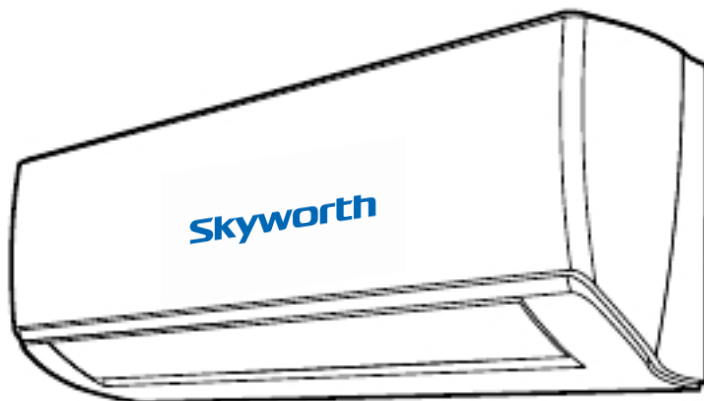


KEZELÉSI ÚTMUTATÓ



MODELL

SMVH07A-2AA1NC(I)

SMVH09A-2AA1NC(I)

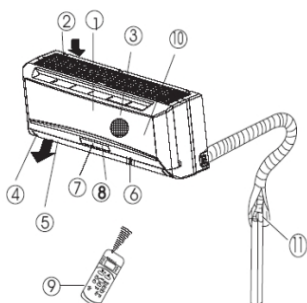
SMVH12A-3AA1NC(I)

SMVH18A-4AA1NC(I)

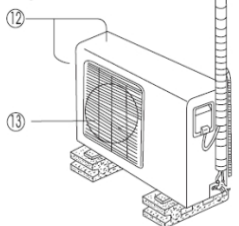
SMVH24A-5AA1NC(I)

RÉSZEGYSÉGEK ÉS SZEREPÜK

BELTÉRI EGYSÉG



KÜLTÉRI EGYSÉG



BELTÉRI EGYSÉG

- 1 Előlap
- 2 Levegő bemenet Szűrő
- 3 Levegő kimenet
- 4 Vízszintes légterelő lap
- 5 Függőleges légterelő lap
- 6 Kijelző panel Infravörös
- 7 jelfogó Távirányító
- 8 Manuális vezérlő
- 9
- 10

KÜLTÉRI EGYSÉG

- 11 Kondenzvíz cső, hűtőcső
- 12 Levegő bemenet
- 13 Levegő kimenet

MEGJEGYZÉS:

A működést jelző lámpa gyorsan villog(másodpercenként 5-ször), ha a biztonsági rendszer működik.

A LÉGKONDITIONÁLÓ MŰKÖDÉSE ÉS TELJESÍTMÉNYE A

LÉGKONDITIONÁLÓ MŰKÖDÉSI FELTÉTELEI

Hőmérséklet	Mód	Hűtési üzemmód	Fűtési üzemmód	Párátlanító üzemmód
Szoba hőmérséklet		17°C vagy több	30°C vagy kevesebb	17°C ~ 32°C
Külső hőmérséklet		18°C ~ 43°C	-7°C ~ 24°C	18°C ~ 43°C

FIGYELEM:

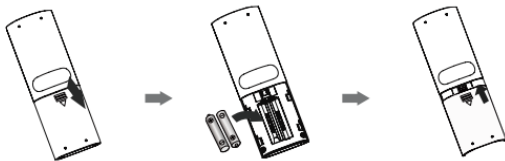
1. Ha a légkondicionálót a fent említett feltételeken kívül üzemeltetjük, a berendezés biztonsági üzemmódban működik, ami nem megfelelő teljesítményt eredményez, vagy a működés leáll.
2. A szoba relatív páratartalma legyen 80% alatt. Ha a légkondicionálót ilyen körülmény mellett üzemeltetjük, a berendezés felülete kondenzálódhat. Állítsa a függőleges légterelő lap szögét a maximumra és a ventilátort "Erős" fokozaton működtesse.

IDŐSZAKOS MŰKÖDTETÉS

Akkor állítsa erre a funkcióra, ha elveszítette a távirányítót vagy az elemek le vannak merülve.

Az elemek behelyezése

1. Nyomja meg a távirányító hátsó oldalát a jelzett helyen, ahogy a képen látható, majd húzza a nyíl irányába.



2. Tegyen bele két 7 # (AAA 1,5 V) száraz elemet, és ellenőrizze, hogy a polaritásoknak "+" "-" megfelelően vannak behelyezve -e.

3. Helyezze vissza az elemtartó fedelet.

Működési útmutató

1. Miután áram alá helyezte a készüléket, nyomja meg a bekapcsolás gombot a légkondicionáló üzemeltetéséhez.
2. Nyomja meg a „MODE” gombot, hogy kiválasszhassa a megfelelő funkciót: Automata (Auto), Hűtés (Cool), Dry, Fan, Fűtés (Heat)
3. A távirányítón található „+” és „-”, gombokkal tudja a hőmérsékletet állítani. (kivéve automata módban)
4. Nyomja meg a "FAN" gombot a kívánt ventilátor sebesség eléréséhez: auto, fan1, fan2, fan3, fan4, fan5.
5. Lehetősége van a levegő fújás irányának a beállítására.

Megjegyzés:

- A művelet során tartsa a távirányítót a beltéri egység felé.
- A távirányító hatótávolsága max. 8 m, ügyeljen rá, hogy ne legyen semmi a berendezés és a távirányító között, ami a jelet zavarhatja.
- Cserélje ki az elemeket újra, amennyiben az szükséges.
- Ha nem használja a távirányító hosszabb ideig, kérjük, vegye ki az elemeket.
- Ha a kijelző a távirányítón homályos vagy nincs kijelzés, cserélje ki az elemeket.

Gombok a távirányítón

Bekapcsolás után a berendezés egy visszajelző hangot fog kiadni.

TÁVIRÁNYÍTÓ

A TÁVIRÁNYÍTÓ KEZELŐGOMBjai

Ki/Bekapcsoló gomb

Nyomja meg a gombot, hogy működésbe hozza, majd nyomja meg még egyszer, hogy leállítsa a berendezést.

Üzem mód gomb

Minden alkalommal, amikor megnyomja ezt a gombot, egy üzemmód aktivizálódik a következő sorrendben: Automatikus(AUTO), Hűtés(COOL), Páráltatás (DRY), Fűtés (HEAT), csak Ventiláció(FAN) majd visszatér az AUTO-hoz.

Automata függőleges légáram

A gomb megnyomása után, a légáram iránya folyamatosan változik. A gomb újbóli megnyomásával a funkció kikapcsol.

Automata vízszintes légáram

A gomb megnyomása után, a légáram iránya folyamatosan változik. A gomb újbóli megnyomásával a funkció kikapcsol. Ez a funkció csak bizonyos gépeknél érhető el!

Turbó üzemmód

Ionizátor Ki és Be kapcsolás

Ez a funkció csak ionizátorral rendelkező gépeinknél érhető el!

Idő beállítás

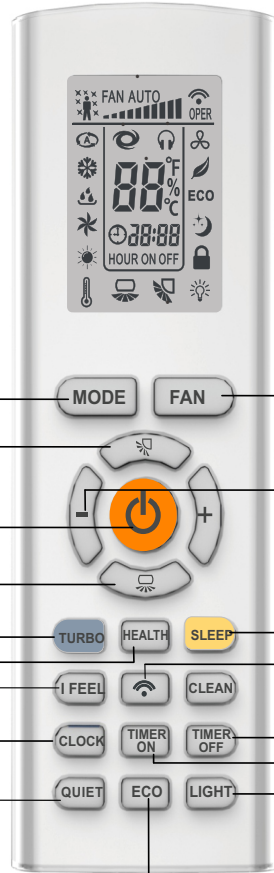
Pontos idő beállítás

I Feel

a távirányítóban található hőmérő az Ön környezetében lévő hőmérsékletet érzékeli és továbbítja a beltéri egységre felé, ezzel biztosítva a kellemes és jó közérzetet.

QUIET

Az ezzel a funkcióval felszerelt légkondicionáló berendezések nagyon jó megoldást nyújtanak hálószobában, mivel szinte hangtalanul 26 dBA zajszinttel üzemelnek.



Ventilátor-sebesség gomb

Ez a gomb a ventilátor sebességének szabályozására használható. Minden alkalommal, amikor megnyomja ezt a gombot, egy ventilátor sebesség aktiválódik a következő sorrendben: Gyenge (LOW), Közepes (MED), Erős (HIGH) Automata (AUTO)

Hőmérséklet szabályozó gomb

A gomb megnyomásával változtathatja a hőmérsékletet, vagy beállíthatja az időkapcsolót

Alvó funkció Ki és Be kapcsolás

WiFi elérhetőség Ki és Be kapcsolás
Ez a funkció csak a Wifivel rendelkező gépeinknél érhető el!!

Időkapcsoló Ki és Be kapcsolás

A gomb segítségével elindíthatja az időkapcsolót.

Gép kijelzőjének kikapcsolása

Beltéri egység kijelzésének Ki és Be kapcsolása

Energiatakarékos üzemmód

Az energiatakarékos üzemmód beindítására szolgál. Aktiválása után előfordulhat, hogy néhány funkció nem lép életbe. A gomb ismételt megnyomásával visszaállíthatja az eredeti állapotot.

ON / OFF gomb



Ezzel a gombbal lehet be- vagy kikapcsolni a légkondicionálót.

MODE gomb

Nyomja meg ezt a gombot, hogy kiválassza a kívánt üzemmódot.



Amikor kiválasztja az **automatikus üzemmódot „auto”**, légkondicionáló automatikusan működik a gyári beállításoknak megfelelően. A hőmérsékletet nem lehet módosítani, és nem is jelenik meg.

A "FAN" gombbal állíthatja a ventilátor sebességét. A "  " és a "  " gombokkal, a légtérrelő lapát irányát, dőlési szögét állíthatja.

Amikor kiválasztja a **hűtés üzemmódot „cooling”**, utána nyomja meg a "+" vagy "-" gombot a hőmérséklet beállításához. Nyomja meg a "FAN" gombot a ventilátor sebességének beállításához. Itt is be tudja állítani a levegő fújásának irányát.

Amikor kiválasztja a **páramentesítő üzemmódot „dry”**, a légkondicionáló fan1 páratlanító állapotban működik. Ebben az üzemmódban, a ventilátor sebességét nem lehet beállítani, viszont a légtérrelő lapát irányát, szögét igen.

Amikor kiválasztja a ventilátor „Fan” üzemmódot, a légkondicionáló csak fújja a levegőt, hűtés és fűtés nélkül.

Nyomja meg a "FAN" gombot a ventilátor sebességének megváltoztatásához. Itt is beállítható a dőlési szög.

Amikor kiválasztja fűtés üzemmódot „heat” a légkondicionáló a fűtés üzemmódra vált.

Nyomja meg a "+" vagy "-" gombot a hőmérséklet beállításához. Nyomja meg a "FAN" gombot a ventilátor sebességének megváltoztatásához, vagy a 2 gombot a dőlési szög irányának beállításához.

(Csak hűtés üzemmódban nem érzékeli a gép a fűtés „heat” gombot. Ha nem tudja átállítani a két üzemmódot távirányítóval, nyomja meg az ON / OFF gombot).

Megjegyzés:

A hideg levegő közvetlen befújásának megakadályozásához, indítás után, fűtés üzemmódban a beltéri egység késleltet 1 ~ 5 percet, hogy felmelegedjen a levegő (aktuális késleltetési idő függ a belső környezeti hőmérséklettől).

- A beállítható hőmérséklet tartomány: 16 ~ 31 C között van; Ventilátor sebesség: auto, fan1, fan2, fan3, fan4, fan5.

FAN gomb

A fokozatai: auto, fan1, fan2, fan3, fan4, fan5, fokozatmentes fordulatszám.

Jelölésük: 


Megjegyzés:

- „AUTO” sebességnél, a klíma választja ki a megfelelő ventilátor-sebességet automatikusan a környezet hőmérséklete szerint.
- Ventilátor fordulatszám száraz üzemmódhoz a „fan1”.
- Miután belépett a fokozatmentes gyorsasság módba, a felhasználó beállíthatja a ventilátor sebességét a "+" vagy "-" gombbal.



gomb

Ennek a gombnak a megnyomásával a vízszintes pásztázás funkció elindítható és megszüntethető. A távirányító alapértelmezett beállítása nyugvó állapotban van.

Nyomja meg a "MODE" gombot, és  " gombot, ugyanabban az időben, amikor a távirányító ki van kapcsolva, így egyszerűen válthat a nyugvó és működő, lengő állapot között.

Nyugvó és lengő állapotban, a gomb megnyomásával, a fújási szög az alábbiak szerint változik:



Megjegyzés:




A " " gomb megnyomásával automatikusan elindul a légtelítő lapát. A levegő fújása a maximális szögben történik.

A többi pozíció beállításakor a levegő egy, az adott irányba történő fújása történik. Abban az állapotban történik a levegő áramlása, amit beállított.

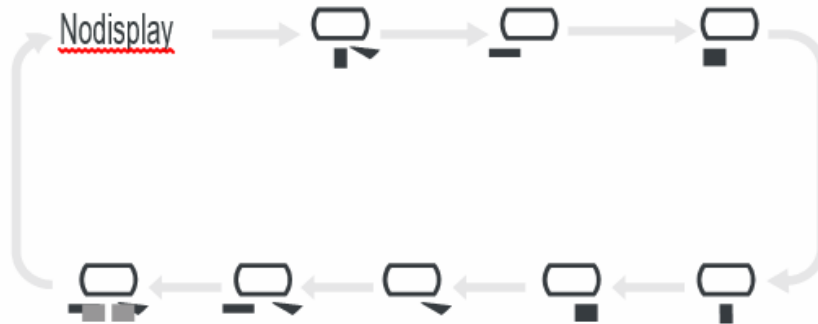


gomb

Nyomja meg ezt a gombot, a függőleges fújás elindításához és szüneteltetéséhez. A távirányító beállítása az alapértelmezett állapotban van.

Nyomja meg a "MODE" gombot, és a "" gombot, ugyanabban az időben, amikor a távirányító ki van kapcsolva, így egyszerűen válthat a nyugvó és működő, lengő állapot között.

Nyugvó és lengő állapotban, a gomb megnyomásával, a fújási szög az alábbiakban változik:



„+” és „-” gomb

A "+" vagy "-" gomb megnyomásával növeli vagy csökkenti 1 C -al a hőmérsékletet.

Nyomva tartva "+" vagy "-" gombot, a beállítási hőmérséklet gyorsabban változik.

(Hőmérséklet nem változtatható „auto” módban)

Amikor beállítja az időzítőt(timer) vagy az órát (clock), nyomja meg a "+" vagy "-" gombot, hogy beállítsa az időt.

(Lásd CLOCK, TIMER ON, OFF TIMER gomb).

TURBO gomb

Ennek a gombnak a megnyomásával be- vagy kikapcsolja a TURBO funkciót hűtés, fűtés, ventilátor üzemmódban.

Megjegyzés:

- A "QUIET", vagy a "FAN" gomb megnyomásával a készülék kilép ebből a funkcióból.
- Ez a funkció nem használható automata módban vagy párátlanító állapotban.

HEALTH gomb

Nyomja meg ezt a gombot, hogy bekapcsolja vagy kikapcsolja az egészségügyi funkciót.

SLEEP gomb

Ezzel a gombbal lehet be- vagy kikapcsolni az alvófunkciót hűtés, fűtés, üzemmódban.

Megjegyzés:

- Ez a funkció alapértelmezetten ki van kapcsolva.
- Ez a funkció törlődik funkció váltás után.
- Nem használható "FAN" és "AUTO" üzemmódban.

I FEEL gomb

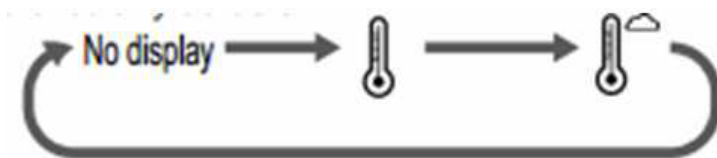
Nyomja meg ezt a gombot, hogy elindítsa I FEEL funkciót. Miután aktiválja ezt a funkciót, a távirányító elküldi az érzékelt környezeti hőmérsékletet a beltéri egységnek és a készülék automatikusan beállítja a belső hőmérsékletet az érzékelt hőmérséklet alapján. Nyomja meg megint ezt a gombot, hogy bezárja I FEEL funkciót.

Megjegyzés:

Kérjük, hogy a távirányítót ott helyezze el ahol a felhasználó tartózkodik, és bizonyosodjon meg, a készülék képes fogadni a távoli kódot, ha ez a funkció be van kapcsolva. Ne tegye a távirányítót olyan objektum mellé, ahol magasabb, vagy alacsonyabb hőmérséklet van a szobában az átlaghoz képest, annak érdekében, hogy elkerülje a pontatlan hőmérséklet kimutatását.

TEMP gomb


Ennek a gombnak megnyomásával láthatjuk a beltéri hőmérsékletet, beltéri környezeti hőmérsékletet vagy külső környezeti hőmérsékletet, a beltéri egység kijelzőjén. A távirányítón történő beállítás az alábbiak szerint zajlik:



CLEAN gomb

●A tisztítás funkciót nem lehet beállítani, amennyiben be van kapcsolva valamely más funkció; ha a légkondicionáló hűtés vagy párátlanító módban van, kapcsolja ki.

CLOCK gomb

Nyomja meg ezt a gombot, hogy beállítsa a pontos időt  " És "00:00" ikon a távirányítón villogni fog.

Nyomja meg a "+" vagy "-" gombot 5 másodpercen belül az óra beállításához. Az idő beállítása után nyomja meg még egyszer a „CLOCK” gombot az elmentéshez.

Megjegyzés:

●Óra 24 órás intervallumot jelez ki.

TIMER ON gomb

Ezel a gombbal az időzítést lehet beállítani. Hasonlóan kell beállítani, mint ahogyan az órát.

TIMER OFF gomb

Ezel a gombbal lehet leállítani az időzítőt.

A timer on és a timer off módot meg lehet szüntetni ugyanannak a gombnak az ismételt megnyomásával.

QUIET gomb

Ezzel a gombbal lehet be- vagy kikapcsolni a csendes működést hűtés, fűtés, automatikus üzemmódban.

Megjegyzés:

●A "TURBO" vagy "FAN" funkciók megnyomásával a készülék kilép ebből a funkcióból.

●Ez a funkció nem használható ventilátor üzemmódban vagy párátlanító üzemmódban.


ECO gomb

Hűtés üzemmódban, nyomja meg az "ECO" gombot, és a készülék ECO módban fog üzemelni.


Megjegyzés:

- Távirányítón megjelenik az "ECO" felirat.
- A légkondicionáló automatikus sebességen fog működni. A hőmérsékletet nem lehet beállítani.
- Hűtés üzemmódban, alvó funkció nem működik az ECO móddal együtt
- A „Mode” megnyomásával kilép az ECO módból.

LIGHT gomb

Ezzel a gombbal lehet kikapcsolni a fényt a beltéri egység kijelzőjén. "  " ikon el fog tűnni a távirányítón. Nyomja meg ismét ezt a gombot, hogy bekapcsolja a fényt beltéri egység kijelzőjén.




"  " ikonra távirányítón ismét megjelenik.

Funkciók bemutatása kombinált gombok megnyomásakor

Gyermekzár funkció

Nyomja meg a "+" és "-" gombokat, hogy be- vagy kikapcsolja a gyermekzár funkciót. Amikor

gyermekzár funkció be van kapcsolva, a "  " ikon jelenik meg a távirányítón.

Hőmérséklet kijelzés átállítása funkció

Off módban nyomja meg a "-" és "MODE" gomb egyszerre, így tud váltani a hőmérséklet megjelenítése között: C és ° F.

A minimális hűtési hőmérséklet beállítása

Kikapcsolt állapotban nyomja meg a "TEMP" és a "-" gombot egyszerre, az LCD kijelzőn megjelenik a minimális hűtési hőmérséklet. Az alapértelmezett hőmérséklet 16 C, és beállíthatja a hőmérsékletet a "+" vagy "-" megnyomásával 16 C és 31 C között. A "TEMP" és a "-" gomb megnyomása után 3 másodperc múlva visszaáll készenléti üzemmódba.

A maximális fűtési hőmérséklet beállítása

Kikapcsolt állapotban nyomja meg a "TEMP" és a "+" gombot egyszerre, az LCD kijelzőn megjelenik a maximális fűtési hőmérséklet. Az alapértelmezett hőmérséklet 31 C, és lehet módosítani a hőmérsékletet a "+" vagy "-" gombok megnyomásával 16 C 31 C között. Ismételt megnyomás után a "TEMP" és a "+" gomb 3 másodperc múlva visszaáll készenléti üzemmódba.

Intelligens leolvasztó beállítás

A fűtési módban nyomja meg a "SLEEP" és a "TURBO" gombokat 3 másodpercig, így elindítja vagy megszünteti az intelligens leolvasztás beállítást.

Alacsony hőmérsékletű fűtési funkció beállítása

Fűtési üzemmódban, nyomja meg a "Mode" és "+" gombot egyidejűleg, ezzel belép / kilép az alacsony hőmérsékletű fűtési funkcióba.

"LA", amit jelez a távirányítón az a hőmérséklet kód előtt belép az alacsony hőmérsékletű fűtési funkcióba.

Amikor a berendezés egyik üzemmódból a másikba átlép, az alacsony hőmérsékletű fűtési funkció megszakad.

A klímaberendezés ki- és bekapcsolása után, az alacsony hőmérsékletű fűtés funkció továbbra is megmarad. Amikor feszültség alatt ki/ bekapcsoláskor, az alacsony hőmérsékletű fűtési funkció megszakadhat.

Az alacsony hőmérsékletű fűtési mód, a "SLEEP" és "alacsony hőmérsékletű fűtés" funkció nem indul azonos időben. Amikor alacsony hőmérsékletű fűtési mód már elkezdődött, közben megnyomja a "SLEEP" gombot, a légkondicionáló kilép az alacsony hőmérsékletű fűtés üzemmódból, és át tudja állítani az alvó üzemmódba.

Megjegyzés:

1. A alacsony hőmérsékletű fűtési üzemmódban a ventilátor sebessége alapértelmezett Auto és nem változtatható.
2. Az alacsony hőmérsékletű fűtési módban, "Turbo" és a "QUIET" nem beállítható.
3. Amikor kilép az alacsony hőmérsékletű fűtési módból, a sebesség és a hőmérséklet az eredeti állapotba fog visszaállítani.
4. Ön beállíthat egyéb funkciót.

ÓVINTÉZKEDÉSEK

Kérem olvassa el a használati útmutatót, mielőtt üzembe helyezi és tartsa be az utasításokat, másképp a készülék meghibásodhat, kárt és sérüléseket okozhat.

ÜZEMBE HEL YEZÉS ELŐTT:

- ! Nézze meg a kábel nincs-e megszakadva, illetve jól van csatlakoztatva.
- ! Ellenőrizze, hogy a légszűrő jól van beszerelve.
- ! Ha sokáig állt a készülék, tisztítsa ki a légszűrőt mielőtt használja.
- ! Ellenőrizze, hogy a kültéri egység levegő bemeneti és kimeneti nyílása szabad legyen.

JAVASLATOK AZ ENERGIA TAKARÉKOS ÜZEMEL TETÉSHEZ

Energiatakarékos üzemeltetéshez, tartsa be a következő utasításokat:

- ! Állítsa be a helyes légáram irányt, hogy ne fújja a levegőt a saját testére.
- ! Állítsa be a megfelelő hőmérsékletet, hogy elkerülje a túlfűtést vagy a túlhűtést.
- ! Hűtési üzemmódban, húzza el a függönyöket, hogy a nap ne süssön közvetlenül a készülékre.
- ! Hogy megőrizze a hideg vagy a meleg levegőt, ne nyissa ki túl gyakran az ajtót és az ablakot.

- ! Állítsa be a kívánt működési időt. (Időzítő funkció)
- ! Soha ne akadályozza a bemenő és kijövő levegő útját, mert az csökkenti a légkondicionáló hatékonyságát, esetleg hirtelen leállást is okozhat.

- ! Az elszennyeződött légszűrő csökkenti a fűtés/hűtés hatékonyságát, kérjük legalább kéthetente tisztítsa ki.

FONTOSBALESETVÉDELMI INFORMÁCIÓK

Ne próbálja meg önállóan telepíteni a készüléket! Csak szakképzett személy telepítheti

- ! A jobb hatásfok elérése érdekében, használja a készüléket a jelen könyvben megadott hőmérsékleti és páratartalom értékek tartományában. Ha készülék a megadott tartományon kívül dolgozik, akkor meghibásodhat, vagy csepeghet belőle a kondenzvíz.
- ! Állítson be egy megfelelő hőmérsékletet, leginkább, ha idős, beteg emberek vagy gyerekek vannak a helyiségben
- ! A világítás és a mobiltelefon használata a készülék hibás működését okozhatja. Ilyenkor áramtalanítsa és kapcsolja be újra a készüléket.
- ! A kis gyerekeket felügyelni kell, nehogy játszanak a főkapcsolóval, ami számukra elérhetetlen helyen kell hogy legyen.
- ! Ha esik az eső, kapcsolja le a főkapcsolót, hogy elkerülje az esetleges baleseteket.
- ! Ha hosszabb időre távozik, kapcsolja ki a légkondicionálót.
- ! Kapcsolja ki, és áramtalanítsa a légkondicionálót, mielőtt bármilyen tisztítást végez rajta.
- ! A készüléket tisztítsa száraz puha ruhadarabbal. Ne használjon folyékony vagy hajtógázt tartalmazó tisztítószereket és sprayeket a tisztításhoz.
- ! Áramütés elekerülése végett, ne tisztítsa folyó vízzel a készüléket.

VESZÉLYES!

- ! Soha ne dugja az ujjait, vagy más tárgyakat a levegő kimeneti rács nyílásaiba. Hívja fel a gyerekek figyelmét erre a veszélyre! A készülék nagy sebességű ventilátort tartalmaz, melynek a megérintése komoly sérüléseket okozhat.
- ! Ne nyúljon a rácshoz, ha a légtérelőők működnek. Az ujjai, illetve a készülék részei megsérülhetnek.
- ! Ne vegye le a kültéri egységről az előlapot, veszélyes így működtetni.
- ! Az áramütés elkerülése érdekében ne spricceljen vagy öntsön vizet vagy más folyadékot a készülékre és a távirányítóra.
- ! A tűz elkerülése érdekében, tartsa távol a légkondicionálótól a tűzveszélyes anyagokat, mint a hajlakk, hajszelé, és a benzin.
- ! Ha bármilyen természetellenes jelenséget észlel, mint például furcsa hangok, szagok, füst, magas hőmérséklet, szivárgás, kérjük keresse fel a hivatalos szervízt. Soha ne próbálja meg önállóan megjavítani.
- ! Gyerekek és beteg emberek felügyelet nélkül ne használják a berendezést.
- ! A kis gyerekeket felügyelni kell, nehogy játszanak a készülékkel.

NEM MEGHIBÁSODÁSBÓL EREDŐ JELENSÉGEK

A következő jelenségek nem a készülék meghibásodásából erednek.

1. Nem működik
A készülék nem működik rögtön az ON/OFF gomb megnyomása után.
A működést jelző lámpa a beltéri egységen világít. A megfelelő üzemmódot a készülék kb. 3 perc múlva állítja be a helyiség hőmérsékletétől függően.
2. A hűtött levegő fehér ködként távozik a beltéri egységéből.
Ha egy magas relatív páratartalmú helyiségben hűtünk (sok benne a por és az olajgőz) a szoba hőmérséklete egyenletlen lesz, ha a beltéri egység túlzottan elszennyeződött. Ebben az esetben tisztításra van szükség, ami szakembert kíván.
Ha a légkondicionáló fűt közvetlen a leolvasztás után, a víz gőz formájában fog távozni.
3. Hangok
Működés közben a légkondicionáló zúgó hangot hallat. Ezt a hangot a hűtőközeg kül- és beltéri egység közötti áramlása okozza.
Zúgás hallatszik leolvasztás közben és közvetlen a leállítás után. A hűtőközeg térfogatváltozása és az áramlás megszűnése okozza.
Nyikorgás hallatszik a készülék ki/bekapcsolásakor. Ezt a műanyag hőtágulása és összehúzódása okozza a hőmérsékletváltozás függvényében.
4. Por távozik a kültéri egységéből. Ez csak akkor fordul elő, ha a készüléket sokáig nem használta.
5. Kellemetlen szag árad a légkondicionálóból.
Ennek oka, hogy a beltéri egység kifújja a falba, bútorba beívódott szagokat, dohányfüstöt.
6. Hűtésről ventilációra való áttérés
Hogy elkerülje a hőcserélő fagyását, automatikusan Ventilátor üzemmódba kapcsol. A Hűtés üzemmód hamarosan visszaáll.
Mikor a helyiség eléri a beállított hőmérsékletet, a kompresszor megáll és csak a ventilátor működik. Majd újból bekapcsol, ha a szobahőmérséklet eltér a beállított hőmérséklettől.
7. Fűtésről ventilációra való áttérés
Mikor a helyiség eléri a beállított hőmérsékletet, a kompresszor megáll és csak a ventilátor működik, és újból bekapcsol, ha a szobahőmérséklet eltér a beállított hőmérséklettől.

8. Ha a szoba relatív nedvességtartalma nagyobb, mint 85%, a légkondicionálón lecsapódhat a nedvesség
9. Fagytanítás
Ha a kültéri egység elfagy fűtés közben, a fűtőteljesítménye jelentősen csökken. Ekkor a fagytanítás automatikusan megkezdődik. Eközben a kompresszor tovább működik és a ventilátor leáll. Miután a fagytanítás befejeződött, a fűtés folytatódik.
10. Fűtési üzemmód
Működés közben a légkondicionáló felveszi a hőt a helyiség környezetéből, ha a külső hőmérséklet csökken, a kimenő levegő hőmérséklete ennek megfelelően csökken. A külső levegő hőmérséklet csökkenésével a fűtési teljesítmény hatásfoka is alacsonyabb lesz.
11. Meleg levegő controll
Amikor a helyiség eléri a kívánt hőmérsékletet, a ventilátor sebessége automatikusan csökken, a kültéri egység leáll a fagyás megakadályozása érdekében. A fagytanítás lámpa égni fog a következő 3 esetben:
 1. A fűtési funkció éppen elkezdődött
 2. A fagytanítás éppen befejeződött
 3. A külső hőmérséklet nagyon alacsony
12. 3 perces védelem
Ez a védelmi funkció megakadályozza, hogy a légkondicionáló működésbe lépjen kb. 3 percig azonnali újraindítás esetén.

HIBÁK ÉS MEGOLDÁSOK

A LÉGKONDITIONÁLÓ HIBÁI ÉS ENNEK OKAI

Ha az alábbiakban felsoroltak közül bármelyik eset előfordul, állítsa le a készüléket, áramtalanítsa és hívja a szervizt:	
Hibák és kategóriák	A működést jelző lámpa gyorsan villog. (másodpercenként 5-ször) Miután kikapcsolta, áramtalanította, majd kis idő múlva visszakapcsolta a készüléket és a lámpa még mindig villog.
	A biztosíték gyakran kiég vagy a megszakító gyakran kicsapódik.
	Idegen eredetű tárgy vagy folyadék került a készülékbe.
	Infravörös fényérzékelő meghibásodott vagy a kapcsolók kiszámíthatatlanul működnek.
	Bármely nem taglalt jelenséget észlel.

Hibák	Hibák	Megoldások
Nem működik	Áramszolgáltatás szünetel	Várja meg annak visszaállítását, a berendezés automatikusan újraindul
	Az elektromos kábel nincs csatlakoztatva	Csatlakoztassa a vezetékét a hálózatban
	Lemerültek az elemek a távirányítóban.	Cserélje ki az elemeket
	Az időzítő be van állítva	Várja meg a beállított időpontot vagy törölje az időzítést
Nem fűt vagy nem hűt	A beállított hőmérséklet túl magas vagy túl alacsony	Állítson be egy kellemesebb hőmérsékletet
	A légszűrő eltömődött	Tisztítsa ki a légszűrőt
	A kültéri egység levegő ki vagy bemenete akadályozva van	Távolítsa el az akadályt
Egyáltalán nem fűt vagy hűt	Az ablakok vagy az ajtók nyitva vannak A kültéri egység levegő ki vagy bemenete akadályozva van	Csukja be az ajtókat és az ablakokat Távolítsa el az akadályt, és csak utána kapcsolja be
	3 perces védelem	Várjon 3 percet.
	Nem megfelelő hőmérséklet beállítás	Állítsa be a megfelelő hőmérsékletet
Ha a probléma továbbra is fennáll, hívja a szervizt és részletesen magyarázza el a jelenséget.		

FIGYELEM:

Ne cserélje ki az elektromos kábelt és ne javítsa önállóan a készüléket.

TISZTÍTÁS

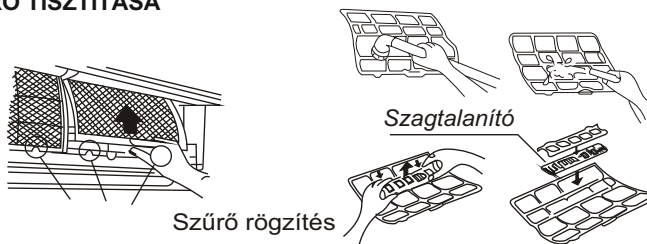
Ki kell kapcsolni és áramtalanítani a berendezést, mielőtt elkezd tisztítani.

1. Használjon egy száraz ruhadarabot a beltéri egység és a távirányító tisztításához.
2. Ha a beltéri egység nagyon szennyezett, nedves ruhával törölje le.

FIGYELEM:

Ne használjon vegyszeres ruhadarabot a tisztításhoz, és ne hagyjon a burkolaton vegyszereket. Ne használjon benzint, hígítót, súroló port vagy más kémiai anyagot a tisztításhoz. A műanyag törését és deformálását okozhatják.

A LÉGSZŰRŐ TISZTÍTÁSA



Az eltömődött légszűrő rossz hatással van a hűtési teljesítményre. Tisztítsa gyakran.

1. Emelje fel az előlapot, amely egy bizonyos szögben elfordítva egy kattanas kíséretében megáll. Ne erőltesse tovább a fedelet, ha már hallotta a kattano hangot. Fogja meg a szűrő közepét és emelje ki onnan.
2. A légszűrő tisztításához használjon porszívót vagy mossa ki hideg vízzel.
3. Helyezze vissza a szűrőt a beltéri egységbe, vigyázva arra, hogy a szűrőkeret bal és jobb széle helyesen illeszkedjen.

KARBANTARTÁS

A kültéri egységet időszakosan tisztítani és karbantartani kell, ehhez konzultáljon az értékesítővel.

- ! Ha tervezi, hogy hosszabb ideig nem működteti a légkondicionálót:
- ! Ellenőrizze, hogy a kül- és beltéri egység levegő ki- és bemenete tiszta-e.
- ! Működtesse a ventilátort legalább fél napig, hogy a készülék belseje teljesen kiszáradjon.
- ! Állítsa le a légkondicionálót és áramtalanítsa, majd vegye ki az elemeket a távirányítóból.

TELEPÍTÉS

FIGYELEM

A berendezések telepítését, csak arra jogosult, F-Gáz vizsgával rendelkező szakember végezheti!!

- ! Keresse fel az értékesítőt, ha a készülék természetellenes hangokat hallat működés közben.
- ! Ha máshova akarja helyezni vagy el akarja távolítani a légkondicionálót, vegye fel a kapcsolatot az értékesítővel.



**KÉRJÜK, TÖLTSE KI, VÁGJA LE ÉS POSTÁN KÜLDJE
VISSZA HOZZÁNK EZT A SZELVÉNYT!**

Vásárlás dátuma:*	-----	Név:	-----
Berendezés típusa:*	-----	Város,Ir. szám:	-----
Kültéri egység:*	-----	Utca , hsz.:	-----
(gyártási szám)	-----	Telefon:	-----
Beltéri egység:*	-----		
(gyártási szám)	-----		
Eladó bélyegzője, aláírása		Szerelő bélyegzője, aláírása:	
		Szerelő F-Gáz azonosító száma:	

Itt kérjük levágni!

Garanciális feltételek:
Cégünk az eladott termékekért jótállást vállal.
A jótállás csak a szelvényen feltüntetett és a számlán található dátumtól.
lép érvénybe, a kompresszorra vonatkozóan 24 hónapra, a berendezés más részeire vonatkozóan 12 hónapra terjed ki.
Az esetleges alkatrészcsere vagy javítás nem módosít a jótállás időtartamán. A jótállás teljes időszaka alatt a vásárló - saját költségére- igényelheti a szerelő kiszállítását, azt az esetet kivéve, amikor a szerelést a cég műszaki központjában kell végrehajtani.
Ekkor a berendezés a vásárló költségét terhelve kerül mind oda-, mind elszállításra.

A jótállás érvényét veszítheti a következő okok miatt:
az alkatrészek szállítás közben történő meghibásodása; szabálytalanul történt beszerelés; a hűtő- hidraulikus-, vagy elektromos rendszer elégtelensége; korrózió; vízköoldás; helytelenül végzett tisztítási munkálatok; ingadozó áramköri feszültség; szakszerűtlen karbantartás; figyelmetlenség; helytelen használat;
fagy; nem szakképzett személy által történő beavatkozás; elhasználódásnak kitett részek (tömítés, fogantyúk, kijelző lámpa)
meghibásodása valamint minden más, nem cégünk által okozott rendellenesség.
elhasználódó anyagok (olaj, szűrő, hűtőközeg) hiánya

véletlen meghibásodások (feszültségingadozás, villámcsapás stb)

A jótállás érvényét veszti, ha a következő feltételek nem
kerülnek betartásra:
a berendezés az érvényes előírások szerint kerüljön beszerelésre és üzembe helyezésre, kizárólag hivatásos, zöldkártyával rendelkező szerelő által.
megfelelő elektromos biztonsági rendszer és földelés legyen biztosítva.
a jótállási jegy minden része olvashatóan legyen kitöltve, és az üzembe helyezéstől számított 8 napon belül a műszaki vevőszolgálat címére kerüljön visszajuttatásra.

Jótállás lejárt utáni szolgáltatások:
a jótállási idő lejárt után a műszaki felügyelet, alkatrészcsere, szerelési, alkatrészellátási és szállítási költségek teljes mértékben a végfelhasználóra hárulnak.

Felelősségvállalás:
Cégünk által meghatalmazott szerelők csak karbantartási munkálatokat végeznek, a telepítők pedig felelősek maradnak a telepítésért.
Jelen garancialevél nem módosítható meghatalmazással nem rendelkező személyek által, sem szóban, sem írásban.

KÉSZÜLKÉHEZ 5 ÉVES GARANCIÁT IGÉNYELHET KARBANTARTÁSI SZERZŐDÉS MEGKÖTÉSÉVEL!

Igényét jelezze e-mailben: tps@teknopoint.hu

A karbantartási költségek novembertől márciusig kedvezményesek. Ezen kívüli időszakban felárat számítunk fel.

Műszaki beavatkozások:

Dátum: ----- Szerelő bélyegzője:	Megjegyzés: -----
Dátum: ----- Szerelő bélyegzője:	Megjegyzés: -----
Dátum: ----- Szerelő bélyegzője:	Megjegyzés: -----
Dátum: ----- Szerelő bélyegzője:	Megjegyzés: -----

Jegyzetek

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

TEKNO POINT KLÍMA KFT
www.teknopoint.hu

MAGYARORSZÁG  *Műszaki vevőszolgálat*
+36 1 420-0228
teknopoint@teknopoint.hu

Tekno Point partner