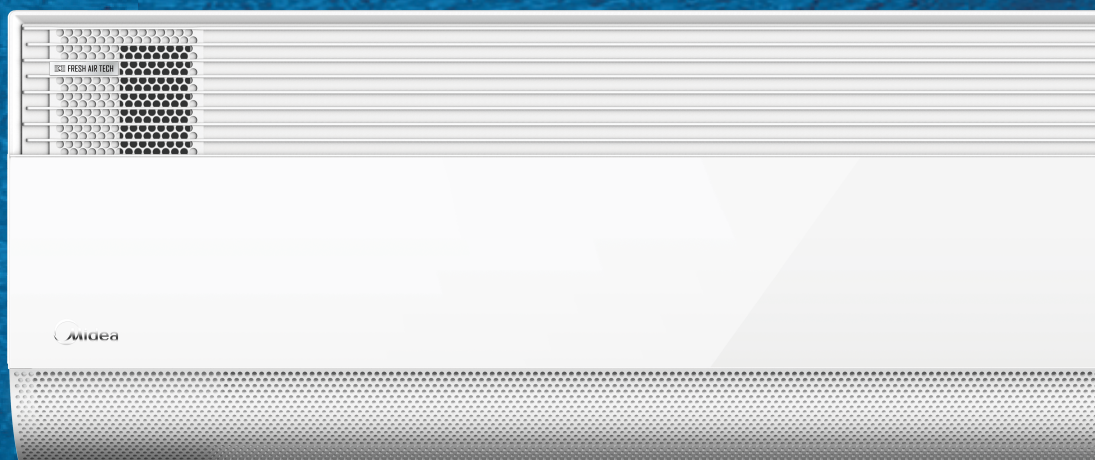




Magyar

LAKOSSÁGI
LÉGKONDITIONÁLÓ
GAIA SOROZAT

HASZNÁLATI KÉZIKÖNYV



FONTOS MEGJEGYZÉS:

Olvassa el figyelmesen ezt a kézikönyvet, mielőtt új légkondicionáló készülékét beszerelné vagy működtetné. Győződjön meg róla, hogy ezt a kézikönyvet elmenti a későbbi használatra.

Kérjük, ellenőrizze az alkalmazandó modelleket, műszaki adatokat, F-GAS (ha van) és a gyártó adatait a kültéri egység csomagolásában található "Felhasználói kézikönyv - Termék adatlap" című dokumentumban. (Csak európai uniós termékek)

MIDEA GAIA SOROZAT

www.midea.com

Tartalomjegyzék

Biztonsági óvintézkedések.....	03
Egység specifikációi és jellemzői.....	07
1.A beltéri egység kijelzője.....	07
2.Üzemi hőmérséklet.....	08
3.Más funkciók.....	09
4.A légáramlás szögének beállítása.....	11
5.Kézi működtetés (távírányító nélkül).....	11
Karbantartás és szerviz.....	18
Hibaelhárítás	20
Kiegészítők.....	23

A készülék be- és kicsomagolása

A készülék be- és kicsomagolására vonatkozó utasítások:

Kicsomagolás:

Beltéri egység:

- 1.Vágja el a kartondobozon lévő zárószalagot egy késsel, egy vágás balra, egy vágás középen és egy vágás jobbra.
- 2.Nyissa ki a kartondobozt.
- 3.Vegye ki a középső tartólemezt, ha az benne van.
- 4.Vegye ki a tartozékcsomagot, és vegye ki a csatlakozóvezetékét, ha az benne van.
- 5.Emelje ki a gépet a dobozból, és fektesse laposra.
- 6.Távolítsa el a bal és jobb oldali csomagolóhabot vagy a felső és alsó csomagolóhabot, oldja ki a csomagolózsákokat.

Kültéri egység

- 1.Vágja le a csomagolószíjat.
- 2.Vegye ki a készüléket a dobozból.
- 3.Távolítsa el a habot a készülékből.
- 4.Vegye le a csomagolózacskót a készülékről.

Csomagolás:

Beltéri egység:

- 1.Tegye a beltéri egységet a csomagolózsákba.
2. Rögzítse a bal és jobb oldali csomagolóhabot vagy a felső és alsó csomagolóhabot a készülékhez.
- 3.Tegye a készüléket a kartondobozba, majd tegye be a kiegészítő csomagot.
- 4.Zárja le a dobozt, és zárja le a szalaggal.
- 5.A csomagolószíj használata, ha szükséges.

Kültéri egység:

- 1.Tegye a kültéri egységet a csomagolózsákba.
- 2.Tegye az alsó habot a dobozba.
- 3.Tegye a készüléket a kartondobozba, majd helyezze a felső csomagolóhabot a készülékre.
- 4.Zárja le a dobozt, és zárja le a szalaggal.
- 5.A csomagolószíj használata, ha szükséges.

MEGJEGYZÉS: Kérjük, őrizze meg az összes csomagolási elemet, ha a jövőben szüksége lehet rá.

Biztonsági óvintézkedések

Olvassa el a biztonsági óvintézkedéseket működés és telepítés előtt

Az utasítások figyelmen kívül hagyása miatti helytelen telepítés súlyos károkat vagy sérüléseket okozhat.

A lehetséges károk vagy sérülések súlyossága alapján a figyelmeztetés vagy a figyelmeztetés vagy a vigyázat minősítést kapja.



FIGYELMEZTETÉS

Ez a szimbólum a személyi sérülés vagy életveszély lehetőségét jelzi.



VIGYÁZAT

Ez a szimbólum vagyoni kár vagy súlyos következmények lehetőségét jelzi.



FIGYELMEZTETÉS

Ezt a készüléket 8 éves és idősebb gyermekek, valamint csökkent fizikai, érzékszervi vagy szellemi képességekkel rendelkező, illetve tapasztalat és ismeretek hiányában nem rendelkező személyek felügyelet mellett használhatják, ha a készülék biztonságos használatára vonatkozó utasításokat megkapták, és megértették a készülékkel járó veszélyeket. A gyermekek nem játszhatnak a készülékkel. A tisztítást és a felhasználói karbantartást gyermekek felügyelet nélkül nem végezhetik (az Európai Unió országaiban).

Ezt a készüléket nem szabad olyan személyeknek (beleértve a gyermekeket is) használni, akik csökkent fizikai, érzékszervi vagy szellemi képességekkel rendelkeznek, vagy nem rendelkeznek tapasztalattal és ismeretekkel, kivéve, ha a biztonságukért felelős személy felügyeli vagy oktatja őket a készülék használatára vonatkozóan. A gyermekeket felügyelni kell, hogy ne játsszanak a készülékkel.



A TERMÉK HASZNÁLATÁRA VONATKOZÓ FIGYELMEZTETÉSEK

- Ha rendkívüli helyzet (például égő szag) lép fel, azonnal kapcsolja ki a készüléket, és húzza ki az áramot. Az áramütés, tűz vagy sérülés elkerülése érdekében kérjen instrukciókat a kereskedőtől. **Ne** dugja be az ujját, rudakat vagy más tárgyakat a levegő be- vagy kimeneti nyílásába. Ez sérülést okozhat, mivel előfordulhat, hogy a ventilátor nagy sebességgel forog.
- **Ne** használjon gyúlékony spray-eket, például hajlakkot, lakkot vagy festéket a készülék közelében. Ez tüzet vagy égést okozhat.
- **Ne** üzemeltesse a légkondicionálót éghető gázok közelében vagy azok közelében. A kibocsátott gáz összegyűlhet a készülék körül és robbanást okozhat.
- **Ne** üzemeltesse a légkondicionálót nedves helyiségben, például fürdőszobában vagy mosókonyhában. A túl sok víznek való kitettség elektromos alkatrészek rövidzárlatát okozhatja.
- Ne tegye ki magát hosszabb ideig közvetlenül a hideg levegőnek.
- Ne engedje, hogy a gyermekek a légkondicionálóval játsszanak. A gyermekeket mindig felügyelni kell a készülék körül.
- Ha a légkondicionálót éghető anyagokkal vagy más fűtőberendezésekkel együtt használja, az oxigénhiány elkerülése érdekében alaposan szellőztesse ki a helyiséget.
- Bizonyos rendeltetésszerű helyiségekben, például konyhákban, szerverszobákban stb. kifejezetten ajánlott a speciálisan kialakított légkondicionáló egységek használata.

TISZTÍTÁSI ÉS KARBANTARTÁSI FIGYELMEZTETÉSEK

- Tisztítás előtt kapcsolja ki a készüléket, és válassza le a tápellátást. Ennek elmulasztása áramütést okozhat.
- **Ne** tisztítsa a légkondicionálót túlzott mennyiségű vízzel.
- **Ne** tisztítsa a légkondicionálót éghető tisztítószerekkel. Az éghető tisztítószerek tüzet vagy deformációt okozhatnak.

⚠ VIGYÁZAT

- Kapcsolja ki a légkondicionálót, és húzza ki az áramot, ha hosszabb ideig nem használja.
- Viharok idején kapcsolja ki és húzza ki a készüléket.
- Győződjön meg arról, hogy a vízkondenzáció akadálytalanul el tudjon folyni a készüléktől.
- Ne nyúljon a légkondicionálóhoz nedves kézzel. Ez áramütést okozhat.
- Ne használja a készüléket a rendeltetésétől eltérő célra.
- Ne másszon fel a kültéri egységre, és ne helyezzen rá tárgyakat.
- Ne hagyja, hogy a légkondicionáló hosszabb ideig nyitott ajtók vagy ablakok mellett működjön, vagy ha nagyon magas a páratartalom.

⚠ ELEKTROMOS FIGYELMEZTETÉSEK

- Kizárólag a megadott tápkábelt használja. Ha a tápkábel megsérül, a veszély elkerülése érdekében a gyártónak, annak szervizének vagy hasonlóan képzett személynek kell kicserélnie.
- Tartsa tisztán a hálózati csatlakozót. Távolítsa el minden port vagy szennyeződést, ami a dugón vagy a dugó körül felgyülemlik. A szennyezett dugó tüzet vagy áramütést okozhat.
- Ne húzza a kábelt a készülék árammentesítéséhez. Fogja meg erősen a dugót, és húzza ki a konnektorból. Ha közvetlenül a kábelt húzza meg, az károsíthatja azt, ami tüzet vagy áramütést okozhat.
- Ne változtasson a tápkábel hosszán, és ne használjon hosszabbítót a készülék tápellátásához.
- Ne csatlakoztasson más egyéb készüléket a konnektoron. A helytelen vagy elégtelen áramellátás tüzet vagy áramütést okozhat.
- A terméket a telepítéskor megfelelően földelni kell, különben áramütés következhet be.
- Minden elektromos munkánál tartsa be a helyi vezetékezési szabványokat, előírásokat és a Telepítési kézikönyvet. A kábeleket szorosan csatlakoztassa, és szorítsa meg őket. A nem megfelelő elektromos csatlakozások túlmelegedhetnek és tüzet okozhatnak, valamint áramütést is okozhatnak. Minden elektromos csatlakozást a beltéri és kültéri egységek paneljén található elektromos csatlakozási diagram szerint kell elvégezni.
- Minden vezetékezést megfelelően kell elrendezni, hogy a vezérlőpanel fedele megfelelően záródjon. Ha a vezérlőpanel fedele nem zár megfelelően, az korrózióhoz vezethet, és a csatlakozási pontok a terminálon felmelegedhetnek, kigyulladhatnak, vagy áramütést okozhatnak.
- Ha a rögzített vezetékekre csatlakoztatjuk az áramot, egy minden pólusú leválasztó készüléket, amelynek minden pólusban legalább 3 mm-es távolsága van, és szivárgási árama meghaladhatja a 10mA-t, a hibásáramú készüléket (RCD), amelynek névlegesen felvett árama nem haladja meg a 30mA-t, és a leválasztást a vezetékek bekötési szabályainak megfelelően egybe kell fogni a rögzített vezetékkel.

VEGYE FIGYELEMBE A BIZTOSÍTÉKRA VONATKOZÓ ELŐÍRÁSOKAT

A légkondicionáló vezérlőpanele (PCB) biztosítókkal van ellátva a túláram elleni védelem érdekében. A biztosíték specifikációi az áramköri lapra vannak nyomtatva, mint például:

T3.15AL/250VAC, T5AL/250VAC, T3.15A/250VAC, T5A/250VAC, T20A/250VAC, T30A/250VAC stb.

MEGJEGYZÉS: Az R32 vagy R290 hűtőközeget használó egységeknél csak a robbanásbiztos kerámia biztosíték használható.

UV-C lámpa (csak az UV-C lámpát tartalmazó készülékre alkalmazható)

Ez a készülék UV-C lámpát tartalmaz. A készülék kinyitása előtt olvassa el a karbantartási utasításokat.

1. Ne működtesse az UV-C lámpákat a készüléken kívül.
2. A nyilvánvalóan sérült készülékeket nem szabad üzemeltetni.
3. A készülék nem rendeltetészerű használata vagy a készülékház sérülése veszélyes UV-C sugárzás kiszabadulását eredményezheti. Az UV-C sugárzás még kis dózisban is károsíthatja a szemet és a bőrt.

4. Mielőtt kinyitná az ULTRAVIOLET SUGÁRZÁS veszélyszimbólummal ellátott ajtókat és hozzáférési paneleket a HASZNÁLATI Karbantartás elvégzése céljából, ajánlott áramtalanítani a készüléket.
5. Az UV-C lámpa nem tisztítható, javítható és cserélhető.
6. Az ULTRAVIOLET SUGÁRZÁS veszélyszimbólummal ellátott UV-C BARRIER-eket nem szabad eltávolítani.

⚠ FIGYELMEZTETÉS a készülék UV-sugárzó egységet tartalmaz. Ne nézzen a fényforrásba.

⚠ FIGYELMEZTETÉSEK A TERMÉK TELEPÍTÉSÉHEZ

1. A telepítést csak hivatalos kereskedőnek vagy szakembernek szabad elvégeznie. A hibás telepítés vízszivárgást, áramütést vagy tüzet okozhat.
2. A telepítést a telepítési utasításoknak megfelelően kell elvégezni. A nem megfelelő telepítés vízszivárgást, áramütést vagy tüzet okozhat.
(Észak-Amerikában a telepítést az NEC és a CEC követelményeinek megfelelően, kizárólag erre felhatalmazott szakemberek végezhetik.)
3. A készülék javításához vagy karbantartásához forduljon hivatalos szerviztechnikushoz. Ezt a készüléket a helyi bekötési előírásoknak megfelelően kell telepíteni.
4. A telepítéshez csak a mellékelt tartozékokat, alkatrészeket és a megadott alkatrészeket használja. A nem szabványos alkatrészek használata vízszivárgást, áramütést, tüzet okozhat, és a készülék meghibásodását okozhatja.
5. Telepítse a készüléket olyan szilárd, megbízható helyre, amely elbírja a készülék súlyát. Ha a kiválasztott alap nem bírja el a készülék súlyát, vagy a telepítés nem megfelelően történik, a készülék leeshet, és súlyos sérüléseket és károkat okozhat.
6. Szerelje fel a vízvezető csöveket a jelen kézikönyvben található utasításoknak megfelelően. A nem megfelelő vízvezetés vízkárokat okozhat otthonában és ingatlanában.
7. Elektromos kiegészítő fűtőberendezéssel rendelkező egységek esetében ne telepítse a készüléket éghető anyagoktól 1 méteren belül.
8. Ne telepítse a készüléket olyan helyre, ahol éghető anyagoknak lehet kitéve, mint pl. szivárgás. Ha éghető gáz gyúlik össze a készülék körül, az tüzet okozhat.
9. Ne kapcsolja be a készüléket, amíg minden munkafolyamat be nem fejeződött.
10. A légkondicionáló mozgatásakor vagy áthelyezésekor forduljon tapasztalt szerviztechnikusokhoz a készülék leállításához és újbóli beszereléséhez.
11. A készülék felszerelésére vonatkozóan, kérjük, olvassa el a "belső egység telepítése" és a "külső egység telepítése" szakaszokban található információkat a részletekről.

Megjegyzés a fluortartalmú gázokról (nem vonatkozik az R290 hűtőközeget használó készülékre)

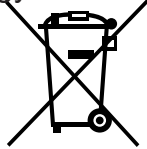
1. Ez a légkondicionáló egység fluortartalmú üvegházhatású gázokat tartalmaz. A gázok típusára és mennyiségére vonatkozó konkrét információkért kérjük, olvassa el a vonatkozó címkét magán a készüléken vagy a kültéri egység csomagolásában található "Kezelési útmutató - Termékismertető" című dokumentumot. (Csak az Európai Unió termékei esetében).
2. A készülék telepítését, szervizelését, karbantartását és javítását csak képzett szakember végezheti.
3. A termék eltávolítását és újrahasznosítását csak tanúsított szakember végezheti.
4. Azon berendezések esetében, amelyek legalább 5 tonna CO₂-egyenértékben, de 50 tonna CO₂-egyenértéknél kisebb mennyiségben tartalmaznak fluortartalmú üvegházhatású gázokat, Ha a rendszerben szivárgásérzékelő rendszer van felszerelve, akkor legalább 24 havonta ellenőrizni kell a szivárgást.
5. Amikor a készüléket szivárgás szempontjából ellenőrzik, erősen ajánlott minden ellenőrzésről megfelelő nyilvántartást vezetni.

FIGYELMEZTETÉS az R32/R290 hűtőközeg használatához

- Ha gyúlékony hűtőközeget használnak, a készüléket jól szellőző helyen kell tárolni, ahol a helyiség mérete megfelel az üzemeltetéshez meghatározott helyiségterületnek.
R32 hűtőközeggel működő modellekhez:
A készüléket 4 m-nél nagyobb alapterületű helyiségben kell telepíteni, üzemeltetni és tárolni .2
A készülék nem helyezhető el szellőztetés nélküli térben, ha ez a tér kisebb, mint 4 m² .
Az R290 hűtőközeggel működő modellek esetében a minimálisan szükséges helyiségméret:
<=9000Btu/h egységek: 13m²
>9000Btu/h és <=12000Btu/h egységek: 17m²
>12000Btu/h és <=18000Btu/h egységek: 26m²
>18000Btu/h és <=24000Btu/h egységek: 35m²
- Az újrahasonosítható mechanikus csatlakozók és a vágógyűrűs összekötő elemek használata beltérben tilos. (EN Standard feltételei).
A beltéri felhasználású mechanikus csatlakozók szivárgása a megengedett legnagyobb nyomás
- 25%-ánál nem haladhatja meg a 3 g/év mértéket. Amikor a mechanikus csatlakozókat beltérben újra felhasználják, a tömítés alkatrészeit cserélni szükséges. Amikor a vágógyűrűs összekötő elemeket beltérben újra felhasználják, a vágógyűrűs részt újra kell gyártani. (UL szabvány követelményei szerint)
- Amikor a mechanikus csatlakozókat beltérben újra felhasználják, a tömítés alkatrészeit cserélni szükséges. Amikor a vágógyűrűs összekötő elemeket beltérben újra felhasználják, a vágógyűrűs részt újra kell gyártani. (IEC szabvány követelményei szerint)
- A beltérben használt mechanikus csatlakozóknak meg kell felelniük az ISO 14903 szabványnak.

Európai hulladékkezelési iránymutatások

A terméken vagy a mellékelt dokumentumokban feltüntetett jelölés azt jelzi, hogy az elektronikai és elektromos berendezéseket nem szabad az általános háztartási hulladékkal együtt kidobni.



A termék helyes módon történő megsemmisítése
(elektromos és elektronikus hulladékok)

Ez a készülék hűtőközeget és egyéb veszélyes anyagokat tartalmaz. A készüléket kidobáskor a törvény által előírt módon kell begyűjteni és az előírásoknak megfelelően kell kezelni. Ne dobja ki ezt a terméket háztartási hulladékként vagy kommunális hulladékként.

A készülék ártalmatlanításakor a következő lehetőségek állnak rendelkezésre:

- A készüléket a kijelölt települési elektronikai hulladékgyűjtő létesítményben kell megsemmisíteni.
- Új készülék vásárlása esetén a kereskedő ingyenesen visszaveszi a régi készüléket.
- A gyártó ingyenesen visszaveszi a régi készüléket.
- A készüléket hitelesített fémhulladék-kereskedőknek adja el.

Különleges megjegyzés:

A készülék a természetben való eldobása veszélyt jelent az egészségre és a környezetre is. Veszélyes anyagok beszivároghatnak a talajvízbe és a táplálékláncba.

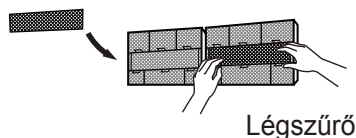
Egység specifikációi és jellemzői

Beltéri egység kijelzője

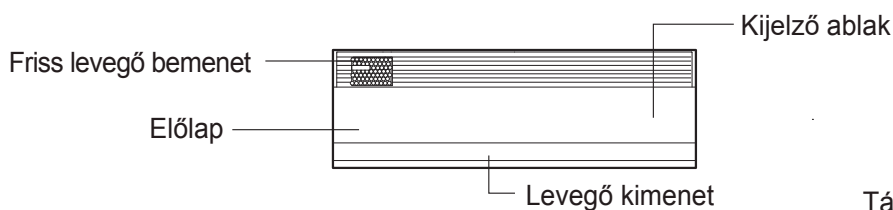
MEGJEGYZÉS: A különböző modellek eltérő előlappal és kijelzővel rendelkeznek. A vásárolt légkondicionálóhoz nem minden az alábbiakban leírt elem elérhető. Ellenőrizze a vásárolt készülék beltéri kijelzőjét.

A jelen kézikönyvben szereplő ábrák csak illusztrációk. Az Ön beltéri egységének tényleges alakja ettől némileg eltérhet. A tényleges kivitelezés az irányadó.

Funkcionális szűrő
(A főszűrő hátulján - egyes egységeknél)



Légszűrő



Távírányító



Távírányító tartó
(egyes egységek)



“**88.8**” Megjeleníti a hőmérsékletet, a működési funkciót és a hibakódokat:

“**ON**” 3 másodpercig, amikor:

- TIMER ON van beállítva
- SWING, Boost, SILENCE vagy UV-C lámpa funkció be van kapcsolva

“**OF**” 3 másodpercig, amikor:

- TIMER OFF van beállítva
- A SWING, Boost, SILENCE vagy UV-C lámpa funkció ki van kapcsolva.

“**dF**” leolvasztáskor (hűtő- és fűtőegységeknél)

“**CL**” ha az Aktív tisztítás funkció be van kapcsolva

“**FP**” amikor a 8°C (46°F) fűtési üzemmód be van kapcsolva (néhány készülék)

“**ECO**” amikor az ECO funkció aktíválva van (egyes egységeknél)

“**Wi-Fi**” ha a vezeték nélküli vezérlés funkció aktíválva van (egyes egységek)

“**O2**” ha az O2 fresh funkció aktíválva van (egyes egységek)

Kijelző kódok
jelentése

Üzemi hőmérséklet

Ha a légkondicionálót az alábbi hőmérsékleti tartományokon kívül használja, bizonyos biztonsági védelmi funkciók aktiválódhatnak, és a készülék kikapcsolódhat.

Inverter Split típus

	COOL üzemmód	HEAT üzemmód	DRY üzemmód
Szobahőmérséklet	16°C - 32°C (60°F - 90°F)	0°C - 30°C (32°F - 86°F)	10°C - 32°C (50°F - 90°F)
Kültéri hőmérséklet	0°C - 50°C (32°F - 122°F)	-15°C - 24°C (5°F - 75°F)	0°C - 50°C (32°F - 122°F)
	-15°C - 50°C (5°F - 122°F) (Alacsony hőmérsékletű hűtőrendszerrel rendelkező modellekhez.)		
	0°C - 52°C (32°F - 126°F) (Speciális trópusi modellekhez)		0°C - 52°C (32°F - 126°F) (Speciális trópusi modellekhez)

ELEKTROMOS KIEGÉSZÍTŐ FŰTŐBERENDEZÉSELLELLÁTOTT KÜLTÉRI EGYSÉGEKNÉL
Ha a külső hőmérséklet 0°C (32°F) alatt van, a folyamatos zavartalan működés biztosítása érdekében javasoljuk, hogy a készülék mindig csatlakoztatva legyen.

Állandó sebességű típus

	COOL üzemmód	HEAT üzemmód	DRY üzemmód
Szobahőmérséklet	16°C-32°C (60°F-90°F)	0°C-30°C (32°F-86°F)	10°C-32°C (50°F-90°F)
Kültéri hőmérséklet	18°C-43°C (64°F-109°F)	-7°C-24°C (19°F-75°F)	11°C-43°C (52°F-109°F)
	-7°C-43°C (19°F-109°F) (Alacsony hőmérsékletű hűtőrendszerrel rendelkező modellekhez)		18°C-43°C (64°F-109°F)
	18°C-52°C (64°F-126°F) (speciális trópusi modellek esetén)		18°C-52°C (64°F-126°F) (speciális trópusi modellek esetén)

MEGJEGYZÉS: A helyiség relatív páratartalma kevesebb, mint 80%. Ha a légkondicionálót ennél magasabb érték mellett üzemeltetik, akkor a készülék felületén páralecsapódás jöhet létre. Állítsa a függőleges lamellát a maximális szögbe (a padlóra függőlegesen), és állítsa be a MAGAS ventilátor üzemmódot.

A készülék teljesítményének további optimalizálása érdekében biztosítsa a következőket:

- Tartsa az ajtókat és ablakokat zárva.
- Korlátozza az energiafelhasználást az időzítő be- (TIMER ON) és kikapcsolásával (TIMER OFF).
- Hagyja szabadon a levegő be- és kimeneti nyílásokat.
- Rendszeresen ellenőrizze és tisztítsa meg a légszűrőket.

Az infravörös távirányító használatát leíró útmutató nem tartozéka ennek a dokumentációnak. A légkondicionálóhoz nem minden funkció érhető el, kérjük ellenőrizze a vásárolt készülék beltéri kijelzőjét és távirányítóját.

Más funkciók

- Autó-újraindítás (csak bizonyos modellek esetében) Ha a készülék áramellátása megszűnik, a készülék automatikusan újraindul a korábbi beállításokkal, amint az áramellátás helyreállt.
- Hűtőközeg-szivárgás érzékelése (egyes egységek) A beltéri egység automatikusan megjeleníti az "ELOC" jelzést, ha hűtőközeg-szivárgást észlel.
- "Breezeless" funkció
 - A forradalmi kettős légterelők képesek több irányba terelni és lágyítani a légáramlást, hogy igény szerint többféle légysági szintet biztosítsanak.
 - Élvezze a kellemesen hűs, lágyan kiáramló levegőt ,zavaró közvetlen légáram nélkül
 - A terelőlapát homokóra alakú lyukak ezreiből áll. A mikroyukak mindegyikét kifejezetten homokóra szerkezetűre tervezték, kissé eltérő irányban és méretben, ami jobban összekeveri a hűvös levegőt, és így magával ragadó hűtési élményt nyújt.
- "Oxygen fresh air" funkció

Az Oxigén friss levegő funkció aktiválásakor a beltéri és a kültéri hőmérsékletkülönbség miatt páralecsapódás léphet fel. A páralecsapódás elkerülése érdekében a rendszer automatikusan beállítja a ventilátor sebességét az aktuális üzemállapotnak megfelelően. Ha a páralecsapódás veszélye továbbra is fennáll, a funkció leáll, és a beltéri egység ablakán megjelenik az "LC" felirat.

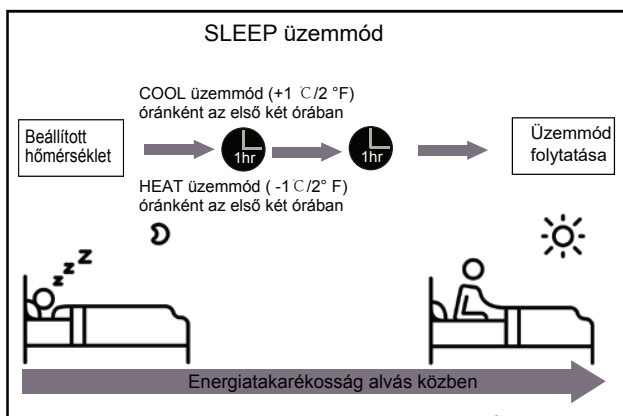
Indítsa újra az Oxigén friss levegő funkciót a távirányító "Fresh air" gombjának újbóli megnyomásával.
- Lamella szögének megjegyzése (egyes modelleknél)A készülék bekapcsolásakor a lamella szöge automatikusan visszaáll a korábbi pozíciójába.
- Active Clean funkció (bizonyos modellek)
 - Az ActiveClean technológia lemossa a port, a penészt és a zsírt, amelyek szagot eredményezhetnek, ha a hőcserélő egységhez tapadnak; ez automatikus fagyasztás, majd a jég gyors felolvasztása által történik. Bizonyos "beep-beep" hang lesz hallható.
 - Az Aktív tisztítás művelet több kondenzvíz előállítására szolgál a tisztítóhatás javítása érdekében, és a hideg levegő kifűjja a hideg levegőt. A tisztítás után a belső ventilátor ezután folyamatosan meleg levegővel működik, hogy megszárita a párologtató egységet, így megakadályozza a penészgomba kialakulását és tisztán tartja a belső teret.
 - Amikor ezt a funkciót bekapcsolja, a beltéri egység kijelzőjén megjelenik a "CL " felirat, 20-130 perc elteltével a készülék automatikusan kikapcsol, és megszünteti az Active Clean funkciót.
- Vezeték nélküli vezérlés (bizonyos modellek)

A vezeték nélküli vezérlés lehetővé teszi, hogy a légkondicionálót mobiltelefonja és egy vezeték nélküli kapcsolat segítségével vezérelje.

Az USB-eszközhöz való hozzáférést, cserét, karbantartási műveleteket csak szakképzett személyzet végezheti.

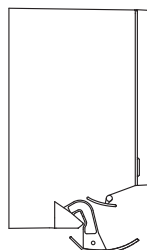
- SLEEP üzemmód

A SLEEP funkcióval csökkentheti a készülék energiafelhasználását, amíg Ön alszik (és nincs szüksége ugyanazokra a hőmérsékleti beállításokra a komfortérzet fenntartásához). Ez a funkció csak távirányítóval aktiválható. A SLEEP funkció nem áll rendelkezésre FAN vagy DRY üzemmódban. Nyomja meg a SLEEP gombot, amikor aludni készül. COOL üzemmódban a készülék 1 óra elteltével 1°C-kal (2°F) növeli a hőmérsékletet, és további 1 óra elteltével további 1°C-kal (2°F) növeli a hőmérsékletet. Amikor a készülék HEAT üzemmódban van, a hőmérséklet 1 óra elteltével 1°C-kal (2°F) csökken, majd egy óra elteltével további 1°C-kal (2°F) csökken. Az alvó funkció 8 óra elteltével leáll, és a készülék a végső beállításokkal fut tovább.



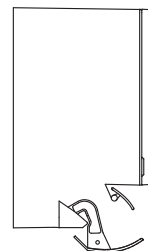
- BREEZELESS üzemmód
Nyomja meg a távvezérlőn a Breezeless gombot a szellőhideg működés aktiválásához. A légkondicionáló ekkor automatikusan beállítja a lamella szögét és a ventilátor sebességét a szobahőmérséklet és a páratartalom függvényében. Négyféle üzemi állapot létezik, lásd a B1, B2, B3 és B4 ábrákat.

Normál légáram



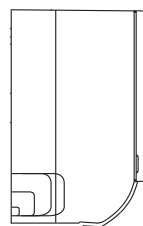
B1 ábra

Enyhe légáram



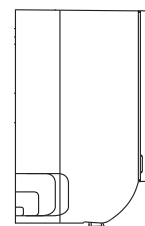
B2 ábra

Légáram nélkül



B3 ábra

Légáram nélkül



B4 ábra

MEGJEGYZÉS: A nagy hőterhelésű helyiségekben, vagy ha a külső hőmérséklet túl magas, jobb, ha nem a BREEZELESS üzemmódot választja, mert ez kellemetlen érzést okozhat.

- A légáramlás szögének beállítása

A légáramlás szögének beállítása

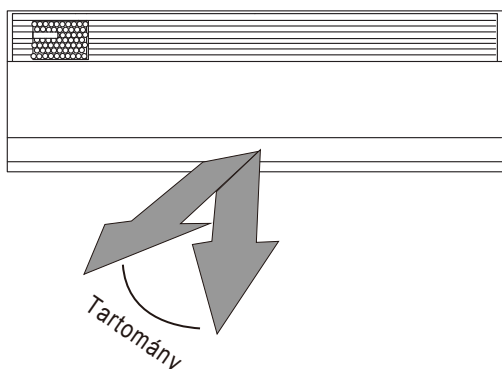
A készülék bekapcsolt állapotában a távvezérlő SWING gombjával állítsa be a légáramlás irányát (függőleges/ vízszintes szög). A részletekért olvassa el a távirányító kézikönyvét.

MEGJEGYZÉS A LAMELLÁK SZÖGEIRŐL

COOL vagy DRY üzemmód használatakor ne állítsa a lamellát hosszú időre túl függőleges szögbe. Ez vízkondenzációt okozhat a lamellán, amely a padlóra vagy a berendezési tárgyakra hullik.

A COOL vagy HEAT üzemmód használatakor a lamella túl függőleges szögben történő beállítása csökkentheti a készülék teljesítményét a korlátozott légáramlás miatt.

MEGJEGYZÉS: A vonatkozó szabványok követelményeinek megfelelően a függőleges légáramlási lamellát a fűtési teljesítményvizsgálat során a maximális szögbe kell állítani.



MEGJEGYZÉS: Ne mozgassa a lamellát kézzel! Ha ez bekövetkezik, kapcsolja ki a készüléket és húzza ki a dugót néhány másodpercre, majd indítsa újra a készüléket. Ez visszaállítja a lamellát.



VIGYÁZAT

Ne tegye az ujjait a készülék fúvó- és szívóoldalába vagy annak közelébe. A készülék belsejében lévő nagysebességű ventilátor sérülést okozhat.

Kézi működtetés (távirányító nélkül)

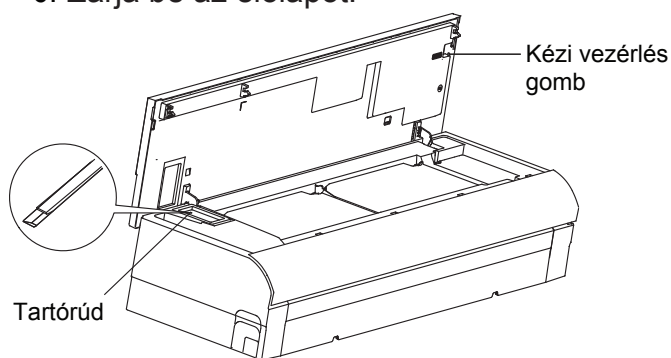


VIGYÁZAT

A kézi gomb csak tesztelési célokra és vészhelyzeti működésre szolgál. Kérjük, ne használja ezt a funkciót, kivéve, ha a távirányító elveszett és feltétlenül szükséges. A normál működés visszaállításához használja a távirányítót a készülék aktiválásához. A kézi működtetés előtt a készüléket ki kell kapcsolni.

A készülék kézi működtetése:

1. Nyissa ki a beltéri egység előlapját, a tartó rúddal támassza fel.
2. Keresse meg a MANUAL CONTROL gombot a kijelződoboz jobb oldalán.
3. Nyomja meg egyszer a MANUÁLIS VEZÉRLÉS gombot a KÉNYSZERELT AUTOMATA üzemmód aktiválásához.
4. Nyomja meg ismét a MANUÁLIS VEZÉRLÉS gombot a KÉNYSZERHÚTÉS üzemmód aktiválásához.
5. A készülék kikapcsolásához nyomja meg harmadszor a MANUAL CONTROL gombot.
6. Zárja be az előlapot.



- **Vezeték nélküli vezérlés Funkció**

- Alkalmazható rendszer: iOS, Android

- Kérjük, tartsa naprakészen az APP-ot a legújabb verzióval.
- Nem minden Android és iOS rendszerrel kompatibilis az APP. Nem vállalunk felelősséget az inkompatibilitásból eredő problémákért.

Vezeték nélküli biztonsági stratégia

- A Wifi Smart csak a WPA-PSK/WPA2-PSK titkosítást és a titkosítás hiányát támogatja. A WPA-PSK/WPA2-PSK titkosítás ajánlott.

FIGYELMEZTETÉS:

- A különböző hálózati helyzetek miatt a vezérlési folyamat időnként időtállépést okozhat. Ebben az esetben ne zavarja meg, ha a kijelzőn nem ugyanaz jelenik meg. Az okostelefon kamerájának legalább 5 millió pixelesnek kell lennie ahhoz, hogy a QR-kódot jól beolvassa. A különböző hálózati körülmények miatt néha előfordulhat, hogy a átfutási idő letelik, ezért újra meg kell ismételni a hálózati konfigurációt. Az APP rendszer előzetes értesítés nélkül frissíthető a termékfunkciók javítása érdekében.
- A tényleges hálózati konfigurációs folyamat némileg eltérhet a kézikönyvben leírtaktól, a tényleges folyamat az irányadó. További információkért kérjük, tekintse meg a szolgálat weboldalát.

- **SPECIFIKÁCIÓ:**

Wi-Fi modul modell: EU-SK105, US-SK105

Szabványos: 11b/g/n

Antenna típusa: Antenna: Nyomtatott PCB antenna

Frekvenciasáv: 2400-2483.5MHz

Működési hőmérséklet: 0°C~45°C/32 °F~113 °F

Működési páratartalom: 10% ~ 85%

Tápellátás: DC 5V/300mA

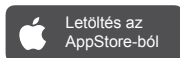
Maximális TX teljesítmény: <20dBm

- **ELŐKÉSZÍTÉS:**

- 1) Kérjük, győződjön meg róla, hogy mobilkészüléke csatlakozik a Wifi routerhez. Továbbá, a Wifi router már csatlakozott az internethez a felhasználói regisztráció és a hálózati konfiguráció előtt.
- 2) Győződjön meg róla, hogy mobilkészüléke már csatlakozott a használni kívánt Wifi hálózathoz. Emellett el kell felejtenie más, nem releváns wifi hálózatot is, ha az befolyásolja a konfigurációs folyamatot.

1. LETÖLTENI ÉS TELEPÍTENI AZ ALKALMAZÁST

Az alkalmazás piacon (Google Play Store, Apple App Store) keressen rá az "MSmartHome" kifejezésre, és keresse meg az MSmartHome alkalmazást. Töltse le és telepítse a telefonjára, Az alkalmazást az alábbi QR-kód beolvasásával is letöltheti.



2. HÁLÓZATI KONFIGURÁCIÓ

VIGYÁZATOK:

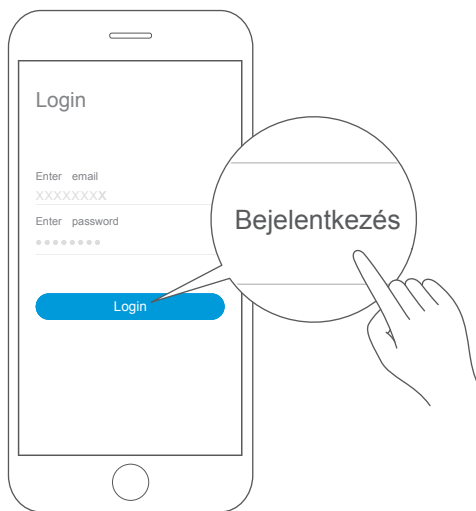
- Szükséges minden korábbi hálózatot törölni, és meggyőződni, hogy az Android vagy iOS készülék csak a konfigurálni kívánt Wi-Fi hálózathoz csatlakozik.
- Győződjön meg róla, hogy az Android vagy iOS készülék Wi-Fi funkciója jól működik, és automatikusan vissza tud csatlakozni az eredeti Wi-Fi hálózathoz.

Emlékeztetőül:

A felhasználónak a légkondicionáló bekapcsolása után 8 percen belül be kell fejeznie az összes lépést, ellenkező esetben újra be kell kapcsolni.

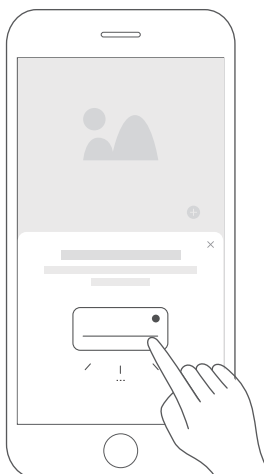
Regisztráció és bejelentkezés

Nyissa meg az MSmarthome alkalmazást, és hozzon létre egy új fiókot a kezdéshez (egy harmadik fél fiókján keresztül is regisztrálhat). Ha már van meglévő fiókja, használja azt a fiókot a bejelentkezéshez.

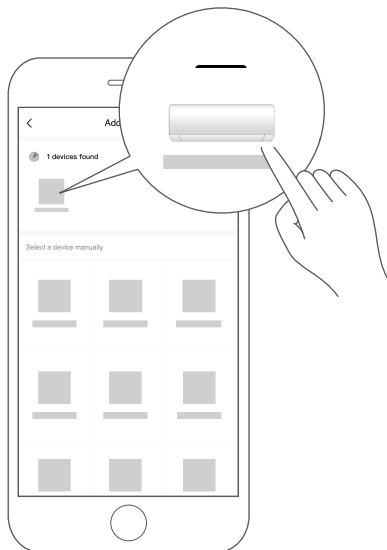


Csatlakoztassa eszközeit az MSmarthome-hoz

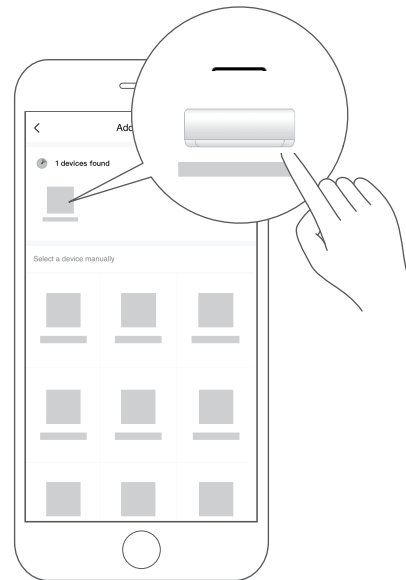
- 1). Kérjük, győződjön meg róla, hogy mobiltelefonja Wi-Fi-hoz van csatlakoztatva. Ha nem, menjen a Beállítások menüpontba, és kapcsolja be a vezeték nélküli kapcsolatot, válassza ki a Wi-Fi-t, és csatlakozzon hozzá. Továbbá kérjük, kapcsolja be a Bluetooth-t a telefonján. Ha nem, menjen a Beállítások menüpontba, és kapcsolja be.
- 2). Kérjük, kapcsolja be a készülékeket.
- 3). Nyissa meg az MSmarthome alkalmazást a telefonján.
- 4). Ha megjelenik az "Smart devices discovered nearby" üzenet, kattintson a Add ikonra.



5). Ha nem jelenik meg üzenet, válassza a "+" lehetőséget az oldalon, és válassza ki a készüléket a közelben lévő elérhető készülékek listájából. Ha a készülék nem szerepel a listában, kérjük, adja hozzá készülékét manuálisan a készülékkategória [Air Conditioner] és a készülékmodell [Split AC] alapján.



6). Csatlakoztassa a készüléket a Wi-Fi-hoz az alkalmazásban található utasításoknak megfelelően. Ha a kapcsolat nem sikerül, kérjük, kövesse az alkalmazás által megadott utasításokat a művelet folytatásához.

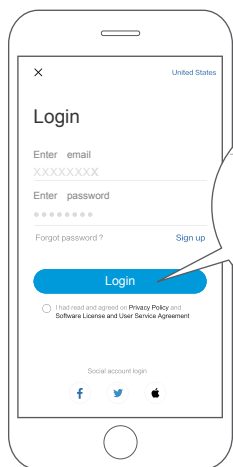


MEGJEGYZÉS:

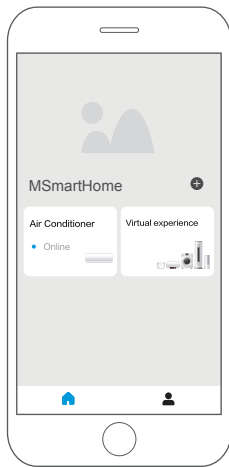
- Győződjön meg róla, hogy az eszközök be vannak kapcsolva.
- Tartsa a mobiltelefont elég közel a készülékhez, amikor hálózatot csatlakoztat a készülékhez.
- Csatlakoztassa mobiltelefonját az otthoni vezeték nélküli hálózathoz, és készítse elő a Wi-Fi jelszavát.
- Ellenőrizze, hogy az útválasztója támogatja-e a 2,4 GHz-es Wi-Fi sávot, és kapcsolja be. Ha nem biztos benne, hogy az útválasztó támogatja-e a 2,4 GHz-es sávot, forduljon az útválasztó gyártójához.
- A készülék nem tud csatlakozni a hitelesítést igénylő Wi-Fi-hez, és ez általában nyilvános helyeken, például szállodákban, éttermekben stb. jelenik meg. Kérjük, csatlakozzon olyan Wi-Fi-hez, amely nem igényel hitelesítést.
- Ajánlott olyan Wi-Fi nevet használni, amely csak betűket és számokat tartalmaz. Ha a Wi-Fi név speciális karaktereket tartalmaz, akkor módosítsa azt az útválasztóban. Kapcsolja ki a mobiltelefon WLAN+ (Android) vagy WLAN Assistant (iOS) funkcióját, amikor hálózatot csatlakoztat a készülékekhez.
- Abban az esetben, ha a készülék korábban csatlakozott a Wi-Fi-hez, de újra kell csatlakoznia, kattintson a "+" gombra az alkalmazás kezdőlapján, és adja hozzá újra a készülékét a készülék kategóriája és modellje szerint az alkalmazás utasításai szerint.

3. HOGYAN KELL HASZNÁLNI AZ ALKALMAZÁST

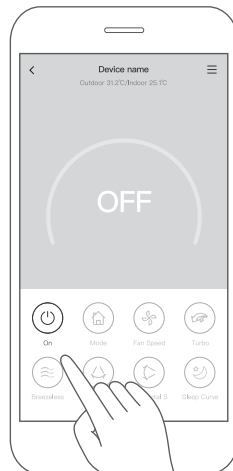
Kérjük, győződjön meg arról, hogy mind a mobilkészülék, mind a légkondicionáló csatlakozik az internethez, mielőtt az alkalmazás használatával az interneten keresztül vezérelné a légkondicionálót, kérjük, kövesse a következő lépéseket:



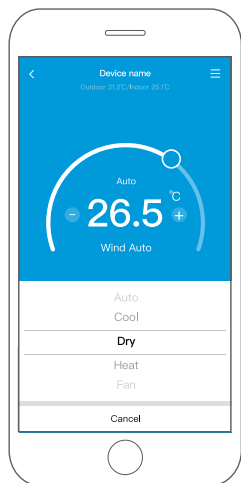
① Kattintson a "Login" gombra.



② Válassza ki a légkondicionálót.



③ Így a felhasználó vezérelheti a légkondicionálók be/ki állapotát, a működési módot, a hőmérsékletet, a ventilátor sebességét stb.



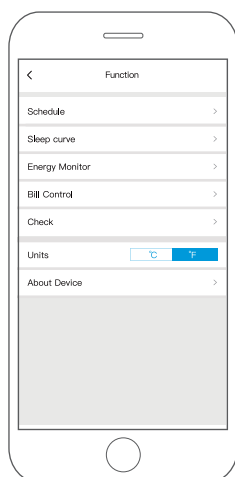
MEGJEGYZÉS:

Az APP nem minden funkciója érhető el a légkondicionálón. Például: ECO, Boost. Kérjük, további információkért tekintse meg a felhasználói kézikönyvet.

4. SPECIÁLIS FUNKCIÓK

Beleértve: Schedule, Sleep curve, Energy Monitor, Bill Control and Check.

MEGJEGYZÉS: Nem minden egység tudja használni ezeket a speciális funkciókat az APP-on. Így ha a légkondicionáló nem támogatja a fenti funkciót, a funkció ki lesz rejtve a funkciólistából.



■ Schedule

Heti rendszerességgel a felhasználó időpontot adhat meg a légkondicionáló be- vagy kikapcsolására egy adott időpontban. A felhasználó azt is kiválaszthatja, hogy a légkondicionálót minden héten ütemezett vezérlés alatt tartsa.

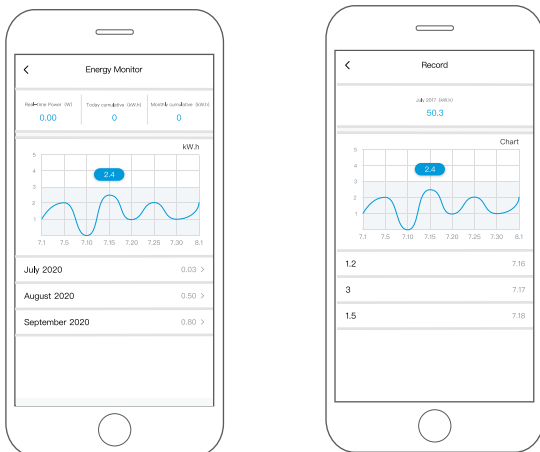


■ Sleep

A felhasználók a célhőmérséklet beállításával testre szabhatják saját kényelmes alvásukat.

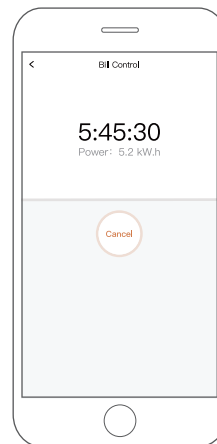
■ Energy Monitor

A felhasználó egyszerűen nyomon követheti a légkondicionáló villamosenergia-fogyasztását a diagram és az előzmények ellenőrzésével.

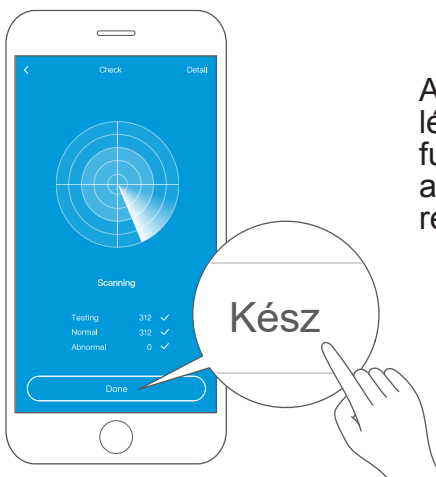


■ Bill Control

A felhasználó paramétereit állíthat be a villamosenergia-fogyasztás korlátozására egy adott időszak alatt.



■ Check



A felhasználó egyszerűen ellenőrizheti a légkondicionáló működési állapotát ezzel a funkcióval. Az eljárás befejezésekor megjelenítheti a normál elemeket, a rendellenes elemeket és a részletes információkat.

5. APP NYILATKOZAT

Ezennel kijelentjük, hogy a Smart Kit megfelel a 2014/53/EU irányelv alapvető követelményeinek és egyéb vonatkozó rendelkezéseinek. A teljes DoC egy példányát mellékeljük. (Csak európai uniós termékek)

FIGYELMEZTETÉS:

WIFI modul modellek: USB-SK105, EU-SK105:

FCC AZONOSÍTÓ: 2ADQOMDNA21

IC: 12575A-MDNA21

This device complies with Part 15 of the FCC Rules and it contains licence-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(s).

A működés a következő két feltételhez kötött:

- (1) Ez a készülék nem okozhat interferenciát; és
- (2) Ennek a készüléknek minden interferenciát el kell fogadnia, beleértve az olyan interferenciát is, amely a készülék nem kívánt működését okozhatja.

A készüléket csak a mellékelt utasításoknak megfelelően üzemeltesse. A készüléknek a megfelelőségért felelős fél által nem kifejezetten jóváhagyott változtatásai vagy módosításai érvényteleníthetik a felhasználónak a berendezés üzemeltetésére vonatkozó jogosultságát. Ez a készülék megfelel az FCC által a nem ellenőrzött környezetre meghatározott sugárterhelési határértékeknek. Az FCC rádiófrekvenciás expozíciós határértékek túllépésének elkerülése érdekében az egyénnek az antennához való közelsége normál működés közben nem lehet kevesebb, mint 20 cm (8 hüvelyk).

MEGJEGYZÉS: Ezt a berendezést tesztelték, és megállapították, hogy megfelel a B osztályú digitális eszközökre vonatkozó határértékeknek az FCC-szabályok 15. része szerint. Ezeket a határértékeket úgy tervezték, hogy ésszerű védelmet nyújtsanak a káros interferenciával szemben a lakossági telepítésben. Ez a berendezés rádiófrekvenciás energiát termel, használ és sugározhat, és ha nem az utasításoknak megfelelően telepítik és használják, káros interferenciát okozhat a rádiótávokzlásban. Ugyanakkor nincs garancia arra, hogy egy adott telepítésben nem lép fel interferencia. Ha ez a berendezés káros interferenciát okoz a rádió- vagy televízió vételben, ami a berendezés ki- és bekapcsolásával megállapítható, a felhasználónak javasoljuk, hogy az alábbi intézkedések közül egy vagy több intézkedéssel próbálja meg kijavítani az interferenciát:

- A vételi antenna átirányítása vagy áthelyezése.
- Növelje a berendezés és a vevőkészülék közötti távolságot.
- Kapcsolja a berendezést egy olyan konnektorba, amelyik más áramkörön van, mint amelyikhez a vevőkészülék csatlakoztatva van.
- Kérje a kereskedő vagy egy tapasztalt rádió/TV-technikus segítségét.

KARBANTARTÁS ÉS SZERVIZ

A beltéri egység tisztítása

⚠ TISZTÍTÁS VAGY KARBANTARTÁS ELŐTT

TISZTÍTÁS VAGY KARBANTARTÁS ELŐTT MINDIG KAPCSOLJA KI A KLÍMABERENDEZÉST, ÉS HÚZZA KI AZ ÁRAMELLÁTÁST.

⚠ VIGYÁZAT

A készüléket csak puha, száraz ruhával törölje tisztára.

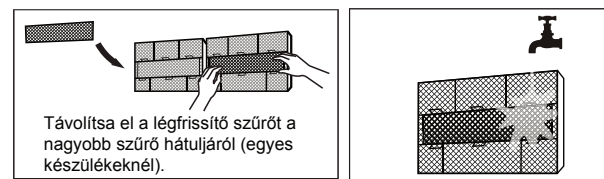
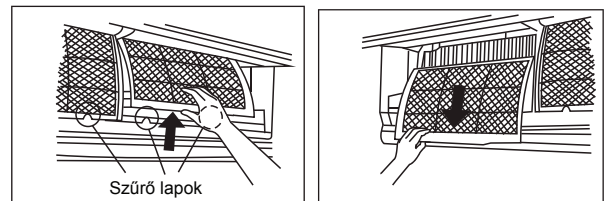
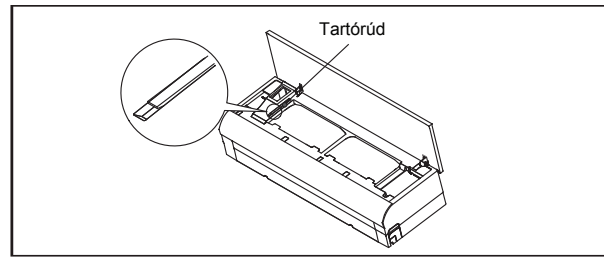
Ha a készülék különösen szennyezett, akkor egy meleg vízzel átitatott ruhával törölje le.

- A készülék tisztításához ne használjon vegyszereket vagy vegyszerrel kezelt ruhákat.
- Ne használjon benzolt, festékkihígítót, polírozóport vagy más oldószert a készülék tisztításához. Ezek a műanyag felület megrepedését vagy deformálódását okozhatják.
- Az előlap tisztításához ne használjon 40 °C-nál (104 °F) melegebb vizet. Ez a panel deformálódását vagy elszíneződését okozhatja.

A légszűrő tisztítása

Az eltömődött légkondicionáló csökkentheti a készülék hűtési hatékonyságát, és az egészségre is káros lehet. Ügyeljen arra, hogy kéthetente egyszer tisztítsa meg a szűrőt.

1. Emelje fel a beltéri egység előlapját, a tartó rúddal támassza fel.
2. Fogja meg a szűrő végén lévő fület, emelje fel, majd húzza maga felé.
3. Így kihúzhatja a szűrőt.
4. Ha a szűrő rendelkezik kicsi légrfrissítő szűrővel, vegye le azt a nagyobb szűrőről. Tisztítsa meg ezt a légrfrissítő szűrőt kézi porszívóval.
5. Tisztítsa meg a nagy légszűrőt meleg, szappanos vízzel. Ügyeljen arra, hogy enyhe tisztítószer használjon.
6. Öblítse ki a szűrőt friss vízzel, majd rázza le a felesleges vizet.
7. Szárítsa hűvös, száraz helyen, és ne tegye ki közvetlen napfénynek.
8. Ha megszáradt, cserélje vissza a légrfrissítő szűrőt a nagyobb szűrőre, majd csúsztassa vissza a beltéri egységbe.
9. Csukja be a beltéri egység előlapját.



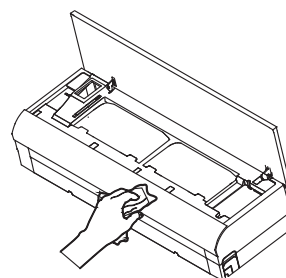
⚠ VIGYÁZAT

A készülék kikapcsolása után legalább 10 percre nyúljon a légrfrissítő (Plazma) szűrőhöz.

A lamella tisztítása

A készüléket csak puha, száraz ruhával törölje tisztára.

1. Ha a készülék kikapcsolt állapotban van, nyomja meg és tartsa lenyomva a távirányítón lévő "Swing" és "Mode" gombokat együtt egy másodpercig, a légtérelő egy bizonyos szögben kinyílik. Húzza ki a készüléket a konnektorból, és puha, száraz ruhával törölje le a lamellát.



Csatlakoztassa újra a készüléket, ez visszaállítja a lamellát.

⚠ VIGYÁZAT

- A szűrő cseréje vagy tisztítása előtt kapcsolja ki a készüléket, és válassza le a tápegységet.
- A szűrő eltávolításakor ne érintse meg a készülék fém részeit. Az éles fémélek megvághatják a kezét.
- Ne használjon vizet a beltéri egység belsejének tisztításához. Ez tönkretelheti a szigetelést és áramütést okozhat.
- A szárítás során ne tegye ki a szűrőt közvetlen napfénynek. Ez összezsugoríthatja a szűrőt.

Légszűrő emlékeztetők (opcionális)

Légszűrő tisztítás emlékeztető

240 óra használat után a beltéri egység kijelzőablakában villogni kezd a "CL" felirat. Ez egy emlékeztető a szűrő tisztítására. A készülék 15 másodperc múlva visszaáll a korábbi kijelzőre.

Az emlékeztető visszaállításához nyomja meg 4-szer a távirányító LED gombját, vagy 3-szor a MANUAL CONTROL gombot. Ha nem állítja vissza az emlékeztetőt, a készülék újraindításakor a "CL" jelző ismét villogni fog.

Légszűrő csere emlékeztető

2880 óra használat után a beltéri egység kijelzőablakában villogni kezd az "nF". Ez emlékezteti a felhasználót a szűrő cseréjére. A készülék 15 másodperc múlva visszaáll a korábbi kijelzőre.

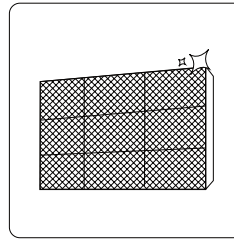
Az emlékeztető visszaállításához nyomja meg 4-szer a távirányító LED gombját, vagy 3-szor a MANUAL CONTROL gombot. Ha nem állítja vissza az emlékeztetőt, a készülék újraindításakor az "nF" jelző ismét villogni fog.

⚠ VIGYÁZAT

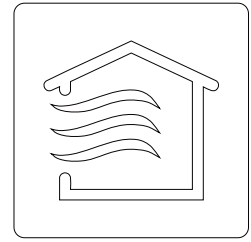
- A kültéri egység bármilyen karbantartását és tisztítását csak hivatalos kereskedőnek vagy engedéllyel rendelkező szerviznek szabad elvégeznie.
- A készülék javítását csak hivatalos kereskedőnek vagy engedéllyel rendelkező szerviznek szabad elvégeznie.

Karbantartás - a hosszabb ideig nem használja a készüléket

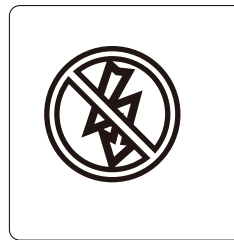
Ha hosszabb ideig nem tervezi használni a légkondicionálót, akkor a következők szerint járjon el:



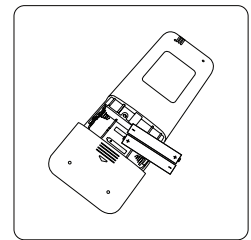
Tisztítsa meg az összes szűrőt



Kapcsolja be a FAN funkciót, amíg a készülék teljesen megszárad.



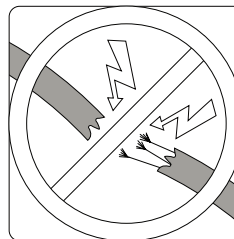
Kapcsolja ki a készüléket, és húzza ki a konktorból.



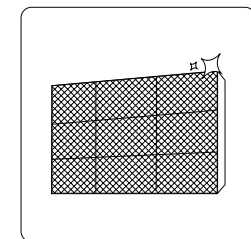
Vegye ki az elemeket a távirányítóból

Karbantartás - Előzetes átvizsgálás

Hosszú ideig tartó használaton kívüli időszakok után vagy gyakori használat előtt tegye a következőket:



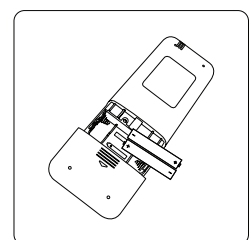
Ellenőrizze a sérült vezetékeket



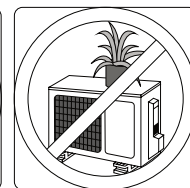
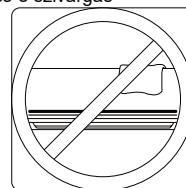
Tisztítsa meg az összes szűrőt



Ellenőrizze, hogy nincs-e szivárgás



Cserélje ki az elemeket



Győződjön meg róla, hogy semmi sem zárja el a levegő be- és kimeneti nyílásait.

Hibaelhárítás

BIZTONSÁGI ÓVINTÉZKEDÉSEK

Ha a következő esetek bármelyike fellép, azonnal kapcsolja ki a készüléket

- A tápkábel sérült vagy különösen meleg.
- Égő szagot érez
- A készülék hangos vagy rendellenes hangokat bocsát ki.
- A biztosíték leolvad vagy az áramkör-megszakító gyakran kiold
- Víz vagy más tárgyak esnek be a készülékbe vagy esnek ki belőle.

NE KÍSÉRELJE MEG A JAVÍTÁST EGYEDÜL!

AZONNAL FORDULJON HIVATALOS SZERVIZHEZ!

Gyakori problémák

Az alábbi problémák nem jelentenek meghibásodást, és a legtöbb esetben nem igényelnek javítást.

Kiadvány	Lehetséges okok
A készülék nem kapcsol be, ha megnyomja a ON/OFF gombot	A készülék rendelkezik egy 3 perces védelmi funkcióval, amely megakadályozza a készülék túlterhelését. A készülék a kikapcsolást követő három percen belül nem indítható újra.
A készülék COOL/HEAT üzemmódból FAN üzemmódba vált át.	A készülék megváltoztathatja a beállítását, hogy megakadályozza a fagyás kialakulását a készüléken. Amint a hőmérséklet emelkedik, a készülék ismét a korábban kiválasztott üzemmódban kezd el működni.
	A beállított hőmérsékletet elérte, ekkor a készülék kikapcsolja a kompresszort. A készülék folytatja a működést, amikor a hőmérséklet ismét ingadozik.
A beltéri egység fehér ködöt bocsát ki	A párás régiókban a helyiség levegője és a légh Kondicionált levegő közötti nagy hőmérsékletkülönbség fehér ködöt okozhat.
Mind a beltéri, mind a kültéri egység fehér ködöt bocsát ki.	Amikor a készülék leolvasztás után újraindul HEAT üzemmódban, a leolvasztás során keletkező nedvesség miatt fehér köd keletkezhet.
A beltéri egység hangokat ad ki	A lamellák helyzetének visszaállításakor siető levegő hangja hallható.
	A készülék fűtési üzemmódban történő működtetése után a készülék műanyag alkatrészeinek tágulása és összehúzódása miatt nyikorgó hang jelentkezhet.
Mind a beltéri egység, mind a kültéri egység zajokat ad ki.	Halk sziszegő hang működés közben: Ez normális, és a hűtőközeggáz okozta, amely a beltéri és a kültéri egységeken keresztül áramlik.
	Halk sziszegő hang, amikor a rendszer elindul, éppen leállt, vagy leolvasztás közben: Ez a zaj normális, és a hűtőközeggáz megállása vagy irányváltása okozza.
	Nyikorgó hang: Nyikorgó hangot okozhat a műanyag és fém alkatrészek normál tágulása és összehúzódása, amelyet a működés közbeni hőmérsékletváltozás okoz.

Kiadvány	Lehetséges okok
A kültéri egység hangokat ad ki	A készülék az aktuális működési módtól függően különböző hangokat ad ki.
A por akár a beltéri, akár a kültéri egységből származik.	A készülék hosszabb ideig tartó használaton kívüli időszakokban a készülékben por halmozódhat fel, amely a készülék bekapcsolásakor kibocsátásra kerül. Ezt úgy lehet csökkenteni, hogy a készüléket a hosszabb ideig tartó használaton kívüli időszakok alatt letakarják.
A készülék rossz szagot áraszt	A készülék a környezetből (pl. bútorok, főzés, cigaretta stb.) szagokat szívhat magába, amelyek a működés során távoznak. A készülék szűrői megpenészedtek, és ki kell tisztítani őket.
A kültéri egység ventilátora nem működik	Működés közben a ventilátor fordulatszámát a termék optimális működése érdekében szabályozzák.
A működés kiszámíthatatlan, kiszámíthatatlan, vagy a készülék nem reagál a jelzésekre.	A mobiltelefon-tornyok és távoli erősítők által okozott zavarok a készülék meghibásodását okozhatják. Ebben az esetben próbálja ki a következőket: <ul style="list-style-type: none"> • Vonja le a tápellátást, majd kapcsolja vissza. • A működés újraindításához nyomja meg a távirányító ON/OFF gombját.
<p>MEGJEGYZÉS: Ha a probléma továbbra is fennáll, forduljon a helyi kereskedőhöz vagy a legközelebbi ügyfélszolgálati központhoz. Adja meg nekik a készülék meghibásodásának részletes leírását, valamint a modellszámot.</p>	

Hibaelhárítás

Ha meghibásodás lép fel, ellenőrizze a következő pontokat, mielőtt kapcsolatba lépne egy javítócéggel.







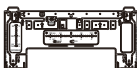

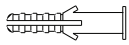


Probléma	Lehetséges okok	Megoldás
Gyenge hűtési teljesítmény	A beállított hőmérséklet magasabb lehet a környezeti szobahőmérsékletnél.	Alacsonyabb hőmérséklet beállítása
	A beltéri vagy a kültéri egység hőcserélője szennyezett.	Tisztítsa meg az érintett hőcserélőt
	A légszűrő piszkos	Vegye ki a szűrőt, és tisztítsa meg az utasításoknak megfelelően
	A levegő be- vagy kimeneti nyílása el van zárva.	Kapcsolja ki a készüléket, távolítsa el az akadályt, majd kapcsolja be újra.
	Az ajtók és ablakok nyitva vannak	Győződjön meg róla, hogy a készülék működtetése közben minden ajtó és ablak zárva van.
	A napfény túlzott hőt termel	Nagy hőség vagy erős napsütés idején zárja be az ablakokat és a függönyöket.
	Túl sok hőforrás van a helyiségben (emberek, számítógépek, elektronika stb.)	A hőforrások mennyiségének csökkentése
	Alacsony hűtőközegszint szivárgás vagy hosszú távú használat miatt	Ellenőrizze a szivárgásokat, szükség esetén tömítse újra, és töltsen fel a hűtőközeget.
A SILENCE funkció aktiválva (opcionális funkció)	A SILENCE funkció a működési frekvencia csökkentésével csökkentheti a termék teljesítményét. Kapcsolja ki a SILENCE funkciót.	

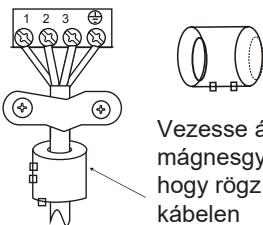
Probléma	Lehetséges okok	Megoldás
A készülék nem működik	Áramkimaradás	Várja meg, amíg az áramellátás helyreáll.
	Az áramellátás kikapcsolt	Kapcsolja be a készüléket
	A biztosíték kiégett	Cserélje ki a biztosítékot
	A távirányító elemei lemerültek	Cserélje ki az elemeket
	A készülék 3 perces védelme aktiválódott.	Várjon három percet a készülék újraindítása után.
	Az időzítő aktíválva van	Az időzítő kikapcsolása
A készülék gyakran elindul és leáll	Túl sok vagy túl kevés hűtőközeg van a rendszerben.	Ellenőrizze a szivárgásokat, és töltsen fel a rendszert hűtőközeggel.
	Összenyomhatatlan gáz vagy nedvesség került a rendszerbe.	Ürítse ki és töltsen fel a rendszert hűtőközeggel.
	A kompresszor elromlott	Cserélje ki a kompresszort
	A feszültség túl magas vagy túl alacsony	A feszültség szabályozásához szereljen fel manosztátot
Gyenge fűtési teljesítmény	A külső hőmérséklet rendkívül alacsony	Kiegészítő fűtőberendezés használata
	Hideg levegő jut be az ajtókon és ablakokon keresztül	Győződjön meg róla, hogy használat közben minden ajtó és ablak zárva van.
	Alacsony hűtőközegszint szivárgás vagy hosszú távú használat miatt	Ellenőrizze a szivárgásokat, szükség esetén tömítse újra, és töltsen fel a hűtőközeget.
Az ellenőrző lámpák továbbra is villognak	<p>A készülék leállhat, vagy biztonságosan tovább működhet. Ha a jelzőlámpák továbbra is villognak vagy hibakódok jelennek meg, várjon kb. 10 percet. A probléma magától megoldódhat.</p> <p>Ha nem, akkor válassza le a tápellátást, majd csatlakoztassa újra. Kapcsolja be a készüléket.</p> <p>Ha a probléma továbbra is fennáll, válassza le a tápellátást, és forduljon a legközelebbi ügyfélszolgálati központhoz.</p>	
<p>A hibakód megjelenik, és a következő betűkkel kezdődik a beltéri egység ablakának kijelzőjén:</p> <ul style="list-style-type: none"> • E(x), P(x), F(x) • EH(xx), EL(xx), EC(xx) • PH(xx), PL(xx), PC(xx) 		

MEGJEGYZÉS: Ha a probléma a fenti ellenőrzések és diagnosztika elvégzése után is fennáll, azonnal kapcsolja ki a készüléket, és forduljon hivatalos szervizközpontoz.

Kiegészítők

A légkondicionáló rendszer a következő tartozékokkal van felszerelve. A klímaberendezés telepítéséhez használja az összes szerelési alkatrészt és tartozékot. A nem megfelelő telepítés vízszivárgást, áramütést és tüzet okozhat, vagy a berendezés meghibásodását okozhatja. A klímaberendezéshez nem mellékelt elemeket külön kell megvásárolni.

A tartozékok neve	Menny.	Shape	A tartozékok neve	Menny.	Shape
Útmutató	2~3		Távírányító	1	
Vízvezető összekötő csomók	1		Elem	2	
Tömítőgyűrű (hűtés és fűtés modellek esetén)	1		Távírányító tartókeret (opcionális)	1	
Szerelőlap	1		Rögzítőcsavar a távírányító tartójához (opcionális)	2	
Rögzítőelem	5~8 (modelltől függően)		Kis szűrő (A fő légszűrő hátuljára kell felszerelni a gép telepítése során az arra felhatalmazott szakembernek)	1~2 (modelltől függően)	
Szerelőlap rögzítő csavar	5~8 (modelltől függően)				

Név	Alak	Darab(db)	
Csatlakozó csőszerelvény	Folyadék oldal	Φ 6.35 (1/4 in)	Külön megvásárolható alkatrészek. Forduljon a forgalmazóhoz tájékoztatásért a megvásárolt készülékhez való csőmérettel kapcsolatban.
		Φ 9.52 (3/8 in)	
	Gázoldal	Φ 9.52 (3/8 in)	
		Φ 12.7 (1/2 in)	
		Φ 16 (5/8 in)	
		Φ 19 (3/4 in)	
Mágnesyűrű és öv (ha mellékelve van, kérjük, tekintse meg a kapcsolási rajzot a csatlakozókábelre való felszereléshez.)	 <p>Vezesse át az övet a mágnesyűrű furatán, hogy rögzítse a kábelen</p>	Modelenként eltérő lehet	

A tervezés és a specifikációk előzetes értesítés nélkül változhatnak a termékfejlesztés érdekében. A részletekről érdeklődjön az értékesítési ügynökségnél vagy a gyártónál. A kézikönyv frissítéseit feltöltjük a szerviz weboldalára, kérjük, ellenőrizze a legújabb verziót.

CS016UI-CA

 **Midea**

make yourself at home