



Bruksanvisning

Prefi Spisvakt 2.3

ÖVERVAKAR - LARMAR - BRYTER

Produkten är utformad för att förbättra spisens säkerhet och avsevärt förhindra brand. Observera att vid en nödsituation måste uppföljningsåtgärder alltid vidtas för att undvika personskador och materiella skador.

Läs och förvara denna handbok noggrant och följ instruktionerna för att undvika skador.

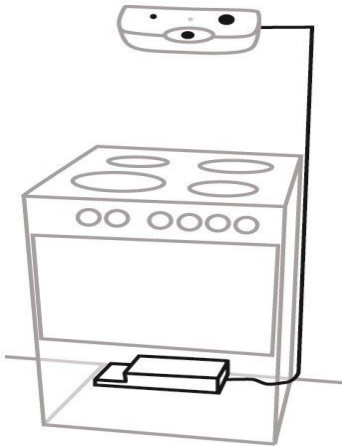
Prefi-Spisvakt är kompatibel med de flesta elektriska spisar för hushåll, max 60 cm, för breda spisar, omgivningstemperatur + 10-30 C grader, relativ luftfuktighet mindre än 60% Klassificering EN 50615 Klass B enligt EU-direktiv, vilket innebär att den stängs av när det finns en fara.

Försäljning och support
Finncabinova
Dragonvägen 52, 20720 Åbo
tel: 0400-822997
www.finncabinova.com

Utvecklad och tillverkad i Sverige av:
Cabinova International AB • Verkstadsvägen 65 • 714 36 Kopparberg
Tel: +46 580 - 20331
spisvakt@prefi.se • <http://www.prefi.se>

Allmänt

Spisvaktssystemet består av en värmevakt som monteras ovanför spisen och en brytare placerad bakom spisen. Se figur 1. nedan.



Figur 1

Systemet har två huvudfunktioner:

1. Systemet känner av temperaturen hos spisens plattor och kokkärl. Om temperaturen blir för hög bryter spisvakten strömmen vid brandfara.
2. Systemet har en timer som kan ställas in mellan 5 – 120 min. Strömmen bryts efter att den förinställda tiden gått ut. Strömmen återfås när spisens samtliga vred är nollställda.

När indikeringslampan på värmevakten lyser med ett fast grönt sken så är spisen klar att användas.

Starta spisen som vanligt, inga extra vred eller knappar behöver användas.

Indikeringslampan mitt på värmevakten övergår till ett blinkande grönt sken när spisen övervakas.

När spisen slås av fortsätter värmevakten övervakningen ytterligare 1-1,5 minut för att kontrollera temperaturen på spisen, därefter övergår lampan till fast grönt sken.

Efter att spisen startats, kan den sedan användas som vanligt under inställd brukstid. Uppstår överhettning och brandfara på spisen varnar värmevakten med en fast signal under 20 sekunder för att man skall få möjligheten att sänka värmen. Man kan även hålla handen framför sensorn tills värmevakten tystnar för att visa att man är aktiv vid spisen och har kontroll över situationen.

Om inte värmen sänkts kommer värmevakten att bryta strömmen till spisen och börja lysa med fast rött sken.

Skulle värmevakten känna av en mycket hög temperatur kommer ett "höglarm" att gå igång. Detta medför en högre pulserande ljudsignal samt att strömmen till spisen bryts utan fördröjning.

Återställning

Om värmevakten har brutit strömmen till spisen ställer man alla spisens vred på 0 och väntar tills värmevakten lyser grönt med fast sken.

Återställning behöver göras när indikeringslampan på värmevakten är röd och spisens egna lampor är släckta. Spisen vilar i detta läge c:a 1-1,5 minut efter att strömmen brutits för att temperaturen skall gå ner.

Dröjer man lång tid med att återställa vreden efter att värmevakten brutit strömmen kan det ta lite längre tid (upp till tre minuter) att kunna starta spisen igen.

Tillfällig förlängning av brukstiden

Behöver spisen användas längre än den inställda brukstiden placeras magnetnyckeln (som medföljer vid leverans) på värmevaktens markering, se figur 2. Med magnetnyckel på plats kan spisen användas i två timmar från det att magnetnyckeln satts på plats. De två timmarna ersätter då den normala tidsinställning som värmevakten är inställd på med omkopplarna i värmevakten.

Genom att sätta dit magnetnyckeln tillåts också en högre temperatur på spisen. Detta ger möjlighet att under kontrollerade former t ex steka på en förhöjd temperatur men ändå ha en bra grundsäkerhet.

Observera att användandet av magnetnyckel gör att man frångår standarden SS-EN 50615 då man gör systemet okänsligare än vad standarden tillåter.

Skulle man glömma kvar magnetnyckeln på värmevakten (efter att 2 timmar passerat) innebär det att strömmen till spisen bryts. För att kunna använda spisen igen måste magnetnyckeln avlägsnas från värmevakten. När man väl har avlägsnat den kan man om man så önskar sätta dit den igen och då får man två timmar användningstid till. Om man inte sätter dit magnetnyckeln igen återfås den förinställda brukstiden. Samma tillvägagångssätt, ta bort och återplacera magnetnyckeln, gäller om spisen någon gång under den tillfälliga förlängningen bryter pga överhettning eller strömavbrott.



Figur 2

Skydd mot nedmontering av värmevakt

För att kunna skydda är det viktigt att värmevakten sitter rätt placerad.

Skulle värmevakten tas ner från väggen kommer strömmen till spisen att brytas, och värmevakten varnar med blinkande rött ljus och en låg pulserande varningssignal.

Sätter man tillbaka värmevakten (som bara passar åt ett håll) återgår den till normal funktion automatiskt.

Användning av ugn

Beroende på spisens typ och ålder varierar ugnens tidskontroll. Testa just din ugn för att kontrollera hur den fungerar med spisvakten! Vanligen gäller:

- En äldre spis (typiskt en spis med järnplattor) har ingen begränsning av ugnens brukstid. Önskar man ändå en tidskontroll på ugnen rekommenderar vi en spistimer med knappstart som kontrollerar tiden helt manuellt.
- En nyare spis (vanligen med glaskeramikhäll) har samma normalt ugnstidskontroll som spisplattorna. Önskar man använda ugnen längre tid används lämpligen magnetnyckeln för att förlänga tiden. Se "Tillfällig förlängning av brukstiden".

På alla spisar slår ugnen också av om plattorna samtidigt blir överhettade eller om spisen står på för länge. Spisvakten skyddar också mot glömd öppen ugnslucka.

Övriga funktioner

Systemet har fler funktioner och inställningsmöjligheter! Se installationsanvisningen! Prefi 2.3 är godkänd enligt standarden SS-EN 50615, utg 1:2015

Obs! Håll aldrig vatten över spisen eller i en kastrull eller stekpanna som brinner! Täck med lock eller liknande!

Snabbreferens om indikeringslampan:

Indikeringslampan mitt på värmevakten

Indikeringslampan ger information om status på spisen.

Den kan lysa rött eller grönt enligt nedanstående:

Fast grönt sken

Spisen är klar för att användas.

Sakta blinkande grönt sken

Värmeövervakning av spisen sker.

När spisen slås av övervakas värmen ytterligare i upp till 1½ minut.

Blinkande rött sken:

Låglarm alternativt höglarm, spisen är för varm! Minska temperaturen!

Fast rött sken:

Värmevakten har brutit strömmen, nollställ alla vred på spisen!

Ljudsignalerna från värmevakten

Låg,fast signal: Spisen är för varm, minska temperaturen!

Hög pulserande signal: Spisen är mycket för varm! Minska temperaturen!