





**INSTALLATIONSVEJLEDNING  
VANDVARMER  
150492**

|   |   |
|---|---|
|  <b>ADVARSEL</b> | Undgå overophedning - tildæk ikke vandvarmeren.   |
|  <b>ADVARSEL</b> | Åbn ikke klemkassen, når vandvarmeren er aktiveret.   |
|  <b>ADVARSEL</b> | Reducer risikoen for brand ved at holde tekstiler, gardiner og andre brændbare materialer på minimum 1 m afstand fra vandvarmeren.  |
|  <b>ADVARSEL</b> | <p>Dele af vandvarmeren bliver varme under drift. Vandvarmeren må ikke installeres umiddelbart under et vægstik.</p> <p>Vandvarmeren må ikke anvendes af bestemte personer (herunder børn) med indskrænket fysiske eller mentale evner eller mangel på erfaring og/eller mangel på viden, medmindre de har fået instruktion vedrørende brug af apparatet af en person ansvarlig for deres sikkerhed.</p> <p>Børn skal holdes under opsyn for at sikre, at de ikke leger med vandvarmeren.</p> |
| <b>FARE</b>   | Hvis forsyningsledningen bliver beskadiget, skal den udskiftes for at forhindre fare. Udskiftningen skal foretages af producenten, dennes servicepartner eller tilsvarende kvalificeret person.   |

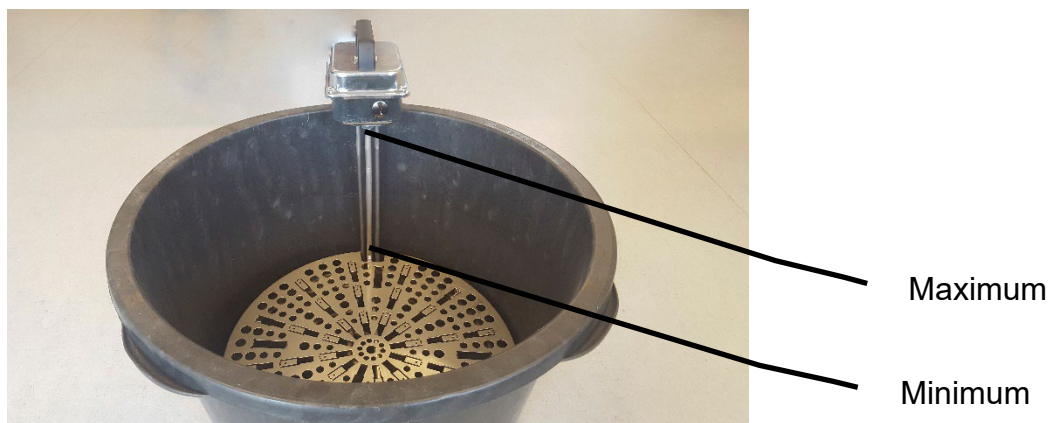
## Generelt om vandvarmeren

JEVI-vandvarmer 150492 er fremstillet til frostsikring af vand og må udelukkende anvendes til dette formål.

Vandvarmeren er klassificeret som IP67.

Nedenstående punkter skal overholdes af hensyn til vandvarmerens funktionsdygtighed:

1. Vandvarmeren skal hænge lodret ned fra kanten af karret således, at væsken dækker varmelegemet.
2. Væsken må aldrig komme under minimummarkeringen eller over maksimummarkeringen, som indikerer hhv. laveste/højeste væskestand.

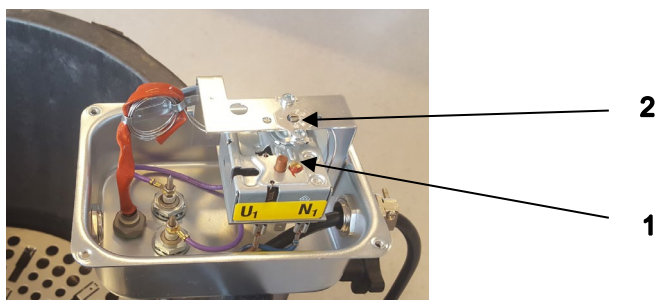


3. Tilslutning til det elektriske forsyningsnet skal ske i henhold til:
  - Stærkstrømsbekendtgørelse 60204-1 og
  - DS/EN 60335-1 Elektriske apparater til husholdningsbrug o.l. og
  - EN 60335-2-74 Særlige bestemmelser for transportable dyppekogere.
4. Ved udskiftning af kabel er det vigtigt, at den aftagelige tilslutningsdåse bliver monteret korrekt for at sikre, at vandvarmeren er tæt.
5. Før vandvarmeren tages op af væsken, skal den slukkes og nedkøles til samme temperatur som den omgivende væske.  
Det er vigtigt, at vandvarmeren er nedkølet så meget, at den ikke forårsager brand i letantændelige materialer.

## Overophedningssikring

Vandvarmeren er forsynet med en overophedningssikring, som kobler vandvarmeren ud ved utilsigtet brug.

Afmonter låget og tryk på den røde knap (1) for genindkobling.



## Termostat

Vandvarmeren er forsynet med en kombi-termostat for temperaturindstilling og overophedningssikring (2).

### Justering

Afmonter låget og juster til ønsket temperatur med en skruetrækker.

Tilkald en fagmand, hvis vandvarmeren ikke virker ved genindkobling.

Hold vandvarmeren ren efter brug - evt. med trykluft.

## EU-OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING

JEVI A/S  
Godthåbsvej 7  
DK-7100 Vejle  
T: +45 75 83 02 11  
[jevi@jevi.dk](mailto:jevi@jevi.dk); [www.jevi.dk](http://www.jevi.dk)

erklærer hermed vort ansvar for at

### Elektrisk vandvarmer 150492

er i overensstemmelse med følgende direktiver, standarder eller andre retningsgivende dokumenter:

- Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2014/35/EU af 26. februar 2014 om harmonisering af medlemsstaternes love om tilgængeliggørelse på markedet af elektrisk materiel bestemt til anvendelse inden for visse spændingsgrænser.
- Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2014/30/EU af 26. februar 2014 om harmonisering af medlemsstaternes lovgivning om elektromagnetisk kompatibilitet.
  - EN 60335-1:2012  
Elektriske apparater til husholdningsbrug o.l.  
Generelle krav
  - EN 60335-2-74  
Særlige bestemmelser for transportable dypekogere.
  - IEC/EN 61000-6-2:2005  
Elektromagnetisk kompatibilitet (EMC). Del 6-2:  
Generiske standarder. Immunitetsstandard for industrielle miljøer.
  - IEC/EN 61000-6-4:2007  
Elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) - Del 6-4: Generiske standarder - Emissionsstandard for industrielle miljøer.
- Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2011/65/EU af 8. juni 2011 om begrænsning af anvendelsen af visse farlige stoffer i elektrisk og elektronisk udstyr.
  - EN 63000: 2018  
Teknisk dokumentation til vurdering af elektriske og elektroniske produkter med hensyn til begrænsning af farlige stoffer.

*Det forbliver slutbrugerens ansvar at installere og anvende varmelegemet i henhold til gældende regler og regulativer.*

Titel: Teknisk chef  
Navn: Jan Thomsen  
Firma: JEVI A/S

Dato: 04.01.2023

Sign. \_\_\_\_\_

