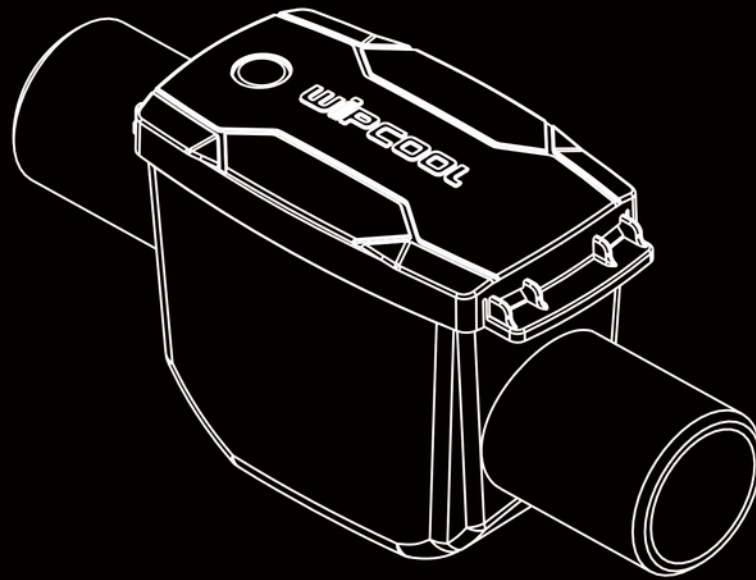


# WIPCOOL®



## PT-25

### Használati útmutató

A termék használata előtt figyelmesen olvassa el ezt az útmutatót, és tartsa meg a jövőbeni felhasználás céljából.

# WIPCOOL PT-25 KEZELÉSI ÚTMUTATÓ

A PT-25 kiváló minőségű, kompakt golyós szifon, amely hatékonyan elvezeti a kondenzátumot, és ideális klíma- és hűtőberendezések telepítéséhez. Stabil rendszerműködést biztosít, csökkenti a visszáramló szagok és nemkívánatos szivárgások kockázatát, és szilárd kialakításának köszönhetően minimális karbantartást igényel.

## ÁLTALÁNOS TUDNIVALÓK






A Wipcool termékek klíma- és hűtéstechnikai szakemberek professzionális használatára készültek. Gyártóként a Wipcool fenntartja, hogy készülékeit kizárólag megfelelő képzéssel és képzettséggel rendelkező személyek kezelhetik."

Canva-barát változat: „A Wipcool termékek szakképzett klímatechnikusok számára készültek. Csak megfelelő képzéssel rendelkező személy kezelheti.

Az alábbi útmutató a PT-25 szifon kezeléséhez szükséges legfontosabb információkat tartalmazza. A biztonságos és hatékony működés érdekében be kell tartani az összes biztonsági előírást, valamint a telepítési és üzemeltetési ajánlásokat:

- A PT-25 szifon telepítése és használata során be kell tartani az összes helyi biztonsági előírást és általános biztonsági szabványt.
- A kezelési útmutató a termék szerves részét képezi, és a készülék közelében kell tárolni, hogy a személyzet bármikor könnyen hozzáférhessen.
- A PT-25 szifon használatba vétele előtt a szakképzett személyzetnek alaposan meg kell ismernie a kezelési útmutatót, és meg kell értenie az abban foglalt összes iránymutatást.
- A gyártó nem vállal felelősséget a nem rendeltetésszerű használatból, az útmutató be nem tartásából, a személyzet képzetlenségéből vagy a készülék bármilyen jogosulatlan módosításából eredő károkért.
- Az értékesítési dokumentumokban foglalt általános értékesítési feltételek érvényesek.

## SZIMBÓLUMOK ÉS JELÖLÉSEK

	Mindig tartsa be a megfelelő biztonsági előírásokat a lehetséges veszélyek elkerülése érdekében.		Azt jelzi, hogy a termék megfelel az Európai Unióban érvényes egészségügyi, biztonsági és környezetvédelmi szabványoknak.
	A munkakezdés előtt ismerkedjen meg alaposan az összes biztonsági és telepítési iránymutatással.		A termék megfelel a veszélyes anyagok használatának korlátozására vonatkozó előírásoknak.
	A készülék kizárólag beltéri használatra alkalmas.		

## BIZTONSÁGI TUDNIVALÓK

A készülék használatba vétele előtt alaposan olvassa el az összes biztonsági és telepítési tudnivalót. A kockázatok minimalizálása érdekében a telepítést és a karbantartást kizárólag megfelelő műszaki ismeretekkel és szükséges eszközökkel rendelkező szakképzett személyzet végezheti. A helyes telepítés és az elektromos csatlakoztatás alapvető fontosságú a biztonságos és optimális működéshez.

Őrizze meg ezt az útmutatót, és szükség esetén tekintsen vissza rá a készülék használata során.

## Műszaki adatok

Paméter	
Modell	PT-25
Külső átmérő	Ø32 mm
Belső átmérő	Ø25 mm
Vákuumnyomás	1200 Pa
Tömeg	115 G
Csomagolási méret:	155×80×60 mm
Gyűjtőcsomagolási méret:	520×340×265 mm
Mennyiségi gyűjtőcsomagolásban	45 db
Üzemi hőmérséklet	0°C – 40°C

## SZÁLLÍTÁS ÉS TÁROLÁS

### Szállítás:

- A szifont az eredeti csomagolásban kell szállítani, hogy elkerülhetők legyenek a mechanikai és külső sérülések.
- Szállítás közben kerülni kell a dobálást, ütések és túlzott rezgések, amelyek károsíthatják a készülék érzékeny alkatrészeit.
- A készüléket meg kell védeni a nedvességtől, portól és szélsőséges hőmérsékletektől, amelyek negatívan befolyásolhatják a működését.
- Gyűjtőszállítás esetén győződjön meg arról, hogy minden csomagolás megfelelően rögzített és elrendezett, hogy megakadályozza a készülékek elmozdulását szállítás közben.

### Tárolás:

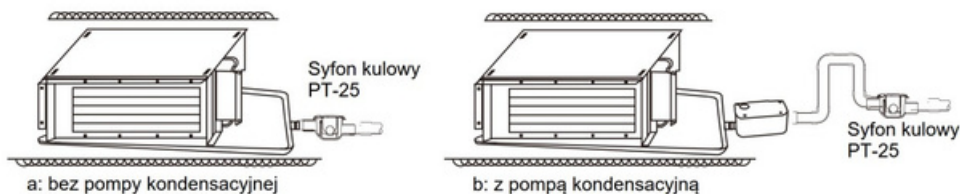
- A szifont száraz, jól szellőztetett helyen kell tárolni, közvetlen napsugárzástól és hőforrásoktól távol.
- Kerülje a készülék tárolását olyan helyen, ahol a hőmérséklet 5°C alá süllyedhet vagy 40°C fölé emelkedhet, hogy megelőzze a szélsőséges körülményekből eredő károsodást.
- A készüléket vízszintes helyzetben tárolja, hogy elkerülje az alakváltozást vagy mechanikai sérüléseket.



### Bekötési rajz

A Wipcool PT-25 szifon helyes csatlakoztatásához kövesse az alábbi lépéseket:

1. A stabil működés biztosítása érdekében a szifont vízszintesen szerelje fel. Ügyeljen a kondenzátumcsapda be- és kiáramlási irányára.



### Karbantartás

A PT-25/PT-25V szifon megbízható működésének biztosítása és élettartamának meghosszabbítása érdekében javasolt a rendszeres karbantartás elvégzése, különösen minden hűtési szezon kezdete előtt és után.

Általános ajánlások:

- A szifon tisztításához enyhe tisztítószeret használjon, pl. kis mennyiségű szappant.
- Tilos alkoholt, benzint, oldószereket, maró anyagokat vagy erős tisztítószereket használni.
- Semmilyen vegyszert nem szabad a szifon belsejébe juttatni, mivel azok károsíthatják azt.

### Karbantartás

1. Alkatrészek szétszerelése
  - Csatlakoztassa le a be- és kivezető csöveket.
  - A PT-25 szifon kinyitásához ki kell oldani a záró mechanizmust, majd le kell választani a többi részt.
2. A tartály tisztítása
  - Távolítsa el minden szennyeződést és lerakódást.
  - Öblítse ki a szifonát tiszta vízzel.
3. Újra összeszerelés és működési teszt
  - Helyezzen vissza minden elemet.
  - Összeszerelés után tesztelje a szifont.



A hatályos előírásoknak megfelelően a szelektív gyűjtés szimbólumával jelölt elektromos és elektronikus termékeket, műanyag termékeket nem szabad más kommunális hulladékkal együtt elhelyezni. Mivel az elektronikus termékek veszélyes anyagokat tartalmaznak, amelyeket nem tesznek ki szelektív válogatási folyamatoknak, ezek veszélyesek lehetnek a természetes környezetre és az emberi egészségre. A használt elektromos és elektronikus berendezések szelektív gyűjtése megelőzi a negatív környezeti hatásokat.

Újrahasznosítás – a természetes környezet védelmének egyik módszere. A hulladékból visszanyert anyagok folyamata, amelyek nyersanyagként ismét felhasználhatók.

Hasznosítás – a másodlagos nyersanyagként értékét veszített hulladék (pl. műanyag edények, papír és karton) felhasználása (esetenként megsemmisítése).

### TÁJÉKOZTATÓ A HASZNÁLT ELEKTROMOS ÉS ELEKTRONIKAI BERENDEZÉSEK GYŰJTÉSI RENDSZERÉRŐL

- Átvesszük és ingyenesen begyűjtjük a háztartásoktól származó használt elektromos és elektronikai berendezéseket, feltéve, hogy a berendezés azonos típusú és ugyanolyan funkciót tölt be, mint a megvásárolt termék.
- A forgalmazó (beleértve a gyártó képviselőjét is), aki a háztartások számára szánt berendezést szállít, köteles ingyenesen átvenni a használt berendezést a szállítás helyén, ha az azonos típusú és ugyanolyan funkciót tölt be.
- Tájékoztatjuk, hogy tilos a hiányos elektromos és elektronikai berendezéseket, valamint az abból származó alkatrészeket és részegységeket gyűjteni.

✓ Jogunkban áll megtagadni a használt berendezés átvételét, ha az szennyezettsége miatt veszélyt jelent az átvevő személyek egészségére és életére.

✓ Tájékoztatjuk, hogy tilos a használt elektromos és elektronikai berendezéseket más hulladékkal együtt elhelyezni.

✓ A háztartási berendezések felhasználója leadhatja a használt berendezést: a hulladékgyűjtőnek, a feldolgozóüzemnek, az adott területen működő kommunális hulladékgyűjtőnek.

