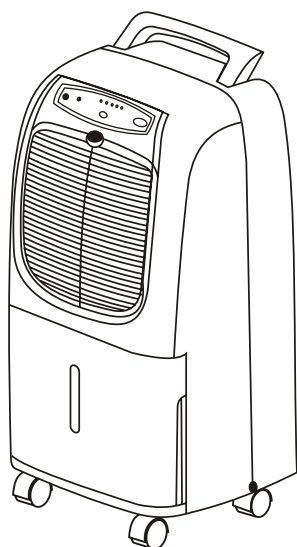


Párátlanító készülék

KEZELÉSI ÚTMUTATÓ



A hatékony működés érdekében kérjük olvassa el ezt a kezelési útmutatót. Őrizze meg a további felhasználásra.

Tartalomjegyzék

FUNKCIÓK	1
BIZTONSÁG.....	1
ALKATRÉSZEK NEVEI.....	2
VEZÉRLŐ PANEL.....	2
TECHNIKAI ADATOK.....	3
TELEPÍTÉS.....	3
HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ.....	4
MŰKÖDÉS.....	4
KARBANTARTÁS	5
HIBAKERESÉS.....	7



FIGYELEM

A párátlanító üzembehelyezése előtt figyelmesen olvassa el ezt a tájékoztatót.

A PÁRÁTLANÍTÓ FUNKCIÓI

1. Segít megakadályozni a penész kialakulását a ruhákon stb. A párátlanító bekapcsolása előtt nyissa a ki a szekrényajtókat és fiókokat.
2. Segít megakadályozni a plafon, ablaküveg felületének és a falaknak a párasodását. A jó eredmény elérése érdekében tartsa csukva az ajtókat és ablakokat.
3. A párátlanítás nagyon hatásos a nedvességre érzékeny eszközöknél, mint hangszerek kamerák és számítógépek stb.
4. A könyvespolcok és ruhák párátlanításához nyissa ki a szekrényajtót és a párátlanítót helyezze a szekrény közelébe.

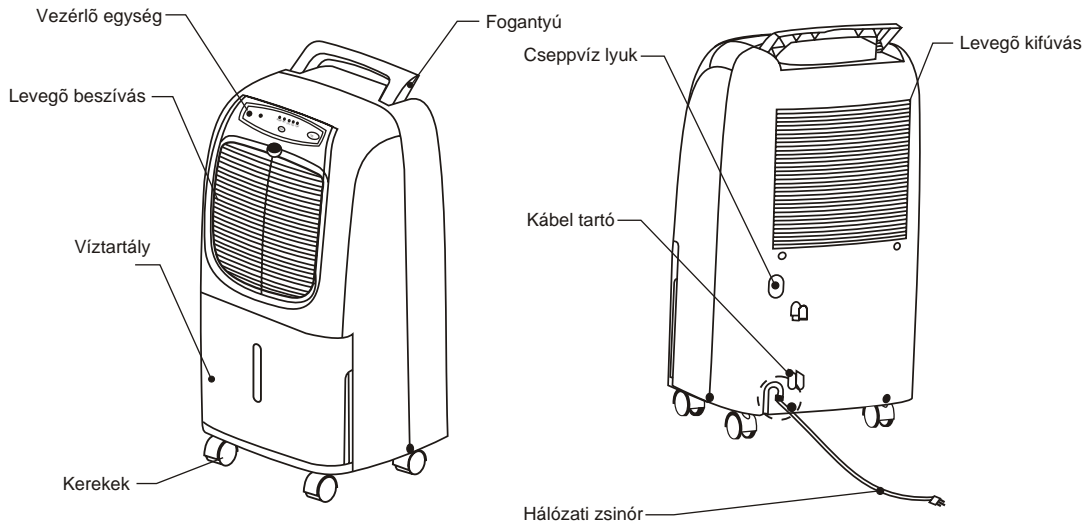
BIZTONSÁG

1. Ne csatlakoztassa a párátlanítót sérült aljzathoz.
2. Győződjön meg arról, hogy a levehető fedelek és a v1ztartály a helyükön vannak.
3. Az aljzathoz való kihúzás előtt kapcsolja ki a készüléket.
4. Ne használja a következő helyeken:
 - I. Höforrások közelében, mint radiátor, szárítógép stb.
 - II. Olyan helyen, ahol fröccsenő víz, vagy olaj érheti.
 - III. Olyan helyen, ahol közvetlen napsütésnek van kitéve.
 - IV. Fürdőkád, zuhany vagy medence közelében.
 - V. Melegházban, ahol sok növényt tartanak.
5. Soha ne dugjon idegen tárgyakat a párátlanítóba és ne nyúljon bele. Figyelmeztesse a gyerekeket is erre a veszélyre.
6. A párátlanítót mindig tartsa a felállítva, hogy a kompresszor helyes pozícióban legyen. Ha mégis eldöntötték, bekapcsolás előtt legalább 24 óra hosszatt tartsa függőleges helyzetben.
7. Tisztítás előtt mindig kapcsolja ki és húzza ki a konnektorból.
8. Ne takarja le a párátlanítót.
9. Ne permetezzen gyúlékony anyagokat a készülékbe.
10. Ne permetezzen vizet a párátlanítóba.
11. A párátlanító nem tartalmaz, a felhasználó által javítható egységeket. Ha a készülék meghibásodik, vagy a hálózati zsinór megsérül, azt csak egy, a cégünkkel szerződött szakemberrel javíttassa.
12. A párátlanító mozgatása, szállítása előtt ürítse ki a víztartályt.
13. Ez a párátlanító egy automata jégtelenítővel van ellátva, ami szükség esetén bekapcsol. 5C fok alatt folyamatosan működik.

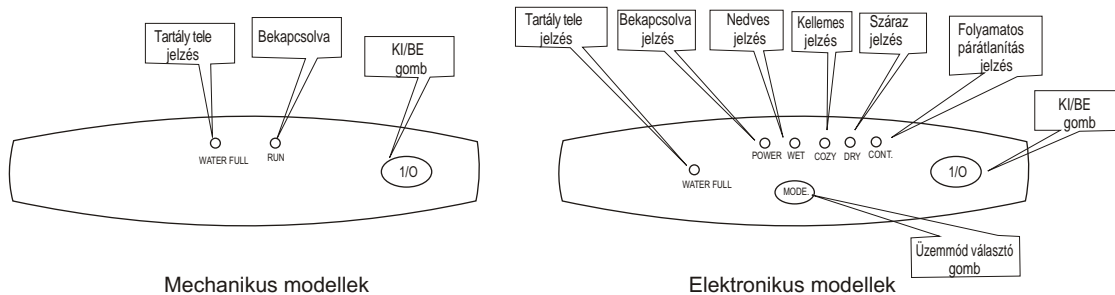
CSATLAKOZÓ CSERE

Ez a berendezés egy földelt dugóval és megfelelő biztosítókkal van felszerelve. Ha ezek cseréje válik szükségessé, csak megfelelő minőségű, szabványos alkatrészszel szabad helyettesíteni. A hálózati zsinórt vagy csatlakozót csak egy erre a műveletre kiképzett szakember cserélheti ki.

ALKATRÉSZEK NEVEI



VEZÉRLŐ EGYSÉG



- ❶ **I/O gomb:** Ezzel a gombbal lehet a párártlanítót “KI ”vagy“BE ” kapcsolni.
- ❷ **MODE gomb:** Ezzel a gombbal lehet a kívánt üzemmódot kiválasztani, az alábbi sorrendben: folyamatos/ nedves /kellemes/ száraz /folyamatos.
- ❸ **Hálózat (bekapcsolás jelző):** Lassan villog, ha a zsinór csatlakoztatva van. Folyamatosan világít, ha párártlanító bekapcsolt, (“ On” állapotban van). Sötét, ha “Off” (ki van kapcsolva). 5 -öt villan másodpercenként, ha hibás a pára érzékelő.
- ❹ **Víz tartály tele jelző:** Akkor világít, ha a víz tartály tele van.
- ❺ **Nedves jelző:** Akkor világít, ha a (Relatív páratartalom 70% vagy magasabb; a kompresszor és a ventilátor “On” (bekapcsolt) állapotban van.
- ❻ **COZY Indicator:** Akkor világít, ha a párártlanító kellemes üzemmódban van (páratartalom 50% vagy magasabb kompresszor + vent. “ON” (bekapcsolt) állapotban van.
- ❼ **Száraz jelzés:** Akkor világít, ha a párártlanító száraz üzemmódban van (relatív páratartalom 35% vagy magasabb, kompresszor + vent “ON ” (bekapcsolt) állapotban van.
- ❽ **Folyamatos párártlanítás:** Akkor világít, ha párártlanító folyamatos párártlanítás üzemmódban van. Kompresszor és ventilátor “ON” (bekapcsolt) állapotban van.

MŰSZAKI ADATOK

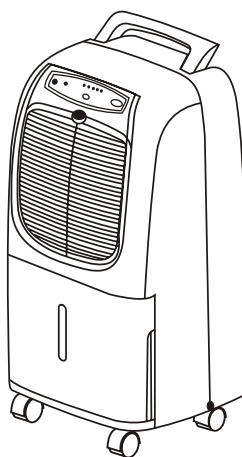
Modell	MDB-12DMN3	MDB-12DEN3	MDB-18DMN3	MDB-18DEN3
Párátlanító kapacitás	12L/nap		18L/nap	
Hálózati feszültség	220 - 240V~ 50Hz			
Áramfelvétel	1.1A		1.6A	
Fogyasztás	220W		290W	
Működési tartomány	5~35 °C			
	25% RH és felette			
Vízartály űrtartalma	4l			
Nettó súly	20kg		20kg	
Méretek	Mag: 620 Sz: 280 Mé: 320mm			

※ A párátlanító kapacitása a szoba hőmérsékletétől és páratartalmától függően változik.

TELEPÍTÉS

A párátlanítót vízszintes, egyenletes felületre helyezze, ahol a lég beszívó és kifúvó nyílások nincsenek takarva. Ne üzemeltesse asztal alatt, vagy szekrényben.

Legalább 20 cm szabad helyet hagyjon elől és hátul, hogy biztosítsa a megfelelő légcserét.



HASZNÁLATI TANÁCSOK

Működési feltételek:

- Ezt a berendezés úgy tervezték, hogy működési hőmérséklet tartománya 5 °C és 35 °C között legyen.
- Ha a párátlanítót kikapcsolják, majd újra bekapcsolják, a kompresszor védelme miatt legalább három percet kell várni a működés helyreállításáig.
- Ne csatlakoztassa a a párátlanítót elosztóhoz, ami más elektromos berendezéseket is ellát.
- Olyan telepítési helyet keressen, ahol közel van a konnektor.
- Csak 220-240V~ 50Hz váltófeszültségről üzemeltethető.
- Győződjön meg arról, hogy a víztartály a helyén van, mielőtt bekapcsolja a párátlanítót.

A párátlanító “KI ”vagy“ BE ” kapcsolása

Nyomja meg az I/O gombot a készülék “KI ”vagy“ BE ” kapcsolásához. Ha az önteszt nem talál hibát, a POWER (bekapcsolás) jelző villog. Nyomja meg az I/O gombot, ekkor a POWER jelzés világít.

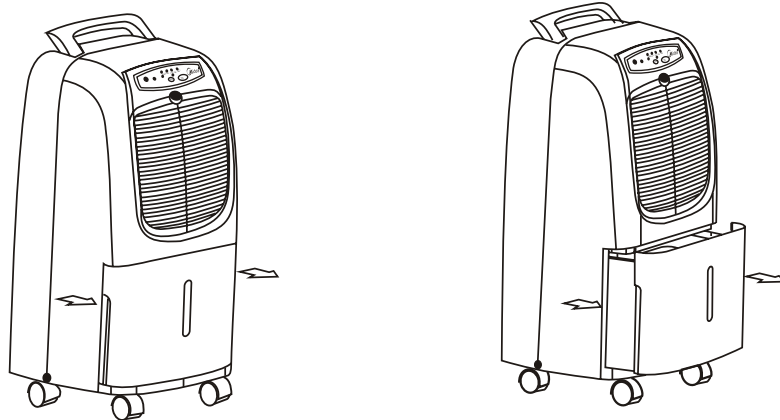
Üzem módok

Nyomja meg az üzemmód kiválasztó gombot (modelltől függ) válassza ki a megfelelő üzemmódot amely: CONT → WET → COZY → DRY → CONT sorrendben változik.

MŰKÖDÉS

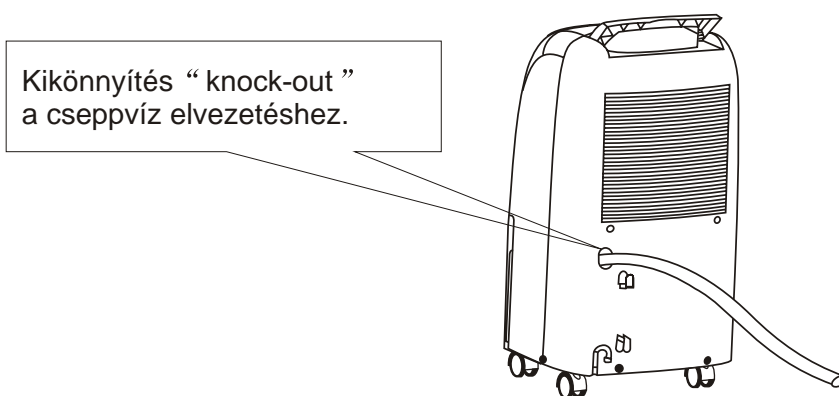
Víztartály

- A cseppvíz a tartályban gyűlik össze. Ha a tartály megtelik, a párátlanító leáll, és a tartály tele jelzés világít.
- Ne távolítsa el a tartályt a készülék működése közben, vagy ha az éppen leállt. Ilyen esetekben vízcsepegés fordulhat elő.
- A tartály ürítéséhez, vegye ki a tartályt, ürítse ki, majd helyezze vissza. Győződjön meg arról, hogy a víztartály pontosan a helyén van.
- A párátlanító újra működik, ha a víztartályt a helyére illesztették.



Folyamatos víz elvezetés

- A páratlanító hátfalán egy kikönnyített, “ knock-out ” rész figyelmes eltávolítása után egy lyukat készíthetünk.
- Illesszen be egy szabványos (11.5mm belső átmérőjű) csatlakozót a lyukba.
- A tömlőt ne törje meg, és folyamatos lejtéssel vezesse egy megfelelő lefolyóba.
- Egy megfelelő lefolyót válasszon..



KARBANTARTÁS

Fontos:

- Tisztítás előtt húzza ki a konnektorból.
- Ne használjon a tisztításhoz benzint, higítót, vagy egyéb vegyi anyagot, mert ezek károsíthatják a páratlanítót.
- Ne tisztítsa a páratlanítót slaggal, vagy a csap alatt. A belső elektromos alkatrészek átnedvesedhetnek, ami meghibásodáshoz vagy áramütéshez vezethet.

Légszűrő

A szűrőt legalább kéthetente meg kell tisztítani, hogy a készülék helyesen tudjon működni és a légcseréje megfelelő legyen.

A szűrő kiszerezése

Az "A" ábrán látható módon a horonynál nyissa ki a szívó nyílás fedelét, majd emelje meg a szűrőt, a "B" ábrán jelzett irányba.

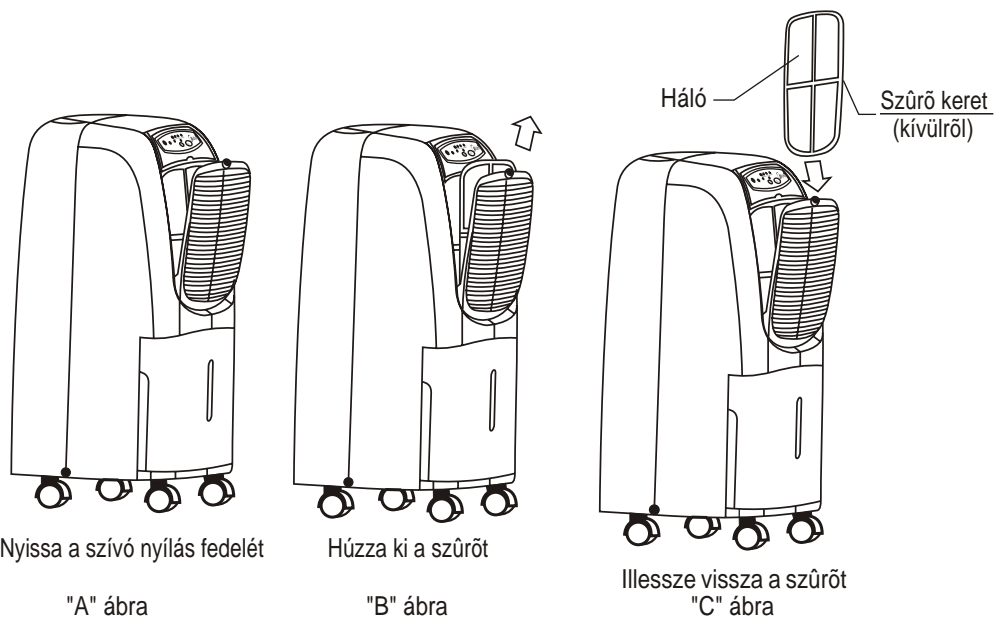
Tisztítás

Tiszta vízben mossa ki a szűrőt, majd sugárzó hőtől mentes helyen teljesen szárítsa meg.

Visszaszerelés

A "C" ábrán látható módon tegye vissza a szűrőt, majd illeszze helyére a szívó nyílás fedelét.

Szűrő ki/be szerelése



A készülék háza

A törléshez poha ruhát használjon. Ne használjon bő vizet, mert az bejuthat a készülékbe és áramütést okozhat.

Víztartály

A víztartály tisztítását semleges mosószeres 40°C vagy annál alacsonyabb hőfokú vízzel végezze. Szárítsa meg a tartályt, majd helyezze vissza.

HIBAKERESÉS

**MIELŐTT SZERELŐT HÍVNA,
OLVASSA EL AZ ALÁBBI PÉLDÁKAT.**

PROBLÉMA	LEHETSÉGES OK	SZÜKSÉGES INTÉZKEDÉS
A készülék nem működik	1. A gép “off” ki van kapcsolva	Kapcsolja “on” állásba
	2. A kábel kihúzva “ unplugged ”	Csatlakoztassa a hálózati kábelt
	3. Víz tartály nincs a helyén	Illessze a helyére
	4. A víz tartály tele “ full ”	Ürítse ki a tartályt
	5. Leolvasztás folyamatban van	A leolvasztás után automatikusan újra beindul a páratlanítás.
Csökkent a páratlanítás	1. Koszos szűrő	Mossa ki a szűrőt
	2. Nyílászárók nyitva vannak	Csukja be a nyílászárókat
	3. A légcseré nem biztosított	Távolítsa el az akadályokat
Zajos	1. Instabil telepítés	Telepítse stabil helyre
	2. Koszos szűrő	Mossa ki a szűrőt

CS225N HU1