האבק.
- יש להשתמש רק במטען חשמלי מדגם : BLJ24W308080P-V, שמגיע עם מוצר זה.
- השתמשו רק בסוללה מאושרת מדגם P2046-7S1P-BC.
- במידה והמטען או הסוללה ניוזקו, יש להחליפם באיזור חדש ומקורי בלבד שנרכש ממוקד שירות הלקוחות של היבואן.
- אל תשתמשו בשואב האבק על מנת לאסוף נוזלים דליקים או נפיצים, כגון: דלק, אקונומיקה, אמוניה או נוזלים לפתיחת סתימות. הדבר נכון גם לגבי נוזלים אחרים כמו מים.
- אין להשתמש בשואב האבק על מנת לאסוף חלקיקי קירות גבס, אפר דוגמת אפר של אה, או חומרים עשנים או בוערים, כגון: נחלים, בדלי סיגריות או גפרורים.
- אל תשתמשו בשואב האבק על מנת לשאוב חפצים חדים, כגון: זכוכית, מסמרים, ברנים או מטבעות. אלה עלולים לגרום נזק למוצר.
- הרחיקו שיער, בגדים רפויים, אצבעות וחלקי גוף אחרים מפתחי שואב האבק ומחלקיו הנעים. אין להפנות את פתח היניקה, את מוט ההארכה או כל חלק אחר לכיוון העיניים, האוזניים או אל הפה.
- אל תניחו חפצים על פתחי שואב האבק, ואל תשתמשו בשואב האבק אם אחד מפתחיו חסום. הרחיקו אבק, מוך, שיער וחפצים אחרים מהפתחים, למניעת חסימה של זרימת האוויר.

- אל תשעו את שואב האבק על כסאות, שולחנות או משטחים לא יציבים אחרים, הדבר עלול לגרום נזק למוצר או פגיעה. במקרה של תקלה בשואב האבק, שנגרמה עקב נפילה או נזק, אנא צרו קשר עם מוקד שירות הלקוחות. לעולם אל תנסו לפרק את שואב האבק בכוחות עצמכם.
- השתמשו רק במטען המקורי על מנת לטעון את המוצר בסביבה בטמפי 0°C-40°C, אחרת הדבר עלול לגרום נזק לסוללה.
- מכסה מיכל האבק, יחידת קדם-מסנן, מכלול הציקלון ומסנן HEPA חייבים כולם להיות מותקנים כראוי לפני השימוש בשואב האבק.
- וודאו ששואב האבק מנותק מהחשמל במידה ולא נעשה בו שימוש לאורך זמן או בזמן פעולות תחזוקה ותיקונים.
- אנא נקטו במשנה זהירות בעת השימוש בשואב האבק לניקיון מדרגות.
- אזהרת סכנת שריפה: אל תכניסו שום מפיץ ריח למסנן של שואב האבק. סוגי מוצרים אלה ידועים כמכילים חומרים דליקים, שעולים לגרום לשריפה בשואב האבק.
- כשהסוללה לא בשימוש, הרחיקו אותה מחפצי מתכת, כגון: אטבי נייר, מטבעות, מפתחות, מסמרים או ברגים. יצירת קצר בין קטבי הסוללה מייצר סכנת שריפה וכוויות.
- בתנאים של שימוש לקוי בסוללה, עלולים להיפלט נוזלים. המנעו ממגע עם הנוזלים, היות והם עלולים לגרום לגירוי וכוויות. במידה ונוצר מגע, שטפו במים. במידה ונוצר מגע עם העיניים, גשו לקבלת טיפול רפואי.
- אל תחשפו את הסוללה והמוצר לאש עקב סכנת פיצוץ.
- אל תחשפו ואל תטביעו את הסוללה והמוצר במים, מי מלח או כל נוזל אחר.
- כשמנקים את מיכל האבק, ראשית יש להפריד אותו מיחידת מנוע שואב האבק.
- על מנת להימנע מכניסה של מים או אדי מים לתוך מנוע שואב האבק, איך להפעיל את שואב האבק בעוצמה מכסימלית כשמתמשים במיכל המים ובמטלית הניגוב.
- אין להשתמש במיכל המים והמטלית על שטחים רטובים או אזורים עם מים עומדים.
- לאחר שטיפת מטלית הניגוב, יש לסחוט אותה ולהסיר ממנה שאריות של מים טרם השימוש.
- הקפידו לרוקן את מיכל המים לאחר סיום השימוש בו ובמטלית.
- כשמיכל המים אינו בשימוש, וודאו שהמתג במצב OFF.

## 2 הוראות בטיחות למטען

- המטען מיועד לשימוש פנים בלבד במקום שאינו חשוף לשמש, גשם וכו'.
- לעולם אין להחליף את הכבל או את ראש המטען בתחליפים לא מקוריים.
- יש לאפשר נישא נוחה לחיבור וניתוק תקע הזינה מרשת החשמל.
- חבר את המטען רק לשקע חשמל המספק את רמת המתח המתאימה המסומנת על המטען.
- מנע חדירת מים או לחות.
- הרחק את המטען מטמפרטורות קיצוניות כגון: סביבת רדיאטור, תנור חם או מקום החשוף לקרינת השמש.
- הרחק את המטען מנרות דולקים, סיגריות וסיגרים דולקים, להבה גלויה וכדומה.
- מנע נפילת עצמים על המטען.
- הימנע מהתזת נוזלים כולל חומרי ניקוי או חומצות כלשהן על המטען וחלקיו.
- וודא שכבל המטען מונח באופן שאין סכנה שידרכו עליו או שיתקלו בו.
- בשימוש בכבל מאריך יש לוודא את תקינות מוליך הארקה שבכבל.
- לניתוק בטוח יש לאחוז במטען ולא בכבל, ולמשוך אותו משקע החשמל.
- לתשומת ליבכם - אין להשתמש במטען או להשאירו מחובר לשקע החשמל כאשר המוצר הנייד מונח על מזרן, סדין, שמיכה, בד וכדומה.

## 3 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.

היצרן Dreame Technology (Tianjin) Limited מצהיר בזאת שצויד זה מציינת להנחיות והנורמות האירופיות הרלוונטיות וכן בתיקוניהן. ניתן לקרוא את הטקסט המלא לגבי הצהרות האיחוד האירופי בדבר תאימות בכתובת האינטרנט הבא:

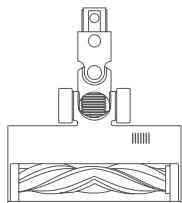
<http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>

## 4 סקירת המוצר

### רשימת אביזרים נלווים



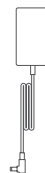
מוט מאריך



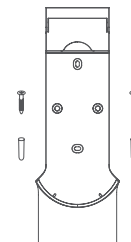
ראש מברשת מסתובבת



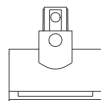
פיית חריצים



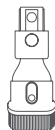
מטען חשמלי



מתלה טעינה ואחסון 2 ב-1 (כולל 2 ברגים, 2 דיבלים ומדבקה להדבקות המתלה)



מברשת מיני חשמלית



פיית מברשת 2 ב-1

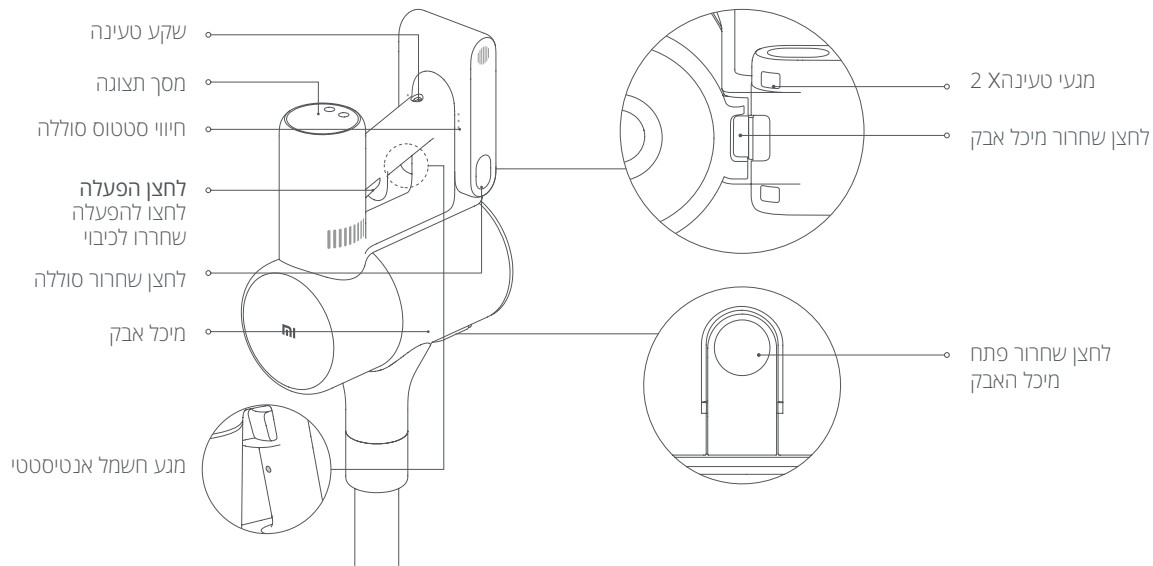


מיכל מים

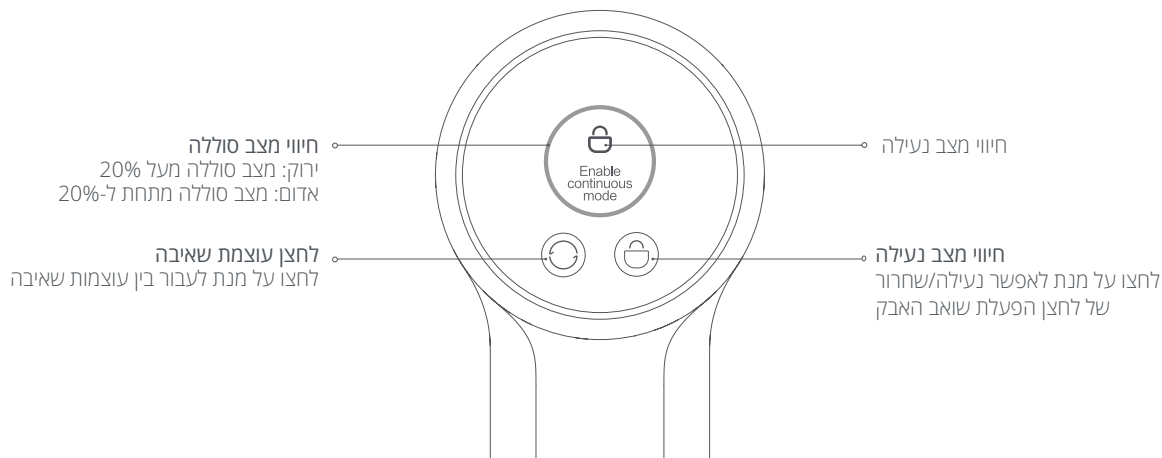


מטלית שטיפה

**הערה:** איורי המוצר, האביזרים הנלווים וממשק המשתמש במדריך למשתמש הינם לצרכי הדגמה בלבד. המוצר בפועל והתכונות שלו עשויים להיות שונים עקב שיפורים במוצר.



## מסך התצוגה



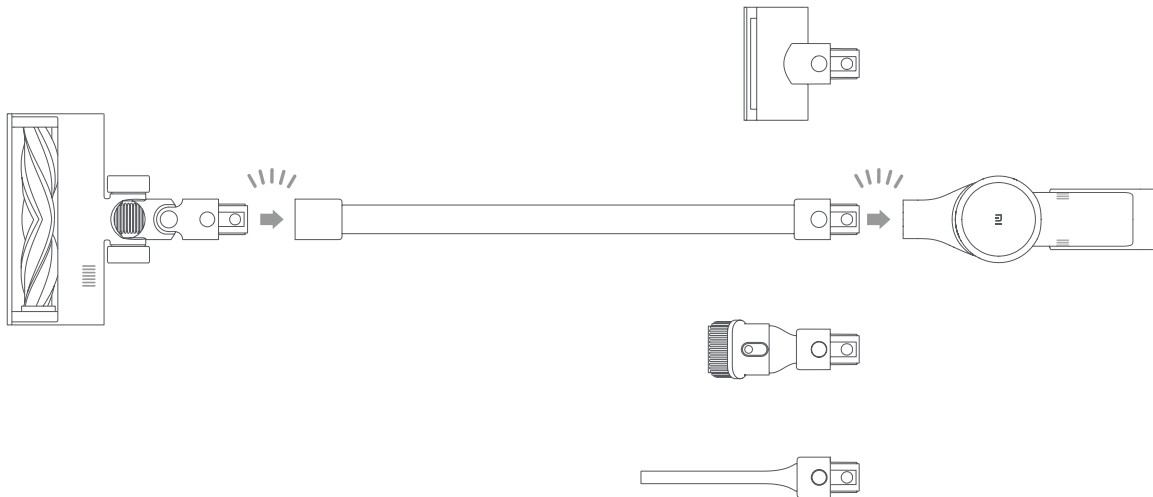
הערה: במידה וקיימת תקלה בשואב האבק, מסך התצוגה יציג הודעת תקלה. למציאת פתרון, אנא עיינו בפרק פתרון הבעיות.



## 5 אופן ההתקנה

### התקנת האביזרים הנלווים לשואב האבק

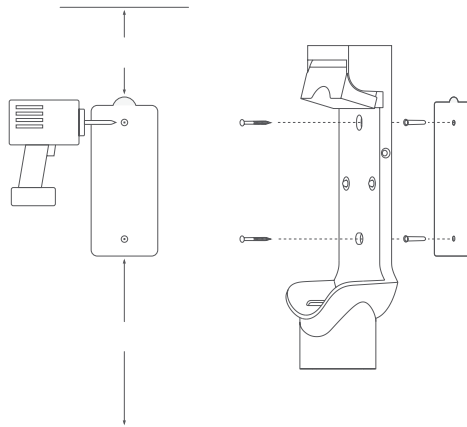
!!! הכניסו עד להישמע "קליק"



הערה: אין להשתמש במברשת המיני החשמלית עם המוט המאריך

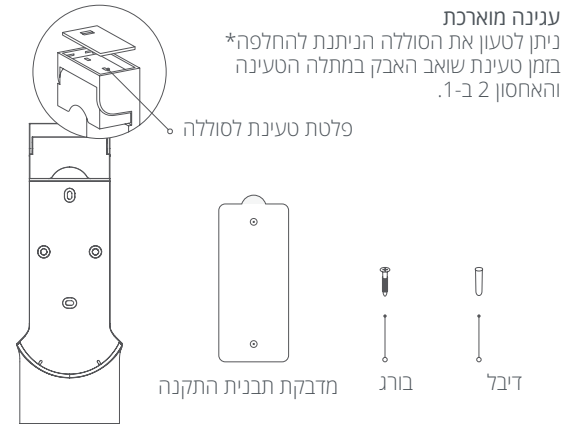
## התקנת מתלה טעינה ואחסון 2 ב-1

- השתמשו במקדחה עם מקדח 8 מ"מ על מנת לקדוח חור בכל סימן על מדבקת התבנית, והכניסו דיבל לכל חור.
- ישרו את חורי ההתקנה של מתלה האחסון והטעינה 2 ב-1 עם החורים בקיר, והצמידו את המתלה לקיר בעזרת הברגים.



גובה מומלץ- לפחות 103 ס"מ מהרצפה

- מתלה טעינה ואחסון 2 ב-1 צריך להיות מותקן במקום קריר יבש עם חיבור קרוב לשקע חשמל. לפני ההתקנה, וודאו שאין כבלי חשמל או צינורות מאחורי המיקום המיועד להתקנת המתלה.
- חלקה התחתון של מדבקת ההתקן צריך להיות מאונן לפחות 103 ס"מ מהרצפה, כשלחלק העליון לפחות 30 ס"מ פנויים כלפי מעלה.



### עגינה מוארכת

ניתן לטעון את הסוללה הניתנת להחלפה\* בזמן טעינת שואב האבק במתלה הטעינה והאחסון 2 ב-1.

\*הסוללה הניתנת להחלפה אינה כלולה והיא נמכרת בנפרד

## 6 טעינה

### חיווי סטטוס סוללה

כבוי ● מהבהב ● פועל

● ● ● סוללה חלשה

● ● ● סוללה טעונה למחצה

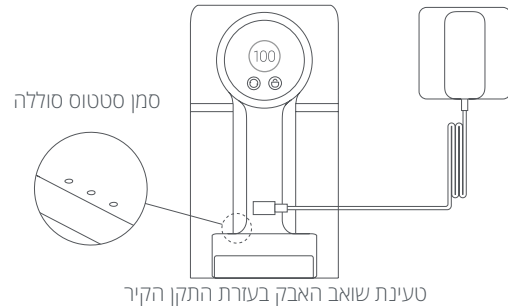
● ● ● סוללה כמעט טעונה

● ● ● סוללה טעונה במלואה

ברגע שהסוללה טעונה במלואה, החיווי יכבה למשך 5 דקות ושואב האבק ייכנס למצב חיסכון באנרגיה.

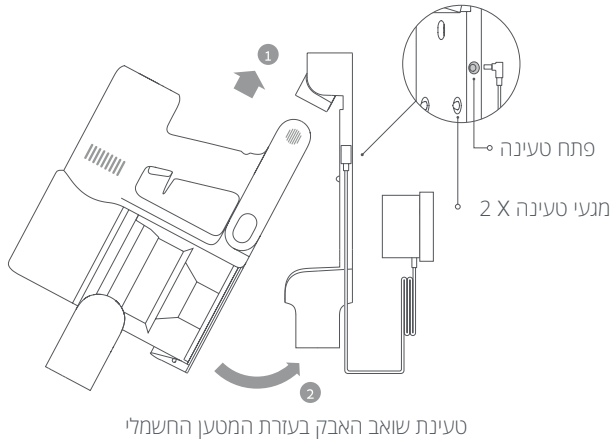
### מסך התצוגה

המספר המוצג על מסך התצוגה מייצג את אחוזי טעינת הסוללה בזמן הטעינה. כשהמס' מגיע ל-100, הסוללה טעונה במלואה.






### הערות:

- טענו את הסוללה במלואה לפני ההפעלה הראשונה. התהליך יימשך כ-4 שעות.
- לא ניתן להשתמש בשואב האבק בזמן הטעינה.
- שאיבה בעוצמה המקסימלית לאורך זמן עלולה לגרום להתחממות הסוללה, מה שעלול להאריך את זמן הטעינה. מומלץ לאפשר לסוללה להתקרר במשך 30 דקות לפני החיבור למטען החשמלי




## 7 אופן השימוש

### הגדרת השפה

לחצו והחזיקו את לחצן  למשך 3 שניות על מנת להציג את רשימת השפות, ואז לחצו על לחצן  על מנת לגזור בין השפות השונות, עד לבחירת השפה הרצויה. לחצו על לחצן  למשך 2 שניות על מנת להשתמש בשפה שבחרתם. הערה: מסך התצוגה יכבה במידה ולא תתבצע פעולה למשך יותר מ-10 שניות.

### שינוי עוצמת השאיבה

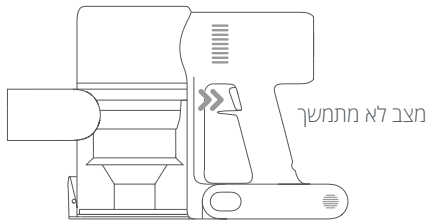
לחצו על לחצן  על מנת להחליף את עוצמת השאיבה. עוצמת השאיבה הנוכחית תוצג על מסך התצוגה. המצב האוטומטי יופעל רק בעת השימוש בראש המברשת המסתובבת החכמה וההוזעה AUTO תופיע על מסך התצוגה. שואב האבק יעבור אז באופן אוטומטי בין רמות השאיבה הנדרשות עבור הרצפה/ מרצפות ושטיחים. הערה: עצרו את שואב האבק בכל זמן בעת הניקוי, הוא ימשיך להשתמש בעוצמת השאיבה האחרונה לאחר ההפעלה מחדש.

### מצבי פעולה

לשואב האבק יש שני מצבי פעולה, ניתן לבחור את המצב הרצוי בהתבסס על צרכי הניקוי שלכם.

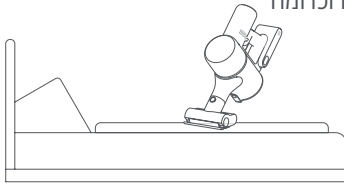
#### 1. מצב לא מתמשך

לחצו על לחצן ההפעלה על מנת להפעיל את שואב האבק, ואז שחררו על מנת להפסיק את פעולת השאיבה.

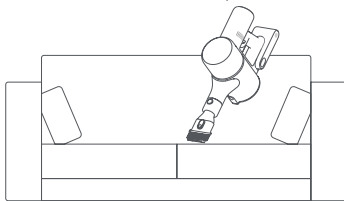


## השימוש באביזרים הנלווים השונים

פיית מברשת 2 ב-1: לשאיבת וילונות, ספות, פנים הרכב, שולחנות קפה וכדומה



מברשת מיני חשמלית: לשאיבת אבק, פרווה ולכלוך עיקש אחר מספות, מצעים ומשטחי טקסטיל אחרים.

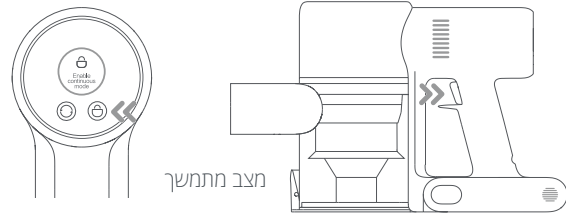


### הערות:

- במידה וחלק נע כלשהו נתקע, שואב האבק עלול לכבות באופן אוטומטי. הסירו את החפצים הזרים שנתקעו במברשת והמשיכו בעבודה.
- כשהמנוע פועל בטמפ' גבוהה מדי, שואב האבק יכבה באופן אוטומטי. המתינו עד שטמפרטורת הסוללה תחזור לטמפרטורה תקינה והמשיכו בעבודה.

## 2. מצב מתמשך

לחצו על לחצן  $\odot$  על מנת לאפשר מצב מתמשך, ואז לחצו על לחצן ההפעלה על מנת להפעיל את השואב. על מנת לצאת ממצב זה, לחצו שוב על לחצן  $\odot$  הפעלת מצב מתמשך מאפשרת לשואב האבק לפעול באופן מתמשך בלי הצורך ללחוץ על לחצן ההפעלה, ומאפשר לשחרר את אצבעותיכם מלחצן ההפעלה.



### הערות:

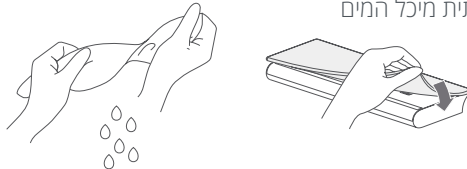
- במצב מתמשך, שואב האבק ייכנס למצב המתנה עם לחיצה על לחצן ההפעלה, ויחזור לפעול לאחר לחיצה נוספת.
- במידה ושואב האבק יהיה במצב המתנה למשך יותר מ-10 שניות, יכבה מסך התצוגה והוא יצא ממצב מתמשך.

## השימוש בתכונת השטיפה

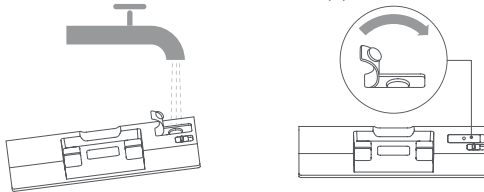
### הערות:

- אל תדרו על מיכל המים, היות והדבר עלול לגרום לו נזק בלתי הפיך.
- אם הרצפה מלוכלכת מאוד, שאבו את הרצפה לפני השטיפה, לקבלת תוצאות טובות יותר.
- אל תשתמשו בתכונת השטיפה על שטיחים.
- אל תשתמשו בחומרי ניקוי או חומרי חיטוי.

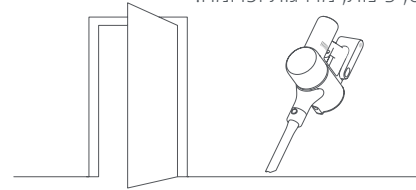
**1.** הרטיבו את מטלית השטיפה וסחטו אותה. חברו אותה היטב לתחתית מיכל המים



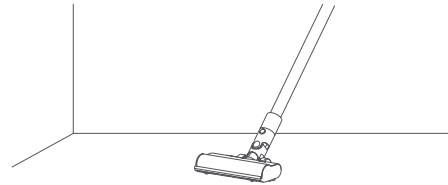
**2.** פתחו את פקק מיכל המים והוסיפו כמות מתאימה של מים נקיים. סגרו את הפקק היטב.



**פיית חריצים:** לשאיבת אזורים צרים וחריצים סביב דלתות, חלונות, לוחות בסיס, פינות, מדרגות וכדומה.



ראש מברשת מסתובבת: לניקוי סוגי רצפות שונים, כגון: רצפות עץ, שיש, אריחים ושטיחים. כשמצב AUTO מופעל, שואב האבק יכול להתאים באופן אוטומטי את עוצמת השאיבה בהתאם לסוג המשטח.



**הערה:** ראש המברשת המסתובבת ניתן לחיבור ישירות לשואב האבק.

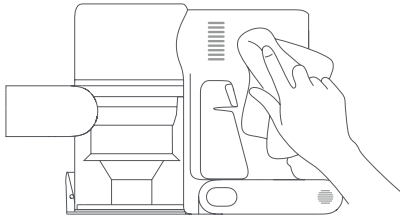
## 8 ניקוי ותחזוקה

### אמצעי בטיחות לתחזוקה

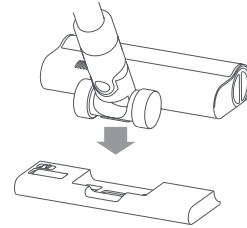
- השתמשו תמיד בחלקי חילוף מקוריים על מנת למנוע את ביטול האחריות ולהבטיח עבודה תקינה של המוצר.
- במידה והמסנן, המוט המאריך או ראש המברשת המסתובבת נסתמים, שואב האבק יפסיק לעבוד לזמן קצר. על מנת להחזיר אותו לפעולה, נקו את האביזר התקוע.
- במידה ואין שימוש לשואב לאורך זמן, טענו אותו באופן מלא ונתקו אותו מהחשמל ואז אחסנו אותו במקום קריר ויבש, הרחק מאור השמש. על מנת למנוע פריקת יתר של הסוללה, טענו מחדש את שואב האבק לפחות אחת לשלושה חודשים.

### ניקיון שואב האבק

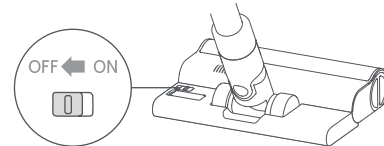
נגבו את שואב האבק עם בד יבש ורך.



3. חברו את ראש המברשת המסתובבת החכמה למיכל המים על ידי הצמדת המנגנים של שני הרכיבים עד שהם נצמדים זה לזה.



4. תכונה זו מתוכננת לשייבת וניגוב מרצפות ורצפות פרקטו.



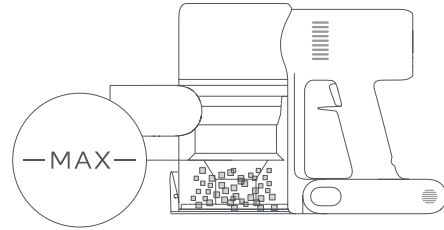
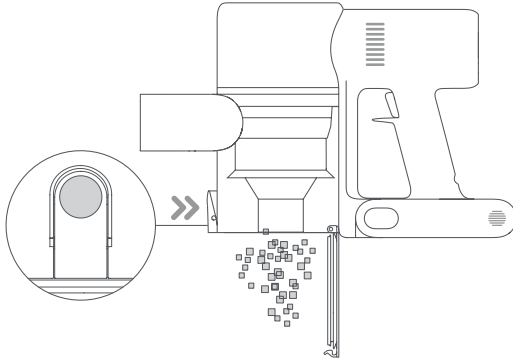
### הערות:

- שסתום הכדור במיכל המים שולט בכמות המים שמשתחררת. הכדור הוא חלק נע ועלול לעשות רעש בתחילת וסוף פעולתו. זה דבר נורמלי.
- כשאינו בשימוש, אנא הקפידו שהמתג יהיה במצב OFF.

## ניקוי מיכל האבק, קדם המסנן ומכלול הציקלון

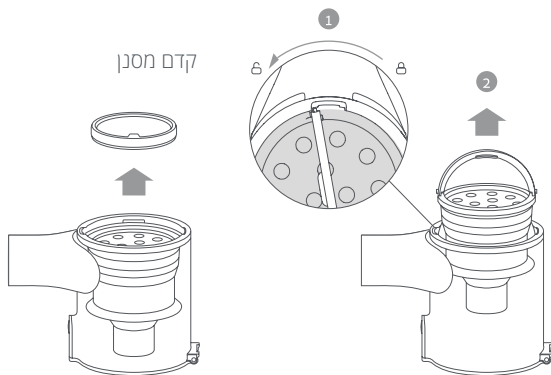
1. יכולת הניקוי של שואב האבק תיפגע אם מיכל האבק יתמלא עד קו ה-MAX. על מנת להחזיר את הביצועים, רוקנו את מיכל האבק בזמן לפני ריקון המיכל, וודאו ששואב האבק מנותק מהחשמל ועל תלחצו על לחצן ההפעלה.

2. לחצו על לחצן שחרור המכסה התחתון ורוקנו את תוכן מיכל האבק.

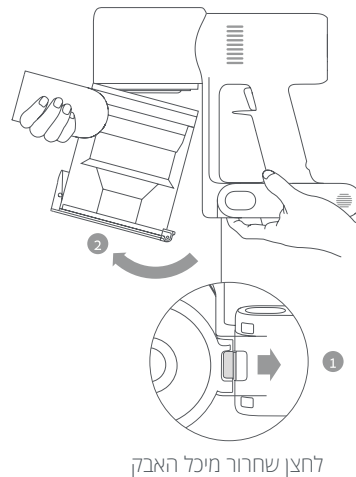




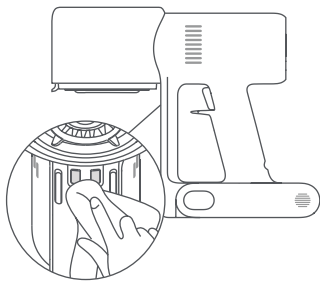
**4.** הסירו ראשית את קדם המסנן, אח"כ הרימו את הידית של מכלול הציקלון וסובבו נגד כיוון השעון עד שהוא עוצר, ומשכו על מנת להרים את מכלול הציקלון



**3.** לחצו על לחצן שחרור מיכל האבק בכיוון המסומן בחץ, ואז הסירו את מיכל האבק משואב האבק.



במידה ונקודות מגעי הטעינה של שואב האבק מתלכלכות, ננבו אותן עם בד יבש ורך.



#### הערות:

- אל תשתמשו בחומרי ניקוי, חומרי הברקה או מטהרי אוויר על מנת לנקות את מיכל האבק.
- אך תנקו את מיכל האבק, קדם המסנן או מכלול הציקלון במדיח כלים או במכונת כביסה, ואל תנסו לייבש את החלקים במייבש כביסה, תנור, מיקרוגל או ליד אש חשופה.

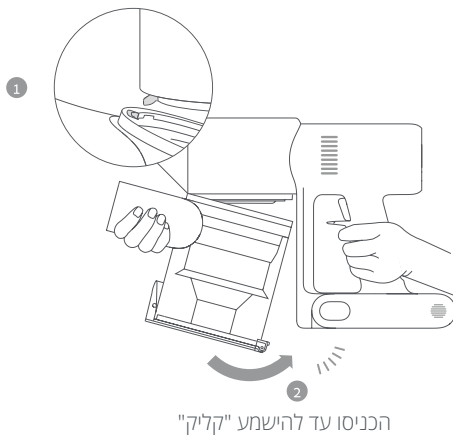
**5.** שטפו את קדם המסנן, מכלול הציקלון ומיכל האבק במים עד שהם יהיו נקיים, והניחו את הרכיבים לייבוש למשך לפחות 24 שעות.



#### הערות:

- יש לשטוף את מיכל האבק פעם בחודש.
- יש לנקות את קדם המסנן ואת מכלול הציקלון פעם ב-3-4 חודשים.

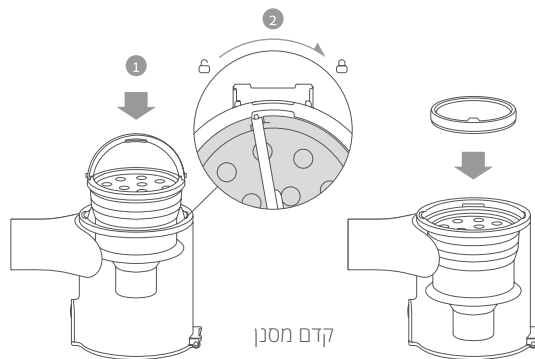
**3.** הסיטו מעט את מיכל האבק כך שהחריץ מתיישר עם מחסנית שואב האבק. אח"כ דחפו בעדינות את מיכל האבק עד להישמע "קליק".

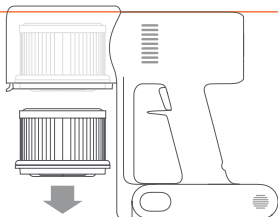


## התקנת מיכל האבק, קדם המסנן ומכלול הציקלון

**1.** הכניסו את מכלול הציקלון באופן אנכי לתוך מיכל האבק, וודאו שידית מכלול הציקלון מתיישרת עם החריץ שבצד שמאל של מיכל האבק. סובבו את הידית עם כיוון השעון עד לנעילה, ואז הפכו את הידית כלפי מטה.

**2.** מקמו את קדם המסנן כשצדו הקדמי פונה כלפי מעלה לתוך מכלול הציקלון.

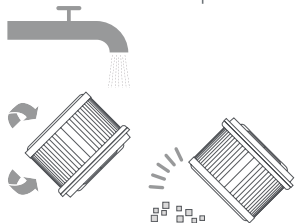




**3.** נקו את מסנן ה-HEPA בעזרת מים נקיים. וודאו שאתם מסובבים את המסנן על מנת להסיר ביסודיות את כל האבק שנדבק למסנן. הקישו בעדינות על המסנן מספר פעמים על מנת להסיר שאריות אבק.

הערות:

- השתמשו רק במים נקיים על מנת לנקות את המסנן. אין להשתמש בחומרי ניקוי.
- אך תנסו לנקות את מסנן ה-HEPA עם מברשת או עם האצבע.



## ניקוי מסנן HEPA

הערה: מומלץ לנקות את מסנן ה-HEPA אחת ל-4-6 חודשים.

**1.** הסירו את מיכל האבק כפי שנראה באיור.



**2.** הסירו את מסנן ה-HEPA משואב האבק על ידי משיכתו כלפי מטה בכיוון המוצג באיור.

4. אפשרו למסנן HEPA להתייבש היטב למשך לפחות 24 שעות. 2. התקינו מחדש את מיכל האבק.

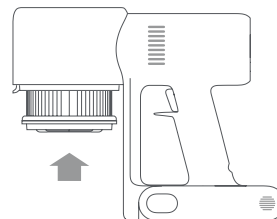


הכניסו עד להישמע "קליק"



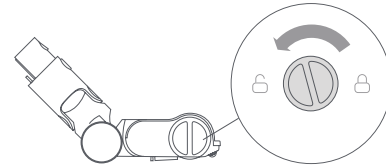
### התקנת מסנן HEPA

1. הכניסו את מסנן ה-HEPA לתוך שואב האבק ולחצו בעדינות כלפי מעלה, כפי שמתואר באיור.

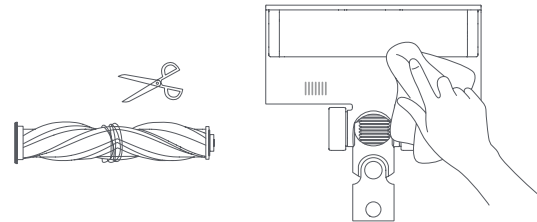


## ניקוי ראש המברשת המסתובבת

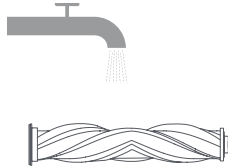
**1.** סובבו את המנעול נגד כיוון השעון עד שהוא עוצר, ואז הסירו את גלגלת המברשת מראש המברשת.



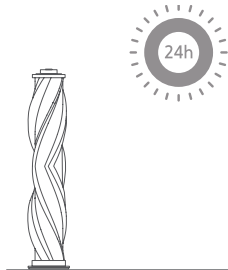
**2.** השתמשו במספריים על מנת לחתוך ולהסיר שיער ולכלוך אחר שהסתבר בגלגלת המברשת. נגבו שאריות אבק מהחריץ ונקו את כיסויי הפלסטיק בעזרת בד יבש או מגבת נייר.



**3.** לאחר שימוש ממושך, ראש המברשת עלול להיות מלוכלך ויהיה צורך לשטוף אותו.

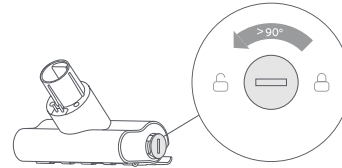


**4.** לאחר השטיפה, אפשרו לראש המברשת להתייבש היטב על ידי העמדה אנכית באזור מאוורר למשך 24 שעות לפחות.

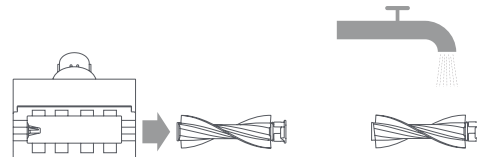


## ניקוי המברשת המיני חשמלית

**1.** השתמשו במטבע על מנת לסובב את המנעול נגד כיוון השעון, עד להישמע "קליק".



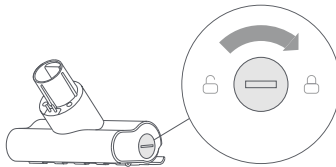
**2.** לאחר פתיחת המנעול של גלגלת המברשת, הסירו את המברשת המיני חשמלית, ואז שטפו ונקו את גלגלת המברשת.



**3.** לאחר השטיפה, אפשרו לגלגלת המברשת להתייבש היטב על ידי העמדתה באזור מאוורר למשך לפחות 24 שעות.



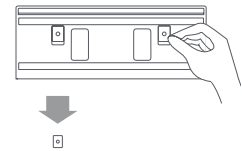
**4.** ברנע שגלגלת המברשת יבשה, התקינו אותה מחדש על ידי ביצוע הצעדים שפורטו בסדר הפוך.



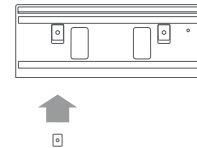
## מסנן מיכל המים

יש להחליף את מסנן מיכל המים במידה ומיכל המים מספק מים באיטיות או נסתם.  
על מנת להבטיח יעילות שטיפה, מומלץ להחליף את המסננים כל 3-6 חודשים, כתלות באיכות המים ותכיפות השימוש.

**1.** השתמשו באצבעותיכם על מנת לדחוף החוצה את המסננים הישנים של מיכל המים בצד שמאל ובצד ימין של כל חריץ.



**2.** הכניסו את הפילטרים החדשים של מתקן המים, ובדקו שהם מותקנים היטב.

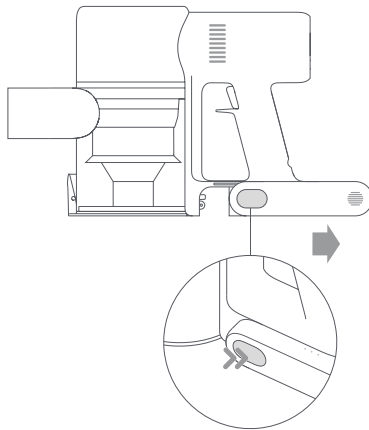


## ערכת הסוללה

שואב האבק מכיל סוללת יון-ליתיום שיש לה מספר מוגבל של מחזורי טעינה. לאחר שימוש ממושך, הסוללה לא תוכל לשמור על ביצועיה כסוללה חדש. במידה וזה קורה, משמעות הדבר שהסוללה הגיעה לסוף חייה, ויש להחליפה.

**1.** לחצו על לחצן שחרור הסוללה והחליקו את ערכת הסוללה לימין, כפי המתואר באיור, על מנת להסירה.

**2.** התקינו את הסוללה החדשה.



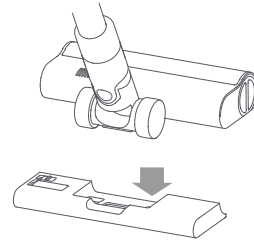


## ניקוי מיכל המים ומטלית הניקוי

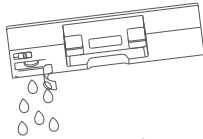
הערות:

- כאשר שואב האבק נטען או אינו בשימוש, הסירו את מיכל מים ונקו את כל המים שנותרו כדי למנוע היווצרות עובש או ריח מתמשך.
- יש להחליף מטלית שחוקה או פגומה שכבר לא נצמדת למיכל המים על מנת להבטיח ביצועי ניקוי אופטימליים.

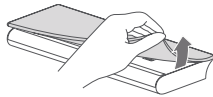
**1.** החליקו את מיכל המים מטה כדי לנתק אותו ממכלול המברשת המסתובבת.



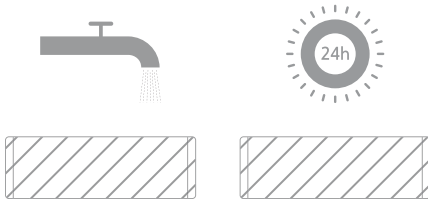
**2.** רוקנו את מיכל המים.



**3.** הפרידו את המטלית ממיכל המים.



**4.** שטפו וייבשו את כרית הניגוב.



## 9 מפרט טכני

מטען		שואב אבק	
ז'ונגשאן באוליני'ין אלקטרוניקה בע"מ	שם היצרן	MJSCXCQPT	דגם
BLJ24w308080P-V	דגם	30.8 וולט	מתח טעינה
100-240V- 50/60 Hz 0.8A	מתח הפעלה	450W	הספק מדורג
30.8V 0.8 A 24.6W	מתח יציאה	כ-4 שעות	זמן טעינה
87.5%	יעילות פעולה ממוצעת	256X214X1286 מ"מ	ממדים
77.9%	יעילות בעומס נמוך (10%)	25.2V	מתח טעינה נומינלי
0.10W	צריכה חשמלית ללא עומס	3000mAh	תפוקה נומינלית
71NR19/65	ערכת סוללת יון-ליתיום נטענת	כ-0.6 ליטר	נפח מיכל אבק
P2046-7S1P-BC	דגם סוללה	4.2 ק"ג	משקל נטו
25.2V	מתח נומינלי	<b>ראש מברשת מסתובב חכם</b>	
70.56Wh	אנרגיה	G10-01	דגם
3000mAh	קיבולת נומינלית	40W	הספק נקוב
2800mAh	קיבולת נקובה	25.2 וולט	מתח טעינה נקוב
		<b>מברשת מיני חשמלית</b>	
		1C-02	דגם
		20W	הספק נקוב
		25.2V	מתח טעינה נקוב

סוללת יון-ליתיום מכילה חומרים המסוכנים לסביבה. לפני השלכת שואב האבק, אנא הסירו קודם את הסוללה ואז השליכו או מחזרו אותה בהתאם לתקנות וההנחיות המקומיות או הרשות המקומית בה אתם נמצאים.

## 10 מידע WEEE



כל המוצרים הנושאים סמל זה מהווים פסולת חשמלית וציוד אלקטרוני (WEEE לפי הנחיה EU/2012/19) ואין לערבבה עם פסולת ביתית לא ממוינת. מנת למנוע נזק פוטנציאלי לסביבה ולבריאות בני אדם כתוצאה מהשלכת פסולת בצורה בלתי מבוקרת, העבירו את המוצר לנקודת איסוף מיועדת לצורך מחזור של פסולת חשמלית וציוד אלקטרוני, צרו קשר עם היבואן או עם הרשות המקומית לקבלת מידע נוסף לגבי מיקומים ותנאי השימוש בנקודות איסוף אלה.

## 11 פתרון בעיות

אם שואב האבק אינו פועל כראוי, מסך התצוגה יציג הודעת תקלה. אנא עיינו בטבלת פתרון הבעיות הבאה, על מנת למצוא פתרון המתאים להודעת התקלה:

פתרון	הודעת התקלה	סמל התקלה
הטעינו את הסוללה בהקדם	סוללה ריקה	
המתינו עד שטמפרטורת הסוללה חוזרת לערך תקין לפני המשך השימוש	סוללה חמה מדי	
אנא צרו קשר עם מוקד השירות	תקלה	
וודאו שמסנן ה-HEPA וקדם המסנן מותקנים כראוי	מסנן אינו מותקן	

פתרון	הודעת התקלה	סמל התקלה
פנו חסימות ממיכל האבק, המוט המאריך ו/או ראש המברשת המסתובבת החכמה	דרכי אוויר חסומות	
הטעינו את הסוללה בהקדם	סוללה חלשה	
עיינו ב"ניקוי ראש המברשת המסתובבת החכמה" בפרק "ניקוי ותחזוקה" על מנת לקבל מידע כיצד להסיר שערות ולכלוך נוסף מראש המברשת	מברשת מסתובבת תקועה	

## 12 שאלות ותשובות

תקלה	סיבה אפשרית	פתרון
שואב האבק לא פועל	אין סוללה או שהסוללה ריקה	טענו את הסוללה במלואה והמשיכו בשימוש
	המוצר נכנס למצב הגנה נגד התחממות יתר שנגרם עקב חסימה	המתינו עד ששואב האבק יתקרר ואז המשיכו בשימוש
עוצמת היניקה נחלשת	פתח היניקה או מעבר האוויר חסום	פנו את החסימה מפתח היניקה ומפתח האוויר
	מיכל האבק מלא ו/או המסנן סתום	רוקנו את מיכל האבק ונקו את המסנן
המנוע משמיע רעשים מוזרים	ראש המברשת המסתובבת ו/או המוט המאריך חסום	פנו את החסימות בראש המברשת המסתובבת ו/או המוט המאריך
	פתח היניקה הראשי או המוט המאריך סתום	פנו את החסימה בפתח היניקה הראשי או במוט המאריך
החיווי הראשון אדום לאחר הפעלת שואב האבק	הסוללה פגומה	אנא צרו קשר עם מוקד השירות
החיווי הראשון מהבהב באדום בזמן טעינת השואב	המטען לא תואם	השתמשו רק במטען מקורי על מנת לטעון את שואב האבק
חיווי הסוללה לא נדלק בזמן טעינה	המטען לא מחובר לשואב האבק	ודאו שהמטען מחובר נכון
	הסוללה טעונה לחלוטין והחיווי במצב שינה	ניתן להשתמש בשואב האבק באופן תקין
הסוללה נטענת לאט	ולאחר שלילת שתי האפשרויות הראשונות, אנא צרו קשר עם מוקד השירות	במידה והבעיה ממשיכה, ולאחר שלילת שתי האפשרויות הראשונות, אנא צרו קשר עם מוקד השירות
	טמפי' הסוללה נמוכה או גבוהה מדי	המתינו עד שטמפרטורת הסוללה חוזרת לערך תקין ואז המשיכו בשימוש
מיכל המים לא מוציא מים, או מוציא אותם לאט	מסנן מיכל המים חסום	נקו או החליפו את המסנן
	מטלית השטיפה מלוכלכת	נקו או החליפו את המטלית

1. החברה אחראית באופן בלעדי כלפי הצרכן האמור לעיל, לפעילות 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	שם
12 חודשים	חיישנים, מנועים חשמליים (כולל באביזרים ממונעים), מסך	היחידה הראשית
12 חודשים	סוללה ומטען חשמלי	מארז סוללה

- הערה - פתיל חשמל, מסננים ואביזרים נלווים אינם במסגרת אחריות היצרן המפורטת בכתב אחריות זה.
3. האחריות הינה לתיקון כל ליקוי בתפקוד החשמלי ו/או האלקטרומכני 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.

שם מלא: \_\_\_\_\_

כתובת: \_\_\_\_\_

מקום הרכישה: \_\_\_\_\_

דגם: \_\_\_\_\_

תאריך רכישה: \_\_\_\_\_

תום תקופת האחריות: \_\_\_\_\_

כמפורט בתעודת האחריות.

מספר סידורי: \_\_\_\_\_

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 במידן או בשוגג, שיטפון, פגיעה במדון על ידי כל גורם חיצוני ובכלל זה תאונות (אך לא מוגבל לנפילה, חבטה, טלטול, שברים וסימני שפשוף), נזק מבעלי חיים, חדירת נוזלים וחשיפה 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 מארח 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 ייחשב כמי שקיבל במועד הרכישה את נוסח הנחיות התפעול והאחזקה של היצרן ו/או החברה (מצורף באריות המוצר), אלא אם הודיע אחרת לחברה בתוך שבוע (7) ימים ממועד הרכישה.

7.5. מספרי היהיוו 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 לשקול 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 דין, 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.

רשימת נקודות השירות בפרסיה ארצית מפורטת בטבלה המצורפת ומתעדכנת מעת לעת וניתן לצפות בה באתר החברה [www.mi-il.co.il](http://www.mi-il.co.il).





שם היצרן: דרימי טכנולוגיות (טיאננין) בע"מ (מקבוצת אקוסיסטם שייאומי)  
כתובת היצרן: מחוז דרום, מרכז מסחר פיננסי, דרך יוהו מס' 6975, אזור נמל דונגדז'יאנג, אזור מסחר חופשי, טיאננין, סין  
היבואן: המילטון חשמל ואלקטרוניקה בע"מ, האופה 8, מודיעין  
טלפון: 08-6852114, פקס: 08-6852122  
**לפנייה בוואטסאפ: 052-6104399**