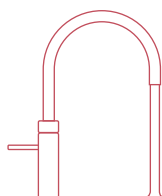
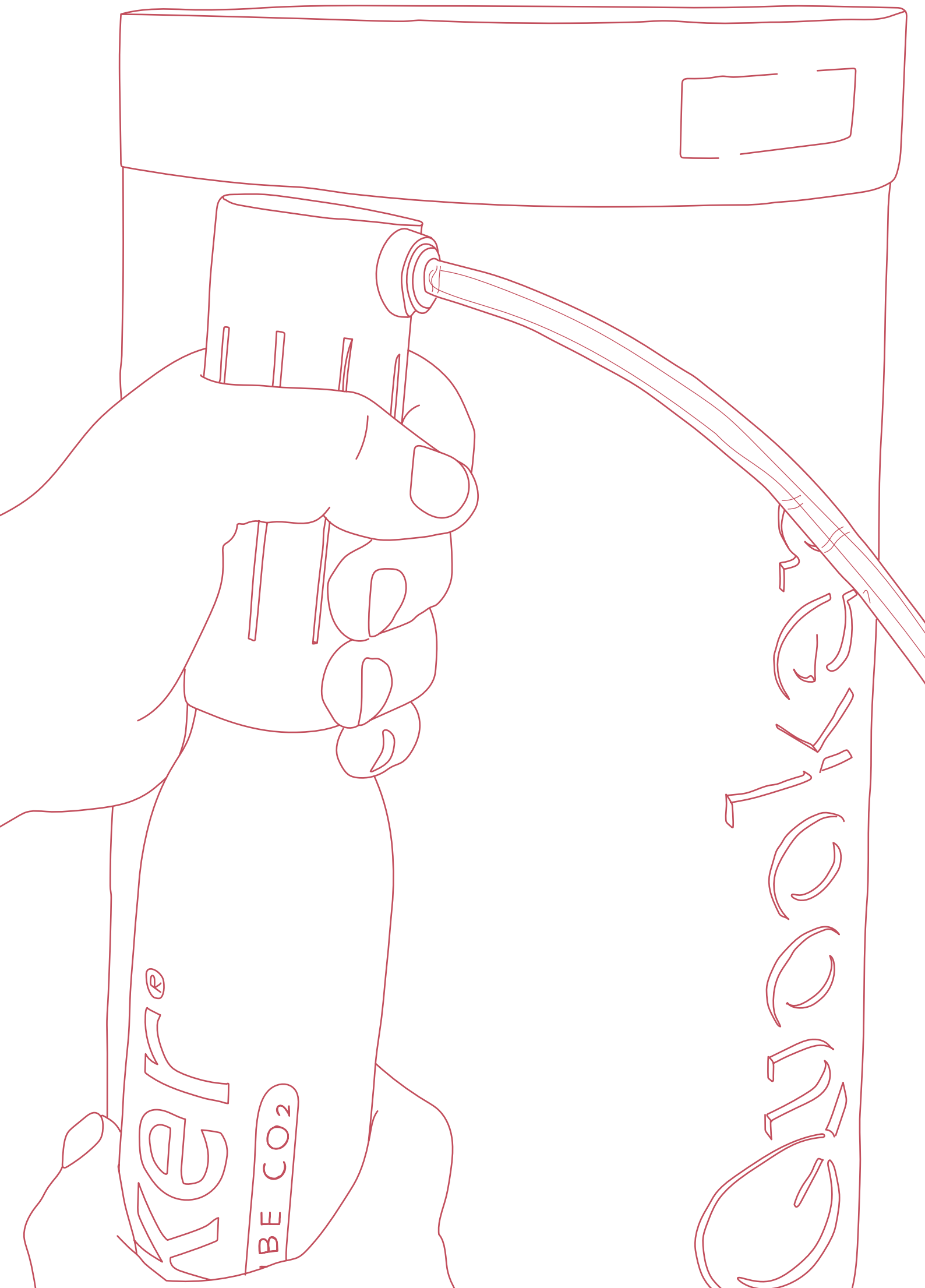


Installasjonsveiledning CUBE

Passer for alle Quooker-kraner og beholdere med W i serienummeret.



Quooker®



Les denne veiledningen før installasjon. Hvis du fremdeles har spørsmål etter at du har lest denne veiledningen, ta kontakt med Quookers kundeservice. Vår kontaktinformasjon står på baksiden av denne veiledningen. Du finner også denne installasjonsveiledningen på vår nettside quooker.no.

Sikker bruk	4
Praktisk informasjon	5
Installasjonskrav	6
Samsvarserklæring	7
Pakkens innhold	9
Overblikk over komplett installasjon	10
Første gangs oppsett	18
Innstillinger for CUBE	19
Frakobling av CUBE	20
Tekniske spesifikasjoner	22

Sikker bruk

Quooker-kranen kan brukes av barn over åtte år og personer med reduserte fysiske, sensoriske eller intellektuelle evner, forutsatt at de er under oppsyn eller har fått opplæring i sikker bruk av produktet. Personer som ikke er kjent med Quooker-systemet skal informeres om sikker bruk, og om mulige farer forbundet med bruk av den kokende vannkranen.

Merk: Feil bruk kan muligens føre til personskade. Unngå at barn bruker kranen som et leketøy, og ikke la barn rengjøre eller vedlikeholde produktet uten oppsyn. Sørg for at støpselet og ledningen er utenfor rekkevidde for barn.

Quooker-systemet passer til husholdningsbruk og kommersiell bruk som for eksempel på personalkjøkken i butikker, på kontorer, gårder og andre forretningsbygg, og for bruk av besøkende på hoteller, moteller, bed & breakfast samt andre typer innkvartering. Hvis støpselet eller ledningen skulle være defekt, må Quooker kontaktes, slik at dette blir erstattet med nytt produkt.

Advarsel

- Ved plassering av enheten, må du sørge for at ledningen ikke er bøyd eller skadet.
- Hold ventilasjonsåpninger i CUBE frie for hindringer.
- Ikke plasser skjøteledninger med strømknapp eller strømadaptere nær baksiden av CUBE.



Advarsel: Brannfare. Kompressoren bruker brennbar kjølevæske.

Ikke koble til CUBE hvis den er skadet. Det kan føre til farlige situasjoner eller være skadelig for miljøet. Ved avhending av utstyret må kompressoren og kjølevæsken i kompressorsystemet avhendes på en korrekt og miljøvennlig måte.

Du finner også denne veiledningen på vår nettside quooker.no.

Les gjennom følgende informasjon før du starter installasjonen.

Praktisk informasjon

Slik fungerer Quooker CUBE

Denne veiledningen forutsetter at et Quooker-system allerede er installert. Hvis du vil ha informasjon om hvordan du installerer en Quooker-beholder og -kran, se veiledningen som følger med Quooker-beholderen.

Med Quooker CUBE kan du nå få vann med kullsyre og avkjølt vann fra Quooker-kranen, i tillegg til kaldt, varmt, og kokende vann. Quooker CUBE kan bare brukes med Quooker-beholdere, og -kraner med et serienummer som inneholder en W (f.eks. QW106214/VBW302448).

LED-ringen på kranen lyser rødt når kokende vann tappes eller når beholderen varmer opp vannet. Ringen lyser blått når avkjølt vann tappes, og blinker blått når kullsyreholdig vann tappes. Det er mulig å koble til et filter til CUBE. Dette Quooker-filteret inneholder et hulfiber-filter og et aktivt kullfilter som sammen sørger for bedre vannkvalitet. CUBE er utstyrt med en Quooker CO₂-flaske som gir ca. 60 liter vann med kullsyre.

Kapasitet CUBE:

- Enten 0,6 l avkjølt vann med kullsyre + 1,6 l avkjølt vann
- eller ca. 2,2 l avkjølt vann med kullsyre

Bare CO₂-flasker fra Quooker kan brukes da disse er spesielt utviklet for CUBE. Slik kan vi garantere kvaliteten på det kullsyreholdige vannet og sikkerheten til produktet. Når alt vannet er tappet fra CUBE tar det omtrent 30 minutter før det kullsyreholdige vannet og det avkjølte vannet er kjølt helt ned igjen.

Merk: For å sikre god vannkvalitet, bør vannet i CUBE byttes helt ut når det ikke er tappet kullsyreholdig eller avkjølt vann på 14 dager eller mer. Vi anbefaler at det tappes ca. 1 liter avkjølt vann med og uten kullsyre for å skylle gjennom systemet. Dette fyller CUBE med friskt vann og sørger for optimal vannkvalitet. Temperaturen på det kullsyreholdige vannet og det avkjølte vannet kan ikke reguleres.

Installasjon, vedlikehold, og garanti

Installasjon av CUBE krever en tilkoblingsmulighet til vanntilførsel og en ledig kontakt. Hvis det ikke er noen ledig kontakt, kan en Quooker energifordeler brukes.

CUBE leveres med et tilkoblings-kit som inneholder en CO₂-reduksjonsventil og en CO₂-flaske. Det er ikke tillatt å koble CUBE og Quooker-beholderen til et omvendt osmose-system, eller vannavherding med pH-reduserende effekt. Quooker anbefaler rengjøring av viften en gang i året med en børste eller med støvsuger.

Garantiperioden er 2 år i henhold til våre vilkår og betingelser. Les mer på quooker.no/garanti.

Har du spørsmål?

Hvis du ikke finner svar på spørsmålet ditt på nettsiden vår, ta kontakt med oss via servicekontaktskjemaet på quooker.no/kontakt eller ring oss på 66 89 23 23.

Installasjonskrav

Plassering av CUBE

Sørg for at CUBE har nok plass. Når du installerer CUBE, tenk på at CUBE må være lett tilgjengelig for service og vedlikehold. I tillegg må det være minimum 10 cm åpning/fri plass på baksiden av CUBE for utblåsing av varm luft. Vi anbefaler at det er minst 2 cm ekstra plass på hver side. CUBE må plasseres maks 70 cm fra Quooker-beholderen.

Ventilering av kjøkkenskapet

Kjøkkenskapet der CUBE installeres må være tilstrekkelig ventilert for å sikre optimal drift. Hvis skapet blir for varmt, kan ventilasjon sikres ved å bore 4 hull med en diameter på 10 cm i skapets bakvegg (2 oppe og 2 nede). Hvis det fortsatt ikke er tilstrekkelig ventilasjon til CUBE, anbefaler vi å supplere med å lage en annen åpning (f.eks. i bunnen av skapet) for ytterligere ventilasjon.

Ekstra strømkontakt

Installasjon av CUBE krever en jordet kontakt. Hvis det ikke er noen ledig strømkontakt, kan du kjøpe en Quooker energifordeler. Enhetens maksimale strømforbruk er 100 W. Bruk bare strømkabelen som følger med. Hvis strømkabelen er skadet, må den byttes med en identisk kabel. Kontakt Quooker for en erstatningskabel.

Samsvarserklæring

Quooker b.v., Staalstraat 1, NL-2984 AJ Ridderkerk (Nederland) erklærer hermed på eget ansvar, at produktet Quooker CUBE er produsert i henhold til følgende direktiver:

- 2014/35/EU Low Voltage Directive (LVD)
- 2011/65/EU Restriction of Hazardous Substances (RoHS) Directive
- 2014/30/EU Electromagnetic Compatibility Directive (EMCD)
- 2014/68/EU Pressure Equipment Directive (PED)

og oppfyller følgende standarder:

General product safety household and similar electrical appliances

IEC 60335-1:2010 + A1:2013 + A2:2016

IEC 60335-2-24:2010 + A1:2012 + A2:2017

EN 60335-1:2012 +A11:2014 + A13:2017 + A14:2019 + A1:2019 + A2:2019

EN 60335-2-24:2010 + A1:2019 + A2:2019

Public exposure to electromagnetic fields (EMF)

EN 62233:2008 + AC:2008

Electromagnetic compatibility (EMC)

EN 55014-1:2017 + EN 55014-1:2006 + A1:2009 + A2:2011

EN 55014-2:2015 + EN 55014-2:1997 + AC:1997 + A1:2001 +A2:2008

EN 61000-3-2:2014

EN 61000-3-3:2013

Restriction of hazardous substances

EN IEC 63000:2018

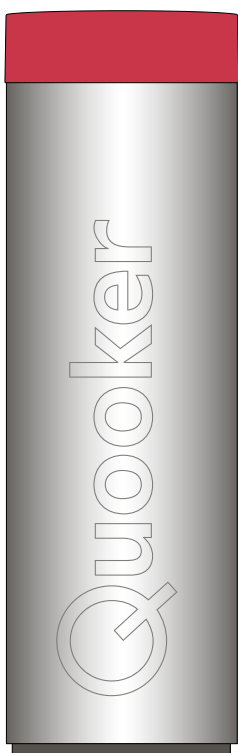
Nederland, Ridderkerk, 12 -01- 2021



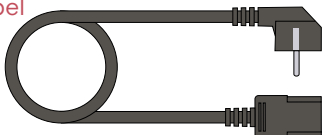
Niels Peteri, Direktør

Pakkens innhold

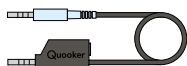
CUBE



Strømkabel



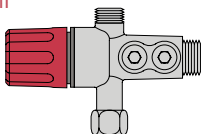
Kommunikasjonskabel



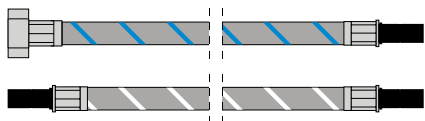
T-stykke



T-stykke inkludert trykkreduksjonsventil



To slanger



Tre fiberpakninger



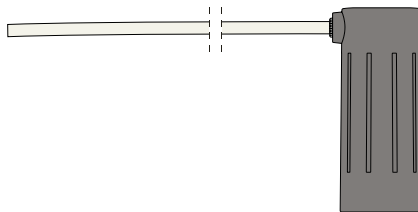
To filterpakninger



CO₂-flaske



CO₂-trykkreduksjonsventil inkl. en gjennomsiktig plastslange



Magnetisk CO₂-holder

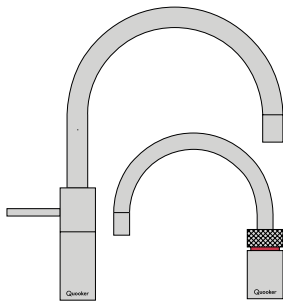


Overblikk over hele installasjonen

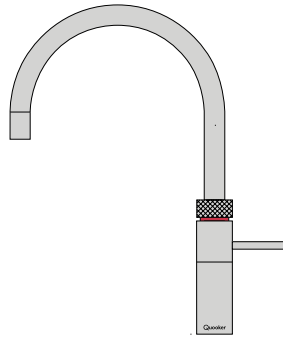
Finn din kran (øvre halvdel) og beholder (nedre halvdel) for å vise installasjonen av CUBE på hele systemet ditt.



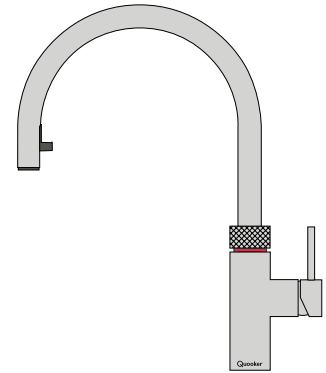
CUBE



Nordic twintaps eller single tap



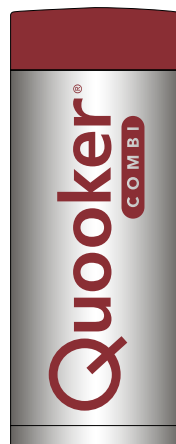
Fusion



Flex



PRO3



COMBI



COMBI+

Nordic twintaps eller single tap

Nødvendig ekstrautstyr: Fastnøkkel str. 10/12, 14, 19 og 22.

- Slå av Quookeren via Q-knappen på toppen av beholderen.
 - Dra ut støpselet.
 - Steng hovedkranen eller stoppventilene.
 - Koble fra kaldtvannsslangen, og fjern den gamle filterpakningen.
1. Koble T-stykket til kaldtvannsledningen med en filterpakning.
 2. Plasser filterpakningen i T-stykket, og stram kaldtvannsslangen til kranen på dette.
 3. Stram den blåstripete slangen på T-stykket med en fiberpakning.
 4. Skyv den andre enden av slangen inn i vanninntaket til CUBE (IN).
 5. Skyv den hvit stripete slangen inn i vannuttaket til CUBE (OUT).

- Sørg for at slangen ikke blir bøyd eller vridd under installasjonen.
 - Kontroller at slangen mellom Quooker-beholderen og -kranen er avkjølt.
 - Fjern slangen for kokende vann fra toppen av beholderen med fastnøkkel 10 (COMBI/COMBI+) eller 12 (PRO3) samt 14.
6. Sett en ny fiberpakning på beholderen, og tilpass T-stykket med fastnøkkel 10 (COMBI/COMBI+) eller 12 (PRO3) samt 14.
 7. Bytt ut den gamle fiberpakningen til slangen for kokende vann til en ny. Monter slangen på T-stykket.
 8. Skyv den hvitstripete slangen inn i trykk-tilkoblingen til T-stykket.

PRO3

Merk: Sørg for at slangene er satt helt inn i tilkoblingen, og dra forsiktig for å kontrollere at de sitter godt på plass.

9. Fjern beskyttelsehetten i plast fra det andre jackplugginntaket på baksiden av hetten på Quooker-beholderen. Trykk den svarte jackpluggen på den medfølgende kommunikasjonskabelen godt inn i jackplugginntaket til kobberet ikke lenger er synlig.
10. Skyv den blå jackpluggen (på den andre siden av kabelen) inn i baksiden av dekselet til CUBE.

Merk: CO₂-flasken er under trykk og må plasseres i holderen på siden av CUBE. **CO₂-flasken må aldri brukes vannrett.**

11. Skyv den gjennomsiktige slangen godt inn i CO₂-inntaket på baksiden av CUBE (CO₂).
12. Hold CO₂-trykkreduksjonsventilen stående. Fjern beskyttelsehetten fra CO₂-flasken, og dreii flasken i CO₂-trykkreduksjonsventilen til den stopper. Litt gass kan lekke ut her. Du vil høre en suselyd, det er normalt.
13. Plasser CO₂-flasken i holderen, og fest magnetholderen til bunnen på siden av CUBE.

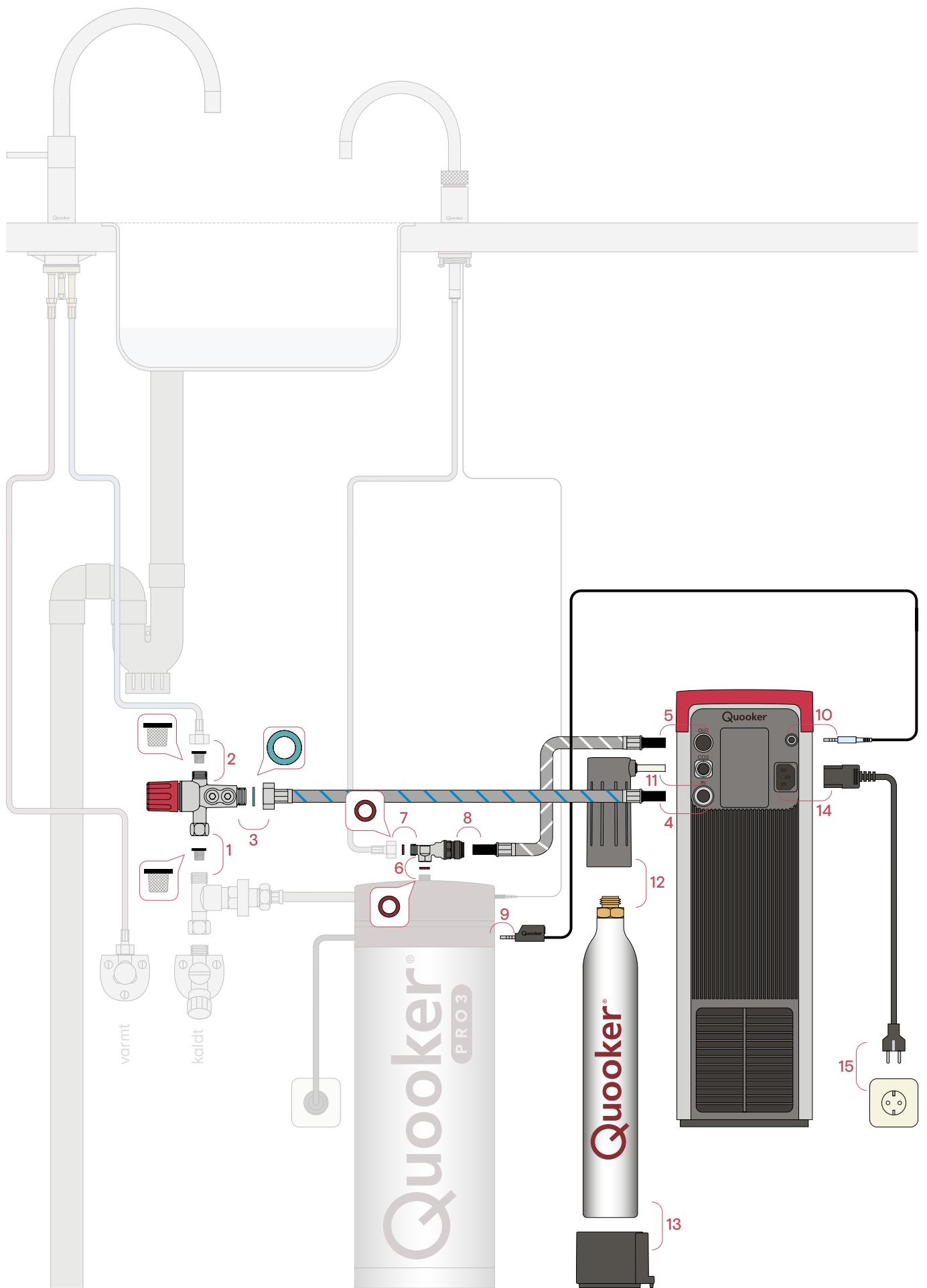
- Åpne hovedvanntilførelsen og/eller stoppventilene.
- Åpne ventilen på T-stykket ved hjelp av det røde håndtaket.
- Kontroller for lekkasjer.

14. Koble strømledningen til CUBE.
15. Koble CUBE til en jordet strømkontakt.

Er installasjonen ferdig?

Da følger du de neste trinnene:

- Koble Quooker-beholderen til en jordet kontakt igjen.
- Slå Quooker på igjen med Q-knappen.
- Sørg for at alt er installert korrekt, og kontroller om vann og CO₂ er koblet til.
- Plasser kranens tut over vasken.
- Trykk på skjermen, og gå gjennom første gangs oppsett (s. 18). Under denne prosessen vil en rekke av trinnene i installasjonen gjentas for å kontrollere at de er utført riktig.



Fusion

Nødvendig ekstrautstyr: Fastnøkkel str. 10/12, 14, 19 og 22.

- Slå av Quookeren via Q-knappen på toppen av beholderen.
 - Dra ut støpselet.
 - Steng hovedkranen eller stoppventilene.
 - Koble fra kaldtvannsslangen, og fjern den gamle filterpakningen.
1. Koble T-stykket til kaldtvannsledningen med en filterpakning.
 2. Plasser filterpakningen i T-stykket, og stram kaldtvannsslangen til kranen på dette.
 3. Stram den blåstripete slangen på T-stykket med en fiberpakning.
 4. Skyv den andre enden av slangen inn i vanninntaket til CUBE (IN).
 5. Skyv den hvit stripete slangen inn i vannuttaket til CUBE (OUT).
- Sørg for at slangen ikke blir bøyd eller vridd under installasjonen.
 - Kontroller at slangen mellom Quooker-beholderen og -kranen er avkjølt.
 - Fjern slangen for kokende vann fra toppen av beholderen med fastnøkkel 10 (COMBI/COMBI+) eller 12 (PRO3) samt 14.
6. Sett en ny fiberpakning på beholderen, og tilpass T-stykket med fastnøkkel 10 (COMBI/COMBI+) eller 12 (PRO3) samt 14.
 7. Bytt ut den gamle fiberpakningen til slangen for kokende vann til en ny. Monter slangen på T-stykket.
 8. Skyv den hvitstripete slangen inn i trykk-tilkoblingen til T-stykket.

COMBI

Merk: Sørg for at slangene er satt helt inn i tilkoblingen, og dra forsiktig for å kontrollere at de sitter godt på plass.

9. Fjern beskyttelsehetten i plast fra det andre jackplugginntaket på baksiden av hetten på Quooker-beholderen. Trykk den svarte jackpluggen på den medfølgende kommunikasjonskabelen godt inn i jackplugginntaket til kobberet ikke lenger er synlig.
10. Skyv den blå jackpluggen (på den andre siden av kabelen) inn i baksiden av dekselet til CUBE.

Merk: CO₂-flasken er under trykk og må plasseres i holderen på siden av CUBE. **CO₂-flasken må aldri brukes vannrett.**

11. Skyv den gjennomsiktige slangen godt inn i CO₂-inntaket på baksiden av CUBE (CO₂).
12. Hold CO₂-trykkreduksjonsventilen stående. Fjern beskyttelsehetten fra CO₂-flasken, og dreier flasken i CO₂-trykkreduksjonsventilen til den stopper. Litt gass kan lekke ut her. Du vil høre en suselyd, det er normalt.
13. Plasser CO₂-flasken i holderen, og fest magnetholderen til bunnen på siden av CUBE.

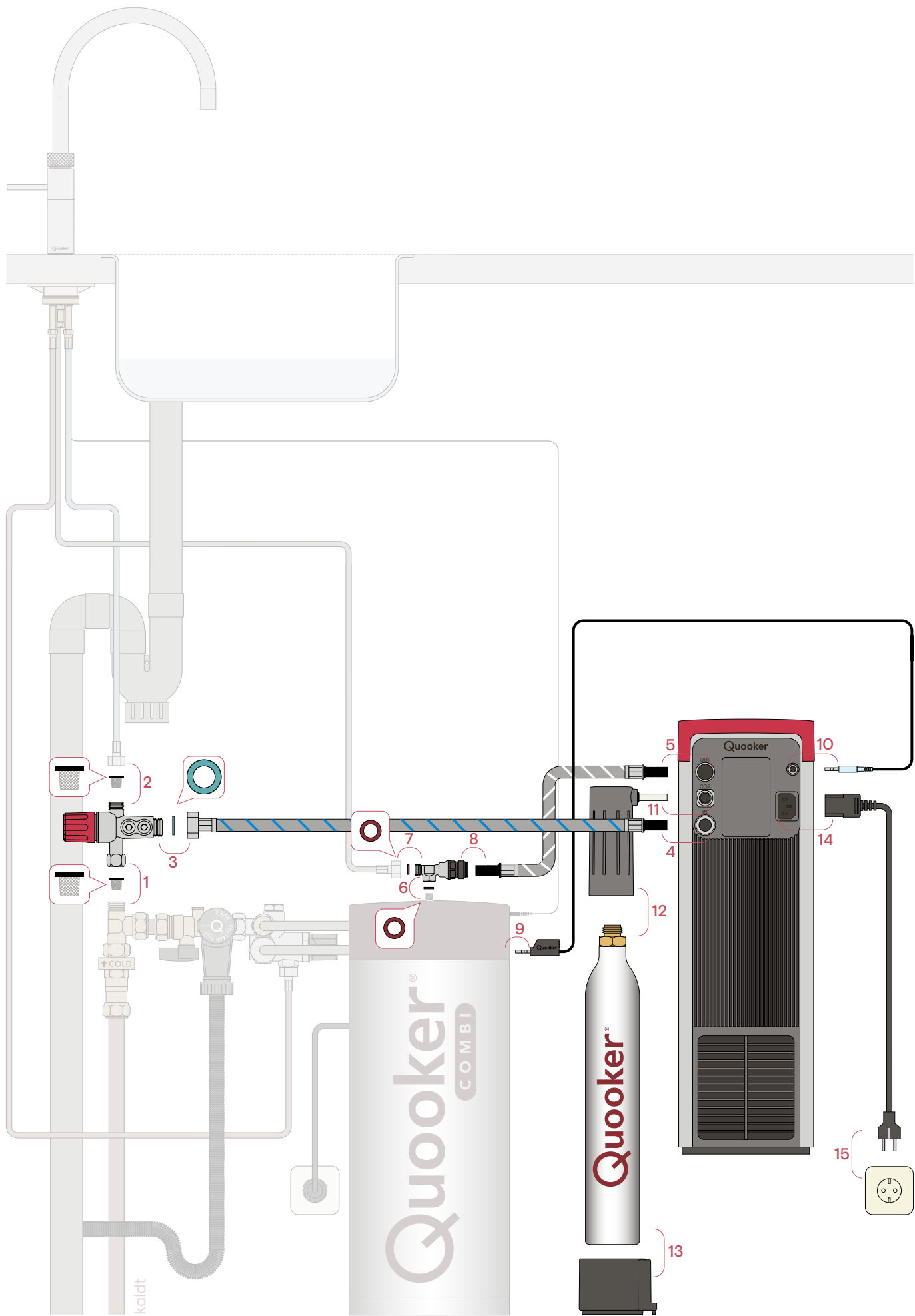
- Åpne hovedvanntilførelsen og/eller stoppventilene.
- Åpne ventilen på T-stykket ved hjelp av det røde håndtaket.
- Kontroller for lekkasjer.

14. Koble strømledningen til CUBE.
15. Koble CUBE til en jordet strømkontakt.

Er installasjonen ferdig?

Da følger du de neste trinnene:

- Koble Quooker-beholderen til en jordet kontakt igjen.
- Slå Quooker på igjen med Q-knappen.
- Sørg for at alt er installert korrekt, og kontroller om vann og CO₂ er koblet til.
- Plasser kranens tut over vasken.
- Trykk på skjermen, og gå gjennom første gangs oppsett (s. 18). Under denne prosessen vil en rekke av trinnene i installasjonen gjentas for å kontrollere at de er utført riktig.



Flex

Nødvendig ekstrautstyr: Fastnøkkel str. 10/12, 14, 19 og 22.

- Slå av Quookeren via Q-knappen på toppen av beholderen.
 - Dra ut støpselet.
 - Steng hovedkranen eller stoppventilene.
 - Koble fra kaldtvannsslangen, og fjern den gamle filterpakningen.
1. Koble T-stykket til kaldtvannsledningen med en filterpakning.
 2. Plasser filterpakningen i T-stykket, og stram kaldtvannsslangen til kranen på dette.
 3. Stram den blåstripete slangen på T-stykket med en fiberpakning.
 4. Skyv den andre enden av slangen inn i vanninntaket til CUBE (IN).
 5. Skyv den hvit stripete slangen inn i vannuttaket til CUBE (OUT).
- Sørg for at slangen ikke blir bøyd eller vridd under installasjonen.
 - Kontroller at slangen mellom Quooker-beholderen og -kranen er avkjølt.
 - Fjern slangen for kokende vann fra toppen av beholderen med fastnøkkel 10 (COMBI/COMBI+) eller 12 (PRO3) samt 14.
6. Sett en ny fiberpakning på beholderen, og tilpass T-stykket med fastnøkkel 10 (COMBI/COMBI+) eller 12 (PRO3) samt 14.
 7. Bytt ut den gamle fiberpakningen til slangen for kokende vann til en ny. Monter slangen på T-stykket.
 8. Skyv den hvitstripete slangen inn i trykk-tilkoblingen til T-stykket.

COMBI+

Merk: Sørg for at slangene er satt helt inn i tilkoblingen, og dra forsiktig for å kontrollere at de sitter godt på plass.

9. Fjern beskyttelsehetten i plast fra det andre jackplugginntaket på baksiden av hetten på Quooker-beholderen. Trykk den svarte jackpluggen på den medfølgende kommunikasjonskabelen godt inn i jackplugginntaket til kobberet ikke lenger er synlig.
10. Skyv den blå jackpluggen (på den andre siden av kabelen) inn i baksiden av dekselet til CUBE.

Merk: CO₂-flasken er under trykk og må plasseres i holderen på siden av CUBE. **CO₂-flasken må aldri brukes vannrett.**

11. Skyv den gjennomsiktige slangen godt inn i CO₂-inntaket på baksiden av CUBE (CO₂).
12. Hold CO₂-trykkreduksjonsventilen stående. Fjern beskyttelsehetten fra CO₂-flasken, og dreier flasken i CO₂-trykkreduksjonsventilen til den stopper. Litt gass kan lekke ut her. Du vil høre en suselyd, det er normalt.
13. Plasser CO₂-flasken i holderen, og fest magnetholderen til bunnen på siden av CUBE.

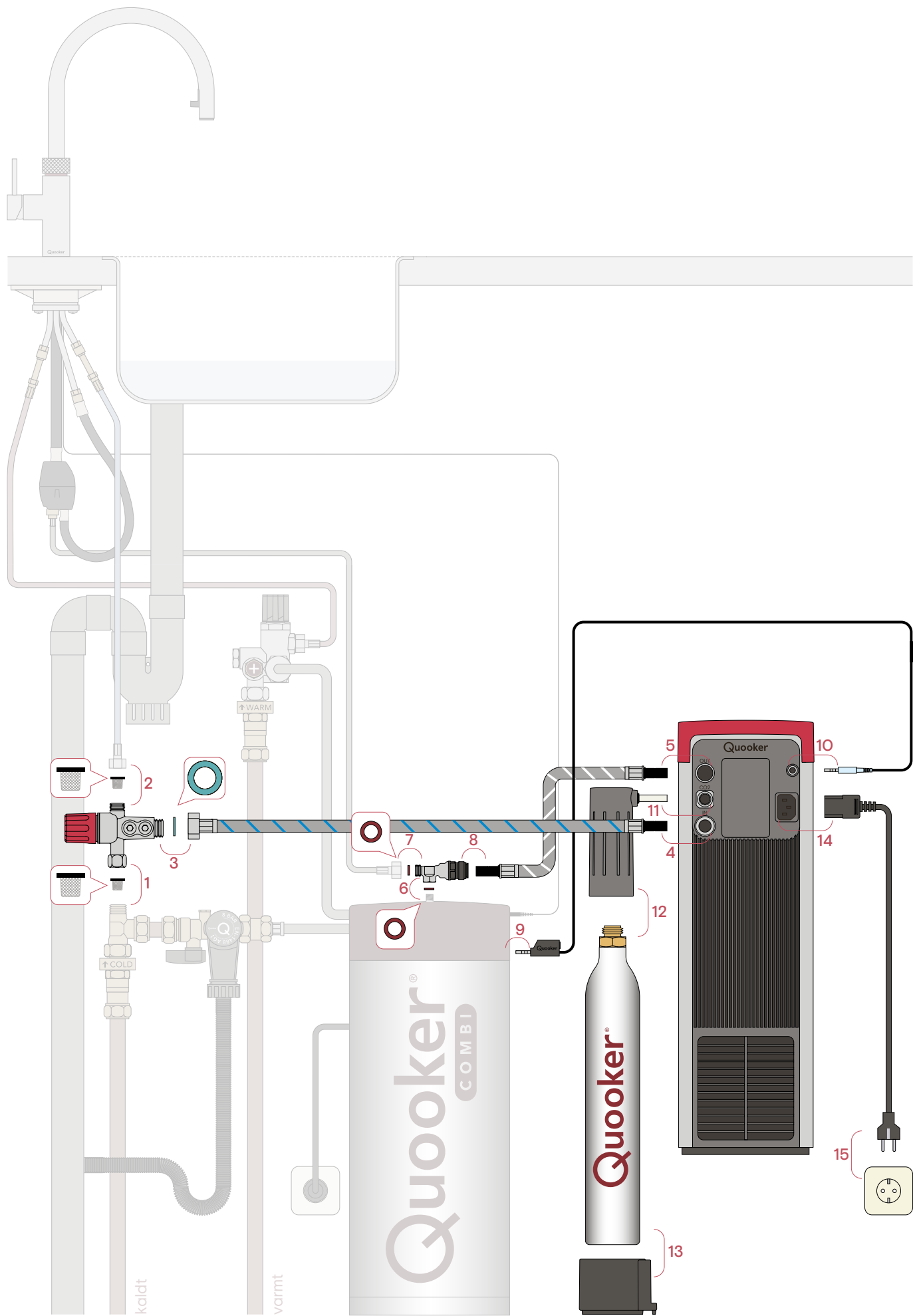
- Åpne hovedvanntilførelsen og/eller stoppventilene.
- Åpne ventilen på T-stykket ved hjelp av det røde håndtaket.
- Kontroller for lekkasjer.

14. Koble strømledningen til CUBE.
15. Koble CUBE til en jordet strømkontakt.

Er installasjonen ferdig?

Da følger du de neste trinnene:

- Koble Quooker-beholderen til en jordet kontakt igjen.
- Slå Quooker på igjen med Q-knappen.
- Sørg for at alt er installert korrekt, og kontroller om vann og CO₂ er koblet til.
- Plasser kranens tut over vasken.
- Trykk på skjermen, og gå gjennom første gangs oppsett (s. 18). Under denne prosessen vil en rekke av trinnene i installasjonen gjentas for å kontrollere at de er utført riktig.



Første gangs oppsett

1. Velg land og språk

Displayet til CUBE er en berøringsskjerm med tre knapper. Velg land og språk ved å bruke venstre eller høyre pilknapp. Du velger land og språk ved å trykke på dem.

2. Kontroller installasjon





Nå følger tre kontroller av installasjonen. Trykk på pilen på høyre side når du har gjennomført og verifisert installasjonen som beskrevet i denne veiledningen.

3. Plasser kranens tut over vasken

Når du har gjort det, blir du spurt om kranens tut er plassert over vasken. I det neste trinnet kommer det vann fra kranen. Bekreft med høyre pilknapp.

4. CUBE starter opp

CUBE kjører deretter gjennom et program med fire trinn. Kontroller displayet til CUBE regelmessig for meldinger. CUBE går tilbake til startskjermen etter ca. 40 minutters avkjøling.

<p>1</p> 	<p>2</p> 
<p>3</p> 	<p>4</p> 

CUBE-innstillinger (valgfritt)



fig. 1



fig. 2



fig. 3

Displayet til CUBE er en berøringsskjerm som består av tre knapper. Du navigerer enkelt gjennom menyen med venstre- og høyre-knappene. Med den midterste knappen bekrefter du valgene dine. Når du trykker på en knapp, hører du et kort pip. En rekke innstillinger kan justeres via displayet. Noen eksempler er forklart mer i detalj nedenfor.

Status for CO₂-flasken

Trykk på Innstillinger-ikonet på høyre side av startskjermen (fig. 1), og naviger til 'CO₂'. Displayet viser nå hvor mye CO₂ som er igjen i flasken (fig. 2).

Når CO₂-flasken er nesten tom, begynner den siste delen av CO₂-måleren å blinke. Hvis du har byttet CO₂-flasken, gå til 'CO₂' på displayet og trykk på det. Da vil CUBE spørre deg om du har byttet flaske. Når du har bekreftet, nullstilles måleren.

Velg kullsyrenivå

Du kan justere kullsyrenivået via 'innstillinger' (fig. 3). Velg mellom et CO₂-nivå på 100 % eller 50 % ved å trykke på det. Nå vises en hake ved det valgte CO₂-nivået.

Velg språk

Du kan enkelt bytte språk ved å gå til 'språk' via 'innstillinger' (fig. 3). Trykk på ønsket språk. Nå vises en hake ved det valgte språket.

Slå av CUBE

Hvis du skal på ferie i mer enn to uker, er det billigere for deg slå av din CUBE. Dette gjør du via displayet. For å gjøre dette, trykk og hold inne strømknappen på startskjermen (fig. 1) i 1,5 sekunder. For å slå CUBE på igjen, trykker du på og holder inne strømknappen i 1,5 sekunder til Quooker-logoen vises på skjermen.

For mer informasjon om bruk, les 'Tips for bruk' som er vedlagt denne veiledningen.

Frakobling av CUBE kjøleenhet (i forbindelse med service)

1. Slå av CUBE

Slå av CUBE via displayet. Ikke fjern strømledningen.

2. Tøm beholderen

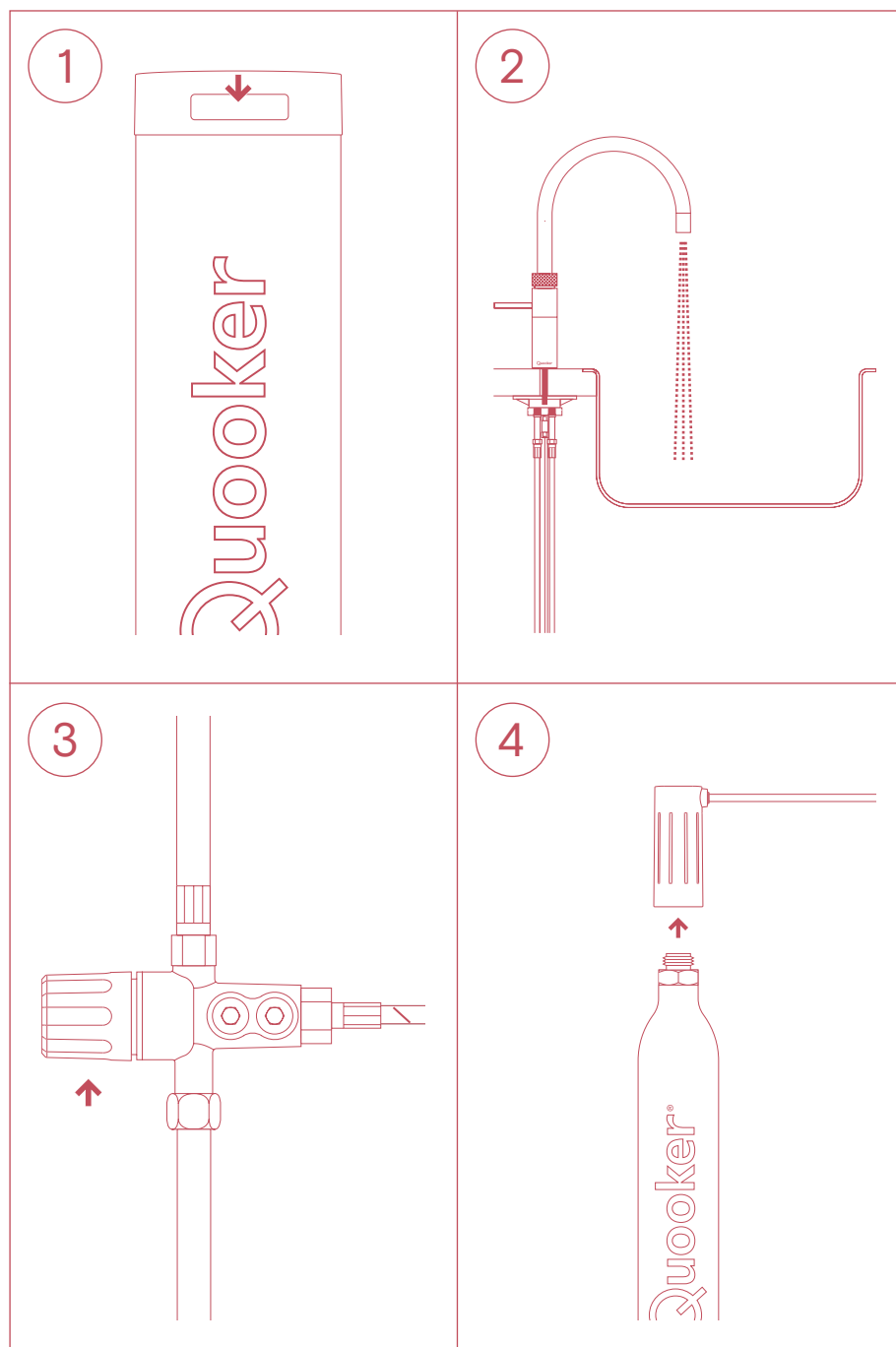
Åpne kranen for kullsyreholdig vann (trykk-drei). Steng den når det bare kommer CO₂-gass ut. Du må kanskje aktivere for kullsyreholdig vann to ganger før CUBE er helt tømt for vann.

3. Steng for vannet

Lukk ventilen på T-stykket ved å vri det røde håndtaket. Kontroller om systemet er trykløst ved å aktivere avkjølt vann (trykk-vente-drei). Nå skal det ikke lenger renne vann fra kranen.

4. Koble fra CO₂-flasken

Fjern CO₂-flasken fra trykkreduksjonsventilen. Det kan sive ut litt CO₂-gass når du gjør dette.



5. Demontere CUBE

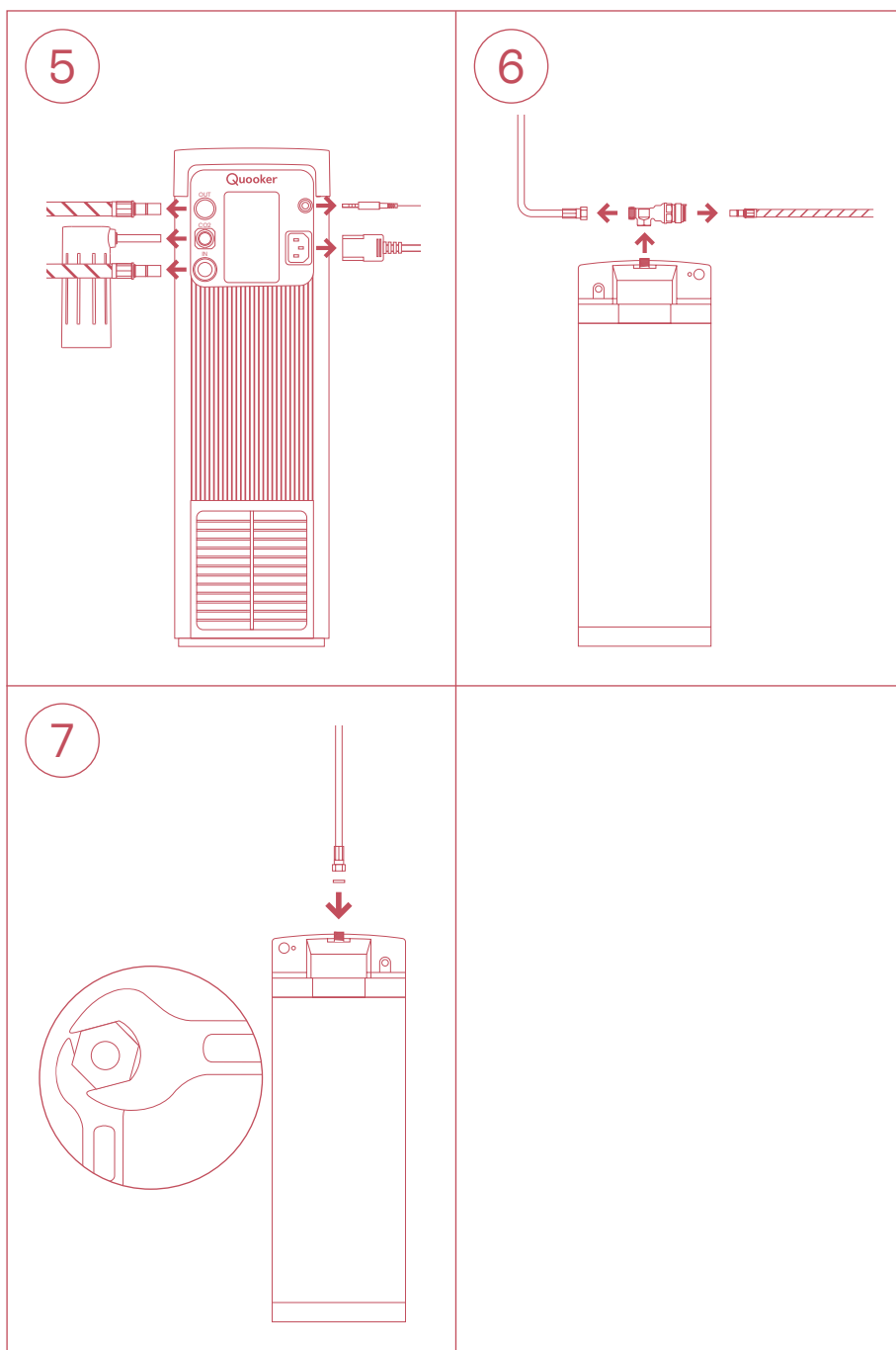
Fjern kommunikasjonskabelen fra porten, koble fra strømledningen og slangene. Transporter CUBE i beskyttende emballasje.

6. Koble fra beholderen med kokende vann

Slå av Quooker-beholderen, og fjern T-stykket på Quooker-beholderen.

7. Tilkobling

Koble slangen med kokende vann til Quooker-beholderen igjen (med en ny fiberpakning imellom), og slå den deretter på ved å trykke på Q-knappen på toppen av beholderen.

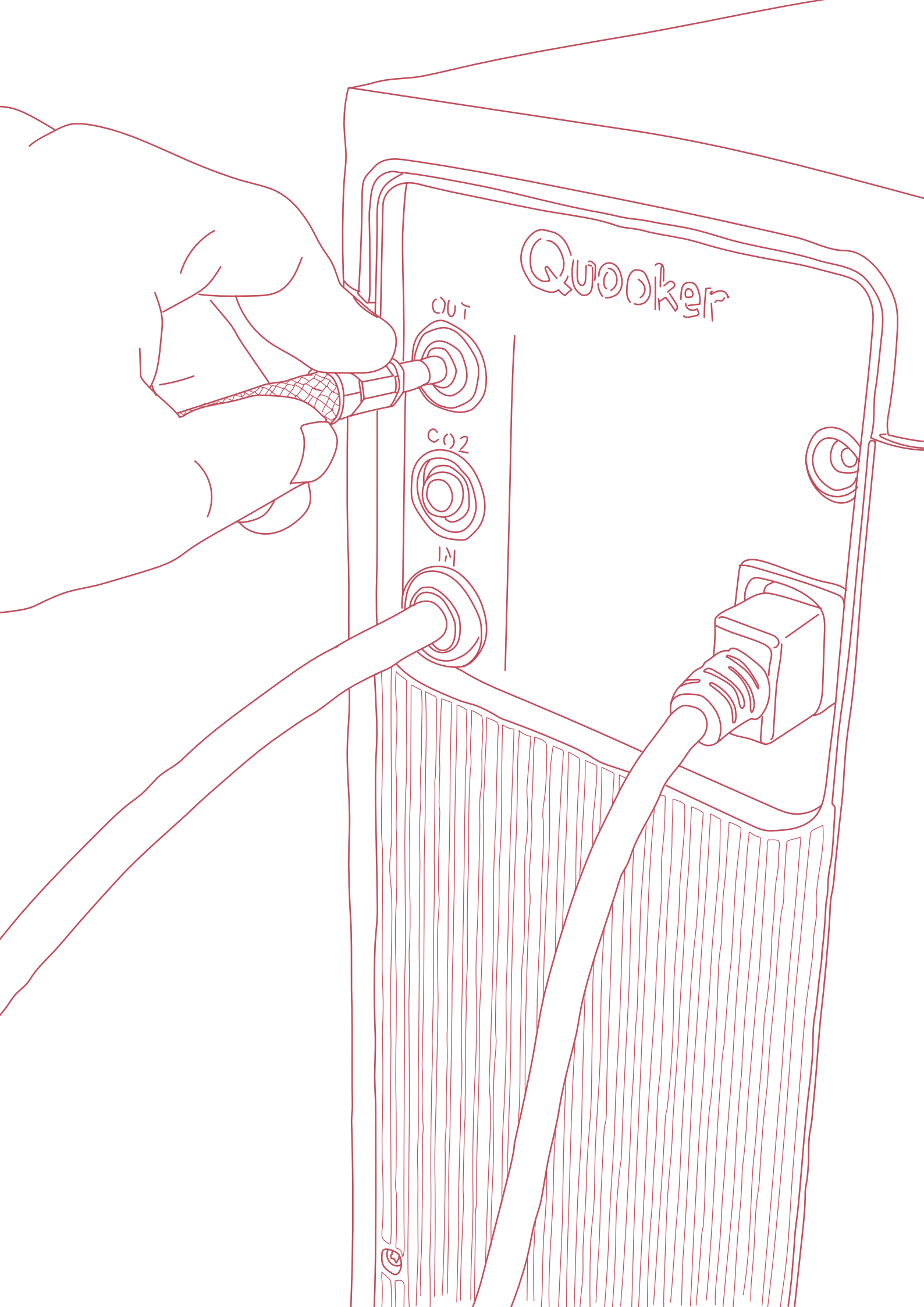


Tekniske spesifikasjoner

Beholder	CUBE
Strøm	100 W/220 – 240 V/50 Hz
Kapasitet for avkjølt vann*	2,4 liter/minutt
Kapasitet for kullsyreholdig vann*	2 liter/minutt
Standby-forbruk*	5 W/t
Nedkjølingstid*	30 minutter (første gang 40 minutter)
Høyde	50 cm
Bredde	15,3 cm + 7,2 cm til CO ₂ -flaske
Dybde	27 cm + 10 cm for ventilasjon
Min. vanntrykk	200 kPa (2 bar)
Maks. vanntrykk**	1200 kPa (12bar)
Max. CO ₂ -trykk	400 kPa (4 bar)
Kjølemiddel	R600a 28 g
Klimaklasse	N (16°C – 32°C)
IP-klasse	IP21

* Dette er gjennomsnittlige verdier.

** Med medfølgende trykkreducerer; 400 kPa (4 bar) maks. i CUBE.



Quooker®

Quooker Norge AS
Grini Næringspark 4B
1361 Østerås
+47 66 89 23 23
info@quooker.no
quooker.no