

# Figyelmeztetések

- A készüléket csak az útmutatóban jelzettek szerint használja. Az útmutatónak nem célja, hogy ismertesse a készülékkel kapcsolatban esetlegesen felmerülő összes körülményt vagy helyzetet. Minden háztartási készülék beszerelésekor, üzemeltetésekor és tárolásakor a józan ész szerint és körültekintően kell eljárni.
- Ez a készülék az otthoni környezet légkondicionálására készült és más célokra nem használható.
- A készülék jellemzőinek bármilyen módosítása vagy megváltoztatása veszélyes.
- A készüléket az elektromos berendezések telepítésére vonatkozó országos normák szerint kell beszerelni.
- Az esetleges javításokat mindig és kizárólag csak a gyártó cég által feljogosított márkaszervizekben végeztesse. A nem szakképzett személyek által végzett javítások veszélyesek lehetnek.
- Ezt a készüléket csak felnőttek használhatják.
- Ne engedje, hogy a készüléket csökkent szellemi-fizikai-szenzorikus képességű vagy nem megfelelő tapasztalattal és tudással rendelkező személyek (beleértve gyermekek) használják, hacsak nincsenek egy, a biztonságukért felelős személy felügyelete alatt és nem lettek kellően felvilágosítva a készülék használatáról. A gyermekeket felügyelet alatt kell tartani hogy ne használhassák játékszerként a készüléket.
- A készüléket egy hatékonyan földelt, védőérintkezővel ellátott elektromos hálózatra kell kapcsolni. Egy szakképzett villanyszerelővel ellenőriztesse a lakás elektromos rendszerét.
- Ne használjon hosszabbítókat a hálózati tápkábelhez.
- Minden tisztítási vagy karbantartási művelet előtt húzza ki a villásdugót a hálózati csatlakozóaljzatból.
- Ne húzza meg a hálózati csatlakozókábelt a készülék mozgatásához.
- Ne telepítse a készüléket hőt kibocsátó tárgyak közelébe vagy olyan környezetbe ahol a levegő gázokat, olajat vagy ként tartalmazhat.
- A készüléket gyúlékony anyagoktól (alkohol, stb.) vagy nyomástartó edényektől (pl. spray palack) legalább 50 cm távolságban kell tartani.
- Ne támasszon nehéz vagy meleg tárgyakat a készülék tetejére.
- A légszűrőt legalább hetente tisztítsa meg
- A légkondicionáló közelében kerülje a fűtőkészülékek használatát.
- Szállításkor a készüléknek vízszintes helyzetben vagy az egyik oldalára fektetve kell lennie. Szállítás előtt teljesen ki kell üríteni a vizet készülék belsejéből. Szállítás után várjon legalább 1 órát a készülék beindítása előtt.
- Amikor elteszi a készüléket ne fedje le műanyagzacskókkal.
- A csomagoláshoz használt anyagok újrahasznosíthatók. Ezért azt tanácsoljuk, hogy a csomagolóanyagokat szelektív hulladékgyűjtőkbe helyezze el.
- A légkondicionáló hasznos élettartamának lejártával azt egy hulladékgyűjtő központba kell leadni.
- Ha a hálózati csatlakozókábel sérült, azt a veszélyek elkerülése érdekében kizárólag a gyártónak vagy a márkaszerviznek kell kicserélnie.

## SPECIFIKUS TUDNIVALÓK AZ R410A HŰTŐGÁZT\* TARTALMAZÓ KÉSZÜLÉKEKHEZ

Az R410A az UE ökológiai előírásainak megfelelő környezetbarát hűtőgáz. Ügyeljen, hogy ne lyukassza ki a készülék hűtőkörét.

**KÖRNYEZETVÉDELMI TÁJÉKOZTATÁS:** Ez a készülék a Kiotói Jegyzőkönyv hatálya alá tartozó, üvegházhatást okozó fluortartalmú gázokat tartalmaz. A karbantartást és hulladékkezelést csak szakképzett személyzet végezheti (R410A, GWP=1975).

\* Nézze meg a műszaki adattáblán, hogy milyen hűtőgáz található az Ön által vásárolt készülékben.

## LEÍRÁS

- |   |                             |    |                                     |
|---|-----------------------------|----|-------------------------------------|
| 1 | levegő kivezető rács        | 10 | leeresztőnyílás dugó                |
| 2 | kezelőlap                   | 11 | fali csatlakozó elem                |
| 3 | görgők                      | 12 | levegő kivezetőcső                  |
| 4 | fogantyúk                   | 13 | cső adapter (2 darab)               |
| 5 | szűrő                       | 14 | tartozék falra szereléshez          |
| 6 | párologtató légbeszívó rács | 15 | kifúvófej ablakhoz                  |
| 7 | légvizezető cső tartó       | 16 | távírányító (Csak néhány modellnél) |
| 8 | kondenzátor légbeszívó rács |    |                                     |
| 9 | levegő kivezetőcső-tartó    |    |                                     |

# A készülék előkészítése a használatra

## ELEKTROMOS BEKÖTÉS

Mielőtt a villásdugót a hálózati csatlakozóaljzatba illesztené ellenőrizni kell, hogy:

- a hálózati feszültség megegyezik-e a készülék hátsó részén elhelyezett adattáblán feltüntetett értékkel.
- a csatlakozóaljzat és a hálózati csatlakozókábel típusa megfelel-e a kívánt terhelésnek;
- a csatlakozóaljzat megfelel-e a villásdugónak; ellenkező esetben cseréltesse ki a csatlakozóaljzatot.
- a csatlakozóaljzat el van látva földelő védőérintkezővel. **A gyártó elhárít minden felelősséget, ha ez a balesetvédelmi szabály nincs betartva.**

**A hálózati csatlakozókábelt csak szakképzett szerelő cserélheti ki.**

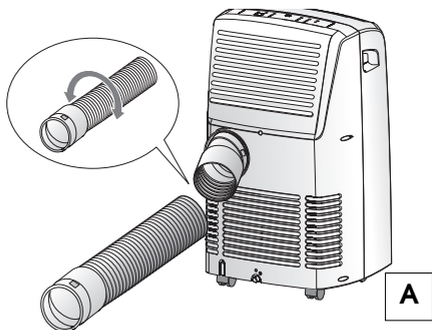
A következőkben a légkondicionáló üzemeltetésének előkészítéséhez szükséges tájékoztatást talál.

**A készüléket mindig úgy kell elhelyezni, hogy ne legyen akadályozva a levegő beszívása és kivezetése.**

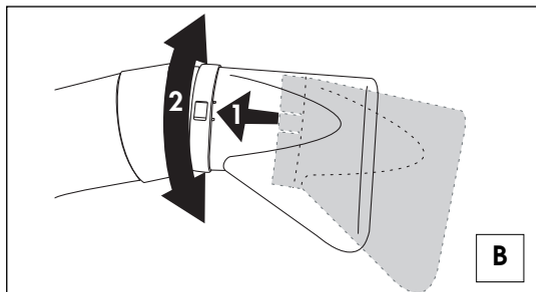
## LÉGKONDITIONÁLÁS BESZERELÉS NÉLKÜL

Néhány egyszerű művelet és a légkondicionáló máris kellemes közérzetet biztosít Önnek.

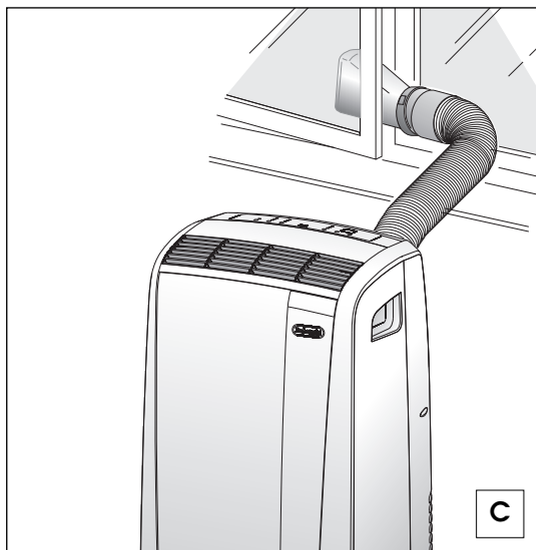
- Csavarjon fel egy cső adaptert **13** a levegő kivezetőcső **12** egyik végére.
- Tegye a másik adaptert **13** a készülék hátsó részén található levegő kivezetőcsőtartóba **7** (lásd **A** ábra).
- Csavarja fel az adapter nélküli cső végét a készülékre előzőleg feltett adapterre (lásd **A** ábra).



- Tegye az ablak kifűvőfejet **15** a levegő kivezetőcsőbe **12** a B ábrán jelzettek szerint.
- Helyezze a légkondicionálót egy ablak vagy üvegajtó mellé.
- Győződjön meg, hogy a légkivezető cső nincs valamivel eltakarva vagy elzárva.



- Nyissa meg egy kicsit az ablakot vagy az üvegajtót és az ábrán jelzett módon helyezze a megfelelő pozícióba a kifűvőt **15** **C**.

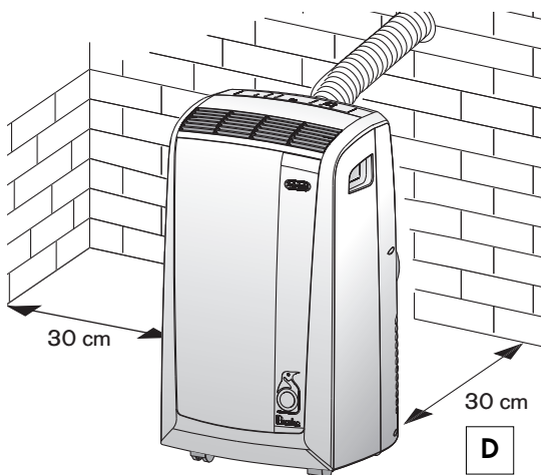


Korlátozza a lehető legjobban a légkivezető csövek hosszát és meghajlítását, hogy elkerülje a cső összeszűkülését

# A készülék előkészítése a használatra

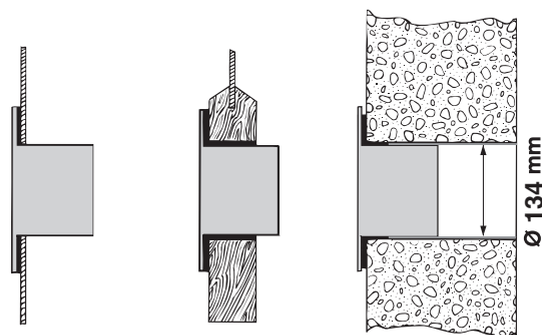
## LÉGKONDITIONÁLÁS BESZERELÉSEL

Szükség szerint a készülék félig rögzített módon is beszerelhető (D ábra).



Ebben az esetben az alábbiak szerint járjon el:

- Fúrjon egy nyílást (3 134 mm) a külső környezettel érintkezésben levő falba vagy egy ablak üvegébe. Tartsa be a E ábrán jelzett magassági tartományt és méreteket.



az ablaküvegben

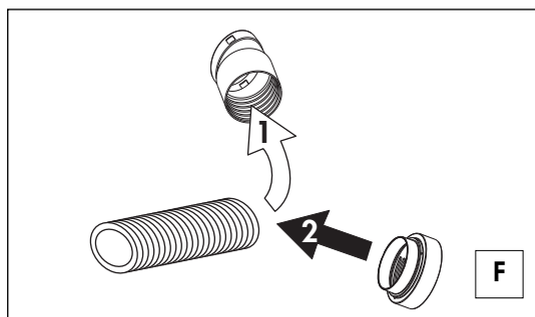
az üvegajtó alsó fakeretében

a falban: Azt tanácsoljuk, hogy egy alkalmas szigetelőanyaggal szigetelje az adott falszakaszt.

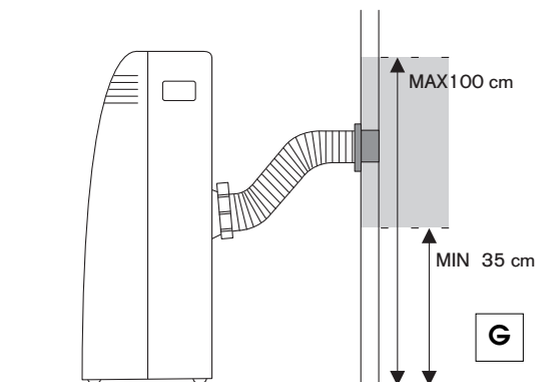
E

Korlátozza a lehető legjobban a légkivezető csövek hosszát és meghajlítását, hogy elkerülje a cső összeszűkülését.

- Tegye a nyílásba a tartozékok között található peremet **11**.
- Tegye az adaptert **13** a készülék hátsó részén található levegő kivezetőcső-tartóba **7** (lásd A ábra).
- Csavarja fel a tartozékot a falra szereléshez **14** a levegő kivezetőcsőre **12**, vagy szükség esetén csavarja le az adaptert **13** a levegő kivezetőcsőről **12**, majd tegye a helyére a tartozékot a falra szereléshez **14** (F ábra).



- Helyezze a **12** légkivezető cső végét a **11** perembe az G ábrán jelzett módon.



Minden alkalommal amikor a **12** cső nincs beillesztve, a nyílást be lehet zárni a **11** perem fedelével.

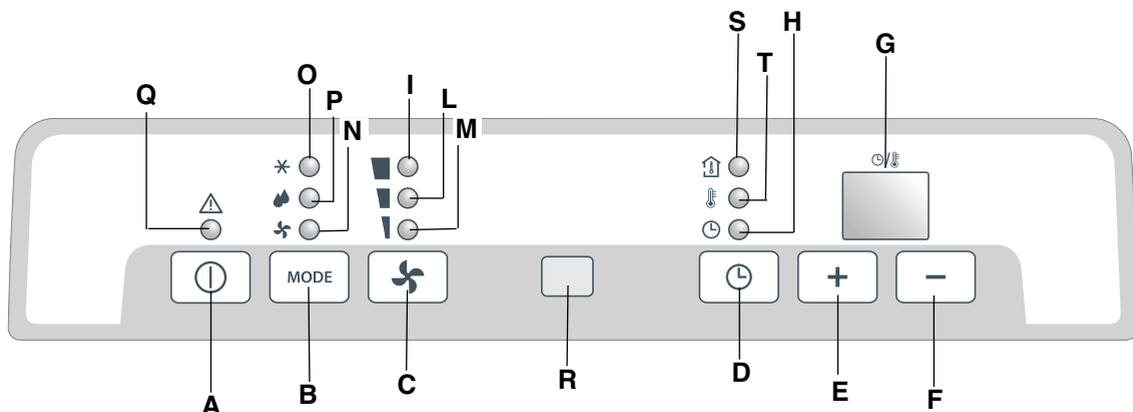
## MEGJEGYZÉS

Félig rögzített beszerelés esetén azt tanácsoljuk, hogy egy kicsit (akár csak 1 cm-re) hagyja nyitva az ajtót a megfelelő légcserre biztosítására.

HU

# Kezelőlap

## A KEZELŐLAP



### A KEZELŐLAP LEÍRÁSA

- A ON/OFF** (be-/kikapcsoló) gomb
- B MODE (ÜZEMMÓD) funkcióválasztó gomb**  
Légkondicionálás, párátlanítás, ventiláció.
- C Ventiláció sebesség (HMAX/MED/MIN) választógomb**
- D Timer gomb**
- E Hőmérséklet emelő / beprogramozott üzemelési idő gomb**
- F Hőmérséklet csökkentő / beprogramozott üzemelési idő gomb**
- G Kijelző** A beállított hőmérsékleti értékeket, a környezeti hőmérsékletet és a beprogramozott üzemelési időt jeleníti meg
- H Timer működésben jelzőlámpa**
- I/L/M Ventiláció sebesség jelzőlámpák**
- N Ventiláció funkció jelzőlámpa**
- O Légkondicionálás funkció jelzőlámpa**
- P Párátlanítás funkció jelzőlámpa**
- Q Riasztás jelzőlámpa**
- R Távirányító jelvevő**
- S Jelzőlámpa: a környezeti hőmérsékletet mutatja**
- T Jelzőlámpa: a beállított hőmérsékletet mutatja**

✓ Sose kapcsolja ki a légkondicionálót a villásdugó falból való kihúzásával, hanem nyomja meg a  gombot és várjon pár percet a villásdugó kihúzása előtt: a készülék csak így tudja elvégezni a működési állapottal kapcsolatos ellenőrzéseket.

## A KÉSZÜLÉK BEKAPCSOLÁSA

Illessze be a villásdugót a hálózati csatlakozóaljzatba.

Ezután nyomja meg az **ON/OFF (A)** gombot (a légkondicionáló bekapcsolásakor a kikapcsolás előtt utoljára beállított funkció indul el).

A kijelző a környezeti hőmérsékletet mutatja.

Addig nyomja a **(B) MODE (ÜZEMMÓD)** gombot, amíg a kívánt funkcióhoz tartozó jelzőlámpa fel nem gyullad, azaz:

**(N)** jelzőlámpa: ventiláció funkció

**(O)** jelzőlámpa: légkondicionálás funkció

**(P)** jelzőlámpa: párátlanítás funkció

## LÉGKONDITIONÁLÁS FUNKCIÓ

Ideális párás meleg esetén, amikor a környezet levegőjének frissítésére és páramentesítésére van szükség.

A gyári beállítás szerint a kijelző a környezeti hőmérsékletet mutatja.

Az **(S)** jelzőlámpa felgyullad.

A kívánt hőmérséklet beállításához nyomja meg a + **(E)** vagy - **(F)** gombot, amíg a kijelzőn meg nem jelenik az elérendő hőmérséklet (az °F-ről °C-ra vagy fordítva váltáshoz néhány másodpercre nyomja le egyszerre az E és F gombot).

A **(T)** jelzőlámpa felgyullad és az **(S)** jelzőlámpa elalszik.

A hőmérséklet beállítása után 15 másodperccel a kijelző ismét a környezeti hőmérsékletet mutatja.

Az **(S)** jelzőlámpa ismét felgyullad

A hőmérsékletet csak a légkondicionálás funkcióban lehet beállítani.

Ezután válassza ki a ventiláció sebességét a **FAN (C)** gomb megnyomásával, amíg a kívánt ventiláció sebességnek megfelelő jelzőlámpa fel nem gyullad, azaz:

**MAX:** ha a légkondicionálót maximális teljesítménnyel kívánja működtetni a kívánt hőmérséklet lehető leggyorsabb elérésére.

**MED:** ha alacsony zajszint mellett kellemes komfortszintet kíván biztosítani.

**MIN:** amikor teljes csendet kíván.

*Nyári időszakban a legalkalmasabb környezeti hőmérséklet 24 és 27 °C között változik.*

*Nem tanácsos a külső hőmérséklethez képest jóval alacsonyabb hőmérsékleti értékeket beállítani.*

## VENTILÁCIÓ FUNKCIÓ

Állítsa be a ventiláció sebességét a **(C)** gomb megnyomásával a légkondicionálás funkció beállításához hasonló módon.

Ne felejtse, hogy minél nagyobb a sebesség, annál nagyobb a szűrt levegő mennyisége. A **"MIN"** sebesség kiválasztásával viszont kevesebb a szűrt levegő, de a zajszint alacsony.

## PÁRÁTLANÍTÁS FUNKCIÓ

Ideális a környezet páratartalmának csökkentésére

(köztes évszakokban, nedves helyiségekben, esős időszakokban, stb.).

A páratlanítás funkció választásakor felgyullad a **(P)** jelzőlámpa.

Ezzel egyidőben felgyullad a **"MIN"** ventiláció jelzőlámpa **(M)**. Ebben az üzemmódban nem választható más sebesség.

Megjegyzés: Ne felejtse el felszerelni a levegő kivezetőcsövet "A készülék előkészítése a használatra" fejezetben ismertetettek szerint.

## A TIMER PROGRAMOZÁSA

Az időkapcsoló segítségével a készülék késleltetett, időzített bekapcsolását vagy kikapcsolását lehet beállítani. Ez a beállítás meggátolja az elektromos energia pazarlását és optimalizálja az üzemelési időszakokat.

### A késleltetett bekapcsolás beprogramozása

- Illessze a villásdugót az hálózati csatlakozóaljzatba és kapcsolja be a készüléket az **ON/OFF (A)** gomb megnyomásával. Ezután válassza ki a kívánt funkciót és a többi működési jellemzőt (hőmérséklet, ventiláció sebesség, stb.).
- Nyomja meg ismét az **ON/OFF (A)** gombot. Ekkor a készülék Stand-by állásba, azaz készenléti állapotba kerül.
- Nyomja meg a **(D)** timer gombot. Ekkor a **(H)** "timer működésben" jelzőlámpa villog.
- Állítsa be a **"+" (E)** vagy **"-" (F)** gombokkal az órák számát, aminek elteltével a készüléknek be kell kapcsolnia. Ezek a gombok egy órával növelik vagy csökkentik az időt.

A kijelzőn levő **(H)** jelzőlámpa a programozott bekapcsolásig villog.

Be lehet állítani egy bekapcsolást a következő 12 órás időtartamon belül.

A timer programozásának törléséhez ismét nyomja meg a **(D)** timer gombot.

A **(H)** jelzőlámpa abbahagyja a villogást.

### A késleltetett kikapcsolás beprogramozása

- A "légkondicionálás/ventiláció/páratlanítás" üzemmód bármelyikéből programozható a késleltetett kikapcsolás.
- Nyomja meg a **(D)** timer gombot. Ekkor a **(H)** "timer működésben" jelzőlámpa villog.
- Állítsa be a **"+" (E)** vagy **"-" (F)** gombokkal az órák számát, aminek elteltével a készüléknek ki kell kapcsolnia. Ezek a gombok egy órával növelik vagy csökkentik az időt.

A kijelzőn levő **(H)** jelzőlámpa a programozott kikapcsolásig villog.

Az előre beállított időpontban a légkondicionáló kikapcsol és Stand by állásba, azaz készenléti állapotba kerül.

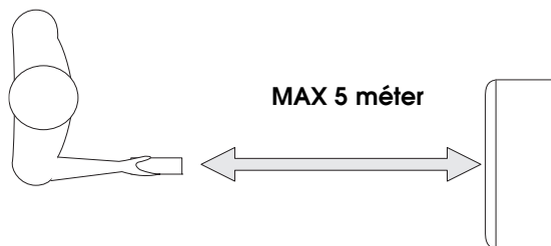
A timer programozásának törléséhez ismét nyomja meg a **(D)** timer gombot.

A **(H)** jelzőlámpa abbahagyja a villogást.

# Üzemelés távirányítóval (Csak néhány modellnél)

## TÁVIRÁNYÍTÓVAL RENDELKEZŐ MODELLEK

- Fordítsa a távirányítót a készülék jelzője felé. A maximális távolság a távirányító és a készülék között 5 méter (nem lehet semmi akadály a távirányító és a jelző között)
- A távirányítót nagyon óvatosan kell kezelni. Ügyeljen, hogy ne essen le és ne érje napsütés és ne tegye hőforrások közelébe.

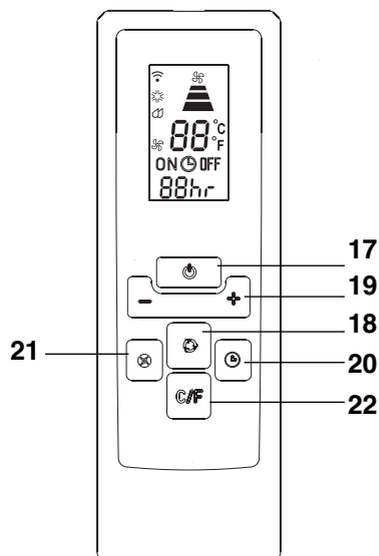


## A TÁVIRÁNYÍTÓ LEÍRÁSA

- 17) "ON/OFF" (BE/KI) nyomógomb.
- 18) "MODE" (ÜZEMMÓD) nyomógomb
- 19) Hőmérséklet emelő/csökkentő / programozott üzemelés nyomógomb
- 20) "TIMER" (IDŐKAPCSOLÓ) nyomógomb
- 21) Ventiláció sebesség (MAX/MED/MIN) választógomb.
- 22) °F/°C váltó nyomógomb

## Az elemek cseréje

- Vegye le a távirányító hátlapján található elemfedelelet.
- Cserélje ki az elemeket két darab 1,5 V LR03 "AAA" típusú elemmel és helyezze őket a megfelelő pozícióba (lásd elemtartóban levő jelzés);
- Tegye vissza az elemfedelelet.



A távirányító cseréje vagy leselejtezése esetén az elemeket ki kell venni. Az elem környezetszennyező, ezért kezelését és elhelyezését az érvényben levő jogszabályok szerint végezze. Ne használjon vegyesen alkáli, normál (szén-cink) és újratölthető (nikkel-kadmium) elemeket. Ne dobja tűzbe az elemeket, mert felrobbanhatnak vagy veszélyes folyadékok folyhatnak ki belőlük.

## A KÉSZÜLÉK BEKAPCSOLÁSA

Illessze a villásdugót a hálózati csatlakozóaljzatba.

Nyomja meg az **ON/OFF** (17) nyomógombot (a légkondicionáló bekapcsolásakor a kikapcsolás előtt utoljára beállított funkció indul el).

Nyomja meg a **MODE (ÜZEMMÓD)** (18) nyomógombot a kívánt funkció kiválasztáshoz:

**LÉGKONDITIONÁLÁS (COOLING)**

**PÁRÁTLANÍTÁS (DEUMIDIFYING)**

**CSAK VENTILÁCIÓ (FAN ONLY)**

A kezelőlapon felgyullad a választott funkciónak megfelelő jelzőlámpa.

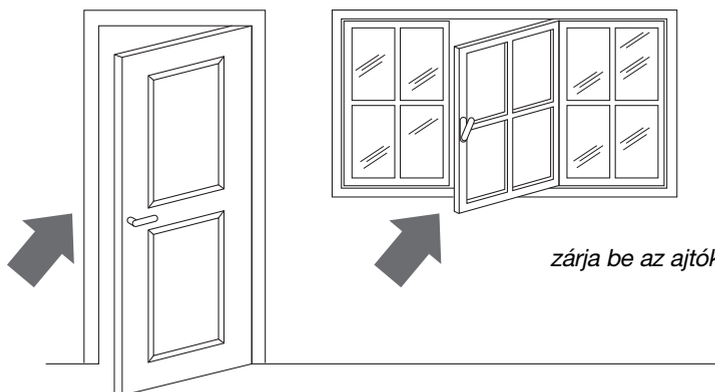
A "légkondicionálás/párátlanítás/csak ventiláció/timer programozás" beállításokhoz tanulmányozza a(z) 151-152 oldalon található ismertetést.

# Tanácsok

Van néhány fontos tudnivaló, amit a légkondicionáló legjobb hatásfokkal való üzemeltetése érdekében be kell tartani:

- Zárja be a nyílászárókat abban a helyiségben, ahol a légkondicionálót kívánja működtetni. Egyedüli kivételt a légkondicionáló falon levő nyíláson keresztüli felszerelése képez. Ebben az esetben azt tanácsoljuk, hogy a megfelelő légcseré biztosítására hagyjon egy kis

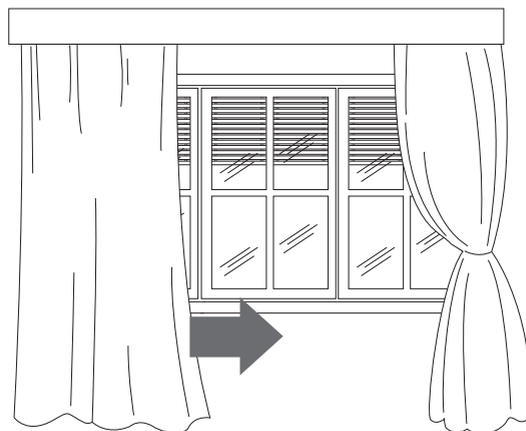
- Ne használja a készüléket nagy páratartalmú környezetben (pl. mosókonyhában).
- Ne használja a készüléket a külső környezetben.



*zárja be az ajtókat és az ablakokat*

rést az ajtón vagy az ablakon.

- A gazdaságos üzemeltetés érdekében védje a szobát a közvetlen napsugárzástól, ezért húzza be a függönyöket és/vagy eressze le a redőnyt.
- Ne támasszon semmilyen tárgyat a légkondicionálóra.
- Ne zárja el a levegő beszívását **6** és kivezetését **1**;
- Győződjön meg, hogy a környezetben nincsenek hőforrások.



*eressze le a redőnyöket vagy húzza be a függönyöket*



*ne fedje be*

- Ellenőrizze, hogy a légkondicionáló "sima" padlóra van-e támasztva.

# Tisztítás

Minden tisztítási vagy karbantartási művelet előtt kapcsolja ki a készüléket az ON/OFF (A) gomb megnyomásával ill. a távirányítóval rendelkező modelleknél az **17**, ON/OFF nyomógomb megnyomásával. Ezután mindig húzza ki a villásdugót a hálózati csatlakozóaljzatból.

## A KÜLSŐ RÉSZ TISZTÍTÁSA

Azt tanácsoljuk, hogy a készüléket csak egy megnedvesített ruhával tisztítsa, majd törölje át egy száraz ruhával.

Biztonsági okokból ne mossa vízzel a légkondicionálót.

## Óvintézkedések

Sose használjon benzint, alkoholt vagy oldószereket a tisztításhoz. Sose spricceljen rovarirtó szert vagy hasonló anyagokat a készülékbe.

## A LÉGSZŰRŐK TISZTÍTÁSA

A légkondicionáló hatékonyságának fenntartása érdekében azt tanácsoljuk, hogy a porszűrőt a készülék működtetése esetén hetente tisztítsa.

A szűrő a légbeszívó rácsban található.

A szűrő cseréjét az alábbiak szerint végezze: Vegye ki a szűrőt a **H** ábrán jelzett módon.

A szűrőre rakódott port porszívóval távolítsa el.

Ha a szűrő nagyon szennyezett, mossa el meleg vízzel és többször öblítse el.

A víz hőmérsékletének 40°C alatt kell lennie.

Miután megmosta hagyja megszáradni a szűrőt.

Ezután tegye vissza a helyére a szűrőt.

## ELLENŐRZÉSEK A HASZNÁLATI SZEZON ELŐTT

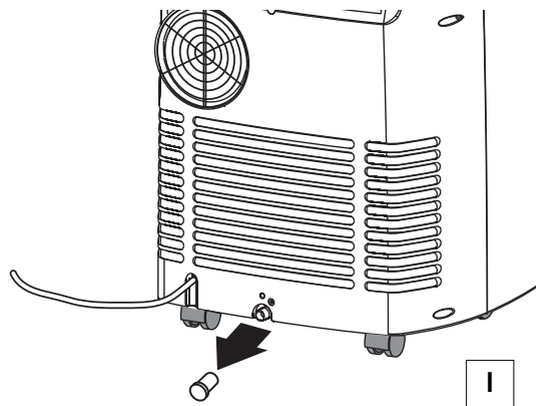
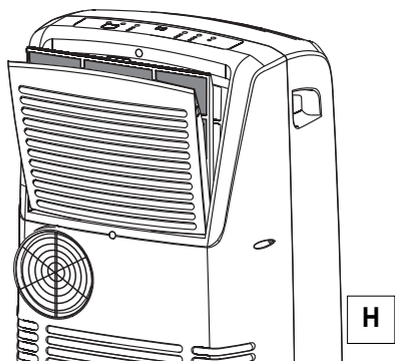
Ellenőrizze, hogy a hálózati csatlakozókábel és a csatlakozóaljzat tökéletesen épek-e és győződjön meg, hogy megfelelő a földelés.

Pontosan tartsa be a beszerelési előírásokat.

## MŰVELETEK A HASZNÁLATI SZEZON VÉGÉN

A víz belső csővezetékéből való teljes kieresztéséhez vegye ki a dugót a készülék hátoldalán található leresztőcsőből, a maradék vizet hagyja teljesen kifolyni egy lavórbá (**I** ábra). A teljes kiürülés után tegye vissza a dugót a helyére.

Tisztítsa meg a szűrőt és jól szárítsa meg mielőtt visszatenné a helyére.



HU

# Ha valami nem működik...

PROBLÉMÁK	OKOK	MEGOLDÁSOK
<b>A légkondicionáló nem kapcsol be</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>nincs áram</li> <li>a villásdugó nincs a csatlakozóaljzatba illesztve</li> <li>a biztonsági védőszerkezet beavatkozott</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>várjon</li> <li>illessze a villásdugót csatlakozóaljzatba</li> <li>hívja a márkaszervizt</li> </ul>
<b>A légkondicionáló csak rövid ideig működik</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>a légkivezető cső össze van szűkülve.</li> <li>a légkivezető cső el van zárva</li> <li>a légkivezető cső meg van hajlítva</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>helyezze el megfelelően a légkivezető csövet</li> <li>nézze meg, hogy akadályozza-e valami a levegő kivezetését</li> <li>szüntesse meg a cső meghajlításait</li> </ul>
<b>A légkondicionáló működik, de nem frissíti a szoba levegőjét</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>nyitva van az ablak</li> <li>a szobában valamilyen más hőforrás működik</li> <li>a légkivezető cső kijött a helyéről</li> <li>a légszűrő el van tömődve</li> <li>a légkondicionáló kapacitása nem felel meg a környezeti viszonyoknak vagy a helyiség méreteinek</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>zárja be az ablakot</li> <li>távolítsa el a hőforrást</li> <li>tegye vissza a csövet a helyére</li> <li>tisztítsa meg vagy cserélje ki a légszűrőt</li> </ul>
<b>Különös szag a szobában</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>a légszűrő el van tömődve</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>tisztítsa meg vagy cserélje ki a szűrőt</li> </ul>
<b>A légkondicionáló a beindítástól számítva kb. 3 percig nem működik</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>a biztonsági védőszerkezet beavatkozott</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>várja meg, amíg eltelik 3 perc</li> </ul>
<b>A Q riasztó jelzőlámpa (ALARM) felgyullad</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>A készülék belsejében található tálca teli van.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ürítse ki a tartályt (lásd "Műveletek a használati szezon végén" szakasz, 155. old.)</li> </ul>

## ÖNDIAGNÓZIS

A készülék egy öndiagnózist végző rendszerrel van ellátva, amely néhány működési rendellenességet azonosít. A hibaüzenek a készülék kijelzőjén jelennek meg.

MIT KELL TENNI----	MIT KELL TENNI----	MIT KELL TENNI----
 <p>"Low Temperature" (alacsony hőmérséklet)</p> <p>...JELENTÉSE: a környezeti hőmérséklet túl alacsony</p>	 <p>"High Temperature" (magas hőmérséklet)</p> <p>...JELENTÉSE: a környezeti hőmérséklet túl magas</p>	 <p>"Probe Failure" (sérült szonda)</p> <p>...JELENTÉSE: forduljon a legközelebbi márkaszervizhez</p>

# Jótállás/műszaki jellemzők

## JÓTÁLLÁS ÉS MŰSZAKI SEGÉLYSZOLGÁLAT

A jótállási feltételek és a műszaki segélyszolgálatra vonatkozó tudnivalók a készülékhez tartozó dokumentáció részét képezik.

## MŰSZAKI JELLEMZŐK

Tápfeszültség	Tápfeszültség
Max. felvett teljesítmény légkondicionálás közben	"
Hűtőközeg	"
Hűtőteliesség	"

## ÜZEMI FELTÉTELEK HATÁRÉRTÉKEI

A légkondicionált szoba hőmérséklete	21 ÷ 35°C
---	-----------

**A hűtőfolyadék szállítását, feltöltését, tisztítását, gyűjtését és kezelését csak a gyártó cég által meghatalmazott szakszervezetek végezhetik.**

**A készülék ártalmatlanítását és elhelyezését csak a gyártó cég által feljogosított szakképzett személyzet végezheti.**

**A termék megfelelő módon történő hulladékkezelésére vonatkozó fontos tudnivalók a 2002/96/EC irányelv értelmében.**



A hasznos élettartamának végére érkezett készüléket nem szabad a lakossági hulladékkal együtt kezelni.

A leselejtezett termék az önkormányzatok által kijelölt szelektív hulladékgyűjtőkben (hulladékgyűjtő udvar) vagy az elhasználadott készülékek visszavételét végző kereskedőknél adható le.

Az elektromos háztartási készülékek szelektív gyűjtése és kezelése lehetővé teszi a nem megfelelően végzett hulladékkezelésből adódó, a környezetet és az egészséget veszélyeztető negatív hatások megelőzését és a készülék alkotórészeinek újrahasznosítását, melynek révén jelentős energia- és erőforrás-megtakarítás érhető el.

Az elektromos háztartási készülékek szelektív gyűjtésére és kezelésére vonatkozó kötelezettséget a terméken feltüntetett áthúzott szemétygyűjtő edény (szemeteskuka) jelzés mutatja.

HU