

# INSTACOOOL MOBIL KLÍMA HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

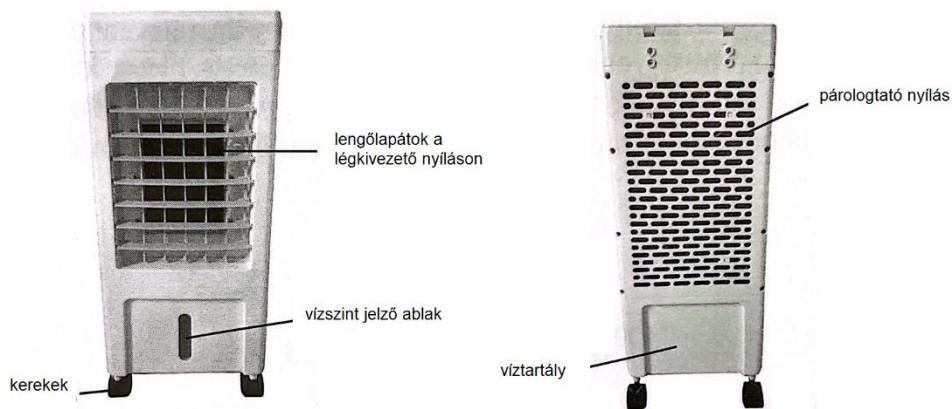
Tisztelt felhasználó!

Először is köszönjük, hogy a cégünk által gyártott léghűtőt választotta és használja. Annak érdekében, hogy termékeinket jobban használhassa, kérjük, hogy használat előtt figyelmesen olvassa el ezt a kézikönyvet; az Ön és családja biztonsága érdekében kérjük, hogy mindenképpen tartsa be a kézikönyv vonatkozó rendelkezéseit; jogos jogainak és érdekeinek védelme érdekében kérjük, őrizze meg a kézikönyvet és a jótállási kártyát; ha bármilyen probléma merül fel a használat során, kérjük, időben lépjen kapcsolatba velünk. Még egyszer köszönjük, hogy termékeinket választotta. Kényelmesebbé és melegebbé teszi az életét!

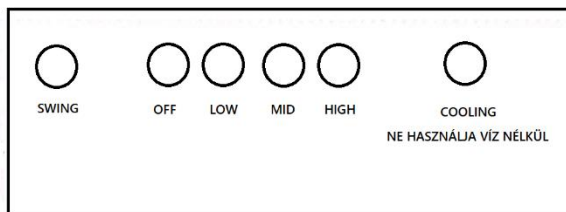
## Tartalomjegyzék

- I. A termék alkatrészeinek vázlatos ábrája
- II. Műszaki adatlap
- IV. Csomagolási lista
- IV. A termék kapcsolási rajza
- V. Működési utasítás a kezelőpanelhez
- VI. Működés és használat módja
- VII. A biztonságos használatra vonatkozó óvintézkedések
- VIII. Tárolás és karbantartás

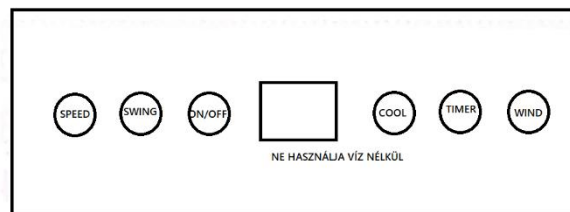
## I. A termék alkatrészeinek vázlatos ábrája



A fenti alkatrészek csak a termékleírást szolgálják, a tényleges megjelenés az irányadó.



MECHANIKUS VEZÉRLŐPANEL



ELEKTRONIKUS VEZÉRLŐPANEL

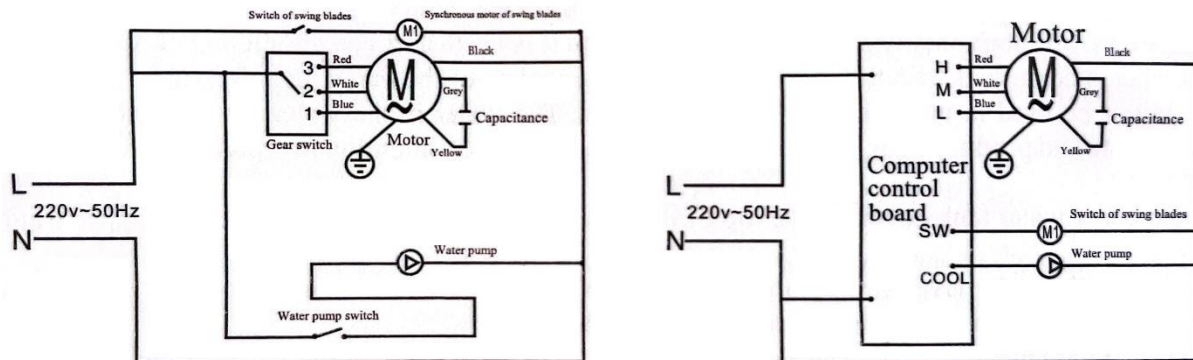
## II. Műszaki adatlap

Termék neve	Modell	Energiaellátás	Névleges teljesítmény	Áramütésgátó osztály	Kategória
Léghűtő	BW-101	220V-50Hz	60W	II. osztály	Mechanikus szimpla hűtés
Léghűtő	BW-101Y	220V-50Hz	60W	II. osztály	Elektromos szimpla hűtés
Léghűtő	BW-102	220V-50Hz	60W	II. osztály	Mechanikus szimpla hűtés
Léghűtő	BW-102Y	220V-50Hz	60W	II. osztály	Elektromos szimpla hűtés

## IV. Csomagolási lista

Termék neve	Modell	Gép	Használati útmutató	Kerekek	Jégakku	Távírányító
Léghűtő	BW-101	1 db	1 példány	1 szett	2 vagy 4	Nincs
Léghűtő	BW-101Y	1 db	1 példány	1 szett	2 vagy 4	Van
Léghűtő	BW-102	1 db	1 példány	1 szett	2 vagy 4	Nincs
Léghűtő	BW-102Y	1 db	1 példány	1 szett	2 vagy 4	Van

## IV. A termék kapcsolási rajza



Megjegyzés: A Társaság a termék folyamatos fejlesztésére törekszik, és az esetleges technikai változásokat nem külön-külön veszi észre.

## V. Működési utasítások a kezelőpanelhez

A mechanikus panel használatára vonatkozó utasítások

1. A fordulatszám-szabályozásra vonatkozó utasítások: A sebességváltó egy kulcsos kapcsoló, a sebességváltó állásai: kikapcsolt, alacsony, közepes és magas, és a ventilátor, különböző állapotokba kerül, a különböző gombok megnyomása után.
2. „Swing” funkció leírása: Nyomja meg a "swing" gombot a swing üzemmód bekapcsolásához, a swing lapátok balra és jobbra lendülnek, és balra és jobbra áramoltatják a levegőt. Nyomja meg újra a "swing" gombot, és a swing funkció leáll.
3. A hideglevegő funkció leírása: Nyomja meg a "cold air/ humidification" gombot a hűtési üzemmód bekapcsolásához, a vízszivattyú bekapcsol a párasítási és hűtési funkció elvégzéséhez. Nyomja meg a "cold air/ humidification" gombot a hűtési funkció leállításához.

Megjegyzés: A gép hideglevegő funkcióját víz nélkül tilos használni. A hideglevegő funkció bekapcsolása előtt töltsön vizet a gépbe.

Az elektronikus panel használatára vonatkozó utasítások

Miután a hálózati csatlakozót a konnektorba dugta, a hangjelzés megszólal, és a gép készenléti állapotba kerül.

1. Be / kikapcsoló gomb: Nyomja meg először a "ON/OFF" gombot, a termék bekapcsolt állapotba kerül, a levegő sebessége alacsony üzemmódban működik, a levegő típusa pedig normál levegő. Ha újra megnyomja ezt a gombot, az egész gép kikapcsol, és sorban használatba kerül.
2. Levegősebesség gomb: a gép bekapcsolásakor alacsony sebességű levegő üzemmódban van; a "levegősebesség" gomb első megnyomásával belép a közép fokozatú levegő üzemmódba; ismételt megnyomásával belép a magas fokozatú levegő üzemmódba; ismételt megnyomásával belép az alacsony fokozatú levegő munkaállapotba, és egymás után váltakozik.
3. Szélirány gomb: a gép bekapcsolása után nyomja meg ezt a gombot, a szellendítés jelzőfénye kigyullad, a bal és jobb oldali lengőlapátok elkezdnek lengeni, és balra és jobbra szállítanak levegőt;

nyomja meg újra a funkció kikapcsolásához, és a levegőellátás állapota irányított levegőellátássá válik. (Megjegyzés: A felső és alsó lengőlapátokat kézzel kell beállítani a levegő irányának szabályozására.)

4. Hűtés és párásítás gomb: a gép bekapcsolása után nyomja meg ezt a gombot, a képernyőn a megfelelő kijelző világít, és a hideglevegő funkció bekapcsol. A hideglevegő funkció kikapcsolásához nyomja meg újra ezt a gombot. Tetszés szerint választhat.

Megjegyzés: Ha a víztartály vízhiányos állapotba kerül, intelligens riasztást ad, és azonnal vizet kell pótolni.

5. Időzítő gomb: Nyomja meg az időzítő gombot a gép bekapcsolása után, a kijelző 0H-1H-2H-3H-4H-5H-6H-7H-8H között változik, (H az órát jelenti, 0H az időzítés törlését jelenti.).

Megjegyzés: A távirányító funkciója megegyezik a panel működésével.

6. Levegőtípus gomb: a gép bekapcsolása után nyomja meg ezt a gombot, a levegőtípus állapota normál levegő, természetes levegő és alvó levegő között vált.

## VI. Működési és használati módszer

1. Csomagolja ki a gépet, és ellenőrizze, hogy a csomagolódobozban lévő elemek megegyeznek-e a csomagolási listában leírtakkal.

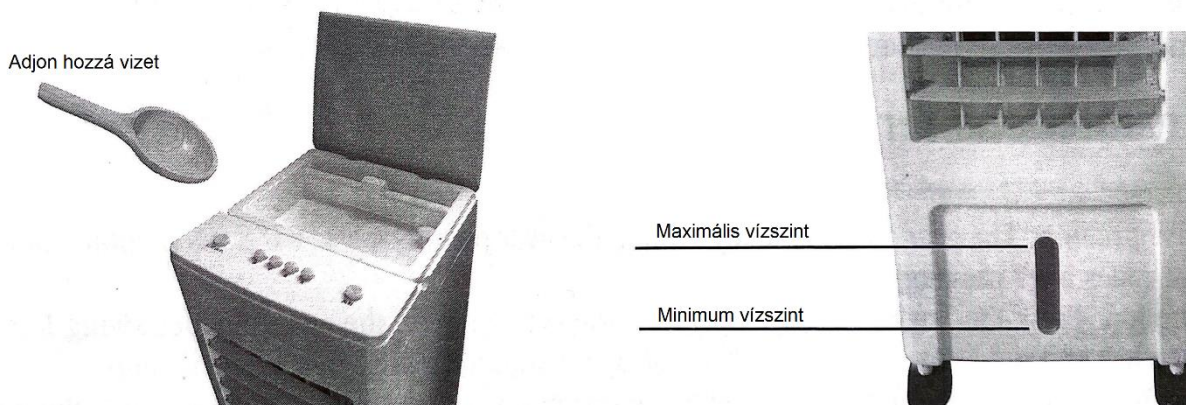
2. A gépet vízszintesen kell elhelyezni, és használat közben nem billenhet meg, és használat előtt ellenőrizze, hogy a konnektor tápellátása megfelel-e a gép leírásában szereplő paramétereknek.

3. Ezt a gépet nem szabad ultramagas vagy alacsony hőmérsékleten használni. A víztakarékos víztartályban lévő víz nyáron könnyen romlik és szagot termel, ami baktériumokat szaporít. Kérjük, figyeljen arra, hogy a víztartályban lévő vizet időben kicserélje.

4. Adjon hozzá vizet: Nyissa ki a felső víztartály fedelét a gép tetején, és lassan töltsön vizet a felső víztartályba.

Víz hozzáadásakor figyelje a vízszintet az alsó tartály vízszintmérő ablakán keresztül, hogy ellenőrizze a hozzáadott víz mennyiségét. A víz hozzáadásakor figyeljen a következő pontokra:

- Az Ön és családja egészsége érdekében tiszta csapvizet kell használnia. A víz hozzáadása előtt húzza ki az áramot.
- Csak a "legmagasabb vízszint" vízvonalig adjon vizet, különben a víz túlcsordul a gépből.



5. Jégakkuk használata: A terméket két, meghatározott mennyiségű jégkristályt tartalmazó jégakkual szállítjuk.

1) Kérjük, használat előtt ellenőrizze a jégakkut. Ha csak kis mennyiségű jégkristályrészecske van a jégakkuban, akkor vizet kell töltenie a maximális vízszintig (MAX), és meg kell húzni az üveg kupakját (1. ábra). A víz hozzáadása után 1-2 órán keresztül szobahőmérsékleten a jégkristályrészecskék automatikusan kitágulnak és teljes jégkristályokká válnak. (Ha a jégakku gyárilag konzervált (a belseje tele van töltött jégkristályokkal), akkor nem kell vizet hozzáadni, kérjük, hagyja figyelmen kívül a fenti lépéseket).

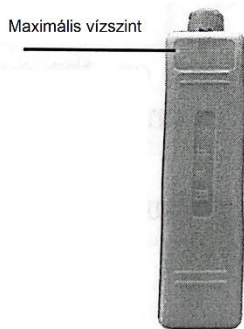
2) Tegye a vízzel töltött jégakkukat a fagyasztóba, hogy megfagyjon. Miután a dobozban lévő jégkristályok megfagynak és megkeményednek, helyezze a jégakkut a felső víztartályba. Kapcsolja be a hideg szél funkciót és élvezze a hűvös levegőt!

Megjegyzés: A jégakkus doboz elhelyezésével és eltávolításával óvatosan kell bánni, hogy a vízkeringtetéses hűtőrendszer ne sérüljön meg (lásd a 2. ábrát).

A két jégkristály felváltva használható, hogy a forró nyári időszakban hosszabb ideig biztosítsa a párasítást és a hűtést.

Megjegyzés:

1. Ne fogyassza el a dobozban lévő jégkristályokat! A jégakkut a gyerekek ne használják játékként a véletlen lenyelés elkerülése érdekében!
2. A legjobb, ha az első használathoz kb. 6 órán át fagyasztja, majd minden alkalommal addig fagyasztja, amíg meg nem keményedik.



Jégakku

1. ábra

Helyezz be a jégakkut



2. ábra

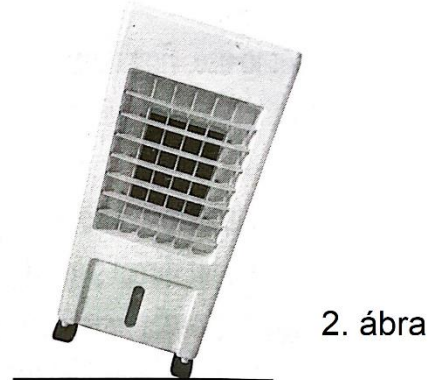
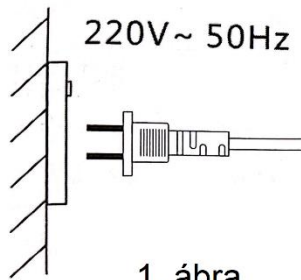
6. Ha csomagolás, tárolás vagy szállítás szükséges, le kell üríteni, majd szobahőmérsékleten egy ideig szellőztetni kell, hogy a nedves függőpapír a testben teljesen száraz legyen a csomagolás előtt, a nedvesség okozta szagok elkerülése érdekében. Az egész gépet a tárolás során műanyag zacskókkal fedjük le, és a dobozt újrafelhasználás céljából elrakjuk.

7. Tisztítás: Miután a gép hosszú ideig futott, a levegőbeömlő nyílás a por és a törmelék eltömődése miatt befolyásolja a levegő mennyiségét és a hűtési hatást. Javasoljuk, hogy félhavonta egyszer tisztítsa meg a levegőbevezető nyílást.

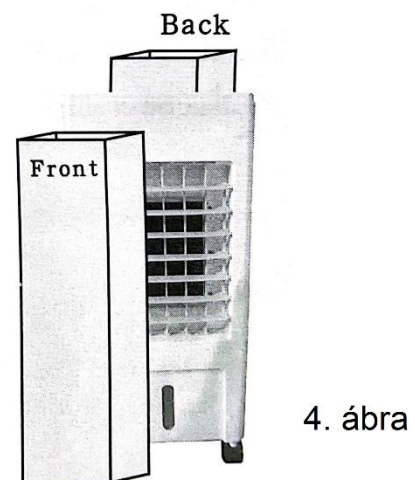
## VII. A biztonságos használatra vonatkozó óvintézkedések

1. A normál hálózati feszültség 220V - 50Hz használata a biztonság érdekében megfelel a nemzeti szabványos aljzatnak is. (1. ábra)

2. Miután a gépet feltöltötték vízzel, ne döntse meg és ne ütközzön neki, amikor elhelyezi vagy mozgatja. Amikor a gépet mozgatja, kérjük, lassan tolja, hogy elkerülje a víz túlcserélését. A balesetek elkerülése érdekében szigorúan tilos a gépet megbillenteni és ferde padlóra helyezni. (2. ábra)



3. Szigorúan tilos a légkivezető nyílást letakarni. (3. ábra) Használat közben a törzs előtt és mögött egy méterben belül nem lehet fizikai akadály a zavartalan légáramlás elősegítése érdekében. (4. ábra)



4. Ne helyezze ezt a gépet magas hőmérsékletre és rendkívül alacsony hőmérsékletre. A víztakarékos tartályban lévő víz nyáron könnyen romlik és szagot termel, kérjük, figyeljen a friss víz cseréjére.

5. Megjegyzés: Szigorúan tilos a gépet vízzel öblíteni.

6. Ha csomagolásra és tárolásra van szükség, a leürítés után egy ideig normál levegő üzemmódban kell működtetni, hogy a párologtató teljesen száraz legyen a csomagolás előtt, hogy megakadályozza, hogy a párologtató a nedvesség miatt szagot termeljen.

7. Ha a gépet hosszabb ideig nem használják, húzza ki a hálózati csatlakozót, hogy elkerülje a gép károsodását.

8. Ha a tápegység rugalmas vezetéke megsérül, a veszély elkerülése érdekében azt a gyártónak, annak karbantartó részlegének vagy egy hasonló részleg szakemberének kell kicserélnie.
9. Ez a gép, erős párasító hatással rendelkezik, Kérjük, ne használja zárt környezetben. Ha zárt környezetben használja, kérjük, kapcsolja ki a hideg levegő funkciót.
10. Ha a vízszint alacsonyabb, mint a minimális vízszint, kérjük, időben adjon hozzá vizet.
11. Ez a készülék nem használható olyan személyek (beleértve a gyermekeket is) által, akik fizikailag gyengék, lassan reagálnak vagy mentális zavarokkal küzdenek, kivéve, ha biztonságosan használják a biztonságukért felelős személyzet irányítása vagy segítsége mellett.
12. A gyermekeket felügyelni kell, hogy ne játszanak a készülékekkel.
13. Megjegyzés: A védőburkolat eltávolítása előtt feltétlenül válassza le a készüléket az áramforrásról.
14. Figyelmeztetés: Ne takarja le a légkivezető nyílást.
15. Megjegyzés: Kérjük, kapcsolja ki a gépet és húzza ki a hálózati csatlakozót, amikor senki sem figyel.

## VIII. Tárolás és karbantartás

1. Ha a gépet nem használja, először kapcsolja ki a készüléket, és húzza ki a dugót.
2. Győződjön meg róla, hogy a víztartályban nincs víz és száraz; ha a nedves függőnypapíron víz van, kérjük, először szárítsa meg.
3. Karbantartás és tisztítás után kérjük, tegye az alkatrészeket az eredeti csomagolási sorrendben a csomagoló dobozba.
4. Kérjük, tartsa közvetlen napfénytől és kevesebb nedvességtől mentes helyen.
5. Kérjük, ne tegye tűz vagy gyúlékony anyagok közelébe.
6. Ha tisztítani kell, kérjük, törölje át meleg vízbe vagy konyhai mosószerbe mártott puha ruhával, majd törölje át puha, száraz ruhával; ne használjon kemény tárgyakat a felület letörléséhez.
7. Soha ne használjon banánolajat, alkoholt, lúgos tisztítószer, fertőtlenítőport, illékony anyagot, toluolt vagy vegyi rongyokat a tisztításhoz, hogy elkerülje a hűtőventilátor elszíneződését és korrózióját.
8. Ha az első használat során enyhe rendellenes zaj vagy szag érzékelhető, az normális, kérjük, nyugodtan használja.

