

DA
Brugsanvisning
(Oversættelse af original
svensk brugsanvisning)

P-Lindberg

Varenr.: 9068357

Frostfrit drikkekar
ThermoBar®

250 liter



Sdr. Ringvej 1 - 6600 Vejen - Tlf. 70 21 26 26 - Fax 70 21 26 30
www.p-lindberg.dk

12-10-2023

Frostfrit drikkekar, ThermoBar, 250 liter - varenr. 9068357

Oversættelse:

ThermoBar 250

Installation, anvendelse og vedligeholdelse.

Endelig er dit ThermoBar-produkt her! Vi takker dig for, at du har betroet os at levere det. Alle ThermoBar-produkter har 3 års garanti. Vores tip er, at du læser hele manualen, før du begynder at installere ThermoBar, så ved du også, hvordan du bedst passer på den, så den holder i mange år fremover. På ThermoBar.se finder du informationsfilm om de fleste af vores produkter.

BEMÆRK! Læs dette, før du går i gang!

- Den termostatstyrede varmemefolie er placeret under den indvendige bund af ThermoBar. Garantien på ThermoBar gælder ikke, hvis karret har ridser på den indvendige bund, så sørg for, at hestene ikke kan ridse karret med hovene.
- Den person, der installerer og bruger ThermoBar, er ansvarlig for, at den monteres, placeres og bruges korrekt.
- Vi anbefaler, at du altid tager stikket ud af stikkontakten og tømmer ThermoBar, når den ikke er i brug.
- Opbevar aldrig ThermoBar'en på hovedet udendørs - i tilfælde af regn kan der trænge regn ind i LED'en og termostaterne.

ADVARSEL! Børn og personer med begrænsede fysiske, sensoriske eller mentale evner eller manglende erfaring og viden må kun bruge ThermoBar, hvis de er under opsyn eller instrueret i sikker brug, og hvis de forstår de risici, der er forbundet med brugen af enheden. Børn må ikke lege med ThermoBar. Børn må ikke rengøre ThermoBar eller udføre vedligeholdelse på den uden opsyn.

Leveringen omfatter:

- ✓ 1 ThermoBar, 250 liter, med 1 lavspændingskabel, 24 volt, med flad stift
- ✓ 1 transformator med 2 meter kabel, 230 volt og standard el stik
- ✓ 1 spændestrop, 350 cm
- ✓ 1 bundprop

Montering og installation

1. Placer ThermoBar direkte inden for hegnet eller ved siden af en væg på en jævn overflade, f.eks. en palle. Placer ThermoBar, så vandet let kan løbe væk ved tømning og rengøring.
2. Fastgør ThermoBar med en spændestrop eller lignende for at forhindre, at den forskubber sig.

3. Husk på, at heste ofte har en naturlig adfærd, hvor de forsøger at skrabe vand ud med forhøven, hvis karret er tørt. Sørg for, at hestene ikke kan nå karret ved at hæve den, beskytte den med en planke eller lignende.
4. Transformatorer og 230 volt-kablet placeres uden for folden, hvor hestene ikke kan nå dem. Transformatorer placeres mindst 1 meter over jorden på en stolpe eller væg. Transformatorer kan stå ubeskyttet, når ledningerne peger nedad, men en metalplade eller lignende som regneskyttelse er selvfølgelig godt. BEMÆRK! Transformatorer må ikke bygges ind, og der må ikke lægges en plastikpose omkring den, da den risikerer at blive overophedet.
5. Strømforsyningen til transformatorer sker via et 2 meter langt 230-volt-kabel med et standardstik. Hvis du ønsker en længere afstand, anbefaler vi, at du kontakter en elektriker. Brug en fejlstrømsafbryder (RCD) i stikkontakten, hvis det elektriske system ikke har en central RCD.
6. I inde i folden bør der kun være ThermoBar og lavspændingskablet.
7. ThermoBar 250 har to stikkontakter, en sort og en rød. Det sorte udtag til højre er til lavspændingskablet, der går til transformatorer. Sørg for, at 24 volt-stikket er sat korrekt i det sorte stik i ThermoBar. BEMÆRK! Lampen på karret kan få strøm og lyse selvom stikket ikke er sat korrekt i. Hvis stikket ikke er i den rigtige position, kan plasten i kontaktpladen og stikket smelte. Påfør lidt fedt, f.eks. vaseline eller lignende, hvis det er svært at sætte stikket i. Det røde stik bruges kun til varmeslangen og LED-lampen.
8. Sæt 230 volt-kablet, som går fra transformatorer, i en almindelig stikkontakt.
9. Påfyld vand.
10. Lad ikke karret stå tomt i kulden, da termostaten vil tænde og slukke, selv når det ikke er i brug. Karret bliver ikke beskadiget, men plastikkens udvidelse kan medføre, at der dannes en bule.

På ThermoBar.se er der en informationsfilm, der viser, hvordan man installerer ThermoBar 250.

Vandtemperatur

- Forskning har vist, at heste om vinteren foretrækker tempereret vand, som er omkring 15-20 °C, frem for iskoldt vand. Heste kan godt lide at drikke, når de spiser, hvilket også er vigtigt at overveje, når man fodrer heste på græs.
- ThermoBar 250 er termostatstyret, og varmen slukkes automatisk, når vandtemperaturen har nået en behagelig drikketemperatur. Når det bliver varmere udenfor, kan du lade vandtemperaturen i karret og hestenes adfærd styre, hvornår du slukker for strømmen til karret.
- Hvis du fylder ThermoBar med meget koldt vand, kan det tage et par timer for vandet at nå en behagelig drikketemperatur. Undgå derfor hvis det er muligt, fylde ThermoBar med iskoldt vand i streng kulde.
- Hvis du tager hestene ind om natten, når det er meget koldt, er det en god idé at fylde karret om aftenen og lægge låg på.
- I ekstremt koldt vejr kan det hjælpe at sænke vandstanden, så varmemembranen hurtigere kan opvarme vandet i karret. Og selvfølgelig er det modsatte tilfældet på virkelig varme dage, når karret er slukket - med meget vand i karret tager det længere tid for vandet at blive for varmt end med lidt vand, og vandet holder sig frisk længere.

Vedligeholdelse

- Det er vigtigt at beskytte ThermoBar, så hestene ikke kan skrabe deres hove på den indvendige bund af karret.
- Garantien gælder ikke for ThermoBars, der er trampet eller ridset på indersiden.
- Det er bedst altid at sørge for, at der er vand i ThermoBar, når den er i folden.
- Vi anbefaler, at du altid tager stikket ud og tømmer ThermoBar, når den ikke er i brug.
- Brug en opvaskebørste eller en blød klud til rengøring. Undgå at ridse plastikoverfladen, og brug helst et rengøringsmiddel, der er beregnet til dette formål.
- Den omhyggeligt udvalgte plast er hårdfør og endda kuldebestandig med en tykkelse på 47 millimeter.
- Termostaten, der styrer vandtemperaturen, sidder i midten af karret, under den indvendige bund. Hvis det er koldt, og karret er tomt, kan termostaterne tænde og slukke unødigt. Men så længe karret er tomt, er der ingen sikkerhedsrisiko.
- Læg IKKE halm, skum eller andre materialer i ThermoBar. Brug IKKE karret til iblødsætning eller opvarmning af foder!

Elektricitet og elektrisk sikkerhed

- Ved stikket på ThermoBar 250, hvor lavspændingskablet er tilsluttet, er der en LED-lampe. Hvis den lyser, viser det, at der er strøm til karret. Den viser dog ikke termostatens position, altså om der er varme på eller ej.
- Hvis lyset ikke tændes, er der flere mulige årsager. Start med at kontrollere sikringen for selve stikkontakten i elkabet. Hvis fejlstrømsafbryderen udløses, bør du kontakte en elektriker, hvis du ikke selv kan finde fejlen.
- Hvis lampen ikke lyser, kan transformatorens sikring være sprunget. Tryk på knappen med den lille gennemsigtige hætte på transformatoren for at nulstille.
- Spændingen til ThermoBar er lav, 24 volt, hvilket gør den ufarlig. På den anden side er strømmen ret høj, 6-8 ampere. Det betyder, at det ikke er muligt at have et for langt lavspændingskabel mellem transformatoren og ThermoBaren. Så ville spændingen blive for lav foran ThermoBaren. Standarden er et lavspændingskabel, der er 2 meter langt, 10 meter og 20 meter er tilgængelige som alternativer. BEMÆRK! Undgå længere kabler end nødvendigt, da det resulterer i en lavere temperatur og et større energiforbrug.
- Hvis du skal splejse 24 volt-kablet, bør du få en elektriker til at gøre det. BEMÆRK! Du må under ingen omstændigheder splejse med et stik, der er beregnet til 230 volt.
- Hold i stikket (ikke ledningen), når du trækker 24 volt-stikket ud af karret, ellers kan ledningen til sidst løsne sig.
- Som altid med elektricitet skal du beskytte 230 volt-kablet, der går fra stikkontakten til ThermoBars transformator. Hvis du vil have et længere kabel, anbefaler vi, at du kontakter en elektriker. Den, der installerer en forlængning, er ansvarlig for dens sikkerhed.

Tilbehør

- ✓ ThermoBar 250 isoleret låg, der sparer energi, hvis dyrene er inde om natten.
- ✓ Vores 24 volt varmeslange og Rojo flydeventil, som du selv installerer i karret, giver frostfri automatisk vandpåfyldning om vinteren.
- ✓ Om sommeren fungerer flydeventilen med en almindelig sommervandslange.

Reserve dele til ThermoBar 250

- ✓ Transformator
- ✓ Bundpropper
- ✓ Rem, 350 cm
- ✓ Stik, 24 volt
- ✓ Stikkontakt, 24 volt
- ✓ Kontaktplade
- ✓ Lavspændingskabel med 24 volt stik – 2 meter, 10 meter eller 20 meter
- ✓ LED til indikation af strøm

Alle ThermoBar-produkter har 3 års garanti. Information om fejlfinding findes på ThermoBar.se under Support. Du kan også bestille tilbehør og reservedele online. At vores produkter kan genbruges, er en naturlig del af ThermoBars miljøarbejde. Aflever ThermoBaren og kablerne på din genbrugsplads, når de har gjort deres arbejde.

Hvis du har spørgsmål eller brug for rådgivning, er du velkommen til at kontakte ThermoBar!

THERMOBAR AB, SÅÅ 406, 837 97 ÅRE - 070-755 26 33 - INFO@THERMOBAR.SE - THERMOBAR.SE

THERMOBAR®
- Optimal drinking -