

THERMOTECHNIKA  
C R O W N C O O L

**Thermotechnika-Crown Cool Kft.**

Cím: 1103 Budapest, Kőér u. 3/F

Tel. 06/1 260 7126

Fax: 06/1 433 3850

Web: [www.tchungary.com](http://www.tchungary.com)

E-mail: [thermotechnika@tchungary.com](mailto:thermotechnika@tchungary.com)

**HIBABEJELENTÉS: 06-40-200-550**

## HASZNÁLATI UTASÍTÁS

### **AS-40 GREEN LINE, AS-80 GREEN LINE, AS-110 GREEN LINE, AS-110 INOX GREEN LINE trópikus, AS-160 GREEN LINE, AS-160 INOX GREEN LINE trópikus, AS-200 GREEN LINE sörhűtőkhöz**

**A biztonságos és hosszú élettartamú működés érdekében kérjük, figyelmesen olvassa el és tartsa be a használati utasítást, így biztosítható, hogy a berendezés a vásárlás céljának megfelelően működjön, illetve a garanciális feltételeknek eleget tegyen.**

A sörhűtők átfolyó rendszerű folyadékhűtők, fejhűtést biztosító szivattyús keverőmotorral ellátva, amely lehetővé teszi a kiadagoló csap és a készülék közötti csőszakasz hűtését is.

A készülék megfelel a jelenleg érvényes villamos biztonságtechnikai és hűtéstechnikai szabványoknak, valamint CE minősítéssel rendelkezik.

A berendezésre az eladás időpontjától számított 12 hónap garanciát adunk.

A használati utasításban leírtaknak a mellőzéséből, illetve a **nem rendeltetésszerű használatból eredő meghibásodásokért, esetleges károkért a gyártó és forgalmazó felelősséget nem vállal.**

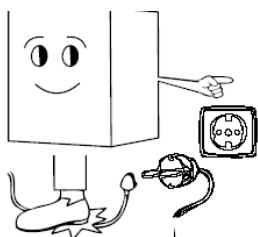
# TARTALOMJEGYZÉK

1. Szállítás és kicsomagolás
2. Biztonsági előírások
3. Beüzemelés
4. Műszaki adatok, használat
5. Tisztítás
6. Karbantartás
7. Mielőtt kihívna a szervizt



## 1. Szállítás és kicsomagolás

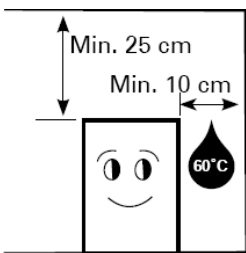
- Ügyeljen a berendezés szakszerű szállítására, az kizárólag álló helyzetben szállítható! A berendezés megérkezésekor kérjük ellenőrizze, hogy nem sérült -e a termék.
- A csomagolás eltávolítása után berendezést minden esetben szilárd, száraz és vízszintes felületre helyezze.
- A gép kicsomagolásánál ügyeljen arra, hogy minden oda nem illő dolgot távolítson el a gépről (pl. ragasztó, fólia).



## 2. Biztonsági előírások

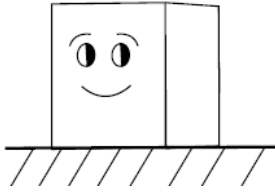
- ⚠ Az elektromos csatlakozás előtt győződjön meg arról, hogy a hálózat feszültségadatai a gép előírásainak megfelelnek-e.

- ⚠ Kérjük ne érintse meg nedves kézzel az elektromos alkatrészeket! Az elektromos vezeték hibája zárlatot, tüzet okozhat.
- ⚠ Győződjön meg arról, hogy az elektromos hálózat részei megfelelőek, a gépet csak földelt elektromos aljzathoz csatlakoztathatja.
- ⚠ A szétszerelt állapotban érkező gépek összeépítését, elektromos csatlakoztatását, csak szakember végezheti.
- ⚠ A hálózati vezetéket minden esetben a dugónál fogva húzza ki, ellenkező esetben vezeték szakadást idézhet elő ami áramütéshez vezethet!
- ⚠ Csak a szerelt hálózati csatlakozót használja, soha ne használjon T dugó elosztót, mert az túlmelegedhet. A dugalj könnyen elérhető helyen legyen.
- ⚠ Az elektromos hosszabbító használata nem ajánlott , kérjük kerülje el.



### 3. Beüzemelés

- **A üzembe helyezést csak szakember végezheti, a nem megfelelő üzembe helyezés a garancia megvonásával jár.**
- A sör hűtésére a berendezés csak rendszerbe épített állapotban üzemelhető be. A rendszer részei: KEG hordó, KEG csap, CO<sup>2</sup> palack, CO<sup>2</sup> reduktor, kiadagoló csap. A gépnek ezek a rendszerelemek nem tartozékai.
- A beüzemelő feladatai: a csőcsatlakozások kiépítése, víztartály feltöltése vízzel a túlfolyó szintje alá 10 mm-rel.
- A gép 25 °C fokig és 60%-os páratartalom értékig működik optimálisan. A belső hőmérsékletet mindig az igény szerinti hőfokra állítsa, a túlhűtés energiatöbblettel jár.
- Ügyeljen a hűtőberendezés faltól való távolságára! Ne helyezzen a készülék közvetlen közelébe olyan tárgyakat, amik megakadályoznák a szabad szellőzést.
- A készülék akkor működik gazdaságosan, ha kívülről minél kevesebb hőhatás éri! A hűtésfok romlik, az energiafelhasználás megnő, ezért lehetőleg ne helyezze el napos helyen, illetve melegforrás (kályha, radiátor) közelében.

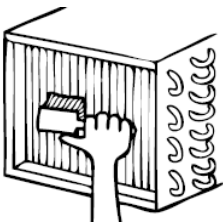


## 4. Műszaki adatok

Típus	Hűtőteljesítmény [liter/óra]	Jégbank tömege [kg]	Feszültség-igény [V/Hz]
AS-40	30-40 liter/óra	4-8 kg	220/240
AS-80	50-70 liter/óra	5-10 kg	220/240
AS-110	75-110 liter /óra	10-20 kg	220/240
AS-110 INOX trópus	75-110 liter /óra	10-20 kg	220/240
AS-160	110-160 liter/óra	10-30 kg	220/240
AS-160 INOX trópus	110-160 liter/óra	10-30 kg	220/240
AS-200	140-200 liter/óra	10-30 kg	220/240

## Hőfokszabályzás

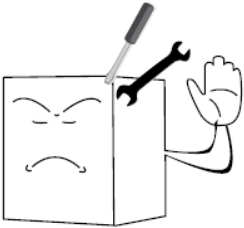
A berendezés mechanikus hőfokszabályzóval van ellátva, ha növelni akarja a folyadék hőmérsékletét, fordítsa el jobbra, ha csökkenteni akarja, fordítsa el balra a hőfokszabályzó gombját. A hőfokszabályzó 0-7-es állásig állítható. A „0” állás a hűtés kikapcsolását eredményezi, az 1-6-ig állások a víz hőfokának szabályozására szolgálnak, a készülék hőfokszabályzójának 7-es állása és az érzékelő gyári elhelyezése módja a maximális jégbankot biztosítja. Ez az ajánlott beállítási érték. A hőfokszabályzó kezelőgombja a készüléken belül helyezkedik el, így a szabályozót csak szakember állíthatja a védőrács eltávolítása után. A vízkeverő motor külön kapcsolható egy billenő kapcsolóval (a készülék csak a kapcsoló bekapcsolt állapotában üzemel).



## 5. Tisztítás

- Minden esetben áramtalanítsa a berendezést a tisztítás előtt!
- A tisztításhoz ne használjon gyúlékony sprayt. Ne öntsön mosóvizet a gépre mert zárlatot okozhat, életveszélyes.

- A berendezés külső és belső felületeit puha ruhával, vagy szivaccsal és csapvízzel, esetleg háztartási mosogatószeres vízzel tisztíthatjuk.
- Az elpárolgató /hátralévő fémrács/ tisztítására külön figyelemmel kell lenni.



## 6. Karbantartás

- **Karbantartásnál, javításnál kérjük áramtalanítsa a berendezést!**
- **A gépek javítását kizárólag szakember végezheti. Minden javítási munkához hívja ki a hivatalos szervizt!** A használati utasításban leírtak a mellőzéséből eredő meghibásodások a garancia elvesztését jelenthetik!
- Az esetleges hibás működés esetén a gépet minden esetben kapcsolja ki a szerelő megérkezéséig.
- **A víztartály vízszintjének ellenőrzését és a hőcserélő kondenzátor kitakarítását havonta egyszer végeztesse el szakemberrel, mert amennyiben ebből adódóan a készülék meghibásodik úgy ez a garancia megvonásával jár.**
- Felhívjuk a figyelmét arra, hogy a készülék villamos részeihez nyúlni a csatlakozó dugó kihúzása előtt **SZIGORÚAN TILOS!**

A gyártó és forgalmazó nem felel a következő helyzetekből következő meghibásodások miatt:

- A gép nem megfelelő (nem a használati utasításban leírtak alapján) beüzemelése
- Nem a használati utasításban leírtaknak megfelelő használat
- Helytelen karbantartásból eredő meghibásodás
- Külső elektromos zavar
- Nem eredeti alkatrészek használatából eredő meghibásodás

Ha a készüléket több napra, hosszabb időtartamra üzemén kívüli állapotba helyezi (pl: több napos boltbezárás, téli leállítás,) biztosítani kell a berendezés átmosását, tisztítását, víztelenítését.-" melyet újraindítás esetén meg kell ismételni, a tartályt vízzel fel kell tölteni. Ennek elmaradása esetén a szállító nem felel a sör minőségéért és a mulasztásból adódó műszaki problémákért.



## 7. Mielőtt kihívná a szervizt

Mielőtt szervizt hívna, Ön is megfejteth néhány hibát és orvosolhatja a problémát.

### **Ha nem indul a hűtő:**

- Ellenőrizze, hogy az áramhoz való csatlakozás rendben van e.
- Ellenőrizze, hogy biztosíték nem égett e ki.
- Ellenőrizze, hogy a hőfokszabályozó nincs e “0” állásban.

### **Ha zajos a hűtő:**

- Ellenőrizze, hogy a fallal vagy egyéb bútorral nem érintkezik e a gép.
- Ellenőrizze, hogy vízszintesen áll-e berendezés.

Köszönjük, hogy a berendezést cégünktől, a Thermotechnika Kereskedelmi Kft.-től vásárolta. Reméljük, a termék mindenben megfelel igényeinek, üzemeltetéséhez sok örömet kívánunk.