



# Högklassigt vatten på flaska – tappat på hemmaplan

WaterConcept kombinerar kranvattnets enkelhet, närhet och miljöfördelar med flaskvattnets rena och goda smak, inbjudande förpackning och kolsyrealternativ. Med WaterConcept serverar du alltid kylt, renat, välsmakande vatten med eller utan bubblor. Fri service, fri kolsyra, fria filterbyten och fri installation ingår givetvis. Allt till ett fast månadspris.

## Vi gör processen kort. Och effektiv.

WaterConcepts anläggning ansluts till ditt ordinarie vatten. Anläggningen re- nar sedan vattnet genom aktiva kolfilter (3M) som tar bort klor, bismaker och eventuella missfärgningar. Däremot bibehålls mineraler och salter. Därefter går det rena vattnet via karboneraren, om du önskar kolsyrat vatten, alterna- tivt direkt till kylaren. När vattnet nått önskad temperatur fyller du flaskorna via tappkranarna för kolsyrat respektive stilla vatten. En 75 cl-flaska fylls på 10-11 sekunder. Totala kapaciteten är minst 100 liter/timma. Och återigen, allt till ett fast månadspris.

### I PAKETET INGÅR:

- Kylanläggning med en kapacitet på 220 liter/timma
- Garanterar minst 100 liter/timma, kylt mellan 4-6°
- Aktivt kolfilter, som renar ner till en micron
- Karbonator
- Två seriekopplade 10 kg gastuber
- Tapptorn med två tappkranar (stilla och kolsyrat)
- 60 st Thoreauflaskor i glas med tillhörande kork (välj mellan blåton, frostat och klarglas)
- Diskback anpassad för optimalt diskresultat
- Fri service
- Fri kolsyra
- Fria filterbyten, minst tre gånger/år
- Fri installation
- Utbildning av personal

Har du behov av fler flaskor går det givetvis att köpa till, från 59 kr/flaska. Alla avtal tecknas i perioder om 36 månader.

### PLATSBEHOV:

- Kylanläggning 39x39x60 cm (BxDxH)
- Filterhållare/filter 20x12x30 cm (BxDxH)
- Gastuber (2 st) 67x21 cm (HxØ)
- Tapptorn med ljusskyltar 64x22 cm (HxB)
- Spillbricka 30x18 cm (BxD)

Du förbereder själv med vattentillförsel (en halvtums utvändig gänga samt en ballofix/ avstängningskran) och elframdragning med eluttag (ett 220 volts eluttag). Anläggningen kräver ventilation, vilken du ombesörjer på egen hand.