

מכשיר רב תכליתי לשאיבה ושטיפת רצפות דגם INTENSE 232

מדריך למשתמש

אנא קראו את המדריך בעיון לפני השימוש ושמרו עליו לצורך עיון בעתיד.

אזהרות חשובות

אנא קראו בעיון את הוראות הבטיחות לפני השימוש ושמרו עליהם לעיון בעתיד.

- מכשיר זה אינו מיועד לשימוש על ידי אנשים (כולל ילדים) עם יכולות פיזיות, חושיות או שכליות מופחתות, או עם העדר ניסיון וידע. אלא אם הם תחת פיקוח או שקיבלו הנחיות לשימוש במכשיר על ידי האדם האחראי לבטיחותם.
- ילדים צריכים להיות תחת השגחה, כדי להבטיח, שהם לא משחקים עם המכשיר.
- כדי להפחית את הסיכון של שריפה, התחשמלות או פציעה, הקפידו על הדרישות הבאות:
- ⚠ מכשיר זה אסור לשימוש על ידי ילדים מתחת לגיל 8. אין להניח לילדים לבצע פעולות ניקוי ותחזוקה ללא השגחה;
 - ⚠ אסור לשחק עם מכשיר זה;
 - ⚠ לעולם אין לטבול את המכשיר במים או בנוזלים;
 - ⚠ יש להרחיק שיער, בגדים רפויים, אצבעות וכל חלק אחר של הגוף מהפתחים והחלקים הנעים של המכשיר ואביזריו;
 - ⚠ לעולם אין להשתמש בכבלים או תקעים פגומים;
 - ⚠ אם כבל החשמל של המטען פגום, יש לרכוש מטען חדש מאתר היבואן;
 - ⚠ אין לשרוף את המכשיר - הסוללה עלולה להתפוצץ באש;
 - ⚠ החלפת הסוללה הכלולה במכשיר זה צריכה להתבצע רק באמצעות מעבדה מוסמכת מטעם היבואן;
 - ⚠ במקרה של שימוש בכוח מופרז, הסוללה עלולה להתיז נוזלים. יש להימנע ממגע עם הנוזלים ולשטוף במים אם נוצר מגע. אם הנוזל בא במגע עם העיניים יש לפנות לעזרה רפואית. נוזל שנשפך מהסוללה עלול לגרום לכאב או כוויות;
 - ⚠ שימוש במכשיר על חוטי חשמל עלול לגרום לסכנה;
 - ⚠ יש לטעון את המכשיר רק עם מטענים כפי שפורט על ידי היצרן. במקרה שטוענים סוללה עם מטען המתאים לסוללה מסוג אחר עלולה להיגרם שרפה.
 - ⚠ יש לנתק את המטען משקע החשמל כאשר המכשיר אינו בשימוש ולפני ניקוי, תחזוקה או תיקון של המכשיר. אם מתוקן על המכשיר כלי עזר עם מברשות זזות, יש לנתק את המטען משקע החשמל לפני חיבור או ניתוק של כלי העזר;
 - ⚠ כאשר משליכים את המכשיר, אנא פנו לחנויות השירות של המותג לצורך ההשלכה ולפירוק הסוללה באופן מקצועי;
 - ⚠ לפני השלכת המכשיר יש להסיר ממנו את הסוללה;
 - ⚠ בעת הסרת הסוללה, המכשיר חייב להיות כבוי;
 - ⚠ יש להשליך את הסוללות בצורה בטוחה;
 - ⚠ לעולם אין להשתמש בכבל חשמל או במטען פגומים;
 - ⚠ יש לכבות את כל הבקרים לפני הניתוק מהחשמל;
 - ⚠ יש להשתמש רק בסוגי הנוזלים שפורטו בפרק ההפעלה במדריך זה, ובהתאם לכמויות שנקבעו;
 - ⚠ אסור להחדיר נוזלים לצידוד המכיל רכיבים חשמליים;
 - ⚠ יש להקפיד לחבר את המכשיר לשקע חשמל בעל הארקה תקינה, ואין לשנות את התקע;
 - ⚠ יש לוודא שכבל המטען נמצא רחוק ממשטח החימום;
 - ⚠ כדי לנתק את התקע מהחשמל יש לתפוס את תקע המטען ולא למשוך בכבל החשמל;
 - ⚠ לעולם אין להחזיק את תקע המטען או את המכשיר בידיים רטובות;

⚠ אין להטעין את היחידה בחוץ;

⚠ בעת אחסון המכשיר, אל תניחו אותו בפינת הקיר כדי למנוע מילדים להיתקל בסוללת החשמל;

⚠ אין לטעון, לפרק, לחמם (מעל 60°C) או לשרוף סוללות לאחר השלכתן;

⚠ אין לחשוף את סוללת המכשיר לחבטות. אם החלק הפנימי נחשף ונבלע, יש לפנות לבית החולים לקבלת טיפול חירום;

⚠ כדי למנוע את הפעלת המכשיר בטעות, לפני הרמת המכשיר או נשיאתו יש לוודא שהמתג במצב סגור. הנחת האצבע על המתג בעת הטיפול במכשיר, או הפעלת המתג כאשר המתג במצב ההתחלה עלולים לגרום לתאונות;

⚠ אין להשתמש ביחידות פגומות או שעברו שינוי. סוללות פגומות או שעברו שינוי עשויות לגרום לתוצאות בלתי צפויות שעלולות להוביל לסיכון של שריפה, פיצוץ או פגיעה;

⚠ אין לחשוף את המכשיר ללהבות או לטמפרטורה חריגה. חשיפה ללהבות או לטמפרטורה מעל 130°C עלולה לגרום לפיצוץ;

⚠ יש לפעול לפי כל ההוראות בקשר לטעינה. אין לטעון את המכשיר בטמפרטורה החורגת מטווח הטמפרטורות שצוין בהוראות. טעינה לא נכונה או טעינה מחוץ לטווח הטמפרטורות שצוין עלולה לגרום נזק לסוללה ולהגביר את הסיכון לשריפה;

⚠ אלא אם צוין במפורש בהוראות השימוש והטיפול, אין לשנות את המכשיר או לנסות לתקן אותו בכוחות עצמכם;

⚠ יש להקפיד להשתמש באביזרים המומלצים על ידי היצרן;

⚠ במהלך טעינת הסוללה, אחסון המכשיר או השימוש בו, הטמפרטורה צריכה להיות בין 4°C ל-40°C;

⚠ יריעת הפלסטיק עלולה לגרום לסכנה ויש להרחיק ממנה ילדים כדי למנוע חנק;

⚠ יש להקפיד להשתמש במכשיר כפי שצוין במדריך זה;

⚠ במקרה שהמכשיר אינו פועל באופן תקין או אם הוא נפל על הקרקע, נפגם, הונח מחוץ לבית או נפל למים, אל תנסו להפעיל אותו. צרו קשר עם מוקד השירות ב 051-2468002 כדי לקבל מידע כיצד לטפל בו;

⚠ לעולם אין להשתמש עם פתח חסום. יש לוודא שהפתח נקי מאבק, מוך, שיער או כל דבר שעלול לחסום את זרימת האוויר;

⚠ יש לנקוט משנה זהירות בעת ניקוי מדרגות;

⚠ אין להשתמש במכשיר זה כדי לנקות חומרים או נוזלים דליקים (למשל בנזין), ואין להשתמש במכשיר באזורים שבהם עשויים להיות חומרים או נוזלים דליקים;

⚠ אין להשתמש כדי לנקות חומרים רעילים (חומרי ניקוי לביוב, אמוניה, אקונומיקה);

⚠ אין להשתמש במכשיר בחללים סגורים עם אדים שנפלטו מצבע על בסיס שמן, מדלל צבע או חומרים מסוימים דוחי עש, או אבק בעירה או אדים נפיצים או רעילים אחרים;

⚠ אין להשתמש במכשיר כדי לנקות חפצים קשים או חדים כגון זכוכית, מסמרים, ברגים, מטבעות וכו';

⚠ אין להשתמש כדי לכבות / לנקות חפצים בוערים או מעשנים כגון סיגריות או גפרורים;

⚠ יש להתקין את המסנן לפני השימוש;

⚠ אין להשתמש מחוץ לבית;

⚠ אין לאחסן את המכשיר במקומות שבהם עלולה להתרחש קפיאה;

⚠ אין להניח למכשיר לצבור אבק ואין להניח עליו חפצי דקורציה או זבל;

⚠ יש להקפיד להניח את היחידה על משטח ישר.

⚠ אין להשתמש לשאיבת נוזלים מקציפים מכל סוג שהוא, בעבודת המכשיר, נוזלים שהתייבשו על משטח הניקוי לפני עבודת המכשיר, נוזלים ששימשו לניקוי המוצר וחלקיו, למעט נזל הניקוי המקורי של BOBOT בכמות ע"פ ההוראות, נזל ניקוי BOBOT מקורי מצוין באתר היבואן הרשמי כמתאים למוצר בכתובת זו : www.bobot-israel.com

⚠ אין להשתמש במוצר ללא מסננים, שימוש ללא מסננים או במסננים בלויים שהתכווצו עלול לגרום לסיכון ופגיעה במכשיר.

⚠ אין להשתמש במוצר כאשר ספוג מיכל הפסולת או מסנן ה HEPA רטובים או לחים, יש להשתמש בהם יבשים בלבד.

⚠ אין לשטוף את חלקי המכשיר או להשתמש לניקוי במים בחום העולה על 45 מעלות צלזיוס.

⚠ אין לנקות את חלקי המכשיר באמצעות מדיח כלים.

⚠ אין לכבס את מברשת המכשיר במכונת כביסה.

⚠ השימוש במכשיר עם נזל הניקוי המאושר באתר BOBOT בלבד, כתובת האתר www.bobot-israel.com






אופן השימוש בנוזל כפי שמצוין ע"ג אריזת נזל הניקוי או באתר.

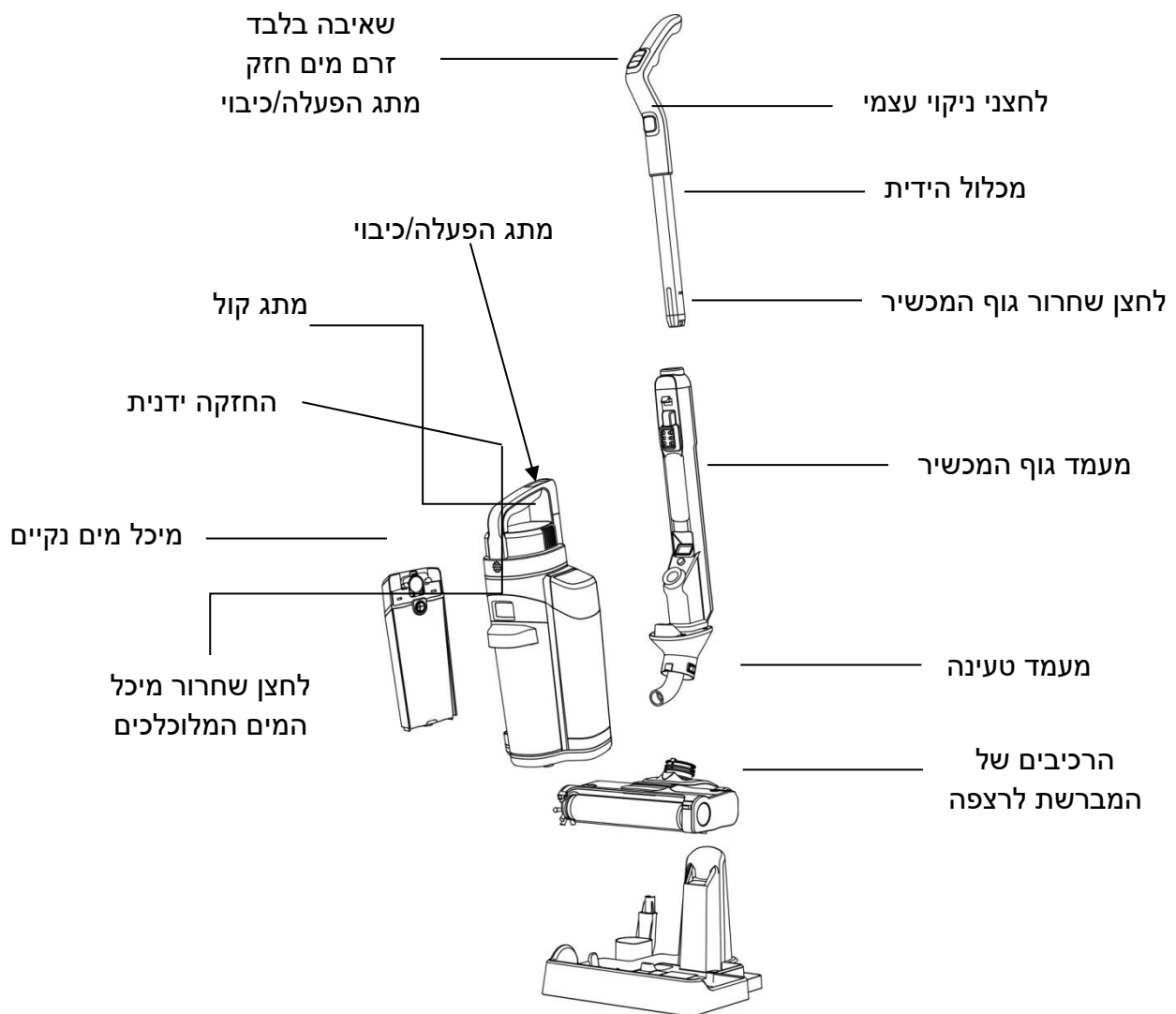
הדגם INTENSE 232 כולל פונקציות לניקוי נקודתי ידני, ניקוי רצפות, שאיבת אבק וניקוי עצמי.

המוצר מצויד במיכל מים נקיים, משאבת מים, מיכל מים מלוכלכים, מברשת רולר, מנוע למברשת רולר. הוא משתמש במשאבה כדי להעביר מים ממיכל המים הנקיים אל מברשת הרולר, ובמקביל במנוע מברשת הרולר כדי לסובב את המברשת במהירות גבוהה. המים המלוכלכים וכן לכלוכים קטנים עוברים למיכל המים המלוכלכים, וכך מבוצעת פונקציית ניקוי הרצפות ופונקציית הניקוי העצמי של מברשת הרולר.

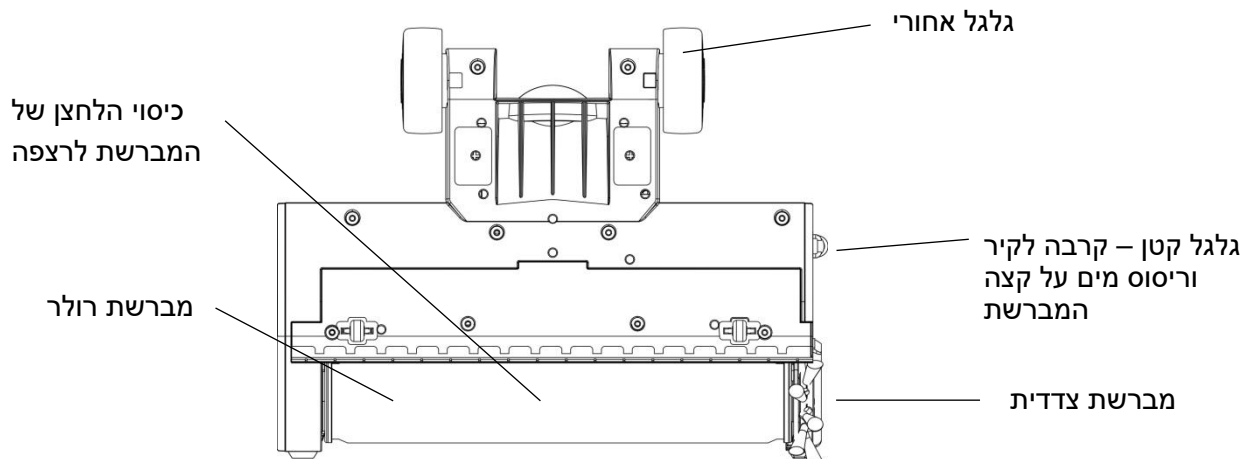
המוצר מצויד באביזר לשאיבת ספות / שטיחים, באביזר לשאיבה ממסילות וחריצים וכן באביזר לשטיפת חלונות (להלן : אביזרים)
המוצר מתפרק ליח' ראשית שנישאת ע"ג משטח נשיאה על גלגלים אליו ניתן לחבר את האביזרים.

1.1 היכרות עם המכשיר בכללותו

- א. לחצן ההפעלה  על הידית או המוט: לחצו על מברשת הרולר כדי להתחיל. לחצו שוב כדי להפסיק את כל העבודה. כאשר המכונה מונחת על הבסיס, חברו את המתאם כדי להפעיל את החשמל, לחצו בעדינות על לחצן הניקוי העצמי , והפעילו את פונקציית הניקוי העצמי של מברשת הרולר. לאחר 30 שניות הניקוי נפסק באופן אוטומטי והמכונה ממשיכה להיטען.
- ב. לחצן טורבו להגברת זרם המים והשאיבה ולחצן שאיבה בלבד, לחיצה נוספת על כל אחד מהם מחזירה את המכשיר לשאיבה ושטיפה רגילה.  
- ג. במוט, לחצו על לחצן הקול . לחצו כדי לפעיל את הקול ולחצו שוב כדי לכבות.

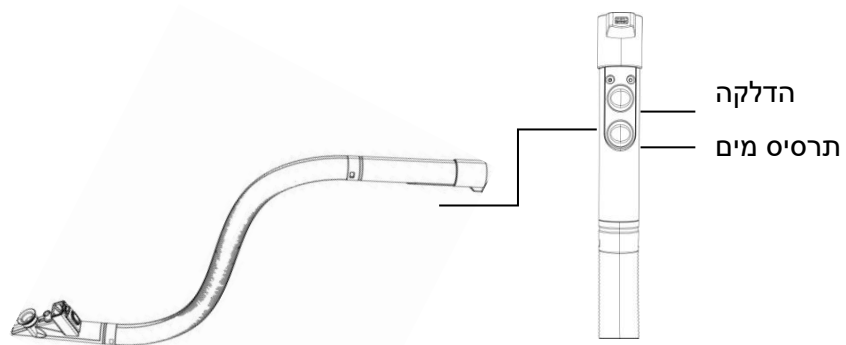


1.2 הרכיבים של החלק התחתון

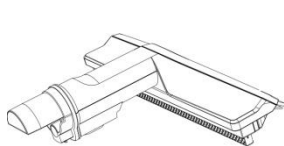


1.3 אביזרים מתחברים

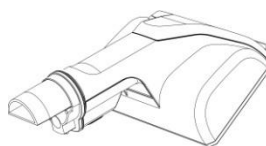
- A.** מכלול הצינור: מתחבר בצד אחד למוט, והאביזרים מתחברים לקצה הראש. האביזרים יכולים לסייע בניקוי אזורים קשים לניקוי גבוהים ונמוכים, ספות ושטיחים וחלונות.
- B.** מברשת חלונות: משמשת לניקוי חלונות, מראות ואזורים אחרים בעזרת מכלול הצינור והאביזר חלונות
- C.** מברשת חשמלית: כדי לנקות כתמים עקשניים ספות ושטיחים, אפשר להשתמש בלחצן שבראש הצינור כדי להפעיל את תרסיס המים. לחיצה ארוכה על הלחצן תגרום להתזת תרסיס מים.
- D.** שאיבה מחריצים ומסילות: לניקוי אבק במרווחים צרים כגון שולי מיטה וחלונות.



מכלול הידית



מברשת לחלון



מברשת לניקוי ספות ושטיחים



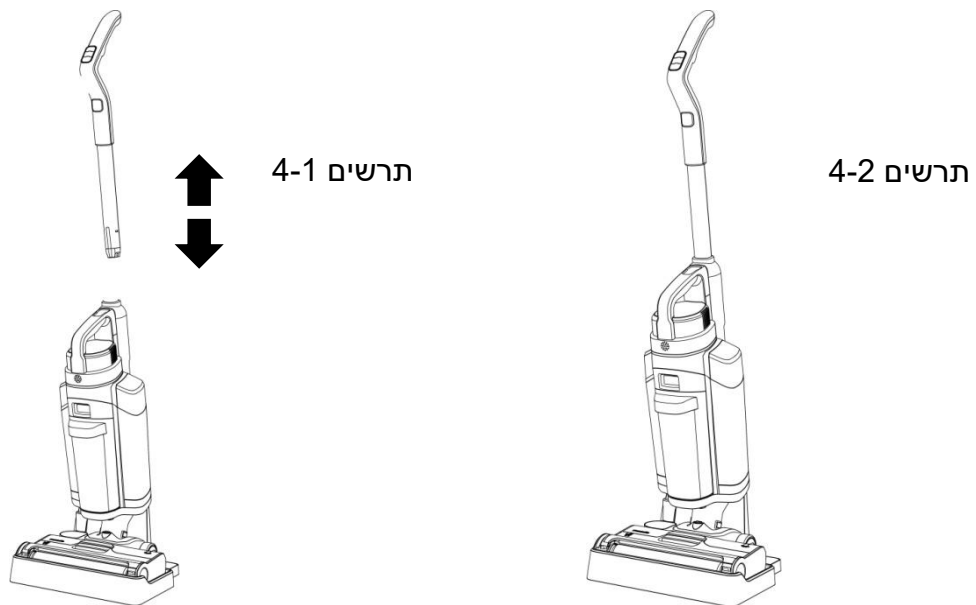
אביזר יניקה מחריצים

2. השימוש במוצר

על מנת להקל על ההובלה והאחסון, מכלול הבסיס, מכלול הידית וחלק הגוף מפורקים. בעת השימוש בפעם הראשונה, פתחו את האריזה והוציאו את כל החלקים המובנים. הרכיבו אותם והתחילו לעבוד לפי השלבים הבאים.

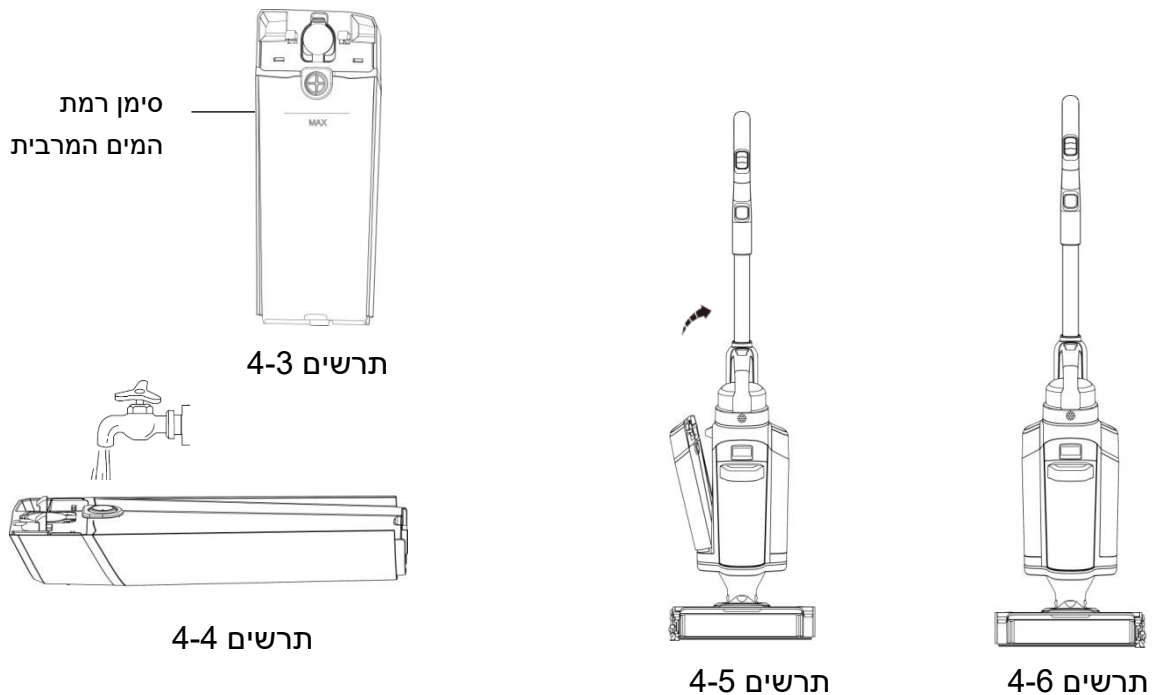
2.1 מכלול גוף המכשיר ומכלול הידית

הכניסו את קצה מכלול הידית למקום המתאים בחלק העליון של גוף המכשיר בכיוון אנכי כפי שמוצג בתרשים 4-1. חברו אותו למקומו כדי להבטיח שהוא הדוק ולא יתרופף לאחר הכנסתו. כאשר ההרכבה הושלמה באופן תקין ישמע "קליק", כפי שמוצג בתרשים 4-2.



2.2 מכלול גוף המכשיר ומרכיבי מיכל המים הנקיים

פתחו את הפקק של מיכל המים הנקיים כפי שמוצג בתרשים 4-4. הוסיפו מים נקיים (אל תעלו מעל רמת המים המרבית המסומנת על מיכל המים, כפי שמוצג בתרשים 4-3), וסגרו את המכסה היטב. מיכל המים הנקיים נכנס למיקום המתאים בגוף המכשיר בהתאם לתרשים 4-5. כאשר ההרכבה הושלמה באופן תקין ישמע "קליק", כפי שמוצג בתרשים 4-6. ניתן להוסיף כמות של עד פקק אחד מחומר הניקוי של **BOBOT** (לרצפות רגישות כ 1/2 פקק)



3 2.3 מכלול גוף המכשיר והאביזרים

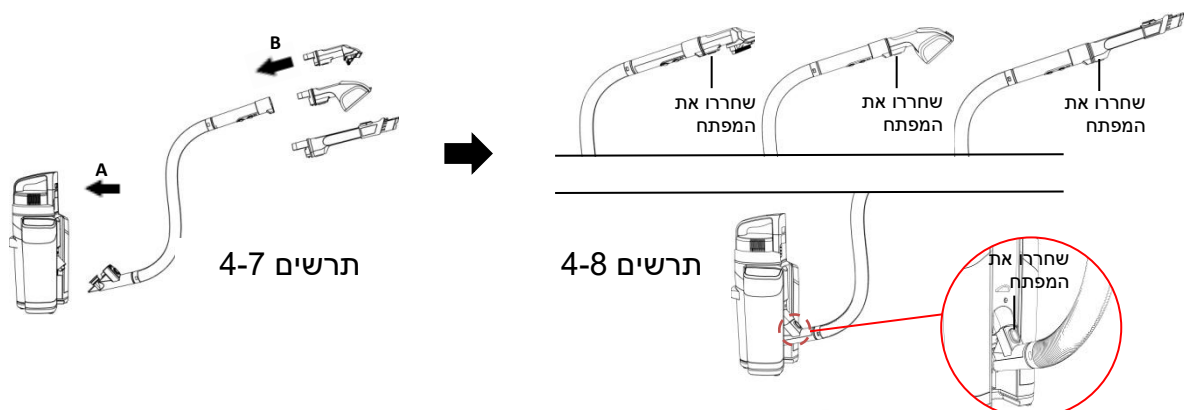
א. הכניסו את קצה מכלול הצינור למקום המתאים בחלק העליון של גוף המכשיר בכיוון אנכי כפי שמוצג בתרשים 4-1, והרימו אותו מעט. כאשר ההרכבה הושלמה באופן תקין ישמע "קליק". כדי לפרק את הצינור לחצו על לחצן השחרור. תרשים 4-2

ב. הכניסו את המברשת לחלונות, המברשת החשמלית או אביזר היניקה השטוחה הצינור למקום המתאים בראש מכלול הצינור בכיוון אנכי, כפי שמוצג בתרשים 4-7. כאשר ההרכבה הושלמה באופן תקין ישמע "קליק". כדי לפרק לחצו על לחצן השחרור. תרשים 4-8

ג. העבודה היא אך ורק על מנסע הגוף לאחר פתיחתו וכך להזיז את המכשיר לניקוי ממקום למקום.

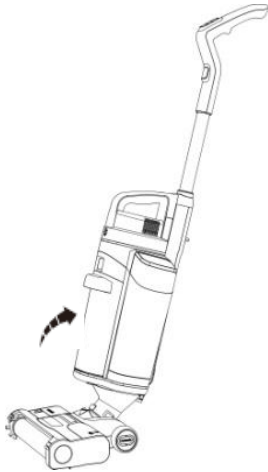
אזהרה אין להניח את גוף המכשיר לעבודה על הרצפה, באופן זה קיימת סכנה שיפול והנוזלים יחדרו למנוע יש

להשתמש בו אך ורק כשהוא מחובר למנסע הגוף.

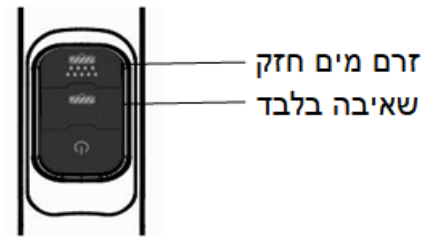


2.4 התחלת העבודה

- א. **תחילת ההפעלה:** החזיקו בידית והטו את גוף המכשיר. לחצו על לחצן ההפעלה והפעילו את מברשת הרולר. תרשים 4-9
- ב. ניקוי בעזרת תרסיס מים: כאשר מפעילים את המכשיר המכשיר עובד עם ריסוס מים בעוצמה רגילה, ניתן לעבור למצב טורבו שמגבירה את כח השאיבה וזרם המים על ידי לחיצה על הלחצן העליון (תרשים 4-10) לחיצה נוספת על אותו הלחצן תחזיר את המכשיר למצב פעולה רגיל, אפשר לבחור לבטל את פונקציית תרסיס המים בהתאם לצרכי הניקוי על ידי לחיצה על הכפתור האמצעי (תרשים 4-10), לחיצה אחת תכבה את זרם המים, לחיצה נוספת תחזיר את המכשיר למצב רגיל (במידה והמברשת כבר רטובה עדיין השטח ירטב עד לייבוש המברשת).
- ג. **כיבוי:** כדי להפסיק את העבודה, לחצו על לחצן ההפעלה כדי לכבות את כל הפונקציות, והחזירו את המכשיר למצב זקוף.



תרשים 4-9



תרשים 4-10

אזהרה: אין להשכיב את המכשיר במהלך העבודה, השכבת המכשיר תגרום לכניסת נוזל למנוע

2.5 ניקוי עצמי של מברשת הרולר



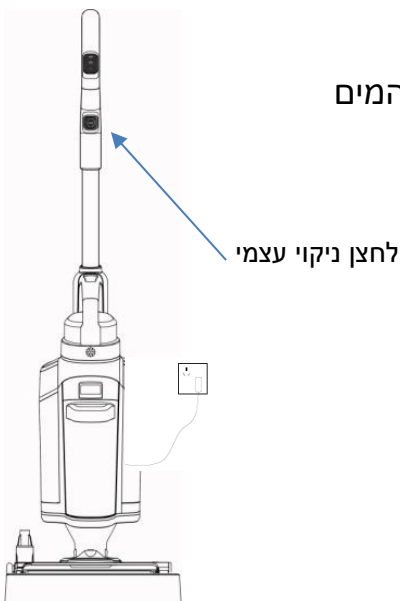
לאחר שסיימתם את ניקוי הרצפה, הכניסו את המכונה בחזרה לבסיס, רוקנו את מיכל הפסולת, רוקנו את מיכל המים משאריות המים ונוזל הניקוי ומלאו מים נקיים בלבד, וודאו שהמכשיר במצב טעינה ולחצו בעדינות על לחצן הניקוי העצמי כדי להתחיל את פונקציית הניקוי העצמי של מברשת הרולר. הניקוי נמשך 30 שניות, ואז הוא יפסק אוטומטית וטעינת המכשיר תמשך, כפי שמוצג בתרשים 4-11.

הערה: אחר הניקוי מברשת הגלגלת רטובה, יש לשים אותה במקום מאוורר לייבוש מלא כדי לא להשפיע על אפקט הניקוי בשימוש הבא ועל מנת שלא תקבל ריח רע.

המלצה: לאחר השימוש במכשיר והניקוי העצמי יש לרוקן את מיכל המים

ולהשאירו **פתוח** לאוורור עד לשימוש הבא,

יש להוציא את המברשת לייבוש ואוורור **מחוץ למכשיר**.



תרשים 4-11

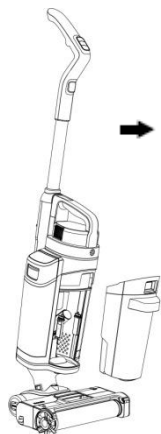
2.6 ניקוי מיכל המים המלוכלכים

שלב 1: לחצו על לחצן שחרור מיכל המים המלוכלכים והסירו את המיכל מגוף המכשיר, כפי שמוצג בתרשים 4-12;

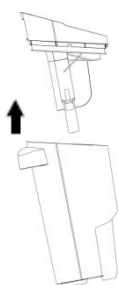
שלב 2: הרימו את מיכל המים המלוכלכים כפי שמוצג בתרשים 4-13;

שלב 3: שפכו את המים המלוכלכים, כפי שמוצג בתרשים 4-14;

שלב 4: שטפו את המיכל במים נקיים, כפי שמוצג בתרשים 4-15.



תרשים 4-12



תרשים 4-13



תרשים 4-14



תרשים 4-15

המלצה : לאחר הניקוי יש להשאיר את מיכל הפסולת מפורק לחלקיו מחוץ למכשיר לאוויר ויבוש עד

לשימוש הבא, את הפילטר יש לנקות עם מברשת יבשה בלבד .

אין להשתמש במכשיר כאשר הפילטר או חלקו העליון של מיכל הפסולת רטובים

לניקוי חלקו העליון של מיכל הפסולת יש להשתמש במטלית לחה קלות במים בלבד אין להשתמש

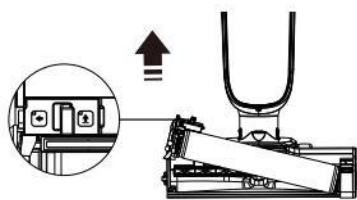
בחומרי ניקוי

2.7 הסרה והתקנה של מרכיבי מברשת רולר

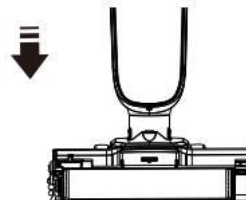
פירוק: משכו את לחצן שחרור הרולר שמאלה, ומשכו כלפי מעלה כדי לשלוף את מברשת הרולר, כמתואר בתרשים 4-16.

התקנה: הניחו את מברשת הרולר על הציר הימני ולחצו עליה כלפי מטה. לחצן שחרור מברשת הרולר כולל מנגנון של אבזם,

ובאשר ההרכבה הושלמה באופן תקין ישמע "קליק", כפי שמוצג בתרשים 4-17.



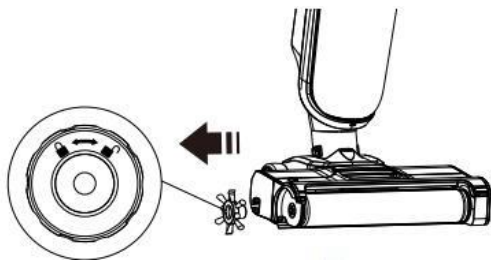
תרשים 4-16



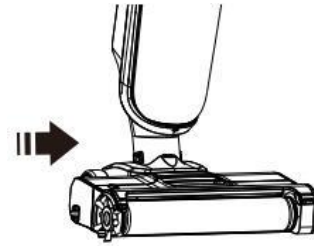
תרשים 4-17

2.8 הסרה והתקנה של מכלול המברשת הצדדית

פירוק: סובבו את המברשת הצדדית בכיוון השעון לפי הכיוון המסומן כדי לפתוח, ואז משכו אותה החוצה כפי שמוצג בתרשים 4-18. התקנה: הכניסו את המברשת הצדדית למיקום המתאים במברשת הרולה. סובבו נגד כיוון השעון בכיוון המסומן כדי לנעול אותה המקום, כפי שמוצג בתרשים 4-19.



תרשים 4-18



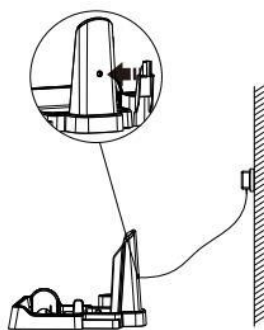
תרשים 4-19

המלצה : במהלך הניקוי יש לפתוח את מברשת הצד, לנקות אותה ואת הציר המחבר משיער, הצטברות

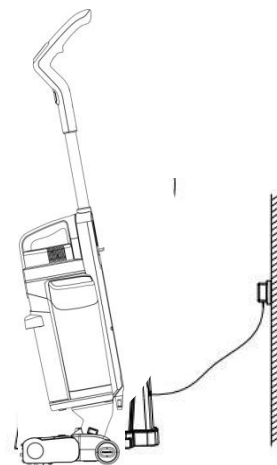
שיער עלול להפריע למנגנון סיבוב המברשת ולפגום בו.

2.9 טעינת המכשיר

- חברו את המתאם לשקע הטעינה בבסיס ולתקע החשמל, כפי שמתואר בתרשים 4-20;
- הכניסו את המכונה כולה לתוך מכלול הבסיס, כפי שמוצג בתרשים 4-21. הנורית בלוח ההפעלה מהבהבת, והמכונה נכנסת למצב טעינה;
- לאחר הטעינה לוח ההפעלה יראה "100" באור לבן יציג. כבו את מתג ההפעלה ונתקו את המתאם.
הערה: יש לטעון את המוצר לטעינה מלאה לפני השימוש הראשוני.



תרשים 4-20



תרשים 4-21

2.10 מידע על נוריות המחוונים:

① מחוון טעינה:

- המכונה מופעלת

- כאשר הסוללה טעונה במידה מספיקה: נורית

החיווי מאירה באור לבן יציב

- כאשר הסוללה חלשה: נורית החיווי מהבהבת

באור לבן

- טעינה: נורית לבנה מהבהבת

- הטעינה הושלמה: נורית עם אור לבן יציב

② מחוון ניקוי עצמי:

- מופעלת פונקציית ניקוי עם ספריי מים

- נורית החיווי מאירה באור לבן יציב

③ נורית מברשת רולר – בדוק האם המברשת הסתבכה בכלוך

④ מחוון מיכל פסולת – המיכל מלא יש לרוקן

⑤ מחוון שאיבה בלבד

⑥ מחוון זרם מים חזק – מצב טורבו, שאיבה והוצאת מים מוגברת



תרשים 4-22

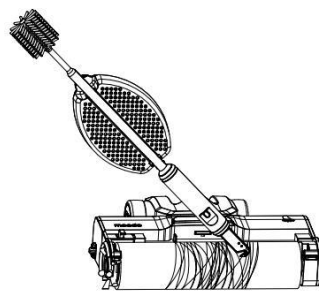
3. תחזוקה יומית

ניקוי של מברשת הרולר

3.1 ניקוי ידני של מברשת הרולר

לאחר ניקוי הרצפה מומלץ לבצע ניקוי יסודי של מברשת הרולר. ניתן להשתמש בכלי הסרת השיער בקצה הידית של כלי הניקוי הרב-תכליתי לניקוי השערות במברשת, כפי שמוצג בתרשים 5-1. משכו בעדינות את כלי השיעה. לחצו בעדינות על הלחצן בידית כדי לשחרר לאחור. הערה: על מנת להשיג אפקט ניקוי יעיל לטווח ארוך, יש להניח את מברשת הרולר לאחר השימוש במקום מאוורר מחוץ למכשיר כדי לייבש אותה. כך תאריכו את חיי המברשת והמכשיר ותמנעו מריחות רעים.

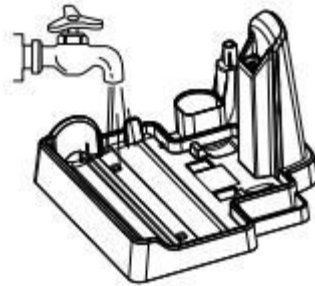
(ניתן לרכוש מברשות רולר ואביזרים נוספים להחלפה באתר **BOBOT**, בכתובת: www.bobot-israel.com).



תרשים 5-1

3.2 ניקוי יומי של הבסיס

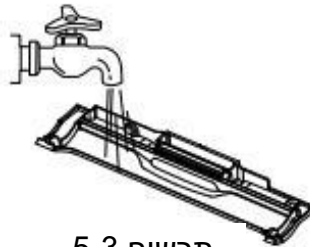
נתקו את המתאם מהחשמל. ניתן לשטוף את המשטח הקעור של הבסיס במים נקיים. כדי לשמור על ניקיון, מומלץ לייבש לפני השימוש, כפי שמוצג בתרשים 5-2.



תרשים 5-2

3.3 ניקוי יומי של מכסה המברשת

ניתן להסיר את הכיסוי העליון של מברשת הרצפה ולשטוף במים נקיים (תרשים 5-3).



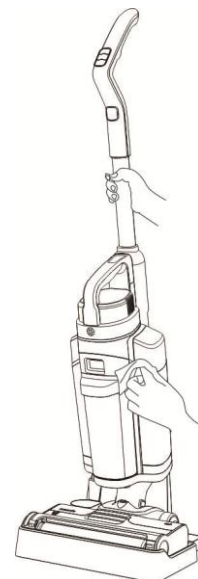
תרשים 5-3

3.4 אחסון יומיומי

לאחר ניקוי יומיומי, הוציאו את רכיבי מברשת הרולר ואת האביזרים, והניחו אותם במקום המיועד להם בבסיס, בהתאם לכיוון המתואר בתרשים 5-6. הניחו את המכשיר במקום מאוורר היטב, והימנעו מאור שמש ישיר או מקומות לחים. ניתן לנקות את גוף המכשיר עם מטלית לחה בלבד. הקפידו לסחוט את מטלית הניקוי לפני הניקוי כדי למנוע חדירת מים לתוך מרכיבי ניקוי הרצפה, כפי שמוצג בתרשים 5-7. לפני הניקוי, הפסיקו את פעולת המכונה וודאו שהמוצר אינו במצב טעינה. לאחר הניקוי, שימרו על המכשיר הרחק מאור שמש ישיר או מלחות.



תרשים 5-4



תרשים 5-5

4. מפרטי המוצר

| | |
|------------------------------------|-----------------------------|
| מכשיר ניקוי רב תכליתי לשטיפת רצפות | שם המוצר: |
| INTENSE 232 | דגם: |
| 18 V | מתח נקוב: |
| 5200mAh | קיבולת הסוללה: |
| 160W | הספק חשמל: |
| 380ml | קיבולת מיכל המים המלוכלכים: |
| 500ml | קיבולת מיכל המים הנקיים: |
| 5 h | זמן טעינה: |
| 40 min | זמן שימוש: |
| 4.8 kg | משקל נטו של המכשיר: |
| 1115*286*228mm | גודל המכשיר: |

5. פתרון תקלות

| עקיפת הבעיה | סיבות אפשריות | בעיות נפוצות |
|--|--------------------------------|---|
| טענו את המכשיר לפני השימוש | הסוללה ריקה או חלשה מדי | לא ניתן להפעיל את המכונה ונורית החיווי אינה נדלקת |
| נקו את המברשת והפעילו את המערכת מחדש | מברשת הרולר נתקעה עם שיער | מחונן הידית מהבהב |
| החזירו את מיכל המים המלוכלכים למכונה | מיכל המים המלוכלכים לא במקום | המכשיר עובד לשנייה ואז עוצר. נדלקת נורה אדומה על מברשת הרצפה |
| נקו את מיכל המים המלוכלכים והחזירו אותו למכונה | מיכל המים המלוכלכים מלא | המכונה מפסיקה לפעול באמצע העבודה. נדלקת נורה אדומה על מברשת הרצפה |
| בדקו וחברו | השנאי אינו מחובר | המכונה אינה עוצרת באופן אוטומטי לאחר ניקוי עצמי |
| בדקו וחברו | המטען והמחבר אינם מחוברים היטב | נורית הטעינה לא מהבהבת |

אם לאחר ביצוע השלבים לעיל המכשיר עדיין אינו פועל באופן תקין, אנא פנו למחלקת השירות לאחר המכירה של החברה לקבלת סיוע.

התמונות במדריך זה להמחשה בלבד

ט.ל.ח

תעודת אחריות

- לקוח/ה נכבד/ה ,
- חב' נ.י.נ. יעוץ ויבוא בע"מ מרחוב בולטימור 13 , עכו (להלן: "היבואן") אחראים בזאת כלפי רוכש המוצר (להלן: "הצרכן") לתקינות המוצר, מבחינת ליקויים כלשהם בעבודה ו/או חומרים בתנאי שנעשה במוצר שימוש נכון וסביר בשימוש בייתי בלבד, בהתאם להוראות השימוש במדריך למשתמש ובכפוף לתנאים הבאים:
1. האחריות למוצר היא לתקופה של 12 חודשים ("תקופת האחריות") שתחילתה ביום מסירת המוצר לצרכן.
 2. האחריות הינה למוצר ואינה כוללת אביזרים שמתכלים ומתבלים עם הזמן שנלווים למוצר כמפורט : מיכל מים נקיים וחלקיו, מיכל הפסולת על חלקיו, מכסה מברשת שקוף, מברשות, מסננים ופילטרים.
 3. האחריות לסוללה אינה כוללת ירידה בזמן עבודת המכשיר כתוצאה מזמן "חיי" הסוללה או תדירות שימוש.
 4. האחריות בהתאם לתעודת אחריות זו תקפה רק למוצרים שיובאו לישראל על ידי היבואן שווקו ונמכרו על ידו ו/או ע"י משווק/מפיץ מורשה מטעמו לצרכן בלבד.
 5. היבואן מתחייב לתקן, ללא תמורה, כל קלקול שהתגלה במוצר במהלך תקופת האחריות, ולהחליף, במידה שיידרש, את המוצר או כל חלק ממנו, ללא תמורה. ככל והמדובר כי מקור הקלקול בנזק מכונן ו/או כתוצאה משימוש לקוי, יהא היבואן פטור מחיוביו על פי סעיף זה וזאת מבלי לפגוע באמור בסעיף 9 להלן.
 6. קבלת המוצר על ידי הצרכן מהווה אישור מצידו כי המארז החיצוני של המוצר והחלקים החיצוניים שלו הם חדשים לחלוטין וללא פגם בעת הרכישה על ידי הצרכן בכפוף להוראות חוק המכר.
 7. היה והמוצר תוקן או הוחלף על ידי היבואן - המוצר המתוקן או המוחלף יהיה מכוסה על ידי תעודת אחריות זו ליתרת תקופות האחריות. תקופת האחריות לא תוארך עקב תיקונים ו/או החלפות מעבר לתקופת האחריות המקורית. המוצר המקולקל, אם הוחלף, או החלקים המוחלפים, יהיו לאחר ההחלפה לרכוש היבואן.
 8. היבואן מתחייב לתקן את המוצר בתוך 10 ימים מהיום בו נקרא היבואן לעשות כן ו/או בכל זמן אחר בהתאם לדין. במידה ונדרשת מעבדה לשם ביצוע התיקון, יובאו על ידי הצרכן ועל חשבונו למעבדת התיקון לשם תיקונם.
 9. הוכיח היבואן טרם התיקון כי קלקול במוצר נגרם כתוצאה מאחת הסיבות שלהלן אך לא רק, יהיה רשאי היבואן לדרוש תשלום בגין התיקון, הובלת המוצר או החלפתו, לפי העניין : א. כוח עליון שהתרחש במועד מאוחר ממועד מסירת המוצר לצרכן. ב. זדון או רשלנות של הצרכן, לרבות שימוש במוצר בניגוד להוראות השימוש ג. תיקון שנעשה במוצר בידי מי שלא הורשה לכך מטעם היבואן . ד. הליקוי נגרם כתוצאה מחיבור מכני ו/או חשמלי של המוצר לאביזרים נלווים ו/או ציוד, אשר לא אושרו לשימוש עם המוצר על ידי היבואן ו/או שאינם מקוריים. ה. שימוש בנוזל ניקוי שלא אושר באתר BOBOT ו. שברים ז. נזקי חלודה (קורוזיה)
 10. האחריות אינה מכסה ניקוי, פתיחת סתימות במוצר והוצאה והכנסה של המברשת למקומה.

11. ידוע לצרכן כי במוצרים הפועלים ו/או מופעלים ע"י מקורות אנרגיה חיצוניים כדוגמת סוללות נטענות עלולים להיות שינויים בהספקי הכוח, בין היתר, כתוצאה מפעולה טבעית של הסוללה ובמקרה שכזה האחריות לא תחול על מטענים ו/או סוללות ו/או מנגנוני טעינה.
12. היבואן מתחייב למסור לצרכן לאחר תיקון המוצר, אישור בכתב המפרט את מהות התיקון ולגבי החלפת חלפים במוצר - מהות החלקים שהוחלפו.
13. אחריות היבואן כמפורט בתעודה זו אינה חלה על כל תוספות למוצר לרבות, אך לא רק, על אביזרים נלווים למוצר, שלא נמכרו לצרכן על ידי היבואן.
14. אחריות היבואן היא כמפורט בתעודת אחריות זו בלבד.
15. האחריות תחול במידה והשימוש במכשיר הוא לפסולת ביתית בלבד ולא לשימוש תעשייתי / עבודות בניה, בדגש על שאיבת חלקיקי שפכטל, לטש ועוד חלקיקים מיקרוניים שעלולים לגרום לנזק בלתי הפיך למנוע וחלקיו.
16. בכפוף לכל דין, היבואן לא יהיה אחראי לכל נזק כלשהו שייגרם לצרכן ו/או לצד שלישי כלשהו, עקב קלקול במוצר. כמו כן, אחריות היבואן לא תחול על נזקים ישירים ו/או עקיפים ו/או תוצאתיים ו/או אחרים שיגרמו ללקוח בקשר עם המוצר והשימוש בו.
17. משווק ו/או תחנת שירות מורשית ו/או גוף ו/או אדם כלשהו אינם מוסמכים על ידי היבואן לתת אחריות ו/או התחייבות כלשהי, אשר חורגת ממסגרת תעודת אחריות זו. כל הרחבה ו/או שינוי לתנאי תעודת אחריות זו, שלא ניתנו בכתב על ידי היבואן, לא יהיו תקפים.
18. הכיסוי על פי תעודה זו תקף בתחומי מדינת ישראל בלבד. על הוראות תעודת אחריות זו יחולו באופן ייחודי חוקי מדינת ישראל. סמכות השיפוט הייחודית בכל הנוגע והקשור בתעודת אחריות זו הינה בבתי המשפט המוסמך בחיפה.
19. השרות למוצר יכול להינתן ע"י היבואן או ע"י מעבדת צד שלישי שהוסמכה על ידו.

טלפון / וואטצאפ שרות לקוחות
051 – 2468002
זמין ע"פ המפורט באתר היבואן :
www.bobot-israel.com