

Tips til brug

Generelt

Quooker-vandhanen giver kogende vand (100°C) ved et dobbelt-tryk-drej på grebet, der sidder rundt om hanerøret. Tag altid hensyn til det kogende vand og vær opmærksom på at undgå skoldning, samt undgå at udsætte ikke-varmebestandige genstande for kogende vand fra Quooker-hanen. Første gang en Quooker sættes til skal vandet i beholderen varmes op, hvorefter alt indhold af kogende vand tømmes ud én gang. Når alt kogende vand i beholderen er brugt tager det cirka 10 til 20 minutter – afhængig af beholdertype – før vandet igen er kogende.

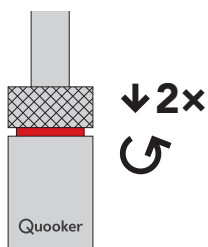


fig. 1

Hanens sikkerhedsforanstaltninger (fig. 1)

Alle Quooker-haner er sikret mod utilsigtet brug idet kogende vand skal aktiveres med et dobbelt-tryk-drej på grebet. Grebet er udstyret med en lys-ring, som lyser rødt når kogende vand tappes. Strålen af kogende vand er ikke massiv, men blandet med luft, hvilket gør det muligt at undgå skoldning ved kortvarig kontakt. Flex-hanen med udtræksslange har derudover sikkerhedsforanstaltningen 'kogende vand-stop' som gør, at hanen ikke kan give kogende vand, når slangen er trukket ud.

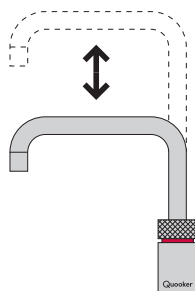


fig. 2

Haneindstilling (fig. 2)

Hanerøret kan drejes (alle) og højdejusteres (kun Nordic-hanen). Ved at indstille højden, kan du nemt fylde f.eks. gryder af forskellig højde. Læs mere under Brug.

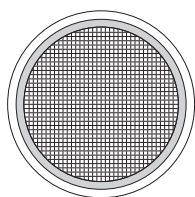


fig. 3

Afkalkning af filter i hanetud (perlator) (fig. 3)

Vi anbefaler – afhængig af vandets hårdhedsgrad – at afkalke perlatoren regelmæssigt ved at dreje den løs og lægge filteret i husholdningseddike. Dette forebygger, at vandhanen tilstoppes og sprøjter.

Rengøring af hanen

Brug en blød, hårdt opvredet klud og tør efter med en ren, tør klud. Brug ikke rengøringsmidler. Skuresvampe, syreholdige rengøringsmidler med mere kan give skader på hanens overflade og elektronik, som ikke dækkes af garantien.

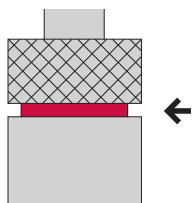


fig. 4

Hanens lys-ring (fig. 4)

Der er anbragt en lys-ring på hanen, som med rødt lys angiver, når beholderen varmer op. Når Quooker-hanen ikke bruges, tændes lys-ringen i kort tid få gange i timen, når beholderen genopvarmer. Når det kogende vand tappes, tændes lys-ringen også. Hvis lys-ringen på hanen blinker, betyder det at der er registreret en fejl. Læs hvordan fejl afhjælpes på quooker.dk/service

Kalk i beholderen

Kalk fra det danske drikkevand vil med tiden blive aflejret i beholderen til kogende vand, ligesom kalk aflejres i andre apparater, der opvarmer vand. Kalken vil over tid nedsætte beholderens funktion, så beholderen skal

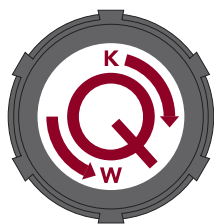


fig. 5

serviceres. Hvor lang tid der går afhænger af vandets hårdhed, og hvor meget kogende vand der bruges. Quooker anbefaler et serviceinterval på 3 til 5 år for PRO3-beholdere og lidt kortere for COMBI(+) beholdere. Service kan klares nemt med den såkaldte SWOP-løsning, hvor din beholder ombyttes til en, som vi allerede har serviceret. Læs mere om mulighederne på quooker.dk/service

Indstilling af varmtvandstemperatur på COMBI samt COMBI+ beholdere (fig. 5)
Temperaturen på det varme vand, som kommer ud af blandingsbatteriet, kan indstilles til mellem 50° og 60°C med den grå knap på COMBI(+) blandeventilen.

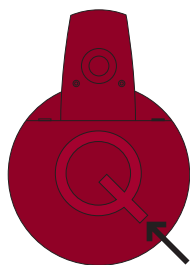


fig. 6

Tænd/sluk-knap (fig. 6)

Beholderen med kogende vand har et strømforbrug på kun 10 watt i standbytilstand (når der ikke bruges kogende vand). Alligevel anbefaler vi, at du slukker for vandbeholderen, hvis du er bortrejst flere dage. Dette gøres på tænd/sluk-knappen, som er Q-knappen på toppen af beholderen (fig. 6).

Når du kommer hjem igen, og beholderen har nået rette temperatur, vil Q'et skiftevis lyse og dæmpes langsomt. Vi anbefaler, at du tømmer alt indholdet af kogende vand ud efter, at du har været bortrejst.

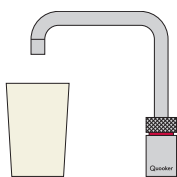


fig. 7

Brug (fig. 7+8)

Stænk kan forhindres ved at holde det, du hælder vand i, tæt på hanetuden. På haner, der kan højdejusteres, kan du nemt sørge for, at hanens tud er lige over f.eks. en kop eller en gryde, selv når disse er placeret på køkkenbordet.

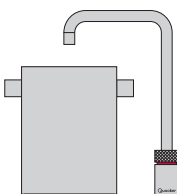


fig. 8

HiTAC® vandfilter

Det indbyggede HiTAC®-vandfilter forbedrer vandets smag og kan fjerne evt. forurening. Da det aktive kulstof aktiveres ved en temperatur på mere end 100°C, forbliver filteret altid sterilt. Det anbefales, at filteret udskiftes hvert femte år. Læs mere om service og vedligeholdelse på quooker.dk/service

Garanti og service

Til private forbrugere ydes der to års garanti i henhold til Quookers garantibetingelser. I tilfælde af problemer kontaktes Quooker After Sale service via quooker.dk/service

Kontroller først selv, at det ikke drejer sig om en sprunget sikring, manglende vandtryk eller at beholderens stik er faldet ud af stikkontakten.

Ansvar

En Quooker er produceret under de højeste kvalitets- og udviklingsbetingelser. Producenten tager udover garantibestemmelserne intet ansvar for eventuelle negative følger ved brugen af Quooker.