

VL200:



VL240:



VL260:



VL400:



VL401:



VL402:



VL403:



VL404:



VL406T:



VL406U:



Läge. STD, ECO, SL

Läget ändras genom att trycka på "Temp" eller "Set"-knappen, sedan genom att trycka på "Ljus"-knappen.

STD. Standardläget är programmerat för att bibehålla det önskade temperaturen. Observera att den senast uppmätta spatemperaturen som visas är endast aktuell när pumpen har varit igång kl minst 2 minuter. " " kommer att visas tillfälligt när du växla till standardläge.

ECO. Economy Mode värmer endast upp spabadet till den inställda temperaturen under filtercykler. " " kommer att visa fast när temperaturen är inte aktuell och kommer att växla med temperaturen när

temperaturen är aktuell.

SL. Sleep Mode värmer upp spabadet till inom 20°F/10°C från uppsättningen

temperatur endast under filtercykler. " " kommer att visa fast

när temperaturen inte är aktuell, och kommer att växla med

temperatur när temperaturen är aktuell.

Förinställda filtercykler

Den första filtercykeln börjar 6 minuter efter att spabadet är strömsatt.

Den andra filtercykeln börjar 12 timmar senare. Filtrets varaktighet är

programmerbar i 2, 4, 6, 8 timmar eller för kontinuerlig filtrering

(indikerat av " "). Standardfiltertiden är 2 timmar.

För att programmera, tryck på "Temp" eller "Set" och sedan "Jets 1." Tryck på "Temp"

eller "Set" för att justera. Tryck på "Jets 1" för att avsluta programmeringen.

Fläkten töms i 30 sekunder i början av varje filtercykel. Pumpens låga hastighet går under filtrering och ozongenerator (om installerad) kommer att aktiveras.

Frysskydd

Om temperatursensorerna upptäcker ett fall till under 44°F/6,7°C

inom värmaren kommer pumpen och fläkten automatiskt

aktivera för att ge frysskydd. Utrustningen sitter kvar

tills 4 minuter efter att sensorerna detekterar att spatemperaturen

har stigit till 45°F/7,2°C eller högre. I kallare klimat, en

valfri extra fryssensor kan läggas till för att skydda mot

frysförhållanden som kanske inte känns av av standardsensorerna.

Aux-fryssensorskyddet fungerar på liknande sätt förutom med

temperaturtrösklar bestäms av omkopplaren och utan a

4 minuters fördröjning vid avstängning. Kontakta din återförsäljare för detaljer.