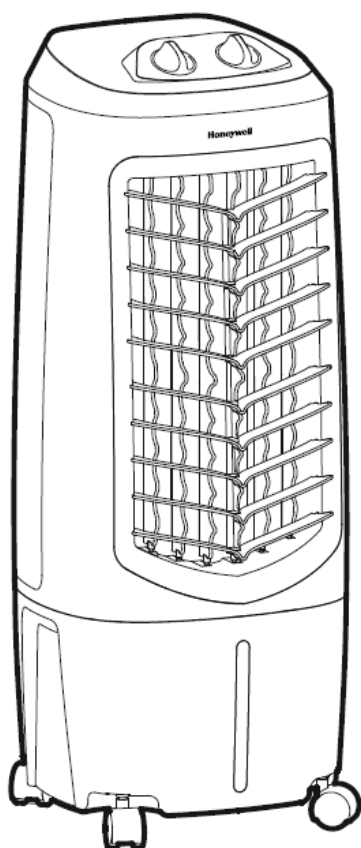


# Honeywell

## Hordozható léghűtő Használói kézikönyv

Olvassa el és őrizze meg ezeket az információkat az első felhasználás előtt



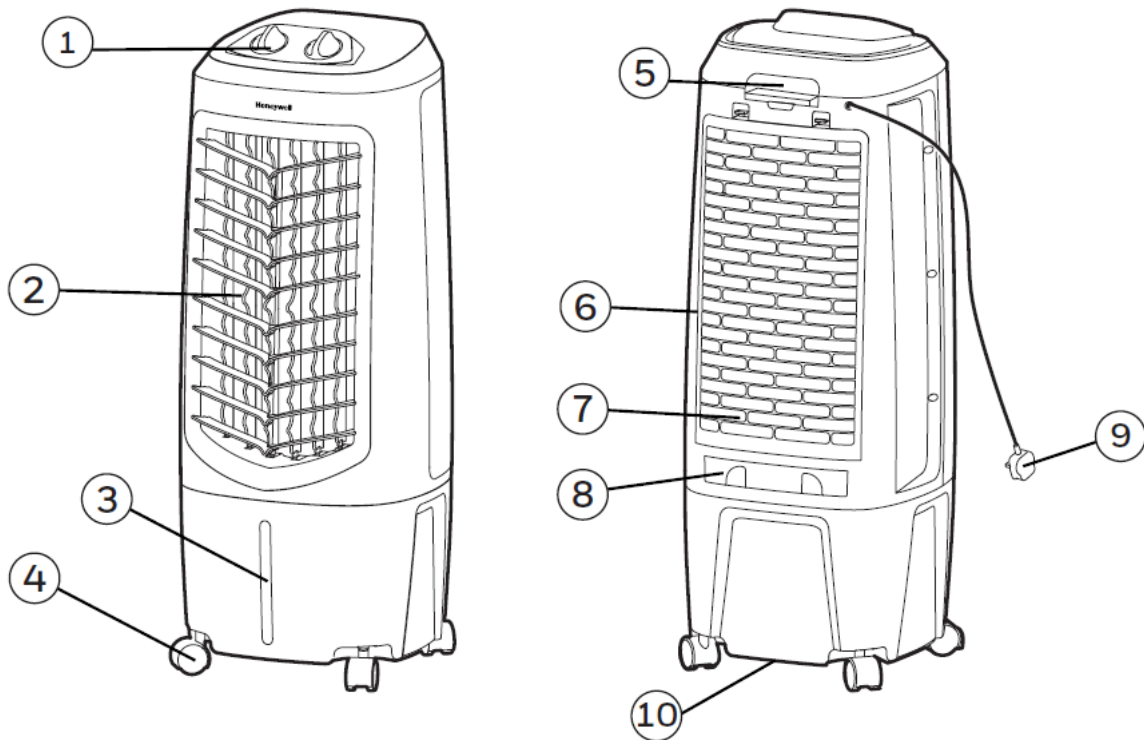
---

TC10PM Series

---



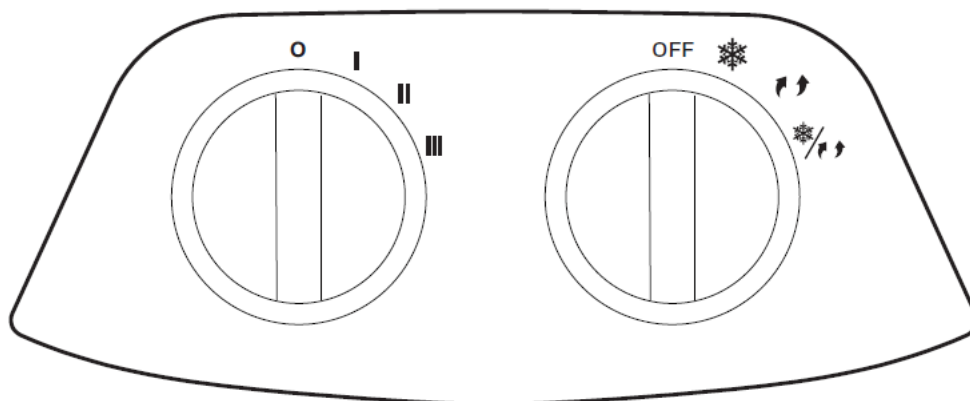
# A KÉSZÜLÉK LEÍRÁSA



- 1) Kezelőtábla
- 2) Elülső rács
- 3) Vízsintjelző
- 4) Kerekek
- 5) Fogantyú
- 6) Hátsó rács
- 7) Honeycomb hűtő médium
- 8) Víztartály
- 9) Betáp-kábel és konnektor
- 10) Kieresztő csavar

**FIGYELMEZTETÉS:** A TERMÉK HASZNÁLATA ELŐTT OLVASSA EL ALAPOSAN ÉS ŐRIZZE MEG A BIZTONSÁGI UTASÍTÁSOKAT, A KARBANTARTÁSI ÚTMUTATÓT ÉS A HASZNÁLÓI KÉZIKÖNYVET. A FELTÜNTETETT UTASÍTÁSOK BE NEM TARTÁSA MEGKÁROSÍTHATJA A TERMÉKET ÉS/VAGY MEGKÁROSÍTHATJA ÜZEMELTETÉSÉT, ÉS MEGSZÜNTETHETI A KÉSZÜLÉKRE VONATKOZÓ GARANCIÁT.  
AZ ANYAG ANGOL ÉS MÁS NYELVMUTÁCIÓ ELLENTMONDÁSOS VAGY KONFLIKTUS TARTALMA ESETÉN AZ ANGOL VÁLTOZAT HELYEZENDŐ ELŐNYBE.

# A KÉSZÜLÉK HASZNÁLATA ÉS KEZELÉSE KEZELŐTÁBLA



A kezelő táblán lévő ikonok

○ Power Off

I = Low

↻ Swing

II = Medium

❄ Cool

III = High

# KEZELŐTÁBLA (FOLYTATÁS)

## FUNKCIÓS GOMBOK

### SPEED

Csatlakoztassa a léghűtőt a feszültségforráshoz és fordítsa el a sebesség gombot. A léghűtő dolgozni kezd. A sebesség változtatható alacsonytól magas sebességig. (I a léghűtő alacsony, II közepes és III magas sebességéhez)

A léghűtő kikapcsolása céljából a sebességgombot fordítsa **O**-ra.

### COOL / SWING

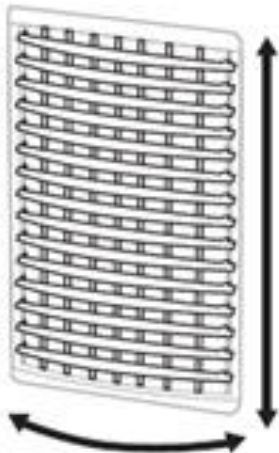
Nyomja meg a COOL/SWING gombot, ezzel aktiválódik a hűtés párologtató.

A redőnyök automatikusan balról jobbra kezdenek mozogni.

Vertikális légáramlás – a redőnyöket be tudja állítani kézzel úgy, hogy megváltozzon a vertikális légáramlás.

### A léghűtő elhelyezése

Győződjön meg arról, hogy a léghűtőt helyesen állította be még azelőtt, hogy a terméket beállította és használni kezdi.



# FELTÖLTÉS VÍZZEL

## **FIGYELEM:**

A víztartály kiürítése vagy feltöltése előtt kapcsolja le a készüléket a villamos betápról.

Nyissa ki az egység hátsó oldalán elhelyezkedő víztartályt.

A vízszintjelző az egység elülső oldalán helyezkedik el.

Egészítse ki a víz szintjét, ha a víz szintje alacsony. Ne töltse a vizet a "Max" vízjelzés fölé, hogy ne kerüljön sor a cseppek redőnyökre tapadására. Ellenőrizze a tartályban lévő víz szintjét mielőtt elindítaná a COOL funkciót. Győződjön meg arról, hogy a tartályban lévő víz a minimális szintjelzés fölött van.

Az egység elindítása COOL üzemmódban elégtelen mennyiségű víz esetében a szivattyú megkárosodását okozhatja.

**Megjegyzés:** A víz kapacitása a víz teljes térfogatára vonatkozik, amelyet a víz hűtőtartálya és a vízvezetékek tartalmazhat. A tartályban lévő vízkapacitás a "Max" szintjelzőn alacsonyabb lehet, mint a valós vízkapacitás a léghűtőben.

**FIGYELMEZTETÉS:** Ne töltse fel a tartályt szennyezett vagy sós vízzel. A készülék és a Honeycomb médium megkárosodására kerülhet sor.

## **A TISZTÍTÁS ÉS A VÍZ ELTÁVOLÍTÁSA A TARTÁLYBÓL**

A léghűtő tisztítására és karbantartására vonatkozó utasításokat az alábbiakban tüntettük fel.

### **FIGYELMEZTETÉS:**

Az egység tisztítása előtt kapcsolja ki a készüléket, és kapcsolja le a villamos betápról.

### **TISZTÍTÁS ÉS A VÍZ ELTÁVOLÍTÁSA**

Helyezze át az egységet olyan helyre, ahol a vizet ki lehet engedni. Távolítsa el az egység alsó részében elhelyezkedő kieresztő dugó fedelét. Hagyja a tartályt kiürülni.

Töltse fel a tartályt tiszta vízzel és azt teljesen engedje ki.

Töltse fel a víztartályt tiszta vízzel egészen maximális szintig.

A léghűtő most használatra készen áll.

Használjon nedves ruhát az egység felületéről a szennyeződés és a por eltávolítására.

Soha ne használjon maró anyagokat vagy vegyszereket a termék tisztítására. Amennyiben a termék nincs használva, tárolja a készüléket száraz, közvetlen napsugártól mentes helyen.

### **A SZÉNSZŰRŐ \* ÉS A HONEYCOMB HŰTŐ MÉDIUM TISZTÍTÁSA**

A berendezés szénporos szűrővel \* és hűtő médiummal kerül szállításra.

A szénporos szűrő \* és a hűtő médium a hátsó rács belsejében helyezkednek el.

Az 1. sz. ábrán utasítások láthatók, hogyan kell ezeket kivenni a készülékből tisztítás és karbantartás esetén.

Ne helyezze a készüléket COOL üzemmódba, ha a tartályban öreg víz van. A víztartályt ürítse ki és töltsse fel friss vízzel, különösen akkor, ha tartály már hosszabb ideje nem volt tisztítva.

A Honeycomb médium tisztítási frekvenciája a levegő és a víz helyi feltételeitől függ. Azokon a területeken, ahol a magas a víz ásványi anyag tartalma, azok lerakódhatnak a Honeycomb hűtő médiumra, és így korlátozhatják a légáramlást. Eressze ki a víztartályt és töltsse fel újra legalább hetente egyszer, ami segíti a lerakódások gócpontjainak csökkentését.

Amennyiben a lerakódások gócpontjai a Honeycomb hűtő médiumban maradnak, azokat víz alatt kéne eltávolítani és kimosni. A médiumot kéthavonta vagy igénye szerint kéne tisztítani.

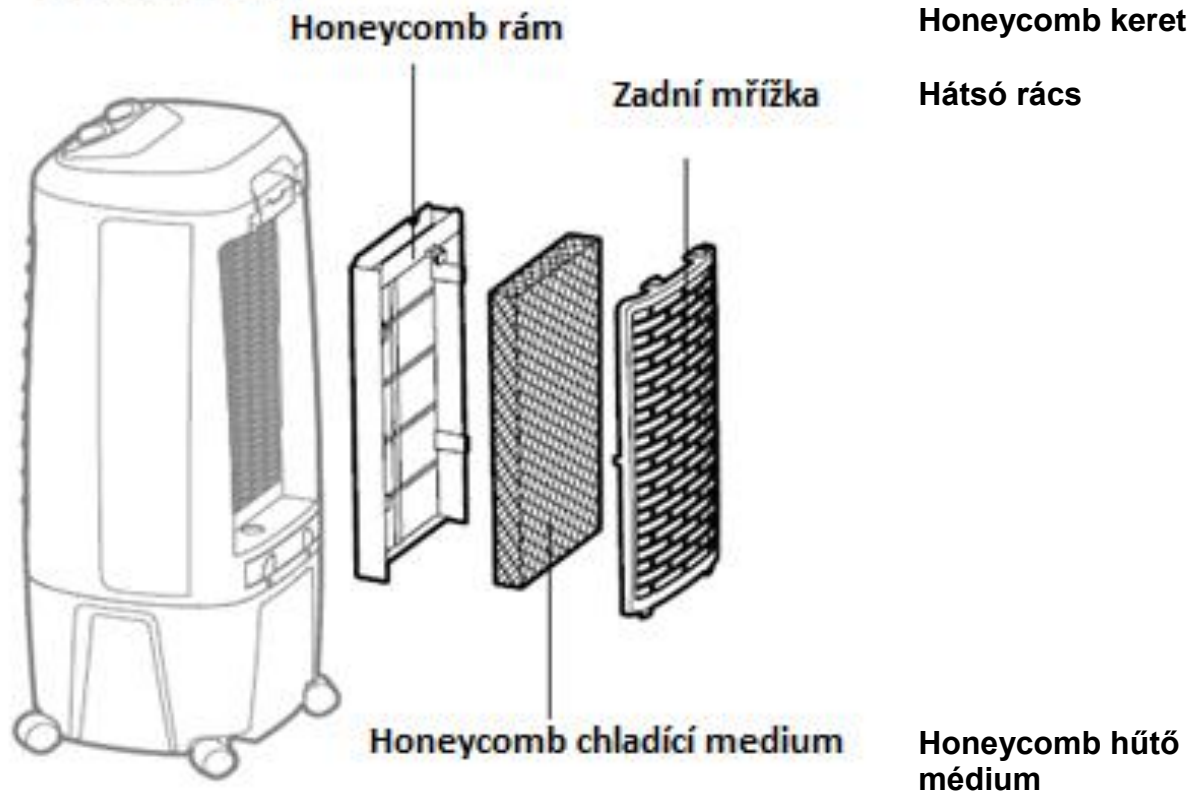
Minél jobb eredmény elérése érdekében hagyja a hűtő médiumot a műanyag paláttal együtt minden használat után kiszáradni 15 perccel a készülék kikapcsolása előtt.

### A szénzsűrő \* / hűtő Honeycomb médium eltávolítása:

Távolítson el minden csavart a léghűtő hátsó rácsából.

Óvatosan húzza ki a léghűtőből a hátsó rácsot.

### Obrázek 1:



Tolja ki a hátsó rácsot \*, és tisztítsa meg vízzel.

A Honeycomb médium fellazításához vegye ki a Honeycomb keret csavarjait és húzza ki a keretet az egységből. Vegye ki a csavarokat a palást alsó oldalán, tegye le a keretet és tolja ki a médiumot. Igény szerint cserélje ki vagy tisztítsa meg vízzel és nedves ruhával.

### FIGYELMEZTETÉS:

Ne használja a léghűtőt a hátsó rács nélkül, vagy ha az fel van lazulva. Komoly sérülésre vagy villamos áram okozta balesetre kerülhet sor.