

Úszómedence páratlanító

WDH-SE60 / WDH-SE96



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 is bármilyen panaszra adna okot, kérjük, ne habozzon kapcsolatba lépni velünk, mivel az Ön elégedettsége nagyon fontos számunkra, és szeretnénk tisztázni az esetleges félreértéseket.



Figyelmeztetés:

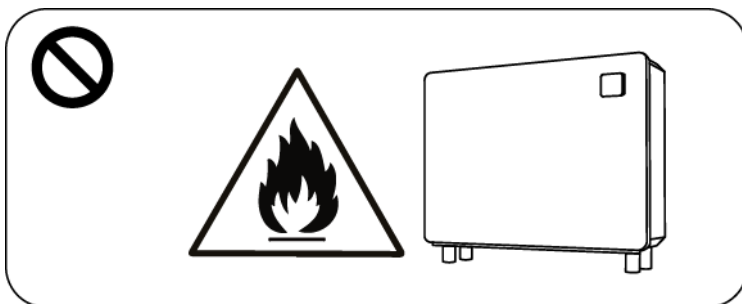
- a. A telepítés, használat és karbantartás előtt olvassa el az alábbi tanácsokat.
- b. A beszerelést, eltávolítást és karbantartást szakembereknek kell elvégezniük az utasításoknak megfelelően.
- c. A gázszivárgásvizsgálatot a beépítés előtt és után is el kell végezni.

1. Felhasználás

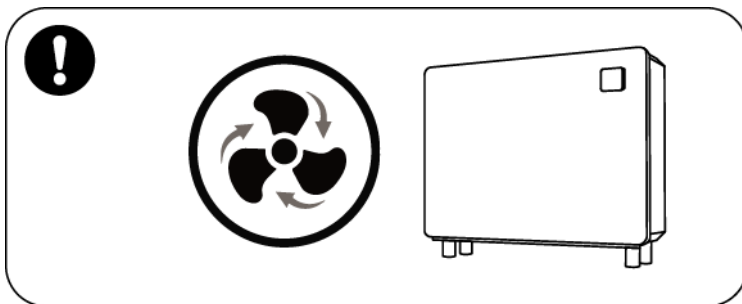
- a. A készüléket szakembereknek kell beszerelniük vagy eltávolítaniuk, és tilos engedély nélkül szétszerelni és újra beszerelni.
- b. Ne helyezzen semmilyen akadályt a páráltanító levegő be- és kimeneti nyílása elé.

2. Telepítés

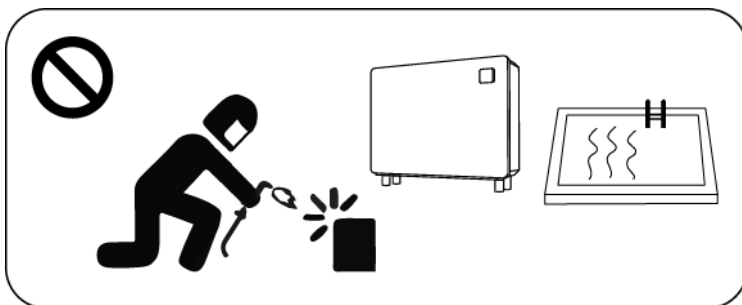
- a. Ezt a terméket minden tűzforrástól távol kell tartani.



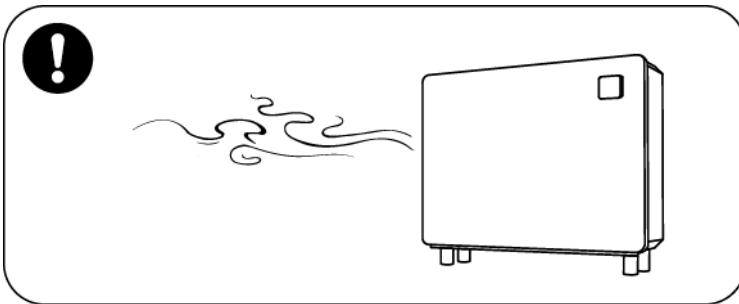
- b. A telepítés helyének jól szellőztethetőnek kell lennie.



- c. Hegesztés előtt teljes vákuum, helyszíni hegesztés nem megengedett, a hegesztést csak szakképzett személyzet végezheti professzionális karbantartó központban.



- d. Az R32 gáz szivárgása esetén a készüléket le kell állítani, és a készüléket szakszerű karbantartó központba kell szállítani.



3. Szállítás és tárolás

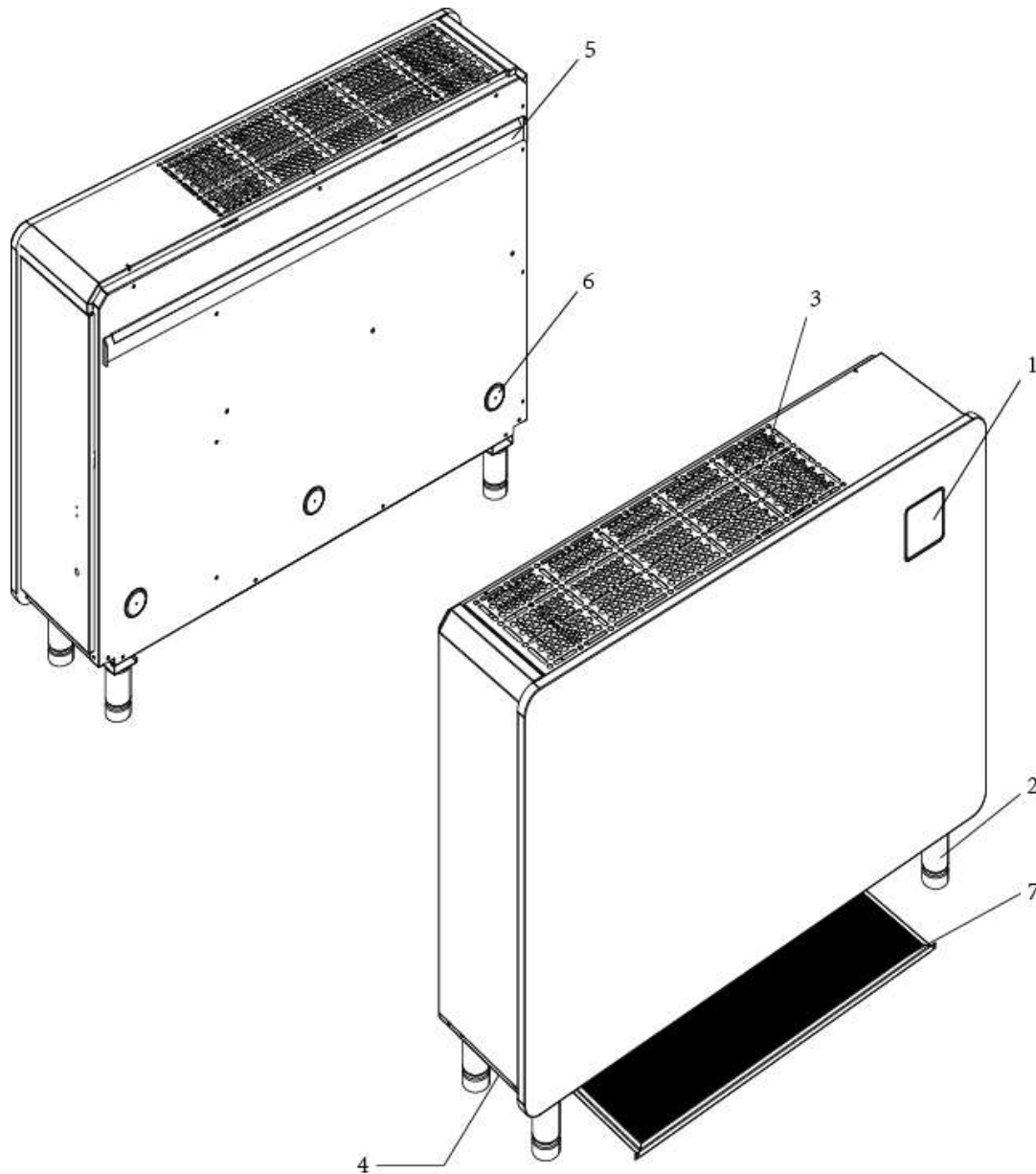
- a. A szállítás során a lezárás nem megengedett.
- b. Az áruk állandó sebességgel történő szállítása szükséges a hirtelen gyorsulás vagy hirtelen lassulás elkerülése és ezáltal az áruk ütközésének csökkentése érdekében.
- c. A készüléknek távol kell lennie minden tűzforrástól.
- d. A tárolóhelynek világosnak, tágasnak, nyitottnak és jól szellőzőnek kell lennie; szellőzőrendszerre van szükség.

4. Karbantartási utasítások

- a. Ha karbantartásra vagy selejtezésre van szükség, forduljon a közelben lévő, hivatalos szervizközponthoz.
- b. Képesítési követelmény: A hűtőközeggázt ártalmatlanító valamennyi üzemeltetőnek rendelkeznie kell egy szakmai szervezet által kiállított érvényes tanúsítvánnyal.
- c. Kérjük, hogy a szervizelés vagy az R32 hűtőközeggel való feltöltés során szigorúan tartsa be a gyártó utasításait. Kérjük, olvassa el a műszaki szervizkézikönyvet.

1. Általános információk

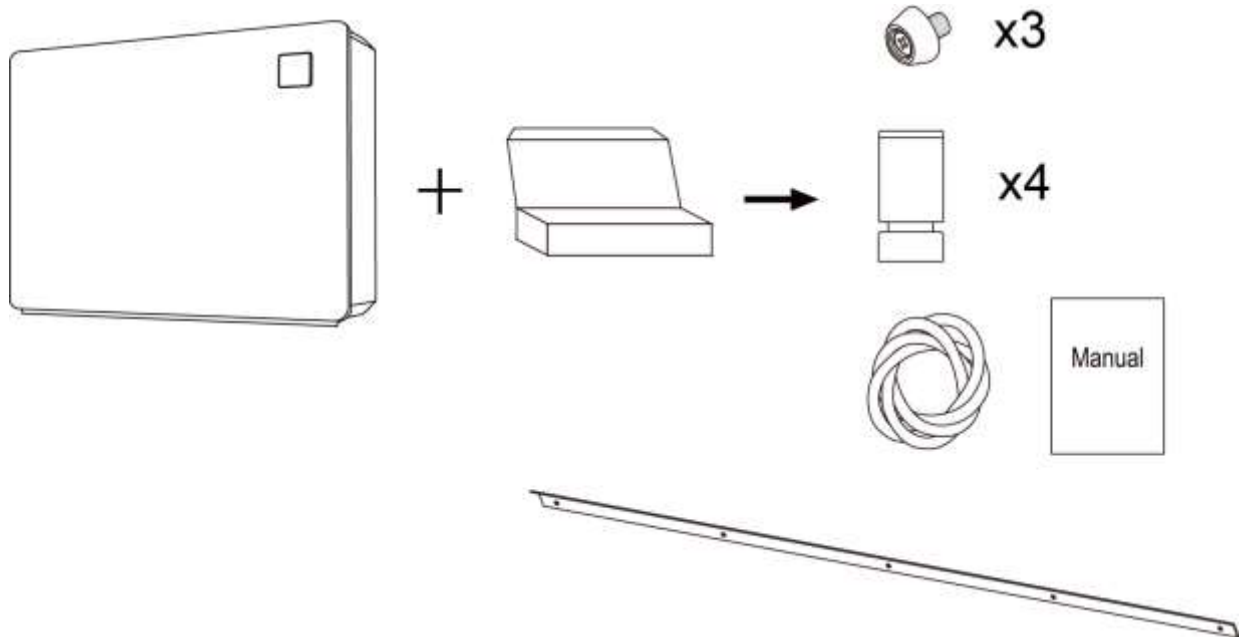
1.1. Az alkatrészek megnevezése



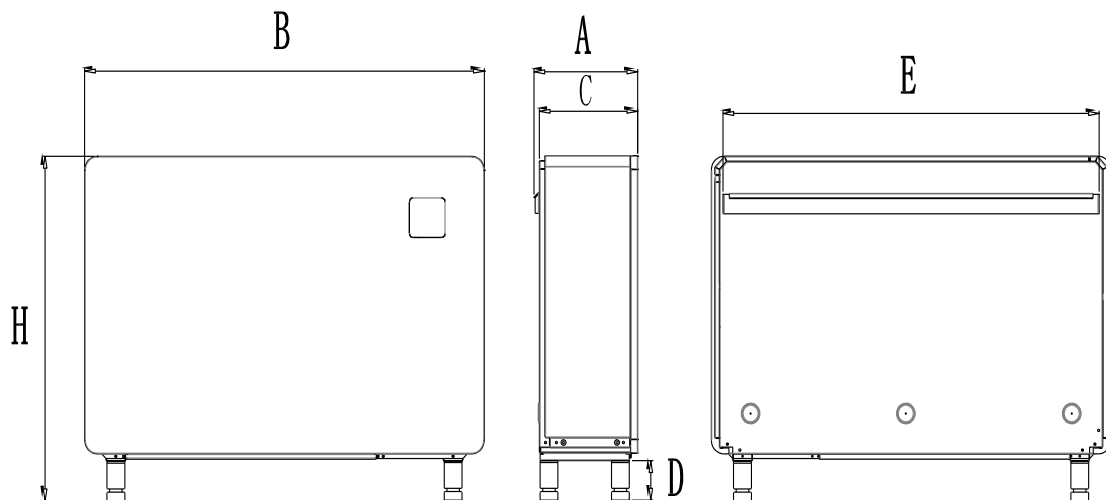
Nem.	Megnevezés	
1	Vezérlő	
2	Stand	
3	Levegő kimenet	
4	Légbeömlőnyílás (alul)	
5	Fali konzol	
6	Kárpitozás	
7	Szűrő és szűrőtartó	

1.2. A pótalkatrészek listája

3x párnázás falra szereléshez, 4x lábak, 1x lefolyócső (2m), 1x konzol, használati utasítás.



1.3. Méretek












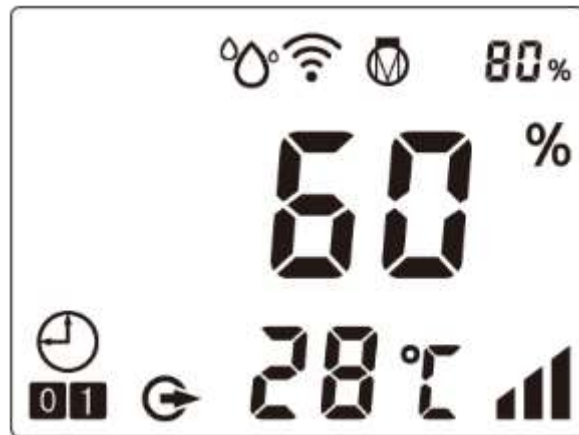
Méret mm	A	B	C	D	E	H
Modell						
WDH-SE60	291	850	276	100	784	870
WDH-SE96	291	1120	276	100	1054	870








Művelet

2.1. Útmutató a vezérlőegységhez




SZIMBÓLUM	DETERMINÁCIÓ	FUNCTION
	ON/OFF	Nyomja meg a párátlanító be- és kikapcsolásához.
	Mód	<p>A tisztán párátlanító funkcióval rendelkező párátlanító esetén nyomja meg a  gombot a Smart  / Silence mode (Intelligens / Csend üzemmód) kiválasztásához. </p> <p>A párátlanítás és fűtés funkcióval rendelkező párátlanítók esetében (opcionális elektromos fűtéssel ellátott párátlanítók) az üzemmód kiválasztásához nyomja meg a  gombot 3 másodpercig:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fűtés - Párátlanítás - Fűtés + párátlanítás
	Időzítő kapcsoló	Nyomja meg a  kikapcsolás idejének beállításához.
	Fel és le	Állítsa be a kívánt paraméterek értékét.



	Páramentesítő üzemmód
	A kompresszor kapacitásának százalékos aránya
	Wi-Fi kapcsolat
	A levegő hőmérséklete
	Levegő páratartalma
	Mód
	Időzítő

1. A készülék bekapcsolása

Ha a készülék be van kapcsolva, nyomja meg bármelyik gombot a vezérlőpanel bekapcsolásához. Ha a készülék ki

van kapcsolva, nyomja meg a  gombot a vezérlőpanel bekapcsolásához.

2. Mód gomb

(1) Csak páratlanítási funkció:

Nyomja meg egyszer a  gombot, az intelligens üzemmód  vagy a csend üzemmód  aktiválódik. Az intelligens üzemmód  az alapértelmezett.





Intelligens üzemmód: A kompresszor százalékos arányban működik 100% ~20% között.





Csend üzemmód: A kompresszor 80% ~20% közötti százalékos arányban működik.

FONTOS MEGJEGYZÉS

A fűtési funkció alapfelszereltségként nem áll rendelkezésre. Ha a fűtési funkcióra kiegészítő funkcióként van szüksége, akkor azt pótalkatrészként külön megvásárolhatja. Ha ezt szeretné, kérjük, vegye fel velünk a kapcsolatot.

(2) Mind a páratlanítás, mind a fűtés funkció:



 Nyomja meg agombot 3 másodpercig:  vagy  vagy  +  most villogni fog. Mielőtt abbahagyná a villogást, nyomja meg többször a  gombot, amíg el nem éri a kívánt beállítást:

- Fűtés 
- Páratlanítás 
- Fűtés + páramentesítés  + 

Nyomja meg egyszer a  gombot, az intelligens üzemmód  vagy a csend üzemmód  aktiválódik. Az intelligens üzemmód  az alapértelmezett.

3. Páratartalom és hőmérséklet beállítása

(1) Csak páratlanítási funkció:

- Nyomja meg a  vagy a  gombot a páratartalom beállításához. A páratartalom beállítási tartománya 30-95%. Az alapértelmezett beállítás 70%.

(2) Mind a páratlanítás, mind a fűtés funkció:


Páratlanítási üzemmódban a páratartalom beállításához nyomja meg a ▲ vagy a ▼ gombot. A páratartalom beállítási tartománya 30-95%. Az alapértelmezett beállítás 70%.

Fűtési üzemmódban a hőmérséklet beállításához nyomja meg a ▲ vagy a ▼ gombot. A hőmérséklet beállítási tartománya 18~35°C. Az alapértelmezett beállítás 26°C.

Fűtés és páratlanítás üzemmódban nyomja meg a ▲ gombot, az aktuálisan beállított páratartalomszint villogva jelenik meg. Ezután nyomja meg a ▲ ▼ gombot a kívánt páratartalomszint beállításához.

Automatikus megerősítésre és tárolásra kerül sor, ha 5 másodperc elteltével nem történik új bejegyzés. Nyomja meg a ▼ gombot, az aktuális hőmérséklet villog a kijelzőn. Nyomja meg a ▲ ▼ gombot a kívánt hőmérséklet beállításához. Automatikus megerősítés és tárolás történik, ha 5 másodperc elteltével nem történik új bejegyzés.

4. Fűtési funkció











Az elektromos fűtés bekapcsolásakor a képernyőn megjelenik a  szimbólum. Fűtés + páratlanítás üzemmódban az elektromos fűtés 100%-os kimeneti teljesítményen működik, ha a kompresszor működési frekvenciája 50% alatt van; ha a kompresszor működési frekvenciája 50% felett van, az elektromos fűtés kb. 70%-os kimeneti teljesítményen működik.



(Megjegyzés: Ha a kimeneti hőmérséklet $\geq 65^{\circ}\text{C}$, akkor belép a légkifúvó túlmelegedésvédelmi rendszerébe és leáll (a kompresszor és az elektromos fűtés leáll). Ha a kimeneti hőmérséklet $\leq 50^{\circ}\text{C}$, a védelem megszűnik, és a normál működés folytatódik).

5. Időzítő beállítása















Az időzítő egy visszaszámláló beállítás, és nem ismételhető naponta. Ha például 12:30 van beállítva, és a kijelzőn megjelenik az "Időzítő bekapcsolva", ez azt jelenti, hogy a páratlanító automatikusan elindul 12 óra 30 perc visszaszámlálás után. Ha ezt meg akarja ismételni, akkor az időzítőt újra be kell állítani.

(1) Az időzítő bekapcsolása:
















Amikor a páratlanító be- vagy kikapcsol, nyomja meg a  gombot az időzítő beállításához; eközben a  szimbólum és a  gomb villogni fog, hogy belépjen az időzítő ON beállításába. Nyomja meg a  és a  gombokat az időzítő ON órájának beállításához, majd nyomja meg a  gombot a percek beállításához. A percbeállítást a  vagy a  gomb megnyomásával módosíthatja. Végül nyomja meg háromszor a  gombot, és a  továbbra is világítani fog. Az időzítő ON beállítása ezzel befejeződött.

(Ha nem nyomja meg a  vagy a  gombot az idő beállításához, az időzítő beállítása sikertelen lesz, és automatikusan törlődik).



(2) Az időzítő kikapcsolása:

A páratlanító be- vagy kikapcsolásakor nyomja meg a  gombot az időzítő beállításának aktiválásához; eközben a  szimbólum és a  gomb villogni fog. Nyomja meg kétszer a  gombot az időzítő kikapcsolási beállításához, a  szimbólum villog, az órákat a  és a  gombok megnyomásával állíthatja be, majd nyomja meg újra a  gombot, majd a perceket a  vagy a  gomb megnyomásával állíthatja be. Most nyomja meg a  gombot, a  szimbólum továbbra is világítani fog. Az időzítő OFF beállítása befejeződött. (Ha nem nyomja meg a  vagy a  gombot az idő beállításához, az idő beállítása sikertelen, és automatikusan törlődik).

(3) Az időzítő be- és kikapcsolása:





A páratlanító be- vagy kikapcsolásakor nyomja meg a  gombot az időzítő beállításának aktiválásához; eközben a  szimbólum és a  gomb villogni fog az időzítő beállításának aktiválásához. Nyomja meg a  és a  gombot az időzítő ON órájának beállításához, majd nyomja meg a  gombot. A percbeállítást a  vagy a  gomb megnyomásával módosíthatja. Ezután nyomja meg a  gombot az időzítő kikapcsolásának aktiválásához, a  gomb villog. Az órabeállítást a  és a  gomb megnyomásával módosíthatja. Ezután nyomja meg ismét a  gombot az állapot megerősítéséhez. A  és a  szimbólumok folyamatosan világítanak.

(4) Az időzítő funkció törlésének módszere:

Nyomja meg a  gombot az időzítő beállításának aktiválásához. Az időzítő ON vagy az időzítő OFF beállítása után közvetlenül megnyomhatja a  gombot a beállítási idő beállítása nélkül az időzítő funkció beállításának megszüntetéséhez.





6. Haladó alkalmazás (csak profi technikusok számára)

6.1. Folyamatos állapotellenőrzés






- (1) Nyomja meg 5 másodpercig a  gombot a "Működési állapot ellenőrzése" üzemmódba való belépéshez. A képernyőn felváltva jelenik meg a "C0" állapotpont és a megfelelő érték.
- (2) Ellenőrizze az összes állapotpontot és a megfelelő értékeket a  és a  segítségével, a "Folyamatos állapotellenőrzés" üzemmódból való kilépéshez nyomja meg a  gombot.

Szimbólum	Jelentése	Egység
C0	A beszívott levegő hőmérséklete	°C
C1	A levegő kimeneti hőmérséklete	°C
C2	Relatív páratartalom	°C
C3	Kipufogógáz-hőmérséklet	°C
C4	A párologtató tekercs hőmérséklete	°C
C5	Visszatérő gáz hőmérséklete	°C
C6	A hűtőlemez hőmérséklete	°C
C9	DC ventilátor fordulatszám	r/min

6.2. A paraméterek ellenőrzése

- (1) Nyomja meg a  és a  gombot 5 másodpercig a "Paraméterek ellenőrzése" állapot eléréséhez. A képernyőn megjelenik a "P0" paraméterkód és a "0" vagy "1" paraméterérték, pl. "P0 0" vagy "P0 1".
- (2) A "Paraméterek ellenőrzése" állapotában nyomja meg a  vagy a  gombot a paraméterek ellenőrzéséhez.

6.3. A paraméterek módosítása

A "Paraméter ellenőrzése" állapotában nyomja meg a  gombot a "Paraméter módosítása" üzemmódba való belépéshez, nyomja meg a  vagy a  gombot az értékek módosításához, majd nyomja meg a  gombot a megerősítéshez és a "Paraméter módosítása" üzemmódból való kilépéshez. Nyomja meg a  gombot a "Paraméterellenőrzés" állapotból való kilépéshez.

6.4. Az összes paraméter listája

Nem.	Jelentése	Értéktartomány	A következő lépésekben testreszabható
P0	Fűtési funkció	0 - nem / 1 - igen	1
P1	Ventilátor üzemmód	0: Elérte a hőmérsékletet/páratartalmat: Alacsony fordulatszámra csökkentés 1: Hőmérséklet/páratartalom elérte: A ventilátor kikapcsolása.	1
P2	A kompresszor futási ideje a leolvasztás előtt	20 ~ 90min	1 perc
P3	A leolvasztás kezdő hőmérséklete	-10 ~ 10°C	1°C
P4	Leolvasztási idő	1 ~ 12min	1 perc
P5	Leolvasztás vége Hőmérséklet	0 ~ 30°C	1°C
P6	Páratartalom kiegyenlítés	-5% ~ 5%	1 %
P10	Kompresszor fordulatszám-szabályozás	0: Automatikus 1: Kézi	1
P11	A kompresszor fordulatszámának beállítása	15 ~ 110Hz	1 Hz
P12	Elektronikus tágulási szelep Túlmelegedési szint	-10 ~ 20°C	1
P13	Elektronikus tágulási szelep kézi/automata	0: Automatikus 1: Kézi	1
P14	A tágulási szelep nyitásának elektronikus beállítása	50 ~ 240	2 P
P15	A memóriefunkció kikapcsolása	0 - nem / 1 - igen	1

MŰSZAKI LEÍRÁS

Modell	WDH-SE60	WDH-SE96	WDH-SE120
Ajánlott medencefelület (m ²) *	≤25	≤40	≤50
Ajánlott szobaméret (m ²) *	60~120	90~180	120~240
Üzemi levegő hőmérséklete (°C)	10~38		
Kapacitás (l/h) (levegő 30 °C, RH 80%) *	2.5	4.0	5.0
DER (l/h.kW) (levegő 30 °C, RH 80%) *	4.00~3.40	4.53~4.05	4.50~3.68
Kapacitás (l/h) (levegő 30°C, RH 70%) *	2.1	3.3	4.2
DER (l/h.kW) (levegő 30 °C, RH 70%) *	3.34~3.00	4.00~3.50	3.86~3.25
Kapacitás (l/h) (levegő 30 °C, RH 60%) *	1.7	2.6	3.4
DER (l/h.kW) (levegő 30 °C, RH 60%) *	2.65~2.45	3.2~2.9	3.1~2.7
Elektromos fűtés - opcionális - (kW)	1.3	2.1	2.1
Névleges teljesítmény (kW) (levegő 30°C, RH 80%) *	0.11~0.73	0.17~0.99	0.22~1.36
Névleges áram (A) (levegő 30°C, RH 80%) *	0.48~3.17	0.74~4.30	0.96~5.91
Tápegység	230V/1Ph/50Hz		
Hangnyomás 1 m-en dB(A)	38.3~45.6	40.3~45.8	39.9~46.4
Légáram (m ³ /h)	600	1000	1200
Nettó méretek (mm)	850×291×770	1120×291×770	1220×291×770
Nettó súly	53	68	72

E termékek hőmérséklete csak 10 °C ~ 38 °C tartományban működhet normálisan. Ha meghaladja ezt a tartományt, a teljesítmény nem garantált; kérjük, vegye figyelembe, hogy a páratlanító teljesítményparamétereit különböző munkakörülmények között eltérőek.

A termék műszaki fejlesztése miatt a vonatkozó paraméterek fokozatosan és előzetes értesítés nélkül módosulnak. További részletekért kérjük, olvassa el a teljesítménytáblát.

1. Telepítés és karbantartás



Ezt a terméket szakembernek kell telepítenie. A felhasználók nem alkalmasak arra, hogy saját maguk végezzék el a telepítést, mivel ellenkező esetben a párátlanító megsérülhet, és a felhasználók biztonsága veszélybe kerülhet t.

1.1. Megjegyzések a telepítés előtt és használata

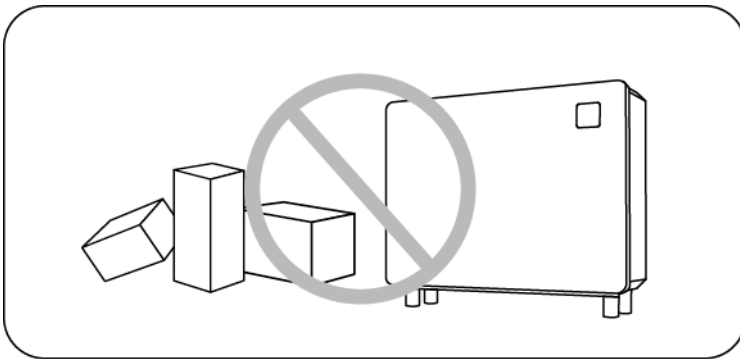
A terméket például úszómedencék párátlanítására használják, és biztosítani kell a megfelelő légkeringést, mivel ellenkező esetben a párátlanítási funkció hatástalan vagy csak csekély hatású.

A csomagolás tárolásakor vagy mozgatásakor a készüléknek függőleges helyzetben kell lennie.

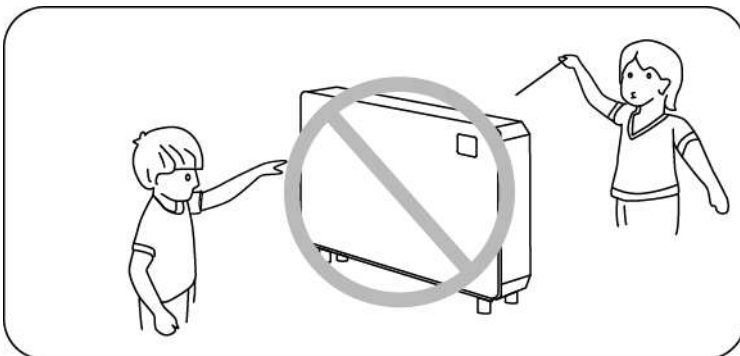
A készülék egy általános párátlanító termék, amelyet **SOHA nem** szabad más gyúlékony és zavaros gázok esetén használni.

A hőmérsékletet és a páratartalmat ennek megfelelően állítsa be a kényelmes környezet fenntartása érdekében.

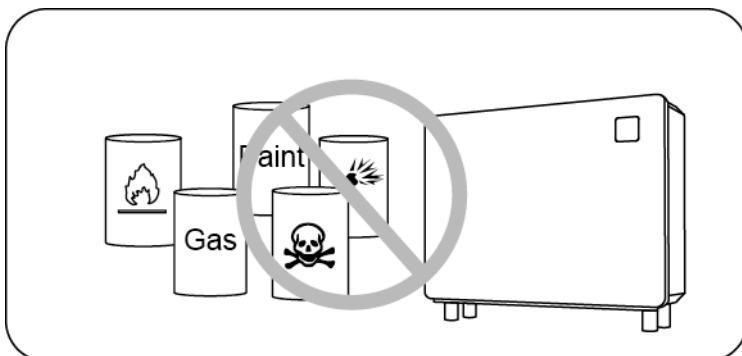
Ne helyezzen a levegő be- vagy kimeneti nyílása közelébe olyan tárgyakat, amelyek elzárják a légáramlást, mert ez csökkenti a készülék hatékonyságát, és akár le is állhat.



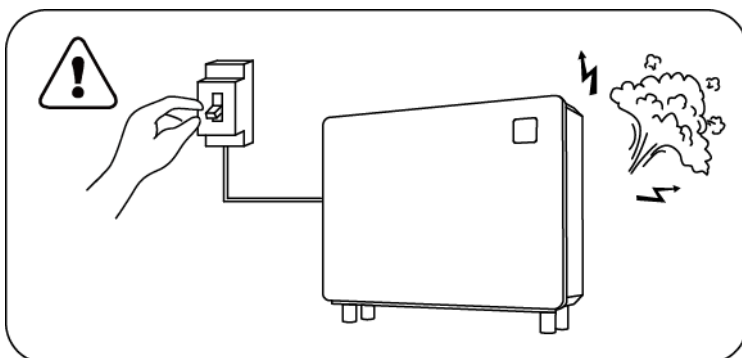
Ne dugja a kezét vagy más tárgyakat, például botokat a párátlanító levegő be- és kimeneti nyílásába, és ne változtassa meg a párátlanító megjelenését. Ellenkező esetben a nagy sebességgel futó szélkerék sérülést okozhat.



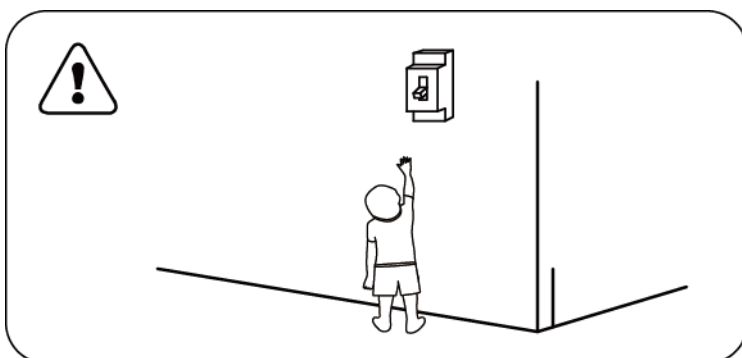
Szigorúan tilos a páratlanító közelében gyúlékony gázokat vagy folyadékokat, például hajlakkot, festéket, benzint stb. használni vagy tárolni, mivel ez tüzet okozhat.



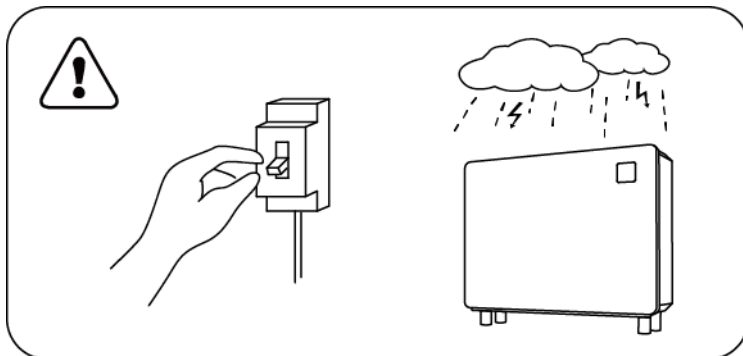
Ha rendellenes körülményeket, például rendellenes zajt, szagot, füstöt, szivárgást stb. észlel, azonnal meg kell szakítani a tápellátást, és kapcsolatba kell lépni a helyi kereskedővel. Ne javítsa meg a készüléket saját maga.



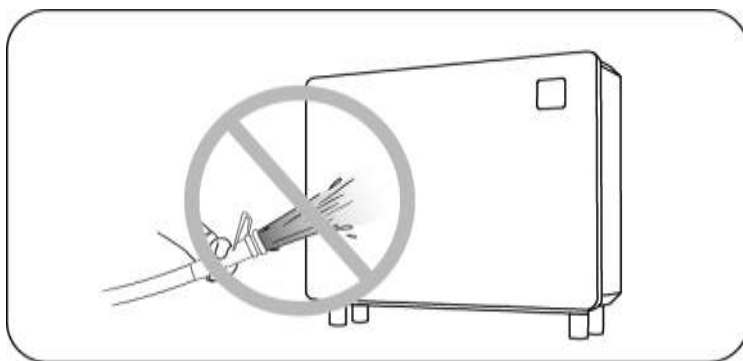
A főkapcsolónak olyan helyen kell lennie, amelyet a gyermekek nem érhetnek el, hogy a gyermekek ne kerülhessenek veszélybe.



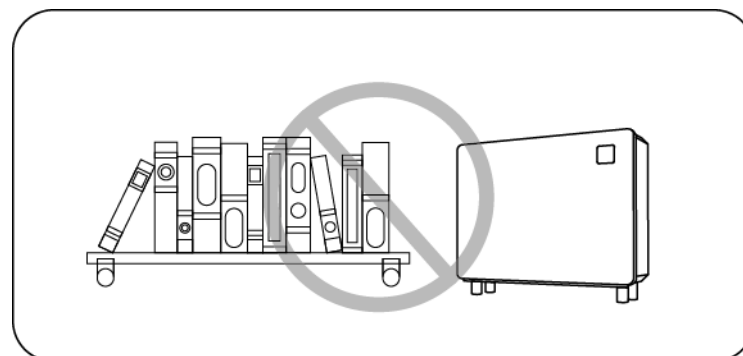
Zivatarok idején kapcsolja ki a főkapcsolót, különben a villámlás kárt tehet a készülékben.



A készüléket nem szabad közvetlenül vízzel tisztítani.

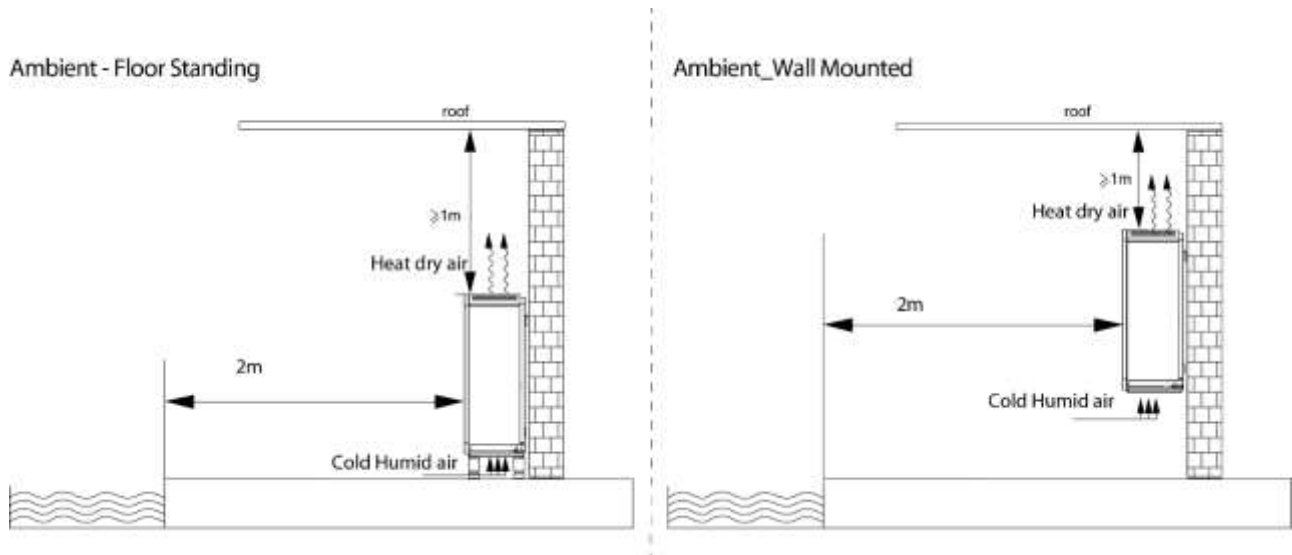


Ne használja különleges célokra, például műalkotások vagy tudományos anyagok konzerválására (ellenkező esetben a konzerválás minősége romolhat).



1.2. Utasítás

 Ezt a terméket jól szellőző helyen kell felszerelni.

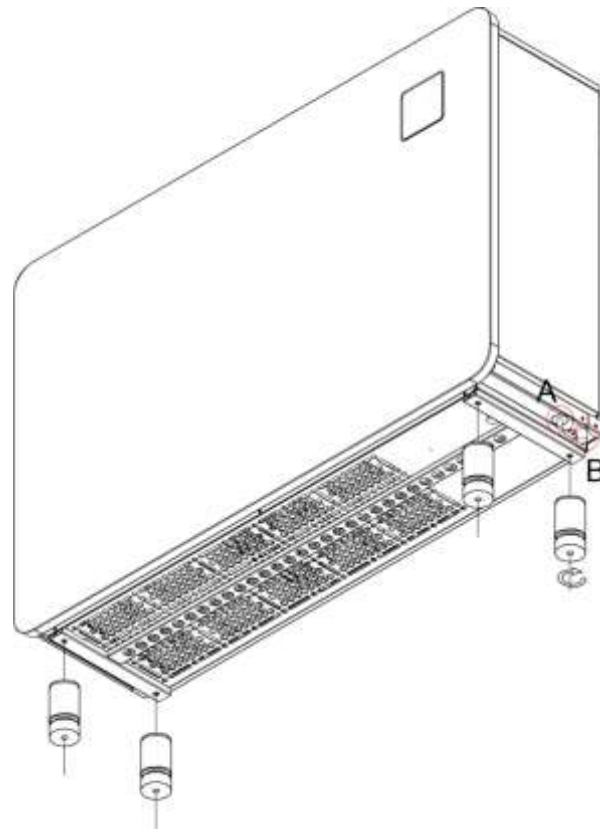
Telepítés

- A páratlanító a padlóra vagy a falra helyezhető.
- A falra történő felszereléskor ügyeljen arra, hogy a konzol M6-os kihúzócsavarokkal legyen rögzítve. A kiválasztott fal betonalapjának szilárdnak és stabilnak kell lennie, a konzolnak pedig elég erősnek és rozsdamentesnek kell lennie.
- Kérjük, ügyeljen arra, hogy a páramentesítő és a medence között legalább 200 cm távolságot tartson. Ne helyezzen a levegő be- vagy kimeneti nyílása közelébe olyan tárgyakat, amelyek elzárják a levegő áramlását. Ne helyezzen semmilyen akadályt a légkivezető nyílás 100 cm-es körzetében. Ellenkező esetben a páratlanítás hatékonysága csökken, vagy a rendszer akár le is állhat.
- Amikor a páratlanító üzemel, a kondenzvíz az alaplapról elvezetésre kerül. A leeresztő készletet szilárdan illessze be az alaplappal leeresztőnyílásába, majd csatlakoztassa a leeresztőcsövet, hogy a kondenzvíz könnyen lefolyjon.

Lépések a lábak felszereléséhez a padlóra helyezéshez:

- Igazítsa a lábat a páratlanító házának szerelőnyílásához, és csavarja be az óramutató járásával megegyező irányban (a készüléket nem szabad elfordítani a beszerelés során!).

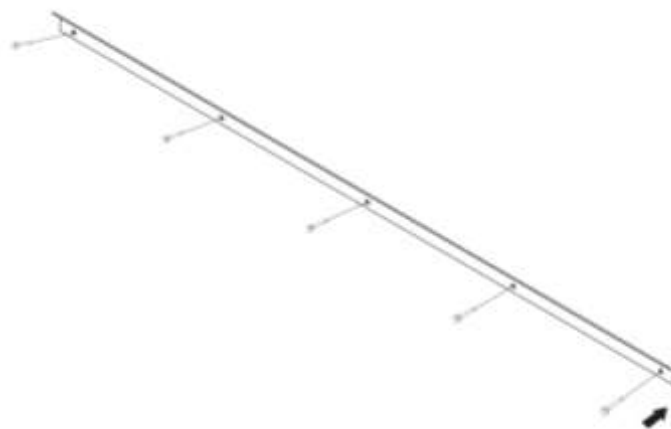
A: hálózati kábel - B: lefolyócsatlakozás (lefolyócsövekhez csatlakoztatva)



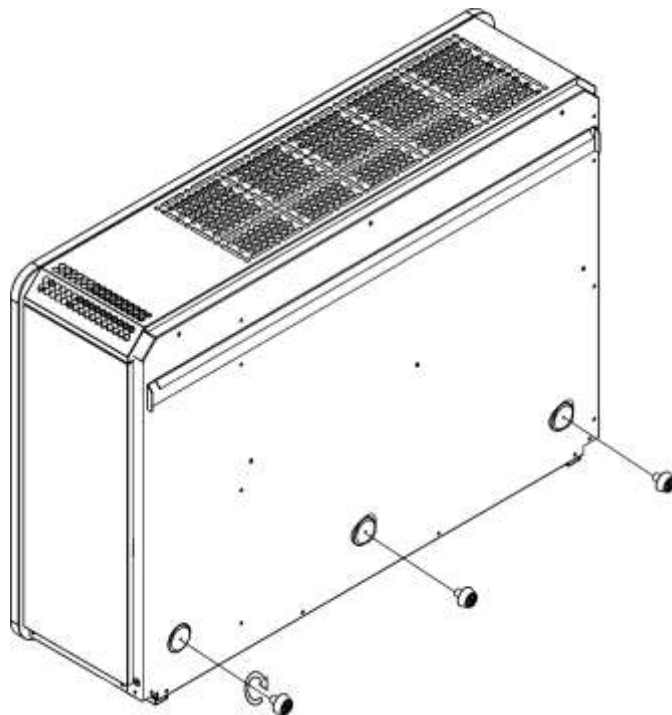
- Csatlakoztassa a lefolyócsövet és csatlakoztassa a tápkábelt a kapcsolási rajznak megfelelően.

A falra szerelés lépései:

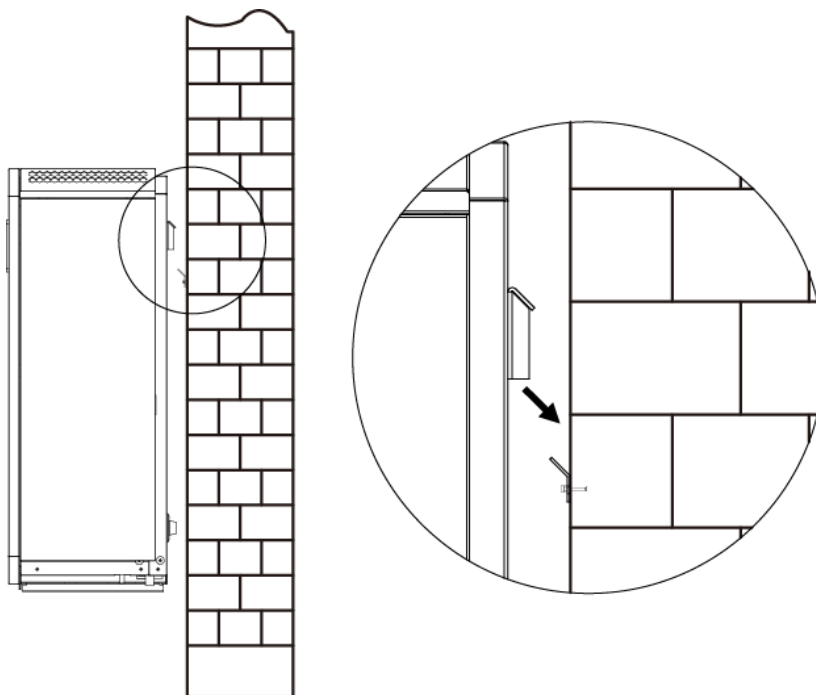
- Rögzítse a konzolt a megfelelő falra úgy, hogy öt $\varnothing 6$ mm-es kihúzható csavart rögzít a fali konzolon lévő lyukakba.



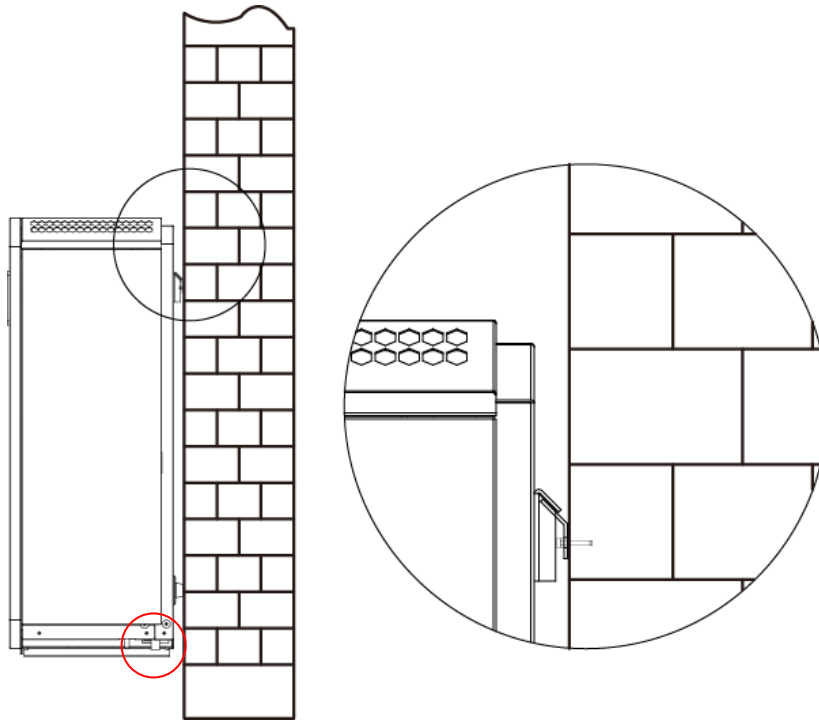
- Helyezze a készülék hátuljára a falra szerelhető párnát.



- Akassza fel a függesztőrudat a készülék hátulján lévő tartóra.

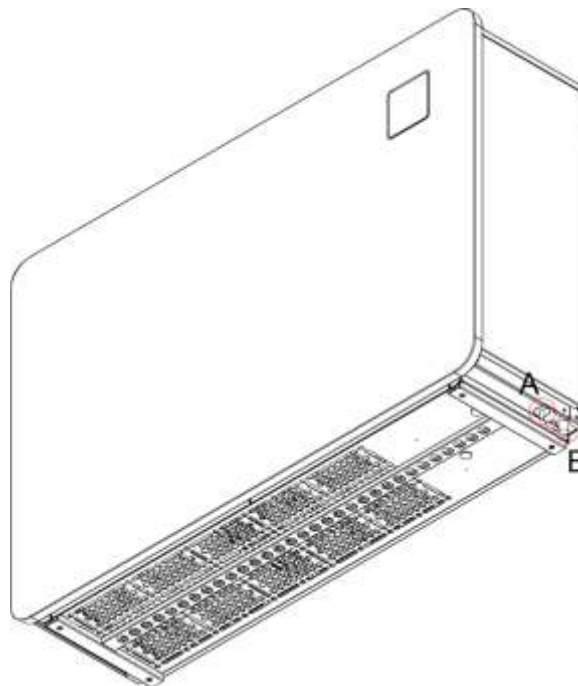


- Ezután óvatosan helyezze a készüléket addig, amíg a készülék hátoldalán lévő párnázás a falhoz nem ér.



- Csatlakoztassa a lefolyócsövet és a tápkábelt a kapcsolási rajznak megfelelően.

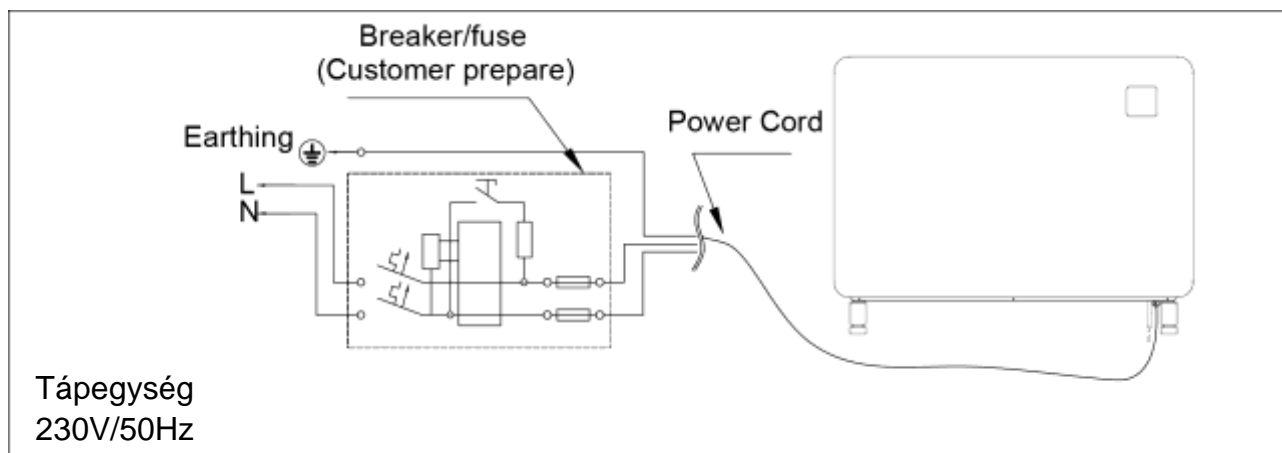
A: Hálózati kábel - B: Lefolyócsatlakozás (lefolyócsövekhez csatlakoztatva)



Az elektromos berendezés bekötése

- Csatlakoztassa megfelelő tápegységhez; a feszültségnek meg kell egyeznie a termékek névleges feszültségével.
- A páramentesítőnek jól földeltnek kell lennie.
- A vezetékeket szakembernek kell bekötnie a kapcsolási rajznak megfelelően.
- Állítson be szivárgásvédelmi eszközt (szivárgási árammal ≤ 30 mA) a felhasználó országában az elektromos eszközökre vonatkozó műszaki szabványok követelményeinek megfelelően.
- A táp- és jelkábelek elrendezésének rendezettnek kell lennie, és nem szabad, hogy zavarják egymást; a környezeti feltételeket figyelembe kell venni (környezeti hőmérséklet, közvetlen napfény, eső, hálózati feszültség, kábelhossz stb.).
- A kábel keresztmetszete ennek megfelelően növelhető.
- A teljes kábelezést gondosan ellenőrizni kell, majd csatlakoztassa a tápellátást.

Elektromos kapcsolási rajz



Modell		WDH-SE60	WDH-SE96	WDH-SE120
Kapcsolók	Névleges áram (A)	8	10	12
	Névleges maradóáram (mA)	30	30	30
Maximális bemeneti áram (A)		6,5	8,0	9,5
Biztosító (A)		8	10	12
Hálózati kábel (mm ²)		3 x 1,5	3 x 2,5	3 x 2,5

Megjegyzés: A fenti adatok ≤ 10 m-es hálózati kábelen alapulnak. Ha ≥ 10 m-es hálózati kábelt használ, a vezeték átmérőjét növelni kell.

1.3. Üzembe helyezés

A páratlanító bekapcsolása előtt gondosan ellenőrizze az összes kábelcsatlakozást. 

Használat előtti ellenőrzés

- Ellenőrizze, hogy a páratlanító függőlegesen vagy vízszintesen áll-e a padlón, vagy a falon lóg-e, és van-e csatlakoztatva egy lefolyócsőhöz.
- Ellenőrizze az elektromos vezetékeket az elektromos kapcsolási rajz és a földelés szerint.
- Győződjön meg arról, hogy a fő tápegység megfelelően csatlakoztatva van.
- Győződjön meg róla, hogy a megfelelő páratartalom van beállítva.
- Ellenőrizze, hogy nincs-e akadály a páratlanító levegő be- és kimeneti nyílása előtt.
- Először kapcsolja be a biztosítékot, mielőtt magát a készüléket bekapcsolja.
- A páratlanító védelme érdekében késleltetett indítási funkcióval van felszerelve. A páratlanító indításakor a ventilátor csak 3 perc elteltével indul el, majd a kompresszor kezd el működni.
- A páratlanító bekapcsolása után ellenőrizze, hogy a páratlanító nem ad-e ki rendellenes hangokat.

1.4. Mindennapi karbantartás



A karbantartást évente szakképzett szakembernek kell elvégeznie.

- Az ellenőrzés előtt kapcsolja ki a páratlanító áramellátását.
- Kérjük, kapcsolja ki a tápellátást, ha a készüléket nem használja, és takarja le a készülékházát egy ruhával, hogy megakadályozza a por bejutását.
- Kérjük, hogy a páratlanítót háztartási tisztítószerekkel vagy tiszta vízzel tisztítsa, NE használjon illóolajat, benzint, hígítót vagy sassafras port.

2. PROBLÉMAMEGOLDÁS A GYAKORI HIBÁKRA

Hiba	Lehetséges ok	Megoldás
A készülék nem kapcsolható be	Nincs áram	Várjon, amíg az áram újra folyik
	A hálózati kapcsoló ki van kapcsolva	Kapcsolja be a hálózati kapcsolót
	A biztosíték kiégett	Ellenőrizze a biztosítékot, és szükség esetén cserélje ki
	Fő biztosíték kikapcsolva	Ellenőrizze a fő biztosítékot, és szükség esetén kapcsolja be újra.
A ventilátor működik, de a fűtési teljesítmény nem elégséges.	Párologtató blokkolva	Objektum(ok) eltávolítása
	Légkivezetés eltömődött	Objektum(ok) eltávolítása
	Három perces indítási késleltetés	Kérjük, várjon türelmesen
Normál kijelző, de nincs páramentesítés	A beállított páratartalom túl alacsony	Állítsa be a megfelelő páratartalmat
	Három perces indítási késleltetés	Kérjük, várjon türelmesen
<i>Ha a fenti megoldások nem működnek, kérjük, a modellszám és a részletes információk megadásával forduljon egy szakképzett telepítőhöz. Ne próbálja meg saját maga megjavítani a készüléket!</i>		

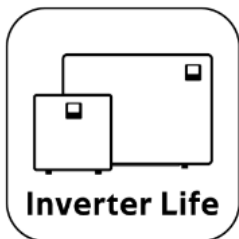
FIGYELMEZTETÉS: A kockázatok elkerülése érdekében ne próbálja meg saját maga megjavítani a páratlanítót.

3. HIBAKÓD

Nem.	Hiba	Kód:
1	Védelem magas nyomáson	E1
2	Védelem alacsony nyomáson	E2
3	Túlfeszültség elleni védelem	E5
4	Túlmelegedés elleni védelem az elektromos fűtőberendezéshez (kézi visszaállítású termosztát)	E7
5	A rendszer túlmelegedés elleni védelem	E8
6	Légkivezetés túlmelegedés elleni védelem	EA
7	Védelem alacsony hőmérsékleten	Eb
8	Vezérlő hiba	P0
9	A légbeömlő hőmérséklet-érzékelő meghibásodása	P1
10	A légkivezető hőmérséklet-érzékelő meghibásodása	P2
11	A füstgáz hőmérséklet-érzékelő meghibásodása	P3
12	A gázvisszavezető hőmérséklet-érzékelő meghibásodása	P5
13	A párologtató tekercs hőmérséklet-érzékelőjének meghibásodása	P6
14	A környezeti páratartalom-érzékelő meghibásodása	P7
15	A hűtőlemez érzékelőjének meghibásodása	P8
16	Az áramérzékelő meghibásodása	P9
17	Újraindítási memóriahiba	EV
18	A kompresszor meghajtó moduljának vagy a kapcsolódó kábelezésnek a meghibásodása.	F1
19	A PFC modul meghibásodása	F2
20	Hiba a kompresszor indításakor	F3
21	Hiba a kompresszor működtetésekor	F4
22	Az inverterlap túlfeszültségvédelme	F5
23	Az inverterlap túlmelegedés elleni védelme	F6
24	Túlfeszültség elleni védelem	F7
25	Radiátor túlmelegedés elleni védelem	F8
26	Ventilátor hiba	F9
27	Túlfeszültségvédelem PFC modul	FA

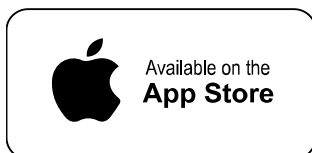
4. WIFI BEÁLLÍTÁS

4.1. Alkalmazás letöltése



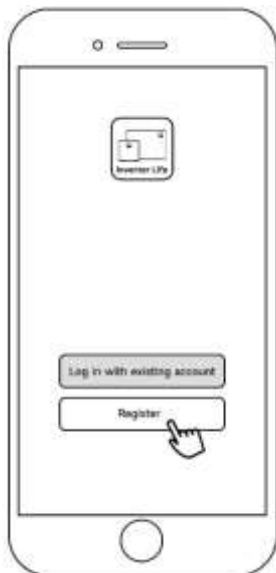
Android:

iPhone:



4.2. A számla regisztrációja

a) Regisztráció mobiltelefonszámon/e-mailen keresztül



b) Regisztráció mobiltelefonszám alapján



4.3. Család létrehozása

Adjon meg egy nevet a családnak, és válassza ki a helyiséget, amelyben az eszköz található.





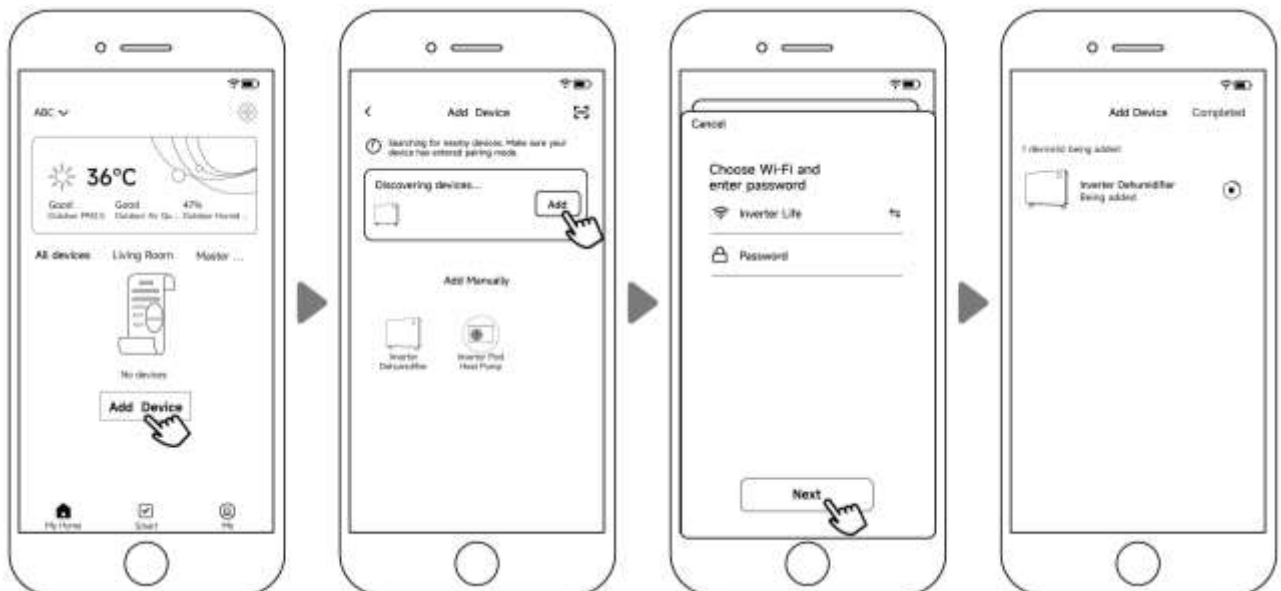
4.4. A készülék csatlakoztatásának három módja

Kérjük, először csatlakoztassa telefonját a WiFi hálózathoz. Megjegyzés: Kérjük, győződjön meg arról, hogy az útválasztó 2,4 GHz-re van-e beállítva.



a) Automatikus érzékelés (Bluetooth)




- Kérjük, győződjön meg róla, hogy a Bluetooth funkció aktív van a telefonján.
- A bekapcsolás után a kijelző aktiválásához koppintson bármelyik gombra, majd tartsa lenyomva a  gombot 3 másodpercig.  gyorsan villogva jelzi a WiFi-kapcsolat állapotát.
- Kattintson az "Eszköz hozzáadása" gombra, várja meg, amíg az alkalmazás megkeresi az eszközt, majd kattintson a "Hozzáadás" gombra. Ezután kövesse az alábbi utasításokat az eszközcsatlakozás befejezéséhez.

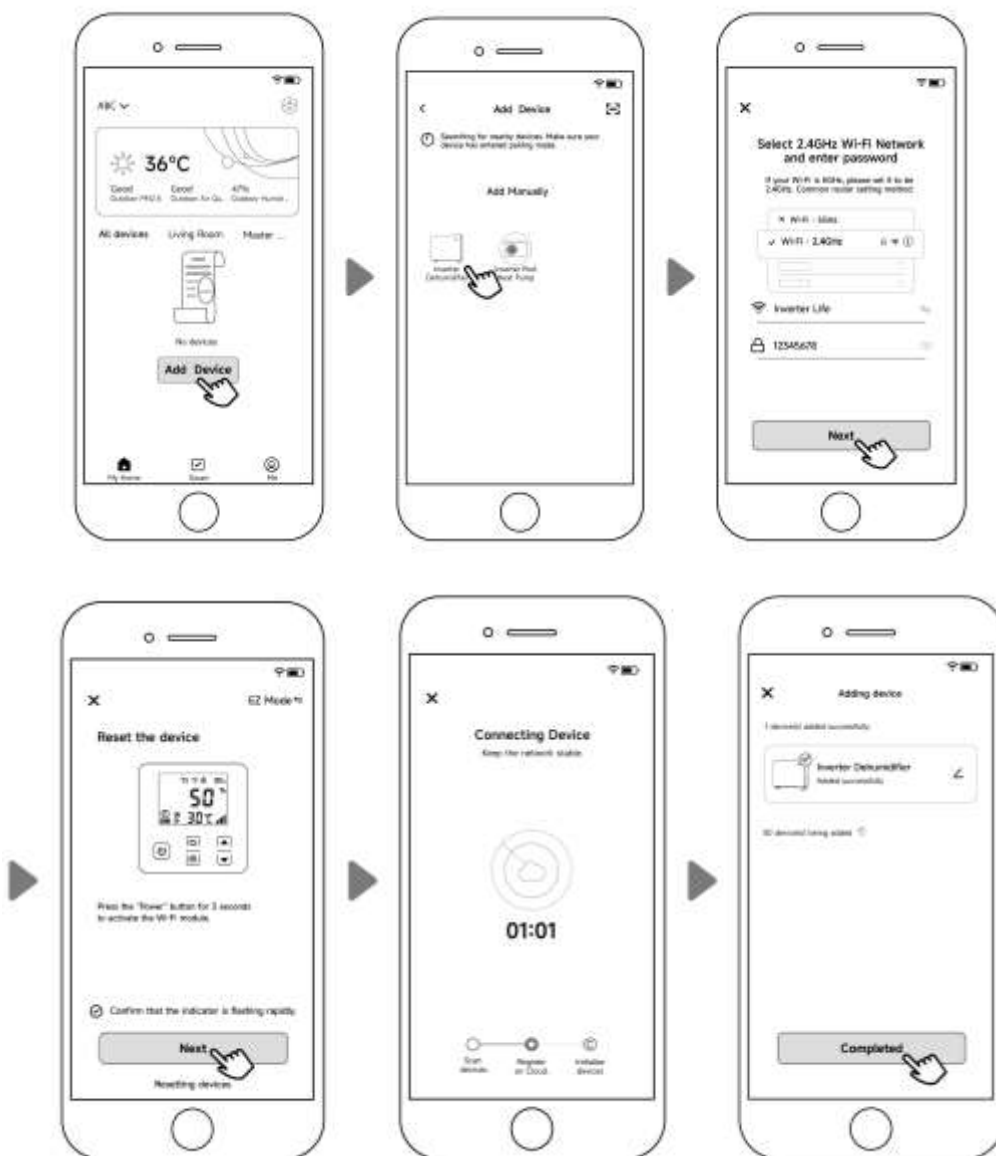


Megjegyzés:

- A beolvasási folyamat eltart egy ideig, kérjük, legyen türelmes.
- Csak a Bluetooth funkcióval rendelkező WiFi modulok használhatják ezt a módszert.

b) EZ üzemmód (Easy-Connect)



- Aktiválja a WiFi modult.
- A bekapcsolás után a kijelző aktiválásához érintse meg bármelyik gombot, majd tartsa lenyomva a  gombot 3 másodpercig.  gyorsan villogva jelzi a Wi-Fi kapcsolat állapotát.
- Kattintson az "Add device" (Eszköz hozzáadása) gombra, és kövesse az alábbi utasításokat a csatlakozás befejezéséhez.  jelenik meg a képernyőn, amint a WiFi kapcsolat sikeres.




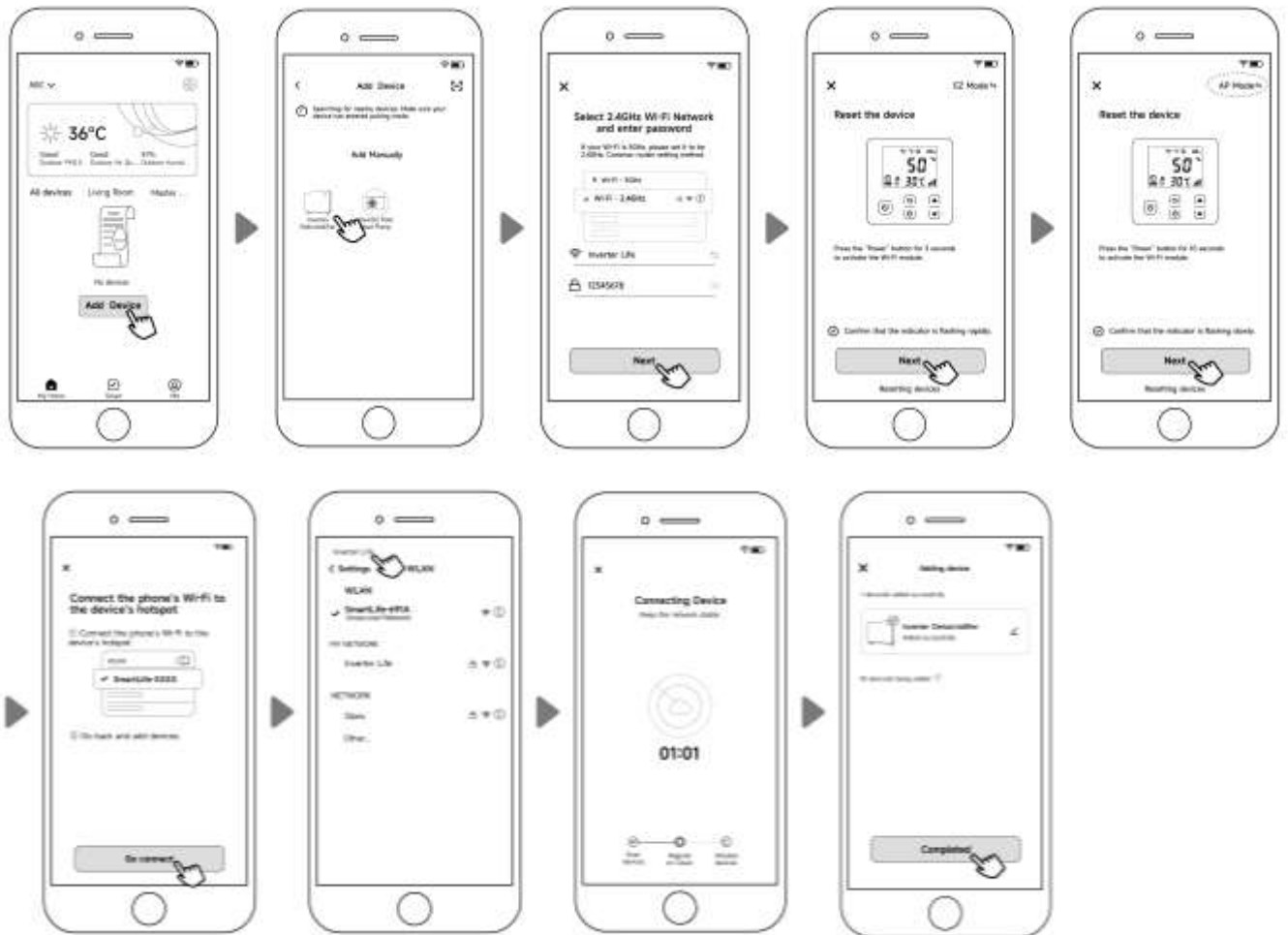
Megjegyzés: Miután engedélyezte az alkalmazásnak a helymeghatározást, az automatikusan beolvassa a WiFi nevét.

c) APP mód

- A bekapcsolás után a kijelző aktiválásához koppintson bármelyik gombra, majd tartsa lenyomva 10 másodpercig a




 . A  ezután lassan villogva jelzi a Wi-Fi kapcsolat állapotát.

- Kattintson az "Add device" (Eszköz hozzáadása) gombra, és kövesse az alábbi utasításokat a kapcsolat létrehozásához.  jelenik meg a képernyőn, amint a WiFi kapcsolat sikeres.



Megjegyzés: Ha a kapcsolat nem jön létre automatikusan, kattintson a "Hotspot-kapcsolat megerősítése, folytatás" gombra.

- Ha a kapcsolat nem sikerül, győződjön meg arról, hogy a hálózati neve és jelszava helyes-e, és hogy a router, a mobiltelefon és a készülék a lehető legközelebb van-e egymáshoz.
- WiFi újrapcsolódás (ha a WiFi jelszó megváltozik vagy a hálózati konfiguráció megváltozik):

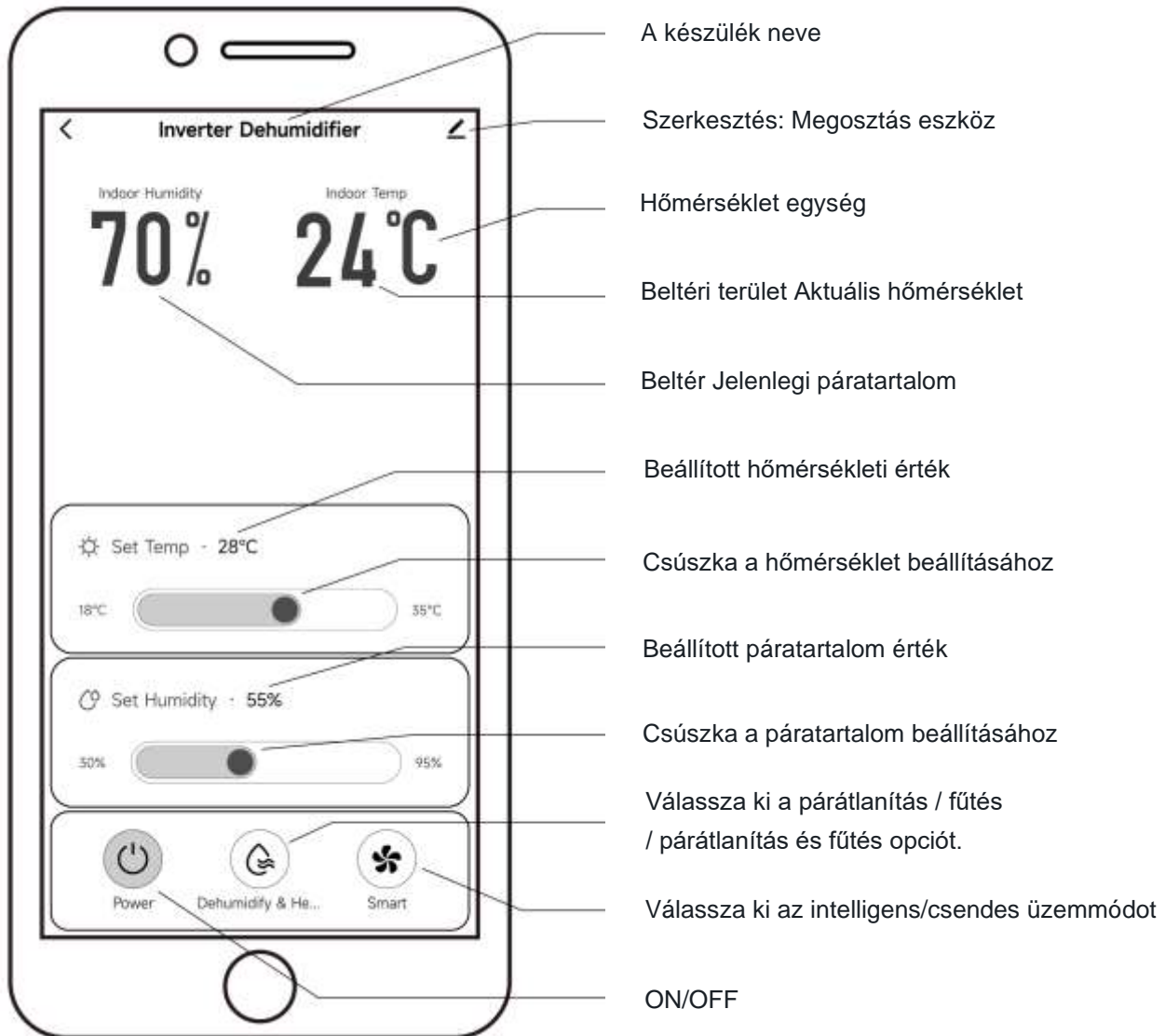
Nyomja meg a  gombot 10 másodpercig.  majd lassan villog 60 másodpercig. Ezután a  kikapcsol. Az eredeti

HASZNÁLÓKNAK

kapcsolat megszűnik. Az újbóli csatlakozáshoz kövesse a fenti lépéseket.

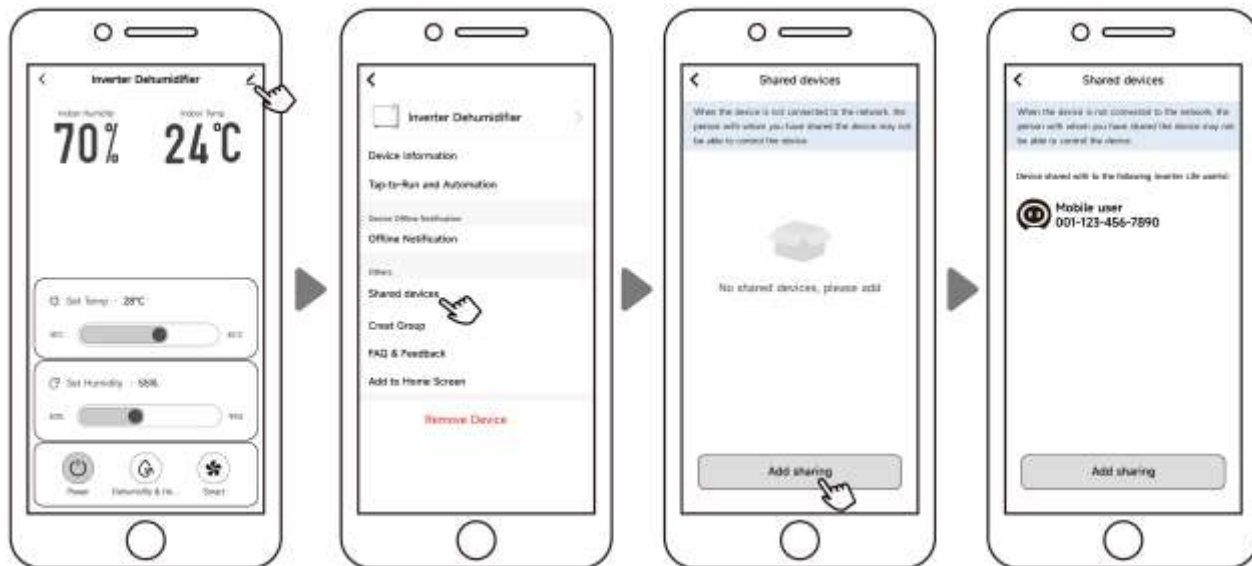
4.5. Használati utasítások

A következő utasítások az elektromos fűtőberendezéssel ellátott párátlanítókra vonatkoznak.



4.6. Eszközök megosztása családtagokkal

Sikeres WiFi-kapcsolat után a családtagok is vezérelhetik a készüléket. Ehhez először regisztráltassa családtagjaival az alkalmazást; a rendszergazda ezt követően az alábbiakban leírtak szerint járhat el (a következő képek csak tájékoztató jellegűek):



Családtagjai ezt a páratlanítót látják majd, amint bejelentkeznek az APP-ba.

Megjegyzések:

1. Az időjárás-előrejelzés csak tájékoztató jellegű.
2. Az APP előzetes értesítés nélkül frissíthető.

Műszaki adatok:

Modell megnevezése:	WDH-SE60
Párátlanítási kapacitás (optimális):	60 liter/nap
Max. Párátlanítási kapacitás óránként:	2,5 l/o
Működési feszültség:	230V ~ 50Hz Ø
Teljesítményfogyasztás folyamatos üzemben:	0,45 kW
Max. Légt keringés:	600 m ³ /o
Zajfejlődés:	38,3 - 45,6 dB (A)
A termék méretei (H/W/D):	770 x 850 x 291 cm
Súly:	53 kg
Védelmi osztály:	Rövid vízfröccsenés elleni védelem
Kondenzvíz-elvezető csatlakozó:	Igen (2 m-es tömlő tartozék)
Hűtőanyag:	R32 / 500g
Alkalmazási tartomány:	10°C - 38°C
Alkalmas maximum helyiségek számára.	60-120 m ² -es
Szín:	Ezüst
Szállítási terjedelem:	páramentesítő, használati utasítás, 2 m kondenzációs tömlő, fali rögzítő készlet, Schuko dugó NEM tartozék.

Modell megnevezése:	WDH-SE96
Párátlanítási kapacitás (optimális):	96 liter/nap
Max. Párátlanítási kapacitás óránként:	2,5 l/o
Működési feszültség:	230V ~ 50Hz Ø
Teljesítményfogyasztás folyamatos üzemben:	0,6 kW
Max. Légt keringés:	1000 m ³ /o
Zajfejlődés:	40,3 - 45,8 dB (A)
A termék méretei (H/W/D):	770 x 1120 x 291 cm
Súly:	68 kg
Védelmi osztály:	Rövid vízfröccsenés elleni védelem
Kondenzvíz-elvezető csatlakozó:	Igen (2 m-es tömlő tartozék)
Hűtőanyag:	R32 / 750g
Alkalmazási tartomány:	10°C - 38°C
Alkalmas maximum helyiségek számára	90-180 m ² -es
Szín:	Ezüst
Szállítási terjedelem:	Páramentesítő, használati utasítás, 2 m kondenzációs tömlő, fali rögzítő készlet, Schuko dugó NEM tartozék.

A műszaki adatoktól való eltérés jogát fenntartjuk !

Más:

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.

vannak.

A garanciális javításokat csak a felhatalmazott ügyfélszolgálati központ végezheti el. A címre Az eredeti eladási bizonylatot (a vásárlás dátumával) csatolni kell a garanciális igényléshez.

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- és EMC-megfelelőséggel.

CE (LVD) megfelelési vizsgálat a következők szerint: EN 60335-1:2012/A13:2017
EN 60335-2-40: 2015
EN 62233:2008

EMC-megfelelőség vizsgálata a következők szerint: EN 55014-1:2017
EN 55014-2:2015
EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013

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 károsítani az ellenőrizetlen hulladéklerakással. Ezért kérjük, hogy 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 !