

Tips til bruk

Generelt

Etter at Quooker-kranen er installert og vannet er varmet opp første gang, skal alt det kokende vannet tømmes ut én gang. Quooker gir kokende vann (100°C) med et dobbelt-trykk-og-drei på kranens grep. Hensyn til det kokende vannet. Man skal være spesielt oppmerksom på risikoen for skålding, og ikke utsette ikke-varmebestandige gjenstander for kokende vann fra Quooker-kranen. Brukes alt det kokende vannet på en gang tar det 10-20 minutter, avhengig av beholdertype, til vannet er kokende igjen.

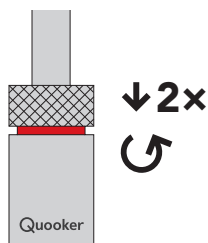


fig. 1

Sikkerhetsfunksjoner for kranen (fig. 1)

Alle Quooker-kraner er sikret mot uønsket bruk med et dobbelt-trykk-og-drei-grep. Grepet er utstyrt med en lampe som lyser opp når det kokende vann tappes. Strålen med kokende vann er ikke massiv, men blandet med luft. Dette betyr at du kan unngå skålding ved kortvarig kontakt. En ytterligere sikkerhetsfunksjon ved Flex-kranen er at det kokende vannet stopper når du trekker ut uttrekksslengen.

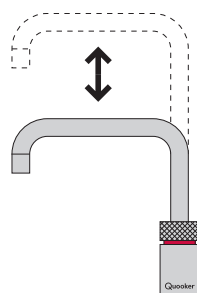


fig. 2

Kraninnstilling (fig. 2)

Kranens utløp kan dreies (alle) og høydejusteres (gjelder kun Nordic-kranene).

Avkalking av perlator (kranfilter) (fig. 3)

Vi anbefaler, avhengig av vannets hardhet, å avkalke perlatoren regelmessig ved å skru den løs og legge filteret i eddik. Det forebygger at kranen tilstoppes.

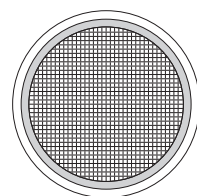


fig. 3

Rengjøring av Quooker-kranen

Bruk en myk oppvridd klut og tørk deretter med en ren og tør klut. Rengjøringsmidler skal ikke brukes på kranen. Bruk av skuresvamp og syreholdig rengjøringsmiddel m m kan gi skader på kranens overflate og elektronikk, og vil ikke være dekket av garantien.

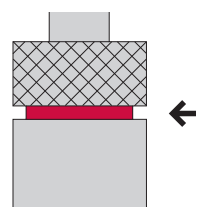


fig. 4

Kontrolllampe (fig. 4)

En kontrolllampe på kranen angir når vannbeholderen varmes opp. Når Quooker-en ikke er i bruk, tennes lampen kort et par ganger i timen. Så snart det kokende vannet brukes, tennes kontrollampen. Hvis kontrollampen på kranen blinker. Les mer om dette på quooker.no

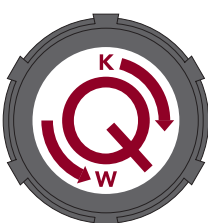


fig. 5

Innstilling av varmtvannstemperatur på COMBI og COMBI+ beholdere (fig. 5)

Temperaturen på det varme vannet som kommer ut av blandeblenderen, kan stilles til mellom 50 og 60°C med den grå knappen på COMBI(+) blande-ventilen.

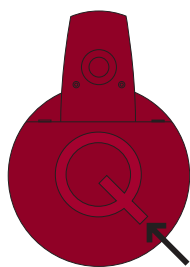


fig. 6

På/av-knapp (fig. 6)

Standby-forbruket på en Quooker er kun 10 watt. Vi anbefaler at du slår av vannbeholderen hvis du er bortreist i flere dager. Av/på knappen finner du på toppen av beholderen (Q-knappen) (fig. 6). Når du kommer hjem igjen og beholderen har oppnådd rett temperatur, vil Q-knappen veksle mellom å lyse og dempes langsomt. Vi anbefaler at du tømmer alt det kokende vannet ut etter at du har vært bortreist.

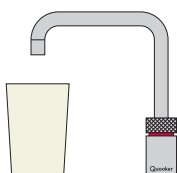


fig. 7

Bruk (fig. 7+8)

Hvis man fyller en kopp (fig. 7), tekanne, en liten gryte (fig. 8) eller lignende med kokende vann, så er det klokt å holde gjenstanden nær kranens tut, eller justere høyden på kranen hvis mulig (kun Nordic-kranene). Da unngår du sprut som kan oppstå på grunn av damputvikling.

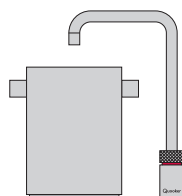


fig. 8

HiTAC® vannfilter

Det innebygde HiTAC®-vannfilteret forbedrer vannets smak og fjerner eventuell forurensning. Etter som det aktive kullstoffet aktiveres ved en temperatur på mer enn 100°C, er filteret alltid sterilt. Det anbefales at filteret byttes ut hvert femte år. Dette kan gjøres med vår såkalte SWOP-service. Les mer om service og vedlikehold på quooker.no/service

Garanti og service

Til private kunder tilbys to års garanti i henhold til garantibetingelserne. Oppstår problemer, vennligst kontakt Quooker-service på quooker.no/service. Kontroller selv at det ikke dreier seg om et sikringsbytte, manglende vanntrykk eller at beholderens ledning har falt ut av stikkkontakten.

Ansvar

En Quooker er produsert etter de høyeste kvalitets- og utviklingsbetingelser. Utover garantibestemmelsene tar produsenten ikke ansvar for eventuelle negative følger ved bruken av Quooker.