

HU

D 16/20 M

A készülék működtetése előtt kérjük olvassa át figyelmesen a használati utasítást és őrizze meg, mert később is szüksége lehet rá.

PÁRAMENTESÍTŐ

ÜZEMBE HELYEZÉSI ÉS HASZNÁLATI UTASÍTÁS

- A készülék üzembe helyezése előtt kérjük olvassa el a használati utasítást.
- Ha a csatlakozó kábel sérült, annak cseréjét csak szakember végezheti el.
- Az üzembe helyezést csak szakember végezheti el, a helyi szabványoknak megfelelően.
- A készülék javításához, karbantartásához vagy üzembe helyezéséhez vegye fel a kapcsolatot egy szakszervizzel.

HASZNOS TANÁCSOK

A készülék európai országokban történő használata során az alábbi utasításokat be kell tartani:

HULLADÉKKEZELÉS: A terméket ne kezelje normál háztartási hulladékként. Az ilyen hulladékokat elkülönítetten kell gyűjteni, mivel speciális kezelést igényelnek.

A készüléket tilos a háztartási hulladék közé dobni.

A termék hulladékkezelésére több lehetőség is rendelkezésre áll:

- a) Az önkormányzat létrehozott olyan gyűjtőrendszereket, ahol az elektronikus hulladék ingyenesen leadható.
- b) Új termék vásárlásakor a kereskedő ingyenesen visszaveszi a régi terméket.
- c) A gyártó ingyenesen visszaveszi a felhasználótól a régi készüléket.
- d) Mivel a régi terméket értékes részeket is tartalmaznak, eladhatók a fémhulladék-kereskedőknél.

A szemét erdőkben és természetben történő lerakása veszélyezteti az emberi egészséget, mivel a veszélyes anyagok beszivároghatnak a talajvízbe és így bekerülhetnek az táplálékláncba.



TARTALOM

BIZTONSÁGI FIGYELMEZTETÉSEK	1
FIGYELMEZTETÉS	1
FIGYELEM	2
ELEKTROMOS INFORMÁCIÓK	2
A KÉSZÜLÉK VEZÉRLÉSE	3
VEZÉRLŐ GOMBOK A PÁRAMENTESÍTŐN	3
EGYÉB JELLEMZŐK	4
A KÉSZÜLÉK RÉSZEINEK ISMERTETÉSE	6
A KÉSZÜLÉK ELHELYEZÉSE	6
A KÉSZÜLÉK MŰKÖDTETÉSE	7
A KÉSZÜLÉK HASZNÁLATA	7
AZ ÖSSZEGYÜLT VÍZ ELTÁVOLÍTÁSA	7
ÁPOLÁS ÉS KARBANTARTÁS	9
A PÁRAMENTESÍTŐ ÁPOLÁSA ÉS KARBANTARTÁSA	9
HIBAEHÁRÍTÁSI TIPPEK	10

Olvassa el a használati utasítást!

A dokumentumban számos hasznos ötletet találhat a készülék üzembe helyezésével, használatával és karbantartásával kapcsolatban. Egy kis odafigyeléssel sok időt és pénzt takaríthat meg a készülék használata során. A hibaelhárítási tippeket tartalmazó táblázatban sok választ fog találni a gyakran felmerülő problémákra. Ha először áttekinti Hibaelhárítási tippek táblázatunkat, lehet, hogy nem lesz szüksége arra, hogy hívja a szervizt.





FIGYELEM!

- A készüléket akkor használhatják 8 évesnél idősebb gyerekek, illetve csökkent fizikális, érzékszervi vagy mentális képességekkel rendelkező személyek, illetve olyanok, akiknek nincs meg a készülék biztonságos használatához szükséges tudásuk és tapasztalatuk, ha felügyeletük biztosított, vagy ha megfelelő útmutatást kaptak a készülék biztonságos használatáról és megértették az ezzel járó veszélyeket. A gyerekek nem szabad, hogy játsszanak a készülékkel. A készülék tisztítását és karbantartását nem végezhetik gyerekek felügyelet nélkül.
- A gyerekeket felügyelni szükséges, hogy ne játszhassanak a készülékkel.
- Ha a csatlakozó kábel sérült, azt csak a gyártó, annak márkaszervize, vagy más, megfelelően képzett személy cserélheti ki, a veszélyek elkerülése érdekében.
- A készüléket az érvényes nemzeti szabályozásnak megfelelően kell üzembe helyezni.
- A készülék javításához vagy karbantartásához vegye igénybe megfelelően képzett szerelő segítségét - szerelőt hívjon.



BIZTONSÁGI FIGYELMEZTETÉSEK

A felhasználó vagy más személyek sérülésének elkerülése érdekében tartsa be az alábbi utasításokat. Az utasítások be nem tartása veszélyt vagy kárt idézhet elő.

A veszélyek komolyságát az alábbi jelzések mutatják.

	FIGYELEM!	Ez a jelzés a halálos vagy súlyos sérülés veszélyét jelzi.
	FIGYELMEZTETÉS	Ez a jelzés a sérülés vagy anyagi kár veszélyét jelzi.

A dokumentumban használt jelek magyarázata alább került összefoglalásra.

	Soha ne tegye ezt!
	Mindig így tegyen!

FIGYELMEZTETÉS

Ne lépje túl a konnektor vagy csatlakozó elektromos terhelhetőségét.	A készüléket ne az áram ki / bekapcsolásával kapcsolja ki / be.	Ne használjon sérült vagy nem szabványos csatlakozó kábelt.
Ellenkező esetben, a túlzott hőtermelés miatt fennáll az áramütés vagy a tűz veszélye.	A hőtermelés miatt áramütés vagy tűz következhet be.	Áramütés vagy tűz következhet be.
Ne változtassa meg a csatlakozó kábel hosszúságát és ne használjon elosztót.	Ne használja a készüléket nedves kézzel vagy párás környezetben.	Ne irányítsa a légáramot a helyiségben tartózkodókra.
A hőtermelés miatt áramütés vagy tűz következhet be.	Áramütés következhet be.	Egészségkárosodást okozhat.
Tisztítás előtt kapcsolja ki a készüléket és húzza ki a villásdugót a konnektorból.	Ügyeljen rá, hogy ne folyhasson víz az elektromos részekbe.	Minden esetben szereljen fel megszakítót vagy alakítson ki külön áramkört.
Ellenkező esetben áramütés vagy sérülés veszélye állhat fenn.	A készülék meghibásodásához vagy áramütéshez vezethet.	Ellenkező esetben tűz vagy áramütés következhet be.
Áramtalanítsa a készüléket, ha abból furcsa hangok hallatszanak, szagok vagy füst szivárog.	Ne igya meg a készülékből kicsepegő vizet.	Működés közben ne nyissa ki a készüléket.
Ellenkező esetben tűz vagy áramütés következhet be.	Szennyezett és betegséget okozhat.	Ellenkező esetben áramütés következhet be.
Működés közben ne vegye ki a víztartályt.	Ne helyezze a készüléket hőforrások közelébe.	Ne használja a készüléket gyúlékony gáz vagy robbanásveszélyes anyagok (gázolaj, benzin, hígító, stb.) közbelében.
Áramütés veszélye állhat fenn.	A műanyag részek megolvadhatnak, tűz vagy áramütés következhet be.	Robbanás vagy tűz következhet be.
A páramentesítő működtetése előtt szellőztesse ki a helyiséget, hogy ne legyen benne esetlegesen más készülékekből szivárgó gáz.	Ne szerelje szét és ne alakítsa át a készüléket.	
Ellenkező esetben robbanás, tűz vagy égési sérülés következhet be.	Meghibásodás vagy áramütés következhet be.	

BIZTONSÁGI FIGYELMEZTETÉSEK

⚠ FIGYELEM!

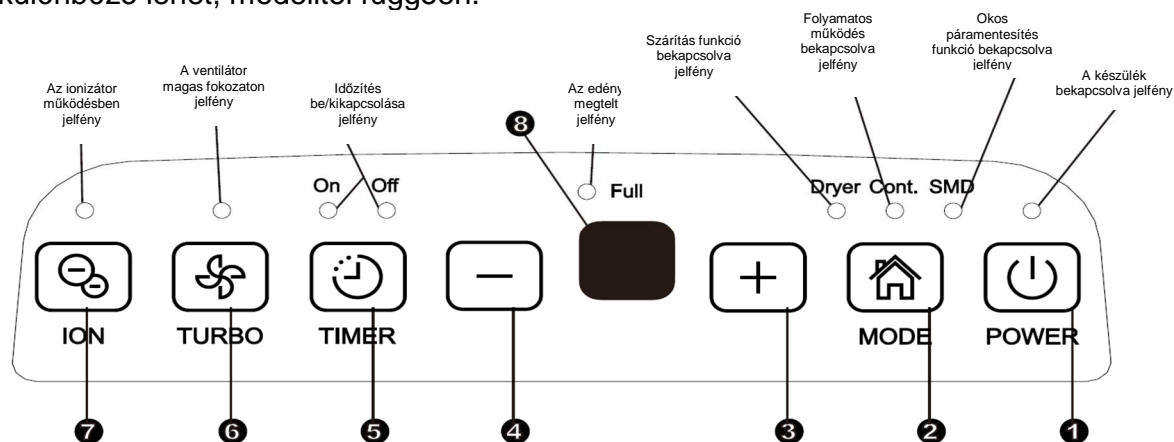
Ne használja a készüléket kis helyiségekben.	Ne helyezze a készüléket olyan helyekre, ahol víz fröccsenhet rá.	A készüléket vízszintes, szilárd padlón helyezze el.
A szellőzés hiánya túlmelegedést és tüzet okozhat.	Ellenkező esetben áramütés vagy tűz következhet be.	Ha a készülék feldől, víz folyhat ki belőle, ami kárt tehet a bútorokban, vagy áramütést, illetve üzet okozhat.
A bemeneti vagy kimeneti nyílásokat ne takarja le ruhákkal vagy törölközőkkel.	Fokozottak ügyelni kell, ha a készüléket olyan helyiségben használja, ahol az alábbi személyek is jelen vannak:	Ne használja a készüléket olyan helyeken, ahol vegyi anyagokkal dolgoznak.
A levegő áramlásának akadályozása túlhevülést és tüzet idézhet elő.	Kisgyermek, gyermekek, idősebb személyek, nedvességre nem érzékeny személyek.	A levegőbe kerülő vegyi anyagoktól a készülék meghibásodhat.
Soha ne dugja az ujját vagy más tárgyat a rácsokba vagy a nyílásokba. Különösen ügyeljen rá, hogy a gyerekeket figyelmeztesse ezekre a veszélyekre.	Ne helyezzen nehéz tárgyat a csatlakozó kábelre és ügyeljen rá, hogy a kábel ne nyomódjon össze.	Ne másszon fel a készülékre és ne üljön rá.
Ez áramütést vagy a készülék meghibásodását idézheti elő.	Tűzveszély vagy áramütés veszélye következhet be.	Megsérülhet, ha a elesik, illetve a készülék megsérülhet, ha felborul.
A szűrőket mindig biztonságosan helyezze be. Tisztítsa meg a szűrőket kéthetente.	Ha víz kerül a készülékbe, kapcsolja ki és áramtalanítsa, majd hívjon szerelőt.	Ne helyezzen virágvázát vagy más víztartályt a készülékre.
A készülék szűrők nélküli működtetése annak meghibásodásához vezethet.	A készülék meghibásodhat vagy baleset következhet be.	A víz a készülékbe fröccsenhet ami áramütést vagy tüzet idézhet elő.

ELEKTROMOS INFORMÁCIÓK

- A gyártó adattáblája a készülék hátsó falán található, rajta a készülék elektromos és más műszaki adatai találhatóak meg.
- Ügyeljen rá, hogy a készülék megfelelően földelve legyen. A megfelelő földelés elengedhetetlen az áramütés és a tűzveszély minimalizálása érdekében. A csatlakozó kábel háromvillás, földelő konnektorral van felszerelve, az áramütés elleni védelem érdekében.
- A készüléket csak olyan, megfelelően földelt fali aljzatba szabad csatlakoztatni, amely biztosítékkal vagy megszakítóval rendelkezik.
- Ne használjon hosszabbítót vagy adaptert a készülékhez. Ha a készülék használatához mindenképpen szükséges hosszabbító, kizárólag páramentesítőhöz való hosszabbítót használjon (a legtöbb helyi üzletben beszerezhető).
- A személyi sérülések lehetőségének elkerülése érdekében a készülék üzembe helyezése és/vagy javítása előtt áramtalanítsa a készüléket.

VEZÉRLŐ GOMBOK A PÁRAMENTESÍTŐN

MEGJEGYZÉS: Az Ön által megvásárolt készülék vezérlő panelje kis mértékben különböző lehet, modelltől függően.



Vezérlő gombok

Ha megnyomja a működési mód gombot, a készülék sípol egyet annak jelzésére, hogy az üzemmód megváltozik.

1. Power gomb

Nyomja meg a páramentesítő ki- és bekapcsolásához.

MEGJEGYZÉS: Amikor a kompresszor működésbe lép, illetve leáll, hangos zaj jelentkezhet, ami természetes jelenség.

2. Mode gomb

Nyomja meg a kívánt üzemmód kiválasztásához: páramentesítés, szárítás, folyamatos páramentesítés, okos páramentesítés.

MEGJEGYZÉS: A szárítás és az okos páramentesítés üzemmódok opcionálisak.

3., 4. Fel / le gombok

A páratartalom 35% RH (relative páratartalom) és 85% RH között állítható be, 5%-os lépésekben.

TIMER (időzítés) beállítása gombok

Használja a fel / le gombokat az automatikus indítás és az automatikus kikapcsolás funkciók beállításához, 0 és 24 óra között.

5. Timer gomb

Nyomja meg az automatikus indítás és az automatikus kikapcsolás funkciók kiválasztásához.

6. Turbo gomb

A ventilátor sebességének beállítása. Nyomja meg és válasszon a magas vagy a normál fokozatok közül. A maximális páramentesítéshez állítsa a ventilátor sebességét magas fokozatra. Ha a nedvességtartalom csökkent és halk működésre lenne szükség, állítsa a ventilátort normál fokozatra.

7. Ion gomb (opcionális)

Nyomja meg az ionizátor bekapcsolásához, ami automatikusan anionokat generál. Az anionok semlegesítik a levegőben lévő vegyi anyagokat és port. A funkció kikapcsolásához nyomja meg ismét a gombot.

8. Kijelző

Látható rajta a beállított nedvességtartalom, 35% és 85% között, az automatikus be / kikapcsolás ideje (0-24 óra) beállítás közben, illetve a helyiség aktuális nedvességtartalma ($\pm 5\%$ pontossággal), 30% RH (relative nedvességtartalom) és 90% RH között.

VEZÉRLŐ GOMBOK A PÁRAMENTESÍTŐN

Hiba- és védelmi kódok:

AS – A nedvességszenzor hibája: Húzza ki a készülék villásdugóját az aljzatból, majd csatlakoztassa újra. Ha a hiba ismét jelenkezik, forduljon a szervizhez.

ES – A hőfok-szenzor hibája: Húzza ki a készülék villásdugóját az aljzatból, majd csatlakoztassa újra. Ha a hiba ismét jelenkezik, forduljon a szervizhez.

P1 – A készülék leolvasztás üzemmódban van: Hagyja a készüléket, hogy automatikusan befejezze a leolvasztást. Ha a folyamat befejeződött, a védelmi kód eltűnik a kijelzőről.

P2 – A vízgyűjtő edény megtelt vagy nincs megfelelően a helyén: ürítse ki az edényt és helyezze vissza megfelelően.

E3 – A készülék működési zavara: Húzza ki a készülék villásdugóját az aljzatból, majd csatlakoztassa újra. Ha a hiba ismét jelenkezik, forduljon a szervizhez.

EC – A hűtőfolyadék szivárgásának észlelése: Az új technológiának köszönhetően a kijelzőn az EC kód jelenik meg, ha a készülék a hűtőfolyadék szivárgását észleli. Ilyenkor forduljon a szervizhez.

További funkciók

A víztartály megtelt

Akkor gyullad ki, ha a víztartály ürítésre kész, vagy az eltávolítást követően nem megfelelően került visszahelyezésre.

Automatikus kikapcsolás

A páramentesítő automatikusan kikapcsol, ha a víztartály megtelt, vagy ha az eltávolítást követően nem megfelelően került visszahelyezésre. Ha a beállított nedvességtartalom elérésre került, a készülék automatikusan kikapcsol. Egyes típusok esetében a ventilátor motorja továbbra is működésbe marad.

Automatikus leolvasztás

Ha a hőcserélőn dér képződik, a kompresszor kikapcsol és a ventilátor mindaddig működik, amíg a dér el nem tűnik.

MEGJEGYZÉS: Az automatikus leolvasztás funkció működése közben a hűtőfolyadék keringése zajjal járhat, ami természetes jelenség.

3 perces indítás-késleltetés

A készülék működésének leállása után 3 percig nem indítható el ismét. Ez a páramentesítő védelme miatt van. A működés 3 perc elteltével automatikusan újraindul.

Okos páramentesítés üzemmód (opcionális)

Ebben az üzemmódban a készülék automatikusan kontrollálja a helyiség nedvességtartalmát, 45%~55% közötti tartományban, a helyiség hőmérsékletének függvényében. Ilyenkor a nedvesség-tartalom beállítása funkció érvénytelen.

Automatikus újraindítás

Ha a készülék működése áramszünet miatt automatikusan megszakad, az áram-ellátás helyreállítását követően automatikusan újraindul, az áramkimaradás előtti beállításokkal.

VEZÉRLŐ GOMBOK A PÁRAMENTESÍTŐN

Az időzítés beállítása

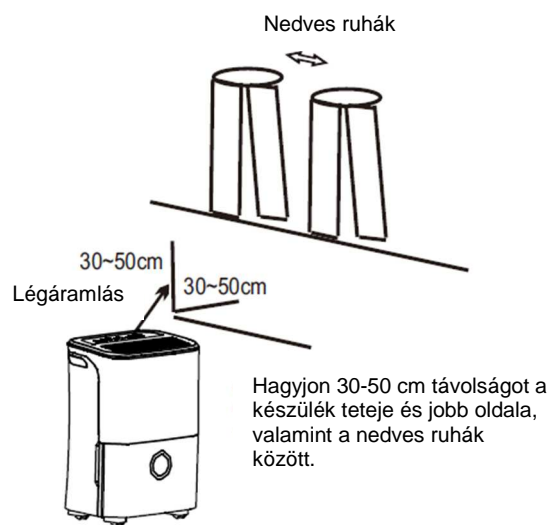
- Ha a készülék bekapcsolt állapotban van, nyomja meg a Timer gombot – erre kigyullad a Timer Off jelfény, ami azt jelzi, hogy az automatikus kikapcsolás funkció bekapcsolásra került. A Timer gomb ismételt megnyomására a Timer On jelfény gyullad ki, ami azt jelzi, hogy az automatikus indítás funkció került bekapcsolásra.
- Ha a készülék ki van kapcsolva, nyomja meg először a Timer gombot – ekkor a Timer On jelfény gyullad ki, jelezve, hogy az automatikus indítás funkció került bekapcsolásra. A Timer gomb ismételt megnyomására a Timer Off jelfény gyullad ki, ami azt jelzi, hogy az automatikus kikapcsolás funkció került bekapcsolásra.
- Az időzítés beállítására nyomja meg és tartsa benyomva a le és fel gombokat. Az idő először (10 óráig) fél órás lépésekben változik, majd 10 és 24 óra között 1 órás lépésekben. A vezérlő egység visszaszámlálja az indításig hátralévő időtartamot.
- A beállított idő 5 másodperc elteltével elmentésre kerül, a kijelzőn pedig ismét a beállított nedvességtartalom lesz látható.
- Ha mind az automatikus bekapcsolás, mind az automatikus leállítás funkciók be vannak kapcsolva egyetlen programon belül, a Timer on és a Timer off jelfény is világít, jelezve, hogy a be- és a kikapcsolás időpontja is programozva van.
- A készülék be- vagy kikapcsolása, illetve az időzítés 0.0 értékre történő állítása leállítja az automatikus indítás / leállítás funkciókat.
- Ha a LED kijelzőn a P2 kód jelenik meg, az automatikus indítás / leállítás funkció is visszavonásra kerül.

Szárítás üzemmód (opcionális)

A készülék ebben az üzemmódban képes a maximális mértékű páramentesítésre. A ventilátor ilyenkor magas fokozaton működik. A nedvesség-tartalom beállítása automatikusan történik, a helyiség hőmérsékletének függvényében. A készülék maximálisan 10 óra elteltével kapcsolja ki a szárítás üzemmódot.

MEGJEGYZÉS:

- A szárítás üzemmód bekapcsolása esetén a helyiségnek zártnak kell lennie, nem lehet nyitva sem ablak, sem ajtó.
- A leghatékonyabb páramentesítés érdekében először szárítsa meg a nedves ruhákat.
- Ügyeljen rá, hogy a közvetlen légáramlat a nedves ruhákra irányuljon (Lásd A. ábra).
- Vastag és nehéz ruhadarabok esetében nem biztos, hogy a szárítás a leghatékonyabb lesz.



A. ábra



FIGYELMEZTETÉS

- Ne takarja el ruhákkal a készülék levegő kimeneti nyílásait. Ellenkező esetben túlhevülés, tűz, vagy a készülék meghibásodása következhet be.
- Ne helyezzen nedves ruhákat a készülék tetejére és ne csöpögtesse a vizet a páramentesítőbe. Ez áramütéshez vagy a készülék meghibásodásához vezethet.

A KÉSZÜLÉK RÉSZEINEK ISMERTETÉSE

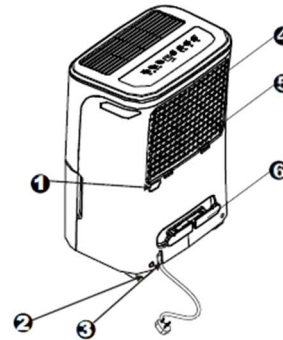
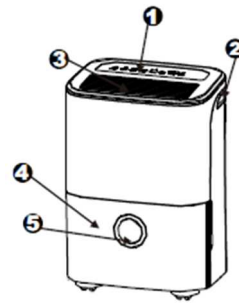
Elöl

1. Vezérlő panel
2. Fogantyú (mindkét oldalon)
3. Levegő kimeneti rács
4. Víztartály
5. Vízsint-ablak

Hátul

1. Vízelvezető cső
2. Görgők
3. Csatlakozó kábel villásdugóval
4. Levegő bemeneti rács
5. Levegőszűrő (a rács mögött)
6. Csatlakozó kábel tartó (arra az esetre, ha a készülék nincs használatban)

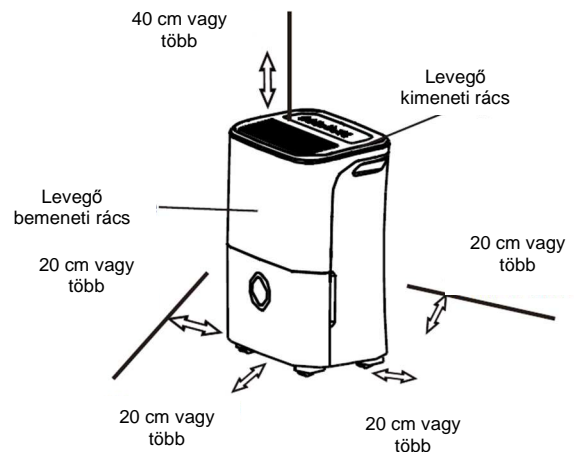
MEGJEGYZÉS: A dokumentumban szereplő valamennyi ábra csak illusztrációként szolgál. Az Ön által megvásárolt készülék formája az ábrákon szereplőtől eltérhet, de működése és funkciói megegyeznek azzal.



A készülék elhelyezése

Egy, a pincében vagy alagsorban működtetett páramentesítő nagyon kicsi szárítási hatékonysággal képes működni (vagy egyáltalán nem lesz szárító hatása) egy tárolóhelyen (kamrában), hacsak nem biztosított a helyiség megfelelő szellőztetése.

- Ne használja kültéren.
- A páramentesítő háztartásban beltéren való használatra készült. A készüléket nem szabad kereskedelmi vagy ipari célokra használni.
- A készüléket olyan szilárd, vízszintes, teherbíró padlón helyezze el, amely elbírja a teli víztartály és a páramentesítő súlyát.
- Hagyjon legalább 20cm részt a készülék minden oldalán, a megfelelő légáramlás biztosítása érdekében.
- A készüléket olyan helyre tegye, ahol a hőmérséklet soha nem esik 5°C (41°F) alá. 5°C (41°F) alatti hőmérsékleten a hőcserélő deresedhet, ami csökkenti a készülék teljesítményét.
- A készüléket ruhaszárítótól, fűtőtesttől vagy radiátortól távol helyezze el.



Görgők (A készülék alján 4 helyen)

- A görgők szabadon mozognak.
- Ne erőltesse a görgőket, hogy a szőnyegen mozogjanak, és ne mozgassa a készüléket, ha a tartályban víz van. (Felborulhat és kifolyhat belőle a víz.)

A KÉSZÜLÉK MŰKÖDTETÉSE

- A készülék rendeltetése, hogy megelőzze a nedvesség által okozott károkat olyan helyeken, ahol könyvek vagy más értékek tárolása történik.
- A páramentesítő pincében és alagsorban is használható a nedvesség okozta károk megelőzésére.
- A hatékonyság érdekében a készüléket zárt térben kell működtetni.
- Csukja be az ajtókat, ablakokat és a helyiség egyéb nyílásait.

A készülék használata

- A páramentesítő első használatakor hagyja a készüléket 24 órára folyamatosan bekapcsolva.
- A készülék úgy került kialakításra, hogy 5°C/41°F és 35°C/95°F közötti hőmérsékletű környezetben legyen képes hatékonyan működni.
- Ha a készülék kikapcsolásra került, de ismételt bekapcsolása válik szükségessé, várjon körülbelül három percig az újbóli bekapcsolás előtt, a megfelelő működés biztosítása érdekében.
- A készüléket csatlakoztatásához ne használjon olyan elosztót, amelyhez más elektromos készülékek is csatlakoztatva vannak.
- Gondosan válassza meg a megfelelő helyet, és ügyeljen rá, hogy onnan könnyen elérhető legyen egy elektromos aljzat.
- A készüléket csak földelt elektromos aljzatba csatlakoztassa.
- Ellenőrizze, hogy a víztartály megfelelően van-e a helyén, ellenkező esetben a készülék nem fog megfelelően működni.

MEGJEGYZÉS: Ha a tartályban lévő víz elért egy bizonyos szinten, ügyeljen rá, hogy a víz ne fröccsenjen ki.

Az összegyűjt víz eltávolítása

Az összegyűjt víz eltávolítása kétféle módon lehetséges.

1. Használja a tartályt

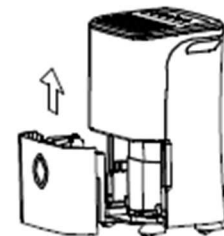
- Amikor a készülék ki van kapcsolva, a tartály telítődése esetén 8 sípolás lesz hallható és villogni kezd a Full jelfény, a digitális kijelzőn pedig a P2 kód lesz látható.
- Amikor a készülék ki van kapcsolva, a tartály telítődése esetén a kompresszor kikapcsol, a ventilátor pedig még 30 másodpercig működik, hogy a kompresszorból eltávolítsa a vizet. Ezt követően 8 sípolás lesz hallható és villogni kezd a Full jelfény, a digitális kijelzőn pedig a P2 kód lesz látható.
- Lassan húzza ki a tartályt. Fogja erősen a bal és jobboldali füleket és óvatosan húzza ki egyenesen, hogy a víz ne fröccsenjen ki. Ne tegye a tartályt a padlóra, mert annak alja egyenetlen. Ellenkező esetben a tartály felborulhat és kifolyhat a víz.
- Öntse ki a vizet és helyezze vissza a tartályt. Ügyeljen rá, hogy a tartály megfelelően legyen a helyén, mert a készülék csak így fog működni.
- A készülék akkor lép ismét működésbe, ha az edény megfelelően visszahelyezésre került.

1. Húzza ki egy kicsit a tartályt



5. ábra

2. Tartsa az edény mindkét oldalát egyenesen és húzza ki a készülékből.



6. ábra

3. Ürítse ki a vizet

A KÉSZÜLÉK MŰKÖDTETÉSE

MEGJEGYZÉSEK:

- A tartály eltávolítása során ne érintse meg a készülék belsejét, mert azzal kárt okozhat a páramentesítőben.
- Ügyeljen rá, hogy a tartályt óvatosan és teljesen tolja be a helyére. Ha a tartályt nekiüti valaminek, vagy ha nem tolja be teljesen, a készülék nem fog működni.
- Ha a tartály eltávolításakor vizet észlel a készülékben, azt ki kell törölni.

2. Folyamatos vízvezetés

- A víz automatikusan kiüríthető egy padló lefolyóba, ha a készülékhez egy vízvezető csövet csatlakoztat (nem tartozék).
- Vágja le a fedelet a készülék hátsó részén található vízkivezető nyílásról. Csatlakoztasson egy vízvezető csövet (ID=13.5mm) és vezesse a padló lefolyóba, vagy egy megfelelő vízvezetéshez.
- Ügyeljen rá, hogy a cső ne szivároгjon.
- A csövet vezesse közvetlenül a lefolyóba és ügyeljen rá, hogy ne legyen megtörve, mert ez gátolja a víz elvezetését.
- Helyezze a cső végét a lefolyóba és ügyeljen rá, hogy a cső vízszintes vagy lefelé álló legyen, hogy a víz könnyedén át tudjon folyni rajta. A cső soha ne álljon felfelé.
- Válassza ki a kívánt nedvességi beállítást és a ventilátor-sebességet a folyamatos vízvezetéssel történő működéshez.



Vágja le a fedelet

Csatlakoztassa a csövet a vízvezető nyílásba

MEGJEGYZÉS: Ha nem használja a folyamatos vízvezetést, távolítsa el a csövet a kimeneti nyílásból és zárja le a vízkivezetést.

ÁPOLÁS ÉS KARBANTARTÁS

A páramentesítő ápolása és tisztítása

⚠ **Kapcsolja ki a páramentesítőt és húzza ki a konnektort az aljzatból.**

1. Tisztítsa meg a rácsot és a készülék burkolatát

- Használjon vizet és kímélő tisztítószeret. Ne használjon fehérítőt vagy súroló hatású tisztítószeret.
- Ügyeljen rá, hogy ne fröccsenjen víz közvetlenül a készülékbe. Ellenkező esetben áramütés következhet be, megsérülhet a szigetelés vagy rozsdá képződhet a készülékben.
- A levegő bemeneti és kimeneti nyílások könnyen szennyeződnek – tisztítsa őket porszívó vagy kefe segítségével.

2. A tartály tisztítása

Néhány hetente tisztítsa meg a tartályt, így megakadályozható a penész és a baktériumok képződése. Töltsön tiszta vizet a tartályba és adjon hozzá egy kis kímélő tisztítószeret, majd tisztítsa meg az edényt, ürítse ki belőle vizet és öblítse ki.

MEGJEGYZÉS: A tartályt ne tisztítsa mosogatógépben. A tisztítást követően illessze gondosan a helyére a tartályt, ellenkező esetben a készülék nem fog működni.

3. A levegőszűrő tisztítása

Az első rács mögött elhelyezett levegőszűrőt legalább havonta – vagy szükség esetén még gyakrabban – ellenőrizze és tisztítsa meg.

MEGJEGYZÉS: A SZŰRŐT NE TISZTÍTSA MOSOGATÓGÉPben.

A szűrő eltávolítása:

Fogja meg a szűrő fogantyúját és húzza felfelé, majd húzza ki a 9. ábrán látható módon. Tisztítsa meg a szűrőt meleg, szappanos vízben. Öblítse le, és szárítsa meg, majd helyezze vissza. Ne tisztítsa a szűrőt mosogatógépben.

A szűrő visszahelyezése:

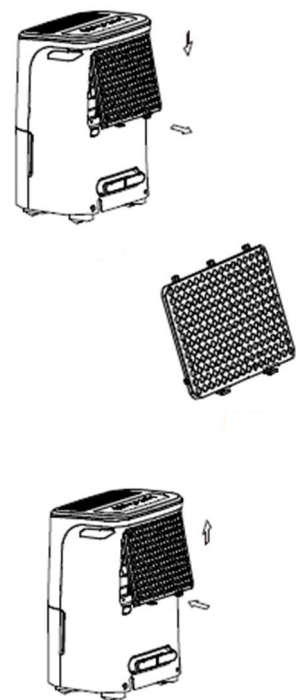
Alulról felfelé helyezze vissza a szűrőt, a 9. ábrán látható módon.

FIGYELEM:

NE működtesse a páramentesítőt a szűrő nélkül, mert a szennyeződések eltömíthetik a készüléket, amitől romlani fog a hatékonysága.

4. Ha a készüléket hosszú ideig nem használja

- Áramtalanítsa a készüléket, majd várjon egy napot és csak utána ürítse ki a tartályt.
- Tisztítsa meg a készülék burkolatát, a víztartályt és a szűrőt.
- Takarja le a készüléket egy műanyag zsákkal.
- Tárolja a készüléket függőleges helyzetben, száraz, jól szellőző helyen. .



HIBAELHÁRÍTÁSI TIPPEK

Mielőtt szerelőt hívna, tekintse át az alábbi táblázatot.

Probléma	Teendő
A készülék nem indul el	<ul style="list-style-type: none">• Ellenőrizze, hogy a készülék villásdugója teljesen be van-e dugva az aljzatba.• Ellenőrizze a biztosítékot vagy a megszakítót.• A készülék elérte a beállított nedvességi szintet vagy a tartály megtelt.• A víztartály nincs megfelelően a helyén.
A páramentesítés nem megfelelő	<ul style="list-style-type: none">• A nedvesség eltávolításához hagyja hosszabb ideig működni a készüléket.• Ellenőrizze, hogy egy függöny, roló vagy bútor nem gátolja-e a készülék légcseréjét.• Lehet, hogy a páratartalom-beállítás nem elég alacsony.• Ellenőrizze, hogy be vannak-e csukva az ajtók, ablakok és egyéb nyílások.• Lehet, hogy a szobahőmérséklet túl alacsony, 5°C (41°F) alatt van.• Nedvességforrás van a helyiségben.
A készülék működés közben hangos zajt ad	<ul style="list-style-type: none">• Eltömődött a levegőszűrő.• A készülék meg van döntve, nem függőleges helyzetben áll.• A padló nem vízszintes.
Dér jelenik meg a hőcserélőn	<ul style="list-style-type: none">• Természetes jelenség. A készülék rendelkezik automatikus leolvasztás funkcióval.
Víz a padlón	<ul style="list-style-type: none">• A cső vagy a cső csatlakoztatása túl laza.• A tartályt szerette volna használni, de nem tette vissza a gumi dugót a készülék hátoldalán lévő vízelvezető nyílásra.
ES, AS, P1 vagy P2 kód jelenik meg a kijelzőn	<ul style="list-style-type: none">• Ezek hiba- és védelmi kódok. Lásd A páramentesítés vezérlő gombjai részt.