

Tisztelt Regisztrálónk!

Az alábbi útmutatóval abban szeretnénk támogatni, hogy split klímáddal hogyan tudsz fűteni.

FONTOS FIGYELMEZTETÉS!

A split klímákkal (hőszivattyúkkal) való fűtés energiamegtakarítással jár a többi fűtési rendszerhez képest, azonban az energiamegtakarítás nem mindig jelent rezszi, költség megtakarítást is!

Mikor nem? Ha gázzal fűtesz, és az olcsóbb rezszi ársávban vagy gázban, és a klíma használatával a drágább rezszi ársávba kerül a klíma áram fogyasztása . Ebben az esetben annyira olcsó a gáz az áramhoz képest, hogy hiába átlagosan 4 szer hatékonyabb egy klíma mint a gázkészüléked, közel dupla annyiban fog neked kerülni a klímával fűtés!

Kérjük, tehát klímával való rendszeres fűtés előtt tájékozódj arról, hogy gázban és áramban melyik rezszi sávban van jelenleg a fogyasztásod. Ezt az MVM Next által küldött áram és gázzsámlán tekintheted meg.

Természetesen rengeteg további esetben költségmegtakarításod is lesz, pl. ha

- Nem gázzal fűtesz; vagy*
- Gázban a drágább rezszi ársávban van a fogyasztásod; vagy*
- H tarifád van áramban;*
- A klímád fogyasztása a „sima” (A1) áram tarifa olcsóbb ár sávjában marad;*
- Napelem rendszered van, az általad megtermelt árammal fűtesz.*

***Kérjük a fentiek figyelembe vételével dönts arról, mennyit fűtesz a klímáddal.** Ha NEM jelent költségmegtakarítást neked a rendszeres klímás fűtés, javasoljuk a Kezdő szintű regisztrációt és a klíma korlátozott, csak átmeneti időszakban, kiegészítő fűtési célú használatát!*

Profiknak szóló útmutatónk

-Kezdőknek szóló útmutatónkat a dokumentum végén találod-

Általános útmutató:

- Minden esetben a klímád Használati útmutatójában leírtak szerint járj el! Bizonyosodj meg arról, hogy klímád alkalmas-e, és milyen feltételekkel alkalmas fűtésre!**
Amennyiben bármilyen ellentmondást tapasztalsz jelen használati útmutatónk és a klíma használati útmutatójában leírtak között, akkor a klíma használati útmutatójában leírtak szerint járj el!
- Amennyiben a külső hőmérséklet -5 °C felett van fűts klímával!** Állítsd a klímádat a távirányító(k)al fűtés módba. A legtöbb klíma készüléken a MODE gombbal válthatunk a hűtés/fűtés/szárítás stb. funkciók között. A klímával való fűtéshez a MODE gombbal válaszd ki fűtés funkciót, amit a MODE gomb többszöri megnyomásával tehetsz meg, amikor a távirányítón egy „napocska” jel (☀️) jelenik meg.
- A klímával fűtendő helyiségek közötti a beltéri ajtókat lehetőség szerint tartsd nyitva, hogy biztosítsd a klíma által felmelegített levegő áramlását.**

Az alábbiakban a szerint adunk útmutatót, hogy milyen a fűtési rendszered:

Kazán típusa	Központi, gáz vagy pelletkazán
Hőleadók típusa	Radiátorok vagy padlófűtés vagy fan-coil
Szobatermosztát	NEM programozható, hordozható

- A központi fűtés termosztátját a split klíma beltéri egységétől legtávolibb, leghidegebb helyiségben helyezd el.
- A klímát állítsd a kívánt hőmérsékletre képes 2 °C-kal magasabb hőmérsékletre. Tehát ha 20°C-ot szeretnél, akkor a split klímán 22°C-ot állíts be. (A klíma a szoba tetején lévő, melegebb levegőt érzékeli.)
- A klímával fűtött helyiségekben a radiátor termosztátokat állítsd be úgy, hogy a tartani kívánt hőmérsékletre képest 1°C-kal alacsonyabb hőmérsékleten lezárják a radiátort. Tehát ha termosztatikus radiátor szelepeid vannak, és 20 °C-ot kívánsz tartani, akkor a radiátor szelepek 19 °C-on zárjanak, amennyiben kézi elzáró szelepeid vannak kis mértékben zárd azokat.
- A központi fűtés termosztátján a kívánt hőmérsékletet (a példában 20 °C) állítsd be.

A fenti beállításokkal a központi fűtés csak akkor fog bekapcsolni, amikor a klíma már nem tudja tartani a kívánt hőmérsékletet.

Kazán típusa	Központi, gáz vagy pelletkazán
Hőleadók típusa	Radiátorok vagy padlófűtés vagy fan-coil
Szobatermosztát	Programozható, hordozható

- A központi fűtés termosztátját a split klíma beltéri egységétől legtávolibb, leghidegebb helyiségben helyezd el.
- A klímát állítsd a kívánt hőmérsékletre képes 2 °C-kal magasabb hőmérsékletre. Tehát ha 20°C-ot szeretnél, akkor a split klímán 22°C-ot állíts be. (A klíma a szoba tetején lévő, melegebb levegőt érzékeli.)
- A klímával fűtött helyiségekben a radiátor termosztátokat állítsd be úgy, hogy a tartani kívánt hőmérsékletre képest 1°C-kal alacsonyabb hőmérsékleten lezárják a radiátort. Tehát ha termosztatikus radiátor szelepeid vannak, és 20 °C-ot kívánsz tartani, akkor a radiátor szelepek 19 °C-on zárjanak, amennyiben kézi elzáró szelepeid vannak kis mértékben zárd azokat.
- A központi fűtés termosztátján a kívánt hőmérsékletet (a példában 20 °C) állítsd be.
- Amennyiben a programozható szobatermosztátot (pl. éjszaka) alacsonyabb hőmérsékletre állítod, akkor a klímával is szükséges követni az időszakos hőmérséklet csökkentést. Erre a klíma esetében csak kézi vezérléssel van lehetőség, ezért célszerű már a csökkentett fűtésű időszak előtt csökkenteni a klíma által tartandó hőmérsékletet.

Kazán típusa	Központi, gáz vagy pelletkazán
Hőleadók típusa	Radiátorok vagy padlófűtés vagy fan-coil
Szobatermosztát	NEM programozható, NEM hordozható

Amennyiben a szobatermosztát NEM a klíma beltéri egysége(i)vel egy szobában van:

- A klímát állítsd a kívánt hőmérsékletre képes 2 °C-kal magasabb hőmérsékletre. Tehát ha 20°C-ot szeretnél, akkor a split klímán 22°C-ot állíts be. (A klíma a szoba tetején lévő, melegebb levegőt érzékeli.)

- A klímával fűtött helyiségekben a radiátor termosztátokat állítsd be úgy, hogy a tartani kívánt hőmérséklethez képest 1°C-kal alacsonyabb hőmérsékleten lezárják a radiátort. Tehát, ha termosztatikus radiátor szelepeid vannak, és 20 °C-ot kívánsz tartani, akkor a radiátor szelepek 19 °C-on zárjanak, amennyiben kézi elzáró szelepeid vannak kis mértékben zárd azokat.
- A központi fűtés termosztátján a kívánt hőmérsékletet (a példában 20 °C) állítsd be.

Amennyiben a központi fűtés szobatermosztája a klíma beltéri egysége(i)vel egy szobában van:

- A klímát állítsd a kívánt hőmérséklethez képes 2 °C-kal magasabb hőmérsékletre. Tehát ha 20°C-ot szeretnél, akkor a split klímán 22°C-ot állíts be. (A klíma a szoba tetején lévő, melegebb levegőt érzékeli.)
- A termosztáton a kívánt hőmérséklethez képest 1 °C-kal alacsonyabb hőmérséklet állíts be tehát a kívánt 20°C esetén 19°C-ra állítsd.

Kazán típusa	Központi, gáz vagy pelletkazán
Hőleadók típusa	Radiátorok vagy padlófűtés vagy fan-coil
Szobatermosztát	Programozható, NEM hordozható

Amennyiben a szobatermosztát NEM a klíma beltéri egysége(i)vel egy szobában van:

- A klímát állítsd a kívánt hőmérséklethez képes 2 °C-kal magasabb hőmérsékletre. Tehát ha 20°C-ot szeretnél, akkor a split klímán 22°C-ot állíts be. (A klíma a szoba tetején lévő, melegebb levegőt érzékeli.)
- A klímával fűtött helyiségekben a radiátor termosztátokat állítsd be úgy, hogy a tartani kívánt hőmérséklethez képest 1°C-kal alacsonyabb hőmérsékleten lezárják a radiátort. Tehát ha termosztatikus radiátor szelepeid vannak, és 20 °C-ot kívánsz tartani, akkor a radiátor szelepek 19 °C-on zárjanak, amennyiben kézi elzáró szelepeid vannak kis mértékben zárd azokat.
- Amennyiben a programozható szobatermosztátot (pl. éjszaka) alacsonyabb hőmérsékletre állítod, akkor a klímával is szükséges lekövetni az időszakos hőmérséklet csökkentést. Erre a klíma esetében csak kézi vezérléssel van lehetőség, ezért célszerű már a csökkentett fűtésű időszak előtt csökkenteni a klíma által tartandó hőmérsékletet.
- A központi fűtés termosztátján a kívánt hőmérsékletet (a példában 20 °C) állítsd be.

Amennyiben a központi fűtés szobatermosztája a klíma beltéri egysége(i)vel egy szobában van:

- A klímát állítsd a kívánt hőmérséklethez képes 2 °C-kal magasabb hőmérsékletre. Tehát ha 20°C-ot szeretnél, akkor a split klímán 22°C-ot állíts be. (A klíma a szoba tetején lévő, melegebb levegőt érzékeli.)
- Amennyiben a programozható szobatermosztátot (pl. éjszaka) alacsonyabb hőmérsékletre állítod, akkor a klímával is szükséges lekövetni az időszakos hőmérséklet csökkentést. Erre a klíma esetében csak kézi vezérléssel van lehetőség, ezért célszerű már a csökkentett fűtésű időszak előtt csökkenteni a klíma által tartandó hőmérsékletet.
- A termosztáton a kívánt hőmérséklethez képest 1 °C-kal alacsonyabb hőmérséklet állíts be tehát a kívánt 20°C esetén 19°C-ra állítsd.

Kazán típusa	Konvektor
Hőleadók típusa	Konvektor
Szobatermosztát	Konvektor saját hőfokszabályzója

- A klímát állítsd a kívánt hőmérsékletre képes 2 °C-kal magasabb hőmérsékletre. Tehát ha 20°C-ot szeretnél, akkor a split klímán 22°C-ot állíts be. (A klíma a szoba tetején lévő, melegebb levegőt érzékeli.)
- A klímával fűtött helyiségekben a konvektor hőmérsékletszabályozó gombját állítsd be úgy, hogy a tartani kívánt hőmérsékletre képest 1°C-kal alacsonyabb hőmérsékleten lezárja a konvektort. Tehát ha például 20 °C-ot kívánsz tartani, akkor a konvektor hőmérsékletszabályozója 19 °C-on kapcsolja le a konvektort. A konvektor beállítását a konvektor használati útmutatója szerint tedd meg. A hazánkban leggyakoribb konvektorok hőmérsékletszabályozó gombjához tartozó hőmérsékletek az alábbiak:

A gombon található jelzés	N	1	2	3	4	5	6	7
Szobahőmérséklet °C	10	13	17	20	23	26	30	33

Kazán típusa	Egyéb vegyes tüzelésű kazán, kandalló, cserépkályha
Hőleadók típusa	----
Szobatermosztát	----

A tüzelőberendezésbe a klíma által nyújtott hőérzet figyelembevételével adagold a tűzifát vagy egyéb tüzelő anyagot. Amikor nagyon hideg van a és klíma már nem képes felfűteni az épületet gyújts be, és az épületben illetve a klíma által kevésbé vagy nem fűtött helyiségekben fűts.

Kezdőknek szóló útmutatónk

- **Minden esetben a klímája Használati útmutatójában leírtak szerint járj el!**
Amennyiben bármilyen ellentmondást tapasztalsz jelen használati útmutatónk és a klíma használati útmutatójában leírtak között, akkor a klíma használati útmutatójában leírtak szerint járj el!
- A klímát a fűtési időszak enyhe (átmeneti) időszakában használd fűtésre, amikor a külső hőmérséklet nem esik +5 °C alá. Ez Magyarországon általában az október 15.-től november 15.-ig, és március 15.-től április 15.-ig tartó időszak.
- A klíma használata alatt az egyéb fűtőberendezéseket ne kapcsolod be.
- Állítsd klímádat a távirányító(k)al fűtés módba. A legtöbb klíma készüléken a MODE gombbal válthatunk a hűtés/fűtés/szárítás stb. funkciók között. A klímával való fűtéshez a MODE gombbal válaszd ki fűtés funkciót, amit a MODE gomb többszöri megnyomásával tehetsz meg, amikor a távirányítón egy „napocska” jel (☀️) jelenik meg.
- A klímával fűtendő helyiségek közötti a beltéri ajtókat lehetőség szerint tartsd nyitva, hogy biztosítsd a klíma által felmelegített levegő áramlását.