

## [Pár tipp, ha klímával fűtene. \[1\]](#)

Beküldte [megyerklima](#) [2] - k, 2017/11/14 - 05:34

- A távirányítón lévő hőmérséklet nem a befűjt levegő hőmérsékletét jelenti. Ez a célhőmérséklet. Ne állítsa 30 fokra, ha nem szeretne 30 fokot a helyiségben. A klíma 23 fokos célhőfokkal is tud 40 fokos meleget fűjni. Az irreális célhőmérséklet nagyobb zajszinttel, és nagyobb fogyasztással jár. Üzemeltesse reális célhőfokkal, inkább hosszabb ideig (akár 0-24 - mint bármelyik fűtésrendszerénél).
- Fűtés üzemben először a kültéri egység indul el, a beltéri csak akkor kezd el fűjni, ha elég meleg a belső hőcserélő. Minél hidegebb van kint, annál később\*. A légterelő állást, és a fűjési sebességet csak ezután lehet változtatni.
- Ha fix-alacsonyra állítja a beltéri egység ventilátorának sebességét (FAN), akkor a készülék melegebb levegőt fog fűjni.
- Fűtésben a kültéri egység termel kondenzvizet. A mennyisége egyszerre függ a külső páratartalomtól, hőmérséklettől, illetve a gép által leadott teljesítménytől! Hűvös esős, vagy havas időben napi több liter is lehet\*. Szárazabb időben előfordulhat, hogy napokig egy csepp sem keletkezik.
- A beltéri egység fűtés üzemben alapvetően száraz (nincs poshadásra lehetőség), de a port ugyanúgy gyűjti magába. Ha ~ két hétig folyamatosan üzemeltette, ellenőrizze hogy megtelt-e a szűrő. A szűrő a beltéri egységet is védi. A házilagos szűrőtisztítás nem helyettesíti az alaposabb (részleges szétszereléssel járó) karbantartást, de alapfeltétel a rendeltetészerű üzemeltetéshez.

A honlap tartalmának és a honlapon található fényképeknek üzleti célból történő másolásához, felhasználásához nem járulunk hozzá.

**Forrás webcím:** <https://megyerklima.hu/par-tipp-ha-klimaval-futene>

### Hivatkozások

[1] <https://megyerklima.hu/par-tipp-ha-klimaval-futene>

[2] <https://megyerklima.hu/users/megyerklima>