

PAC 3500 S / PAC 3800 S / PAC 3810 S

Fontos: Tisztítás, fertőtlenítés. A mobilklímák a hagyományos klímaberendezésekhez hasonlóan ugyanúgy rendszeres **tisztításra, fertőtlenítésre szorulnak**. Ehhez kérjük, hívjon klímatechnikai szakembert, vagy vigye el a készüléket szakszervízbe.

HUN

KEZELÉSI ÚTMUTATÓ
HELYI LÉGKONDICIONÁLÓ



 **TROTEC**

Kezelési útmutató

Útmutató a kezelési útmutatóhoz	2
Biztonság	3
Információk a készülékről	6
Szállítás és tárolás	7
Összeszerelés és telepítés	7
Működtetés	10
Hibák és meghibásodások	13
Karbantartás	15
Műszaki melléklet	18
Ártalmatlanítás	21

Útmutató a kezelési kézikönyhöz

Szimbólumok



Veszély

Ez a szimbólum a rendkívül tűzveszélyes gázok által az emberek életére és egészségére gyakorolt veszélyeket jelzi.



Figyelem, elektromos feszültség

Ez a szimbólum, az elektromos feszültség emberi életre és egészségre gyakorolt veszélyeire hívja fel a figyelmet.



Figyelem

Ez a jelző szó egy átlagos kockázati szintű veszélyt jelöl, amely, ha nem kerüljük el, súlyos sérülést vagy halált okozhat.



Vigyázat

Ez a jelző szó alacsony kockázati szintű veszélyt jelöl, amely, ha nem kerüljük el, enyhe vagy közepes sérülést okozhat.

Jegyzet

Ez a jelző szó fontos információkat (például anyagi károkat) jelöl, de nem jelent a veszélyt az emberre.



Információ

Az ezzel a szimbólummal jelölt információk segítenek a feladatok gyors és biztonságos végrehajtásában.



Kövesse a Kezelési útmutatót

Az ezzel a szimbólummal jelölt információk azt jelzik, hogy be kell tartani a kezelési útmutatóban leírtakat.

A következő linken letöltheti a használati útmutató aktuális verzióját és az EU-megfelelőségi nyilatkozatot:

PAC 3500 S



<https://hub.trotec.com/?id=44447>

PAC 3800 S



<https://hub.trotec.com/?id=44450>

PAC 3810 S



<https://hub.trotec.com/?id=44451>

Fontos: Tisztítás, fertőtlenítés. A mobilklímák a hagyományos klímaberendezésekhez hasonlóan ugyanúgy **rendszeres tisztításra, fertőtlenítésre szorulnak**. Ehhez kérjük, hívjon klímatechnikai szakembert, vagy vigye el a készüléket szakszervizbe.

Biztonság

Olvassa el figyelmesen ezt a kézikönyvet, mielőtt használatba venné a készüléket. A kézikönyvet mindig az eszköz vagy a felhasználási hely közvetlen közelében tárolja!



Figyelem

Olvassa el az összes biztonsági figyelmeztetést és az összes utasítást. A figyelmeztetések és utasítások figyelmen kívül hagyása áramütést, tüzet és / vagy súlyos sérüléseket okozhat. Tartson be minden előírást és figyelmeztetést a jövőben is. A készüléket 8 éven felüli gyermekek, fogyatékkal élő személyek, mentális betegséggel küzdő személyek, ismeret hiányos személyek felügyelet mellett használhatják, amennyiben megkapták a megfelelő utasításokat a készülék biztonságos működtetéséhez, és megértették az ezzel járó veszélyeket. Gyermekek ne játszanak a készülékkel. A tisztítást és felhasználói karbantartást gyermekek felügyelet nélkül nem végezhetik el.

- Ne használja a készüléket olyan szobában, ahol robbanás veszélye állhat fenn.
- Ne használja a készüléket agresszív légkörű szobában.
- Állítsa a készüléket függőleges és stabil helyzetbe.
- Hagyja megszáradni a készüléket nedves tisztítás után. Ne működtesse nedvesen.
- Ne használja a készüléket vizes vagy nedves kézzel.
- Ne tegye ki a készüléket közvetlen ráömlő víznek.
- Soha ne helyezzen tárgyakat vagy végtagokat a készülékbe.
- Működés közben ne takarja le és ne szállítsa a készüléket.
- Ne üljön a készülékre.
- Ez a készülék nem játék! Tartsa távol gyermekektől és állatoktól. Üzem közben ne hagyja a készüléket felügyelet nélkül.
- Ellenőrizze a gép állapotát esetleges sérüléseket keresve, minden használat előtt. Ne használja a készüléket, ha bármilyen meghibásodást, sérülést észlel.
- Bizonyosodjon meg róla, hogy a géphez tartozó külső elektronikai vezetékek védve vannak minden sérüléstől (pl.: amit állat okozhat). Soha ne használja a gépet, ha sérült az elektromos vezeték, vagy a táp ellátás!
- Az elektromos csatlakozásnak meg kell felelni, a Műszaki melléklet fejezetben előírtaknak.
- Csatlakoztassa a fő dugót egy megfelelően rögzített konnektorba.

- A tápkábel hosszabbítójának kiválasztásakor vegye figyelembe az eszköz tápfeszültségét, kábelhosszát és rendeltetésszerű használatát. Tekerje ki teljesen a hosszabbító kábelt. Kerülje el az elektromos túltöltést.
- A karbantartás megkezdése előtt, húzza ki a tápkábelt a konnektorból. Tartsa stabilan a konnektort a kihúzáskor.
- Kapcsolja ki a készüléket és húzza ki a tápkábelt, mikor nem használja a gépet.
- Semmilyen esetben se használja a készüléket ha a tápkábelen vagy annak csatlakozóján sérülést talál. Ha a tápkábel sérült, a cserét csak a gyártó vagy szakképzett szerelő végezheti el a veszélyek elkerülése végett. A hibás tápkábel komoly egészségügyi kockázatot jelent.
- A készülék elhelyezésakor tartsa be a minimum távolságokat a falaktól és egyéb tárgyaktól, a tárolási és működtetési feltételeknek megfelelően.
- Győződjön meg arról, hogy a levegő ki és beáramlását a készülékből nem akadályozza semmi.
- Ne távolítson el semmilyen biztonsági jelölést, matricát vagy címkét a készülékről. Hagyja érintetlenül ezeket.
- Győződjön meg arról, hogy a szívóoldal felől nincs por, illetve készülék elé lógó tárgyak.
- A készüléket csak függőleges helyzetben szállítsa leürített kondenzációs tálcával vagy leeresztő tömlővel.
- Szállítás és tárolás előtt ürítse ki az összegyűjtött kondenzátumot. Ne igya meg. Egészségre káros!
- Ne helyezzen újratölthető elemeket a távirányítóba.



Safety warnings for devices containing flammable refrigerants

- A készüléket csak olyan helyiségben helyezze el, ahol a potenciálisan szivárgó hűtőközeg nem halmozódhat fel.
- A készüléket csak olyan helyiségben helyezze el, ahol nincs gyújtóforrás (pl. Nyílt láng, aktív gázkészülék vagy elektromos melegítő).
- Felhívjuk figyelmét, hogy a hűtőközeg szagtalan.
- A készüléket csak a nemzeti telepítési előírásoknak megfelelően szabad beszerelni.
- Vegye figyelembe a nemzeti gázszabályokat.
- A PAC 3500 S / PAC 3800 S / PAC 3810 S készülékeket csak 10 m²-nél nagyobb helyiségben szabad felszerelni.
- A készüléket úgy tárolja, hogy semmilyen mechanikai sérülés ne fordulhasson elő.
- Felhívjuk figyelmét, hogy a csatlakoztatott vezetékek nem tartalmazhatnak gyújtóforrást.
- Az R290 hűtőközeg, amely megfelel az európai környezetvédelmi előírásoknak. A hűtőkör egyetlen részét sem lehet perforálni.

- Vegye figyelembe a műszaki adatok maximális hűtőközeg-kapacitását.
- Ne fűrja át és ne égesse meg.
- A leolvasztás folyamatának felgyorsításához csak a gyártó által ajánlott eszközöket használjon.
- Minden hűtőközeggel vagy annak közelében dolgozó személynek képesnek kell lennie arra, hogy az iparág által akkreditált testület által kiállított képesítési bizonyítványt kiállítson, amely bizonyítja az iparágban jól ismert eljárások alapján a hűtőközegek biztonságos használatával kapcsolatos kompetenciájukat.
- A szervizelést csak a gyártó előírásainak megfelelően szabad elvégezni. Ha a karbantartási és javítási munkákhoz további személyek támogatását igénylik, a gyűlékony hűtőközegek kezelésére kiképzett személynek folyamatosan felügyelnie kell az elvégzett munkát.
- A nem szellőztetett helyiségeket, ahol az eszközök felszerelik, üzemeltetik vagy tárolják, úgy kell kialakítani, hogy biztosítsák, hogy a potenciálisan szivárgó hűtőközeg nem halmozódhat fel. Ez arra szolgál, hogy elkerüljék a tűz- vagy robbanásveszélyt, amelyet a hűtőközeg elektromos kemence, főzőlap vagy más gyújtóforrás meggyulladás okozhat.
- A teljes hűtőközeg-karbantartás mentes, hermetikusan lezárt rendszer, amelyet csak a hűtést és légkondicionálást végző speciális vállalatok vagy a Trotec végezhet karbantartással vagy javítással.

Rendeltetésszerű használat

A készüléket csak hűtésre, szellőztetésre és páramentesítésre használja, a Technikai adatok fejezetben leírtaknak megfelelően.

Rendeltetés ellenes használat

- Ne tegye a készüléket nedves vagy elárasztott földre.
- Ne tegyen semmilyen tárgyat, pl. ruházat, a készülékre.
- Ne használja a készüléket a szabadban.
- Tilos a jogosulatlan módosítás, például a készülék átalakítása vagy szerkezeti átalakítása.
- Tilos a jelen kézikönyvben leírtakon kívüli műveletek végrehajtása. A be nem tartás minden felelősségi és garanciaigényt érvénytelenné tesz.

Személyzet képzése

A készüléket használóknak:

- tisztában kell lennie azokkal a veszélyekkel, amelyek nedves helyeken elektromos készülékekkel dolgozókat érintenek.
- El kell olvasnia és meg kell értenie a kezelési útmutatóban leírtakat, különös tekintettel a Biztonságról szóló fejezetre.

A ház nyitását igénylő karbantartási feladatokat csak a hűtésre és légkondicionálásra szakosodott vállalatok vagy a Trotec végezhetik el.

Biztonsági jelölések és címkék az eszközön

Jegyzet

Ne távolítsa el a biztonsági jelzéseket, matricákat vagy címkéket a készülékről. Az összes biztonsági jelzést, matricát és címkét tartsa olvasható állapotban.

A következő biztonsági táblák és címkék vannak csatolva a készülékhez:

PAC 3500 S / PAC 3800 S / PAC 3810 S

WARNING • WARNUNG • ATTENTION

- DE** Das Gerät muss in einem Raum mit einer Grundfläche größer als 10 m² aufgestellt, betrieben und gelagert werden.
- EN** Appliance shall be installed, operated and stored in a room with floor area larger than 10 m².
- FR** L'appareil doit être installé, utilisé et entreposé dans une pièce avec une surface supérieure à 10 m².



Kövesse a kézikönyvet

Ez a szimbólum azt jelzi, hogy be kell tartani a kezelési útmutatót.



Kövesse a javítási útmutatót

A hűtőközeg ártalmatlanítását, karbantartását és javítását csak a gyártó előírásainak megfelelően és képesítési bizonyítvánnyal rendelkező személyek végezhetik. Kérésre a gyártótól beszerezhető a megfelelő javítási útmutató.

!!! ACHTUNG !!!

1. Vor Inbetriebnahme MIND. 12 STUNDEN aufrecht und still stehen lassen! Das schützt den Kompressor, verlängert die Lebensdauer erheblich und verhindert so einen Verlust der Kühlleistung.

Das Klimagerät muss immer **BESONDERS VORSICHTIG** auf den Boden gestellt werden! Ansonsten können Mikrorisse in der Bodenplatte und der Kondensatwanne entstehen, was dazu führt, dass Kondenswasser auf den Boden tropft.

Für Schäden, die durch unsachgemäßen Gebrauch

!!! WARNING !!!

1. Before operation, stand upright and rest for MIN 12 HOURS! This protects the compressor, greatly extending its life and preventing loss of cooling performance.

The air conditioner must always be placed on the with **CAUTION!** Otherwise, microcracks may form in the bottom plate and the condensate pan, causing condensation to drip onto the floor

For damages caused by

!!! ATTENTION



Avant la mise en service, laissez immobile en position verticale PENDANT AU MOINS 12 HEURES ! Cela protège le compresseur,

- prolonge sensiblement la durée de vie et évite ainsi une diminution des performances de refroidissement.

Le climatiseur doit toujours être posé sur le sol AVEC LES PLUS GRANDES PRÉCAUTIONS ! Sinon, des micro-fissures risquent de se former dans le socle ou le bac de récupération de l'eau de condensation, ce qui entraînerait que cette dernière coule sur

Fennmaradó kockázat



Veszély

Természetes hűtőközeg propán (R290)!

H220 - Fokozottan tűzveszélyes gáz.

H280 - nyomás alatt lévő gázt tartalmaz; felrobbanhat, ha hevíti.

P210 - Hőtől, szikrától, nyílt lángtól és más gyújtóforrásoktól távol tartandó. Tilos a dohányzás.

P377 - Szivárgó gáztűz: Csak akkor oltsa el, ha a szivárgás biztonságosan megállítható.

P410 + P403 - napfénytől védve. Tárolja jól szellőző helyen.



Figyelem elektromos feszültség

Az elektromos alkatrészekkel kapcsolatos munkákat csak engedéllyel rendelkező szakszerviz végezheti!



Figyelem, elektromos feszültség

Mielőtt bármilyen munkát végezne a készüléken, húzza ki a hálózati csatlakozót a hálózati aljzatból! Fogja meg a hálózati csatlakozót, miközben kihúzza a hálózati kábelt a hálózati aljzatból.



Figyelem

Veszélyek merülhetnek fel a készülék működtetése során, ha gyakorlatlanul vagy nem szakszerűen használják! Vegye figyelembe a személyzet képzését!



Figyelem

A készülék nem játék, gyermekek kezébe nem való.



Figyelem

Fulladásveszély

Ne hagyja szanaszét a csomagolást! A gyermekek számára veszélyes játék lehet.

Jegyzet

Ne működtesse a készüléket behelyezett légszűrő nélkül! Légszűrő nélkül a készülék belseje erősen szennyezett lesz. Ez csökkentheti a teljesítményt, és az eszköz károsodásához vezethet.

Vészhelyzeti teendők

1. Kapcsolja ki a készüléket.
2. Vészhelyzetben válassza le a készüléket a hálózati csatlakozóról: Fogja meg a hálózati csatlakozót, miközben kihúzza a hálózati kábelt a hálózati aljzatból.
3. Ne csatlakoztassa a hibás eszközt hálózathoz.

Információk a készülékről

A készülék leírása

A készülék célja a helyiség levegőjének tovább hűtése.

Valamint a szoba levegőjének hűtése, szűrése.

A készülék a meleg levegő elvonásával hűti le a szoba levegőjét.

Az abszorbált levegőt az elszívó tömlőn keresztül kifelé szállítódik; a hűtött levegő pedig a ventilátor segítségével jut vissza a telepítési helyre.

A felhalmozódó kondenzátum lecsöpög a párologtatóról a forró kondenzátorra, ott elpárolog, majd az elszívó tömlőn keresztül kiürül.

VENTILÁCIÓ üzemmódban a készülék hűtőhatás nélkül biztosítja a légáramlás lehetőségét.

Páramentesítés üzemmódban a nedvesség elszívódik a levegőből.

A készülék teljesen automatikusan működik, és számos további lehetőséggel rendelkezik. Az eszköz például időzített funkcióval automatikusan be- és kikapcsolható az időzítő funkció segítségével.

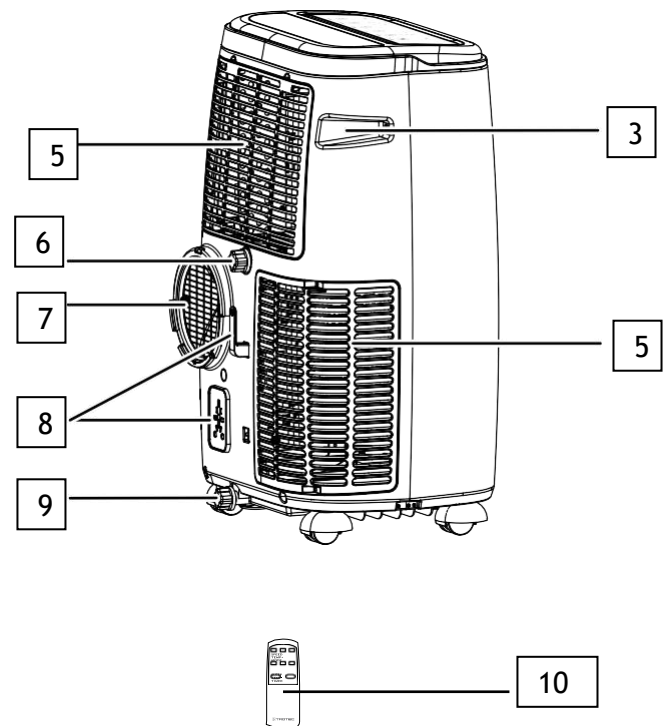
Az eszköz működtetése vagy az eszköz kezelőpaneljén, vagy a mellékelt infravörös távirányítón keresztül lehetséges.

A készüléket univerzális és rugalmas alkalmazásra tervezték.

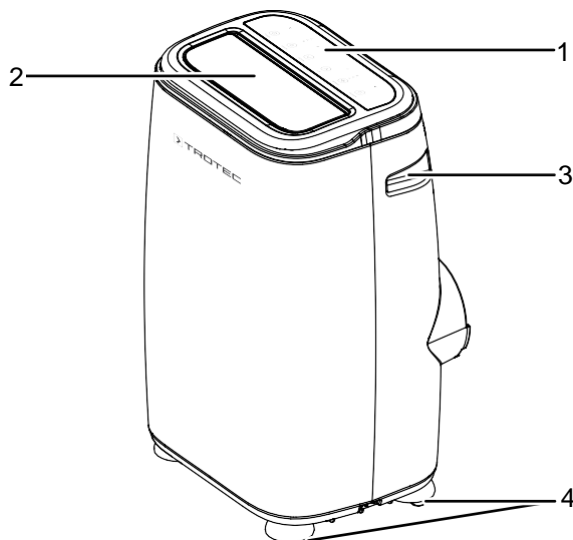
Kompakt méretei miatt könnyen szállítható és felhasználható minden belső térben.

A három eszköz működése azonos, teljesítményük és színük különbözik:

- PAC 3500 S 3.5 kW-os fehér házas
- PAC 3800 S 3.8 kW-os fehér házas
- PAC 3810 S 3.8 kW-os ezüst házas



Device depiction



No.	Jelölés
1	Kontrol panel
2	Levegő kiömlő
3	Szállító fül
4	Kerekek
5	Levegő beömlő szűrővel
6	Tömlőcsatlakozás gumidugóval (páramentesítési mód)
7	Elszívótömlő csatlakozás
8	Táp kábel tartó
9	Kondenzátum kimenet tömítő kupakkal
10	Távirányító

Szállítás és tárolás

Jegyzet

Ha nem megfelelően tárolja vagy szállítja a készüléket, akkor az megsérülhet.

Vegye figyelembe az eszköz szállításával és tárolásával kapcsolatos információkat.

Szállítás

A készülék szállításának megkönnyítése érdekében kerekkel van felszerelve.

A készülék szállításának megkönnyítése érdekében hordozófogantyúval van felszerelve.

A készülék szállítása előtt, vegye figyelembe a következőket:

- Kapcsolja ki a készüléket.
- Fogja meg a hálózati csatlakozót, miközben kihúzza a hálózati kábelt a hálózati aljzatból.
- Engedje le a maradék kondenzátumot az eszközből.
- Ne használja a tápkábelt az eszköz húzására.
- A készüléket csak egyenletes, sima felületen mozgassa.

A készülék szállítása után, vegye figyelembe a következőket:

- Szállítás után állítsa az eszközt függőleges helyzetbe.
- Hagyja a készüléket legalább 12 órán át pihenni, hogy a hűtőközeg felhalmozódjon a kompresszorban. Várjon 12 órát, mielőtt újra bekapcsolná a készüléket! Ellenkező intézkedés kompresszor károsodásához és a készülék hibás működéséhez vezethet. Ebben az esetben a jótállási igények érvénytelenek.

Tárolás

A készülék tárolása előtt, vegye figyelembe a következőket:

- Engedje le a maradék kondenzátumot az eszközből.
- Fogja meg a hálózati csatlakozót, miközben kihúzza a hálózati kábelt a hálózati aljzatból.

Ha az eszközt nem használja, vegye figyelembe a következő tárolási feltételeket:

- A készüléket csak 10 m²-nél nagyobb helyiségben tárolja..
- A készüléket csak olyan helyiségben helyezze el, ahol nincs gyújtóforrás (pl. Nyílt láng, aktív gázkészülék vagy elektromos melegítő).
- Tárolja száraz, fagytól és hőtől védett helyen.
- Függőleges helyzetben tárolja, napfénytől és portól védeve
- Szükség esetén letakarva, a portól való védelem miatt
- Ne tegyen további eszközöket vagy tárgyakat a készülékre, mert az megsérülhet.
- Távolítsa el az elemeket a távirányítóból.

Összeszerelés és telepítés

A csomag tartalma

- 1 x Készülék
- 1 x Elszívó tömlő

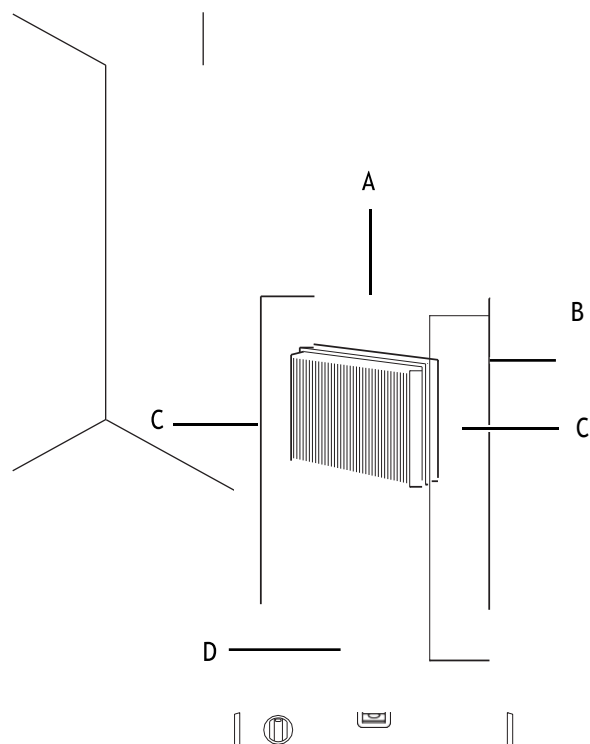
- 1 x Tömlő adapter
- 1 x Tömlőcsatlakozó
- 1 x Távirányító
- 1 x Kezelési útmutató

A készülék kicsomagolása

1. Nyissa ki a dobozt, és vegye ki a készüléket.
2. Teljesen távolítsa el a csomagolást.
3. Tekerje le teljesen a tápkábelt. Ügyeljen arra, hogy a tápkábel ne sérüljön meg, és hogy nem károsítsa azt a lazítás közben.

Üzembe helyezés

A készülék elhelyezésekor vegye figyelembe a falaktól vagy más tárgyaktól a Műszaki adatok fejezetben leírt minimális távolságot.



- A készülék újraindítása előtt ellenőrizze a tápkábel állapotát. Ha kétségei vannak a készülék hangjával kapcsolatban, vegye fel a kapcsolatot az ügyfélszolgálattal.
- A készüléket csak olyan helyiségben helyezze el, ahol a potenciálisan szivárgó hűtőközeg nem halmozódhat fel.
- A készüléket csak olyan helyiségben helyezze el, ahol nincs gyújtóforrás (pl. Nyílt láng, aktív gázkészülék vagy elektromos melegítő)

- Állítsa fel a készüléket függőleges és stabil helyzetbe.
- A tápkábel vagy más elektromos kábel lefektetésekor ne okozzon botlási veszélyeket, különösen akkor, ha a készüléket a szoba közepére helyezi. Használjon kábelhidakat.
- Ellenőrizze, hogy a hosszabbító kábelek teljesen felvannak-e csavarva.
- Tartsa szabadon a levegő bemeneti és kimeneti nyílásait, valamint az elszívó tömlő csatlakozását.
- Ügyeljen arra, hogy a függöny vagy más tárgy ne zavarja a légáramot.

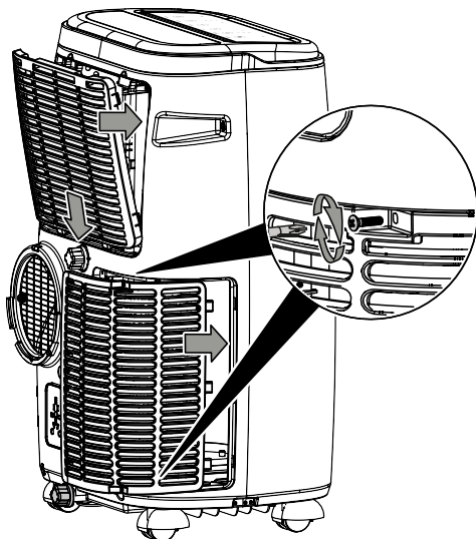
Az első üzembe helyezés előtt helyezze be az elemeket a távirányítóba.

A légszűrő behelyezése

Jegyzet

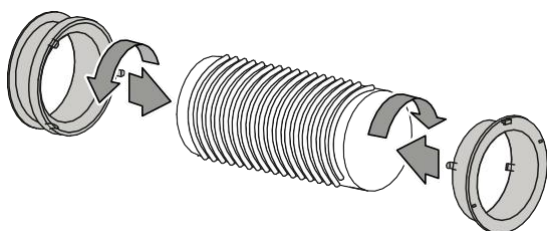
Ne működtesse a készüléket behelyezett légszűrő nélkül! Légszűrő nélkül a készülék belseje erősen szennyezett lesz. Ez csökkentheti a teljesítményt, és az eszköz károsodásához vezethet.

- A készülék bekapcsolása előtt ellenőrizze, hogy a légszűrő be van-e szerelve.

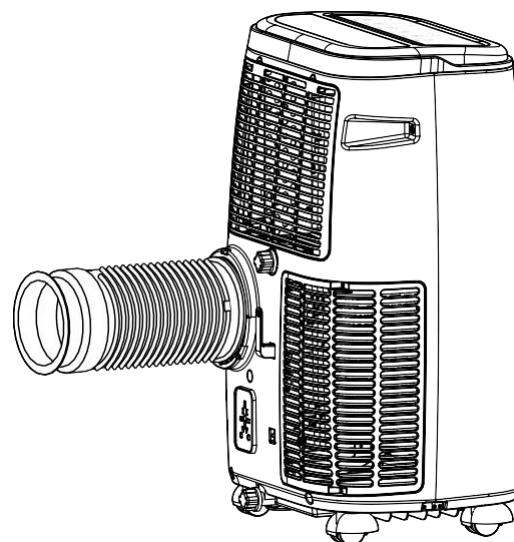
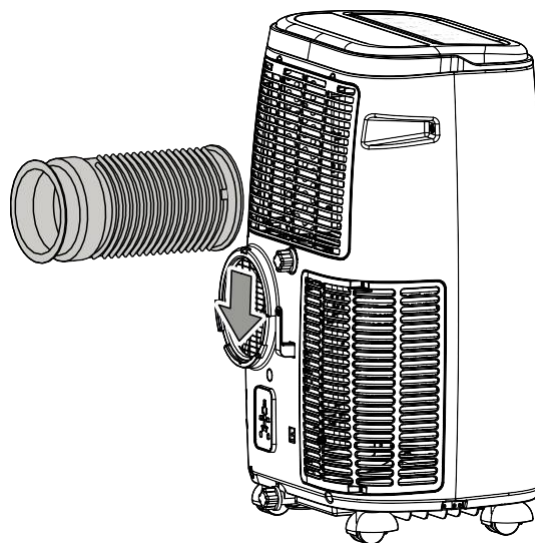


Az elszívócső csatlakoztatása

1. Csatlakoztassa a tömlőadaptert és a tömlőcsatlakozót az elszívótömlő egy-egy végéhez.



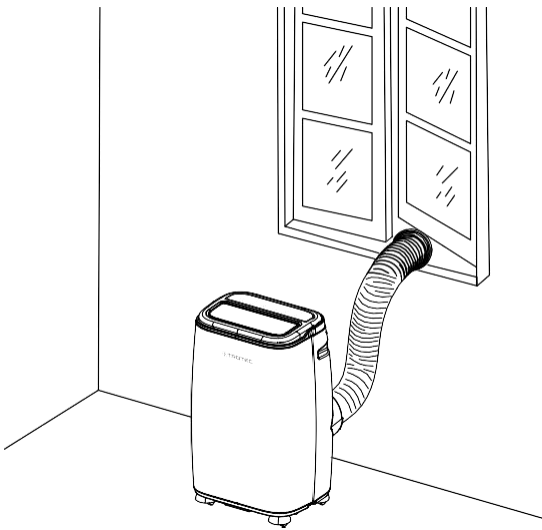
2. Csatlakoztassa az elszívótömlő megfelelő végét az elszívócső csatlakozásához (7), amely a készüléken található.



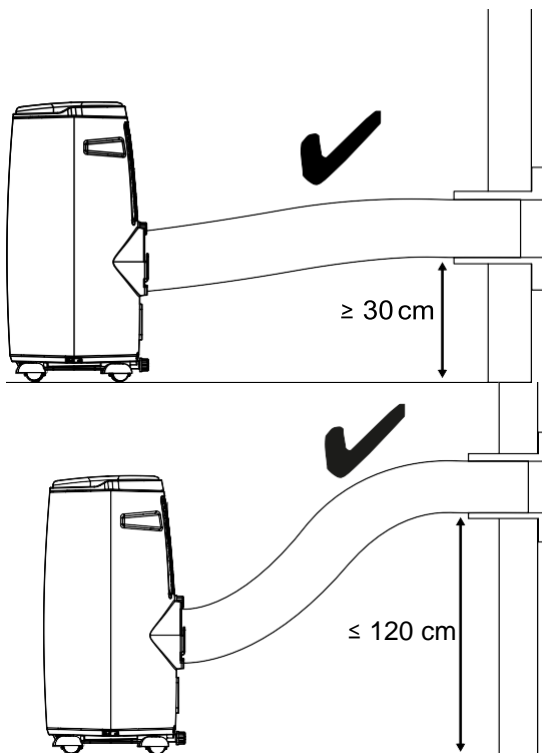
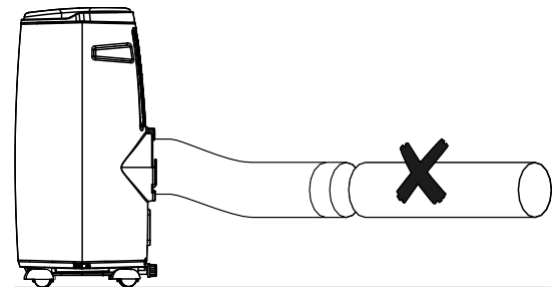
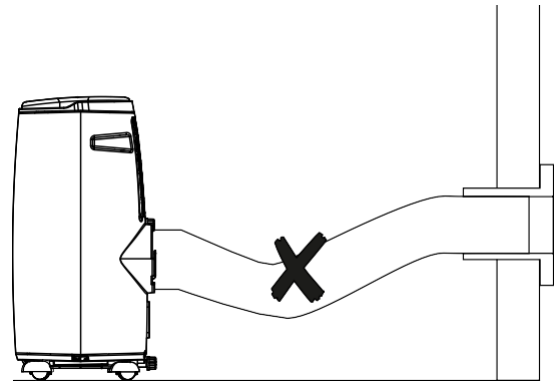
Az elszívótömlő kivezetése

- A készülékből származó elszívott levegő hő tartalmaz a hűtésre szánt helyiségből. Ezért javasoljuk, hogy a kipufogó levegőt kifelé vezesse el.
- Az elszívott tömlő végét a nyitott ablakon keresztül lehet kivezetni. Szükség esetén rögzítse a nyitott ablakot a megfelelő eszközökkel, hogy a cső vége ne mozduljon el.
- A távozó levegő tömlőjének vége egy döntött ablakon is rögzíthető. Erre a célra javasoljuk az ablak tömítés használatát (opcionális).
- Szerelje be a levegő elszívó tömlőt a levegő irányával megegyezően.
- A csatlakoztatott tömlő nem tartalmazhat semmilyen gyújtóforrást.

Példa az elszívótömlőre:



Az elszívótömlő felszerelésekor vegye figyelembe a következőket:



- Kerülje el az elszívótömlő tömlőjében a kinyílásokat és hajlításokat, mivel ezek a kibocsátott nedves levegő felhalmozódásához vezethetnek, amely a készüléket túlmelegedheti és leállhat.
- Az elszívótömlő méretét az eszközhöz igazítottuk. Ne cserélje ki vagy hosszabbítsa meg a tömlőt, mert ez hibás működést eredményezhet.

Csatlakoztassa a tápkábelt

- Dugja a hálózati csatlakozót egy megfelelően rögzített hálózati aljzatba.



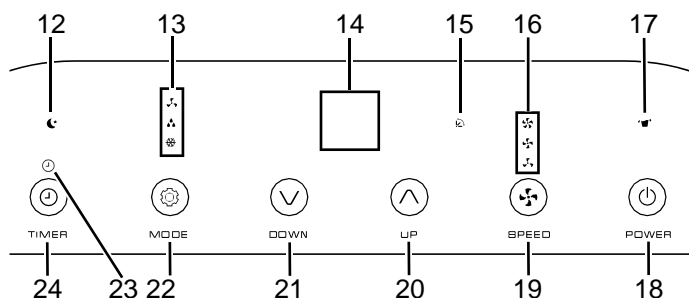
Információ

Amikor hangjelzést ad; a készülék készenléti állapotban van.

Működtetés

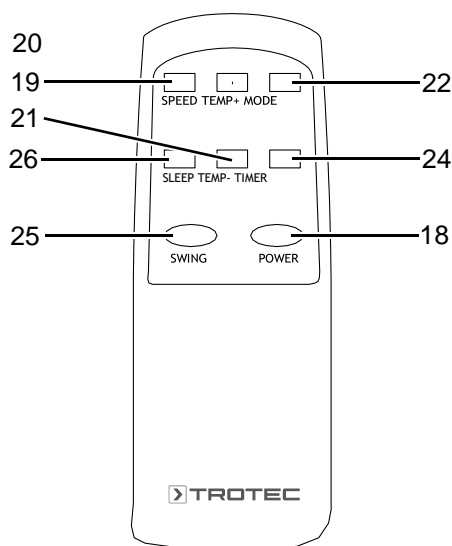
- Kerülje a nyitott ajtókat és ablakokat.

Működési elemek



Távirányító

A készüléken elérhető minden beállítás eszközölhető a csomag részét képező távirányítóval.



Szám	Jelölés	Jelentés
16	Ventillátor sebesség ledek	ventilator sebesség jelző: 1-es szint = alacsony 2-es szint = magas 3-as szint = maximum
17	Teli tartály LED	Üres kondenzációs tartály jelölés
18	POWER gomb	A készülék ki és be kapcsolása
19	SPEED gomb	Ventillátor sebesség gomb
20	FEL gomb	A célhőmérséklet (16 ° C - 31 ° C) növelésére hűtéshez Az óraszám növelésére az időzítő programozásakor
21	LE gomb	A célhőmérséklet (16 ° C - 31 ° C) csökkentésére hűtéshez Az órák számának csökkentésére az időzítő programozásakor
22	MÓD gomb	Működési mód kiválasztása: = hűtés = páramentesítés = szellőztetés
23	Időzítő LED	Időzítő aktiválásakor világít.
24	Időzítő gomb	Az időzítő funkcióinak be- és kikapcsolása
25	SWING gomb (cask távirányítón)	A swing funkció be vagy ki kapcsolása
26	SLEEP gomb (cask távirányító)	Az éjszakai üzemmód be- és kikapcsolásához

Szám	Jelölés	Jelentés
12	Sleep LED	Az éjszakai üzemmód aktiválásakor világít.
13	Működési mód LED-ek	Indicates the selected operating mode: * = hűtés ▲ = páramentesítés ▲ = szellőztetés
14	Szegmens kijelző	Az aktuális szobahőmérséklet kijelzése A célhőmérséklet kijelzése Az óraszám megadása az időzítő programozása során A hibakód feltüntetése, lásd a Hibák és meghibásodások fejezet
15	Swing funkció LED	Világít, ha a swing funkció be van kapcsolva

A készülék bekapcsolása

1. Hagyja a készüléket egy ideig pihenni.
2. Miután teljesen telepítette az eszközt az Indítás fejezetben leírtak szerint, bekapcsolhatja.
3. Nyomja meg a **POWER** gombot (18).
⇒ A készülék hűtési üzemmódban indul.
⇒ A hűtés Led (13) világít.
⇒ A ventilátor sebesség LED (16) világít.
⇒ A légkivezető (2) automatikusan kinyílik.
4. Válassza ki a kívánt üzemmódot.
A készülék automatikusan kikapcsol, ha a kondenzációs tálca megtelt. Az E2 jelzés megjelenik a szegmenskijelzőn (14), és a teli tartály LED (17) világít.

Az üzemmód beállítása

- Hűtés
- Páramentesítés
- Szellőztetés

Hűtés

Hűtési módban a helyiséget a kívánt célhőmérsékletre hűti le.

1. Nyomja meg a MODE gombot (22), amíg a hűtő LED (13) kigyullad.
2. Ismételten nyomja meg a LE (21) vagy a FEL (20) gombot a kívánt célhőmérséklet kiválasztásához. A hőmérsékletet 1 ° C-os lépésekben, 16 ° C és 31 ° C közötti tartományban lehet beállítani.
⇒ A kívánt célhőmérsékletet a szegmenskijelzőn (14) jelzi.
3. Nyomja meg a SPEED gombot (19) a kívánt ventilátor fokozat beállításához.
⇒ A ventilátorsebesség LED-je (16) a kívánt ventilátor fokozaton világít.
⇒ A hűtési LED (13) világít, jelezve a hűtési módot.

Páramentesítés

Páramentesítés üzemmódban a szoba páratartalma csökken.

A hőmérsékletet nem lehet beállítani, és a ventilátor a legalacsonyabb sebességgel jár..



Információ

A páratlanítás során távolítsa el az elszívótömlőt, különben a teljesítmény nem lesz megfelelő.

1. Nyomja meg a MODE gombot (22), amíg a páramentesítő LED (13) kigyullad.
⇒ *A páratlanítási mód van kiválasztva.*
⇒ A hőmérséklet és a ventilátor sebessége (1. fokozat) ebben az üzemmódban előre be van állítva, és nem változtatható meg.
⇒ Az aktuális szobahőmérsékletet a szegmenskijelzőn (14) jelzi.



Információ

Ha a készüléket nagyon nedves környezetben üzemelteti, a felhalmozódó kondenzátumot rendszeres időközönként ki kell üríteni (lásd a Kondenzátum kiürítése fejezetet).



Információ

Ha hosszabb ideig használja a készüléket, vagy nem akarja folyamatosan üríteni a tartályt, akkor csatlakoztasson egy megfelelő tömlőt a tömlőcsatlakozáshoz (6).
Vezesse a másik tömlő végét egy megfelelő lefolyóba vagy megfelelő méretű gyűjtőedénybe. Annak biztosítása érdekében, hogy a kondenzátum kifolyhasson, a tömlőt nem szabad megbilincselni, és a lefolyó felé kell lejtetnie.

Szellőztetés



Információ

Távolítsa el az elszívó tömlőt a Szellőztetés használatához.

Szellőztető üzemmódban a helyiség levegője kering, nem lesz sem lehűtve, sem szárítva.

Nyomja meg a Mód gombot (17), amíg a szellőztetés (14) LED-je kigyullad.

1. A kívánt ventilátorsebesség beállításához nyomja meg a SPEED gombot (19).
⇒ A kiválasztott ventilátorsebesség (16) LED-je világít.

Az időzítő beállítása

Az időzítőnek két működési módja van:

- Automatikus bekapcsolás egy előre beállított óraszám után
- automatikus kikapcsolás egy előre beállított óraszám lejártá után

Az időzítő programozható 1 órás (1 óra - 24 óra) lépésekben.

A funkció minden üzemmódban beállítható. Mind működés közben, mind készenléti állapotban is aktiválható.

Jegyzet

Ne hagyja felügyelet nélkül a működésben levő készüléket aktivált időzítővel.

Automatikus bekapcsolás

- ✓ A készülék ki van kapcsolva.
- 1. Nyomja meg a TIMER gombot (24).
⇒ A TIMER LED (23) világít.
⇒ A szegmenskijelzőn (14) az órák száma kb. 10 mp-ig jelenik meg
- 2. Ismételten nyomja meg a FEL (20) vagy a LE (21) gombot, hogy kiválassza a kívánt órák számát az automatikus bekapcsolásig.
- 3. A beállítás megerősítéséhez nyomja meg az TIMER gombot (24).
⇒ A szegmenskijelző (14) folyamatosan jelzi az órák számát az automatikus bekapcsolásig.
⇒ Az előre meghatározott idő elteltével a készülék bekapcsol.
- 4. A beállítás törléséhez nyomja meg ismét a TIMER gombot (24).
⇒ A TIMER LED (23) kialszik.

Megjegyzések az automatikus bekapcsoláshoz:

- Ha a készüléket lekapcsolják az áram ellátásról, a következő indításkor az előre beállított időzítések törlődnek.
- A készülék kézi bekapcsolása letiltja az automatikus bekapcsolás funkciót.

Automatikus kikapcsolás

- ✓ A készülék be van kapcsolva.
- 1. Nyomja meg a TIMER gombot (24).
 - ⇒ A TIMER Led (23) világít.
 - ⇒ A szegmenskijelzőn (14) az órák száma kb. 10 mp-ig jelenik meg
- 2. Ismételten nyomja meg a FEL (20) vagy a LE (21) gombot, hogy kiválassza a kívánt órák számát az automatikus kikapcsolásig.
- 3. A beállítás megerősítéséhez nyomja meg az TIMER gombot (24).
 - ⇒ A szegmenskijelző (14) folyamatosan jelzi az órák számát az automatikus kikapcsolásig.
 - ⇒ Az előre meghatározott idő elteltével a készülék kikapcsol.
- 4. A beállítás törléséhez nyomja meg ismét a TIMER gombot (24).
 - ⇒ A TIMER LED (23) kialszik.

Megjegyzések az automatikus kikapcsoláshoz:

- A POWER gomb (18) megnyomásával kikapcsolhatja az automatikus kikapcsolási funkciót.

Automatikus leolvasztás

Alacsony környezeti hőmérsékleten jég keletkezhet a párologtatóban. A készülék ezután automatikus leolvasztást hajt végre.

A kompresszor kikapcsol és a ventilátor addig működik, amíg a leolvasztás be nem fejeződik. A leolvasztás időtartama változhat.

Ne kapcsolja ki a készüléket automatikus leolvasztás közben. Ne húzza ki a hálózati csatlakozót a hálózati aljzathoz.

Éjszakai mód

Az éjszakai üzemmód hűtés üzemmódban aktiválható.

Az éjszakai üzemmód a következő beállításokkal jár:

- 1 óra elteltével az előre beállított hőmérsékletet 1 ° C-kal megemeli. Egy óra múlva az előre beállított hőmérsékletet ismét 1 ° C-kal növelik.
- Éjszakai üzemmódban a hőmérséklet és a ventilátor sebessége nem változtatható meg.

Az éjszakai mód aktiválásához kérjük, tegye a következőket:

1. Válassza ki a hűtési módot.
2. Nyomja meg a távirányító SLEEP gombját (26).
 - ⇒ A hűtés (13) és az SLEEP LED-ek (12) világítanak..Az éjszakai üzemmód kikapcsolásához nyomja meg ismét a SLEEP gombot (26).
 - ⇒ A Sleep LED (12) kialszik.
 - ⇒ A kiválasztott üzemmód aktív marad.

Swing funkció

A Swing funkció szükség esetén bármelyin üzemmódban bekapcsolható.

A swing funkció révén a levegő kimenet (2) automatikusan mozog, és ezáltal biztosítja a folyamatos légáramlást.

1. Nyomja meg a távvezérlő SWING gombját (25).
 - ⇒ A szellőző szárnyak folyamatosan mozognak fel és le.
2. Nyomja meg ismét a SWING gombot (25) a szellőző szárnyak bizonyos helyzetben történő leállításához és a lengés funkció kikapcsolásához.

Az egység megváltoztatása °C / °F

A szegmenskijelző hőmérséklete (14) lehet °C vagy °F-ban

Kérjük, az alábbiak szerint járjon el a hőmérsékleti egység megváltoztatásához:

1. Egyszerre tartsa lenyomva a FEL (20) és a LE (21) gombokat kb 3 mp-ig.
 - ⇒ A megjelenített hőmérsékletet átváltják a másik egységre.

Memória funkció

Áramkimaradás után a készülék automatikusan újra bekapcsol. A kiválasztott üzemmód beállítások mentésre kerülnek, az esetlegesen beprogramozott időzítő nem.

Leállítás



Warning of electrical voltage

Do not touch the mains plug with wet or damp hands.

- Kapcsolja ki a készüléket.
- Hold onto the mains plug while pulling the power cable out of the mains socket.
- Ha szükséges ürítse ki a kondenzációs tartályt.
- If necessary, remove the condensation drain hose and any residual fluid from it.
- A karbantartás fejezetben leírtak szerint tisztítsa meg a készüléket.
- Tárolja a készüléket a tárolásról szóló fejezetben leírtak szerint.

Hibák és meghibásodások

A készülék gyártásának során többször ellenőrizték a megfelelő működést. Ha mégis működési zavarok merülnek fel, ellenőrizze az eszközt a következő lista szerint.

A készülék nem indul el:

- Ellenőrizze a táp ellátást.
- Ellenőrizze a tápkábelt és a hálózati csatlakozót sérülést keresve.
- Ellenőrizze a helyszíni biztosítékot.
- Vegye figyelembe az üzemi hőmérsékletet a Műszaki adatok fejezet szerint.
- Lehet, hogy a kondenzációs tálcát megtelt. Ha szükséges, ürítse ki a kondenzációs tálcát. Az E2 hibakódnak nem szabad megjelennie a szegmenskijelzőn, és a teli tartályt jelző LED (17), nem világíthat.
- Várjon 10 percet, mielőtt újraindítja a készüléket. Ha az eszköz nem indul el, ellenőriztesse azt egy elektromos készülékekre specializálódott céggel vagy a Trotec-kel.

A készülék csökkentett hűtési képességgel vagy anélkül működik:

- Ellenőrizze, hogy a hűtési mód van-e kiválasztva.
- Ellenőrizze az elszívócső megfelelő illesztését. A tömlőben repedések, kanyarok vagy eltömődések esetén a kiáramló levegő nem ürülhet ki. Tisztítsa meg az elszívó utat.
- Ellenőrizze a szellőzőlapok helyzetét. Ezeket maximálisan ki kell nyitni.
- Ellenőrizze a légszűrő (k) szennyeződését. Ha szükséges, tisztítsa meg vagy cserélje ki a légszűrőt (szűrőket).
- Ellenőrizze a falakhoz vagy más tárgyakhoz való minimális távolságot. Helyezze a készüléket egy kicsit közelebb a szoba középpontjához, ha szükséges.
- Ellenőrizze, hogy a szoba ablakai és / vagy ajtói nyitva vannak-e. Ha igen, zárja be őket. Ennek ellenére az egyik ablaknak nyitva kell maradnia a kipufogócső számára.
- Ellenőrizze a hőmérsékleti beállítást a készüléken. Csökkentse a beállított hőmérsékletet, ha az magasabb, mint a szobahőmérséklet.

A készülék hangos vagy vibrál:

- Ellenőrizze, hogy a készülék stabil függőleges pozícióban áll-e.

Szivárog a kondenzvíz:

- Ellenőrizze, hogy nem repedt-e a tartály.

A kompresszor nem indul:

- Ellenőrizze, hogy a kompresszor túlmelegedés elleni védelme kioldott-e. Húzza ki a készüléket a hálózatról és hagyja így kb. 10 percre, mielőtt újracsatlakoztatná.
- Ellenőrizze, hogy a környezeti hőmérséklet megegyezik-e a célhőmérséklettel (hűtés üzemmódban). A kompresszor csak akkor kapcsol be, ha nem éri el a megfelelő hőmérsékletet.
- A kompresszor 3 perc késéssel indulhat, mivel újraindítás utáni belső védelemmel rendelkezik.

A készülék nagyon felmelegszik, hangos vagy fogy az energia:

- Ellenőrizze a levegő bemeneti nyílásait és a légszűrőket szennyeződés szempontjából. Távolítsa el a külső szennyeződések.
- Kívülről ellenőrizze a készülék szennyezettségét (lásd a Karbantartás fejezetet). Ha a készülék belseje szennyezett, a tisztítást bízza egy speciális hűtési és légkondicionáló cégre vagy a Trotecre.

A készülék nem reagál az infravörös távirányítóra:

- Ellenőrizze, hogy a távirányító és az eszköz közötti távolság nem túl nagy-e, és szükség esetén csökkentse azt.
- Ügyeljen arra, hogy a készülék és a távirányító között ne legyenek akadályok, például bútorok vagy falak. Gondoskodjon a vizuális érintkezésről az eszköz és a távirányító között.
- Ellenőrizze az elemek töltöttségi állapotát, és szükség esetén cserélje ki őket.
- Ha az elemeket éppen most cserélték ki, ellenőrizze a megfelelő polaritást.

Jegyzet

Karbantartási és javítási munkák után várjon legalább 3 percet, és csak ezután kapcsolja vissza a készüléket.

A készülék ezen ellenőrzések után sem működik megfelelően?

Kérjük, vegye fel a kapcsolatot az ügyfélszolgálattal. Szükség esetén vigye a készüléket hűtésre és légkondicionálásra szakosodott céghez javítás céljából, vagy a Trotechez.

Hiba kódok

A következő hibaüzenetek jelenhetnek meg a készülék szegmens kijelzőjén (14):

Hiba kódok	ok	megoldás
E0	Hiba a szobahőmérséklet-érzékelőnél	Röviden húzza ki a készüléket a hálózatról. Ha a hiba továbbra is megjelenik az újraindítás után, vegye fel a kapcsolatot az ügyfélszolgálattal.
E1	Hiba a kondenzátor hőmérsékletérzékelőjénél	Röviden húzza ki a készüléket a hálózatról. Ha a hiba továbbra is megjelenik az újraindítás után, vegye fel a kapcsolatot az ügyfélszolgálattal.
E2	Megtelt a kondenzációs tartály	Ürítse ki a kondenzátum tálcát. Ha a hiba továbbra is megjelenik, forduljon az ügyfélszolgálathoz.
E3	Hiba a párologtató hőmérséklet-érzékelőjénél	Röviden húzza ki a készüléket a hálózatról. Ha a hiba továbbra is megjelenik az újraindítás után, vegye fel a kapcsolatot az ügyfélszolgálattal.

Karbantartás

Karbantartási időközök

Karbantartási és ápolási intervallum	minden indítás előtt	ha szükséges	legalább 2 hetente	legalább 4 hetente	legalább fél évente	legalább évente
Ellenőrizze a levegő bemenetet és kimenetet, szennyeződést és idegen tárgyat keresve, és szükség esetén tisztítsa meg	X			X		
A készülék külsejének tisztítása		X				X
A készülék belsejének tisztaságának ellenőrzése		X				X
Ellenőrizze a légszűrőt szennyeződések és idegen tárgyak szempontjából, szükség esetén tisztítsa meg vagy cserélje ki	X		X			
Cserélje ki a légszűrőt						
Keressen sérüléseket	X					
Ellenőrizze a rögzítő csavarokat		X				X
Tesztelje						X
Üritse ki a kondenzátum tálcát és engedje le a tömlőt		X				

Karbantartási napló

Típus:

Készülék azonosító:

Karbantartási és ápolási intervallum	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Ellenőrizze a levegő bemenetet és kimenetet, szennyeződést és idegen tárgyat keresve, és szükség esetén tisztítsa meg																
A készülék külsejének tisztítása																
A készülék belsejének tisztaságának ellenőrzése																
Ellenőrizze a légszűrőt szennyeződések és idegen tárgyak szempontjából, szükség esetén tisztítsa meg vagy cserélje ki																
Cserélje ki a légszűrőt																
Keressen sérüléseket																
Ellenőrizze a rögzítő csavarokat																
Tesztelje																
Üritse ki a kondenzátum tálcát és engedje le a tömlőt																
Megjegyzés																

1. Date:	2. Date:	3. Date:	4. Date:
Signature:	Signature:	Signature:	Signature:
5. Date:	6. Date:	7. Date:	8. Date:
Signature:	Signature:	Signature:	Signature:
9. Date:	10. Date:	11. Date:	12. Date:
Signature:	Signature:	Signature:	Signature:
13. Date:	14. Date:	15. Date:	16. Date:
Signature:	Signature:	Signature:	Signature:

A karbantartás megkezdése előtt szükséges tevékenységek



Vigyázat, elektromos feszültség

Ne érintse meg a hálózati csatlakozót, nedves vagy vizes kézzel.

- Kapcsolja ki a készüléket.
- Fogja meg a hálózati csatlakozót, miközben kihúzza a hálózati kábelt a hálózati aljzatból.



Vigyázat elektromos feszültség

A ház kinyitását igénylő feladatokat csak engedéllyel rendelkező speciális társaságok vagy a Trotec végezhetik.

Hűtőközeg kör



Veszély

Természetes hűtőközeg propán (R290)!

H220 - Fokozottan tűzveszélyes gáz.

H280 - nyomás alatt lévő gázt tartalmaz; felrobbanhat, ha hevíti.

P210 - Hőtől, szikrától, nyílt lángtól és más gyújtóforrásoktól távol tartandó. Tilos a dohányzás.

P377 - Szivárgó gáztűz: Csak akkor oltsa el, ha a szivárgás biztonságosan megállítható.

P410 + P403 - napfénytől védve. Tárolja jól szellőző helyen.

- A teljes hűtőközeg-karbantartás mentes, hermetikusan lezárt rendszer, amelyet csak a hűtést és légkondicionálást végző speciális vállalatok vagy a Trotec nyithat fel karbantartási vagy javítási céllal.

Biztonsági táblák és címkék az eszközön

Rendszeres időközönként ellenőrizze a készülékhez mellékelt biztonsági táblákat és címkéket. Cserélje ki az olvashatatlan biztonsági táblákat!

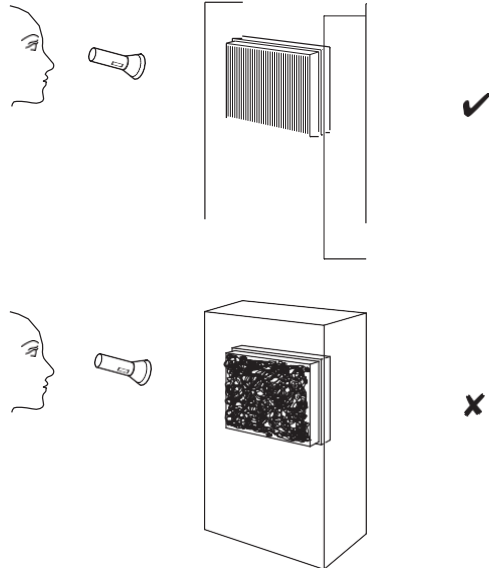
A ház tisztítása

Tisztítsa meg a házat puha, nedves és szőszmentes ruhával. Ügyeljen arra, hogy ne kerüljön nedvesség a házba. Védje az elektromos alkatrészeket a nedvességtől. Ne használjon semmilyen agresszív tisztítószeret, például tisztító spray-eket, oldószereket, alkohol-alapú vagy súrolószert.

A készülék belsejének szemrevételezése szennyeződéseket kereve

1. Távolítsa el a légszűrőt.
2. Használjon zseblámpát, hogy bevilágítson a készülék nyílásába.
3. Keressen szennyeződést.

4. Ha vastag porréteget észlel, a tisztítást bízza egy erre specializálódott hűtési és légkondicionáló cégre vagy a Trotecre.
5. Helyezze vissza a légszűrőt.



A légszűrő tisztítása

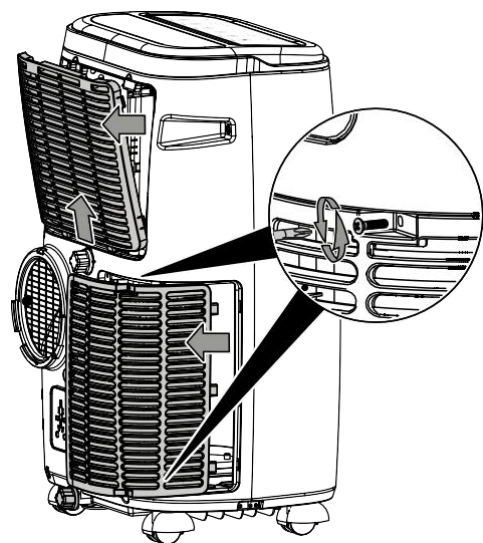
A szűrőt azonnal takarítani kell, amint koszos lesz. Máskülönből például csökkenhet a készülék teljesítménye. (lásd Hibák és meghibásodások fejezet).



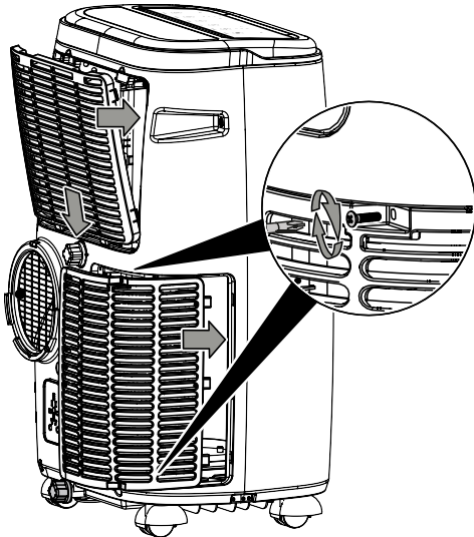
Figyelmeztetés

Győződjön meg arról, hogy a légszűrők nem kopottak és nem sérültek meg. A légszűrők sarkait és széleit nem szabad deformálni vagy lekerekíteni. A légszűrők újbóli behelyezése előtt ellenőrizze, hogy azok sértetlenek és szárazak-e!

1. Távolítsa el a légszűrőt a készülékből.



2. A szűrőket kissé nedves, puha, szőszmentes ruhával tisztítsa. Ha a szűrők erősen szennyeződtek, tisztítsa meg semleges tisztítószerrel kevert meleg vízzel.
3. Hagyja a szűrőket teljesen megszáradni. Ne tegyen nedves szűrőket a készülékbe!
4. Helyezze vissza a szűrőt a készülékbe.



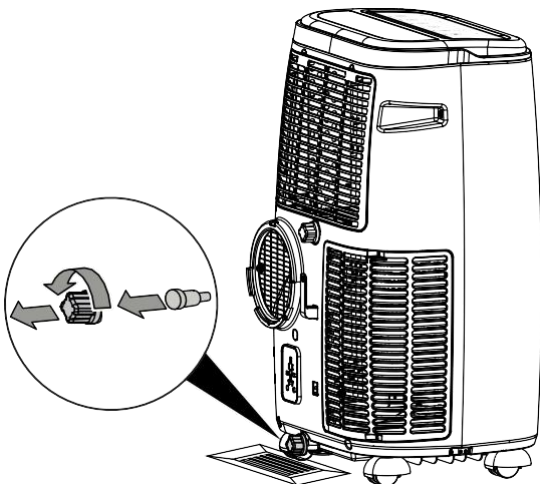
Kondenzátum ürítés (kézi leeresztés)

Hűtés és páratlanítás közben kondenzátum képződik, amelyet főként az elszívó tömlő vezet el.

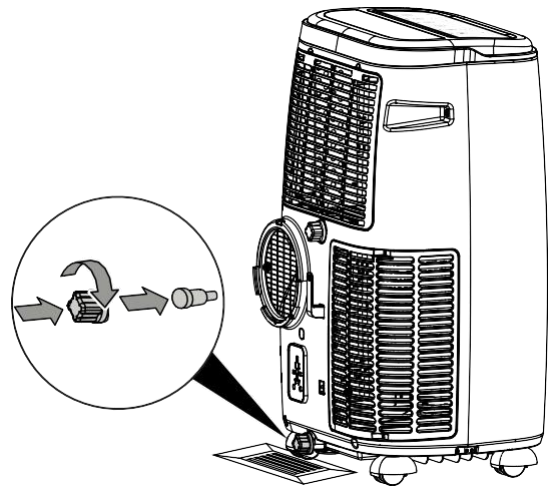
A fennmaradó kondenzátum a házban lévő tartályba gyűlik. A kondenzátumot rendszeresen le kell üríteni.

Ha túl sok kondenzátum halmozódik fel, a készülék kikapcsol, és ezt jelzi a szegmenskijelzőn (14) található E2 hibakóddal és a tartály tele van LED-jével (17).

1. Óvatosan szállítsa vagy gördítse a készüléket megfelelő helyre a kondenzátum (például egy lefolyó) ürítéséhez, vagy helyezze a megfelelő gyűjtőedényt a kondenzátum kimenete alá.
2. Távolítsa el a gumidugót a kondenzátum kimenetéről.



3. Engedje le a kondenzátumot.
4. Helyezze vissza a gumidugót a kondenzátum kimenetére. Ügyeljen arra, hogy a gumidugó szorosan illeszkedjen, mert ellenkező esetben víz szivároghat.



⇒ Az E2 hibakódot már nem jelzi a szegmenskijelző (14), és a vízszint jelző LED (17) kialszik, amint a kondenzátum kiürül.

Karbantartás után szükséges tevékenységek

Ha használatba akarja venni a készüléket:

- Hagyja a készüléket legalább 12 órán át pihenni, hogy a hűtőközeg felhalmozódhasson a kompresszorban. Várjon 12 órát, mielőtt újra bekapcsolná a készüléket! Ellenkező intézkedés kompresszor károsodásához és a készülék hibás működéséhez vezethet. Ebben az esetben a jótállási igények érvénytelenek.
- Csatlakoztassa újra a készüléket a hálózathoz.

Ha nem áll szándékában használni a készüléket:

- Tárolja a készüléket a tárolási fejezetben leírtak szerint.

Műszaki melléklet

Technikai adatok

Modell	PAC 3500 S	PAC 3800 S	PAC 3810 S
Hűtési kapacitás	3.5 kW	3.8 kW	3.8 kW
Páramentesítési teljesítmény	1.3 l/h	1.5 l/h	1.5 l/h
Működési hőmérséklet	16 °C to 35 °C	16 °C to 35 °C	16 °C to 35 °C
Hőmérséklet-beállítási tartomány	16 °C to 31 °C	16 °C to 31 °C	16 °C to 31 °C
Max. levegőmenyiség	340 m ³ /h	450 m ³ /h	450 m ³ /h
Szívó oldali nyomás	1 MPa	1 MPa	1 MPa
Kiömlő oldali nyomás	2.6 MPa	2.6 MPa	2.6 MPa
Max. megengedett nyomás	3.2 MPa	3.2 MPa	3.2 MPa
Hálózati csatlakozás	220 V - 240 V / 50 Hz	220 V - 240 V / 50 Hz	220 V - 240 V / 50 Hz
Névleges áram	5.9 A	6.5 A	6.5 A
Teljesítmény (hűtés)	1400 W	1461 W	1461 W
Hang szint 1 m távolságra	54 dB(A)	55 dB(A)	55 dB(A)
Hűtőközeg	R290	R290	R290
Hűtőközeg mennyisége	226 g	226 g	226 g
GWP tényező	3	3	3
CO ₂ egyenérték	0.00068 t	0.00068 t	0.00068 t
Méretetek (hosszúság x szélesség x magasság)	440 x 335 x 715 mm	440 x 335 x 715 mm	440 x 335 x 715 mm
Minimális távolság a falaktól és más tárgyaktól: fent (A): hátról (B): oldaltól (C): szemből (D):	30cm 30cm 30cm 30cm	30cm 30cm 30cm 30cm	30cm 30cm 30cm 30cm
Súly	26 kg	27 kg	27 kg
Távirányító elemek	Type LR03 / AAA - 1.5 V	Type LR03 / AAA - 1.5 V	Type LR03 / AAA - 1.5 V

Ártalmatlanítás



Az áthúzott szemétkosárral ellátott ikon az elektromos vagy elektronikus hulladéktól azt jelzi, hogy ezt a készüléket élettartamának végén nem szabad a háztartási hulladékkal együtt megsemmisíteni. Gyűjtési pontokat talál a közelben az elektromos és elektronikus berendezések hulladékának ingyenes visszaszállításához. A címet az önkormányzattól vagy a helyi közigazgatástól szerezheti be. Az általunk biztosított további visszaküldési lehetőségekről kérjük, keresse fel weboldalunkat:
<https://de.trotec.com/shop/>.

Az elektromos és elektronikus hulladékok elkülönített gyűjtése célja a hulladék berendezések újrahasználatának, újrahasznosításának és más módon történő visszanyerésének lehetővé tétele, valamint a környezetbe és az emberi egészségre gyakorolt negatív hatások megelőzése, amelyeket a veszélyes anyagok ártalmatlanítása okozhat a felszerelés...

A hűtőközeget (propánt) megfelelő módon és a nemzeti előírások szerint ártalmatlanítsa egy megfelelő tanúsítvánnyal rendelkező vállalat (160504 európai hulladékkatalógus).



Az Európai Unióban az elemeket és akkumulátorokat nem szabad háztartási hulladékként kezelni, hanem szakmailag kell ártalmatlanítani az elemekről és akkumulátorokról szóló, 2006. szeptember 6-i 2006/66 / EK európai parlamenti és tanácsi irányelvnek megfelelően. Kérjük, az elemeket és akkumulátorokat a vonatkozó törvényi előírások szerint ártalmatlanítsa.

Trotec GmbH

Grebbeener Str. 7
D-52525 Heinsberg

☎ +49 2452 962-400

📠 +49 2452 962-200

info@trotec.com

www.trotec.com