



AQUA  
DANMARK

# DRØMMER DU OM ET KALKFRIT HJEM?

---



## AQUA SOFT 9

---

Dette blødgøringsanlæg er beregnet til en familie på 5 personer.

Mål: 55 x 32 x 37



## AQUA SOFT 15

---

Dette blødgøringsanlæg er beregnet til en familie på 8 personer.

Mål: 83 x 32 x 37

GODKENDT TIL  
DRIKKEVAND





AQUA  
DANMARK

# AQUA SOFT SERIEN

Vores blødgøringsanlæg i **AQUA SOFT**-serien er den perfekte løsning, når du ønsker et kalkfrit hjem. Anlæggets kompakte og topmoderne design har revolutioneret vandbehandling branchen med et intelligent og brugervenligt system. **AQUA SOFT**-serien har et fuldendt design kombineret med en simpel installationsprocedure, der gør det nemt at komme i gang og få blødt vand i hverdagen.

Når du reducerer hårdheden af dit vand, er det især i rengøringen af dit hjem, og i forhold til din økonomi at du vil opleve de helt store fordele. Med et blødgøringsanlæg sparer du både tid og penge. Rengøringen kan klares langt hurtigere, når du ikke skal kæmpe med kalkaflejringer, og dit forbrug af rengøringsmidler mindskes på samme tid. De husholdningsmaskiner der bruger vand som fx din kaffemaskine og opvaskemaskine vil leve meget længere og yde bedre. Tilmed vil et blødgøringsanlæg spare dig for op til 30 % af varmeregningen, fordi kalkaflejringer ikke længere vil nedsætte ydeevnen i dit varmtvandsanlæg.

En investering i et blødgøringsanlæg vil derfor kunne mærkes både på din tid, din økonomi og på miljøet.



## GODKENDT TIL DRILLEKVVAND

AQUA DANMARK's produkter har opnået DVGW-certifikat fra Tyskland, hvilket betyder, at de må anvendes til drikkevand i Danmark. Alle DVGW-certificerede produkter bliver testet regelmæssigt for at sikre overholdelse af regler vedrørende sikkerhed, hygiejne og miljøbeskyttelse.

SPECIFIKATIONER	ENHED	AQUA SOFT 9	AQUA SOFT 15
Maks. saltforbrug pr. regenerering	(kg)	0,65	1,5
Vandforbrug pr. regenerering (kan reguleres)	(liter)	55	95
Nominelt gennembløb	(m <sup>3</sup> /h)	0,9	1,2
Gennembløb @ 1 bar ifl. EN14743	(m <sup>3</sup> /h)	2,2	1,8
Maks. salt kapacitet	(kg)	20	40
Tilslutningshøjde	(cm)	42	70
Afløbshøjde	(cm)	47	77
Overløbshøjde	(cm)	31	59
Maks. hårdhed af indgangsvandet	(°dH)	48	48
El forbindelse	(V)	240 / 28 V - 50 VA / 50 Hz	
Forbrug af elektrisk strøm	(watt)	11,5	11,5
Højde x bredde x dybde	(cm)	55 x 37 x 32	83 x 37 x 32
Kræver strøm og afløb		✓	✓
Display		✓	✓
DVGW-registreringsnummer		NW-9151CQ0565	NW-9151CQ0566
DVGW godkendt til drikkevand		✓	✓