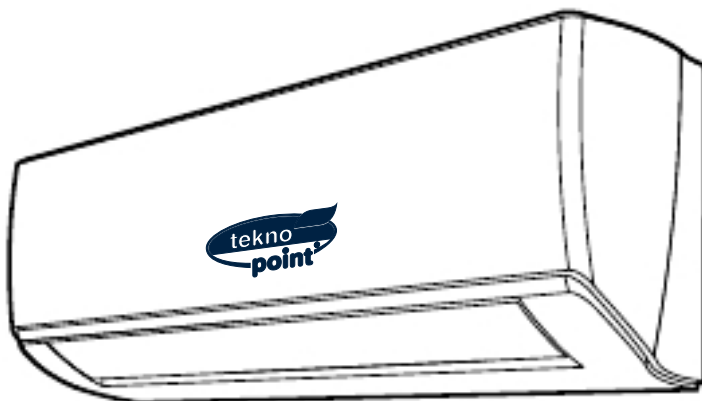


# KEZELÉSI ÚTMUTATÓ



MODELL

SKIV07

SKIV09

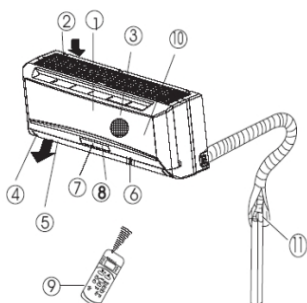
SKIV12

SKIV18

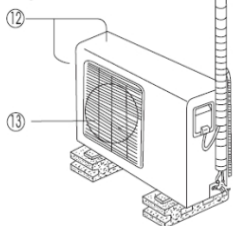
SKIV24

## 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:

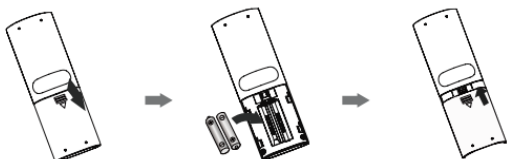
1. Ha a légkondicionálót a fent említett feltételeken kívül üzemeltetjük, a berendezés biztonsági üzemmódban működik, ami nem megfelelő teljesítményt eredményez, vagy a működés leáll.
2. A szoba relatív páratartalma legyen 80% alatt. Ha a légkondicionálót ilyen körülmény mellett üzemeltetjük, a berendezés 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

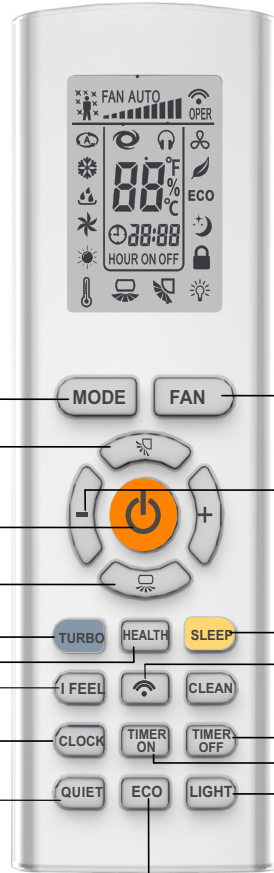
Pontos idő beállítás

### I Feel

a távirányítóban található hőmérő az Ön környezetében lévő hőmérsékletet érzékeli és továbbítja a beltéri egysége 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.



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.

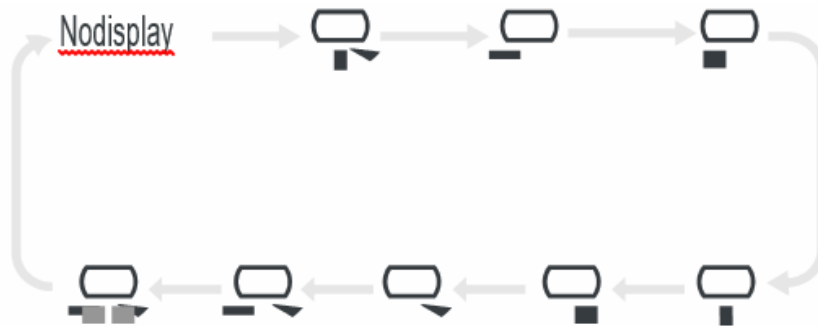


## **gomb**

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 "  " 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 egységből.  
Ha egy magas relatív páratartalmú helyiségben hűtünk (sok benne a por és az olajgőz) a szoba hőmérséklete egyenetlen 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 egységből. 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

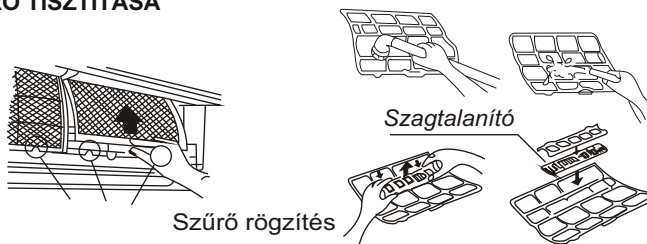
**Ki kell kapcsolni és áramtalanítani a berendezést, mielőtt elkezd tisztítani.**

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.





Címzett:

**Tekno Point Klíma Kft.**  
Műszaki vevőszolgálat

Budapest  
Öntöde u.6  
1211

Itt kérjük levágnil!



[www.tekno point.hu](http://www.tekno point.hu)

**JÓTÁLLÁSI JEGY** *Kérjük, őrizze meg!*

Köszönjük, hogy a Tekno Point Klíma Kft. termékét választotta!

Az alábbiakban tájékoztatjuk a jótállás kitérítéséről és a levágandó rész postázásáról:

- Kérjük írja rá a szelvényre a vásárlás dátumát.
- Töltse ki a lakcímeire vonatkozó bekezdést
- Vágja le a szaggatott vonallal jelölt helyen a jótállási jegy felső részét, és a vásárlástól számított 8 napon belül küldje el azt a feltüntetett címre!
- Ha műszaki beavatkozásra van szüksége, ne feledje a Szerviz központba magával vinni a tulajdonában lévő jótállási jegyet, melyhez minden esetben csatolja a vásárláskor kapott számlát vagy szállítólevelet!

Felhívjuk figyelmét, hogy ügyfélszolgálatunk bármikor az Ön rendelkezésére áll.

További információért kérjük hívja a : 06-1-420-0228-as számot.

Vásárlás dátuma:\* \_\_\_\_\_

Berendezés típusa:\* \_\_\_\_\_

Kültéri egység:\* \_\_\_\_\_

(gyártási szám)

Beltéri egység:\* \_\_\_\_\_

(gyártási szám)

Beltéri egység:\* \_\_\_\_\_

(gyártási szám)

Beltéri egység:\* \_\_\_\_\_

(gyártási szám)

**LEELEENŐRZÖTT ADATOK:**

Kijelentem, hogy a készüléket az előírásoknak megfelelően beszereltem, ellenőriztem, annak tökéletes működését és a végfelhasználót kioktattam a berendezés helyes és biztonságos működtetéséről.

Hőmérséklet kondenzátor \_\_\_\_\_ °C<sub>i</sub>

Eladó bélyegzője, aláírása:

Elpárologtató \_\_\_\_\_ °C<sub>i</sub> hűtőközeg \_\_\_\_\_ gr

Nyomások: alacsony nyomás \_\_\_\_\_ bar

teljes csőhossz: \_\_\_\_\_ m kültéri ventilátor \_\_\_\_\_ A

Áramfelvétel: kompresszor \_\_\_\_\_ A

**Megjegyzések:**

Szerelő bélyegzője, aláírás:

Szerelő F-Gáz azonosító száma:



**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 időszak 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 áramkörü 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](mailto: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](http://www.teknopoint.hu)**

**MAGYARORSZÁG**  *Műszaki vevőszolgálat*  
**+36 1 420-0228**  
**[teknopoint@teknopoint.hu](mailto:teknopoint@teknopoint.hu)**

Tekno Point partner