

## **HU** Használati útmutató - Easy Heat 23A/30A

### **1. Általános információ**

A használati útmutató olyan utasításokat tartalmaz, amely a berendezés biztonságos használatához elengedhetetlen. Kérjük, hogy használatba vétel előtt olvassa el a használati útmutató utasításait és vegye figyelembe a szabályozásokat és a releváns információkat. Kérjük, hogy tartsa a használati útmutatót biztonságos helyen!

### **2. Megfelelő használat**

Az EasyHeat 23A/30A tejmelegítő tej és vízzel készült táp melegítésére szolgál. A terméket más célra ne használja, főleg ne alkalmazza etetővályúkban található víz fagyásának megelőzéséhez és maró anyagok melegítéséhez. Nem megfelelő használat vagy a berendezés módosítása esetén a gyártói garancia és felelősségvállalás megszűnik.

Az EasyHeat 23A/30A tejmelegítő funkciója átlagosan 22 cm átmérőjű, hengeres alakú, max. 10 liter űrtartalmú tárolóval való használatra optimalizált. Más körülmények között a melegítési idő megnőhet és eltérés lehet a hőmérsékletben. Az EasyHeat 23A/30A berendezés nem használható hőmérő eszközként.

### **3. Biztonsági utasítások**



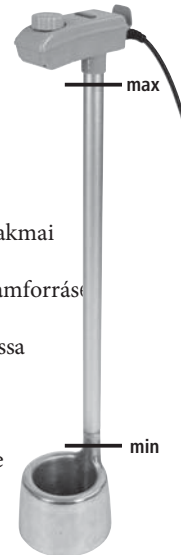
#### **FIGYELMEZTETÉS!**

Meleg felületek és sérült csatlakozó kábelek. Égési, áramütés, tűz és rövidzárlatveszély.

- Ne helyezze a berendezést hőérzékeny felületre.
  - A melegítő felülete a berendezés kikapcsolása után is meleg!  
Ne érintse meg a melegítőt és ne helyezze hőérzékeny felületre.
  - Ellenőrizze, hogy a melegíteni kívánt folyadékot tartalmazó tároló hőálló anyagból készült.  
Ne használjon szintetikus anyagból készült tárolót.
  - Csak a megengedett folyadékkal használja a berendezést.
  - Ne hagyja, hogy a tápkábelek meleg felületekkel, hővel, olajjal vagy éles sarkokkal érintkezzen.
  - Soha ne a tápkábelnél fogva csatlakoztassa le a berendezést a tápforrásról és ne használja a tápkábelt a berendezés szállításához.
- Amennyiben a berendezést nem használja akassa fel a tápkábelt a beépített kábeltartóra (5).
- Ne lépje túl a maximális merítési mélységet! ("max" jelzés lásd 13. oldal)
  - Soha ne menjen a min. merítési mélység alá! ("min" jelzés lásd 13. oldal)

Nem megfelelő használat esetén személyi sérülés vagy anyagi kár veszélye!

- Ellenőrizze, hogy a berendezést csak olyan személy használja, akinek a szakmai tudása biztosított.
- Ellenőrizze, hogy a berendezésen jelzett feszültségérték megegyezik az áramforrás feszültség értékével.
- A berendezést csak 30mA megszakítóval ellátott áramforráshoz csatlakoztassa (FI).
- Ne használjon elosztót. A berendezés nagy teljesítményű eszköz.
- Minden használat előtt ellenőrizze, hogy a berendezés és annak tápkábele jó állapotban van. Ne működtesse a berendezést sérült alkatrészekkel.
- Javításokat csak képzett villanyszerelő vagy gyártó végezhet.

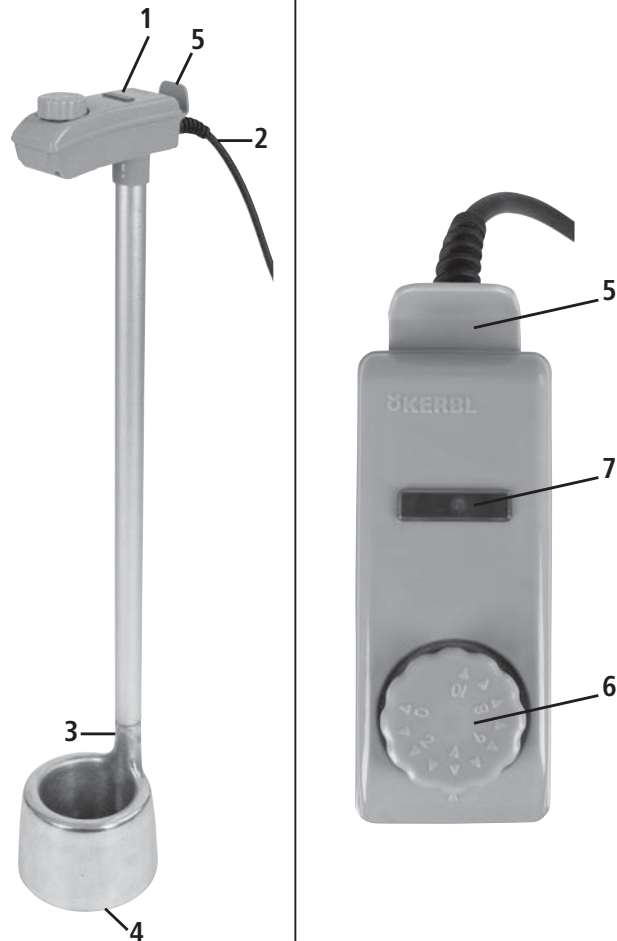


- Felügyelet nélkül soha ne használja a berendezést.
- Mindig tartsa a berendezést biztonságos, száraz, gyermekektől elzárt helyen.
- Soha ne vegye le a berendezés azonosító tábláját és szükség esetén pótolja.
- Tanulmányozza és kövesse a nemzetközi és nemzeti biztonságra, egészségre és munkabiztonságra vonatkozó előírásokat.
- A markolat és a tápkábel ne érintkezzen a fűteni kívánt folyadékkal.
- A berendezés bekapcsolása után ne érintse meg a melegíteni kívánt folyadékot.
- A melegített folyadékból való eltávolítás előtt csatlakoztassa le a berendezést az áramforrásról.
- A berendezést 8 éven felüli gyermekek, fizikai vagy mentálisan sérültek, kellő tapasztalattal és/vagy tudással nem rendelkező személyek csak felügyelet alatt használhatják, vagy ha a biztonságos működésre vonatkozóan betanítást kaptak és tisztában vannak az esetlegesen felmerülő veszélyekkel. Gyermekek ne játszanak a berendezéssel. Tisztítási és karbantartási feladatot gyermek csak felügyelettel végezhet.
- Ne használja a berendezést robbanásveszélyes anyagok közelében, robbanásveszélyes helyen.
- Rendszeresen ellenőrizze a berendezést, annak tömítéseit, kábelét és csatlakozó csavarjait.
- A berendezést ne használja külső időzítővel vagy különálló távvezérlő rendszerrel.

#### 4. A berendezés

A berendezés az alábbi alkatrészekből áll:

- 1 Vezérlő egység
- 2 Csatlakozó kábel
- 3 Merülő cső
- 4 Melegítő beépített hőmérséklet szondával
- 5 Kábel tartó
- 6 Vezérlő gomb
- 7 Vezérlő fény



## 5. Használat

### Első használat előtt

**Első használat előtt alaposan tisztítsa meg a melegítő felületét (4) langyos vízzel.** Ellenőrizze, hogy nincs-e a berendezésen látható sérülés. Mindenképpen ellenőrizze a tápkábelt (2), a váz takaró csavarokat és a merülőcső (3) csatlakozását a melegítőhöz (4).

### Bekapcsolás előtt

**Mielőtt csatlakoztatná a berendezést a dugaljba helyezze a berendezést a melegíteni kívánt folyadékba.** Ellenőrizze a minimum és maximum merülési mélységet. Ezt a merülőcsövön jelezzük (3). Biztosítsa, hogy a melegíteni kívánt folyadékot tartalmazó vödör biztonságosan, stabilan áll, így elkerülhető a berendezés eldőlése.

### Folyadék melegítése

1. Csavarja el a vezérlőt (6) a kívánt beállításhoz.

Nagyjából 10 liter folyadék, hengeres, kb. 22 cm-es átmérőjű tárolóban (pl borjűtató vödör) történő melegítése esetén az alábbi hőmérsékleteket érheti el:



2	= kb. 20 °C
4	= kb. 40 °C
6	= kb. 55 °C
8	= kb. 65 °C
10	= kb. 80 °C

2. Csatlakoztassa a tápkábelt (2) a dugaljba. A berendezés megkezdje a melegítést.

A piros ellenőrző fény (9) jelzi, ha a fűtőszál melegít.

- Ellenőrző fény bekapcsolt állapotban van: a fűtőszál melegít.
- Ellenőrző fény kikapcsolt állapotban van: a fűtőszál nem melegít.

A melegítő kikapcsol és az ellenőrző fény kialszik, ha a célhőmérsékletet a berendezés elérte.

Megjegyzés:

- A melegítés hossza számos tényezőtől függ, mint pl. a folyadék kezdő hőmérséklete, a beállított célhőmérséklet, a környezet hőmérséklete, a folyadék mennyisége és a tároló formája és mérete.
- Ahhoz, hogy nagyobb mennyiségű folyadékot egységes hőfokra melegítsen a folyadékot szükség esetén manuálisan keringtetni kell.

A piros ellenőrző fény (7) jelzi, ha a fűtőszál melegít.

Amennyiben a FastHeat berendezést a folyadéktárolóban hagyják a folyadékot újramelegíti, ha annak hőmérséklete csökken, így az előzetesen beállított hőmérséklet fenntartása biztosított (hőmegtartó mód).

### A berendezés kikapcsolása

A berendezés kikapcsolásához csavarja el a vezérlőt (6) a 0 állásra, majd csatlakoztassa le a berendezést a tápellátásról.



#### FIGYELMEZTETÉS!

Nem megfelelő használat esetén személyi sérülés és anyagi kár veszélye!

A melegítő felülete azután is meleg marad, hogy a berendezést kikapcsolták. Ne érintse meg a melegítőt és ne tegye hőérzékeny felületre.

**Tipp:** A berendezést használat után azonnal tegye hideg vagy meleg vízbe.

Ez tisztításként szolgál, és segíti a berendezés egyenletes lehűlését.

## 6. Tisztítás



#### FIGYELMEZTETÉS!

Nem megfelelő használat esetén személyi sérülés és anyagi kár veszélye!

Tisztítás megkezdése előtt csatlakoztassa le a berendezést az áramforrásról és hagyja lehűlni.

A berendezést minden használat után tisztítsa meg.

A berendezést használat után azonnal helyezze hideg vagy meleg vízbe. Ez megkönnyíti a berendezés tisztítását. A berendezést puha szivaccsal (ne használjon dörzsölő keféket, fémkeféket, drótkefét vagy más dörzsölő eszközt a tisztításhoz) és langyos, szappanos vízzel tisztíthatja. A markolat és a merülőrúd tisztításához puha, oldószertől mentes rongyot használjon .

## 7. Karbantartás és javítás

A berendezés nem igényel karbantartást, de rendszeres időközönként tisztítást igényel. Meghibásodás esetén azonnal fejezze be a berendezéssel való munkavégzést. Amennyiben a berendezés javítást igényel kérjük lépjen kapcsolatba képzett villanyszerelővel vagy küldje vissza a berendezést a gyártónak. A hibás csatlakozókábelt csak a gyártó vagy képzett villanyszerelő cserélheti ki. Csak eredeti alkatrészeket használjon.

## 8. Technikai adatok

	<b>EasyHeat 23A</b>	<b>EasyHeat 30A</b>
Modell:	14170, 14170-CH, 14170-E	14172, 14172-CH, 14172-E
Típus:		
Teljesítmény:	1700 W	3000 W
Feszültség: Védelmi	230 V	230 V
kategória:	IPX7	IPX7
Súly:	2.7 kg	2.7 kg
Magasság:	86 cm	86 cm
Melegítő átmérője:	16 cm	16 cm
Minimum merülési mélység:	13 cm	13 cm
Maximum merülési mélység:	75 cm	75 cm
Hőmérséklet szabályzás		0 - 80 °C
tartománya:	0 - 80 °C	

A technikai adatokat módosíthatjuk és változtathatjuk.

## CE-megfelelőségi nyilatkozat



Albert KERBL GmbH ezúton igazolja, hogy a használati útmutatóban bemutatott termék megfelel a fő előírásoknak és a vonatkozó kikötéseknek és szabályozásoknak. A CE jelzés igazolja az Európai Unió direktíváinak való megfelelést. A megfelelőségi nyilatkozat megtekinthető <http://www.kerbl.de>.

## Elektromos hulladék



A berendezés élettartamának lejártá utáni hulladékkezelése a felhasználó felelőssége. Kérjük ellenőrizze az érvényes nemzeti szabályozásokat.

A berendezés háztartási hulladékkal együtt nem gyűjthető. Az EU elektromos és elektronikus eszközök hulladékkezelésére vonatkozó előírásainak megfelelően a berendezést a helyi hulladékgyűjtő vagy újrahasznosító központ ingyenesen átveszi. Ezen kívül, gyűjtőszolgáltatást nyújtó kereskedőhöz is visszavihető.

A megfelelő hulladékkezelés segíti a környezetvédelmet és megakadályozza a környezetre és az egészségre gyakorolt visszafordíthatatlan hatásokat.