Levegő-víz típusú hőszivattyú

Telepítési kézikönyv

Vezetékes távirányító MWR-WW10N

- Köszönjük, hogy megvásárolta ezt a Samsung Terméket.
- A készülék használata előtt kérjük, olvassa végig figyelmesen ezt a telepítési kézikönyvet, és őrizze azt meg a későbbi felhasználás érdekében.

SAMSUNG

Tartalomjegyzék

| Biztonsági tudnivalók | 3 |
|---|----|
| Biztonsági tudnivalók | 3 |
| Vezetékes távirányító telepítése | 4 |
| Vezetékes távirányító telepítése | 4 |
| Külső méretek | 4 |
| Vezetékes távirányító telepítése | 5 |
| A beltéri egység nyomkövetése a vezetékes távirányítóról [Lásd a 🗛 képet] | 8 |
| Egyéni vezérlés a vezetékes távirányítóval | 9 |
| Csoportvezérlés a vezetékes távirányítóval | 10 |
| A 2-vezetékes távirányító vezérlése | 11 |
| A forróvíz-tartály érzékelő hőmérsékletének megosztása | 12 |
| A vezetékes távirányító kommunikációjának inicializálása | 14 |
| Hibák kijelzése a vezetékes távirányítón | 14 |
| Telepítési/szervíz mód | 15 |
| Telepítési/szervíz mód | 15 |
| A vezetékes távirányító további funkciói[Lásd a 🕒 képet] | 15 |
| Telepítési/szervíz mód | 16 |
| Példa a vezetékes távirányító opció beállítási módszerre | 21 |
| A letöltés módja mikroSD kártyára | 21 |
| A vezetékes távirányító önteszt módja | 23 |
| Az önteszt mód használata [lásd a 🛈 képet] | 23 |

Biztonsági tudnivalók

Ez a telepítési kézikönyv leírja, hogyan telepíthet Samsung rendszer-légkondicionálója beltéri egységéhez vezetékes távirányítót. A termék telepítése előtt olvassa el gondosan ezt a telepítési kézikönyvet. (Az egyes opcionális termék-telepítésekhez lásd a megfelelő telepítési leírást.)

A FIGYELEM

Veszélyforrások vagy nem biztonságos eljárások, melyek súlyos személyi sérülést vagy halált okozhatnak.

🗥 VIGYÁZAT!

Veszélyforrások vagy nem biztonságos eljárások, melyek könnyebb személyi sérülést vagy anyagi kárt okozhatnak.

A telepítéshez vegye fel a kapcsolatot a szervizközponttal.

 Hibás működés, vízszivárgás, áramütés vagy tűz veszélye merülhet fel.

A készüléket egyenletes és szilárd helyen szerelje fel, mely elbírja annak súlyát.

 Ellenkező esetben a termék felborulhat és megsérülhet.

A terméket a megfelelő tápforrással telepítse.

• Tűz és termékkárosodás veszélye merülhet fel.

Ne helyezze át és ne telepítse egyedül a terméket.

• Áramütés vagy tűz veszélye merülhet fel.

A termék szétszereléséhez vagy javításához vegye fel a kapcsolatot a vásárlás helyével vagy egy ügyfélszolgálati központtal.

 Hibás működés, áramütés vagy tűz veszélye merülhet fel.

Ellenőrizze, hogy a telepítési munkákat a telepítési kézikönyvnek megfelelően végezték-e.

 A nem megfelelő telepítés áramütést vagy tüzet okozhat.

Az elektromos munkákat szakképzett személyek végezzék, az országos elektromos bekötési szabályok és a telepítési útmutatóban leírtak betartásával.

 A telepítés illetéktelen személy általi elvégzése miatt bekövetkező hibák nem megfelelő működést, áramütést vagy tüzet okozhatnak.

A vezetékes távirányító ártalmatlanításához vegye fel a kapcsolatot a szervizközponttal.

/ VIGYÁZAT!

Ne telepítse a terméket olyan helyre, ahol éghető gáz található.

• Tűz vagy robbanás veszélye merülhet fel.

Ne telepítse a terméket olyan helyre, ahol olajnak vagy gőznek van kitéve.

 Termékkárosodás vagy hibás működés veszélye merülhet fel.

Győződjön meg arról, hogy ne juthasson víz a vezetékes távirányítóba.

Áramütés vagy tűz veszélye merülhet fel.

Ne tegye ki túl nagy terhelésnek a tápkábelt.

Kábelszakadás és tűz veszélye merülhet fel.

A légkondicionálót ne telepítse közvetlen napfénynek kitett helyre, és a szobahőmérsékleti tartomány legyen 0 °C(32 °F)~ 39 °C(102 °F) között.

 Áramütés vagy hibás működés veszélye merülhet fel.

Ne telepítse a terméket olyan helyre, ahol sav vagy alkáli spray gyakori használatának van kitéve.

 Áramütés vagy a termék hibás működésének veszélye merülhet fel.

Ne kezelje a terméket éles tárgyakkal.

 Áramütés vagy a termék károsodásának veszélye merülhet fel.

Ne csatlakoztassa a tápkábelt vezérlőcsatlakozáshoz.

• Tűz veszélye merülhet fel.

Ha a termék olyan helyen, például kórházban lesz telepítve, akkor ügyeljen arra, hogy ne lépjen fel interferencia más elektromos eszközökkel.

• A termék hibás működésének veszélye merülhet fel.

Külső méretek



1 Helyezze a laposfejű csavarhúzót a vezetékes távirányító alján lévő két négyzet alakú barázdába, és forgassa el, hogy felemelje az elülső fedelet a hátsó fedélről való eltávolításhoz.



2 Rendezze el a tápkábelt és a kommunikációs kábelt oly módon, hogy azok a hátsó fedél szélei mentén beleférjenek a házba.



MEGJEGYZÉS

 Amikor a táp- és kommunikációs kábeleket a vezetékes távirányító aljához csatlakoztatja, először vágja le az A területet.

3 Két vagy több csavar segítségével erősen rögzítse a távirányító hátsó fedelét a falhoz, majd vágja le a kommunikációs és tápkábelek elülső burkolatának hornyait, ügyelve arra, hogy ezek a kábelek megfelelő hosszúságúak legyenek.



4 Csatlakoztassa a kommunikációs kábeleket (F3, F4) az előlap hátuljának csatlakozóihoz, majd rögzítse a vezetékeket úgy, hogy azok ne akadjanak el a csatlakoztatás során.



🕂 VIGYÁZAT!

 Elektromos csavarhúzó használata esetén húzza meg a csavarokat a szokásos nyomatékkal, mert erős nyomaték esetén a csavarok teteje elhasználódhat. 5 Szerelje vissza a vezetékes távirányítót.

MEGJEGYZÉS

 Először igazítsa a távirányítót a felső nyíláshoz, és lefelé fordítva helyezze be, az ábrán látható módon.
 Az összeszerelést követően ellenőrizze és győződjön meg arról, hogy nem szorultak-e be vezetékek a hátsó és az elülső fedelek közötti résbe.



6 Távolítsa el az elülső védőfóliát.



🕂 VIGYÁZAT!

- Ha 10 m(32,80 láb) méretűnél hosszabb kábel használatával telepít vezetékes távirányítót, akkor a kommunikációs kábelt és a tápkábelt külön telepítse. (Az elektromos interferencia a vezetékes távirányító hibás működését okozhatja.)
- Ha a vezetékes távirányítót falra telepíti, akkor vegye figyelembe a fali lyuk méretét, és megfelelő vastagságú vezetéket válasszon.
- Olyan vezetéket, amely a vezetékes távirányító NYÁK-jához csatlakoztatható.
 - Ha vezetékes távirányítót helyreállítással telepíti, akkor az U-csatlakozóblokk kábel specifikációinak megfelelően végezze a telepítést.
 - Ha telepíti a Vezetékes Távirányítót két darab PVC vezeték használatával, akkor távolítson el 30 cm(12 hüvelyk) hosszú burkolatot a kábelről, és csak a két darab vezetékkel együtt telepítse a vezetékes távirányítót. (Javasolt specifikáció: AWG20)

Az alábbiakban a vezetékes távirányító NYÁK-jához csatlakoztatott tömítőgyűrű specifikációi láthatóak.



| Megeng | edett vezetékek | Névleges | Csap | Alapméret [mm (hüvelyk)] | | | | | | |
|--------|-------------------|-------------------|-----------------|--------------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| ta | rtománya | méret | méret | | | | | | | |
| AWG | mm² (hüvelyk²) | mm² (hüvelyk²) | mm (hüvelyk) | t ØD G E F W L | | | L | | | |
| 22~16 | 0,25~1,65 | 1,5 | 3 | 0,7 | 3,8 | 10,0 | 4,5 | 6,5 | 6,0 | 21,2 |
| | (0.0003 ~ 0.0025) | (0,0023) | (0,1181) | (0.0275) | (0,1496) | (0,3937) | (0,1771) | (0,2559) | (0,2362) | (0,8346) |

* Kommunikációs és tápkábelek maximális távolsága: 100 m(328 láb)

A NYÁK csatlakozóblokk csavarjait legfeljebb 6N-cm nyomatékkal szabad megszorítani. Ha a meghúzási
nyomaték ennél nagyobb, az károsíthatja a csavarmenetet.

A beltéri egység nyomkövetése a vezetékes távirányítóról [Lásd a 🙆 képet]

- 1 A vezetékes távirányító nyomkövetése automatikusan elindul, amikor a telepítést követően bekapcsolja a tápellátást.
- 2 Ha a telepítést követően újból el akarja végezni a nyomkövetést, akkor tartsa egyszerre lenyomva több, mint 5 másodpercig a 🕻 és 🚱 gombokat.
 - A rendszer alapállapotba áll és a nyomkövetés ismét elindul.
- 3 A nyomkövetés során megjelenik a pillanatnyilag keresett beltéri egységek összesített száma.
- 4 Ez körülbelül 5 percig tart a kezdeti telepítés során, illetve amikor alapállapotba állítja a Tápellátás Mester beállítást.

MEGJEGYZÉS

- A távirányítón a működési kijelző a kiválasztott nyelvtől függően változik.

Egyéni vezérlés a vezetékes távirányítóval

Az egyéni vezérlés azt jelenti, hogy egy távirányítóval egy beltéri egységet vagy egy DVM Hydro egységet/HT Hydro egységet vezérel.

A Tartály integrált Hydro egység csatlakoztatásakor



Csak a DVM Hydro egység/HT Hydro egység csatlakoztatásakor



🗥 VIGYÁZAT!

 Függetlenül a DVM Hydro egység/HT Hydro egység csoportcím (RMC cím) beállítástól, a rendszer csak a COM2hez csatlakoztatott DVM Hydro egységet/HT Hydro egységet vezérli egyénileg.

Csoportvezérlés a vezetékes távirányítóval

A csoportvezérlés azt jelenti, hogy egy távirányítóval kettő vagy több DVM Hydro egységet/HT Hydro egységet vezérel egyidejűleg.

Csak a DVM Hydro egység/HT Hydro egység csatlakoztatásakor

1 Egy vezetékes távirányító használata három DVM Hydro egység/HT Hydro egység vezérléséhez Kültéri egység



2 Egy vezetékes távirányító használata az eltérő kültéri egységhez csatlakoztatott DVM Hydro egység/HT Hydro egység vezérléséhez Kültéri egység



A VIGYÁZAT!

- Függetlenül a DVM Hydro egység/HT Hydro egység csoportcímétől (RMC cím), a rendszer csak a COM2-hez csatlakoztatott DVM Hydro egységet/HT Hydro egységet vezérli csoportosan.
- A kültéri egységektől függetlenül maximum 16 DVM Hydro egységet/HT Hydro egységet vezérelhet csoportként.

A 2-vezetékes távirányító vezérlése

A 2-vezetékes távirányító egy DVM Hydro egységet/HT Hydro egység vezérel két távirányítóval.

Ha a vezetékes távirányítót 'Beltéri hőmérsékleti szabvány/vezetékes távirányító érzékelő használata' opcióra állítja, kérjük beltéri helyre helyezze el a fő távirányítót.



🕂 VIGYÁZAT!

 Az alárendelt vezetékes távirányító beállításaihoz lásd a vezetékes távirányító telepítéséről/szerviz módjáról szóló szakaszokat. (Lásd a 16 oldalt) 0 : Fő, 1: Alárendelt

A forróvíz-tartály érzékelő hőmérsékletének megosztása

Egy vezetékes távirányító csatlakoztatása



Pl.)

| Egység száma | A víztartály érzékelő kábelének vezetékezése | 05-ös sorozat telepítési opció SEG24 beállítás |
|--------------|--|--|
| 1 | Csatlakoztatva | 0 |
| 2 | Nincs csatlakoztatva | 1 |
| 3 | Nincs csatlakoztatva | 1 |



2 vagy több vezetékes távirányító csatlakoztatása

Pl.)

| Egység száma | A víztartály érzékelő kábelének vezetékezése | 05-ös sorozat telepítési opció SEG24 beállítás |
|--------------|--|--|
| 1 | Csatlakoztatva | 0 |
| 2 | Csatlakoztatva | 0 |
| 3 | Nincs csatlakoztatva | 1 |

/ VIGYÁZAT!

- Ha a DVM Hydro egységnek/HT Hydro egységnek meg kell osztania a melegvíz-tartály hőmérsékleti értékét, akkor azt ugyanarra a távirányítóra kell csatlakoztatni, amely csatlakozik más DVM Hydro egységhez/HT Hydro egységhez, amely közvetlenül csatlakozik a hőmérséklet-érzékelővel ellátott forróvíz-tartályhoz. Továbbá, ha több mint 2 vezetékes távirányító van, akkor azokat ugyanahhoz a kommunikációs vonalhoz kell csatlakoztatni.
- Ha egy vezetékes távirányítóhoz több egységet (DVM Hydro egység/HT Hydro egység) csatlakoztatnak, az egységek típusának meg kell egyeznie.
 - Különböző típusú egységeket (DVM Hydro egység/HT Hydro egység) nem szabad ugyanahhoz a vezetékes távirányítóhoz csatlakoztatni

A vezetékes távirányító kommunikációjának inicializálása

A vezetékes távirányítót inicializálni kell, ha a telepítési állapot megváltozik.

- A beltéri egység számának vagy címének módosítása
- 1 Tartsa egyszerre lenyomva több, mint 5 másodpercig a 🕻 és a 🚱 gombokat.
 - A vezetékes távirányító inicializálva lesz, és az eszköz újra megkeresi a vezetékes távirányítóhoz csatlakoztatott beltéri egységeket.

Hibák kijelzése a vezetékes távirányítón

A vezetékes távirányító, valamint a vezetékes távirányítóhoz csatlakoztatott termék hibakódjai az LCD kijelzőn jelennek meg.

Vezetékes távirányító hibakódok

| kijelző | Tartalomjegyzék |
|---------|---|
| 860 (| Kommunikációs hiba a távirányító és a Hydro egység/HT Hydro egység között |
| 5093 | Kommunikációs hiba a fő és az alárendelt távirányító között |
| E604 | Nyomkövetési hiba a távirányító és a Hydro egység/HT Hydro egység között |
| 81 83 | Hiba a Hydro egység maximális telepítési számának túllépése miatt (16 egység) |
| 6633 | Hiba vegyes modellek telepítése miatt |
| 8653 | A távirányító hőmérséklet-érzékelője nincs csatlakoztatva vagy probléma lépett fel vele |
| 8654 | Adathiba a távirányítón (memória olvasási/írási hiba) |

A vezetékes távirányító további funkciói[Lásd a 🚯 képet]

- - Megjelenik a jelszó megadására szolgáló képernyő.
- 2 Írja be a 0202 jelszót, majd nyomja meg az OK gombot.
 - Megjelenik a telepítés/szerviz mód beállítási képernyője.
- 3 Lásd a következő oldalon a Vezetékes távirányító további funkcióit, majd válassza ki a kívánt menüt.
 - Amikor belép a beállítási képernyőre, akkor megjelenik az aktuális beállítás.
 - Lásd a táblázatot az adatbeállításhoz.
 - A ~/~ gombokkal módosítsa a beállításokat, és nyomja meg a gombot a következő beállításra való lépéshez.
 - Nyomja meg a **OK** gombot az új beállítás mentéséhez.
 - Nyomja meg a S gombot a Kezdőképernyőre való lépéshez.

MEGJEGYZÉS

 Az adatok beállítása közben a Sgomb megnyomásával léphet a Kezdőképernyőre, miután ellenőrizte a mentési állapotot egy előugró képernyőn.

Telepítési/szervíz mód

MEGJEGYZÉS

- A nem elérhető funkciók inaktívnak jelöltek, és nem állíthatók be.
- Ha a beállítás után szükséges a kommunikáció inicializálása, akkor a rendszer automatikusan visszaáll, és a kommunikáció inicializálásra kerül.

| 1. lépés | 2 Lépés | 3 Lépés | Leírás | Alapértelmezett |
|--------------------|---------------------------------|--------------------------|---|-------------------------|
| | Service Call Number | | 16-jegyű telefonszám Bemenet: Üres, -, 0-9 | _ |
| Service Timer | Last Inspection | | Year, Month, Day | - |
| | Installation Date | | Year, Month, Day | - |
| Quiet Mode | | | Enable/Disable | Disable |
| Automatic Time | | | Belépési időtől Kilépési időig | PM 10:00 ~ AM 06:00 |
| | Cool/Heat Selection | | Cool & Heat/Heat only | Cool & Heat |
| | MAIN/SUB wired remote | | Main/Sub | Main |
| | Zone Selection | | Zone 1/Zone 2 | Zone 1 |
| Indoor Zono Ontion | Standard Temperature | | Water Outlet/Indoor | Water Outlet |
| | Temperature Unit | | Celsius(°C): 1°C/0,5°C/0,1°C Fahrenheit (°F): 1°F | Celsius (°C): 0,5°C |
| | Temperature Sensor Selection | | Wired Remote Controller/ External Temperature Sensor | Wired Remote Controller |
| | Room Temperature | Reference Temperature | -9 - 40 °C | - |
| | Calibration | Calibration Value | -9 - 40 °C | 0°C |
| | | Central : | ON/OFF | - |
| | | Normal Power : | ON/OFF | - |
| | | Mode : | Heat/Cool/Auto | - |
| | | DHW Power : | ON/OFF | - |
| | | DHW Mode : | Economic/Standard/ Power/Forced | - |
| | | Water Pump : | ON/OFF | - |
| | Indoor Zone Status | BUH : | ON/OFF | - |
| Indoor Zone Option | Information | BSH : | ON/OFF | - |
| | | Flow Sensor : | l/perc | - |
| | | Inverter Pump : | 0% ~ 100% | - |
| | | EEV Step : | 0~2000 lépés | - |
| | | Thermostat 1 : | ON/OFF | - |
| | | Thermostat 2 : | ON/OFF | - |
| | | DHW Thermostat : | ON/OFF | - |
| | | Water pressure : | 0 ~ 00,0 bar | - |

| 1. lépés | 2 Lépés | 3 Lépés | Leírás | Alapértelmezett |
|--------------------------------|-----------------------------------|--|------------------------------------|-----------------|
| | Number of Connection | | 0 - 16 | - |
| | View Master Indoor Unit | | Address | - |
| | | Serial No.: | - | - |
| | | Indoor Unit Eva In Temp.(Teva_in) : | Hőmérséklet | - |
| Connection | | Indoor Unit Eva Out Temp.(Teva_out) : | Hőmérséklet | - |
| internation | Master Indoor Zone | Indoor Unit PHE IN(Tw1) : | Hőmérséklet | - |
| | internation | Indoor Unit PHE OUT(Tw2) : | Hőmérséklet | - |
| | | DHW Tank Temp. (Tt) : | Hőmérséklet | - |
| | | DHW Mode : | Economic/Standard/ Power/Forced | - |
| | Micom Code : | | Micom-kód | - |
| | Program Version : | | Módosított dátum | - |
| | Touch Code : | | Érintse meg az IC-kódot | - |
| Device Information | Program Version : | | Módosított dátum | - |
| | Graphic Image : | | Grafikus kép kódja | - |
| | Program Version : | | Módosított dátum | |
| Reset All Service | Erase All Service Mode Data | | - | - |
| Modes | Initialize a Remote Controller | | - | - |
| Initialize Unit Information | - | - | - | - |
| Power Master Reset 1)* | | | - | - |
| ODU K3 Reset | | | - | - |
| | 10** | | - | - |
| | 20** | | - | - |
| | 30** | | - | - |
| Field Sotting Value | 40** | | - | - |
| rieu setting value | 50** | | - | - |
| | Simple Setting | | - | - |
| | FSV Upload/ Download | | - | - |

Telepítési/szervíz mód

| 1. lépés | 2 Lépés | 3 Lépés | Leírás | Alapértelmezett |
|----------------|---------------------------------|-----------------------------------|-------------|-----------------|
| | | Water Inlet Temp.: | Hőmérséklet | - |
| | | Water Outlet Temp. (Zone 1) : | Hőmérséklet | - |
| | | Backup Heater Outlet Temp.: | Hőmérséklet | - |
| | | Mixing Valve Outlet Temp.: | Hőmérséklet | - |
| | | Tank Temp.: | Hőmérséklet | - |
| | Self-Test Mode | Indoor Ambient Temp.: | Hőmérséklet | - |
| | Display | Indoor Ambient Temp.(Zone 2) : | Hőmérséklet | - |
| | | Water Outlet Temp. (Zone 1) : | Hőmérséklet | - |
| | | Water Outlet Temp. (Zone 2) : | Hőmérséklet | - |
| Self-Test Mode | | Thermostat #1(Zone 1) : | Heat/Cool | - |
| | | Thermostat #2(Zone 2) : | Heat/Cool | - |
| | | Solar Panel | ON/OFF | - |
| | Water Pump | | ON/OFF | OFF |
| | Booster Heater | | ON/OFF | OFF |
| | DHW Valve(3Way Valve) | | ON/OFF | OFF |
| | Zone 1 Valve | | ON/OFF | OFF |
| | Backup Heater1 + Water Pump | | ON/OFF | OFF |
| | Backup Heater 2 + Water Pump | | ON/OFF | OFF |
| | Backup Boiler | | ON/OFF | OFF |
| | Zone 2 Valve | | ON/OFF | OFF |
| | Mixing Valve | | ON/OFF | OFF |

| 1. lépés | 2 Lépés | 3 Lépés | Leírás | Alapértelmezett |
|--------------------|--------------------------------------|--------------|--|-----------------|
| | Address | Main Address | 00 - 4F | - |
| | Address | RMC Address | 00 - FE | - |
| | Product Option ^{2)*} | | Lásd a csatlakoztatott beltéri egység telepítési kézikönyvét | - |
| Indoor Unit Option | Installation Option 1 ^{2)*} | | | - |
| | Installation Option 2 ^{2)*} | | | - |
| | MCU Dort | MCU Address | 00 - 15 | - |
| | MCUPUIL | MCU Port | A - F | - |

 Power Master Reset egy olyan beállítás, amely optimalizált tápellátást nyújt a vezetékes távirányítónak, amikor több beltéri egység van csoportban csatlakoztatva a vezetékes távirányítóhoz.

2)* A teljes opció kódok 24 számjegyből állnak. Hat számjegyet állíthat be egyszerre, és ez az oldalszám alapján lesz megkülönböztetve. Nyomja meg az OK gombot a következő beállításra lépéshez. [Lásd a G képet]

MEGJEGYZÉS

• A cím hexadecimális értékben jelenik meg. Lásd az alábbi táblázatot.

| Hexadecimális | Decimális | Hexadecimális | Decimális | Hexadecimális | Decimális |
|---------------|-----------|---------------|-----------|---------------|-----------|
| 00 | 0 | 10 | 16 | 20 | 32 |
| 01 | 1 | 11 | 17 | 21 | 33 |
| 02 | 2 | 12 | 18 | 22 | 34 |
| 03 | 3 | 13 | 19 | 23 | 35 |
| 04 | 4 | 14 | 20 | 24 | 36 |
| 05 | 5 | 15 | 21 | 25 | 37 |
| 06 | 6 | 16 | 22 | 26 | 38 |
| 07 | 7 | 17 | 23 | 27 | 39 |
| 08 | 8 | 18 | 24 | 28 | 40 |
| 09 | 9 | 19 | 25 | 29 | 41 |
| 0A | 10 | 1A | 26 | 2A | 42 |
| 0B | 11 | 1B | 27 | 2B | 43 |
| 0C | 12 | 1C | 28 | 2C | 44 |
| 0D | 13 | 1D | 29 | 2D | 45 |
| 0E | 14 | 1E | 30 | 2E | 46 |
| OF | 15 | 1F | 31 | 2F | 47 |

| Hexadecimális | Decimális | Hexadecimális | Decimális |
|---------------|-----------|---------------|-----------|
| 30 | 48 | 40 | 64 |
| 31 | 49 | 41 | 65 |
| 32 | 50 | 42 | 66 |
| 33 | 51 | 43 | 67 |
| 34 | 52 | 44 | 68 |
| 35 | 53 | 45 | 69 |
| 36 | 54 | 46 | 70 |
| 37 | 55 | 47 | 71 |
| 38 | 56 | 48 | 72 |
| 39 | 57 | 49 | 73 |
| 3A | 58 | 4A | 74 |
| 3B | 59 | 4B | 75 |
| 3C | 60 | 4C | 76 |
| 3D | 61 | 4D | 77 |
| 3E | 62 | 4E | 78 |
| 3F | 63 | 4F | 79 |

Példa a vezetékes távirányító opció beállítási módszerre

- 1 Tartsa egyszerre lenyomva több, mint 3 másodpercig a ∕ és ∨ gombokat.
- 2 Írja be a 0202 jelszót, majd nyomja meg az OK gombot.
- 3 Nyomja meg a \land és \checkmark gombot a "Indoor Unit Option" kiválasztásához, majd nyomja meg a **OK** gombot.

- 6 Nyomja meg a ڬ gombot a Kezdőképernyőre való lépéshez.

A letöltés módja mikroSD kártyára

- Töltse le a vezetékes távirányító képet, változtassa meg a fájl nevét "IMAGE.BIN"-re, majd töltse le mikroSD kártyára.
- 2 Töltse le a vezetékes távirányító programot, változtassa meg a fájl nevét "MICOM.BIN"-re, majd töltse le mikroSD kártyára.
- Helyezze be a mikroSD kártyát a vezetékes távirányító aktív állapota mellett, majd állítsa vissza a rendszert.
 A rendszer visszaállításához nyomja meg egyszerre a (és is gombokat több mint 5 másodoercia.
- 4 A mikroSD kártyára való letöltés a következőképpen történik:
 - A letöltés az IMAGE és MICOM sorrendjében történik.
 - Ha a frissítés sikertelen, a vezetékes távirányító automatikusan visszaáll és a frissítés folytatódik.
- 5 A letöltés befejeztével a nyomkövetés automatikusan elindul. Amikor a nyomkövetés befejeződött, vegye ki a mikroSD kártyát.

A VIGYÁZAT!

- A FAT16 vagy FAT32 formázás után feltétlenül használja a mikroSD kártyát.
- A mikroSD kártya támogatja az 1-32 GB kapacitású SD vagy SDHC memóriakártyát.
- A frissítést csak akkor kerül végrehajtásra, ha a mikroSD kártya fájlverziója eltér a vezetékes távirányítóétól.
- Ha a képernyő több mint 3 percig lefagy a mikroSD kártya frissítésének 100%-os befejezése után, a termék ellenőrzése szükséges.
- Törölje a fájlokat, kivéve a letöltési célú fájlokat. (Csak az IMAGE.BIN és MICOM.BIN szükséges.)





Amikor letöltés közben eltávolítják a mikroSD kártyát

- Amikor letöltés közben eltávolítja a mikroSD kártyát, megjelenik az "INSERT MICROSD CARD AND SYSTEM RESET képernyő, és a letöltés leáll.
- 2 Amikor behelyezi a mikroSD kártyát és megnyomja meg (és gombokat a rendszer visszaállításához, a letöltés újraindul, miután a visszaállítás befejeződött.

MEGJEGYZÉS

- Amikor visszaállítja a vezetékes távirányítót, miközben a mikroSD kártyát eltávolítja, a fenti üzenet készenléti állapotban megjelenik a képernyőn.
- Amikor visszaállítja a vezetékes távirányítót, miközben a mikroSD kártyát eltávolítja majd behelyezi, a következő műveletek lesznek végrehajtva.
 - Ha az újra behelyezett mikroSD kártya tartalmazza az összes frissítési fájlt, a frissítés a fájl verziójától függetlenül folytatódik.
 - Ha az újra behelyezett mikroSD kártya hiányzó frissítési fájlokat tartalmaz, a fenti üzenet jelenik meg készenléti állapotban.

| INSE | ERT MICROSD (AND SYSTEM RESE | CARD T |
|---------|-------------------------------------|-----------|
| <u></u> | , , , , , , | 5 |
| 0 | <u> </u> | ¢ |

A vezetékes távirányító önteszt módja

Az önteszt mód használata [lásd a 🛛 képet]

- - Megjelenik a jelszó megadására szolgáló képernyő.
- 2 Írja be a 0202 jelszót, majd nyomja meg az OK gombot.
 - Megjelenik a telepítés/szerviz mód beállítási képernyője.
- 3 Válassza a Self-Test Mode lehetőséget a Service Mode helyen.
- 4 A Self-Test Mode a Self-Test Mode Display elemből áll, amely a működési érték állapotát és a menüket mutatja, amelyek az egyes komponenseket be- vagy kikapcsolhatják.

SAMSUNG



