

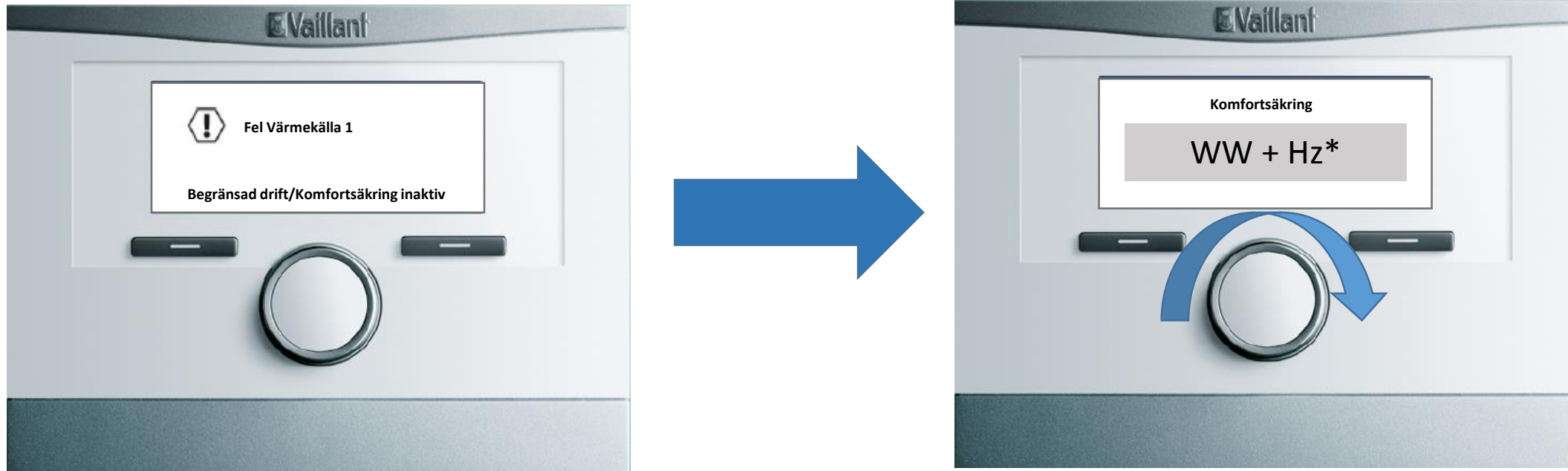
Snabbguide slutkund flexoTHERM / flexoCOMPACT

Felkoder och åtgärder Vaillant flexoTHERM & flexoCOMPACT VWF 5x/4 -191/4



Felkod	Felmeddelande	Trolig orsak	Förslag till åtgärd
F.532	Värmekrets flöde för lågt	Kan orsakas av luft i värmekretsen eller att det är smuts i smutsfilter/magnetfilter på värmekretsens returledning.	Lufta värmekretsen och fyll på vatten. Rengör smutsfilter/magnetfilter.
F.731	Högtrycksvakt öppen	Kan orskas av samma fel som F.532 men också av att samtliga termostatventiler i värmekretsen är stängda.	Lufta värmekretsen och fyll på vatten. Rengör smutsfilter/magnetfilter. Öppna minst ett par termostatventiler i värmekretsen fullt ut.
F.1117	Kompressor fasbortfall	Säkring i elcentralen har löst ut.	Kontrollera och ev. byt ut säkring.
F.723	Värmekrets för lågt tryck	Luft i värmesystemet eller expansionskärlet till värmekretsen trasigt.	Fyll på vatten till värmesystemet via påfyllningskranen till minst 1 bars tryck. Hjälper inte detta så kontakta installatören.
F.714	Köldbärarkrets för lågt tryck	Luft i borrhåls- eller ytjordvärmekretsen alternativt trasigt expansionskärlet	Fyll på köldbärarvätska i borrhåls- eller ytjordvärmekretsen till minst 2 bars tryck eller kontakta installatören.
F.710	Köldbärarkrets utgångstemperatur för låg	Smuts i filter till påfyllnadskopplet på borrhåls-/ytjordvärmekretsen	Rengör filtret eller ring installatören.
F.788	Värmekrets: Cirkpumpfel	Kan orsakas av luft i värmekretsen.	Lufta värmekretsen och fyll på vatten. Slå sedan av strömmen till värmepumpen i minst 30 sek. Om felet kvarstår kontakta installatören.
F.733	Förångartemp för låg	Smuts i filter till påfyllnadskopplet- eller luft i borrhåls-/ytjordvärmekretsen.	Rengör filtret, fyll på köldbärarvätska eller ring installatören.

Larmhantering – drift bara med elpatron



Om det finns ett larm aktivt på värmepumpen kan man låta värmepumpen gå in med elpatronen och sköta värme- och varmvattendriften enligt inställd värmekurva och temperaturer.

1. Vrid ratten på VRC 700 medsols tre snäpp och välj "WW + Hz*" om både varmvatten och värmedrift med tillsatsvärmes önskas.
2. Låt reglerdatorn stå kvar i detta läge, man behöver ej bekräfta någon inställning. Elpatronen reglerar nu värme- och varmvatten efter inställda värden på värmekurvan och varmvattentemperaturer.

*) "WW + HZ" gäller för multiMATIC VRC 700/4 eller äldre. För multiMATIC VRC 700/5 eller nyare ska "VV + Värme" ställas in.

