

הוראות שימוש

קולט לחות / סופח לחות



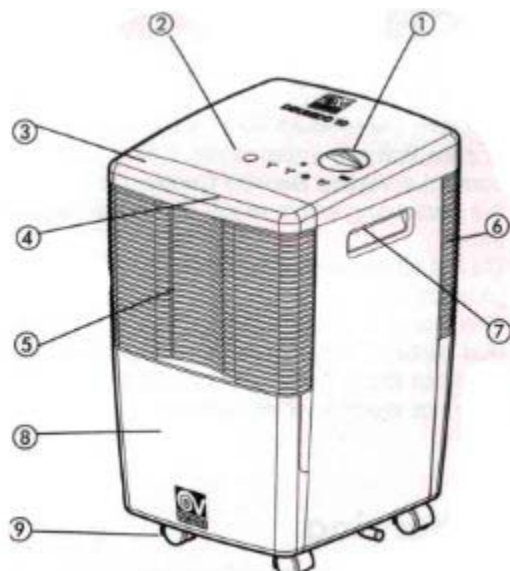
לפני התקינה וחיבור של היחידה יש לקרוא בעין חוברת הוראות זו.
Vortice אינה נושאת באחריות לנזקים לרכסים או פציעות הנובעות מאי ציון להוראות המופיעות
בחוברת זו.
הפעלת המכשיר עם ההוראות המפורטות בטביה חי' שירות ארוכים ואמינות מכנית ושמלית כולל.
יש לשמור חוברת הוראות זו במקום בטוח.

זהירות

- אין לעשות שימוש במוצר זה למטרת אחריות למעט המטרות המופיעות בחוברת הוראות זו.
- יש להסיר את המוצר מן הארץ ולוודא כי לא ניזוק. אם מתעורר ספק יש להתקשר למרכז השירות של Vortice.
- אין להשאיר את הארץ בקרבת ילדים או נכים.
- אין להניח או למקם חפצים על גבי המוצר.
- השימוש במכשירים חמליים מחיב שמירה על מספר כללי בסיסיים:
 - אין לגעת במכשיר עם ידיים לחות או רטובות;
 - אין לגעת במכשיר יחפים.

اذהרה

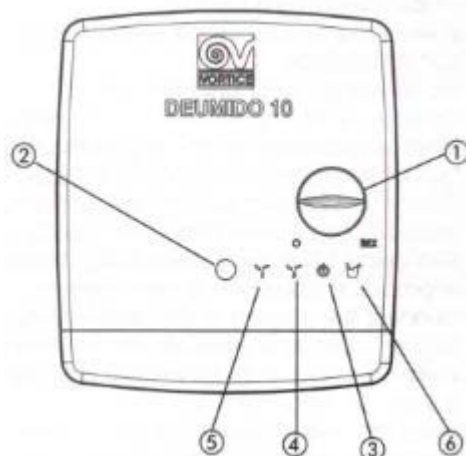
- אין לבצע שינויים כלשהם במוצר.
- אין להשאיר את המוצר חשוף לתנאי אקלים (לדוגמה גשם).
- אין להניח חפצים על המכשיר.
- יש לוודא שקיים אזכור של לפחות 15 ס"מ מסביבו למוצר. אין לעשות שימוש במוצר בארון או בחלון קטן. אווורור לא נאות יכול לגרום להתקומות יתר ושריפה.
- יש להשתמש במוצר תמיד במצב אונci.
- אין לרסס מים על המוצר.
- אין לעשות שימוש במוצר בסביבה בעלת דרישות טמפרטורה מחמירות (לדוגמה, עבודות אומנות).
- אין לעורר שינויים במוצר; יש לבדוק את המוצר מעת לעת ב כדי לאטר נזקים.
- התקנה וחיווט חיבטים להתקבצ עבורה בהתאם לתקנות ה-EEI הנוכחות (בריטניה) או תקנות מקומיות באזרע מגורכם.
- ניתן לחבר את המוצר למקור המתוח רק עם המתוח מתאים לדרישות הנדרשות. אם המצב שונה יש ליצור קשר עם חשמלאי מוסמך.
- יש להימנע מלעשוט שימוש במתאים שונים או שקעים מרובי כינוסות ו/או כבלים מאricsים. אם השימוש בהם הכרחי יש לוודא כי פרטיים אלו עומדים בתקנות הבטיחות הרלבנטיות.
- אין למשוך או לתפס את כבל המתוח או להניחו בסמוך לחום. יש למתוח את כבל המתוח בחלוות ב כדי להימנע יתר מסוכן. אם הכבול נזוק יש להחליפו באופן מיידי (באמצעות מרכז שירות).
- אין לאפשר מגע של כימיקלים עם המוצר.
- אין להשתמש במוצר בקרבת חומרים דליקים כגון אלכוהול, חומר הדבירה, דלק וכו'.
- לפני אחסון היחידה לפיק'ן זמן ממושכים יש לוודא שמתג הלחות מצוי במצב 0 והיחידה מנותקת ממקור אספקת המתוח.
- יש לאחסן את היחידה אל מחוץ להישג ידם של ילדים ונכים.
- המכשיר אינו מיועד לשימוש ע"י ילדים או אדם נכה ללא השגחה.
- יש לפקח על ילדים קטנים ב כדי לוודא שהם אינם משחקים עם המכשיר.
- אין לחסום את רשותה הכניסה והיציאה של המוצר.
- יש לוודא כי היחידה מנותקת ממקור המתוח לפני כניסה לאיסוף רוקן לפני היזמת המוצר.
- יש לנתק את המוצר ממקור המתוח לפני יצוע עבודות תחזקה.
- אם המוצר נזוק או מתפרק יש לכבותו וליצור קשר עם מרכז השירות. יש לעשות שימוש רק בחלקים מקוריים של Vortice.
- אם השימוש במכשיר נפסק יש לנתקו מן החשמל.
- אין לעשות שימוש במכשיר ללא מסננים.
- המכשיר אינו דורש הארץ משומש שהוא בעל בידוד כפול.



Vortice Deumido 10-20

מאפיינים

1. מתג הפעלה/כיבוי והגדרת מצב יbos לחות
2. מתג בחירת מהירות
3. מסנן אבק
4. מסנן פחמן פעיל
5. פתח כניסה אויר
6. פתח יציאה אויר
7. ידיות נשיאה
8. תא איסוף תעבית (ניתן להסרה)
9. גלגלים מסתובבים



לוח בקרה

1. מתג הפעלה/כיבוי והגדרת בקרת לחות. משמש לבחירת רמת הלחות (בין 0 ל-MAX)
2. מתג בחירת מהירות
3. נורית חיוי הפעלה
4. נורית מהירות מקסימלית (מופעלת באמצעות 5)
5. נורית חיוי מהירות מינימלית
6. נורית חיוי קיבולת תא איסוף מלאה

נתוניים טכניים

מכשיר 10 Vortice Deumido ו- 20 Vortice Deumido העומדים בתקנות האחרונות המגבילות את פלייטת פחמן הידרו-פלואורי (HFC) (1996). שני הדגמים עושים שימוש בפחמן הידרו-פלואורי R134a, חומר שאינו בעל השפעה הרסנית על שכבות האוזון (ODP). הטבלה מטה מתיאשת ליחידות הפעולות על מתח חשמלי של 50Hz 230V.

Vortice Deumido 10	.l/ggr	Vortice Deumido 10	Vortice Deumido 20
לחות שהוסרה	מו'	,C°30 (טמפ' חדר 10 (80% לחות יחסית ,C°27 (טמפ' חדר 5.2 (60% לחות יחסית	,C°30 (טמפ' חדר 20 (80% לחות יחסית ,C°27 (טמפ' חדר 5.2 (60% לחות יחסית
כוח חשמלי,	W	2	2
מתח	V	202	455
תדירות	50	230	230
Hz-	Ph	1	1
טמפרטורת עבודה	C°	50	50
רוחב	מ"מ	°35-°5	°35-°5
		495	587