

Waterlogic 4 Firewall™

Waterlogic 4 benytter Firewall™ UV-lys for å ødelegge urenheter. FIREWALL™

Denne nyskapende teknologien har vi selv utviklet for å fremstille det reneste drikkevannet.

Teknologien renser springvannet 99,9999 % rent, og fungerer som en barriere som sørger for at hygienen opprettholdes i dispenseren. Vår unike design sørger dessuten for at høy kapasitet varmt, kaldt og kullsyreholdig vann er tilgjengelig når en måtte ønske det.

“Waterlogic Firewall sørger for at vannforsyningen har en optimal mikrobiologisk kvalitet for alle brukerne hele dagen.*”

Hygieneekspert

Rent vann på en, to, tre!

Waterlogic 4 har tre kjerneteknologier. Det betyr at det en får ut av maskinen er mye renere enn det som går inn i den:



1. Filtrering: Vår filtreringsteknologi er fantastisk god på å fjerne det som er dårlig i vannet, og ta vare på det som er bra. I denne prosessen fjernes klor og andre vannbårne smaker og lukter*



2. Firewall™: Deretter vil Firewall™ UV-rensing fjerne urenheter og rense vannet 99,9999% rent. Som en ekstra beskyttelse sørger UV-lyset for at tappepunktet ikke blir forurenset.



3. BioCote®: Innsiden er dekket, og det er utsiden også. Som et ekstra lag med beskyttelse, sørger belegget BioCote® for at dispenser-området holdes fritt for bakterier.



CLASS A
UV



FIREWALL
UV
SENSOR

* Studier av den bakterielle kvaliteten på vann fra en Waterlogic Firewall dispenser i faktisk bruk, mai 2011.



Ytelse i toppklasse

Det er tre ting som gjør Firewall™ teknologi unik.

1. Renhet fra intens UV-stråling

Designet gir rom for høyere UV-bestråling, som igjen fører til færre bakterier, virus og parasitter.

2. Si farvel til bakteriell forurensning

Rensing ved tappepunktet sørger for at tappekranene holdes frie for ytre forurensning, samtidig som det renser vannet mens det fylles i glasset eller koppen.

3. Sertifisert, to ganger

Firewall™ er testet og sertifisert av WQA til NSF/ANSI-55a Klasse A UV og NSF P231 protokoll, som er unikt – ingen andre har begge disse klassifiseringene sammen.



Tekniske detaljer

Alternativer	Technical Features	
	Varianter	Bordmodell Gulvmodell
	Dimensjoner bordmodell	417mm (W) x 439mm (H) x 470mm (D) 16.4" (W) x 17.3" (H) x 18.5" (D)
	Dimensjoner gulvmodell	418mm (W) x 1238mm (H) x 470mm (D) 16.5" (W) x 48.7" (H) x 18.5" (D)
	Tappeområde, høyde	210mm
	Vekt	Bordmodell: 24 - 35 KG Gulvmodell: 42 - 53 KG
	Standard filtrering	1 x Kullfilter (CBC) og 1 x Aktivt karbonfilter (GAC)
	Annet tilbehør	Filtersensor Firewall UV-sensor Dryppkar hindrer overflømming Termisk overbelastningsbeskyttelse Dvalemodus Lekkasjedetektor
Symbols	Kapasitet	Varmetank 1,2 liter (0,317 US gal.) Kjøletank 4 liter (1,18 US gal.)
Kaldt vann Kullsyreholdig Varmt vann	Kompressor	230V/50Hz (60Hz) LG kompressor
	Vanntemperaturer	Kaldt 5°C/41°F Varmt 87°C/189°F Ekstra varmt 93°C/207°F

Testet og sertifisert



Waterlogic International Limited reserves the right, in order to reflect continuous research and development, to amend or change specifications without prior notice. Waterlogic and the Waterlogic logo, Firewall and the Firewall logo are trademarks in countries where the Group operates. WLT Trading Ltd (Company with licence is WLI (Trading) Limited) is licensed to use BioCote, and BioCote logo which are registered trademarks of BioCote Ltd.

