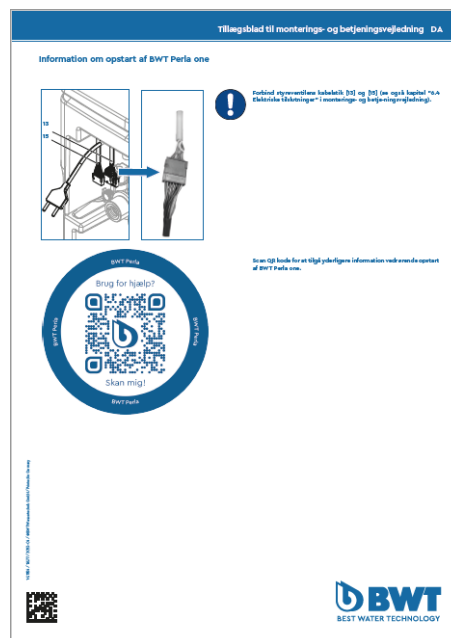




BWT Perla one blødgøringsanlæg

1 Leveringsomfang



Med BWT Perla one følger:

Antal	Beskrivelse	Bemærkninger
1 stk.	"Vigtig informationer" hæfte	
1 stk.	Tillægsblad A4 ark med QR kode	
2 stk.	Trykslanger 1,2m	
2 stk.	5/4" gummipakninger	
1 stk.	3/4" gummipakning	
1 stk.	3/4" filtersi med pakning	
1 stk.	BWT loclean rensetablet	
1 stk.	BWT AQA test hårdhedstest	
1 stk.	Afløbsslangesæt	

Optioner:

Bestil. Nr. BWT / VVS	Beskrivelse	Bemærkninger
656525010 / 398899950	BWT Installationssæt inkl. BWT specialvandlås	
656518000 / 398841912	Trykslange 1,2m	
400240347 /	5/4" gummipakning	
400240348 /	3/4" gummipakning	
402060730 /	3/4" filtersi med pakning	
701995400 / 398841690	BWT loclean rensetablet m. 4. stk.	
701923001	Dioxal 10	
402740150	BWT Multiblock	Anvendes til Bypass
652000100 / 398841303	BWT AQA test hårdhedstest	
421018750 / 398841610	BWT AQA Guard Wireless Sensor	Kan tilkobles 10 stk.
321368000 / 398841211	BWT Perla Tabs, 10kg/ps	
321408510 / 398841910	BWT Hygiejnisk filter E1, 100 µm, 3/4" (1")	
321408520 / 398841980	Ekstra filterpatroner til E1, 2 pak, 100 µm.	

2 Test råvandets hårdhed (indgangsvandhårdhed)

Brug medfølgende hårdhedstest (652000100 BWT AQA test) af råvandet, til indstilling af BWT Perla one blødgøringsanlægget. Sørg for, at testvandet ikke kommer fra blødgøringsanlægget.

Vandprøve – test hårdheden på råvandet

- Påfyld 7,5 ml råvand, til stregen i målebægret
- Tilsæt **to** dråber "**Lösung A**" i drikkevandet og omryst. Nu skifter vandets farve til pink.
- Tilsæt og tæl herefter x-antal dråber af "**Lösung B**" og omryst efter hver tilsat dråbe, til væsken skifter til **blå** farve
- Noter antallet af tilsatte dråber, som er lig med antal hårdheder i råvandet.

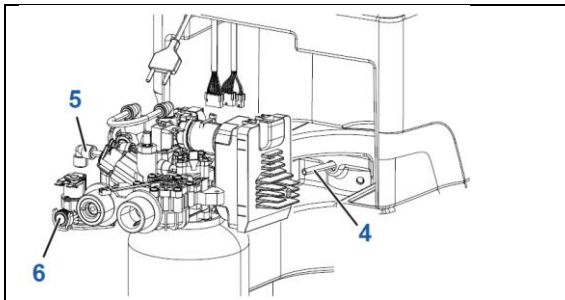


3 Samling af Perla one

Anlægget er leveret i to dele, hvor hydrauliske dele skal monteres sammen og styrekabler skal forbindes.

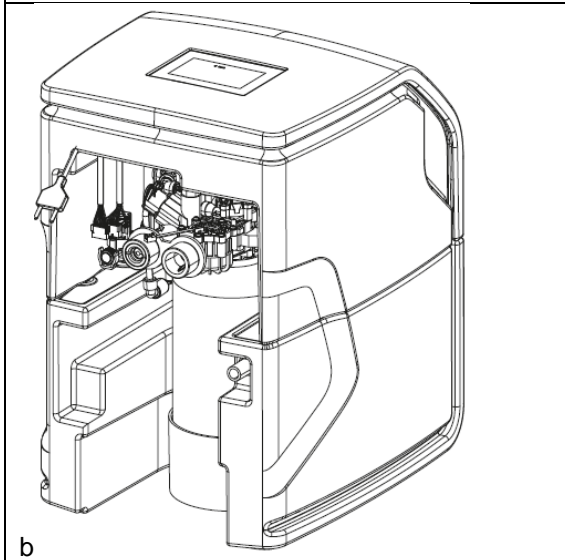
Pas på med at løfte anlægget, når det er usamlet eller samlet, da multiblok med regenereringsbeholder ikke er fastmonteret i kabinettet.

	Fjern al emballage og placer multiblok med regenereringsbeholder i nærheden af kabinettet så vandtilslutninger vender bagud.
	Forbind styrekabler (13) og (15) sammen

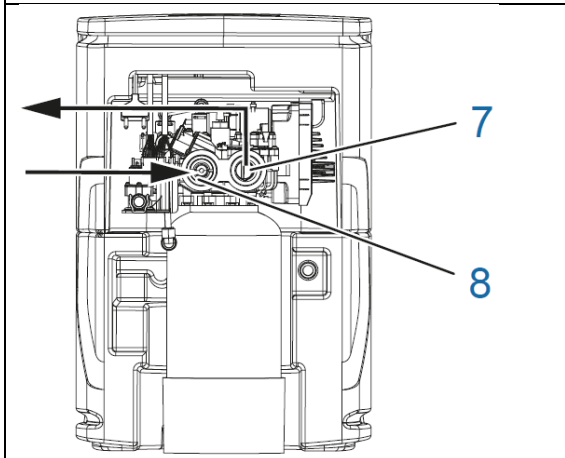


Sæt brineslange (4) helt ind i vinkelquickfitting (5).

Sæt medfølgende sort 8 mm afløbsslange helt ind i quickfitting (6).

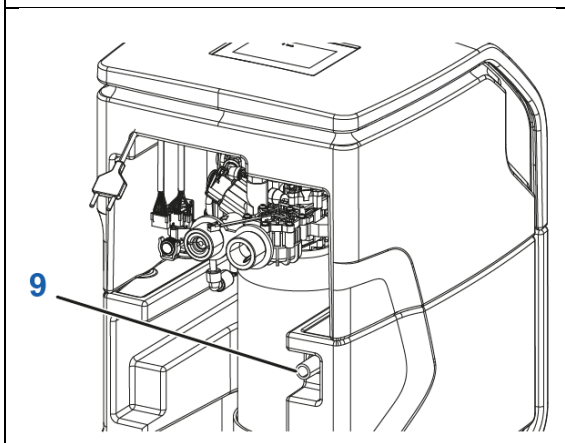


Skub forsigtigt multiblok med regenereringsbeholder helt ind i til kabinettet så vandtilslutninger vender bagud.



Monter medfølgende 3/4"-5/4" tilgangsslange til (8)

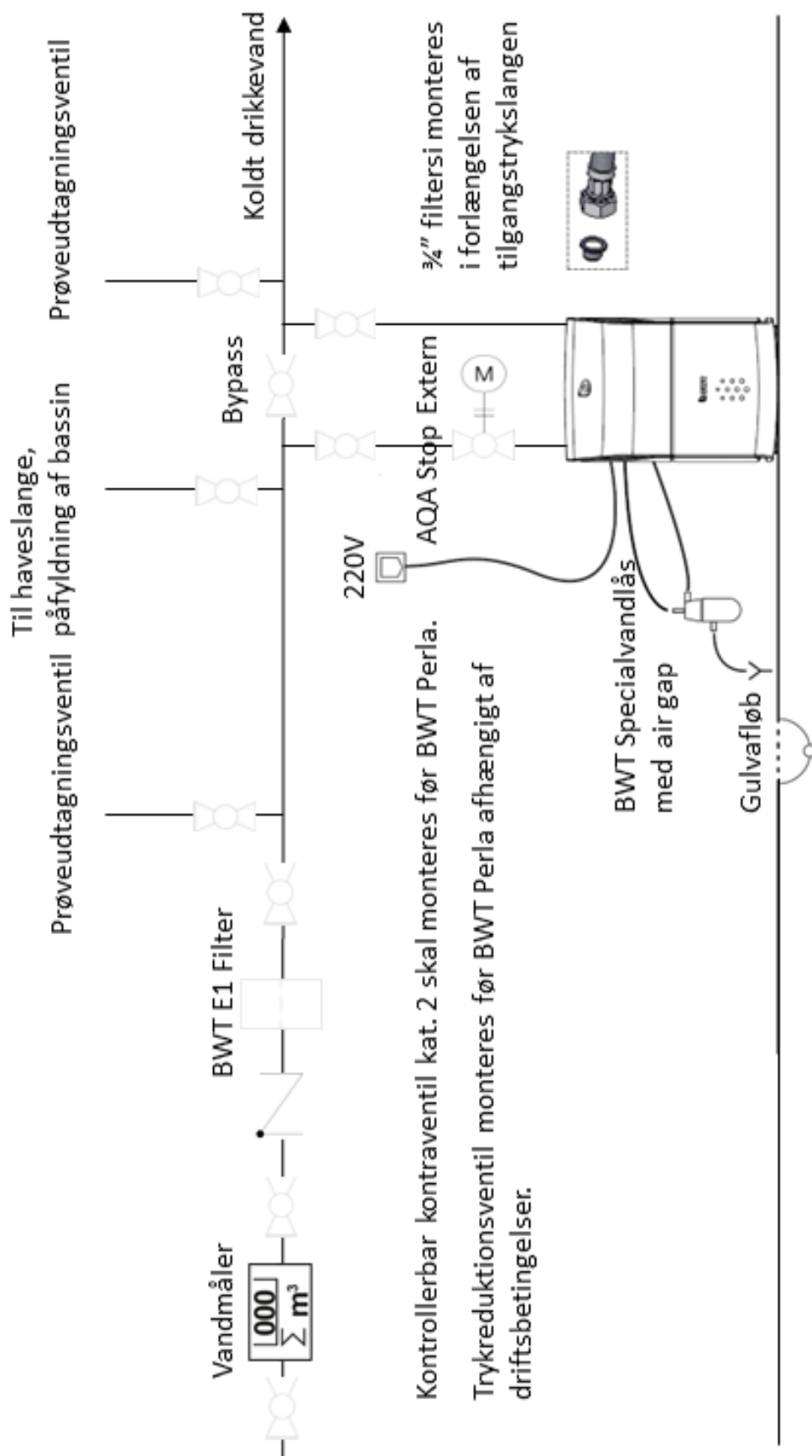
Monter medfølgende 3/4"-5/4" afgangsslange til (7)



Monter medfølgende hvide overløbsslange til (9)

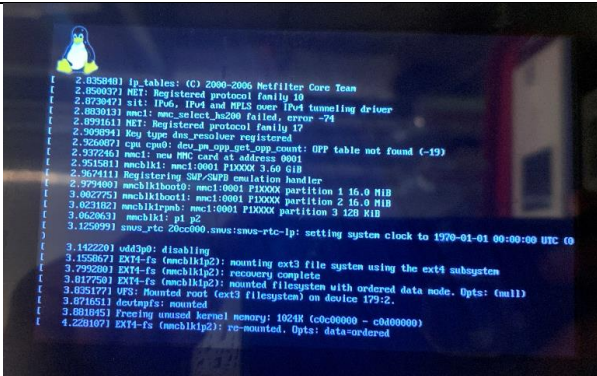
4 Installationstegning

Installér og monter BWT Perla one, som vist på installationstegningen



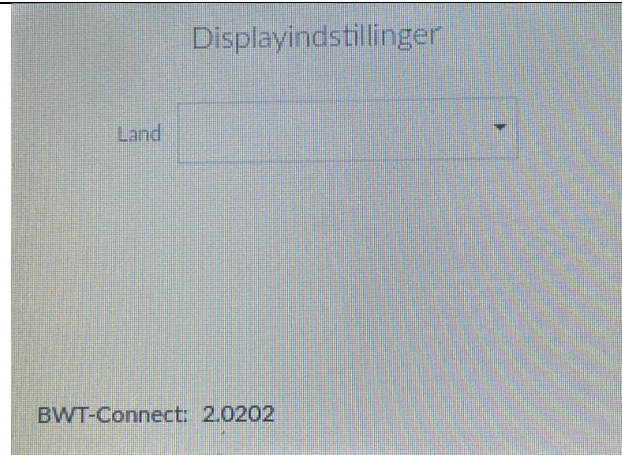
5 Opstart af BWT Perla one blødgøringsanlæg

Idriftsættelse og registrering af BWT Perla one

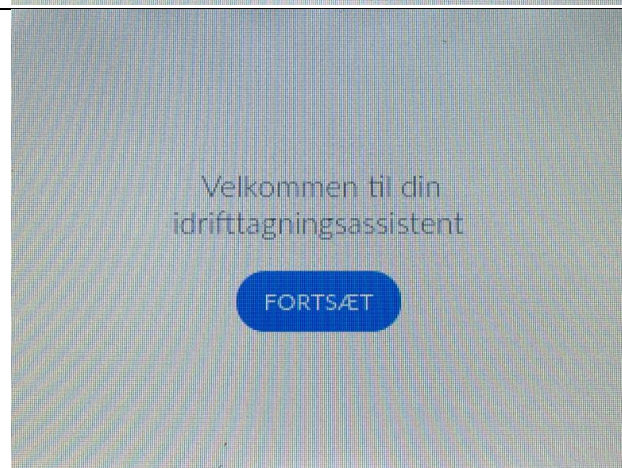
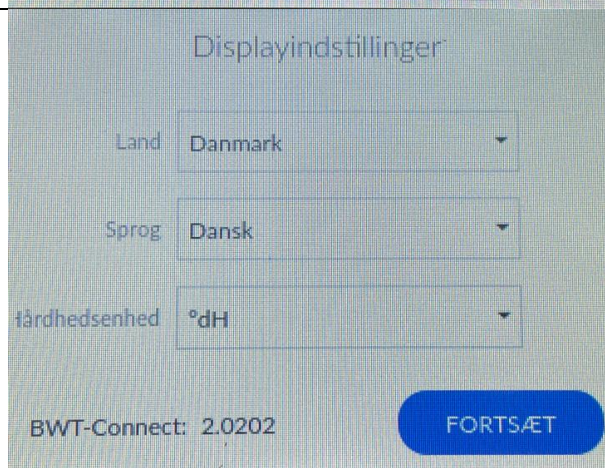
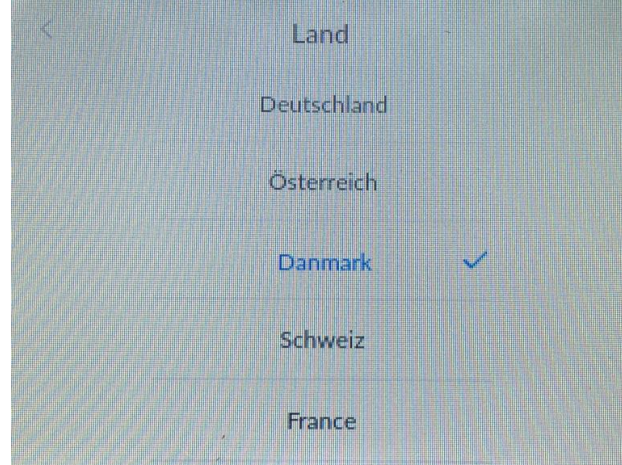
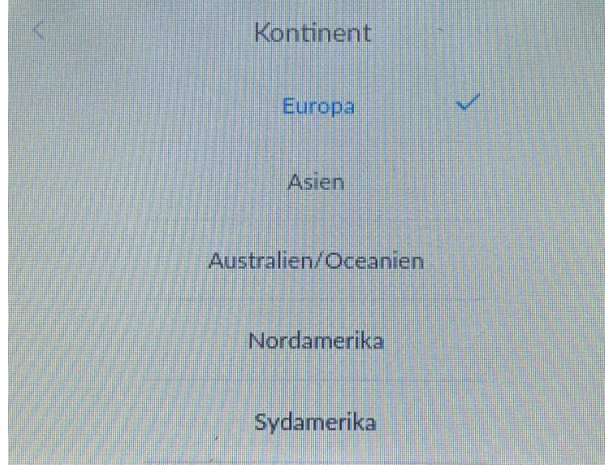


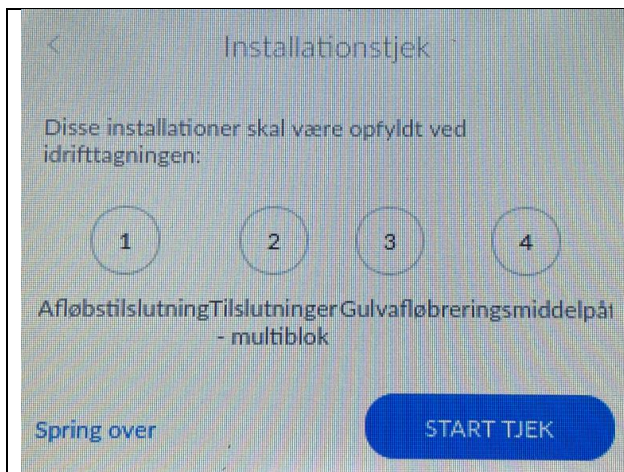
```
2.035840] ip-tables: (C) 2000-2006 Netfilter Core Team
2.050037] NET: Registered protocol family 10
2.072847] SIT: IPv6, IPv4 and MPLS over IPv4 tunneling driver
2.083043] mnl: mnl_select_32200 failed: error -74
2.091611] NET: Registered protocol family 17
2.098041] Key type dns_resolver registered
2.098077] cpa (cpu): dox_mn_get_app_count: OPP table not found (-19)
2.097246] mnc1: new MMC card at address 0001
2.091511] mmcblk1: mmc1:0001 P1000X 3.60 GiB
2.067411] Registering SWP/SWP emulation handlers
2.079400] mmcblkboot0: mmc1:0001 P1000X partition 1 16.0 MiB
3.002773] mmcblkboot1: mmc1:0001 P1000X partition 2 16.0 MiB
3.023182] mmcblkirpmb: mmc1:0001 P1000X partition 3 128 MiB
3.062863] mmcblk1: p1 p2
3.126993] smvs_rtc 20cc000.smvs:smvs-rtc-lp: setting system clock to 1970-01-01 00:00:00 UTC (0)
3.142220] oad3p0: disabling
3.152867] EXT4-fs (mmcblk1p2): mounting ext3 file system using the ext3 subsystem
3.799280] EXT4-fs (mmcblk1p2): necessary complete
3.017759] EXT4-fs (mmcblk1p2): mounted filesystem with ordered data mode. Opts: (null)
3.030177] UFS: Mounted root (ext3 filesystem) on device 179:2.
3.071651] devtmpfs: mounted
3.081045] Freeing unused kernel memory: 1024K (c0c00000 - c0d00000)
4.220107] EXT4-fs (mmcblk1p2): re-mounted. Opts: data=ordered
```

BWT Perla starter op, vent til du ser "Brugerskærm".



Tryk på pil ned



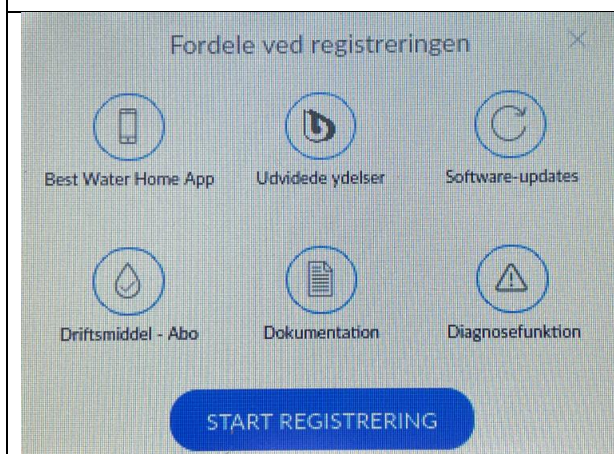


Tryk på **START TJEK** for at følge installationstjek og gennemfør de alle tjekpunkter.

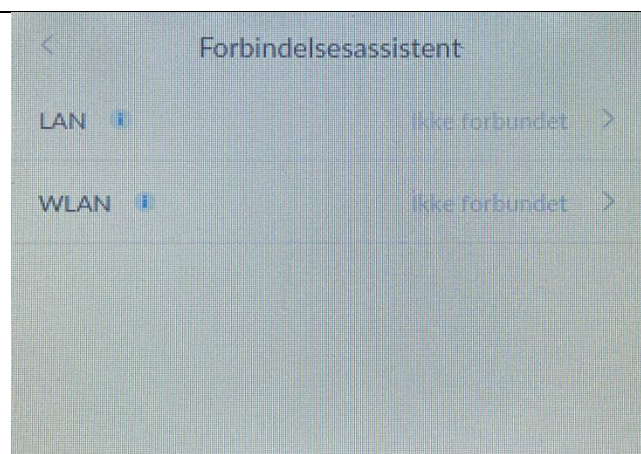


Til sidst fyldes BWT Perlatabs saltpoletter i saltbeholderen op til stregen. Det påfyldte saltniveau skal registreres med pil OP og NED

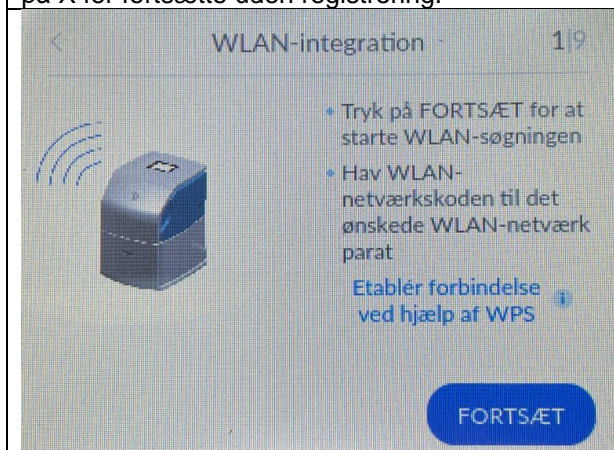
- Der må ikke fyldes vand i saltbeholderen!
- Alle slanger skal være monteret og fastspændt!
- Tryk på **BEKRÆFT** for at komme videre.



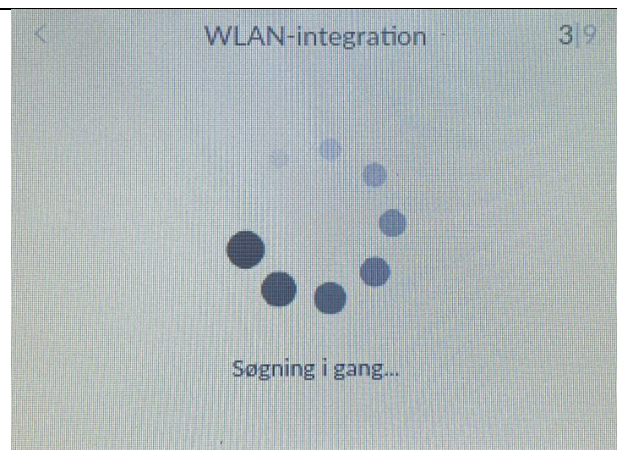
Tryk på en af **START REGISTRERING** eller tryk på X for fortsætte uden registrering.



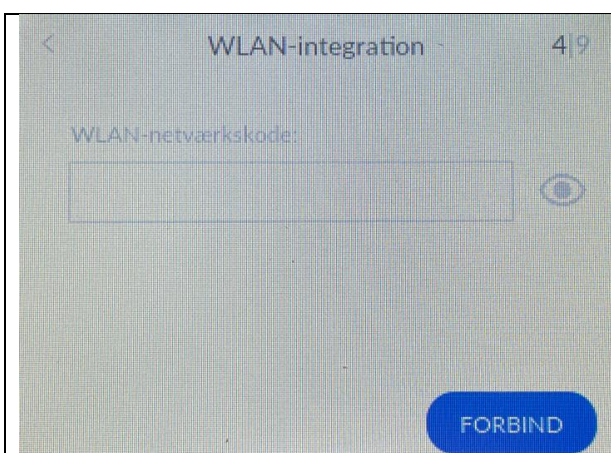
Tryk på WLAN for at tilkoble Perla one til netværket



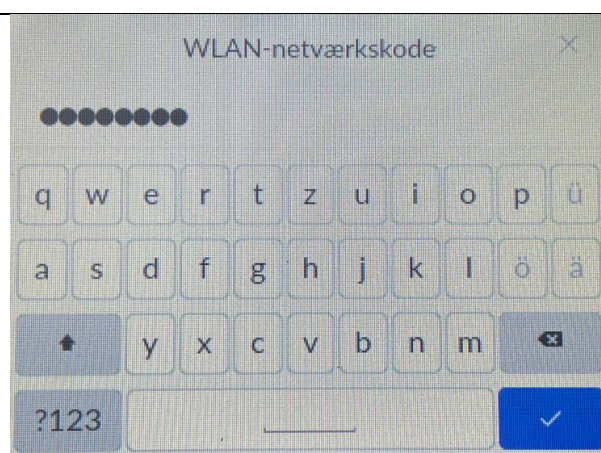
Tryk på **FORTSÆT**



Når søgningen er afsluttet vil du kunne vælge dit WiFi netværk



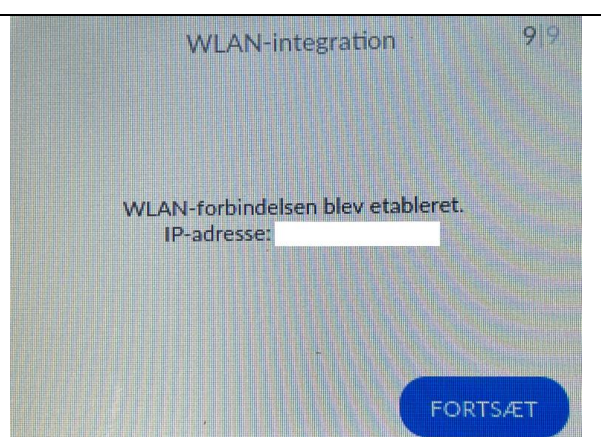
Indtast password til dit WiFi netværk



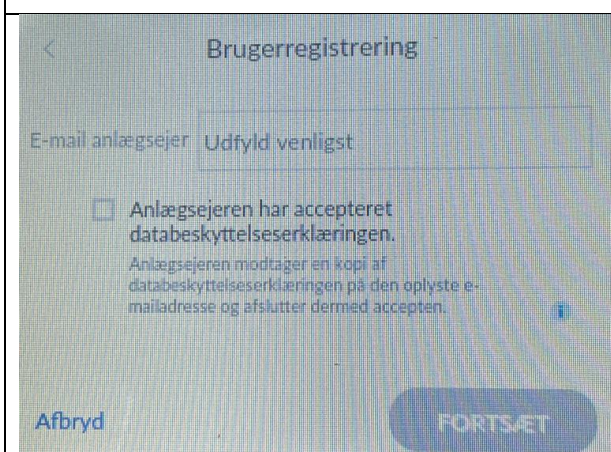
Danske specialtegn kan ikke anvendes



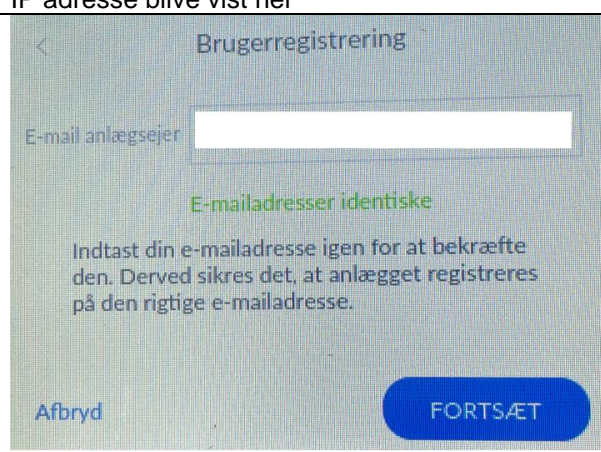
Vælg AUTOMATISK IP tildeling



Når forbindelsen er etableret vil anlæggets IP adresse blive vist her



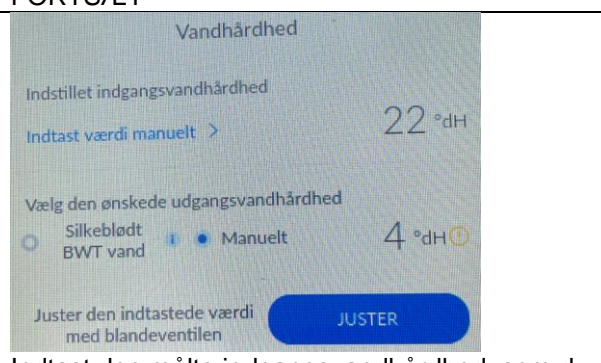
Indtast din E-mail og tryk på FORTSÆT.



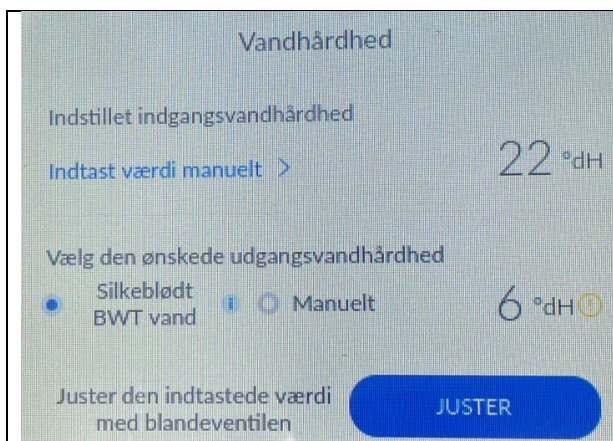
Din email skal indtastes to gange i træk, såfremt indtastninger er identiske kan du trykke på FORTSÆT



Vælg Danmark og indtast dit postnummer, tryk på **FORTSÆT**.



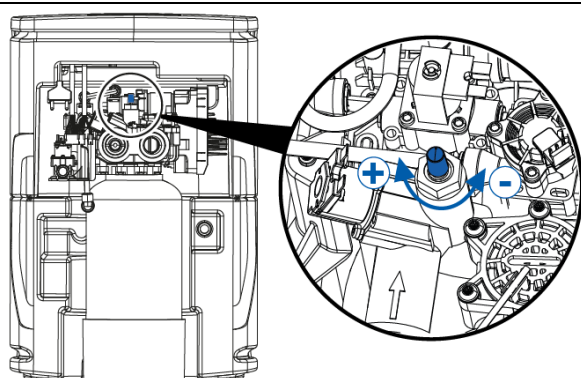
Indtast den målte indgangsvandhårdhed, som du målte til at starte med. Udgangsvandhårdhed skal indstilles til 6 °dH. Tryk på **JUSTER**.



Justeringen foregår på blandeventilen, bagest på multiblokken

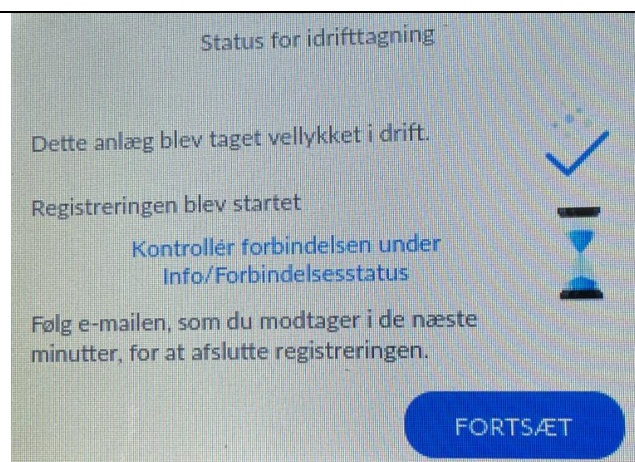


BEKRÆFT indstillingen af udgangsvandhårdhed og anlægget vil starte kortvarig skylleprocedure



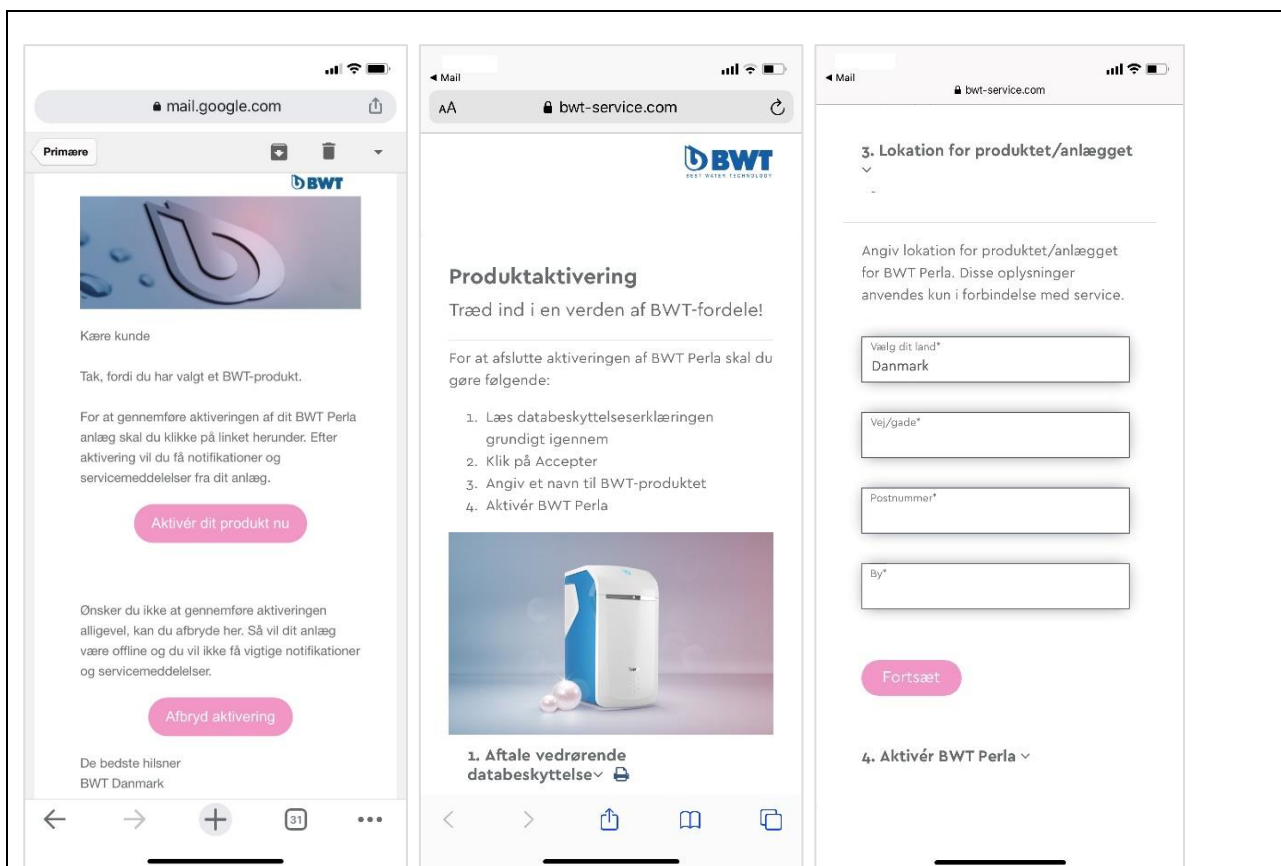
Blandeventil

Sørg ved indstillingen af udgangsvandhårdheden for, at den maksimalt tilladte natriumkoncentration på 175 mg/l i henhold til den danske drikkevandsbekendtgørelse ikke overskrides.

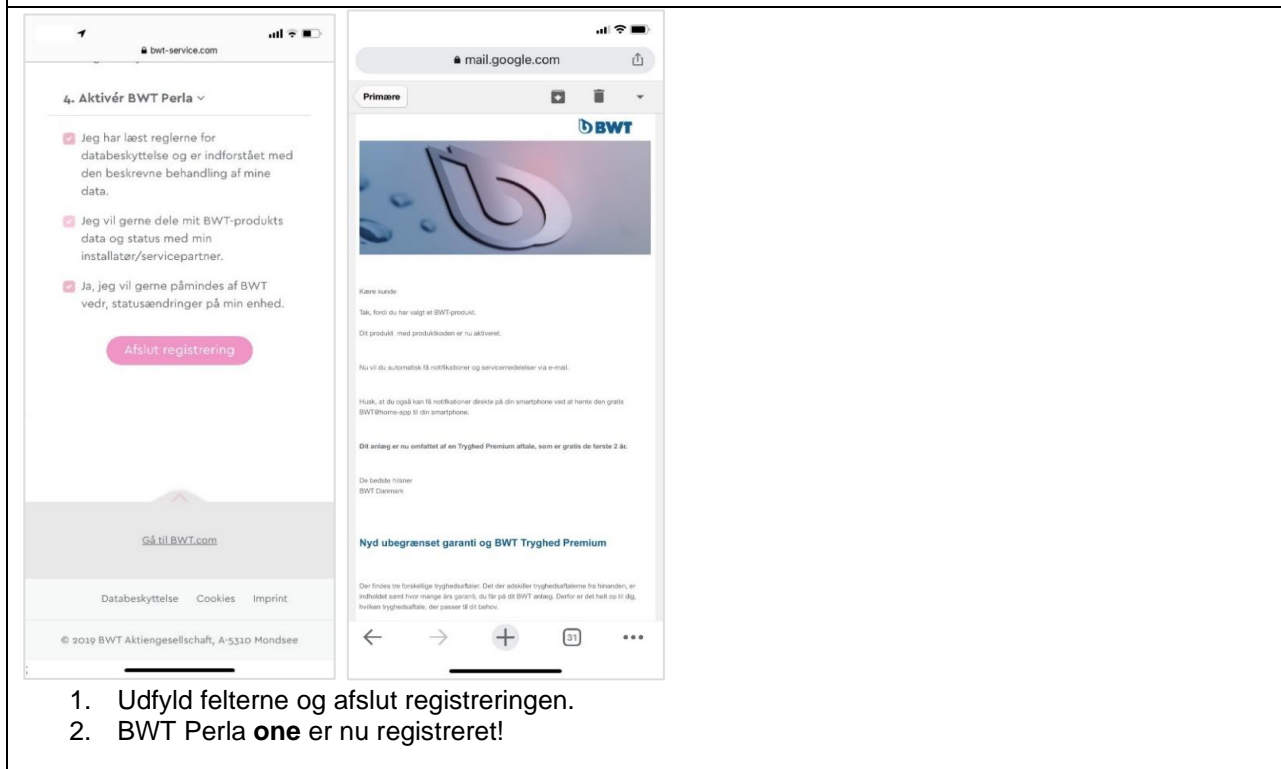


Idriftsætteselsen er nu gennemført. Tjek din email for at afslutte registrering af din Perla.

6 Aktivér og afslut produktregistrering af BWT Perla



1. Tjek din mail og find aktiveringsmailen (tjek også spam-mappen)
2. Klik på linket "Aktivér dit produkt nu" for at komme til aktiveringswebsiden

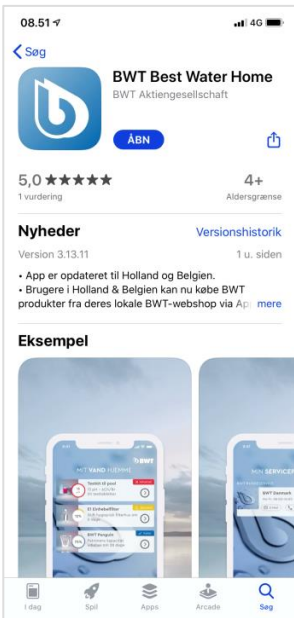

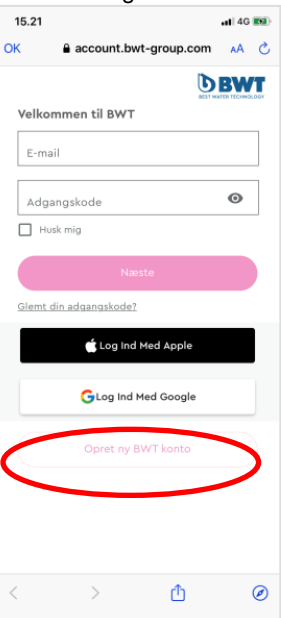

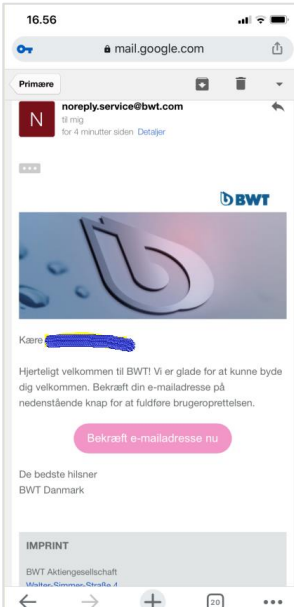

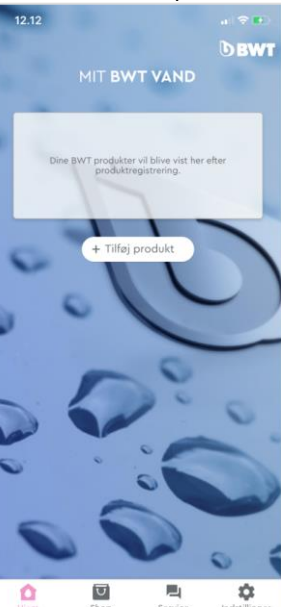
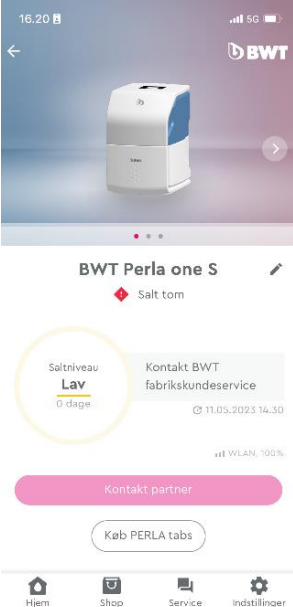


1. Udfyld felterne og afslut registreringen.
2. BWT Perla **one** er nu registreret!

7 Download "BWT Best Water Home" APP til din smartphone

"BWT Best Water Home" APP kan downloades i Apple Store og Google Play.

Opret din BWT-brugerkonto (hvis du ikke allerede har en) og anvend **samme e-mailadresse**, som du har anvendt til at registrere din BWT Perla.

<p>1. Download app</p> 	<p>2. Åbn app</p> 	<p>3. Opret brugerkonto eller log ind</p> 	
<p>4. Bekræft konto i e-mail</p> 	<p>5. Konto er bekræftet</p> 	<p>6. Log ind i app, swipe ned for at opdatere</p> 	<p>7. Perla er nu tilgængelig app'en</p> 

Idriftsættelse og produktregistrering af BWT Perla one er afsluttet!

For mere Information scan QR kode:



Kontaktoplysninger

BWT Danmark

Geminivej 24

2670 Greve

Telefon +45 43 600 500

E-mail kundeservice@bwt.dk

www.bwt.dk

