

Mini páratlanító WDH-898MD



Kedves vásárló,

Ön egy kiváló minőségű terméket választott. Íme néhány tipp, hogy élvezze ezt a terméket:

Bármilyen probléma esetén:

Reméljük, hogy a készülék megfelel az Ön elvárásainak! Amennyiben a lehető legnagyobb gondosság ellenére mégis panaszra adna okot, kérjük, röviden vegye fel velünk a kapcsolatot, mivel nagyon fontos számunkra az Ön elégedettsége, és szeretnénk tisztázni minden félreértést.

Az első művelet során:

Mivel a belső csővezeték először érintkezik a nedvességgel, a páratartalomtól függően néhány órába telhet, amíg a folyadék összegyűlik a gyűjtőtartályban.

Szobapáratartalom és páratlanítási teljesítmény:

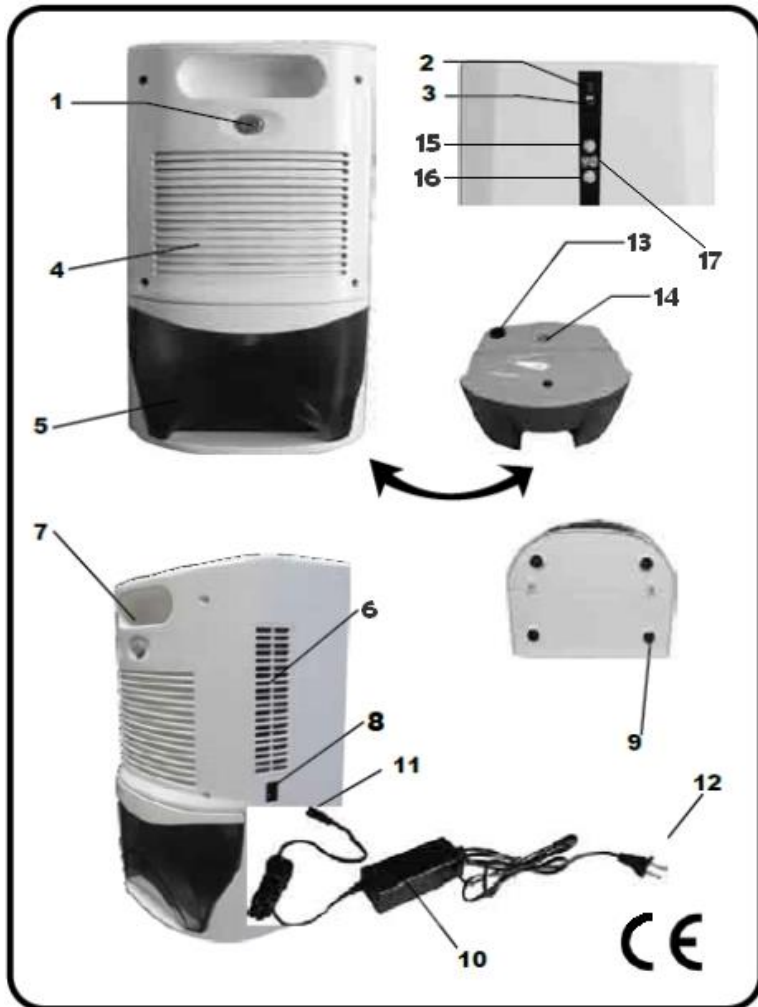
Ha a helyiség páratartalmát és a hozzá tartozó páratlanítási teljesítményt saját páratartalommérővel (higrométerrel) szeretné ellenőrizni, kérjük, ügyeljen arra, hogy ez a páratartalommérő ne legyen a falra erősítve, mivel ez meghamisítja a helyiség levegőjének valódi páratartalmát. Lásd még a Hibaelhárításnál található magyarázatokat!

Fontos biztonsági utasítások:

- Felügyelje a páratlanítót, ha gyermekek tartózkodnak a készülék közelében!
- Figyeljen az elektromosságra, soha ne menjen bele a készülékbe tárgyakkal, vagy helyezze be azokat!
- Ne zárja el a készülék elszívónyílásait, és gondoskodjon arról, hogy a ventilátor körül elegendő hely/távolság legyen!
- Gondoskodjon a készülék megfelelő levegőellátásáról, különben a teljesítmény csökkenéséhez, rosszabb esetben túlmelegedéshez vezethet!
- A készüléket csak szakképzett személyzet vagy villanszerelők nyithatják ki!
- Ügyeljen arra, hogy a készülék elektromos rendszerébe ne jusson nedvesség!
- Csak az ajánlott feszültséget használja a készülék működtetéséhez!
- Győződjön meg róla, hogy a tápkábel ki van hajtva (ki van kötve), mielőtt csatlakoztatja a csatlakozóaljzathoz!
- A készülék használata előtt győződjön meg arról, hogy a dugó tiszta és megfelelően csatlakozik a konnektorhoz!
- Soha ne érintse meg a dugót vagy a konnektort nedves kézzel!
- Ne javítsa meg saját maga a készülék hibás vagy sérült kábeleit, mert súlyos áramütést kaphat!
- Ügyeljen arra, hogy a készülék közelében soha ne legyenek könnyen gyúlékony anyagok (pl. gázok/olajok stb.)!
- Ha hosszabb ideig nem használja a készüléket, kapcsolja ki és húzza ki a hálózatról!

Kérjük, azonnal kapcsolja ki a készüléket, és válassza le a hálózatról/áramellátásról, ha bármi hibát észlel! Ebben az esetben forduljon szakemberhez, és ne próbálja meg saját maga megjavítani a készüléket!

A készülék részeinek leírása:



- (1) Be-/kikapcsoló
- (2) Működési lámpa (zöld)
- (3) Kondenzációs tartály tele Fény (sárga)
- (4) Légbeszívás
- (5) Kondenzációs tartály
- (6) Ventilátor / légkivezetés
- (7) Hordozó fogantyú
- (8) Hálózati csatlakozás
- (9) Gumilábak
- (10) Tápegység
- (11) Tápcsatlakozó a készülékhez
- (12) Hálózati dugó a konnektorhoz
- (13) Kondenzvíz leeresztő dugó
- (14) Úszás
- (15) gomb (felfelé mutató nyíl) a páratartalom célértékének növeléséhez
- (16) gomb (lefelé mutató nyíl) a páratartalom célértékének csökkentéséhez
- (17) Páratartalom kijelző, a kiválasztott páratartalom célérték kb. 10 másodpercig villogó üzemmódban jelenik meg.

Funkcionális leírás:

Az intelligens WDH-898MD mini párártlanító Peltier kondenzációs technológiát használ (kompresszor nélküli Peltier-elv, hűtőközeg nélkül). Ennek a technológiának nagy előnye, hogy a készülék kicsi, csendes és könnyű. Ez a mini párártlanító ezért nagyon kis helyiségekben, kamrákban, szekrényekben stb. is használható!

Használati utasítás:

1. Üzembe helyezés

1.1. Csatlakoztassa megfelelően a szállítási terjedelemben található tápegységet a párártlanítóhoz. Ügyeljen arra, hogy a kábel teljesen kibontva legyen. Ezután megfelelően illessze be a hálózati dugót a konnektorba.

1.2. Kapcsolja be a készüléket a hátsó be-/kikapcsolóval. *(lásd a jobb oldali ábrát).*

1.3. Ellenőrizze, hogy a kondenzációs tartály megfelelően van-e elhelyezve a párártlanítóban. (A "Kondenzációs tartály megtelt" lámpa a kezdeti működés során jól lehet, hogy kigyullad. Egyszerűen csak húzza ki a kondenzációs tartályt rövid időre, majd tolja vissza, és máris készen áll!)



- 1.4. Most nyomja meg a nyíl gombot (lefelé ↓) az előlő páratartalom kijelző alatt a páratartalom célértékének beállításához. Az első megnyomás után a páratartalom kijelző villogni kezd. Most a megfelelő nyíl gomb (fel ↑ / le ↓) ismételt megnyomásával 5%-os lépésekben (40% és 80% között) kiválaszthatja a páratartalom célértékét. A 40%-os páratartalom célérték általában folyamatos üzemenk felel meg. Kb. 10 másodperc elteltével a nyíl gomb ismételt megnyomása nélkül a páratartalom kijelző automatikusan újra megszűnik villogni, és a környezet aktuális páratartalom értéke jelenik meg.
- 1.5. A folyamatban lévő páratlanítási műveletet az előlő zöld működési lámpa jelzi.

2. A gyűjtőtartály kiürítése / Amikor a "Kondenzációs tartály megtelt" (sárga) lámpa kigyullad.

Amikor a kondenzációs tartály megtelt (kb. 1,7 liter tartálykapacitás után), az előlő sárga jelzőfény kigyullad, és a páratlanító automatikusan leállítja a páratlanítást. Távolítsa el a kondenzációs tartályt, majd a kondenzvíz leeresztő dugót. A felgyülemllett kondenzvizet most már leengedheti/kiürítheti. Miután a kondenzvíztartályt szépen visszatolta a készülékbe, a páratlanító automatikusan újraindul.

3. Egyéb használati utasítások

- 3.1. Ne húzza ki a hálózati csatlakozót a tápkábel meghúzásával!
3.2. Ne használjon rovarriasztót, olajat, festékszórót stb. a páramentesítő közelében. Ez károsíthatja a készüléket, vagy akár tüzet is okozhat!
3.3. Ne helyezze a készüléket lejtős vagy egyenetlen felületre!
3.4. Kérjük, ne tegye ki a tápegységet közvetlen nedvességnek és párának. Például ne helyezze a tápegységet nedves felületre, és gondoskodjon arról, hogy elegendő levegő legyen a tápegység körül, hogy az jól el tudja vezetni a hőt!
3.5. A hatékony és gazdaságos páratlanítás érdekében zárja be az összes ajtót és ablakot abban a helyiségben, ahol a páratlanító található!
3.6. A készüléket mindig a megfelelő és függőleges helyzetben tartsa és szállítsa!



4. Tisztítás

4.1 A ház tisztítása

- A párátlanító tisztítása előtt húzza ki a hálózati csatlakozót, és húzza ki és távolítsa el a hálózati adaptert.
- A párátlanító tisztításához csak enyhe tisztítószereket használjon.
- A légrések tisztításához használjon puha kefét, vagy porszívóval óvatosan porszívózza ki a légréseket.
- Soha ne permetezze be a páramentesítő készüléket (pl. vízzel vagy hasonlóval).

Műszaki adatok

Modellmegjelölés:	WDH-898MD
Feszültség:	220 ~ 240V / 50-60Hz (Tápegység bemenet)
A készülék feszültsége:	15 V / 4 A (tápegység kimenete)
Max. Energiafogyasztás:	60 W
Kondenzációs módszer:	Termo-elektromos Peltier-Elvileg
Párátlanítási teljesítmény (opt.):	750 ml/nap (30°C / 80% r.h.)
Párátlanítási kapacitás (std.):	350 ml/nap (20°C / 70% r.h.)
Kondenzációs tartály:	kb. 1,7 liter
Védelmi osztály:	IP20
Méretek (H/W/D):	351 x 223 x 181 mm
Súly:	2,5 kg
Alkalmazási terület:	15°C ~ 35°C, legalább 40%-os fordulatszámom.

A műszaki adatoktól való eltérés jogát fenntartjuk!

Hibaelhárítás

A készülék nem páratlanít eléggé / Túl kevés víz gyúlik össze a kondenzációs tartályban.
Mint minden páratlanító készülék esetében, a páratlanítási teljesítményt döntően a következő tényezők befolyásolják:

- A) a helyiség levegőjének nedvességtartalma és
- B) a helyiség hőmérséklete/hőmérséklete.

Ne feledje, hogy az elsődleges cél nem az, hogy minél több kondenzvizet szívjon ki, hanem az, hogy a helyiség levegőjét vagy a mennyezetet, a falakat és a berendezési tárgyakat kiszáritsa, illetve szárazon tartsa!

Ne feledje azt sem, hogy a páratlanító csak a levegőből tudja eltávolítani a nedvességet, az anyagokból csak közvetve. A mennyezet, a falak és a bútorok állapotától függően több hétbe is beletelhet, mire a tárolt nedvességet visszaadják a levegőnek! Ezért is javasoljuk, hogy ha saját páratartalom-mérőt (higrométert) használ, akkor azt a lehető leghababban és a falak és a mennyezetektől némi távolságra helyezze el, mert ellenkező esetben a helyiség levegőjében meghatározott páratartalom értéke torzulni fog!

Egyéb

Garancia nyilatkozat:

A törvényes jótállási igények ellenére a gyártó az Ön országa jogszabályainak megfelelően, de legalább 1 év (Németországban magánszemélyek esetében 2 év) jótállást vállal. A garancia a készülék végfelhasználónak történő eladásának napján kezdődik.

A garancia csak az anyag- vagy gyártási hibákra visszavezethető hibákra terjed ki. A garanciális javításokat csak a felhatalmazott ügyfélszolgálati központ végezheti el. A garanciális igényléshez kérjük, csatolja az eredeti vásárlási bizonylatot (a vásárlás dátumával).

A garancia nem vonatkozik a következőkre:

- Normál kopás és elhasználódás
- Nem rendeltetésszerű használat, pl. a készülék túlterhelése vagy nem engedélyezett tartozékok használata.
- Külső behatások, erőszakos behatások vagy idegen tárgyak okozta sérülések
- A használati utasítás be nem tartása által okozott károk, pl. nem megfelelő hálózati feszültséghez való csatlakoztatás vagy a telepítési utasítás be nem tartása.
- Teljesen vagy részben szétszerelt készülékek

Megfelelőség:

A páratlanítót bevizsgálták, és magát és/vagy annak részeit az alábbi (biztonsági) szabványoknak megfelelően gyártották:

Természetesen CE-megfelelőséggel.

Megfelelőségvizsgálat a következők szerint: EN IEC 55014-1:2021, EN IEC 55014-2:2021 SZERINT.

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2019+A2:2021
EN IEC 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021
EN 61000-4-2:2009, EN IEC 61000-4-3:2020
EN 61000-4-4:2012, EN 61000-4-5:2014+A1:2017
EN IEC 61000-4-6:2022, EN IEC 61000-4-11:2020
EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A2:2019
+A14:2019+A15:2021
EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A2:
2019+A14:2019+A15:2021
EN 60335-2-40:2003+A11:2004+A12:2005+A1:2006
+A2:2009+A13:2012
EN 62233:2008

A termék helyes ártalmatlanítása:



Az EU-ban ez a szimbólum azt jelzi, hogy a terméket nem szabad a háztartási hulladékkal együtt ártalmatlanítani. A régi készülékek értékes újrahasznosítható anyagokat tartalmaznak, amelyeket újra kell hasznosítani. Ezenkívül a környezetet és az emberi egészséget nem szabad szennyezni az ellenőrizetlen hulladéklerakással. Kérjük, ártalmatlanítsa az ellenőrizetlen hulladéklerakással. Kérjük, ártalmatlanítsa Ezért a régi készülékeket a megfelelő gyűjtőrendszereken keresztül ártalmatlanítsa, vagy küldje el a készüléket ártalmatlanításra oda, ahol vásárolta. Ők majd újrahasznosítják a készüléket.

Reméljük, hogy élvezni fogja a készülék használatát

Az Ön Aktobis AG

Tartsa ezt a használati utasítást biztonságos helyen!