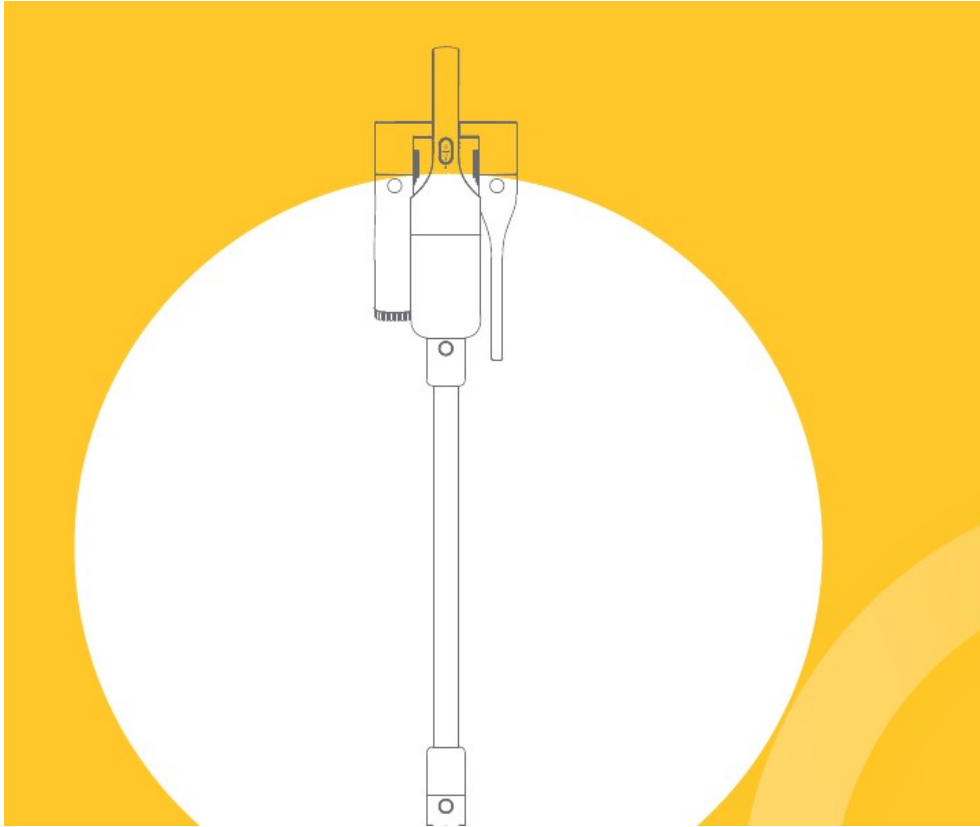


# מדריך למשתמש



**Deerma**

## שואב אבק אלחוטי T10W

עיצוב אלחוטי המאפשר ניקוי חופשי של כל פינה בבית בגמישות ובקלות.

**יש לקרוא את המדריך בעיון לפני השימוש.**

כוח שאיבה חזק ועמיד, יעילות גבוהה בשאיבת אבק — מושלם לניקוי הבית כולו.

**.Guangdong Deerma Health Technology Co., Ltd**  
Add: No. 9 Chuangsheng Road, Xincun Village, Beijiao Town  
Shunde District, Foshan City, Guangdong Province, China  
Made in China

## הוראות בטיחות

### שימו לב

יש לקרוא את הוראות ההפעלה בעיון לפני השימוש במכשיר ולשמור עליהן לעיון עתידי.

#### 1. מיקום והנחה

- בעת השימוש בשואב האבק, יש להתייחס אליו בזהירות ולמנוע חבטות.
- אין להניח את שואב האבק בקרבת מקורות אש או אזורים בעלי טמפרטורה גבוהה.
- אין להשתמש או לאחסן את שואב האבק בתנאים קיצוניים. מומלץ להשתמש בו בסביבה פנימית בטמפרטורה שבין 5°C ל-35°C.
- יש לאחסן את המכשיר במקום קריר ויבש.
- באחסון ממושך ללא שימוש, מומלץ להטעין את המכשיר אחת לשלושה חודשים.

#### 2. לפני השימוש


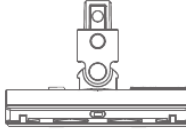





- יש להפעיל את המכשיר בהתאם להוראות שבמדריך. אחרת, עלול להיגרם נזק למוצר או פגיעה אישית.
- לפני הטעינה, יש לוודא תחילה שכבל הטעינה של המתאם תקין.
- לאחר אחסון ממושך, יש לטעון את הסוללה במלואה לפני השימוש.
- בשימוש הראשון בשואב האבק, או בעת החלפת המסנן הייעודי במסנן חדש, יש לוודא שהמסנן מותקן כראוי.
- אם המתאם או תחנת הטעינה ניזוק, יש לרכוש רכיבים מקוריים מהיצרן או ממחלקת השירות לצורך החלפה.

#### 3. במהלך השימוש

- מוצר זה מיועד לשימוש בסביבות פנימיות בלבד, כגון בתים, בתי מלון ובתי ספר. אין להשתמש בו בחוץ או בסביבות תעשייתיות.
- מכשיר זה אינו מיועד לשימוש על-ידי אנשים (כולל ילדים) בעלי יכולות פיזיות, חושיות או שכליות מוגבלות, או חסרי ניסיון וידע, אלא אם הם מקבלים פיקוח או הדרכה לשימוש בטוח מאדם האחראי על בטיחותם.
- יש להפעיל את המכשיר רק עם יחידת אספקת החשמל שצורפה אליו.
- מכשיר זה מכיל סוללות שניתן להחליף רק על-ידי טכנאי מוסמך.
- יש להשגיח על ילדים ולוודא שאינם משחקים במכשיר.
- אין לגעת בתקע כבל החשמל בידיים רטובות, ואין להשתמש במכשיר בידיים רטובות, כדי למנוע פגיעה.
- אין להשתמש בשואב האבק בנוכחות גזים דליקים או נפיצים.
- אין לשאוב נוזלים (כגון מים, נוזלים דליקים ונפיצים כמו בנזין, או תמיסות רעילות כגון אקונומיקה, אמוניה ומנקי ניקוז).
- אין לשאוב חפצים בוערים או מעשנים (כגון בדלי סיגריות לא־מכובים, גפרורים וכו').
- אין לשאוב חפצים קשים או חדים (כגון פסולת בנייה, זכוכית, מסמרים וכו').
- אין לשאוב חלקיקים זעירים כגון מלט, אבקת גבס או אבקת קיר, או חפצים גדולים כגון צעצועים וכדורי נייר — כדי למנוע תקלות במכשיר.
- כאשר ראש המברשת החשמלית פועל, אין לאפשר לאנשים, לחיות מחמד או לחלקי גוף להתקרב לאזור הסיבוב של המברשת, כדי למנוע פגיעה.
- אין להפעיל את שואב האבק לזמן ממושך כאשר פתח השאיבה או יציאת האוויר חסומים, כדי למנוע נזק למכשיר.
- אין להשתמש בשואב האבק ללא התקנת מכלול מכל האבק.
- אין להניח את שואב האבק על משטחים לא־יציבים כגון כיסאות או שולחנות אוכל, כדי למנוע נזק או פגיעה מנפילה.
- אם נשמעים רעשים חריגים מהמנוע במהלך השימוש, יש להפסיק מיד את השימוש ולבצע אבחון. אם הבעיה אינה נפתרת, יש לפנות לשירות לאחר המכירה.
- כאשר המכשיר אינו פועל גם לאחר טעינה מלאה, יש לעיין בסעיף "שאלות נפוצות" שבמדריך לאיתור הבעיה. אם לא ניתן לפתור את הבעיה, יש לפנות לשירות לאחר המכירה. אין לפרק או להרכיב את המכשיר באופן עצמאי.
- מוצר זה מכיל סוללת ליתיום. סוללות ליתיום מסווגות כחומרים מסוכנים. במקרה של תקלה, יש לפנות לצוות השירות לאחר המכירה. אסור לפרק ולתקן את המכשיר באופן עצמאי.
- יש להזין את המכשיר במתח נמוך־במיוחד בטיחותי בלבד, התואם את הדרישות המופיעות על המכשיר.
- מכשיר זה מכיל סוללה שאותה ניתן להחליף רק על-ידי איש מקצוע.
- מכשיר זה מכיל סוללה שאינה ניתנת להחלפה.
- אזהרה: כדי להבטיח טעינת סוללה בטוחה, יש להשתמש אך ורק במתאם הניתן להוצאה שצורף למכשיר זה.

## הצגת המוצר

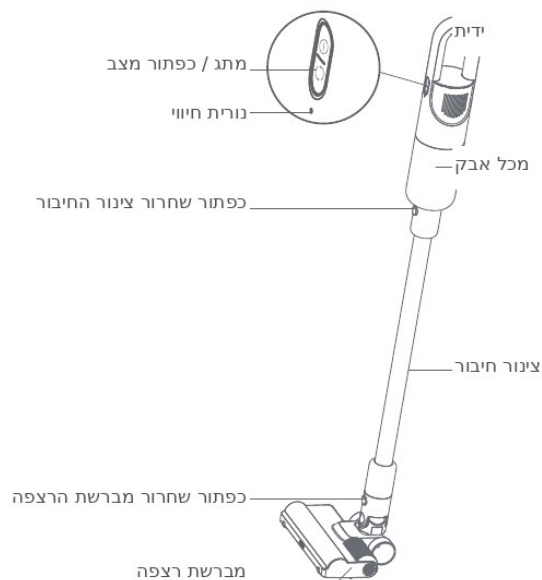
### רשימת אביזרים

 <p>פיית שטוחה</p>	 <p>מברשת רצפה</p>	 <p>יחידה ראשית</p>	 <p>צינור חיבור</p>
	 <p>מתלה אחסון</p>	 <p>מתאם</p>	 <p>פיית ארוכה</p>

הערה: האוירים במדריך זה נועדו לעיון בלבד. יש להתייחס למוצר בפועל לצורך מראהו האמיתי.

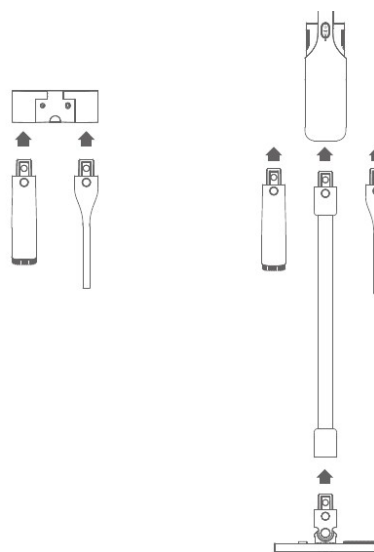
## הצגת המוצר

### שמות החלקים



ידית — Handle	Switch / Mode button — מתג / כפתור מצב
נורת חיווי — Indicator light	מכל אבק — Dust Cup
כפתור שחרור צינור חיבור — Connecting tube release button	צינור חיבור — Connection Tube
כפתור שחרור מברשת הרצפה — Floor brush release button	מברשת רצפה — Floor Brush

### התקנה והרכבה של היחידה הראשית

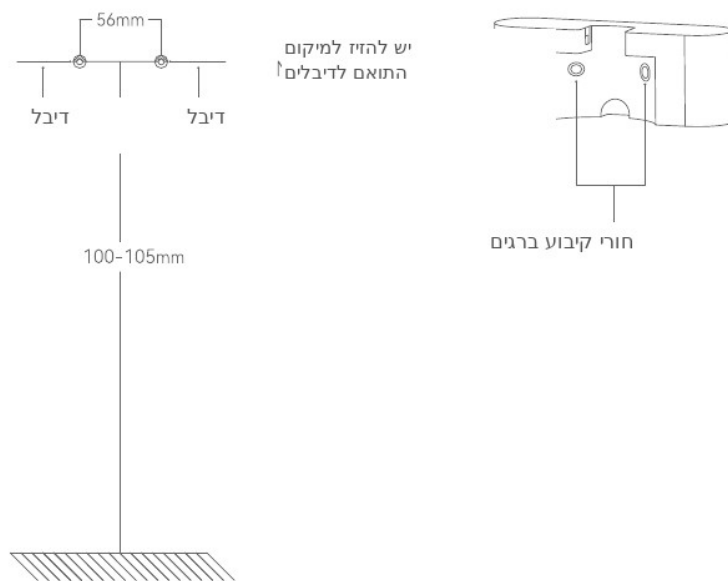


## התקנה

### התקנת מתלה האחסון

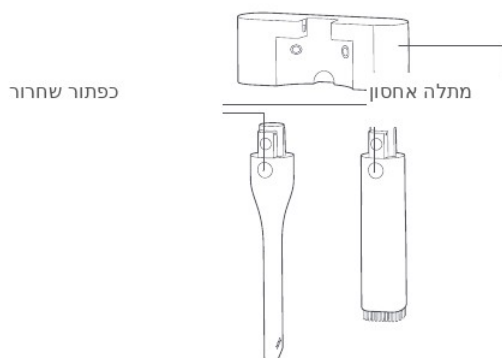
- יש לקדוח שני חורים בקוטר 6 מ"מ (המרחק בין החורים הוא 56 מ"מ) בקיר, בגובה של 100-105 ס"מ מהרצפה, בהתאם לתרשים שלהלן. לאחר מכן יש להחדיר את הדיבלים לחורים.
- יש ליישר את חורי הקיבוע של המתלה מול הדיבלים, ולהבריג שני ברגים (4x20 מ"מ) כדי לקבע היטב את המתלה לקיר.

הערה: יש לקבע את המתלה בקרבת השקע, כך שניתן יהיה לחבר את המתאם לטעינה.



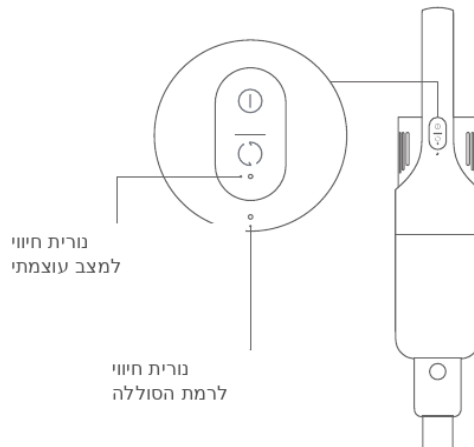
### אחסון האביזרים במתלה

כאשר האביזרים אינם בשימוש, ניתן להכניסם למתלה לאחסון. יש להחדיר את הפיית הארוכה או הפיית השטוחה (בכיוון של כפתור השחרור) אנכית אל הצד התואם של המתלה, בכיוון המוצג בתרשים, עד להישמע צליל "קליק". כדי להוציאם, יש ללחוץ על כפתור השחרור ולמשוך אותם אנכית באותו זמן.



## הוראות הפעלה

### הפעלה



1. הפעלה / כיבוי: יש ללחוץ ולהחזיק את כפתור ההפעלה/כיבוי למשך שנייה אחת — שואב האבק יתחיל לפעול. מצב ברירת המחדל בהפעלה הוא המצב הסטנדרטי. לחיצה נוספת על כפתור ההפעלה/כיבוי תגרום להפסקת פעולת השואב.
2. מעבר בין מצבים: כאשר שואב האבק פועל, יש ללחוץ על כפתור החלפת המצב למעבר למצב עוצמתי. נורית החיווי של המצב העוצמתי תידלק בלבן וברציפות. לחיצה נוספת על אותו כפתור תחזיר אותו למצב הסטנדרטי.
3. נורית חיווי לרמת הסוללה: לאחר טעינה מלאה, בעת הפעלת השואב, נורית רמת הסוללה תידלק בלבן וברציפות. כאשר הסוללה חלשה, הנורית תידלק באדום וברציפות, ושואב האבק יכבה אוטומטית ברגע שהסוללה תתרוקן לחלוטין.

### הפעלה / כיבוי ופעולות שאיבה

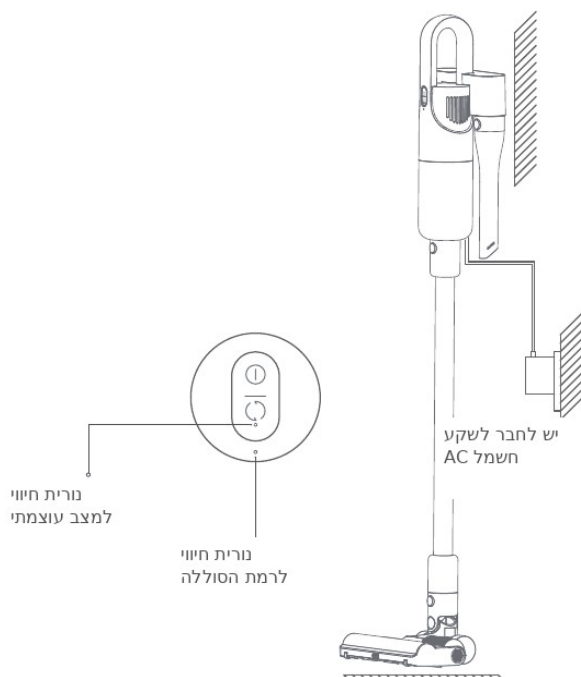
1. יש ללחוץ ולהחזיק את כפתור ההפעלה/כיבוי " " למשך שנייה אחת — שואב האבק יתחיל לפעול. מצב ברירת המחדל בהפעלה הוא המצב הסטנדרטי. יש להחליף מצב לפי הצורך.
2. יש לאחוז בידית של שואב האבק ולדחוף את מברשת הרצפה קדימה ואחורה על הרצפה לניקוי. ניתן גם לחבר את הפיית הארוכה או הפיית השטוחה לשימוש בהתאם לצורכי הניקוי בפועל.
3. לחיצה נוספת על כפתור ההפעלה/כיבוי תפסיק את פעולת השואב.



## הוראות הפעלה

### טעינה

1. לפני הטעינה, יש לוודא שמתאם הכוח מחובר כראוי למקור AC, ולהכניס את קצה היציאה של המתאם אל יציאת הטעינה ביחידה הראשית של שואב האבק.
2. במהלך הטעינה, נורית רמת הסוללה תהבהב בקצב נשימתי. עם השלמת הטעינה, הנורית תמשיך להבהב בקצב נשימתי במשך 20 שניות ואז תכבה.



### במצב פעולה

1. כאשר נורית רמת הסוללה של שואב האבק מהבהבת באדום, הדבר מצביע על כך שטעינת הסוללה הנותרת נמוכה ויש לטעון את המכשיר במועד.
2. אם המכשיר אינו נטען במועד והמתח של הסוללה יורד בצורה משמעותית, שואב האבק יפסיק את אספקת החשמל אוטומטית כדי להגן על הסוללה.
3. יש לטעון את שואב האבק בזמן לאחר שכבה עקב סוללה חלשה. אחרת, אם תאי הסוללה מתרוקנים יתר על המידה כתוצאה מצריכה עצמית במהלך אחסון ממושך, הסוללה עלולה להינזק.

### שימו לב:

- בשימוש הראשון במוצר, ייתכן שתישאר בסוללה כמות מועטה של טעינה. יש לחבר את המתאם לטעינה ומומלץ להשתמש במכשיר רק לאחר טעינה מלאה.
- שואב האבק אינו יכול לפעול בזמן הטעינה.

## ניקוי ותחזוקה

הערה: לפני ניקוי ותחזוקה של שואב האבק, יש לכבות את השואב ולנתק את התקע מהחשמל.

### טיפים:

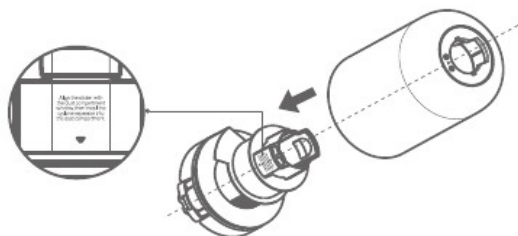
- יש לנקות את מכל האבק באופן קבוע כדי למנוע הצטברות יתר של אבק שעלולה לסתום את צינור האוויר ולהפחית את כוח השאיבה.
- בעת ניקוי מכל האבק, יש ליישר את המכל מעל פח האשפה לפני פירוקו, כדי למנוע נשירת אבק על הרצפה.

### פירוק והתקנה של מכל האבק

<p><b>2.</b> יש להוציא את אלמנט המסנן ממכל האבק בכיוון המוצג בתרשים, ולנקות את האבק ממשטח אלמנט המסנן.</p>	<p><b>1.</b> תחילה, יש להסיר את צינור ההארכה ואז לרוקן את מכל איסוף האבק.</p>
<p><b>4.</b> יש לסובב את מכל איסוף האבק עד שהסימן "▼" יתיישר עם הסימן "🔒". כאשר נשמע צליל "קליק", המכל מותקן היטב על שואב האבק.</p>	<p><b>3.</b> יש להרים את ידית מגדל הציקלון מעל פח האשפה ולהפריד את מגדל הציקלון ממכל האבק בכיוון המוצג בתרשים. יש לרוקן את האשפה ממכל האבק ולנקות את האבק ממשטח מגדל הציקלון.</p>

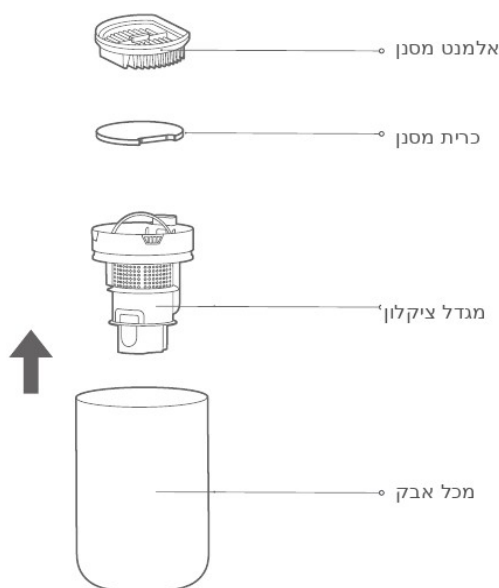
## ניקוי ותחזוקה

### התקנת מגדל הציקלון



יש להחדיר את מגדל הציקלון ישירות כלפי מטה בכיוון המוצג בתרשים וללחוץ עליו עד שיגיע לתחתית – ובכך תושלם התקנתו.

### ניקוי מכל האבק והמסנן



1. יש להוציא ממכל האבק, לפי הסדר, את אלמנט המסנן, את כרית המסנן ואת מגדל הציקלון. יש להסיר את האבק ממשטחיהם ולשטוף אותם במים נקיים. לאחר השטיפה, יש להניח אותם באזור מאוורר היטב ולייבשם לחלוטין לפני שימוש חוזר. במקרה הצורך, ניתן להחליף את אלמנט המסנן ביחידת הדגם המומלצת.

טיפ: מומלץ לסלק את האבק לאחר כל שימוש; מומלץ לנקות את אלמנט המסנן אחת ל־5-6 שימושים, או לקבוע את תדירות הניקוי לפי השימוש בפועל; מומלץ להחליף את אלמנט המסנן אחת ל־2-3 חודשים כדי להבטיח יעילות שאיבה.

## ניקוי ותחזוקה

### ניקוי מברשת הגליל



- יש ללחוץ על כפתור שחרור מברשת הגליל בכיוון המוצג בתרשים. מכלול המברשת ייצא מעט. יש לתפוס את מכסה הקצה של המברשת ולמשוך החוצה את מכלול המברשת לצורך ניקוי. בסיום, יש להחזיר את המברשת למקומה ולסגור את מכסה הקיבוע עד להישמע צליל "קליק" – סימן שההתקנה הושלמה כראוי.
- יש לחתוך את השיער והסיבים שנדבקו למברשת הגליל כדי להפריד אותם מהמברשת.
- בעת ניקוי שואב האבק, יש להשתמש במטלית יבשה. אין להשתמש בממסים כימיים כגון בנזין, אלכוהול או שמן בננה – אחרת המעטפת עלולה להיסדק או לדהות.
- כאשר מצטברת אשפה רבה במכל האבק, יש לנקות אותו בזמן כדי להבטיח זרימת אוויר חלקה ולמנוע ירידה בשאיבה או התחממות יתר של המנוע עקב חסימה.
- כאשר יש צורך לנקות או לתקן את שואב האבק, יש לכבותו תחילה.
- מומלץ להחליף את אלמנט המסנן אחת ל-2~3 חודשים. בשימוש תכוף, ניתן לקצר את מחזור ההחלפה בהתאם לשימוש בפועל.

### מפרט טכני

#### יחידה ראשית

מתח פעולה: $V = 22.2$ קיבולת סוללה: $mAh\ 2200$	מתח טעינה: $V = 0.5\ A\ 26$ עוצמת שאיבה מקסי': $kPa\ 20$	דגם המוצר: T10W הספק פעולה: $W\ 265$
--	---	---

#### מברשת חשמלית רב־משטחית

מתח נקוב: $V = 21.6$	הספק פעולה: $W\ 15$	דגם המוצר: VCFB1A
----------------------	---------------------	-------------------

#### מתאם

מתח/זרם יציאה: $V = 0.5\ A\ 26$ מתח/תדר כניסה (MAX): $240V \sim 50/60Hz\ 0.5A \sim 100$	דגמים: ZD012M260050EU, DZ013ALL260050B זרם כניסה: $A\ 0.5$
---	--

## שאלות נפוצות

**שימו לב: יש לנתק את אספקת החשמל ואת התקע לפני התחלת אבחון תקלות.** ⚠

תקלה	ניתוח	פתרון
<b>המוצר אינו פועל</b>	הסוללה אינה טעונה דיה	יש לטעון את שואב האבק
	זמן השימוש ארוך מדי והטמפרטורה גבוהה מדי	יש להפעילו שוב לאחר שיתקרר לחלוטין
	מתג ההפעלה של שואב האבק לא הופעל	יש להפעיל את מתג השואב כראוי
	למנוע יש הגנת חסימה של 8 שניות	יש לסלק חפצים זרים החוסמים את צינור האוויר (במברשת הרצפה, צינור החיבור או מכל האבק)
	המנוע פגום / הסוללה פגומה	יש לפנות לשירות לאחר המכירה
<b>שאיבה חלשה</b>	מכל האבק מלא	יש לרוקן את מכל האבק לפח האשפה
	פתח השאיבה של מברשת הרצפה חסום בחפצים זרים	יש לסלק את החפצים הזרים ממברשת הרצפה
	אלמנט המסנן חסום או לא יובש לחלוטין לאחר ניקוי	יש לנקות את אלמנט המסנן או לייבשו לחלוטין
<b>רעש מוגזם</b>	מכל האבק מלא	יש לנקות את אלמנט המסנן או לייבשו לחלוטין
	צינור האוויר חסום בחפצים זרים	יש לסלק חפצים זרים מצינור האוויר (במברשת הרצפה, צינור החיבור או מכל האבק)
<b>מברשת הרצפה אינה מסתובבת</b>	פעלה הגנת נעילת רוטור במברשת הרצפה	יש להסיר את הסבכים ממברשת הרצפה החשמלית
	מנוע מברשת הרצפה אינו מקבל חשמל	יש לפנות לשירות לאחר המכירה
<b>שואב האבק אינו נטען</b>	המתאם לא מחובר היטב למקור AC	יש לחבר את המתאם בחוזקה לשקע ה-AC
	המתאם לא מחובר כראוי ליציאת הטעינה	יש לחבר את המתאם בחוזקה ליציאת הטעינה
	המתאם פגום	יש לפנות לשירות לאחר המכירה
<b>נורית רמת הסוללה מחליפה בין אדום ללבן בעת הטעינה</b>	המתאם אינו תואם למכשיר זה	יש להשתמש במתאם המסופק עם מכשיר זה לטעינה

כאשר המוצר אינו פועל וההפעלה נפסקת, יש לעיין בטבלה לזיהוי הסיבות והפתרונות. אם הבעיה ממשיכה, יש לפנות לשירות לאחר המכירה לתיקון.

## הגנת הסביבה

כל המוצרים הנושאים סמל זה הם פסולת של ציוד חשמלי ואלקטרוני (WEEE) לפי הוראת האיחוד האירופי (EU/2012/19), ואין לערב אותם בפסולת ביתית רגילה לא־ממוינת. במקום זאת, יש להגן על בריאות האדם ועל הסביבה ולמסור את הציוד הפגום בנקודת איסוף ייעודית למחזור פסולת ציוד חשמלי ואלקטרוני, אשר נקבעת על־ידי הממשלה או הרשויות המקומיות. סילוק נכון ומחזור יסייעו במניעת השלכות שליליות אפשריות על הסביבה ועל בריאות האדם. לפרטים נוספים על מיקום נקודות האיסוף ועל תנאי הקבלה, יש לפנות למתקין או לרשויות המקומיות.



## הוראות בטיחות חשובות

בזמן השימוש במוצר יש למלא אחר הוראות בטיחות בסיסיות כולל הנחיות 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 שמתמשים 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 הוראות ההפעלה שבחוברת הוראות 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 מנוזלים.
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.