



Kwaliteitscertificaten

Alle modellen van „Carbon Heater“ worden in Duitsland volledig vervaardigd volgens de strenge kwaliteitsnormen VDA 6.1 en DIN EN ISO 9001:2001.



5 jaar garantieverlening

De wettelijke garantieperiode voor het verwarmingssysteem bedraagt 5 jaar voor gevallen van fabricagefouten. In geval van ondoelmatig gebruik of wanneer het apparaat geopend werd, komt het recht op garantieverlening te vervallen.

Verkoper: firmastempel, datum, handtekening



De garantiekartaal is alléén geldig in combinatie met een kassabon.

Waterbedverwarming type: CHD 230V 100-300W

T.B.D. GmbH, Schützenstrasse 2, 78056 VS-Schwenningen, Germany
www.carbon-heater.com

Lees de onderstaande aanwijzingen zorgvuldig door voordat u het verwarmingssysteem in gebruik neemt.

Belangrijk!

Het verwarmingssysteem mag alleen worden gebruikt voor het verwarmen van **gevulde** waterbedden. Het verwarmingselement is bedoeld voor een vaste ondergrond en mag niet op zacht dragemateriaal gemonteerd worden. Bij ondoelmatig gebruik vervallen het recht op garantieverlening en alle aansprakelijkheidsclaims tegenover de producent.

Het verwarmingssysteem wordt aangesloten op 220 – 230 Volt wisselstroom.

De thermostaat mag niet afgedekt zijn of achter het bed liggen. De luchttoevoer moet gewaarborgd zijn.

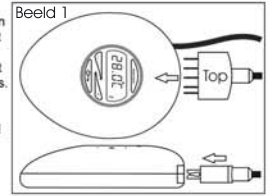
Onderbreek de stroomtoevoer naar het verwarmingssysteem voordat u het bed vult of leegt. Het apparaat mag niet geknikt of gevouwen worden.

Het verwarmingselement wordt over het hele oppervlak verwarmd. Géén deel van het verwarmingselement mag onder de schuimstofisolatie opzij of onder de deellaad van een gedeelde matras liggen.

Het verwarmingselement mag alleen in gebruik worden genomen met de bijgeleverde thermostaat, type CHA/CHD 230 V 100-300 W. Bij directe aansluiting op het stroomnet vervallen het recht op garantieverlening en alle aansprakelijkheidsclaims tegenover de producent.

Het apparaat is niet bestemd voor het gebruik in ziekenhuizen. Spitse voorwerpen zoals naalden en spelden mogen niet in het apparaat gestoken worden. Het beddengoed mag niet met het verwarmingselement in contact komen. De leidingen (netkabel en verbindingsleiding naar het verwarmingselement) van dit apparaat kunnen niet vervangen worden. Het apparaat kan niet meer worden gebruikt wanneer een leiding beschadigd is.

De montageset van het verwarmingselement naar de thermostaat (zie afbeelding 1) is uitsluitend bedoeld voor de montage van het waterbed en mag alleen door gekwalificeerd vakpersoneel gemonteerd worden.

**Montage van het verwarmingselement onder de waterbedmatras**

1. Sluit de netkabel aan op de contactdoos. Na enkele seconden moet het element warm worden.

Trek de netkabel na de controle direct weer uit de contactdoos omdat het verwarmingselement anders duurzaam uitschakelt en de garantieverlening komt te vervallen.

2. Let op dat de kabels niet bekneld raken tussen de onderbouw en het frame. Plaats het verwarmingselement met de bedrukte zijde naar boven en zorg dat er geen plooiën worden gevormd. Leg het verwarmingselement niet op ongelijke plekken, bijvoorbeeld voegen of naden. Let op dat het verwarmingselement helemaal onder de beschermfolie van de watermatras ligt. In geen van beiden (beschermfolie of watermatras) mogen plooiën ontstaan.

3. De minimale afmetingen van de watermatras moeten 60 x 140 cm bedragen en de matras moet minimaal 5 cm diep met water gevuld zijn.

4. Wanneer het bed kant en klaar gemonteerd en de matras met water gevuld is, kan de verwarming op het stroomnet worden aangesloten.

Meer informatie

Verwarmingstijd: al naargelang de waterhoeveelheid en de kamertemperatuur bedraagt de verwarmingstijd voor de waterbedmatras van 8 tot 28 °C ca. 1-2 dagen.

Afkoelen: door de grote warmteopslagcapaciteit van het water bedraagt de afkoeltijd van bijvoorbeeld 30 °C tot 26 °C meerdere dagen. Al naargelang het volume van de matras is deze tijd langer of korter.

Reiniging: reinig het verwarmingselement zo nodig met een iets vochtigdoek.

Opgelet! Ter vermindering van defecten aan of "zweeten" van het bed moet het verwarmingselement voortdurend ingeschakeld zijn.

Zorg ervoor dat de temperatuur niet minder dan 26 °C of kamertemperatuur bedraagt.

Garantie: u hebt een technologisch hoogwaardig product gekocht.

Op dit product verlenen wij een garantie van 5 jaar volgens de wettelijke bepalingen.

Garantieverlening alleen mogelijk op vertoon van een geldige kassabon.

Belangrijk! Voor wijzigingen aan de instellingen moet u altijd de "sleuteltoets kinderbeveiliging" ingedrukt houden.

Eerste ingebruikname "Temperatuur" – basisinstelling 28 °C

Met toets (minstens 2 sec.) en gelijktijdig toets "+" of "-" instelling van de temperatuur (tippen 0,1 °C, ingedrukt gehouden (vanaf 1 sec) snelle doorloop).

- Kommateken knippert tijdens het verwarmen



• Met toets "menu" naar de volgende modus

"Klok" – basisinstelling 12:00 uur

Met toets (minstens 2 sec.) en gelijktijdig toets "+" of "-" instelling van de kloktijd (tippen 1 min, ingedrukt gehouden (vanaf 1 sec) snelle doorloop).

- Dubbele punt knippert in seconderitme



• Met toets "menu" naar de volgende modus

"Timer off Time (schakelklok: uitschakeltijd)" – basisinstelling 00:00 uur

Met toets (minstens 2 sec.) en gelijktijdig toets "+" of "-" instelling van de uitschakeltijd (tippen 1 min, ingedrukt gehouden (vanaf 1 sec) snelle doorloop).

- Timerteken knippert + Timer off Time



• Met toets "menu" naar de volgende modus

"Timer on Time (schakelklok: inschakeltijd)" – basisinstelling 00:00 uur

Met toets (minstens 2 sec.) en gelijktijdig toets "+" of "-" instelling van de inschakeltijd (tippen 1 min, ingedrukt gehouden (vanaf 1 sec) snelle doorloop).

- Timerteken knippert + Timer on Time



• Met toets "menu" naar de volgende modus

"Timer (schakelklok) activeren - basisinstelling is "off" (uit)

Met toets (minstens 2 sec.) en gelijktijdig toets "+" of "-" wordt uw timer (schakelklok) geactiveerd "on" of gedeactiveerd "off".

Wanneer de timer geactiveerd is, wordt in de periode tussen "Timer off Time" en "Timer on Time" niet verwarmd.



• Met toets "menu" naar de volgende modus

"Wektijd" – basisinstelling 00:00 uur

Met toets (minstens 2 sec.) en gelijktijdig toets "+" of "-" instelling van de wektijd (tippen 1 min, ingedrukt gehouden (vanaf 1 sec) snelle doorloop).

- Wekkersymbol knippert

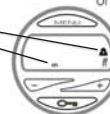


• Met toets "menu" naar de volgende modus

"Wekker activeren / deactiveren - basisinstelling is "off" (uit)

Met toets (minstens 2 sec.) en gelijktijdig toets "+" of "-" wordt de wekker geactiveerd "on" of gedeactiveerd "off".

Bij geactiveerde wekker klinkt het weksignaal bij het bereiken van de ingestelde tijd.



• Met de toets "menu" weer terug naar het begin

"Temperatuur"

- laatste instelling, bijv. 29,6 °C

- timer en wekker zijn bijv. geactiveerd

**Wekkerfunctie**

Bij het weksignaal springt het display ongeacht de laatste stand altijd naar het menu "Kloktijd".

Signaaltoon: dubbele pieptoon met aanzwellende geluidsterkte; schakelt – indien niet bediend – automatisch uit na 10 minuten.

- Toetsfunctie: weksignaal "uit"
- Toetsfunctie: wekkerherhaling na 8 minuten

**Herinneringsfunctie "Cindifloner" (bijvullen van het onderhoudsmiddel voor het waterbed)**

Na 4.000 uren (6 maanden) verschijnt op het display gedurende 5 sec de melding "Cond". Daarna wordt gedurende 20 sec de laatste toestand van het display weergegeven, 5 sec "Cond", 20 sec laatste toestand enz. Dit wordt herhaald totdat de toetsen "+" en "-" en gedurende 3 seconden samen ingedrukt worden gehouden. Daarna is de timer dan teruggezet en verschijnt de melding weer na afloop van 4.000 uren.



Bij een storing: stroomtoevoer gedurende een tot twee uur onderbreken en het apparaat opnieuw in gebruik nemen.