

## GREE Comfort Pro inverter 5,3 kW Split klíma szett Wi-Fi, 3D légáram



### GREE Comfort Pro széria - csendesebb működés és teljesen téliesített készülékek

A **Gree Comfort Pro** sorozat energiatakarékos és kényelmes klímátizálást nyújt otthonodba és üzletedbe. Legyen szó a legforróbb nyári napokról vagy a téli hidegről, a Comfort Pro széria modern inverteres technológiája csendesen és hatékonyan gondoskodik a megfelelő hőmérsékletről a belső terekben. A Comfort Pro sorozat 2,7 / 3,5 / 5,3 és 7,1 kilowattos változatokban vásárolható meg. A Comfort Pro minden eddiginél energiahatékonyabbá vált a továbbfejlesztéseknek köszönhetően.

#### A Comfort Pro sorozat jellemzői:

- **Kiváló energiahatékonyság:** A++ hűtési és A+ fűtési energiaosztály, alacsony fogyasztás,
- **Csendes működés:** Halk beltéri egység, amely nem zavarja az alvást vagy a pihenést,
- **Hűtés és fűtés:** Négyévszakos megoldás, akár -15°C külső hőmérsékletig,
- **Távoli felügyelet:** a beépített Wi-Fi modullal mobiltelefonról is vezérelhető és illeszthető az Amazon Alexa vagy a Google Home rendszerekhez. A GREE+ mobilapplikációval a világy bármely tájáról felügyelheted a Comfort Pro klímaberendezésedet, ki-és bekapcsolhatod, időzítheted és további okos megoldásokat állíthatsz be.
- **Öntisztító funkció:** Megakadályozza a baktériumok és szagok kialakulását,
- **Kompakt, letisztult design:** Modern megjelenés bármilyen belsőépítészeti stílushoz alkalmazkodik,
- **3D légáramlás:** A levegőáramlás vertikális és horizontális irányban is állítható,

#### További tulajdonságok:

- Cold Plasma szűrő,
- I Feel - távirányítóba integrált hőmérő: a távirányító termosztátként használható. Helyezd el bárhol és a beállított hőmérsékletre hűti vagy fűti a készülék a helyiséget,
- 8 fokos temperálás, amely megelőzi a fagyvesztést ha nem használod éppen az ingatlan,
- Fűtés -25°C hőmérsékletig, a rendszer nem fog leállni a fűtéssel eddig a külső hőmérsékletig,
- Kompresszor és karter fűtés, ami biztosítja a teljes téliesített működtetést. A csepptálca fűtés megakadályozza a keletkező kondenzvíz lefagyását, míg a karterfűtés gondoskodik a kompresszorban lévő olaj felmelegítéséről a hosszabb élettartam érdekében,
- H tarifa igényelhető a kiváló Scop értéknek köszönhetően, ami sokkal gazdaságosabbá teszi a működtetést,
- Új R32 gáztöltet a környezetbarát működésért. A korábban használt ózonkárosító hatású R410a gázzal szemben az R32 gázok nem károsítják az ózonréteget. Az R32 gáz használatával a GWP (globális felmelegedési potenciál) értéke mintegy negyedére csökkent.

#### Teljesítményfokozatok:

- 2,7 kW,
- 3,5 kW,
- 5,3 kW,
- 7,1 kW

A készülékek energiafogyasztása a teljesítmény függvényében 0,64 kW-tól 1,9kW-ig várható. A SEER értéke 8,5, míg a SCOP 4,2-4,8 közé esik. A készülékek alkalmasak a "H" tarifa igénybevételeire, amivel 50%-ot is megtakaríthat az energiaszámláján. Az inverteres működés modern vezérléssel gondoskodik arról, hogy a kívánt hőmérsékletre történő lehűtést követően a készülék visszaszabályozza a teljesítményt, így növelve a hatéksfokot és a költséghatékony működtetést.

#### Kiknek ajánljuk a Comfort Pro klímát:

- Akik megbízható hűtési és fűtési megoldást keresnek,
- Akik a távirányító mellett mobiltelefonról is szeretnék a kontorllálni a beállításokat,

- Akiknek fontos a csendes és energiatkarékos működés,
- Akik egy letisztult modern formavilágú készüléket keresnek,

Foglalad le és vásárold meg a Gree Comfort Pro készülékeket, ha alacsony energiaköltségen szeretnél egy kiváló hűtő-fűtő magas hatásfokú klímaberendezéssel rendelkezni.

## Specifikáció

<b>Általános adatok</b>	
Garancia (év)	3+2
<b>Elektromos adatok</b>	
Energiaosztály (A-G)	A++
<b>Környezeti adatok</b>	
Fűtőtéljesítmény (kW)	5.6 kW
Hűtőközeg típus	R32
Hűtőtéljesítmény (kW)	5.3 kW
SCOP (W/W)	4.6
SEER (W/W)	8.5
Zajszint (dB)	44/43/41/39/37/34/31/23 dB(A)
Légszállítás (m³/h)	
<b>Méretek</b>	
Folyadékcső méret (mm)	6 mm
Gázcsőméret (mm)	12 mm
Max. beltéri-kültéri szintkülönbség (m)	25 m
Max. csőhossz (m)	10 m

Termék oldal: [https://www.energiahaza.hu/index.php?route=product/product&product\\_id=11052](https://www.energiahaza.hu/index.php?route=product/product&product_id=11052)

A termék jellemzők változtatásának jogát fenntartjuk. - 2026.05.05 15:30

**Energia Háza**  
1095.Budapest, Máriássy utca 4 "K" Épület

E-mail: [bolt@energiahaza.hu](mailto:bolt@energiahaza.hu)  
Telefon: +36 (70) 609 2300  
Web: [www.energiahaza.hu](http://www.energiahaza.hu)