

WDH-FGA1075 klímagép



Tisztelt Vásárlónk,

Ön egy kiváló minőségű termék mellett döntött. Pár hasznos tudnivalót a gépről az alábbiakban olvashat:

A szállítás után:

Kérjük az első használat előtt legalább 4 órát álló helyzetben tárolja, hogy a termékben található hűtőközeg újra a megfelelő helyre kerüljön.

Esetleges probléma fellépése esetén:

Reméljük, hogy a termék megfelel az elképzeléseinek! Ha mégis a legnagyobb elővigyázatosság ellenére reklamációra kerülne a sor, kérjük lépjen velünk kapcsolatba mihamarabb (www.airfresh.hu), hisz nekünk az Ön elégedettsége nagyon fontos.

Fontos: Tisztítás, fertőtlenítés. A mobilklímák a hagyományos klímaberendezésekhez hasonlóan ugyanúgy rendszeres **tisztításra, fertőtlenítésre szorulnak**. Ehhez kérjük, hívjon klímatechnikai szakembert, vagy vigye el a készüléket szakszervízbe.

Fontos biztonsági előírások:

- A készüléket csak függőleges helyzetben használja (ábra 1) .
- Figyeljen arra, hogy nedvesség ne kerüljön sem a készülékbe, sem a készülékre (ábra 2) .
- A készüléket legalább 40 cm távolságra tárolja a faltól és a berendezési tárgyaktól (ábra 3).
- Ügyeljen az elektromosságra és soha ne dugjon tárgyakat a készülékbe (ábra 4).
- A készülék robbanékony R290 hűtőgázzal van töltve, ezért szigorúan kövesse az előírásokat és figyelmesen olvassa át a használati utasítást (ábra 5).
- Ne javítson semmit a készüléken (ábra 5).
- Ne rakjon semmilyen tárgyat a készülékre és biztosítsa a szabad levegőmozgást.
- Legyen figyelmes, ha gyerekek és háziállatok tartózkodnak a készülék közelében.
- Csak olyan személyek működtessék a készüléket, akik mind szellemileg, mind fizikailag képesnek érzik erre magukat.
- Ez a klímaberendezés csak beltéri használatra alkalmas.
- Csak szakember, vagy villanyszerelő nyithatja ki a készüléket.
- Használja az ajánlott feszültséget a készülék működtetéséhez.
- Figyeljen, hogy mikor csatlakoztatja a konnektorba a kábelt, az ki legyen egyenesítve.
- Ne húzza a kábelnél fogva a készüléket.
- Használat előtt győződjön meg arról, hogy a csatlakozó tiszta és helyesen van a konnektorba csatlakoztatva.
- Soha ne nyúljon a csatlakozóhoz, vagy a konnektorhoz nedves kézzel.
- Gondoskodjon arról, hogy gyúlékony, vagy robbanásveszélyes anyagok, mint pl. gázok, vagy olajok, soha ne legyenek a készülék közelében.
- Ha hosszabb időn keresztül nem használja a klímát, kapcsolja azt ki és húzza ki a konnektorból.

Ha úgy tűnik, hogy valami probléma merült fel a készülékkel, kérjük kapcsolja ki és húzza ki a konnektorból. Vegye fel a kapcsolatot egy szakemberrel és ne egyedül kezdjen a gép szereléséhez.

Példák: Ha a ventilátor nem fut a működés alatt vagy kiugrott a biztosíték vagy a kompresszor zörög nagyon hangosan.



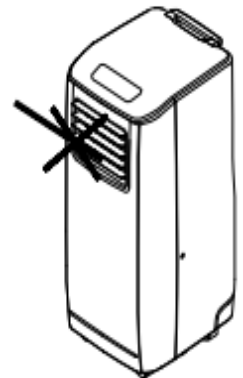
1.ábra



2.ábra



3.ábra

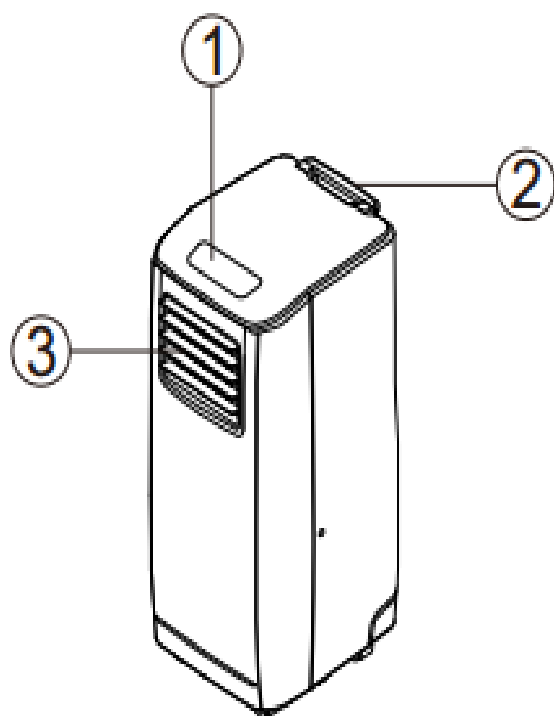


4.ábra



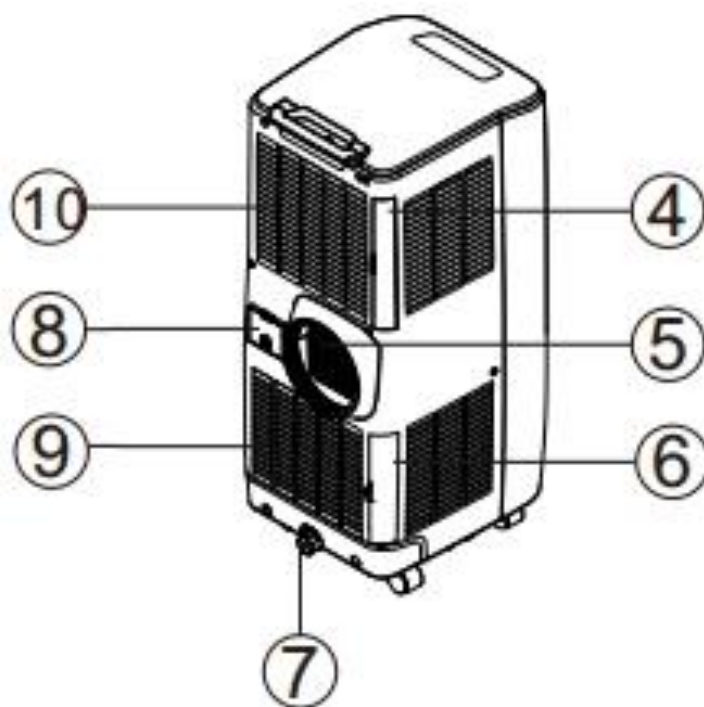
5. ábra

A készülék részeinek leírása:



Előlnézet:

1. Kijelzőpanel
2. Fogantyú
3. Légekifúvó rács (hideg)

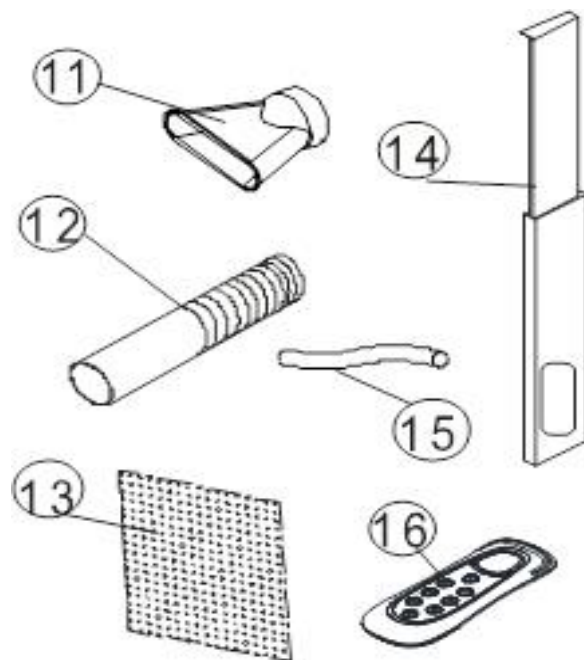


Hátulnézet:

4. Légszűrő
5. Légekifúvó rács (meleg)
6. Légszűrő
7. Kondenzvíz elvezető kimenet
8. Csatlakozó tálca
9. Levegő beszívás
10. Levegő beszívás

Tartozékok:

11. Adapter a meleglevegőcső és az ablaknyílás összekötéséhez
12. Meleglevegő elvezető cső
13. Aktív-szén szűrő
14. Zárópanel az ablaknyíláshoz
15. Kondenzvíz elvezetőcső
16. Távirányító



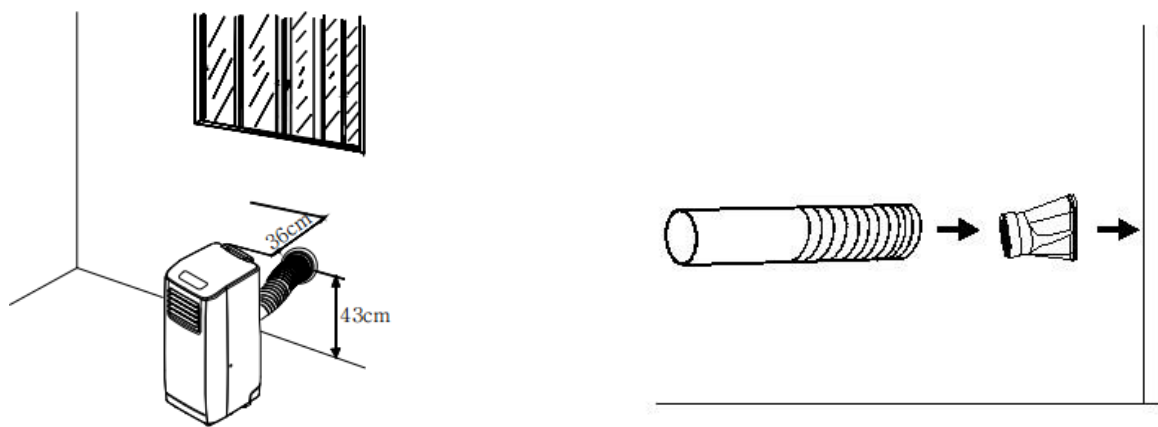
A következőket ajánlatos betartani a működtetésnél:

Megfelelő hideg levegő eléréséhez és a hatásos, gazdaságos működtetéshez figyeljen a következőkre:

- A legmegfelelőbb működés érdekében max. 20 m² (50 m³)-es szobában használja.
- Minimum 11m²-es legyen a helyiség, amiben a készüléket használja.
- Csukja be az ajtókat és az ablakokat.
- Kerülje az ablakon vagy ajtón bejövő közvetlen napsugárzást. Esetlegesen húzza le a rolókat vagy húzza el a függönyöket napközben.
- Mindig tartsa tisztán a légszűrőt.
- Ha elérte a kívánt szobahőmérsékletet, csökkentse az intenzitást.

Felállítás és csatlakoztatás:

1. Meleglevegő kivezető csövének csatlakoztatása



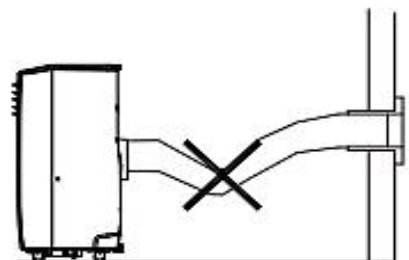
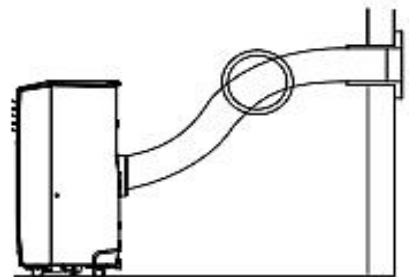
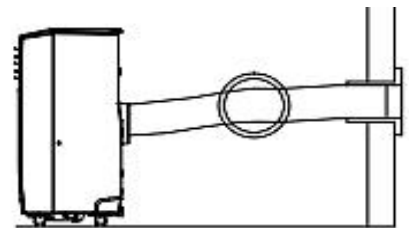
A mobilklíma működése során meleg levegőt képez, amit le kell vezetni a szabadba. Ezt meg tudja tenni a falba fűrt lyukon (152 mm; akárcsak egy páraelszívónál), ill. egy ablak, vagy ajtónyíláson keresztül.

Figyelem: Ajánlatos, hogy az általunk szállított zárópanelt használja, mely tetszőlegesen állítható és így gondoskodik arról, hogy ne áramoljon be levegő kintől a nyíláson keresztül.

- 1.1. Csatlakoztassa a meleglevegő kivezetőcsővét a készülék hátsó levegő kivezető nyílásához, úgy hogy a meleglevegő csővét órajárásával megegyezően rácsavarja.
- 1.2. A kivezetőcső másik végére illessze rá az adaptert.
- 1.3. Amint a zárópanelt beépítette az ablaknyílásba, ajtónyílásba, vagy a falba, helyezze az adaptert a kijelölt nyíláshoz. Alternatív esetben vezesse ki az a adaptert az ablaknyíláson vagy ajtónyíláson keresztül a szabadba, úgy hogy a meleg levegő akadálytalanul kiáramolhasson.

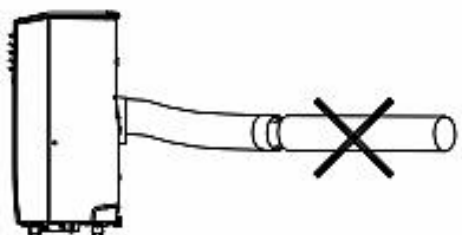
- 1.4. Végül ellenőrizze, hogy helyes-e a pozíciója/beépítése a meleglevegő elvezetőcsővének.

- Figyeljen arra, hogy mindig a megfelelő tartozékot használja a meleglevegő csővének csatlakoztatásához!
- Az elvezetőcsőnek soha nem szabad megtörve lennie (lásd az ábrákat), hanem mindig olyan pozícióban kell lennie, hogy a szabad levegőáramlás biztosítva legyen. A megtört pozícióba lévő elvezetőcső felmelegedéshez vagy akár a készülék meghibásodásához vezethet.
- Az elvezetőcső 30cm-re de max. 150 cm-re lehet meghosszabbítani. De a leggazdaságosabb és legoptimálisabb működéshez a lehető legrövidebb hosszúságú csövet ajánljuk.



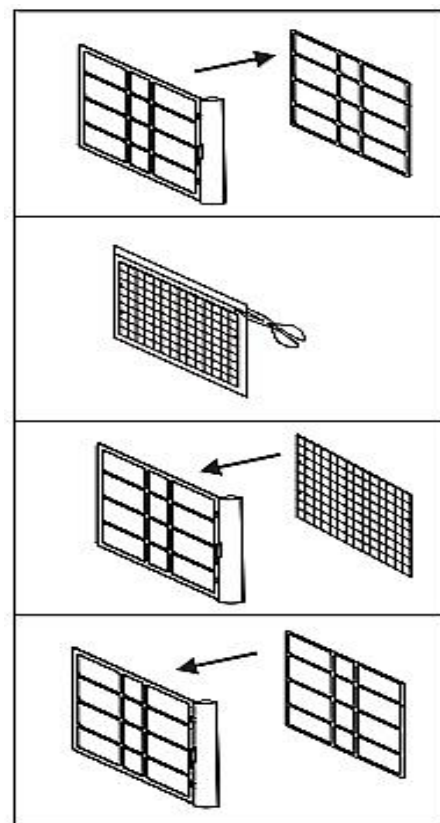
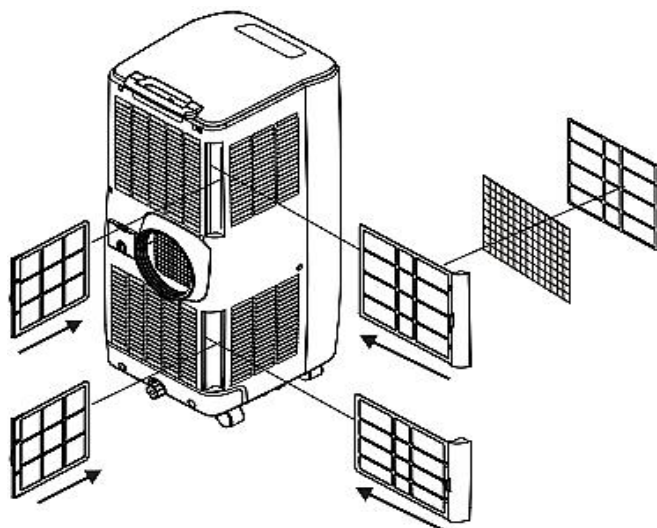
Figyelmeztetés:

Az elvezetőcső hosszúsága kifejezetten erre a készülékre lett tervezve. Kérjük ne cserélje ki az elvezetőcsövet egy másikra, és ne is próbálja meghosszabbítani, mert ez teljesítményvesztéshez és károsodásokhoz vezethet.



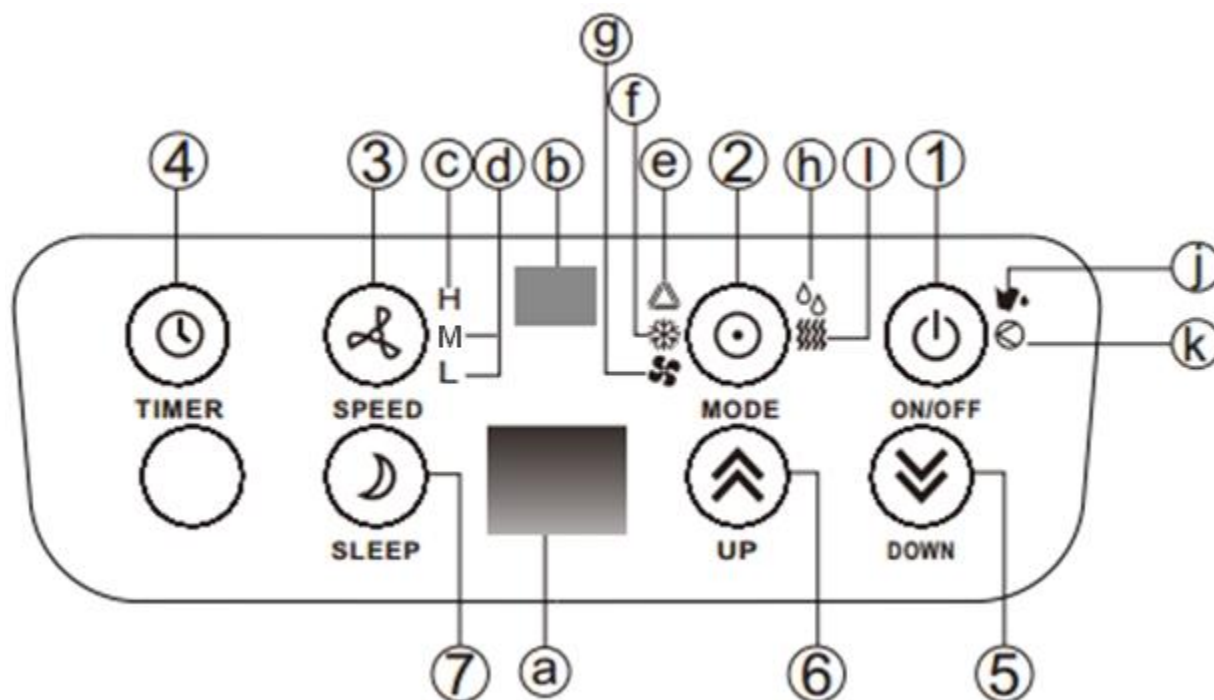
2. A légszűrő

- 2.1. Távolítsa el a hátsó felső filtert a készülékből.
- 2.2. Vegye ki a szűrőt a szűrőkeretből
- 2.3. Vegye elő az aktív-szén szűrőt a csomagolásából
- 2.4. Helyezze be a hátsó felső szűrőkeretbe
- 2.5. Helyezze vissza a filtert a keretbe
- 2.6. Helyezze vissza a filtert a készülékbe



Fontos: Tisztítás, fertőtlenítés. A mobilklímák a hagyományos klímaberendezésekhez hasonlóan ugyanúgy **rendszeres tisztításra, fertőtlenítésre szorulnak**. Ehhez kérjük, hívjon klímatechnikai szakembert, vagy vigye el a készüléket szakszervizbe.

A vezérlőpanel funkciói:



- | | |
|---|--|
| 1. Ki/Be kapcsoló gomb | a. Kijelző felület (hőmérséklet,stb.) |
| 2. Üzem mód beállítása | b. Távirányító érzékelő |
| 3. Működési erősség beállítása | c. Magas légsebesség (H) |
| 4. Időzítés gomb (1-24 óra között) | d. Közepes légsebesség (M) |
| 5. Hőmérséklet csökkentésének beállítása | d. Alacsony légsebesség (L) |
| 6. Hőmérséklet emelkedésének beállítása | e. Automatikus üzemmód jelzőfénye |
| 7. Alvó funkció = alacsonyabb működési hang | f. Hűtőüzemmód jelzőfénye |
| | g. Ventilátor jelzőfénye |
| | h. Párátlanító üzemmód jelzőfénye |
| | i. Fűtőüzemmód jelzőfénye (ennél a készülék típusnál ez inaktív) |
| | j. Jelzőfény, ha teli a víztartály |
| | k. Aktív kompresszor jelzőfénye |

Használati utasítás:

1. Üzembe helyezés





- 1.1. Csatlakoztassa a készüléket az áramhoz.
- 1.2. Ellenőrizze, hogy a meleglevető elvezető cső megfelelően van-e csatlakoztatva (lásd 4.-5. oldal).
- 1.3. Figyeljen arra, hogy a vízszintesen elhelyezkedő kivezető lamellák megfelelő irányban nyitva legyenek.
- 1.4. Nyomja meg a BE/KI kapcsoló gombot. A készülék bekapcsol és a standard beállításokkal automatikus üzemmódban el kezd működni. A standard célhőmérséklet 24 celsius. Ezzel

egyidejűleg bekapcsolnak az üzemmód és jelzőfények. (A szobahőmérséklet kijelző 0 és 50 celsius fok közti értékeket tud mutatni).

2. Üzemmód kiválasztása

Nyomja meg a MODE gombot.

MODE = üzemmód beállítása:

- A)  = Automatikus üzemmód / Auto-Modus (lásd 5.pont)
- B)  = Hűtő üzemmód
- C)  = Ventilátor
- D)  = Párátlanító üzemmód

Egy kis jelzőfény mutatja a kiválasztott üzemmódot. (lásd kijelzőpanel funkcióinak leírásánál).

3. A kívánt hőmérséklet beállítása

Nyomja meg az UP-gombot (hőmérséklet növeléséhez), vagy a DOWN-gombot (hőmérséklet csökkentéséhez), ameddig a kívánt hőmérsékletet megjelenik a kijelző felületen.

Figyelem: A beállítani kívánt hőmérsékletet csak addig látja a kijelzőn míg az UP/DOWN gombok működésben vannak. Egy kis idő elteltével ismét az aktuális szobahőmérsékletet látja a kijelzőn. A kívánt hőmérséklet 18 és 32 celsius között állítható.

4. Működési erősség beállítása

Nyomja meg a SPEED-gombot (SPEED = ventilátor sebesség beállítása), a működési erősség beállításához:

- A) H = magas ventilátor fokozat
- B) M = közepes ventilátor fokozat
- C) L = alacsony ventilátor fokozat

Figyelem: Automatikus üzemmódban a ventilátor erősségét a gép maga választja. Azt hogy Ön, melyik ventilátor erősséget választotta a jelzőfény fogja mutatni. (lásd kijelzőpanel funkcióinak leírásánál)

5. Automata üzemmód használata

Az automatikus üzemmódban a készülék próbálja elérni a gyárilag beállított 24°C-os hőmérsékletet és azt tartani. Ezen hőmérséklet elérésekor a kompresszor automatikusan leáll.

Figyelem: az automata üzemmód használata olyan készülékeknél, melyeknél nincs fűtőfunkció, korlátozottan hatásos, hisz az auto-modus funkció eredetileg egy állandó hőmérséklet megtartására lett kifejlesztve (vagyis automatikus fűtés és hűtés igény szerint).

6. A Timer (időzítő) funkció használata

Ha a Timer-funkciót aktiválni/használni szeretné, nyomja meg a TIMER gombot.

6.1. Időpont, mely után a gép automatikusan kikapcsol:

Működés közben nyomja meg a TIMER-gombot, hogy a kívánt időpontot, mely után a gép automatikusan kikapcsol beállíthassa. (Ez az érték 1-24 óra lehet). A kiválasztott időintervallum után a gép automatikus kikapcsol.

6.2. Időpont megadása, mely után a gép automatikusan bekapcsol:

Kikapcsolt állapotban nyomja meg a TIMER-gombot, hogy a kívánt időpontot, mely után a gép automatikusan bekapcsol beállíthassa (Ez az érték 1-24 óra lehet). A kiválasztott időintervallum után a gép automatikus bekapcsol, a legutóbbi beállításokkal).

7. Éjszakai-üzemmód aktiválása (alacsonyabb működési zaj)

Nyomja meg a SLEEP-gombot és az éjszakai üzemmód aktiválódik.

Az aktivált éjszakai üzemmód alatt a beállított hőmérséklet óránként 1°C-al növekszik az első 2 órában, utána ezt a hőmérsékletet tartja a készülék.

Mindig az alacsony ventilátor fokozat (L) működik ezen üzemmód alatt.

A SLEEP-gomb ismételt megnyomásával inaktiválja az üzemmódot és az azt megelőző beállításokkal dolgozik tovább a készülék.

Figyelem: 12 óra éjszakai üzemmód után a készülék automatikusan kikapcsol. Az éjszakai üzemmódot nem lehet aktiválni az automatikus, a ventilátor, ill. a párátlanító üzemmódban.

8. Távirányító

Minden funkció, ill. beállítás (lásd. 1-7 pontokban) beállítható/irányítható a készülékhez tartozó távirányítóval.

A távirányítóhoz 2 db AAA típusú elem szükséges. (az elem nem tartozéka a csomagnak).



9. Hibakijelző

A készülék felismeri, ha bármi működésbeli zavar lenne, és ezt a kijelzőn E1, vagy E2-vel mutatja. Ebben az esetben kérjük lépjen velünk kapcsolatba.

10. Egyéb javaslatok az üzemeltetéshez

10.1. Ahhoz, hogy hosszú életű legyen a kompresszor, ajánlatos a készüléket kikapcsolás után legalább 3 percig nem bekapcsolni, mert ez károsíthatja a kompresszort.

- 10.2. A hűtési rendszer (kompresszor) lekapcsol, amint a helyiség hőmérséklete a beállított hőmérséklet alatt van. A ventilátor azonban továbbra is működik. A helyiség hőmérséklete növekszik, a kompresszor automatikusan ismét bekapcsol.

11. R290 hűtőgáz

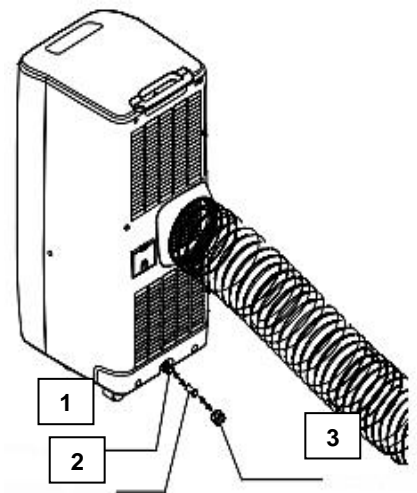
- Olvassa figyelmesen át az ehhez kapcsolódó információkat.
- Ez a készülék R290-es hűtőgázzal működik, mely enyhén gyúlékony. Kérjük mindig figyeljen arra, hogy a rézvezeték sérülésmentes legyen.
- A készüléket soha nem szabad olyan helyiségben felállítani, ahol elektromos fűtés, vagy nyílt láng van. A hűtőgáz szagtalan, ezért a szivárgás szagról nem felismerhető.
- Figyeljen, hogy a távozó levegőnek az útja biztosítva legyen.
- Csakis képzett szakemberek végezhetnek javítást a hűtővezetéken, ill. a kompresszoron. Kérjük forduljon szakemberhez probléma esetén.

Kondenzvíz:

A hűtési folyamat alatt kondenzvíz keletkezik a készülékben, mert a környező levegőből nedvességet szív el a gép a hűtési folyamathoz. Ez a felgyülemlett kondenzvíz a kondenztartályba folyik. Ha a kondenztartály tele van, a kompresszor és a motor is kikapcsol és a „WATER FULL” jelzőfény kivillan a kijelzőn és a berendezés hangjelzést ad!

Ahhoz, hogy a kondenzvíz-tankot kiürítse és ismét működésbe helyezze a készüléket, tegye a következő lépéseket:

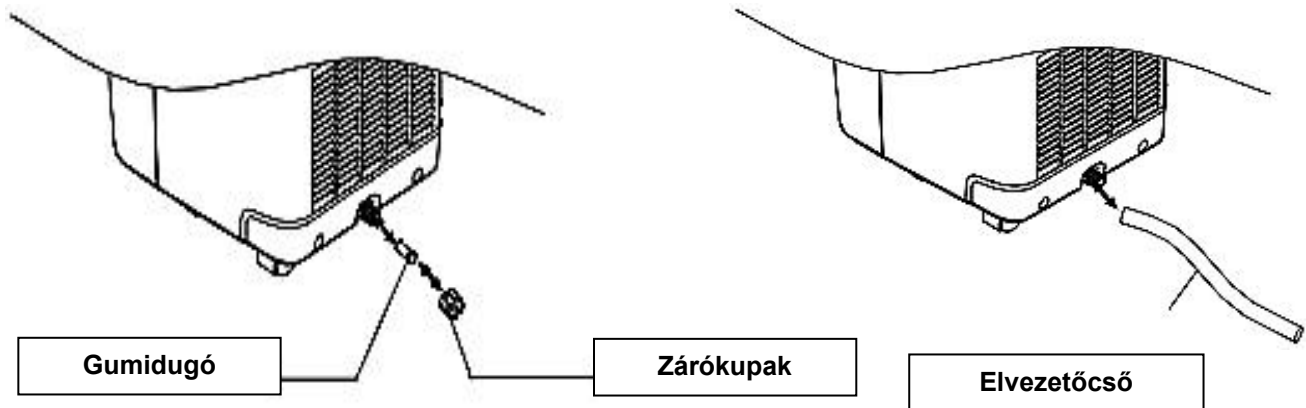
1. Kapcsolja ki a klímakészüléket és ne mozgassa azt, ha a tank teli van.
2. Tegyen egy edénykét a kifolyónyíláshoz (1), amelybe a kondenzvíz belefolyhat.
3. Csavarja le a zárósapkát (3) és távolítsa el a gumitömítést (2), melyet vízszintes irányban húzzon ki. Így most már távozhat a kondenzvíz.
4. Ha az odahelyezett edényke teli lett, és még mindig folya kondenzvíz, akkor helyezze vissza a gumitömítést a kifolyónyílásba, míg az edénykét kiüríti.
5. Ismétlje meg ezeket a lépéseket, amíg a kondenztank teljesen ki nem ürül.
6. Helyezze vissza a gumitömítést a kifolyónyílásba és csavarozza vissza a zárósapkát.
7. Végül újra bekapcsolhatja a klímakészüléket és a „Water Full” (Kondenztank tele) jelzőfény kialszik a kijelzőn.



Ha Ön a kondenztank nélkül használja a készüléket, akkor a következők lépéseket tegye:

1. Csavarja le a zárósapkát és távolítsa el a gumitömítést, úgy hogy vízszintesen kihúzza azt és jól őrizze meg azt a későbbiekre.
2. Csatlakoztassa a csomaghoz tartozó műanyagcsövet a kondenzvíz-kifolyónyílásához, úgy hogy a cső leejtsen és a kondenzvíz maradéktalanul le tudjon folyni. (lásd ábra).

3. A műanyagcsövet meghosszabbíthatja és ki is cserélheti. Ekkor kérjük használjon egy megfelelő, legoptimálisabb esetben egy ¾ colos csövet. .



Tisztítás:

Húzza ki a készüléket az áramból mielőtt a tisztítást elvégezné.
Tisztítsa rendszeresen a készüléket, hogy az hosszú életű legyen.

A burkolat tisztítása:

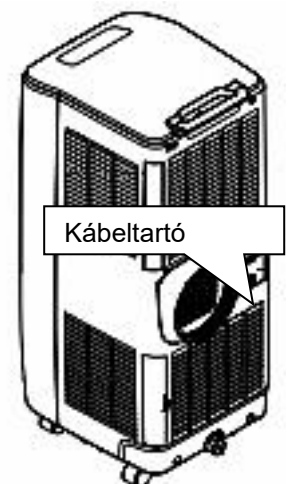
Használjon egy puha és nedves kendőt a külső rész megtisztításához. Ne használjon agresszív tisztítószeret, mert ezek károsíthatják a készüléket.

A szűrők tisztítása (az aktív-szénszűrőre ez NEM vonatkozik):

Használjon egy porszívót a szűrő tisztításához, vagy ütögesse meg azt óvatosan.
Folyó víz alá tartva is átmoshatja, de figyeljen, hogy a víz ne legyen 40°C-nál melegebb. Hagyja a szűrőt teljesen megszáradni és utána helyezze vissza a készülékbe.
Figyelem: ne használja a készüléket soha szűrők nélkül.

Amennyiben hosszabb ideig nem használja a készüléket:

- Ürítse ki a kondenzvizet a kondenztankból.
- Hagyja a ventilátort pár óráig működni, hogy a gép teljesen kiszáradjon belülről.
- Takarítsa ki a szűrőket.
- Áramtalanítsa a készüléket és tegye a hálózati csatlakozót az erre kijelölt helyre (lásd ábra oldalt).
- Tárolja az eredeti csomagolásában a készüléket.



Hibakeresés:

A készülék nem kapcsolódik be:

- Ellenőrizze a hálózati csatlakozót és próbáljon ki egy másik konnektort is.
- Ellenőrizze, hogy a biztosíték nem kapcsolódott-e le.
- Ellenőrizze, hogy a kondenztank tele-e (Water full jelzőfény világít). Ha tele a tank, akkor ürítse (lásd 9. oldal).
- Ellenőrizze, hogy a szoba hőmérséklete talán már a beállított, elérni kívánt hőmérséklet alatt van.
- Lehetséges, hogy a túlmelegedés-gátló bekapcsolódott. Ebben az esetben várjon egy picit és hidegebb körülmények között kapcsolja be újra a készüléket.

Nem hűt eléggé a gép:

- Győződjön meg róla, hogy a készülék nincs kitéve közvetlen napsugárzásnak.
- Győződjön meg róla, hogy az ajtók, ablakok be vannak csukva.
- Lehetséges, hogy túl sok meleg levegőt termelődik a helyiségben? Gondoljon csak az ott tartózkodó személyekre, a beszűrődő napsütésre, elektromos készülékekre, stb., amelyek mind csökkenthetik a gép hűtésének hatásosságát.
- Győződjön meg róla, hogy a szűrők nincsenek elkoszolódva és elég légáteresztőek.
- Győződjön meg róla, hogy a levegő beszívás, levegő kifúvás és az elvezetőcső a meleg levegőne akadálymentesen működik.
- Győződjön meg róla, hogy a szoba hőmérséklete talán már a beállított, elérni kívánt hőmérséklet alatt van.

Túl hangosnak tűnik a készülék:

- Ellenőrizze, hogy a készülék biztos felületen áll-e a négy lábán és nem egyenetlen talajon. Szőnyeget vagy egy lábtörlőt aláhelyezve alacsonyabb működési zajt érünk el. Rövidebb meleglevegő elvezetőcső is segíthet a zaj csökkentésében.

Próbálja meg a hibát nem maga elhárítani, hanem szakemberhez fordulni!

Műszaki adatok:

Modell neve:	WDH-FGA1075
Energia hatékonyság besorolása (EER):	A
Energia felhasználás/óra EER alapján:	1,115 kW/h
Hűtési teljesítmény:	10.000 BTU/h (2.930 Watt)
Energia hatékonyság (EER):	2,6
Készülék típus:	Csak hűtés
Hűtés típusa:	Léghűtés
Zajszint:	65 dB(A)
Feszültség:	220-240V ~ 50Hz
Max. teljesítményfelvétel:	1.130 W (5,0 A)
Teljesítményfelvétel működés közben „Hőmérsékletszabályzó kikapcsolva“ (PTO):	155 W
Teljesítményfelvétel működés közben (PSB):	0,4 W
Áramfelhasználás (QSD):	1,12 kWh/a
Légszállítás:	350 m3/h
Párátlanítási teljesítmény:	1,0 Liter/h
Üzemeltetési környezet:	18°C - 32°C
Kompreszor:	Rotációs kompreszor
Hűtőgáz:	R290 (230 g)
Méret (H/B/T):	770 x 317 x 402 mm
Meleg levegő cső mérete:	Ø 142 x 1500 mm
Nyomás:	0.85 Mpa /2.2 Mpa
Súly:	21 kg

Megfelelőségi nyilatkozat:

A készülék, ill. annak részei a következő biztonsági standardok alapján lett gyártva és bevizsgálva:

Intertek „GS“ bevizsgálta, természetesen CE (EMC + LVD) tanúsítvánnyal rendelkezik.

Ellenőrzött biztonság: EN 60335-2-40:2003+A11:04+A12:05+A1:06+A2:09+A13:12
EN 60335-1:2012+A11:14+A13:17
EN 62233:2008
AfPS GS 2014:01 PAK

CE-Konformitát ellenőrzött: EN 55014-1:2017
EN 55014-2:2015
EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013

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.

Sok örömet kívánunk a készülék használatához!