

A berendezés használata előtt olvassa el a külön biztonsági útmutatót

## 1. LEÍRÁS

### 1.1 Berendezés leírása (A)

- A1. Vezérlőpanel
- A2. Terelőlap
- A3. Emelőfogantyú
- A4. Porszűrő vagy nano ezüst szűrő
- A5. Levegőbemeneti rács
- A6. Vízszint kémlelő ablak
- A7. Kondenzátumgyűjtő tartály
- A8. Tartálykihúzó fogantyú
- A9. Levegőkimeneti rács
- A10. Folyamatos leeresztő gumi dugó
- A11. Kondenzátum-leeresztő tömlő

### 1.2 Vezérlőpanel leírása (B)

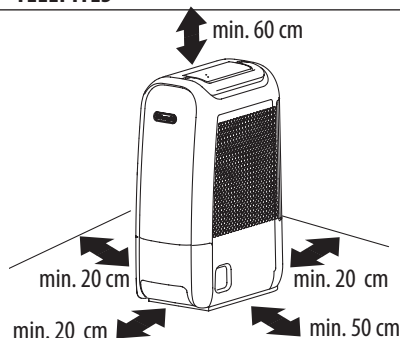
- B1. „ON/STAND-BY” gomb
- B2. Mód gomb MODE
- B3. Tompítás gomb
- B4. Ionizáló gomb
- B5. Leállítás késleltetés gomb
- B6. Terelőlap-elfordító gomb

### 1.3 Kijelző (C)

- C1. Módjelzők
- C2. Páratartalom-jelző
- C3. Leállítás késleltetés (1~12 óra) + tompítási szint
- C4. Ionizálásjelző (BE)
- C5. Elfordításjelzők
- C6. Riasztás (villog, ha az egység meghibásodott)
- C7. Víz tele/nincs a helyén (villog, ha a tartály tele van, vagy nincs a helyén)
- C8. Időzítő jelző (BE)
- C9. Tompító jelző (ON)

**Megjegyzés:** A készülék hálózatra csatlakoztatása előtt ellenőrizze, hogy a víztartály hátulján a fedél rendesen a helyén van-e.

## 2. TELEPÍTÉS



Helyezze el a készüléket a páramentesítésre szoruló helyiségben. Tartsa be a minimális távolságokat a készülék és a bútorok vagy falak között, amint az ábrán látható.

Ha nem tartja be, azzal akadályozza a szellőzést, és veszélyezteti a készülék helyes működését.

Amikor a készülék működésben van, minden ajtót és ablakot csukva kell tartani a működés ideje alatt.

Ha kinyitja az ajtókat és ablakokat, a helyiség hőmérséklete és páratartalma megváltozik, emiatt hosszabb időbe telhet a helyiség páramentesítése.

1°C-nál alacsonyabb vagy 40°C-nál magasabb hőmérséklet esetén a páramentesítés automatikusan kikapcsol, és a készülék csak ventilátor módba kapcsol.

Ha a páratartalom 20%-nál alacsonyabb, a biztonsági kör automatikusan kiold, és a károk megelőzése érdekében a páramentesítő leáll.

Ha a helyiség páratartalma csökken, a páramentesítő kapacitása automatikusan lecsökken.

Ne ejtse le vagy billentse meg a készüléket.

Ha a készülék eldől, azonnal állítsa fel.


Ha a helyiség páramentesítve van, akkor is kialakulhat kondenzátum vagy penész kívül, vagy rosszul szellőző pontokon, például bútorok mögött.

## 3. A KONDEZVÍZ LEERESZTÉSE

A kondenzvizet kétféleképpen lehet leeresztetni:

### 3.1 Leeresztés a tartályba

A kondenzvíz közvetlenül a tartályba (A7) folyik le.

Ha a tartály tele van, a készülék leáll és a kijelzőn (C) megjelenik a tartály riasztás  (C7). Kövesse az alábbiakat:

1. Lassan húzza ki a tartályt a fogantyúnál fogva és a készüléket szilárdan tartva (1. ábra), és ürítse a tartalmát egy mosdókagylóba vagy kádba.
2. Állítsa a tartály fogantyúját függőlegesbe az ábra szerint (2. ábra), hogy el tudja vinni kiönteni.

3. Ūrite ki a tartályt a nyíláson keresztül (3. Ábra) A fedelet nem kell eltávolítani, csak a tartály kimosásához.
4. (Helyezze vissza a fedelet és) engedje le a fogantyút.
5. Helyezze vissza a tartályt a készülékbe.

Amikor az űres tartályt visszahelyezi, a készülék az elűzű beállítások szerint műkűdni kezd. A tartály tele ikon kikapcsol.

#### Megjegyzés:

- Ne távolítsa el a tartály belsejében lévű űszűt. Ne használja a berendezést lejtűs felűleteken. Az űszű űrzékeli, amikor a tartály tele van.
- Pontosan helyezze vissza a fedelet, mielűtt a tartályt visszahelyeznű a készülékbe.
- Amikor a tartályt eltávolítja, ne érintse meg a pűrmentesítű belsű alkatrészzeit. Ez károsíthatja a berendezést.
- űvatosan tolja a helyére a tartályt. Ha az a falakba űtkűzik, vagy helytelenűl van berakva, elűfordulhat, hogy a készülék nem műkűdik. ( A tartály tele jelzűfűny villog.) Vegye ki a tartályt, majd űvatosan helyezze vissza a helyére.

### 3.2 Folyamatos kűlsű leeresztés


Ha a készüléknek hosszű idűtartamon keresztül kell műkűdnie, de nem áll műdjában rendszeresen űriteni a tartályt, javasoljuk, hogy használja a folyamatos leeresztést. Kűvesse az alábbiakat:

1. Tűvolítsa el a gumidugűt a kimeneti csűbűl (4. ábra).
2. Erűsítse a gumitűmlűt a lefolyűhoz (5. ábra).
3. űgyeljen rű, hogy a tűmlű ne legyen magasabban, mint a lefolyű (6. ábra), különben a víz a berendezés tartályába fog folyni. Ellenűrizzze, hogy a tűmlűn ne legyenek gyűrűdészek.

#### Megjegyzés:


- űrizzze meg a gumidugűt. Szűksége lesz rű a tűmlű ledugűzásához vagy a kimeneti csű lezűrásához, ha ismét a tartályba szeretnű leereszteni a kondenzűtumot.

## 4. MűDVÁLASZTÁS

1. Csatlakoztassa a készüléket az elektromos hálózatra:
2. Nyomja meg az ON/STAND-BY gombot  (B1) 2/3 mp-ig a berendezés beindításához: a készülék az elűzűleg beállított műdban fog műkűdni, és a terelűlap (A2) az elűre beállított pozícióban nyílik ki.

A készülék kikapcsolásához nyomja meg ismét az ON/STAND-BY gombot.

#### Megjegyzés:

Ha a  (C7) megjelenik a kijelzűn, ki kell űriteni vagy pontosan behelyezni a tartályt (A7) (lásd a „3.1 Leeresztés a tartályba” fejezetet).

- A szárítandű ruháktűl minimum 30 cm-re helyezze el a pűrmentesítűt. SOHA ne helyezze a pűrmentesítűt a szárítandű ruhák alá.
- A hálózatrűl való lecsatlakoztatás elűtt várja meg, amíg a ventilűtor leáll. A ventilűtor a készülék kikapcsolása

után még kb. két percig műkűdésben marad, hogy a fűtűelemnek legyen ideje lehűlni.


- Beindítűskor, vagy amikor az áramellátás helyreáll, a készülék a leállás elűtt kivűlasztott műdban műkűdik.



**Figyelem: A hálózatrűl való lecsatlakoztatás elűtt várja meg, amíg a ventilűtor leáll. A ventilűtor a készülék kikapcsolása után még kb. két percig műkűdésben marad, hogy a fűtűelemnek legyen ideje lehűlni.**

### 4.1 Pűrmentesítű műd

Érintse meg a **MODE** gombot (B2), majd vűlasszon az alábbi műdok kűzűl (7. ábra):

- **AUTO:** A kényelmes pűratartalom szinten tartásához. A berendezés a helyiség pűratartalmát 45~50% RH kűzűtt tartja. A ventilűtor sebességűt automatikusan vezűrli (magas vagy alacsony). (Elsű beindításnál alapértelmezettkűnt Auto jelenik meg).


**SZÁRAZ**  : Szuper száraz műd ruhák szárításához. Ezt a programot használja ruhák gyors szárításához és/vagy a tűl folyamán.

- **MIN**  : csendes műkűdtetéshez. A készülék automatikusan alacsony ventilűtorsebességgel és alacsony zajszinttel műkűdik.
- **MAX**  : a gyors pűrmentesítéshez. A berendezés magas ventilűtorfokozattal műkűdik, és a helyiség pűratartalmát 35~40% RH kűzűtt tartja.
- **ECO:** Gazdasűgos műd ruhák szárításához (magas ventilűtorfokozat, enyhe fűtés). Nyáron ezt a programot használja. A készülék automatikusan, alacsony energiafogyasztással műkűdik.

#### Megjegyzés:

- A pűratartalom-kijelzű a szoba levegűjének relatív pűratartalmát mutatja. Az értékek fűggnek a gép helyzetetűl, a levegűáramlási kűrűlményektűl és az űrzékűl pontosságűtűl, ezért csak irányadónak tekintendűk,  $\pm 10\%RH$  eltérés elűfordulhat.


### 4.2 Ionizálű műd

1. Ezen műd használata elűtt gyűzűdjűn meg rűla, hogy a készülék be van-e kapcsolva. Nyomja meg az ionizálű gombot (B4). Az  ikon (C4) felgyullad (8. ábra), és a készülék negatív ionokat bocsát ki a levegű kimeneti rűcsűn (A9).
2. A negatív ion kibocsátás leállításához nyomja meg űjra az ionizálű gombot. (A kijelzűn az ikon kikapcsol).

Nagy mennyiségű negatív iont termel, az erdei vagy vizesekhez kűzeli kűrnyezetekben megtalálhatűkhoz hasonló mennyiségűt.

### 4.3 Késleltetett leállítás idűzítű

1. Ezen műd használata elűtt gyűzűdjűn meg rűla, hogy a készülék be van-e kapcsolva.

2. Az Időzítő gomb (B5) minden egyes megnyomásakor változik az órák száma, amíg a készülék működik, és a  megjelenik (10. ábra):


1 h - 2 h - 3 h ..... 12 h - folyamatos (nincs érték).

Ha az időzítőt beállítják, a hátralévő órákat mutatja. Akkor is, ha a tartály tele jelzőfény villog és a készülék leáll, a számlálás tovább működik. A tartály kiürítése és visszahelyezése után a készülék tovább működik a hátralévő ideig (ha csak kevés idő maradt hátra, érdemes lehet visszaállítani az időzítőt.)


#### 4.4 LCD tompító

- Nyomja meg az LCD tompító gombot (B3) az aktuális beállítás megjelenítéséhez (9. ábra), majd nyomja meg újra a háttérvilágítás beállításához; a kijelzőn megjelennek az alábbiak:

H (teljes fény) - L5 - L4 - L3 - L2 - L1 - L0 (nincs háttérfény) (C3).

Beállítás után (vagy ha 5 mp-ig nem nyomja meg a gombot), az  ikon (C9) jelenik meg, mutatva, hogy a tompító beállítása L0 és L5 között van-e (és eltűnik, ha a beállítás H), és a kijelző az időzítőt mutatja, ha az be van állítva.

#### 4.5 Levegőterelés

- Nyomja meg az Elfordítás gombot  (B6) a terelőlap automatikus elfordításának beállításához, az ikon (C5) megjelenik. Háromféle elfordítás között választhat:
1. megnyomás (a levegő függőlegesen halad)
2. megnyomás (a levegő előrefelé halad)
3. megnyomás (a levegő előrefelé és függőlegesen halad)
- A terelőlap aktuális helyzetben való megállításához nyomja meg újra az Elfordítás gombot.

### 5. TISZTÍTÁS ÉS KARBANTARTÁS

- Tisztítási műveletek végzése előtt mindig húzza ki a csatlakozót a hálózati dugaljából.
- Soha ne merítse víz alá a berendezést.

#### 5.1 A tartály rutin tisztítása (havonta egyszer)

- Húzza ki a tartályt és vegye le a fedelet a fent leírtak szerint. NE távolítsa el az úszót!
- Minden alkatrészt vízzel kétszer-háromszor öblítsen le. Attól függően, hol használják a páramentesítőt, a tartály belseje a levegőben található kosztól és portól bekoszolódhat. Ebben az esetben mossa ki enyhe szappanos vízzel a makacs szennyeződések eltávolítására.

#### 5.2 A szekrény tisztítása

- Soha ne öntsön vizet közvetlenül a készülékre.
- Soha ne használjon benzint, alkoholt vagy oldószereket.
- Soha ne fújjon rá rovarirtót vagy hasonló anyagokat: a műanyag eldeformálódhat.

- A berendezés felületét puha ronggyal tisztítsa meg, és ne használjon súrolószivacsot, mert az megkarcolja a felületet.

#### 5.3 A porszűrő vagy nano ezüst szűrő tisztítása (csak egyes modelleknél)

Ha a szűrő (A4) koszos, a levegő keringése nem megfelelő, és a páramentesítés hatékonysága csökken. Ezért ajánlatos a szűrőt rendszeresen megtisztítani. A gyakoriság a környezettől és a működés tartamától függ.

Ha az egységet folyamatosan vagy rendszeresen használják, ajánlott a szűrőt hetente egyszer megtisztítani.

- A levegőszűrő (A4) eltávolításához húzza ki a szűrőt (12. ábra).
- A szűrőből a felgyűlt por eltávolításához használjon porszívót. Ha a szűrő nagyon koszos, langyos vízzel alaposan öblítse le. A víz hőmérséklete ne haladja meg a 40 °C-ot. A szűrőt a lemosás után teljesen szárítsa meg, mielőtt visszahelyezné.
- Ha van, a nano ezüst szűrő a porrézecskek visszatartásán kívül hatékony antibakteriális hatást is kifejt. Ráadásul nagyban csökkenti az allergén anyagokat, mint például a pollen és a spórák. A szűrő apró (a milliméter milliommódrészének megfelelő méretű) ezüstrézecskekkel van kezelve, melyek meg tudják akadályozni a velük érintkezésbe kerülő baktériumok és spórák osztódását, és elpusztítják azokat

#### 5.4 Hosszabb használaton kívüli időszak esetén

- Húzza ki a készüléket a hálózati dugaljából és ürítse ki a tartályt (A7).
- Tisztítsa meg a porszűrőt (A4) és helyezze vissza.
- Takarja le a készüléket egy műanyag zsákkal, hogy a portól védje.



### 6. MŰSZAKI ADATOK

Tápellátás feszültsége	Lásd az adattáblát
Névleges bemeneti áram	"
Higrométer	Igen
Ventilátorsebesség	2
Levegőszűrő	Igen
Tartály kapacitása	2,8 l

#### A működés korlátai:

hőmérséklet	1°C - 35°C
relatív páratartalom	30% - 95%

## 7. RIASZTÁSOK A KIJELEZŐN

RIASZTÁS	OK	MEGOLDÁS
	A tartály (A6) nincs a helyén vagy helytelenül van behelyezve	Helyezze vissza a tartályt megfelelően a helyére (lásd a „3.1 Leeresztés a tartályba” fejezetet)
	A tartály tele van	Ürítse ki a tartályt (lásd a „3.1 Leeresztés a tartályba” fejezetet)
		Forduljon az Ügyfélszolgálathoz

## 8. HIBAELHÁRÍTÁS

Alább található egy lista a lehetséges üzemzavarokról.

Ha a problémát a javasolt megoldással nem lehet orvosolni, forduljon az Ügyfélszolgálathoz.

PROBLÉMA	OK	MEGOLDÁS
A készülék nem működik	a készülék nincs a hálózatra csatlakoztatva	csatlakoztassa a hálózathoz
	nincs áram	ellenőrizze a tápellátást
	a tartály tele van vízzel	helyezze be a tartályt pontosan
	a tartály nem megfelelően van behelyezve	
A berendezés páramentesítő módban működik, de a páratartalom nem csökken	A szűrő eldugult	Tisztítsa meg a porszűrőt vagy a nano ezüst szűrőt (lásd a „5.3 A porszűrő tisztítása” fejezetet)
	A helyiségben a hőmérséklet vagy a páratartalom túl alacsony	Bizonyos körülmények között normális, ha a készülék nem páramentesít: ellenőrizze a készülék működési korlátait (lásd az “6. Műszaki adatok” fejezetet). Bizonyos esetekben tanácsos fűteni a helyiséget, melyet páramentesíteni szeretne.