

## Kezelési útmutató

**A készülék használatakor mindig tartsa be a kezelési utasításokat!** A készülék megfelelő használatáért a jármű tulajdonosa felel.

**Soha ne használja a Truma Therme készüléket anélkül, hogy a víztartály ne lenne vízzel feltöltve!**

**Kapcsolja ki a készüléket, ha a jármű használaton kívül van! A lefolyócső befagyhat!**

**A készülék telepítőjének vagy a jármű tulajdonosának a sárga figyelmeztető matricát jól látható helyre (pl. ruhásszekrény ajtaja) kell felragasztania. Ezt a matricát a készülékhez mellékelve kellett megkapnia.**

**Javítási munkákat csak erre kiképzett szerelőre bízson!**

A Truma Therme tartályában lévő víz felmelegítése a melegvevő rendszer vagy a 230 V-os elektromos fűtőszál segítségével történhet.

**Megjegyzés:** A Truma Therme készüléket nyomás mentes használatra tervezték. Ezért egy mindenképpen építsünk be egy visszacsapó szelepet a hidegvíz ágba a Truma Therme készülék és a búvárszivattyú közé.

### A TRUMA THERME FELTÖLTÉSE VÍZZEL

**Előkeverő szeleppel:** A szelep vezérlő gombját (2) fordítsuk el a piros jelzésre (meleg).

**Keverő csappal:** nyissuk ki a keverőcsap melegvizet elzáró csapját.

Hagyjuk nyitva a csapot, amíg a víztartályt feltöltjük, hogy a vízrendszerben lévő levegő távozni tudjon.

### ELEKTROMOS EGYSÉG KEZELÉSE

Kapcsoljuk a kezelőegységen lévő kapcsolót (3) „be” állásba. A piros jelzőlámpa (4) jelezni fogja a készülék bekapcsolt állapotát. A beépített termosztát a víz hőmérséklet 65 C°-on tartja.

### VÍZ HASZNÁLATA

A megfelelő víz hőmérséklet a keverőcsapok segítségével állítható be. Győződjön meg róla, hogy a vízszivattyú kikapcsol, ha elzárja a vízcsapot.

### A TRUMA THERME VÍZTELENÍTÉSE

Ha nem használja a járművét téli időszakban, a vizet mindig eresszük le a leeresztő csapokon keresztül.

Szakítsuk meg a vízszivattyú áramellátását. (a főkapcsolón vagy a franszformátoron)

1. Nyissa ki a csapokat a konyhában és (vagy) a fürdőben, és ha lehetséges, a keverőszelepeket állítsa „meleg” állásba.
2. Nyissa ki a leeresztő szelepe(ke)t (5).
3. Ellenőrizze, hogy a vízleeresztőkön folyik-e a víz.

**Megjegyzés:** Használjon tömlő tartókat (cikkszám: 40710-00 – nem része a beszerelő készletnek) (6), a vízcsöveket rögzítse a melegvevő csövekhez, – ha lehetséges – hogy így is védje a vízcsöveket a fagyveszélytől. A tartó bilincseket először rögzítse a melegvevő csőhöz, ezután így gyorsan és könnyen rögzítheti a vízcsöveket is.

### GONDOZÁS

A víztartályban keletkezett vízkő eltávolításához használjon borecetet. Ezután teljesen öblítse ki a víztartályt tiszta vízzel. A víz sterilizálására „Certisol-Argento”-t javasolunk. Más szerek klórtartalmuk miatt nem megfelelőek.

### MŰSZAKI ADATOK

Víztartály: 5 liter

Működő nyomás: max. 1,2 bar (vízszivattyút csak visszacsapó szelep beépítésével használjon)

Tápfeszültség: 230 V

Elektromos teljesítmény: 300 W

Termikus kikapcsolás: 65 C°

Hővédelem: 85 C°

Tömeg (víz nélkül): kb.: 2 kg a leeresztő szeleppel

Méretetek? Hossz: 37 cm, magasság: 23 cm, szélesség: 22 cm