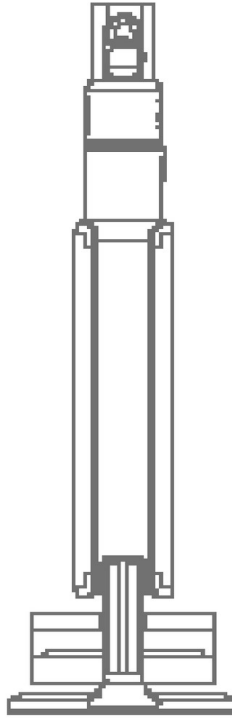


DEERMA

DEERMA, JUST WHAT YOU NEED



Z50 Combo

Deerma
שואב אבק אלחוטי אנכי

מדריך למשתמש

הקדמה**חשוב:**

תודה שבחרתם במוצר של חברת DEERMA. לפני השימוש במכשיר אנא קראו בעיון את המדריך למשתמש לטובת הבטיחות שלכם ושל הסובבים אתכם, ושמרו אותו לשימוש עתידי. הספק אינו אחראי לנזקים שייגרמו כתוצאה משימוש לא נכון במכשיר.

הערות:

- האיורים של החלקים, האביזרים וממשקי המשתמש המוצגים במדריך הם להמחשה בלבד. עקב עדכוני המוצר ושיפורו ייתכנו הבדלים קטנים בין המראה בפועל לבין האיור הסכמטי. אנא התייחסו למראה המוצר בפועל.
- לאור השיפור הטכני המתמיד שומר היצרן לעצמו את הזכות לשנות את המפרט הטכני, התכולה והעיצוב מבלי לעדכן את המדריך למשתמש, וייתכנו הבדלים בהתאם לדגם ולמשלוח.

אמצעי זהירות**ניתן להשתמש בשואב האבק רק לאחר שהכרתם את ההוראות הבאות:**

- המכשיר מיועד לשימוש ביתי בלבד; אין להשתמש בו בשטחים פתוחים, במקומות מסחריים או תעשייתיים.
- המכשיר אינו מיועד לשימוש על-ידי אנשים (כולל ילדים) בעלי מוגבלויות פיזיות, חושיות או שכליות, או בהיעדר ניסיון או ידע, אלא אם הם נמצאים תחת השגחה או מודרכים על-ידי אדם האחראי לבטיחותם.
- אין לאפשר לילדים לשחק בקרבת המכשיר.
- אסור לאפשר לילדים לבצע ניקוי ותחזוקה ללא השגחה.
- אל תאפשרו לילדים לטפל בשואב האבק כצעצוע. אנא השגיחו על ילדים ובעלי חיים שיהיו רחוקים ככל האפשר במהלך פעולת השואב.
- לפני השימוש בדקו את המכשיר ואת תקינות הכבל החשמלי והתקע. במקרה של פגיעה בכבל החשמל יש לבצע החלפה על-ידי טכנאי מוסמך.
- החלפה עצמית של כבל החשמל מבטלת את זכותכם לשירות אחריות בחינם.
- אין להשתמש בשואב האבק בטמפרטורה מעל 35°C, מתחת ל-0°C, או על משטח שעליו יש נוזלים או חומרים דביקים.
- אין להשתמש בו לאיסוף עצמים בוערים (בדלי סיגריות, פחם וכדומה).
- אל תאפשרו לשואב האבק לשאוב חפצים גדולים או חדים (פסולת מעבודות שיפוץ, זכוכית שבורה, מסמרים וכדומה).
- לפני ניקוי ותחזוקה, כבו את שואב האבק ונתקו אותו מהחשמל.
- אם יש צורך להעביר את המוצר, ודאו שהוא כבוי. מומלץ להשתמש באריזה המקורית כדי להגן על המוצר במהלך ההובלה.

אמצעי זהירות •

- לאחר ניקוי החלקים הניתנים לשטיפה, אגא ייבשו אותם לחלוטין לפני ההתקנה והשימוש.
- אגא השתמשו במכשיר זה בהתאם להוראות שבמדריך. האחריות לכל נזק או פגיעה כתוצאה משימוש לא נכון מוטלת על המשתמש.
- אסור לגעת במכשיר ובמגעיים החשמליים שלו בידיים רטובות.
- אסור להשתמש בשואב האבק לאיסוף חומרי הלבנה, צבע, כימיקלים או חפצים רטובים.
- מומלץ לבדוק את שואב האבק על שטח קטן לפני שימוש מלא, על מנת לוודא שהמכשיר אינו שורט או פוגע בציפוי.
- ודאו שמיכל האבק והמסנן מקובעים היטב לפני השימוש במכשיר.
- ודאו שבמהלך התחזוקה שואב האבק נמצא במצב כבוי.
- החברה אינה נושאת בכל אחריות לשריפות, פיצוצים, התחשמלות או פגיעות אחרות שייגרמו כתוצאה משימוש לא נכון, פירוק גוף השואב (למעט במקרים המתוארים במדריך זה) או אי־הקפדה על הוראות הבטיחות לעיל.
- אין להפעיל את שואב האבק כאשר מיכל האבק מלא.

סילוק וטיפול בסביבה

יש לבצע את סילוק המכשיר והארזיה בהתאם לתקנות ולכללים החלים בתחום הטיפול בפסולת ייצור וצריכה. אריות קרטון יש להעביר למיחזור או להשליך למיכל המיועד לנייר.

כל המוצרים הנושאים סמל זה הם פסולת ציוד חשמלי ואלקטרוני (WEEE לפי דירקטיבת 2012/19/EU), שאין לערבב עם פסולת ביתית מעורבת. במקום זאת, יש להגן על בריאות הציבור ועל הסביבה על־ידי מסירת הציוד המיושן לנקודת איסוף ייעודית לפסולת חשמלית ואלקטרונית, שנקבעה על־ידי הממשלה או הרשויות המקומיות. סילוק נכון ומיחזור יסייעו למנוע השלכות שליליות אפשריות לסביבה ולבריאות. למידע נוסף על מיקום נקודות האיסוף ועל תנאי הפעלתן, פנו למתקין או לרשויות המקומיות.

למדריך אלקטרוני מפורט עיינו בכתובת [/http://www.deerma.com](http://www.deerma.com)



A-1

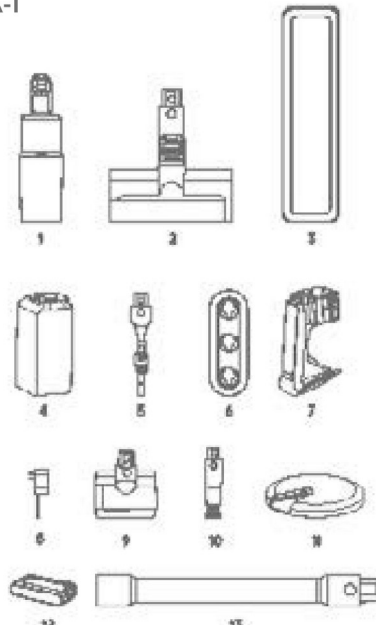


Fig. A-1

- | | |
|----------------------------------|--------------------------------|
| 8. מטען | 1. יחידה ראשית |
| 9. מברשת חשמלית להסרת קרדית האבק | 2. מברשת ממונעת לרצפות ושטיחים |
| 10. מברשת רכה למשטחים קשים | 3. גוף תחנת איסוף האבק |
| 11. בסיס מעמד תחנת האיסוף | 4. שקית אבק (מותקנת) |
| 12. סוללה נטענת | 5. פייה צרה 1-2 |
| 13. צינור הארכה טלסקופי | 6. מעמד אחסון לאביזרים |
| | 7. תושבת מעמד תחנת האיסוף |

הערה: האיורים שבמדריך זה מובאים להמחשה בלבד. אנא התייחסו למוצר בפועל.

A-2

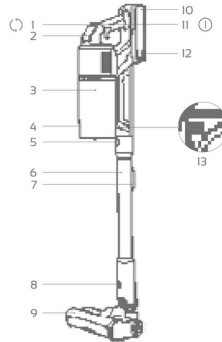


Fig. A-2

- | | |
|------------------------------------|-------------------------------|
| 8. כפתור שחרור מברשת הרצפה | 1. כפתור החלפת מצב |
| 9. מברשת חשמלית לרצפה — זיפים רכים | 2. מסך תצוגה |
| 10. סוללה נטענת | 3. מסנן ציקלון |
| 11. כפתור הפעלה / כיבוי | 4. מיכל אבק |
| 12. כפתור שחרור הסוללה | 5. כפתור שחרור צינור הארכה |
| 13. יציאת טעינה | 6. צינור הארכה טלסקופי |
| | 7. כפתור הזזת הצינור הטלסקופי |

מסך תצוגה

1. מחוון עוצמה



Энергосберегающий режим



Стандартный режим



Мощный режим



Сверхмощный режим

חיסכון באנרגיה · סטנדרטי · עוצמתי · סופר-עוצמתי

2. חיווי חסימה במברשת

3. חיווי חסימה בצינור

4. מחוון רמת טעינת הסוללה

Fig. A-3

תחנת איסוף האבק

A-4

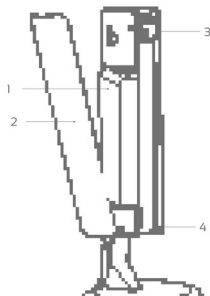


Fig. A-4

3. תושבת מחזיק
4. חריץ קיבוע

1. שקית אבק
2. מכסה מיכל האבק

● התקנה וחיבור

חיבור האביזרים ליחידה הראשית

בחרו את האביזר המתאים בהתאם לצרכי הניקוי ושלבו אותו ביחידה הראשית עד להשמע נקישה.

התקנת הסוללה

כפי שמוצג באיור, החליקו את הסוללה לאורך החלק התחתון של הידית כדי להתקין אותה.

התקנת תחנת איסוף האבק

חברו את תושבת המעמד של תחנת האיסוף לבסיס המעמד, ולאחר מכן חברו אליה את התחנה עצמה.

B-3

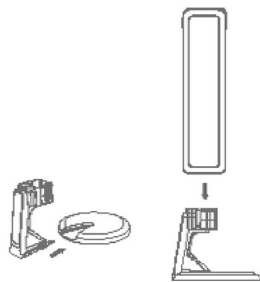


Fig. B-3

B-1

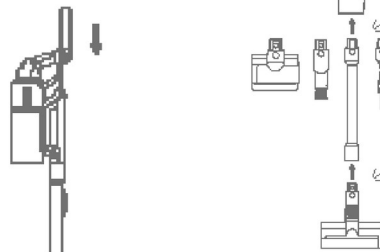


Fig. B-2

Fig. B-1

טעינת תחנת איסוף האבק

חברו את כבל החשמל. הניחו את היחידה הראשית על תחנת איסוף האבק כדי להתחיל את הטעינה.

C

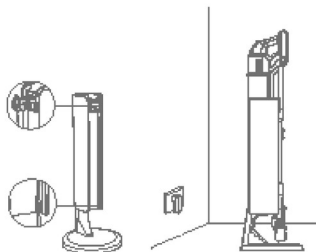


Fig. C

הערות לטעינה:

- מומלץ לטעון את המכשיר במלואו לפני השימוש הראשון.
- לפני הטעינה, ודאו שכבל המטען מקובע היטב בחריץ הקיבוע ובתושבת שעל תחנת איסוף האבק.
- לפני הנחת היחידה הראשית על התחנה, לחצו על כפתור הזזת הצינור הטלסקופי כדי לקפל אותו לאורך הרצוי.

● הוראות שימוש

תחילת הניקוי

1. לאחר שאחזתם את שואב האבק, לחצו על כפתור ההפעלה / כיבוי כדי להפעיל אותו, ולחצו עליו שוב כדי לעצור.
2. לאחר ההפעלה, לחצו על כפתור החלפת מצב כדי להתאים את עוצמת השאיבה. נתמכים שלושה מצבים בסיסיים: חיסכון באנרגיה, סטנדרטי ועוצמתי.
3. לחצו והחזיקו את כפתור החלפת המצב למשך 5 שניות כדי לעבור למצב סופר-עוצמתי (זמין רק כשרמת טעינת הסוללה מעל סימן אחד).
4. בחרו את האביזר המתאים בהתאם לתנאי הניקוי:

D-1

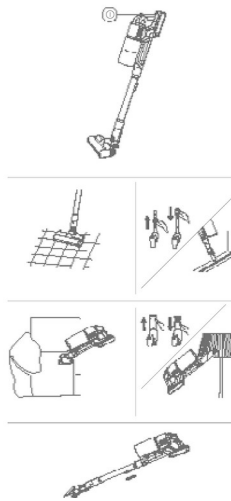


Fig. D-1

- ① **מברשת חשמלית לרצפה — זיפים רכים:** אידיאלית לניקוי רצפות קשות וגם שטיחים בעלי שיער בינוני וקצר.
- ② **פייה צרה 2-1:** אידיאלית לניקוי משטחים כמו ספות, שולחנות סלון, וכן חרכים צרים סביב דלתות, חלונות ומדרגות.
טיפ: לחצו על הכפתור שעל הפייה כדי להתאים את מצב המברשת לצרכים שלכם.
- ③ **מברשת חשמלית לקרדית האבק:** אידיאלית להסרת אבק, שיער של חיות מחמד ולכלוך מודבק מריפודי ספות וממצעים.
- ④ **מברשת רכה למשטחים קשים:** מתאימה לניקוי משטחים שבירים כגון מסכי LCD, מקלדות, אהלים, תריסים וכדומה.
- ⑤ **צינור הארכה טלסקופי:** לחצו והחזיקו את הכפתור כדי להתאים את אורך הצינור.

איסוף האבק בתחנת איסוף האבק

- הניחו את היחידה הראשית על תחנת איסוף האבק. כברירת מחדל, התחנה פועלת במצב אוטומטי.
1. מצב איסוף אבק אוטומטי: הפעלה אוטומטית של איסוף האבק. לעצירת התהליך לחצו על כל כפתור.
 2. מצב איסוף אבק ידני: לחצו והחזיקו את כפתור ההפעלה ואת כפתור החלפת המצב למשך 3 שניות כדי לעבור למצב ידני. סמל העלי-כותרת על המסך יבהבה כדי לאשר את המעבר. לחצו והחזיקו את הכפתור ל-3 שניות נוספות כדי לחזור למצב האוטומטי. לחיצה קצרה על כפתור החלפת המצב תחיל את איסוף האבק. לחיצה קצרה על כל כפתור תעצור את התהליך.

D-2

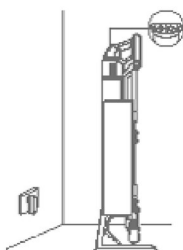


Fig. D-2

הערות:

- המספר המרבי של מחזורי איסוף אבק רצופים במוצר זה הוא 30.
- אל תניחו את היחידה הראשית עם המברשת החשמלית על התחנה, מכיוון שהדבר ימנע את פעולת האיסוף התקינה.

אחסון אביזרים

כאשר האביזרים אינם בשימוש, ניתן לאחסן אותם על מעמד אחסון האביזרים.

D-3

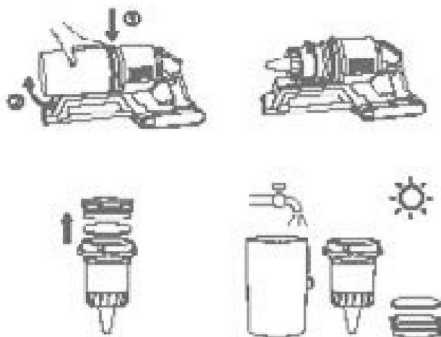


Fig. D-3

ניקוי מכלול מיכל האבק

1. לחצו על כפתור הקיבוע של מיכל האבק כפי שמוצג באיור, כדי לשחרר את המיכל.
2. סובבו את מסנן הציקלון כדי להפריד אותו ממיכל האבק. הוציאו ברצף את אלמנט הסינון ואת אטמי הסינון.
3. נקו את מיכל האבק, מסנן הציקלון, אטמי הסינון ואת פני אלמנט הסינון מאבק. שטפו במים נקיים עד להסרה מלאה של האבק. לאחר השטיפה, ייבשו את החלקים לחלוטין לפני השימוש.
4. התקינו את אלמנט הסינון, אטמי הסינון ומסנן הציקלון בחזרה לפי הסדר הנכון. סובבו את מסנן הציקלון ויישרו את הסימנים שעליו עם הסימנים שעל היחידה הראשית כדי לוודא התקנה תקינה.
5. הטו את מיכל האבק, וודאו שלשונית הקיבוע של היחידה הראשית מתיישרת עם החרוץ של המיכל. לחצו בעדינות על המיכל בכיוון החץ עד להישמע נקישה המאשרת קיבוע איתו.

E-1



E-1



Fig. E-1

הערות:

- נקו את מיכל האבק באופן קבוע כדי למנוע חסימת תעלת האוויר עקב הצטברות אבק וירידה בעוצמת השאיבה.
- מומלץ להוציא את מיכל האבק מעל פח אשפה כדי שהאבק לא יפול לרצפה.
- מומלץ להחליף את המסנן כל 12 חודשים. בשימוש תכוף ייתכן שמרווח ההחלפה יהיה קצר יותר, בהתאם לעומס בפועל.

החלפת שקית האבק

1. פתחו את מכסה מיכל האבק.
2. הוציאו את שקית האבק והשליכו אותה.
3. החליפו את השקית בחדשה. הכניסו את ידית השקית לחרוץ של תחנת האיסוף, וודאו שהיא מקובעת היטב.
4. התקינו את מכסה מיכל האבק חזרה על תחנת איסוף האבק.
הערה: בהתאם לתדירות הניקוי, אנו ממליצים להחליף את שקית האבק כל שלושה חודשים.

E-2

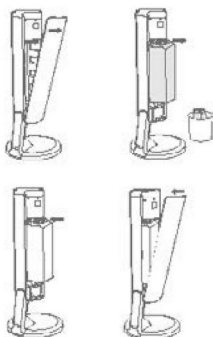


Fig. E-2

ניקוי המברשת החשמלית לרצפה (זיפים רכים)

1. כפי שמוצג באיור, החדירו את האצבע לפתח שלצורך הוצאת מכלול הגליל וסובבו נגד כיוון השעון כדי להוציא את המכלול.
2. השתמשו בכלי מתאים להסרת חוטים ושיער שהסתככו. נגבו את האבק מהחריצים ומהמכסה השקוף בעזרת מטלית יבשה או מגבת נייר.
3. אם מברשת הגליל התלכלכה לאחר שימוש ממושך, שטפו אותה. ייבשו אותה במצב אנכי כדי שתתייבש לחלוטין.
4. לאחר סיום הניקוי התקינו את מברשת הגליל בחזרה במקומה עד להישמע נקישה.
הערה: חל איסור להרטיב את גוף המברשות החשמליות!

E-3

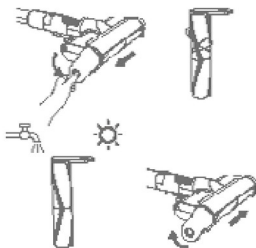


Fig. E-3

תחזוקה יומית •

ניקוי המברשת החשמלית להסרת קרדית האבק

1. הכניסו את האגודל לפתח לקיבוע מכסה המברשת להסרת קרדית האבק וסובבו אותו נגד כיוון השעון כדי להסיר את המכסה.
2. הוציאו את מברשת הגליל והשתמשו בכלי מתאים להסרת חוטים ושיער שהסתבכו. נגבו את האבק מהחריץ ומהמכסה השקוף במטלית יבשה או במגבת נייר.
3. לאחר הניקוי, התקינו את מברשת הגליל ואת המכסה חזרה במקומם לפי הסדר. סובבו את המכסה בכיוון הערה: לא מומלץ לשטוף את המברשת החשמלית להסרת קרדית האבק במים.

E-4

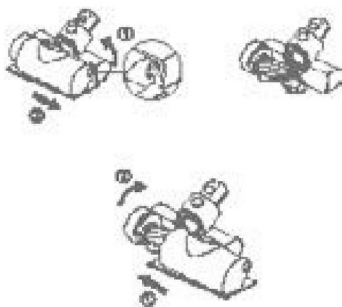


Fig. E-4

ניקוי שאר הפיות

- נתקו את הפייה מהמכשיר, נגבו אותה במטלית לחה וייבשו לחלוטין, ולאחר מכן החזירו אותה למכשיר או לאריזה.
- הערה: בעת ניקוי הפיות השתמשו במטלית יבשה; אל תשתמשו בבניין, אלכוהול, ממיסים או חומרים כימיים אחרים שעלולים לפגוע במשטח.

החלפת מכלול הסוללה

1. לחצו והחזיקו את כפתור הקיבוע של מכלול הסוללה והחליקו אותו לאורך הידיית כדי להוציאו.
2. החליפו את מכלול הסוללה בחדש.

E-5



Fig. E-5

⚠ הערה: לפני פתרון תקלות, נתקו את אספקת החשמל.

תקלה	סיבות אפשריות	פתרון
שואב האבק אינו פועל	טעינת סוללה נמוכה	טענו את המכשיר
	שימוש ממושך והתחממות יתר של המנוע	לאחר ההתקררות הפעילו מחדש את שואב האבק
	המכשיר אינו מופעל	לחיצה קצרה על כפתור ההפעלה כדי להתחיל ניקוי
	המברשת החשמלית או צינור ההארכה חסומים מחפצים זרים	הסירו כל חסימה בפתח השאיבה של המברשת או בתעלת האוויר של הצינור
	נזק במנוע או בסוללה	פנו למוכר
עוצמת שאיבה חלשה	מיכל האבק מלא	נקו את מיכל האבק
	המברשת החשמלית או צינור ההארכה חסומים מחפצים זרים	הסירו חסימות בתעלת האוויר של המברשת או הצינור
	המסנן סתום	נקו את המסנן ותנו לו להתייבש לחלוטין
רעש חריג	מיכל האבק מלא מדי	נקו את מיכל האבק
	תעלת האוויר חסומה מחפצים זרים	הסירו חסימות בתעלת האוויר
מברשת הרצפה הגלילית אינה מסתובבת	המברשת החשמלית סתומה	נקו את המברשת החשמלית לרצפה
	הצטרבות לכלוך על המגעים החשמליים	נקו את הפינים המתכתיים של המברשת או של הצינור
	המנוע אינו פועל	פנו למוכר

פתרון תקלות •

תקלה	סיבות אפשריות	פתרון
שואב האבק אינו נטען	מתח השקע אינו תואם למתח הכניסה של ספק הכוח, או שהתקע אינו מחובר היטב לשקע	השתמשו בשקע חשמלי תקני, או הכניסו כראוי את תקע כבל החשמל לשקע
	המטען והיחידה הראשית אינם מחוברים היטב	הכניסו היטב את תקע המטען לשקע הטעינה
	המטען פגום	פנו למוכר
לא ניתן לאסוף את האבק	שקית האבק אינה מותקנת או מותקנת באופן שגוי	התקינו את שקית האבק וודאו שהיא מקובעת היטב
	היחידה הראשית מותקנת באופן שגוי על תחנת האיסוף	ודאו שהיחידה מותקנת כראוי ושהמגעים תקינים
	הסוללה ריקה	טענו את הסוללה במלאה ותוכלו להמשיך בניקוי

הערות:

- אם במהלך השימוש בשואב האבק התרחשה תקלה, כבו אותו ונתקו אותו מהחשמל לפני שתיגעו בו.
- בדקו אותו לפי הטבלה לעיל. אם לא ניתן לפתור את התקלה, אל תפרקו את המכשיר בעצמכם, אלא פנו למוכר עם מסמך הרכישה. במקרה של פירוק עצמי אנו רשאים לבטל את האחריות. המשתמש נוסא באחריות לסכנות או לתאונות אחרות שנגרמו עקב כך.

היחידה הראשית

שם המוצר: שואב אבק אלחוטי אנכי

דגם: VCES141

מתח נומינלי: 25.2 V

הספק נומינלי: 600 W

מתח טעינה: 30 V

זרם טעינה: 0.6 A

נפח מיכל האבק: 0.4 L

נפח מיכל האבק (מקס'): 0.6 L

נפח שקית האבק: 3 L

מטען

דגם: GQ20-300060-AG / DK20-300060H-V

כניסה: 50/60 Hz 0.8 A Max 100-240 V

יציאה: 0.6 A 30 V

סוללת ליתיום

דגם: VCBP1A

מתח נומינלי: 25.2 V

קיבול בפועל: 2300 mAh

מברשת חשמלית לרצפה — זיפים רכים

דגם: VCFB4A

מתח נומינלי: 18 V

הספק נומינלי: 40 W

מברשת חשמלית להסרת קרדית האבק

דגם: VCMS1A

מתח נומינלי: 12 V

הספק נומינלי: 15 W

● תנאי האחריות

תקופת אחריות: שנה אחת
אורך חיים: שנתיים

מה אינו מכוסה באחריות?

Deerma אינה אחראית להוצאות, נזקים או תיקון בתנאים הבאים:

- רכישת מוצרים אצל סוחר לא מורשה.
- שימוש או טיפול רשלני, שימוש לא נכון, נזק מכני / שבר, הפרת אופן הפעלה, שימוש מבלי להקפיד על ההוראות שבמדריך.
- שימוש במוצר מחוץ למטרות ביתיות רגילות (לדוגמה במקומות מסחריים או למטרות השכרה).
- שימוש בחלקים מבלי להקפיד על ההוראות שבמדריך.
- שימוש בחלקים ובאביזרים שלא יוצרו או הומלצו על-ידי היצרן.
- גורמים חיצוניים שאינם קשורים לאיכות המוצר ולשימוש בו, כגון מזג אוויר, שינויים, תאונות, הפסקות חשמל, קפיצות מתח או אסונות טבע.
- תיקון או שינוי שבוצעו על-ידי גורמים או סוכנים לא מורשים.
- אי-ניקוי המכשיר מחסימות ומחומרים מסוכנים אחרים.
- בלאי רגיל, כולל חלקים החשופים בדרך כלל לבלאי (לרבות הסוללה).
- תקלות שנגרמו כתוצאה משימוש לא נכון, למשל חדירת נוזלים למנגנון.
- אינם מכוסים באחריות: חומרים מתכלים ואביזרים (מסננים ומברשות).

במקרה של גילוי תקלות ובכל שאלה לגבי שירות אחריות, פנו עם מסמך הרכישה למוכר המוצר.

תנאי אחסון

תנאי אחסון אופטימליים למוצרי חשמל ביתיים: טמפרטורה של $5^{\circ}\text{C}+$ עד $35^{\circ}\text{C}+$ ולחות יחסית של 5%-75% ללא עיבוי. הורדה או העלאה של הטמפרטורה והלחות עלולה לפגוע ברכיבים האלקטרוניים של המכשיר או בסוללה.

המכשיר מאוחסן באריזה המקורית. הערה: לפני האחסון, תחילה כבו את אספקת החשמל, הוציאו ונקו / שטפו את כל הרכיבים והמסננים, ייבשו אותם למשך 48 שעות לפחות בחדר יבש וחמים, ולאחר מכן הניחו את המוצר במקום יבש, מאוורר, שאינו בהישג יד של ילדים ובעלי חיים.

שימו לב! יש להשאיר את המכשיר, האביזרים והמסננים יבשים תמיד!

הובלה

המוצר מועבר באריזה המקורית. במהלך ההובלה יש להבטיח מצב יציב של המכשיר באמצעי התחבורה, תוך הקפדה על הסמלים המופיעים על אריזת ההובלה. במקרה של הובלה בטמפרטורות שליליות, הקפידו להשאיר את המכשיר בטמפרטורת חדר 2-3 שעות לפני תחילת השימוש.

פרטי היצרן

יצרן: Guangdong Deerma Health Technology Co., Ltd.

כתובת: No.9 Chuangsheng Road, Xincun Village, Beijiao Town, Shunde District, Foshan City, Guangdong Province, China

תוצרת: סין

תאריך הייצור מקודד במספר הסידורי: שתי הספרות הראשונות מציינות את שנת הייצור, השתיים שאחריהן את חודש הייצור.

מידע על אישורי המוצר רשום על תווית המוצר.

הוראות בטיחות חשובות

בזמן השימוש במוצר יש למלא אחר ההוראות בטיחות בסיסיות כולל ההנחיות שלהלן: קראו את כל ההוראות לפני השימוש במוצר.

אזהרה – להפחתת סכנת התלקחות, התחשמלות או פגיעה:

1. השתמשו במכשיר לשימוש שלו הוא נועד.
2. להגנה מפני סכנת התחשמלות, אל תטבלו את חלקי המכשיר במים או בנוזלים אחרים.
3. לעולם אל תמשכו את כבל אספקת החשמל / ספק הכוח לניתוק המכשיר מהשקע; אחזו את התקע ונתקו אותו.
4. אל תאפשרו לתקע לגעת במשטחים חמים.
5. אל תעבירו את המכשיר על הכבל.
6. אל תפעילו את המכשיר עם כבל או תקע פגום, או אם המכשיר או אחד מחלקיו נפל או ניזוק. למניעת סכנת התחשמלות, אל תפרקו ואל תנסו לתקן את המוצר. הפנו את המכשיר לבדיקה ותיקון. תיקון או הרכבה לא נכונים יכולים לגרום להתחשמלות או לפגיעה באנשים בזמן השימוש במוצר.
7. יש להשגיח בהקפדה בזמן שמשתמשים במכשיר ליד ילדים. אל תשאירו את המכשיר ללא השגחה.
8. שמרו על שיער, בגדים, אצבעות ואברי הגוף הרחק מהפתחים והחלקים הנעים.
9. אל תשאבו נוזלים דליקים כמו דלק, ואל תשתמשו באזורים בהם הם נמצאים.
10. אל תשאבו חפצים דולקים או מעשנים, כמו סיגריות, גפרורים או אפר חם.
11. נקטו בזהירות יתרה בזמן ניקוי מדרגות.
12. אל תשתמשו במוצר ללא מסננים.
13. מכשיר זה נועד לשימוש ביתי בלבד. מלאו אחר ההוראות ההפעלה שבחוברת ההוראות זו.
14. אל תאפשרו לשחק עם המכשיר. יש לשים לב במיוחד בזמן השימוש ליד ילדים וחיות מחמד.
15. השתמשו אך ורק על פי המתואר בחוברת זו. השתמשו אך ורק באביזרים המומלצים על ידי היצרן.
16. הרחיקו את המכשיר ממשטחים חמים.
17. אל תנתקו את המכשיר מהחשמל על ידי משיכת הכבל. לניתוק, אחזו את התקע ולא את הכבל.
18. אל תגעו בתקע או במוצר בידיים רטובות.
19. אל תכניסו חפצים לתוך הפתחים. אל תשתמשו במכשיר אם אחד הפתחים חסום. שמרו על הפתחים נקיים מאבק, מוך, שיער או כל דבר העלול לחסום את זרימת האוויר.
20. אחסנו את המכשיר בתוך הבית, במקום קריר ויבש.
21. אל תטבלו את המוצר במים או בנוזלים אחרים.
22. שמרו והרחיקו את האביזרים והפתחים האחרים הרחק מהפנים והגוף שלכם.
23. אם פתיל הזינה ניזוק, כדי להימנע מסכנה, החלפתו תיעשה ע"י סוכן השירות שלו או על ידי אדם מוסמך אחר.
24. ההוראות מציינות כי מכשירים לא נועדו להיות מופעלים באמצעות מערכת נפרדת של שלט רחוק או טיימר חיצוני.
25. לאחר השימוש וטרם הניקוי, הוציאו את תקע החשמל.
26. 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.

במידה והמוצר נטען מרשת החשמל – הוראות בטיחות והפעלה לטעינת המוצר:

1. לשם טעינת המוצר חבר את ספק הכוח לרשת החשמל ולמוצר.
2. לשם טעינה ראשונית חבר והטען את המוצר למשך 12 שעות ברציפות.
3. לביצוע טעינה נוספת חבר את המוצר למשך 5 עד 6 שעות לטעינה מלאה.
4. אין להשאיר את המוצר מחובר לרשת החשמל לאחר שהסוללה התמלאה.
5. חייבים להסיר את הסוללה מהמכשיר לפני השלכתו.
6. חייבים לנתק את המכשיר ממקור הזינה הראשי בעת הסרת הסוללה.
7. זהירות סכנה! החלפה שגויה עלולה לגרום לפיצוץ, יש להחליף אך ורק בסוללה דומה או שקולה. אין לחשוף את הסוללה או מארז הסוללה לחום גבוה כגון אור שמש, אש וכדומה.
8. אין להשליך את הסוללה לאשפה אלא במתקני מחזור המיועדים לכך.

הוראות בטיחות לשימוש במטען / ספק כוח:

1. יש לפעול ע"פ כללי הבטיחות הבאים בעת שימוש במטענים וספקי כוח.
2. ודא שלמות ותקינות כבל החשמל והתקע.
3. אין להכניס או להוציא את התקע מרשת החשמל בידיים רטובות.
4. אין לפתוח את המטען. במקרה של בעיה כלשהי, יש לפנות למעבדת השירות הקרובה.
5. יש להרחיק את המטען מנזלים.
6. במקרה של ריח מוזר או רעשים שמקורם במטען, יש לנתקו מיידית מרשת החשמל ולפנות למעבדת שירות.
7. המטען מיועד לשימוש בתוך מבנה בלבד; לא לשימוש חיצוני ולא לשימוש בסביבה לחה.
8. לפני ניקוי המטען יש לנתקו מרשת החשמל.