

Brewcrafter 25

INSTRUKSJON LED PANEL

Forsiktighetsregler

Før bruk av dette bryggeapparatet bør man sette seg inn i følgende:

- Les instruksjonen før bruk.
- Ikkje bruk apparatet med for lite vatn i da dette kan skade varmeelementene.
- Sørg for at apparatet står på ein flat og tørr overflate og i avstand for barn da det er varm væske i den.
- For å beskytte mot brann og kortslutning la den stå på en tørr overflate og unngå overkok.
- Rør ikkje overflaten med hendene under koking da dette kan føre til brannskader
- Flytting av apparatet må utføres med forsiktighet med varm væske i
- Apparatet bør brukes inne eller ute om det er tørt.
- Bruk av eksternt elektrisk utstyr sammen med denne kan føre til brann eller støt og andre skader .
- Ta ut stikkkontakten og la apparatet kjøle seg ned før man demonterer eller reingjør dette.
- Bruk dette apparatet kun i jordet kontakt .
- Kok ikkje humleblomst direkte i kokekaret eller i silkaret, bruk heller humlepose.
- Bruk ikkje apparatet for å koke suppe lapskaus eller annet fettholdig mat bortsett fra Sous Vide.
- Viss det er for mye væske i apparatet kan det koke over.
- Dette apparatet er beregnet for:
 - Ølbrygging;
 - Koking av vatn til te, kaffe og anna varm drikke;
 - Sous Vide;
 - Saft og syltetøykoking.

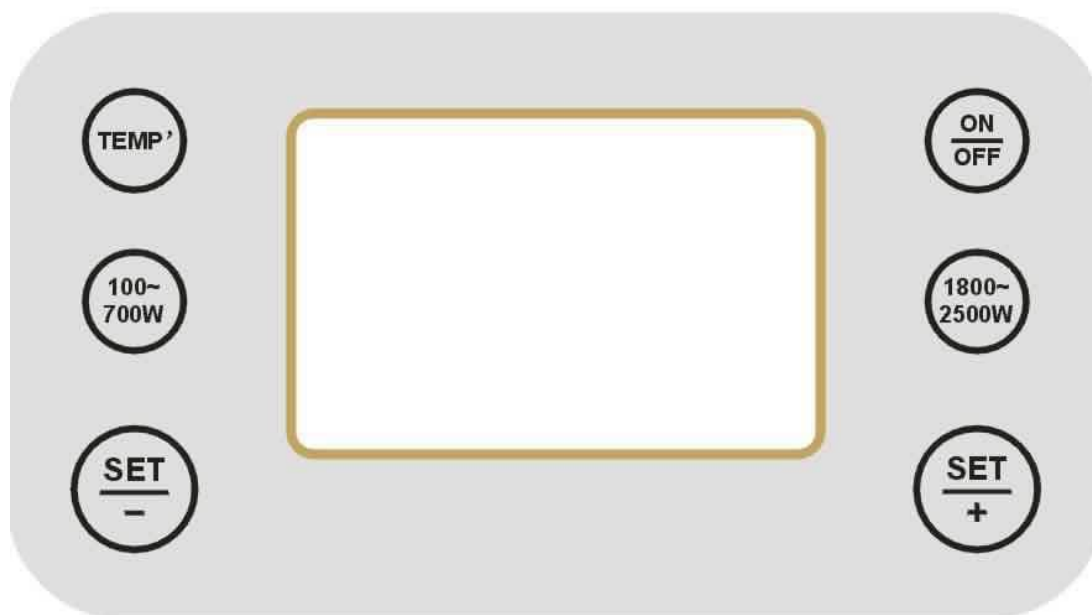
Før bruk av dette produktet

Når du bruker dette produktet for første gang er det anbefalt å vaske det for produksjonsfett. Vask alle delene med varmt vatn

Tørrkokingsvern

Skulle du komme i skade for bruke apparatet uten vatn i kokekjelen vil tørrkokingsvernet slå inn, og vil vise signalet for tørrkoking samt den vil avgi en pipetone til den blir slått av. La den så stå i 15 min før den blir slått på igjen

Bruksanvisning for LED panelet



1) Fyll kjelen med vann inntil 15 cm under toppen for brygging. (For annet bruk kan man fylle til max merket)

2) Koble til støpselet. LED panelet vil vise en roterende markør

3) Slå på apparatet med "ON/OFF" knappen oppe til høyre

4) Velg så temperatur med "TEMP" knappen. Temperaturområde er fra 60°C til 140°C. Man bruker "+" eller "-" knappene for å justere temperaturen til det eksakte man ønsker og venter så i 6 sekunder før den automatisk blir aktivert

5) Man velger så wattstyrke og kan da velge 100-700w eller 1800-2500w. Velger man 100-700w trykker man på denne knappen og bruker "-" knappen for å justere temperaturen nedover. Velger man 1800-2500w bruker man "+" knappen for å justere temperaturen oppover. Man venter så i 6 sekunder så blir valget automatisk valgt og lagret

PS:

1) Når man har valgt temperatur og wattstyrke, og ønsker å velge en annen temperatur eller wattstyrke, må man da kansellere dette oppsettet ved å trykke på "ON/OFF" knappen og legge inn valgene sine på nytt

2) Får man feilmelding E1 betyr dette at temperaturproben er løs eller har ingen kontakt. E2 betyr at den har kokt tørr eller har blitt for varm under drift. La den kjøle seg ned.

3) Slå av apparatet og ta ut kontakten når det ikke er i bruk og lagre det på et tørt sted

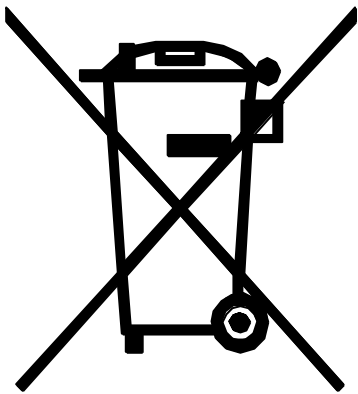
REMOVAL OF MINERAL DEPOSITS

Minerals and vort can build up and clog the kettle, reducing its efficiency. The tap will work more efficiently if there is no scaling.

This build up will vary depending on the hardness of water in your area. Descale the kettle regularly using a propriety brand of descalant. Follow the manufacturers instruction on the pack of the descalant.

Failure to descale will shorten the life of your kettle.

ENVIRONMENT FRIENDLY DISPOSAL



You can help protect the environment!

Please remember to respect the local regulations: hand in the non-working electrical equipments to an appropriate waste disposal center.