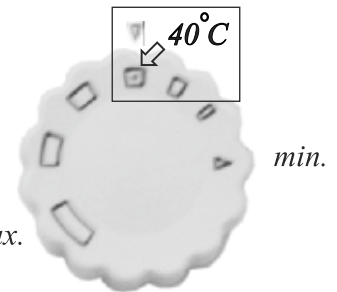


KERBL- VASIKANMAIDONLÄMMITTIMEN KÄYTTÖOHJE

1. Kytke laite aina maadoitettuun pistorasiaan, jonka vain luvansaanut sähköasentaja on asentanut.
2. Lämmittimen vastus upotetaan astiassa olevaan maitoon seisomaan. **HUOMIOI** *pienin sallittu upotussyvyys. Voit tarkistaa sen kuumentimen yläpuolella olevasta urasta. Suurin sallittu upotussyvyys on merkitty laskuputkeen, eikä sitä saa ylittää (max. upotussyvyys on 69 cm.)* Lämmittimen kahvaosassa oleva termostaatti on jäätävä minimissään n. 12 cm nestepinnan yläpuolelle. Lämmitysastian on oltava valmistettu kuumuudenkestävästä materiaalista. **ÄLÄ MISSÄÄN TAPAUKSESSA KÄYTÄ MUOVIASTIOITA!**
3. Merkkivalo termostaatissa palaa, kun laite lämmittää.
4. Lämmitettävän maidon lämpötila säädetään termostaatin säädintä kääntämällä haluttuun lämpötila-asentoon.

- Vastaa lämpötilaa noin + 40°C
 Vastaa maksimi lämpötilaa noin + 100°C



Merkkivalon sammuttua on haluttu lämpötila maidossa saavutettu. max.

Merkkivalo voi hetkellisesti sammua myös lämmitysvaiheen aikana.

Alkuvaiheessa on syytä tarkistaa termostaatin säätöjen oikeellisuus mittaamalla maidon lämpötila lämpömittarilla.

HUOM! VASIKAN JUOTTOMAIDON LÄMPÖTILASUOSITUS ON + 40°C.

5. Käytön jälkeen laite irroitetaan sähköverkosta ja lämmitin jätetään vielä vähäksi aikaa nesteeseen.
6. Lämmitin on puhdistettava jokaisen käytön jälkeen huolellisesti lämpimällä saippuavedellä. (Lämmittimen vastusosa on pinnoitettu teflonilla.)

HUOM! LAITTEEN KAHVASSA OLEVAA TERMOSTAATTIA JA LAITTEEN PISTOTULPPAA EI SAA KOSKAAN PESTÄ JUOKSEVALLA VEDELLÄ, VAAN NE ON PYYHITTÄVÄ PUHTAAKSI.

7. Jos laite menee epäkuuntoon on se aina annettava sähköalan ammattihenkilön korjattavaksi.
8. Takuu-aika 6 kuukautta.
9. Yhtäjaksoinen maksimi lämmitys 60 minuuttia/käyttökerta. Laitetta ei ole tarkoitettu maidon jatkuvaan lämmittämiseen.

NOUDATA AINA SÄHKÖLAITTEILLE ASETETTUJA VARMUUSMÄÄRÄYKSIÄ JA OHJEITA.

Laitteen myyjä ja maahantuoja

Oy Teollisuushankinta TH Ab
 Indolantie 11, 67600 KOKKOLA, puh. 020 765 9580