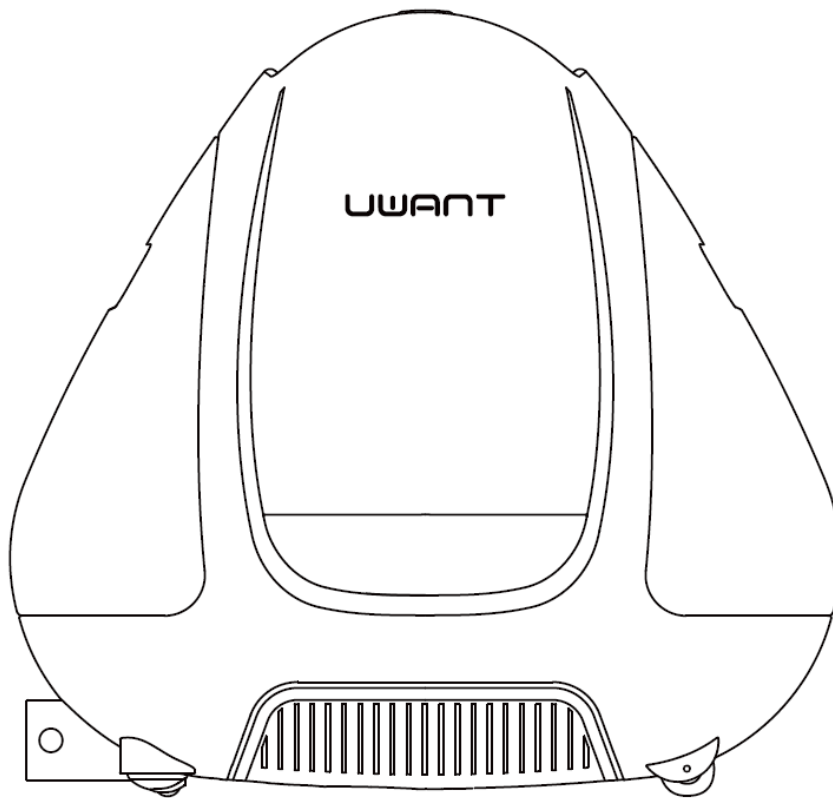


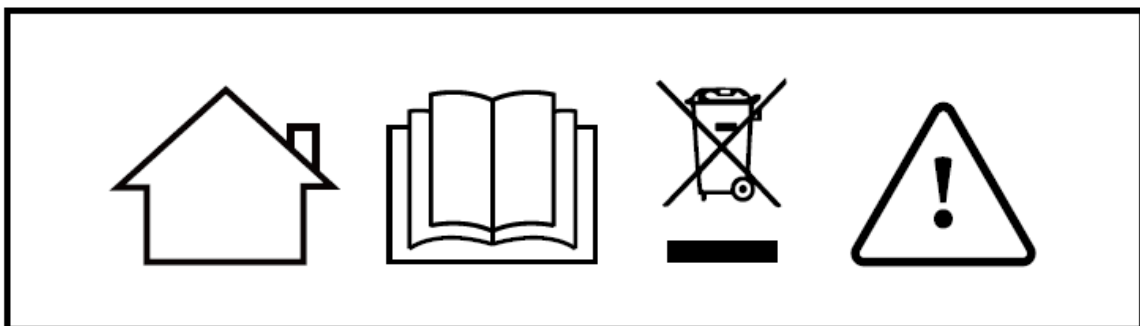


## B-100-S מנקה ריפודים עוצמתי

מדריך למשתמש



אנא קראו את המדריך בקפידה ושמרו אותו לעיון עתידי



## אמצעי זהירות

- אנא קראו את מדריך המשתמש בקפידה טרם השימוש במכשיר. התקינו את המכשיר על פי ההנחיות והשלבים המפורטים במדריך זה. כל פעולה שאינה על פי ההנחיות עלולה לגרום לנזק למוצר או לפגיעה חמורה. המוצר מתאים שימוש ביתי בלבד, הוא אינו מתאים לשימוש מסחרי או תעשייתי ולא לשימוש חיצוני. בעת השימוש במכשיר חשמלי יש לנקוט את באמצעי הבטיחות הבאים:
- המכשיר אינו מיועד לשימוש ע"י אנשים (כולל ילדים) עם יכולות גופניות, חושיות או נפשיות מוגבלות או עם היעדר ניסיון או ידע, אלא אם הם תחת פיקוח או קיבלו הנחיות לשימוש במכשיר ע"י האדם האחראי לבטיחותם. יש להשגיח על ילדים בקרבת המכשיר כדי למנוע מהם לשחק עם המכשיר.
- יש להשגיח על ילדים כדי להבטיח שאינם משחקים עם המכשיר.
- לעולם אין לטבול את המכשיר במים או נוזל אחר.
- לעולם אין לגעת בתקע או כל חלק מבודד אחר עם ידיים רטובות כדי להימנע מהתחשמלות.
- ככל אספקת החשמל אינו ניתן להחלפה. במידה וככל החשמל תקול, יש לבצע גריטה למכשיר.
- יש להרחיק שיער, בגדים רופפים, אצבעות וחלקים אחרים של הגוף מתעלות האוויר וחלקים נעים של המוצר. אין לכוון את פייית השאיבה ואביזר ראש המברשת לכיוון העיניים, אוזניים או להניחם על הפה.
- לעולם אין להכניס חלקי מתכת, סיכות, חוטי ברזל וכו' למרווחים במוצר כדי למנוע התחשמלות או פגיעה.
- המוצר יפורק, יתוקן או יבוצעו עליו שינויים ע"י אנשי צוות מיומנים.
- יש לנתק את המוצר כאשר הוא אינו בשימוש כדי להימנע מזרם זליגה, שריפה, או תקלה.
- בכל מקרה חריג במוצר במהלך השימוש, יש לנתק את החשמל באופן מידי ולהתקשר לשירות הלקוחות.
- וודאו לנקות את מיכל נוזלי הפסולת בזמן לאחר השימוש כדי לשמור על נתיב אוורור לא חסום וכדי להימנע מכושר שאיבה ירוד והתחממות המנוע, אשר ישפיע על אורך חיי המוצר.
- טרם ביצוע עבודות תחזוקה וניקיון, יש לנתק את תקע החשמל של המכשיר.
- אחסנו את המוצר במקום יבש לאחר השימוש. אין למלא את מיכל המים כיוון שזה יקצר את אורך חיי המוצר.
- המוצר מיועד לניקוי חלקי של מוצרי בד ביתיים כגון ספות, מזרנים, שטיחים וכו'. הוא עשוי להיות יעיל פחות עבור אחרים.
- חומר הניקוי שסופק או שצוין על ידינו נדרש להוספה במהלך השימוש. יש להוסיף כמות קצובה כדי למנוע עודף קצף אשר עלול לחלחל למנוע ולקצר את חיי המוצר.
- לעולם אין לנענע את המוצר במהלך העבודה כדי למנוע כניסת נוזלי פסולת למנוע.
- בדיקה לנוכחות של עודפי נוזלים במכונה היא רגילה.

- הטכנולוגיה והנתונים המכוסים במדריך זה שייכים לחברה או מיועדים לסוכנות צד שלישי לבדיקה.

## מבוא למכשיר

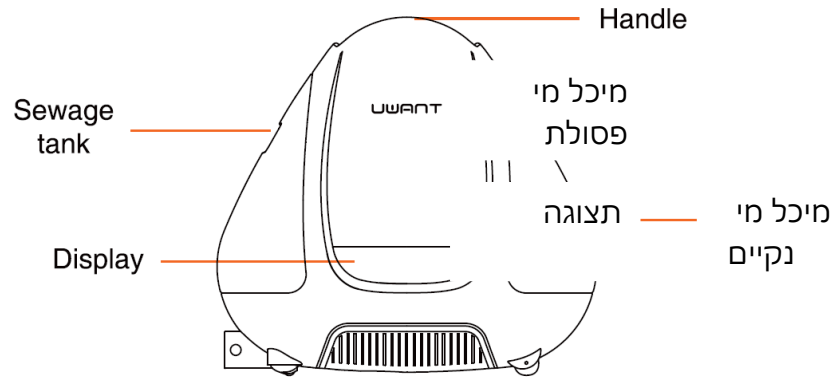
## תוכן האריזה

מנקה ריפודים	ראש מברשת קטן	מחזיק אביזר	מדריך למשתמש	מכלול הצינור
1	1	1	1	1

## רכיבים

הערה: האיורים במדריך הינם להמחשה בלבד. המוצר בפועל באריזתו המקורית יהיה בתוקף.

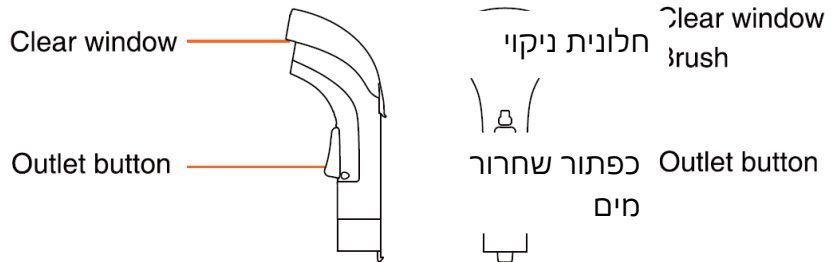
ידית



יחידה ראשית

① Main unit

חלונית ניקוי  
מברשת

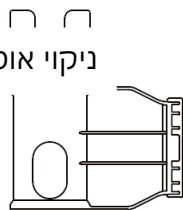


כפתור שחרור  
מים

ראש מברשת קטן

② Small brush head

ניקוי אוטומטי

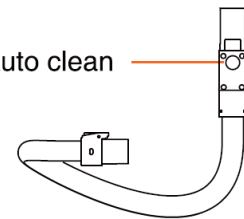


מכלול הצינור

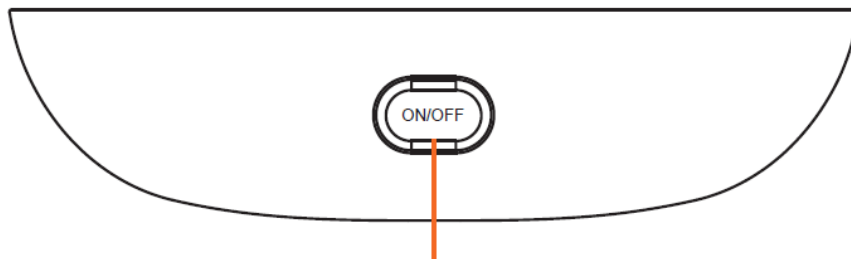
Accessory holder

מחזיק האביזר

Auto clean



Hose assembly



הפעלה/כיבוי

לוח הפעלה anel

הערה: מומלץ לנקות כתמים מקומיים על מזרן וספות עם ראש מברשת קטן.

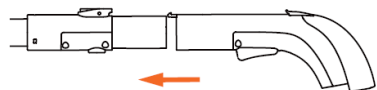
## התקנה ושימוש

### התקנה

① הכניסו את מצמד הצינור למכונה עד הישמע צליל קליק, לאחר מכן משכו אותו אחורה לודא שהוא מחובר היטב.

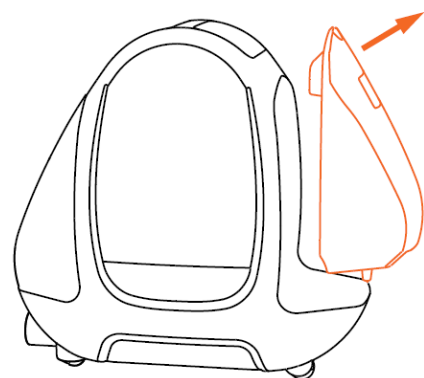


② חברו את ראש המברשת לקצה הצינור השני עד הישמע צליל קליק. משכו אותו בכיוון הפוך כדי לודא שהוא מחובר היטב.



### התקנה ופירוק של מיכל המים

① החזיקו את התפס והסירו את מיכל המים הנקיים מהיחידה הראשית

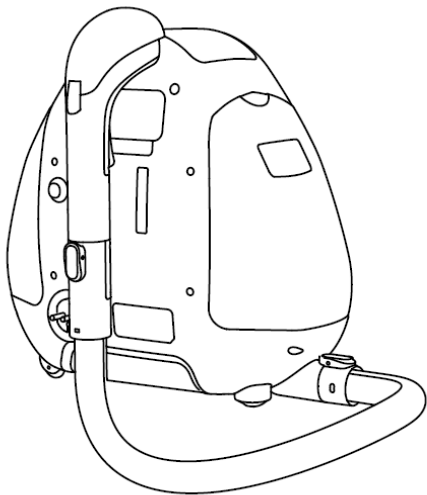
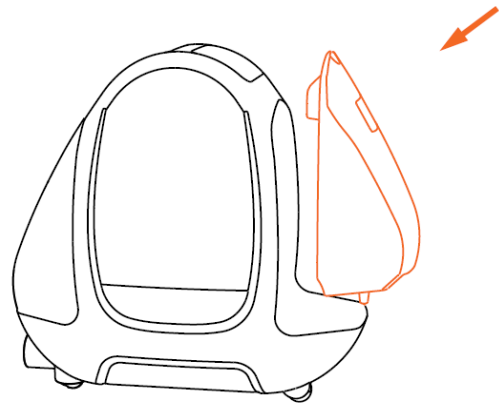


Filling nozzle



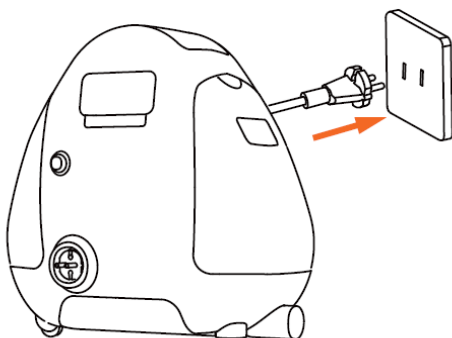
② הסירו את פקק מיכל המים הנקיים, והזרימו מים נקיים (מו פיית מילוי של 50°C). השתמשו במים הנקיים ביחס של 1:30. הגדילו את היחס במידה ומדובר על כתמים בשטח נרחב. מומלץ להוסיף חומר ניקוי אחר ליישומים שונים, אך יש חומרים המיועדים לכך בלבד. מלאו את המיכל במים נקיים וחומר ניקוי וסגרו את הפקק כדי למנוע נזילה.

③ התקנת המיכל תהיה מוצלחת לאחר שיישמע צליל קליק.

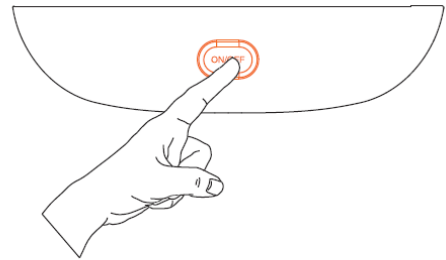


### הפעלת המכונה

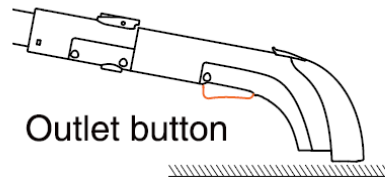
① וודאו שהתקנת מיכל המים הנקיים ומיכל מי הפסולת התבצעה נכון וכראוי וכן שצינור ראש המברשת חובר.



② שלפו החוצה את כבל החשמל והכניסו את תקע החשמל לשקע בקיר, כעת נורית ה-LED דלוקה.

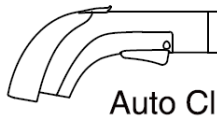
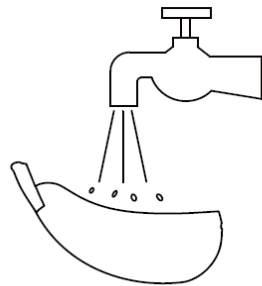
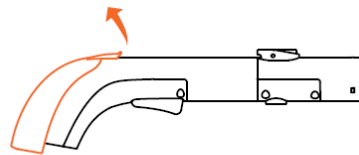
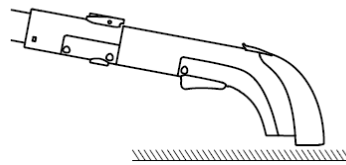


③ לאחר הפעלת המכונה, לחצו על כפתור ההפעלה/כיבוי ותשמעו את המנוע עובד.



והחיזקו את כפתור שחרור המים כדי החלקים לשטיפה חוזרת. שחררו את לא נדרשים יותר מים להתזה.

④ בעת השימוש בראש המברשת (כמוצג באיור), סגרו את המשטח הישר על המשטח שיש לנקות, לחצו להרטיב את הכפתור כאשר

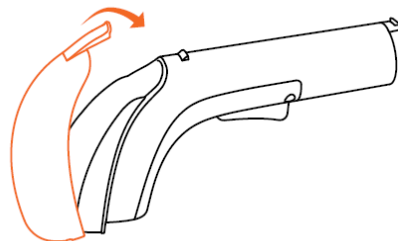


לנקות את ראש נור ניקוי עצמי

## ניקיון ותחזוקה

### ניקוי עצמי

① חייבים להיות מעט מים במיכל המים הנקיים. לחצו על כפתור הניקוי העצמי כפי שמוצג באיור למשך 30 שניות כדי המברשת והצינור.



להניח את ראש לחסום את יציאת העצמי.

② במהלך פעולת הניקוי העצמי, יש המברשת על הקרקע בצורה רוחבית כדי השאיבה אשר מסייעת בתהליך הניקוי



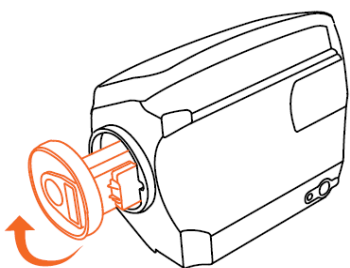
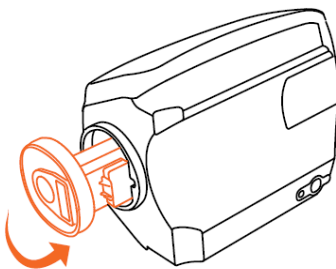
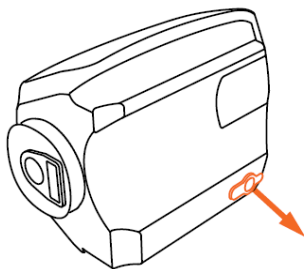
③ לחצו חזק בכיוון המצוין של החץ כדי להסיר את החלונית של ראש המברשת.

④ עבור כתמים שנותרו בכיסויי השקוף של ראש המברשת, יש להסיר את המכסה ולנקות אותו תחת מי ברז.

⑤ ייבשו את המכסה השקוף לאחר הניקוי והתאימו חזרה לראש המברשת (התקינו את תחתית החלונית ואז סובבו לכיוון המופיע באיור).



⑥ הבריגו החוצה את מכסה התחתית באופן שוטף כדי לנקות את הספוג. התקינו אותו חזרה למקומו המיועד לאחר ייבוש באוויר.



## ניקוי מיכל מי הפסולת

### הערות:

- וודאו הידוק של המכסה כדי למנוע נזילה של מי פסולת
- יש לנתק את החשמל מהיחידה הראשית לפני ביצוע ניקיון ליחידה. לאחר מכן, נגבו את היחידה באמצעות מטלית לחה קלות.

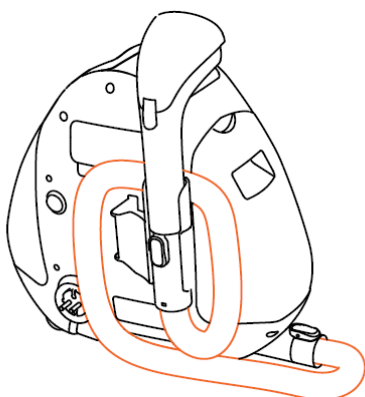
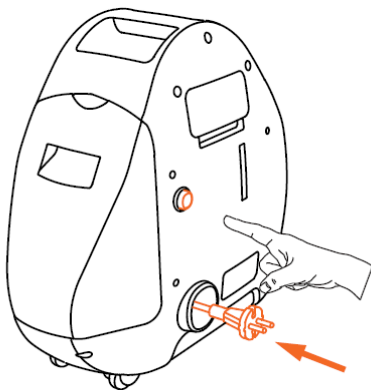
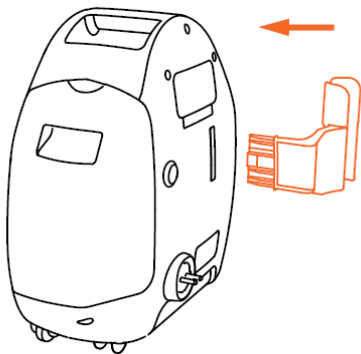
① לאחר השימוש, משכו את התפס של מיכל מי הפסולת והוציאו את המיכל החוצה. נסו לשמור אותו מאוזן רוחבית כדי למנוע טפטוף של המים.



② הניחו את מיכל מי הפסולת בכיור, הסירו את הפקק ושפכו את המים החוצה.

③ במידה ולא ניתן לנקות את הלכלוך במיכל מי הפסולת, הסירו את המכסה כפי שמוצג באיור הוציאו החוצה את המצוף ושטפו במים זורמים.

④ לאחר השטיפה במים ייבשו והחזירו את המצוף למקומו והדקו את המכסה.



## אחסון ומיקום

הערה: מומלץ לפרק את האביזרים, להכניסם לשקית האביזרים במקום מאוורר ויבש כאשר המכונה אינה בשימוש לפרק זמן ארוך.

① התקינו את מחזיק האביזר כפי שמוצג באיור, נערו אותו היטב לאחר התקנה ומשכו אותו אחורה

② לחצו על כפתור כיווץ החשמל לאחר השימוש כדי לאחסן את כבל החשמל כראוי כפי שמוצג באיור.

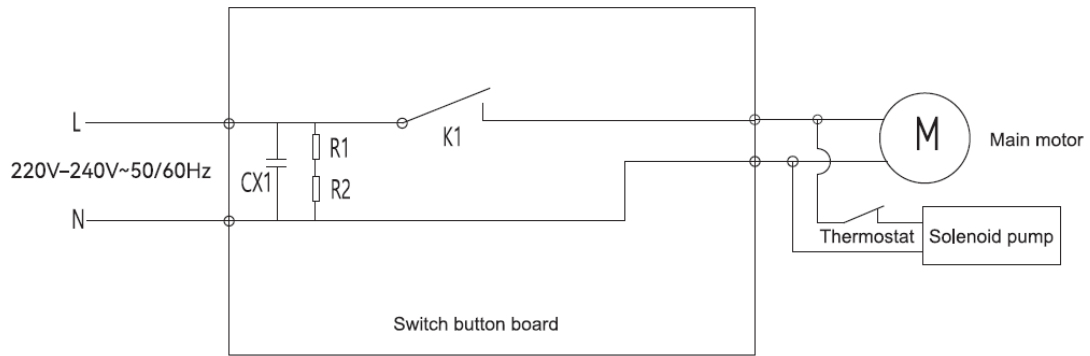
③ כרכו את הצינור, הניחו את ראש המברשת במקומו בתנוחה כמו במוצג באיור ואחסנו במקום מאוורר ויבש.

#### פתרון תקלות

בעיה	סיבה אפשרית	פתרון
כוח שאיבה ירוד של ראש המברשת	מיכל מי הפסולת מלא	רוקנו את המים מהמיכל
	פתח הצינור חסום	בדקו א חסימת הצינור ונקו אותה
	נעשה שימוש ארוך במכונה	כבו את המכונה ואפשרו לה לנוח כ-10 לפני הפעלתה שוב
לא יוצאים מים מהפיה	חסרים מים במיכל	מלאו מים במיכל
	כניסה חסומה	שלחו את המכשיר לתחזוקה
	לא נלחץ כפתור שחרור המים	לחצו על כפתור שחרור המים
נזילת מים בפתח הצינור	היעדר איטום של המים	שלחו את המכשיר לתחזוקה

נזילה של המיכל	היעדר איטום של המיכל	שלחו את המכשיר לתחזוקה
אחרים		שלחו את המכשיר לתחזוקה

### תרשים סכמתי למעגל החשמל



### פרמטרים של המוצר

דגם	דירוג אספקת החשמל	הספק	נפח מיכל מים נקיים	נפח מיכל מים הפסולת
S-100B	220V-240V~50/60Hz	450W	1.8 ליטר	1.6 ליטר

### שמות ותוכן של חומרים מסוכנים

רכיב	תוכן מסוכן				
	(Pb)	(Hg)	(Cr(VI))	(PBB)	(PBDE)
רכיבי פלסטיק	O	O	O	O	O
רכיבי חומרה	O	O	O	O	O
רכיבי מנוע	X	O	O	O	O
רכיבי משאבת מים	X	O	O	O	O
רכיבי PCB	O	O	O	O	O
כבל החשמל	X	O	O	O	O

הטבלה הוכנה בהתאם לתקן SJ/11364

0: תכולת החומרים המסוכנים בכל החומרים ההומוגניים של הרכיב היא מתחת ל-

מגבלה שצוינה בתקן GB/T26572.

X: תכולת החומר המסוכן לפחות באחד מהחומרים ההומוגניים של הרכיב חורג מהמגבלה המצוינת בתקן GB/T26572.

הערה: חלק מהרכיבים המסומנים באיקס ("X") מכילים כמויות מופרזות של חומרים מסוכנים

בשל הטכנולוגיה המוגבלת בתעשייה כיום, מה שלא מאפשר להשיג חלופה או הפחתה לעת עתה.

שימוש ידידותי לסביבה לתקופה של 10 שנים: מציין את משך התקופה בה חומרים מסוכנים הכלולים במוצר לא ידלפו או יעברו מוטציה, וכן לא ייגרם נזק חמור לסביבה או לבני אדם או רכוש בעת השימוש במוצר בצורה רגילה על פי אותם התנאים המפורטים במדריך למשתמש.

סימן חיצונית מחזור: מציין שניתן למחזר את המוצר. במידה והמוצר חורג ממשך זמן השירות או כשל לפעול כראוי לאחר תחזוקה, יש להעבירו לנקודת מחזור מוסמכת לסילוק של מוצרים ופסולת חשמלית



**שימוש מוגבל של חומרים מזיקים**