

# Värmekärl Typ 20 och 30

För smältning vid ljustillverkning



**1** Temperaturkontroll

**2** Ljusindikator

## Att använda smältaren

1. Anslut smältaren till ett vanligt hushållseluttag med 230V, 10A (eller 15A eller 16A), som är utrustat med jordfelsbrytare. Om det finns säkringskydd på 15A eller 16A är det möjligt att koppla in två smältare till samma el-krets.

2. Se till att smältaren står på en platt och stabil yta.

3. El-kabeln måste vara helt upprullad från basen. Dra inte anslutningskabeln över vassa kanter eller låt den fastna, låt den hänga ner och skydda den från värme. Kontrollera kabeln för skador. Om den är defekt, måste den bytas ut av en specialist.

4. Fyll behållaren med vatten så att vattennivån är ungefär 6 cm under kanten efter att smältkärnen har satts i. Smältaren får aldrig värmas upp tom.

5. Använd hål-lock för att hålla smältkärnen på plats.

6. När smältkärnen är fyllda med vax är på plats kan uppvärmningen börja. För att göra detta, vrid temperaturreglaget (1) till minst 90°C och sänk sedan när vaxet har smält helt. Om indikatorlampan är tänd (2), håller smältaren på att värmas upp. När den önskade temperaturen har uppnåtts kommer indikatorlampan att stängas av automatiskt. Arbetstemperaturen för vaxet är runt 65–70°C för doppade ljus och minst 80°C för formade ljus. Eftersom vaxet värms indirekt bör temperaturreglaget ställas in på cirka 10°C över den önskade arbetstemperaturen.

7. Observera att vattennivån måste kontrolleras regelbundet under drift. Du bör fylla på med vatten i god tid (se också under punkt 4).

## Underhåll

Typ 30 vaxsmältaren är underhållsfri. För att rengöra smältaren, dra ur den från eluttaget. Använd inte vassa föremål som kan skada eller repa ytan. Den bästa lösningen är att använda en hårtork som blåser varm luft. Vaxrester kommer att bli flytande när de värms upp och kan sedan tas bort med hushållspapper eller pappersservetter. (Försiktighet: vax är brandfarligt från 180 °C; håll alltid ett säkert avstånd mellan hårtorken och ytan som rengörs).



Smälthålslock



Smältkärn

## Säkerhetsinformation

När den är i drift blir smältaren också varm på utsidan! Det finns en risk för brännskador om du stoppar handen i det flytande vaxet (max 95°C), i det heta vattnet eller i den ånga som avges! Flytta aldrig smältaren när den är i drift, och dra inte i nätkabeln. Nätkontakten måste dras ur uttaget och smältaren låtas svalna helt i händelse av en farlig situation och även före rengöring, inspektion eller reparation. Nätkabeln och nätkontakten måste alltid vara torra och i perfekt skick. Driv aldrig smältaren i en våt/fuktig miljö eller om den läcker, är defekt eller skadad.

Smältaren får endast användas av vuxna med sunt förnuft. Barn och personer med fysiska eller mentala funktionshinder måste övervakas därefter. Dra ur nätkontakten efter användning. Läs igenom instruktionerna i sin helhet varje gång före användning av smältaren och förvara instruktionerna på ett säkert ställe för dig själv och/eller tredje part.

## Allmän information

Under första uppstarten av den nya apparaten kan en lätt doft eller rök uppstå. Detta är en teknisk förutsättning och ingen anledning till oro. Apparaten får endast användas för det ändamål som beskrivs i dessa instruktioner (undantag: för smältning av tvål) och är inte avsedd för kommersiellt bruk. Inget ansvar tas vid användning för annat ändamål än avsett, vid felaktig drift eller om reparationer inte har utförts av en specialist.

Ansluten belastning: 1800W/230V/7.82A

Vid eventuella frågor, vänligen kontakta Kristinas Scrapbooking AB

Mail: [support@kristinasscrapbooking.se](mailto:support@kristinasscrapbooking.se)

Webshop: [www.kristinasscrapbooking.se](http://www.kristinasscrapbooking.se)