

# NYA BFS, BRANSCHREKOMMENDATIONER KÖK OCH SÄKER VATTEN 2026, VAD INNEBÄR DET EGENTLIGEN?!

## BOVERKETS FÖRFATTNINGSSAMLING

Boverket säkerställer att byggnader är säkra och uppfyller krav på säkerhet, hälsa, tillgänglighet, energihushållning och god byggnadspraxis.

1 juli 2025 gjordes en större uppdatering då BBR blev BFS (Boverkets författningssamling). Den ersätter de allmänna råden, som ibland tidigare kunde stå i konflikt med Säker Vatten. Det nya regelverket är mer funktionsbaserat och hänvisar till lösningar i Branschrekommendationer i stället.

Bygg så att funktionerna uppfylls – använd branschrekommendationer som stöd för hur det kan göras.

## BRANSCHREKOMMENDATIONER

Branschrekommendationerna tas fram av representanter inom varje branschområde och ska verifieras av ett oberoende testinstitut innan de publiceras. De bygger på beprövad teknik och beskriver ett fackmannamässigt utförande och kan ses som en brygga mellan BFS och Säker Vatten-reglerna.

Säker Vatten har deltagit i arbetet med att ta fram branschrekommendationer för "Dimensionering av tappvatten" och "Köket". I dem hittar du lösningar som hjälper dig att uppfylla de funktionskrav som BFS ställer.



OBS! Detta är endast en kortare förklaring. Läs igenom och följ BFS, Branschrekommendationerna och Säker Vatten vid installationer.  
[www.vatette.se](http://www.vatette.se)

## NYHETER VID INSTALLATION AV BLANDARE OCH DISKMASKIN

I Branschrekommendationerna och Säker Vatten 2026 finns en hel del nyheter. Flera av dem handlar om att minska vattenskador i köket. Vi reder ut några av dessa.

- Krav på diskmaskinsavstängning ovan bänk försvinner = Nu är det tillåtet att installera en köksblandare utan diskmaskinsavstängning.
- Istället kan avstängningsanordning (kulventiler eller annan avstängning ex. kontrollpanel till en läckagebrytare) placeras under diskbänken, men lätt åtkomlig.
- I skåp med kopplingar (ex. diskbänksskåp) och under vattenanslutna apparater, så som diskmaskin och kaffemaskin är ett vattentätt skikt (i skåpsbotten eller under skåpet/apparaten) en byggteknisk förutsättning.
- På det vattentäta skiktet skall det finnas en läckageövervakning med sensor, kopplad exempelvis till en läckagebrytare eller larm.



## ENKEL LÖSNING

Du kan enkelt uppfylla funktionskraven genom att installera en Vatette Läckagebrytare. Motorn klickas fast på en Vatette kulventil (grått vred, sedan 2005). Sensorer placeras ut på det vattentäta skiktet under diskmaskinen och i diskbänksskåpet. Den nätanslutna kontrollpanelen, som kan placeras lätt åtkomligt i framkanten av insida diskbänksskåp, kopplas in. Om sensorn blir blöt stängs kulventilen och kontrollpanelen larmar. Med uppkoppling via Wi-Fi och Vatette-appen får man en push-notis. På så sätt stoppas läckaget i tid.

- Snabbt montage
- Trygghet med både avstängning och larm vid läckage
- Driftsäker med nätanslutning, inga batterier
- App med push-notiser och styrning
- Kontrollpanel kan placeras lätt åtkomlig



# VÅRA SMARTA PRODUKTER FÖR SKYDD MOT VATTENSKADOR

Vatette läckagebrytare övervakar och skyddar mot vattenskador genom att stänga av kulventilen vid ett läckage när sensorn blir blöt. Den består av en kontrollpanel, motor, sensor och nätadapter. Motorn klickas fast på de flesta av Vatettes kulventiler och väggfördelare (från 2005 och framåt). Sensorn placeras på ställen där risk för läckage finns t.ex. under diskbänk, handfat, på golv i tvättstuga eller under vattenanslutna hushållsapparater t.ex. disk- och kaffemaskin.

Läckagebrytaren kan anslutas till Wi-Fi och mobil-appen Vatette Läckagebrytare för larmnotiser, styrning och schema. Läckagebrytaren fungerar även utan Wi-Fi och app. Vattnet kan sättas på/stängas av med knappen på kontrollpanelen, i appen, med schema eller vattentimer. För extern styrning, med t.ex. närvarosensor/larm/frostvakt, kan kabel anslutas till kopplingsplinten.

Om ett läckage uppstår och sensorn blir fuktig, stänger motorn kulventilen och vattnet stängs av. Kontrollpanelen blinkar rött samt larmar med en ljudsignal. Om appen används fås också en larmnotis i mobilen.



## LÄCKAGEBRYTARE för Vatette Kulventil

RSK-nr: 521 50 22  
FG0901122

Motor, sensor, kontrollpanel med Wi-Fi, sensor och nätadapter.



## LÄCKAGEBRYTARE med Vatette Kulventil

RSK-nr: 521 50 23  
FG0901123

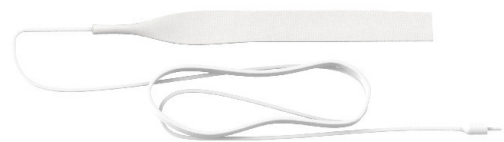
Motor, kulventil, sensor, kontrollpanel med Wi-Fi, sensor och nätadapter.



## KONTROLLPANEL för Vatette Läckagebrytare

RSK-nr: 521 90 17  
FG0901215

För att konvertera tidigare version av Vatette Läckagebrytare (utan uppkoppling) till en uppkopplad läckagebrytare med Wi-Fi.



## EXTRA SENSOR 1,8 M för Vatette Läckagebrytare

RSK-nr: 561 81 89  
FG0901201

Det finns två utgångar för sensorer i kontrollpanelen



**DUBBELSENSOR 1,8 M för  
Vatette Läckagebrytare**  
RSK-nr: 521 66 75  
FG0901202

Två dubbelsensorer kan kopplas  
till kontrollpanelen



**FÖRLÄNGNINGSKABEL  
till sensor**

RSK-nr: 521 66 80  
FG0901211  
5 meter kabel, till sensor



**MOTOR  
med Vatette Kulventil**

RSK-nr: 521 66 77  
FG0901204  
Motor med clips och kulventil  
Dy10/12/15



**MOTOR för Vatette  
Kulventil**

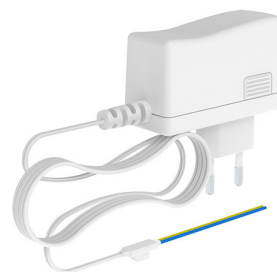
RSK-nr: 521 66 76  
FG0901203  
Motor med clips



**GRENKABEL  
för Vatette Läckagebrytare**

RSK-nr: 521 66 79  
FG0901210

1,5 m, för anslutning av en tredje  
motor



**SMART PLUG-ADAPTER  
för Vatette Läckagebrytare**

RSK-nr: 205 50 29  
FG0901212

För att styra bortaläge via (annan  
leverantörs ex. larmoperatörs)  
smart plug