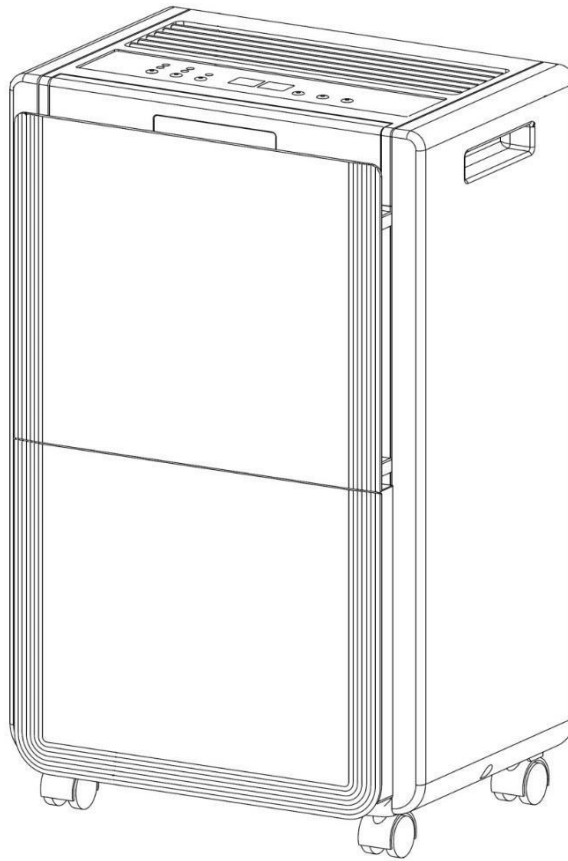


Páramentesítő WDH-930EEW



Tisztelt Ügyfelünk,

Kiváló minőségű terméket választott. Hogy minél jobban élvezhesse ezt a terméket, íme néhány további tipp:

Szállítás után

Használatba vétel előtt a berendezést minimum 4 órára talpra állítva pihentetni kell a kompresszor védelmében.

Ha bármilyen probléma merül fel:

Reméljük, hogy a készülék teljesen megfelel evárásainak! Ha a lehető legnagyobb gondosság ellenére oka lenne panaszra, kérjük, vegye fel velünk a kapcsolatot, mivel elégedettsége nagyon fontos számunkra, és szeretnénk tisztázni az esetleges félreértéseket.

Hasznos javaslat: A páramentesítő belsejének tisztítása szakszervizzel

Időnként világítson be a szűrő mögé, a páramentesítő hűtőbordái közé, és amennyiben tömör porréteget fedez fel azok között, vagy azokon, - vagy igény esetén már ezt megelőzően bármikor - a párátlanítót küldje vissza hozzánk, vagy más klímatechnikai szakszervizhez belső tisztítással (Garanciaidőn belül hozzánk.)

Az első üzembe helyezés:

Figyelem: Ellenőrizze, hogy a készülék hátulján található tömítődugó (a gyűjtőedény használatához) szorosan be van-e csavarozva!! Ellenkező esetben nem kívánt vízszivárgáshoz vezethet a készülék alatt.

Mivel a belső csővezetékek először érintkeznek nedvességgel, a helyiség nedvességtartalmától függően akár 3 óra is eltelhet, amíg folyadék halmozódik fel a gyűjtőtartályban.

Indítási késleltetés:

A kompresszor védelme érdekében nem kapcsol be azonnal a készülék, miután leállt, vagy üzemzavar történt (pl. A kondenzvíztartály kiürítése). A kompresszor kezdetben úgynevezett "védelmi módban" van körülbelül 3 percig, ilyenkor csak a ventilátor jár, mielőtt a kompresszor újra bekapcsol.

Fontos biztonsági utasítások:

- A beállítás, a használat és a tisztítás során szigorúan az üzemeltetési utasításnak megfelelően járjon el, és figyelmesen olvassa el őket!
- Ne hagyja felügyelet nélkül az páramentesítőt, ha gyermekek tartózkodnak a készülék közelében!
- Ügyeljen az elektromosságra, soha ne tegyen tárgyakat a készülékbe!
- Ne helyezzen semmilyen tárgyat a páramentesítőre!
- Ne zárja el a készülék elszívott levegőjének útját, és ügyeljen arra, hogy elegendő hely legyen körülötte!
- Ügyeljen arra, hogy elegendő légellátás legyen a készülékhez, különben a teljesítmény csökkenéséhez és legrosszabb esetben túlmelegedéshez és / vagy tűzhoz vezethet!
- Ügyeljen arra, hogy a készülék elektromos rendszerébe ne kerüljön nedvesség!
- A készülék üzemeltetéséhez csak az ajánlott feszültséget használja!
- A csatlakozóaljzathoz való csatlakoztatás előtt ellenőrizze, hogy a tápkábel ki van-e hajtva (ki van oldva)!
- A készülék üzembe helyezése előtt ellenőrizze, hogy a dugó megfelelően és tisztán van-e csatlakoztatva az aljzathoz!
- Probléma vagy sérülés esetén mindig azonnal lépjen kapcsolatba a gyártóval, és soha ne javítsa saját maga!
- Soha ne nyúljon nedves kézzel a dugó vagy az aljzat közelébe!
- Ne használjon több hosszabítót az építőipari szárító működtetéséhez!
- Ne javítsa meg a készülék hibás vagy sérült vezetékeit, mert súlyos áramütést kaphat!
- Ezt az eszközt 8 éves és annál idősebb gyermekek használhatják, ha felügyelet alatt állnak vagy utasítást kaptak a készülék biztonságos használatára, és megértették az ebből fakadó veszélyeket. A tisztítást és a felhasználói karbantartást csak akkor végezhetik gyermekek, ha 8 éves vagy annál idősebbek és felügyelet alatt állnak. A készüléket és csatlakozókábelét 8 évnél fiatalabb gyermekektől távol kell tartani.
- Ügyeljen arra, hogy könnyen gyúlékony anyagok (pl. Gázok / olajok stb.) ne legyenek a készülék közelében!
- A készüléket csak beltéri használatra szánják. Mosókonyhában sem szabad használni! - Ha sokáig nem használja a készüléket, kapcsolja ki és húzza ki a csatlakozót!
- A készüléket jól szellőző helyiségben kell tárolni, amelyben a helyiség mérete megfelel az üzemeltetésre előírt helyiség területének!
- Ne végezzen semmilyen változtatást az eszközön! - A párátlantót tilos más nyílt lángú / fűtő berendezéssel üzemeltetni vagy tárolni!

Kérjük, azonnal kapcsolja ki a készüléket, és húzza ki az elektromos hálózatról, ha valami hibát észlel! Ebben az esetben vegye fel a kapcsolatot szakemberrel, és ne próbálja meg saját maga javítani a készüléket!!

Például: A ventilátor üzem közben nem jár, a biztosíték kiégett vagy a kompresszor hangosan csörög.

Fontos kezelési és biztonsági utasítások az R290 hűtőközeggel kapcsolatban:

(A készülék használata előtt figyelmesen olvassa el és tartsa be azokat!)

- Az R290 hűtőközeg megfelel az európai környezetvédelmi irányelveknek!
- A készülék R290 hűtőközeggel működik. Ez a hűtőközeg könnyen gyúlékony és robbanásveszélyes, ha a biztonsági előírásokat nem tartják be!
- A készülék 0,125 kg R290 hűtőközeget tartalmaz - az R290 hűtőközeg maximális megengedett feltöltési mennyisége páramentesítőknél 0,3 kg!
- A minimális légkeringés 160 m³ / h!
- A készüléket olyan helyiségben kell tárolni, ahol nincs folyamatosan működő gyújtóforrás (pl. Nyílt láng, üzemben lévő gázkészülék vagy működő elektromos fűtőberendezés).
- Óvja a készüléket és különösen a belsejébe helyezett alkatrészeket a sérülésektől, lángtól / hőtől!
- Felhívjuk figyelmét, hogy a hűtőközeg szagtalan, és a szivárgást nem lehet azonnal felismerni!
- Ha hűtőközeg távozik, az meggyulladhat vagy felrobbanhat, különösen rosszul szellőző helyiségekben nagy hő, szikra vagy láng miatt!
- Ügyeljen arra, hogy a kifújt levegő kimenetét mindig biztosítsa és ne akadályozza más tárgy!
- A készüléket legalább 4 m² nagyságú helyiségben kell felállítani, működtetni és tárolni!
- Óvatosan csomagolja be a készüléket, ha már nem használja, hogy megóvja a sérülésektől! A készülék tárolásakor vigyázzon a mechanikai meghibásodások elkerülésére.
- Tisztításkor szigorúan a gyártó utasításainak megfelelően járjon el, és ne használjon további hőforrásokat a készülék leolvasztási folyamatának felgyorsításához!
- Soha ne dolgozzon a hűtőkörön vagy a hűtőközeget tartalmazó alkatrészeken!
- A hűtőközeg körön csak azok dolgozhatnak, akiket akkreditált ügynökség engedélyezett és tanúsított a hűtőközeg kezelésére.
- Ha a készülék tápkábele megsérült, a veszélyek elkerülése érdekében azt a gyártónak, az ügyfélszolgálatának vagy egy hasonlóan képzett személynek kell kicserélnie.
- A készüléket a nemzeti telepítési előírásoknak megfelelően kell felszerelni.
- A leolvasztási folyamat felgyorsításához csak a gyártó által engedélyezett tárgyakat használjon.
- Ne fúrja meg vagy gyújtsa fel.

Ennek az eszköznek olyan alkatrészei vannak, amelyek nem cserélhetők vagy javíthatók!

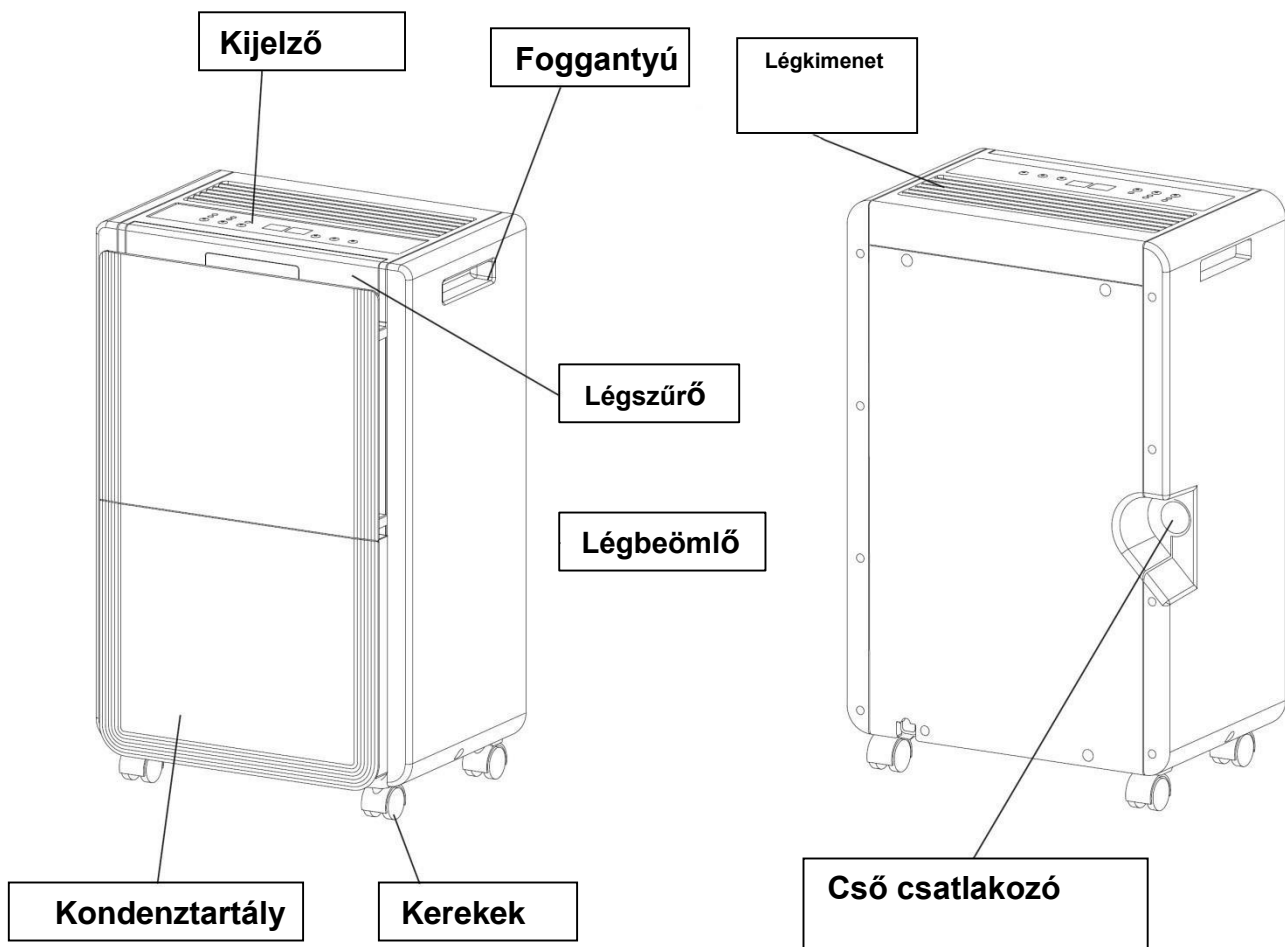
A hűtőközeget nem lehet megújítani vagy kicserélni!

Ne végezzen saját maga semmilyen javítást vagy változtatást a készüléken!

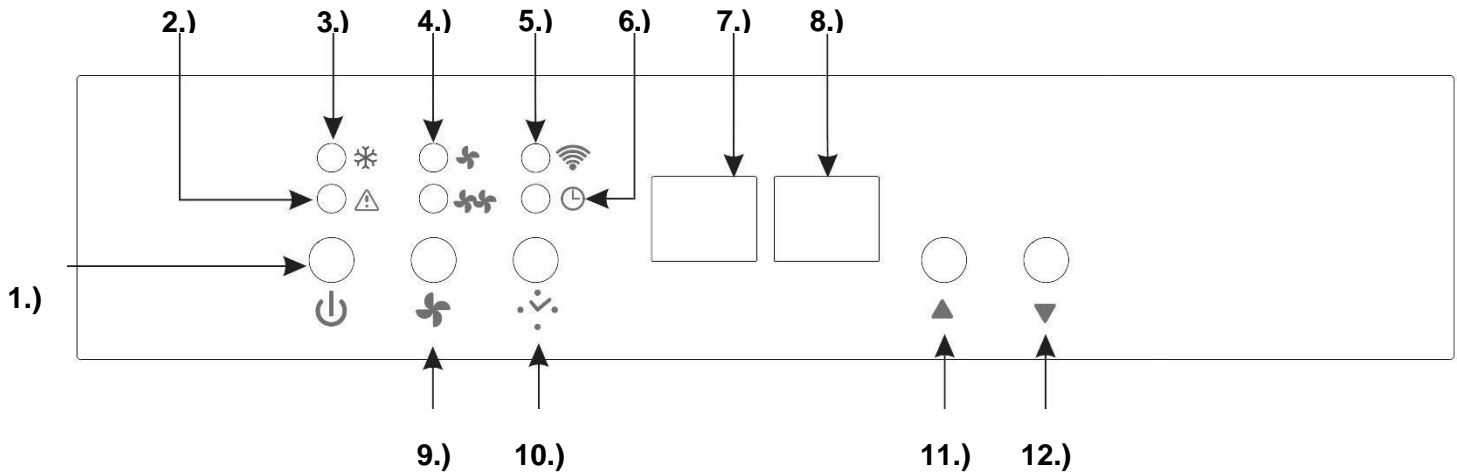
A más, képzett személyek segítségét igénylő karbantartási és javítási munkákat szakemberek felügyelete alatt kell elvégezni a gyúlékony hűtőközeg használata miatt.



A készülék leírása:



Funkciók:



- | | |
|---|---|
| 1.) Ki/Be kapcsoló | 8.) Kijelző A) páratartalom
és B) célérték pára (villog) |
| 2.) „Tartály tele“ jelzőlámpa | 9.) Ventilátor fokozat kapcsoló |
| 3.) „Defrost“ jelzőlámpa (Leolvasztás) | 10.) Időzítő (1-24 óra) |
| 4.) „Ventilátorfokozat“ jelzőlámpa | 11.) Beállító gomb „érték emelése“ (▲) |
| 5.) „WLAN Funktion“ jelzőlámpa | 12.) Beállító gomb „érték csökkentése“ (▼) |
| 6.) „Időzítő aktív“ jelzőlámpa | |
| 7.) Kijelző A) Hőmérséklet B) Időzítő(villog) | |

Használati útmutató:

1. Üzembe helyezés

1.1. Kerekek felhelyezése:

Vegye ki a kondenzvíz tartályból a négy görgőt. Fektesse el a berendezést, majd a képen látható módon csúsztassa a helyére a görgőket. Miután talpra állította a berendezést, várjon legalább 30 percet mielőtt bekapcsolja azt.

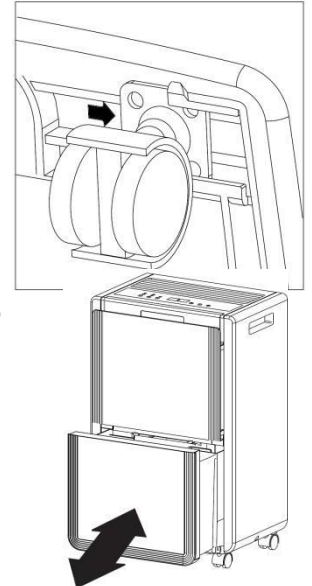
1.2. Dugja be a dugót a konnektorba.

1.3. Ellenőrizze, hogy a kondenztartály a helyén van-e. (az első használat során előfordulhat, hogy a „kondenztartály tele“ lámpa világítani fog. Ekkor rövid időre vegye ki a tartályt és ismét dugja vissza a helyére és máris folytathatja a beüzemelést!)

1.4. Kapcsolja be a készüléket a BE/KIKAPCSOLÁS kapcsolóval. Állítsa be a kívánt páratartalmat a nyílak segítségével (↑ ↓) A 30 % célérték megfelel folyamatos üzemmódnak!!

1.5. A Ventilátor (9.) gomb segítségével válassza ki a légkeringetés erősségét gyenge és erőssebb.

1.6. Opcionálisan az időzítő gombbal választhat egy automatikus működési időt 1-24 óra között. Addig nyomja meg az időzítő gombot, majd a beállító gombot (▼ ▲), amíg ki nem választja a kívánt óraszámot. Az időzítő letelte után az építőipari szárító automatikusan kikapcsol! Ha le szeretné állítani az időzítőt a beállított idő letelte előtt, állítsa nullára!



- 1.7 Ha alkalmazáson keresztül szeretné használni a vezérlést, először le kell töltenie a "Tuya Smart" alkalmazást az okostelefonjára (táblagépre) az App Store-ból. A letöltés után nyissa meg az alkalmazást, és ellenőrizze, hogy az okostelefon csatlakozik-e a WiFi hálózathoz, és hogy az okostelefon Bluetooth funkciója be van-e kapcsolva. Most kövesse az alkalmazás utasításait a regisztrációhoz. A regisztráció után kattintson az alkalmazás "Eszköz hozzáadása" elemére. Válassza a "Párátlanító" gombot a "Kis háztartási gépek" kategóriában.

A párátlanítót most meg kell jeleníteni. Erre kattintva csatlakoztathatja az okostelefonhoz az alkalmazáson keresztül. Amint az okostelefon párosul a páramentesítővel, a kijelzőn a WLAN funkció jelzőfénye villog és folyamatosan világít.

Most kényelmesen beállíthatja a páramentesítőt az alkalmazáson keresztül, és egyidejűleg leolvashatja az értékeket, például az aktuális helyiség páratartalmát anélkül, hogy közvetlenül a készülék elé kellene állnia.

Jegyzet: Ha hosszabb ideig nem használja a WLAN funkciót, vagy ha nem párosítja a páramentesítőt egy WLAN hálózathoz, ez a funkció készenléti üzemmódra vált, és a jelzőfény villogása megszűnik. A WLAN funkció újbóli aktiválásához ki kell kapcsolnia a készüléket, majd 5 másodpercig tartsa lenyomva a Be / Ki gombot, amíg egy hang nem erősíti meg az aktiválást. Most be kell kapcsolni a készüléket, és a jelzőfénynek újra villognia kell. A WLAN funkció ismét aktív.

2. A gyűjtőedény kiürítése / Amikor a "Kondenzációs tartály megtelt" jelzőfény világít

Amikor a kondenzációs tartály megtelt, a jelzőfény (a tartály megtelt) kigyullad, és az épületszárító automatikusan leállítja a páramentesítést. Óvatosan távolítsa el a kondenzációs tartályt két kézzel, és ürítse ki. Miután szépen visszahelyezte a kondenzációs tartályt a készülékbe, az építőszárító páramentesítő működése kb. 3 percen belül automatikusan újraindul.

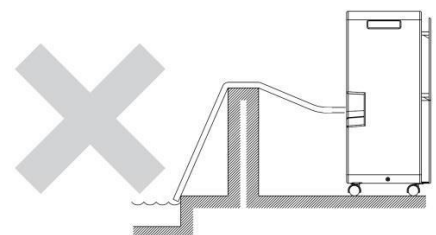
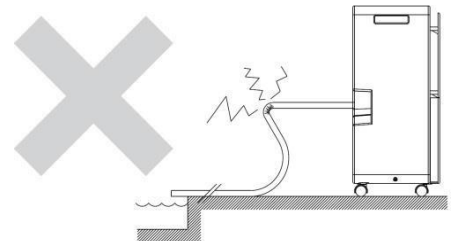
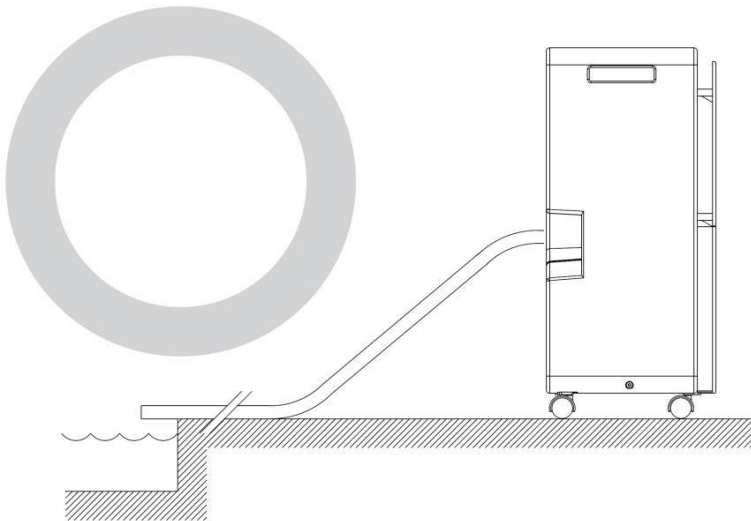


3 Tömlő csatlakoztatás (opcionális)

- 3.1 A leeresztő tömlő csatlakozója a páramentesítő hátoldalán található (a levegőszűrő alatt jobbra)
- 3.2 Csavarja ki a csavarcsatlakozást
- 3.3 Távolítsa el a tömítőgumit (Kondenzattartály gumit)!
- 3.4 Vezesse be a kapott tömlőt a saját gumikarimájával a csatlakozásba!
- 3.5 Csavarja vissza a csavart a helyére. Ügyeljen arra, hogy a csavart jó szorosan csavarja be, mivel különben víz folyhat ki a készülékből. (lásd még a képeket a következő oldalon).

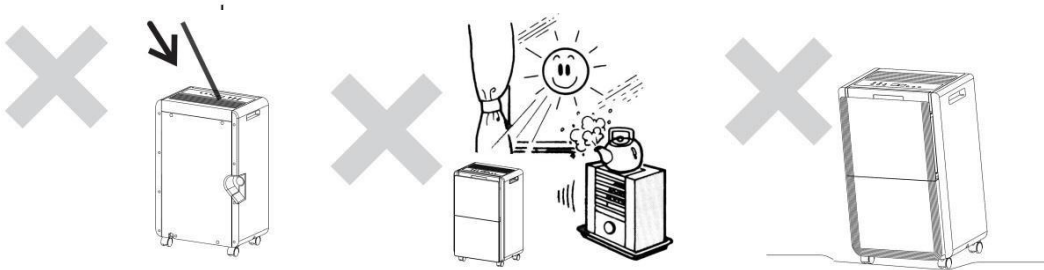
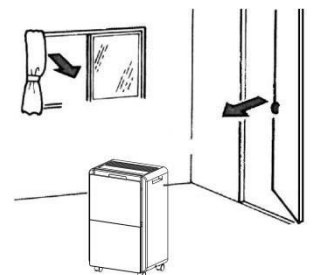
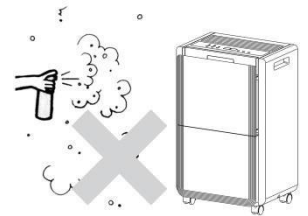
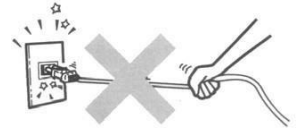
<p>1. A leeresztő tömlő csatlakozója a készülék hátoldalán található.</p> <p>2. Csavarja ki a csavart a hátsó tömlőcsatlakozásnál.</p>	<p>Rückseite des Bautrockners</p>  <p>Abflussschlauch</p> <p>Schraubverschluss</p>
<p>3. Távolítsa el a tömítőgumit a helyéről!</p>	 <p>Dichtungsgummi</p> <p>Schraubverschluss</p>
<p>4. Tolja be a tömlőt a saját gumikarimájával együtt a csatlakozásba!</p> <p>5. Csavarja be a csavart szorosan a helyére!</p>	
<p>6. Csatlakoztassa a készülékkel együtt küldött leeresztő tömlőt a gumi.</p>	 <p>Abflussschlauch</p> <p>Schieben Sie den Auffangbehälter in Pfeilrichtung in das Gerät</p> <p>Auffangbehälter</p>

3.6 A kondenzvíz szakszerű leeresztése tömlő segítségével! Kérjük vegye figyelembe, hogy a tömlőt mindig egy kicsit lejtősen kell elhelyezni (lásd a mellékelt képeket).



4 Egyebek

- 4.1. Soha ne a kábelt húzza, ha a készülék csatlakozóját ki szeretné húzni a konnektorból! !
- 4.2. Ne használjon rovar- olaj vagy színes spray-t a gép közelében. Károsíthatják a berendezést illetve tüzet okozhatnak
- 4.3. Ne állítsa a készüléket egyenetlen, ferde terepre!
- 4.4. A páramentesítő legalább 20 cm távolságra legyen a faltól, hogy a készülék ne melegedjen túl!
- 4.5. A páramentesítő akkor működik igazán hatékonyan és környezetbarát módon, ha a helyiségben minden ablak és ajtó csukva van!
- 4.6. A készülék melegtől távoltartandó!
- 4.7. A páramentesítőt mindig egyenes pozícióban kell tartani szállítani! A készüléket soha ne billentse az oldalára ill. a feje tetejére!
- 4.8. Semmilyen tárgyat ne dugjon be a berendezésbe! Veszélyes!



5 Tisztítás

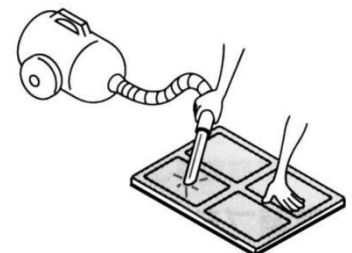
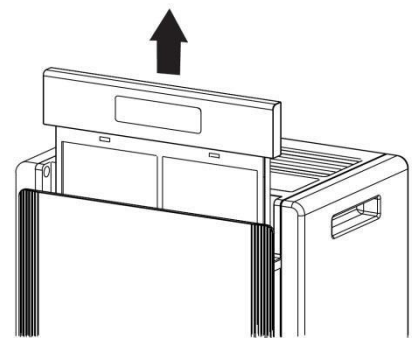
5.1. A ház tisztítása

- Tisztítás előtt kapcsolja ki a készüléket és húzza ki a konnektorból.
- Ne használjon erős tisztítószer a takarításhoz.
- Soha NE permetezze/öntse le a páramentesítőt (pl. vízzel).

5.2. A levegőszűrő tisztítása

A levegőszűrő kiszűri a bolyhokat, hajszájakat és a durva port is és gondoskodik arról, hogy ezek az anyagok ne kerüljenek vissza a levegőbe. A levegőszűrő segítségével kevesebb por rakódik le a hűtőbordákra, így nagyobb hatékonysággal működik a készülék. A szűrő antibakteriális festékkel van bevonva, ami megakadályozza, hogy baktériumok és vírusok szaporodjanak el benne.

- Csak akkor tisztítsa meg a szűrőt, ha azt feltételezi, hogy a szűrő olyan mértékben elkoszolódott, ami már gátolja a levegő beáramlását !
- Fogja meg a levegőszűrőt a nyílásánál és húzza óvatosan felfelé (lásd a mellékelt ábrát), így a szűrő könnyen kivehető.
- Mossa le a levegőszűrőt óvatosan langyos vízzel vagy nem túl nagy szívóerejű porszívóval tisztítsa meg.
- Helyezze vissza a megtisztított levegőszűrőt fordított sorrendben a tartójába – KÉSZ



Műszaki adatok:

Tipus:	WDH-930EEW
Feszültség:	220-240V / 50Hz
Max. teljesítmény:	495 W
Elszívó teljesítmény (optimal):	40 Ltr./Tag (35°C / 90% r.F.)
Elszívó teljesítmény (Standard):	35 Ltr./Tag (30°C / 80% r.F.)
Max. légszállítás:	180 m³/h
Max. zajterhelés:	49 dB (A)
Kompresszor:	Rotationskompressor
Tartály:	Ca. 5,5 Liter
Hűtőközeg:	R290 (125g)
Hűtési nyomás (max.):	2,4 MPa
Gőznyomás (max.):	1,2 MPa
Jelerősség:	15.92 dBm
Méretek (H/B/T):	545 x 340 x 250 mm
Súly:	15 kg
Biztosíték:	T1A.L 250V
Működési tartomány:	5°C ~ 32°C

Hibás működés:

A készülék nem páramentesít megfelelően/ túl kevés kondenzvíz gyűlik össze a tartályban

A készülék feladata nem az, hogy minél több vizet gyűjtsön össze, hanem hogy a helység levegőjét ill. a falakat, mennyezetet stb. szárítsa és/vagy szárazon tartsa.

Gondoljon továbbá arra is, hogy a páramentesítő csak a levegőből nyeri ki közvetlenül a nedvességet és más anyagokból csak indirekt formában. A falakban, mennyezeten lévő nedvesség valószínűleg csak több hét után kerül a levegőbe. Ezért azt ajánljuk, hogy használjon egy higrométert és azt lehetőség szerint egy semleges helyen - nem a falak mellett - helyezze el.

Mint minden más páramentesítőnél, az általunk forgalmazott páramentesítő teljesítménye is több tényező befolyásolja:

1. A helyiség levegőjének páratartalma
2. A helyiség hőmérséklete

Táblázat: páramentesítés tartós üzemelés esetén

- rp= Relatív páratartalom

35 °C és 80% rp = kb. 37 liter	és 90% rp-nél = kb. 40 liter	és 60% rp-nél = kb. 20 liter
30 °C és 80% rp. = kb. 35 liter	és 90% rp-nél = kb. 37 liter	és 60%rp-nél = kb. 18 liter
20 °C és 80% rp = kb. 18 liter	és 90% rp-nél = kb. 21 liter	és 60% rp-nél = kb. 11 liter
15 °C és 80% rp. = kb. 14 liter	és 90% rp-nél = kb. 17 liter	és 60% rp-nél = kb. 8 liter
10 °C és 80% rp. = kb. 9 liter	és 90% rp-nél = kb. 12 liter	és 60% rp-nél = kb. 6 liter
5 °C és 80% rp. = kb. 8 liter	és 90% rp-nél = kb. 9 liter	és 60% rp-nél = kb. 5 liter

Az adatok körülbelüli értékek egy napra vonatkozóan (kisebb eltérés lehetsége) – közvetlenül a készülék bemeneti nyílásánál mérve. A megadott adatok csak állandó hőmérséklet és páratartalom mellett érvényesek.

Egyéb

Garanciális feltételek:

A törvényi szavatossági igényektől függetlenül a gyártó az Ön országának törvényei szerint, de legalább 1 év garanciát vállal (Németországban 2 év magánszemélyekre). A garancia azon a napon kezdődik, amikor az eszközt eladták a végfelhasználónak.

A garancia kizárólag az anyag- vagy gyártási hibákra vezethető vissza.

Garanciális javításokat csak hivatalos ügyfélszolgálat végezhet. A garanciális igény érvényesítéséhez csatolni kell az eredeti értékesítési bizonylatot (az eladás dátumával). A garancia nem vonatkozik:

- Normális kopás és elhasználódás
- Helytelen használat, például az eszköz vagy a jóváhagyatlan kiegészítők túlterhelése
- Külső hatások, erő alkalmazása vagy idegen testek által okozott károk
- A használati utasítás be nem tartása által okozott károk, például nem megfelelő hálózati feszültséghez való csatlakozás vagy a szerelési utasítások be nem tartása
- Teljesen vagy részben szétszerelt eszközök

Megfelelőségi nyilatkozat:

Magát a berendezés és /vagy alkatrészeit a következő (biztonsági) előírások szerint tesztelték:

TÜV Rheinland „GS” tesztelte, természetesen CE- és EMC megfelelőséggel.

Biztonsági megfelelés: EN 60335-2-40:2003/A13:2012
EN 60335-1:2012+A11:2014
EN 62233:2008
AfPS GS 2019:01 PAK

CE (LVD) megfelelés: EN 60335-2-40:2003+A11+A12+A1+A2+A13
EN 60335-1:2012+A11+A13+A1+A14+A2
EN 62233:2008

EMC-megfelelés: EN 55014-1:2017
EN 55014-2:2015
EN IEC 61000-3-2:2019
EN 61000-3-3:2013+A1

Hulladékkezelés:



Az EU-n belül ez a szimbólum arra utal, hogy a termék nem dobható ki háztartási hulladékként. A régi készülékek sok értékes újrahasznosítható anyagot tartalmaznak, melyeket, mind a környezet, mind az emberek egészsége érdekében kontroláltan kellene a megfelelő szemetgyűjtő helyre kidobni. Tehát kérjük, hogy a megfelelő szelektív gyűjtőbe dobja a készüléket, vagy annak tartozékait, vagy hozza vissza azokat az eladóhoz.