

## INNHold

Innledning .....	2
Oppstart .....	2
Display og funksjoner .....	3
Innstilling av fahrenheit eller celsius .....	3
Innstilling av tiden .....	3
Bruk av fjernbetjeningen .....	4
Slik tenner du flammen .....	4
Slik slukker du flammen .....	4
Justering av flammehøyde .....	5
Valg av høy og lav flamme .....	5
Standby-tilstand (kun pilotflammen er tent) .....	5
Nedtellingsur til slukking .....	6
Driftstilstander .....	7
Innstilling av lys/dimmer .....	13
Innstilling av vifte .....	13
Barnesikring .....	14
Generelt om fjernbetjeningen .....	15
Tilkobling av MyFire wi-fi-boks .....	17
Konfigurering av MyFire-app .....	18
Feilsøking .....	20
Gasspeisen tenner ikke, men slår gnister .....	20
Gasspeisen slår ikke en gnist ved oppstart .....	21
Gasspeisen vil ikke tenne rett etter at den har vært tent .....	21
Gasspeisen brenner ikke korrekt eller avgir et puff ved start .....	22
Gasspeisen får mindre og mindre flamme, den blir blå og til slutt slukker den .....	22
Gasspeisen gnister og tenner en kort stund, men slukker raskt igjen .....	23
Gasspeisen soter ned glass og brenner .....	24

## Innledning

Gratulerer med din nye gasspeis - og velkommen som kunde hos RAIS eller ATTIKA!  
I denne mappen kan du bl.a. lese om hvordan du kan bruke fjernbetjeningen til gasspeisen din. Det er viktig at du leser instruksjonene for å få mest mulig ut av den nye peisen din.

## Oppstart

I dette avsnittet kan du lese om hvordan du setter opp fjernbetjeningen til gasspeisen.

### Sette batterier i fjernbetjeningen

Sett 2 stk. AAA 1,5 V-batterier i fjernbetjeningen.

Når man starter en ny fyringssesong, bør batteriene skiftes ut. Bytt alle batteriene samtidig. Bruk kun alkaline kvalitetsbatterier.

Bruk aldri spisse verktøy til å vippe batteriene ut av boksen.

### Sette batterier i mottakeren

Mottakeren kan kobles til strømforsyning eller batterier. Ved strømsvikt kan du sette 4 stk. AA- batterier i mottakeren. Merk: Hvis det blir brukt batterier i mottakeren, fungerer ikke LED-lyset og wi-fi-boksen.

### Synkronisering av fjernbetjening og mottaker

Før fjernbetjeningen virker, må den synkroniseres med peisens mottaker. Dette gjøres på følgende måte:

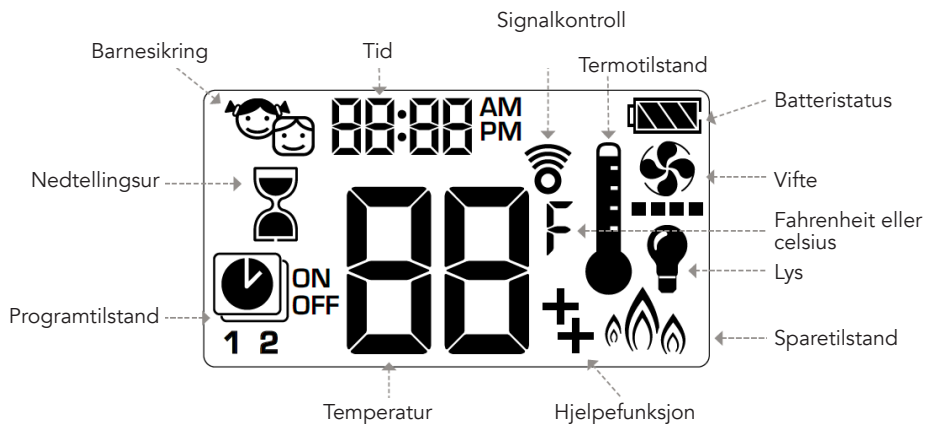
Trykk og hold "reset"-knappen på mottakeren inne med spissen av en kulepenn eller binders til du hører en kort pipelyd etterfulgt av en lang pipelyd. Slipp knappen.



Nå har du 11 sekunder til å trykke på "pil ned"-knappen på fjernbetjeningen. Hold knappen inne til du hører to korte pipelyder fra mottakeren. Nå kan du se ordet "conn" på fjernbetjeningen. Når fjernbetjeningen slutter å blinke, er fjernbetjening og mottaker synkronisert.

## Display og funksjoner

Nedenfor kan du lese mer om fjernbetjeningens funksjoner.



### Innstilling av fahrenheit eller celsius

Man skifter mellom °C og °F ved å holde knappene og inne samtidig. Slipp når det du har valgt vises på displayet.

Merk: Når °F velges, får du et 12-timers ur. Når °C velges, får du et 24-timers ur.

### Innstilling av tiden

1. Trykk på knappene og samtidig.
2. Trykk på knappen eller for å velge et tall som tilsvarer ukedagen (f.eks. 1=mandag, 2=tirsdag, 3=onsdag osv.)
3. Mens den blinker: Trykk på knappene og samtidig. *Timen* blinker.
4. Du velger time ved å trykke på eller .
5. Trykk på knappene og samtidig. *Minuttene* blinker.
6. Du velger minutter ved å trykke på eller .
7. Du bekrefter ved å trykke på knappene og samtidig eller vente.




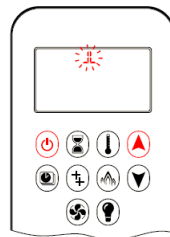
## Bruk av fjernbetjeningen

Nedenfor kan du lese om hvordan du tenner, justerer og slukker flammen.

**Vær tålmodig:** Når du tenner/slukker og bruker fjernbetjeningen, må du holde knappen inne et par sekunder.

### Slik tenner du flammen

1. Hold knappen  inne til du hører to korte pipelyder, og flere blinkende streker bekrefter at startsekvensen har startet. Slipp deretter knappen.
2. Hovedgassforsyningen starter straks pilottenning er bekreftet. Det kan gå noen sekunder før peisen tenner.
3. Fjernbetjening går automatisk i Manuell tilstand etter tenning av hovedbrenner.



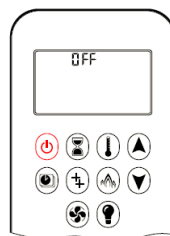
**OBS!** Når pilottenning er bekreftet, går motoren automatisk til maks. flammehøyde.

**Advarsel!** Hvis pilotflammen ikke tennes etter flere forsøk, blir gassforsyningen avbrutt.

### Slik slukker du flammen

- 1 Trykk på knappen  for å slukke.

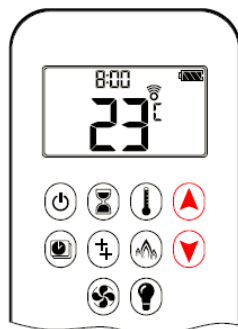
**MERK:** Det er en forsinkelse på 3 min. før det er mulig å tenne igjen.



### Justering av flammehøyde

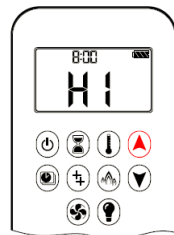
Flammehøyden økes ved å holde ▲ inne.

For å redusere flammehøyden eller stille inn apparatet til pilotflamme, må ▼ holdes inne.



### Valg av høy og lav flamme

1. Lav flamme aktiveres ved å dobbeltrykke på knappen ▼. *LO* vises.  
**MERK:** Flammen går først til høy flamme før den går til lav flamme.
2. Høy flamme aktiveres ved å dobbeltrykke på knappen ▲. *HI* vises.











ON

### Standby-tilstand (kun pilotflammen er tent)

1. Hold ▼ inne for å stille inn apparatet til pilotflamme (den lille blå flammen under de keramiske kubbene).

**Nedtellingsur til slukking**

1. Trykk på  og hold knappen inne til  vises og *TIMEN* blinker.
2. Du velger time ved å trykke på  eller .
3. Du bekrefter ved å trykke på knappen . *Minuttene* blinker.
4. Du velger minutter ved å trykke på knappen  eller .
5. Du bekrefter ved å trykke på knappene  eller ved å vente.

OFF:

1. Trykk på knappen . Nå forsvinner  og nedtellingstiden.



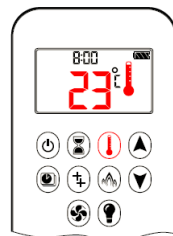
**Merk!** Når nedtellingstiden er utgått, slukkes flammen. Nedtellingsuret fungerer kun i Manuell, Termostat- og Sparetilstand. Den maksimale nedtellingstiden er 9 timer og 50 minutter.

**Driftstilstander**

Det finnes tre driftsinnstillinger på fjernbetjeningen: *termostattilstand*, *programtilstand* og *sparetilstand* (eco-mode). Nedenfor kan du lese om alle tre driftsinnstillingene.

*Termostattilstand*

Romtemperaturen måles og sammenlignes med den innstilte temperaturen. Flammehøyden justeres så automatisk for å oppnå innstilt temperatur.








ON:






1. Trykk på knappen .

 vises, forhåndsinnstilt temperatur vises kort og deretter vises romtemperatur.

Innstilling:

1. Trykk på knappen  og hold den inne til  vises, og temperatur blinker.
2. Innstilt temperatur justeres ved å trykke på knappen  eller .
3. Du bekrefter ved å trykke på knappen  eller ved å vente.


OFF:

1. Trykk på knappen .
2. Hold  eller  inne for å gå til Manuell.
3. Trykk på knappen  for å gå til Programtilstand.
4. Trykk på knappen  for å gå til Sparetilstand.

## Programtilstand





Både program 1 og 2 kan programmeres til å starte eller stoppe på bestemte tidspunkter ved en innstilt temperatur. Nedenfor kan du se hvordan programmet kobles på og fra. På de følgende sidene kan du lese om hvordan programmet stilles inn.

ON:

1. Trykk på knappen .

, 1 eller 2, ON eller OFF vises.

OFF:

1. Trykk på knappen  eller  eller  for å gå til Manuell.
2. Trykk på knappen  for å gå til Termostattilstand.
3. Trykk på knappen  for å gå til sparetilstand.



**Merk!** Innstilt temperatur for Termostattilstand er temperaturen for driftstiden i Programtilstand. Hvis innstilt tid for Termostattilstand endres, endres også temperaturen for driftstiden i Programtilstand.

### Standardinnstillinger:








DRIFTSTID (termostattilstand) TEMPERATUR: 21 °C (70 °F)  
TEMPERATUR VED SLUKKET "--" (kun pilotflamme)

### Merk!

Når gasspeisen blir stilt inn til programtilstand, står peisen alltid på standby-tilstand (pilotflamme) i periodene hvor flammen ikke er tent. Peisen kan stilles inn slik at den tenner automatisk fra standby-tilstand.




**Innstilling av temperatur for program med tid/dager:**

1. Trykk på knappen , og hold den inne til  blinker. ON og innstilt temperatur (innstilling Termostattilstand) vises.
2. Du fortsetter ved å trykke på knappen  eller vente. , OFF vises, og temperatur blinker.
3. Velg temperatur for slukking ved å trykke på knappen  eller .
4. Du bekrefter ved å trykke på knappen .











**Merk!** Innstilt driftstemperatur (termostattilstand) og temperatur for slukking er den samme for hver dag.

**Innstilling av dag:**

1. ALL blinker. Trykk på knappen  eller  for å velge mellom ALL, SA:SU, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7.
2. Du bekrefter ved å trykke på knappen .









**ALL er valgt.****Innstilling av driftstid (program 1):**

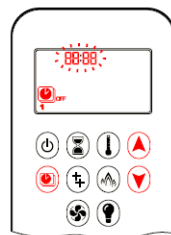
1. , 1, ON vises, ALL vises kort, og TIMEN blinker.
2. Du velger time ved å trykke på knappen  eller .
3. Du bekrefter ved å trykke på knappen . , 1, ON vises, ALL vises kort og minuttene blinker.
4. Du velger minutter ved å trykke på knappen  eller .
5. Du bekrefter ved å trykke på knappen .



## BRUKSANVISNING

### Innstilling av tid for slukking (program 1):

1. , 1, OFF vises, ALL vises kort og TIMEN blinker.
2. Du velger time ved å trykke på knappen  eller .
3. Du bekrefter ved å trykke på  , 1, OFF vises, ALL vises kort og minuttene blinker.
4. Du velger minutter ved å trykke på knappen  eller .
5. Du bekrefter ved å trykke på knappen .



**Merk!** Fortsett enten til PROGRAM 2, og still inn driftstid og tid for slukking, eller stopp programmeringen her. PROGRAM 2 forblir deaktivert.

**Merk!** PROGRAM 1 og 2 bruker samme driftstemperatur (Termostattilstand) og temperatur for slukket for ALL, SA:SU og Daily Timer (1, 2, 3, 4, 5, 6, 7). Når en ny driftstemperatur (termostattilstand) og temperatur for slukket er stilt inn, blir denne temperaturen den nye standardinnstillingen.

**Merk!** Hvis ALL, SA:SU eller Daily Timer er programmert til driftstemperatur og temperatur for slukket for PROGRAM 1 og PROGRAM 2, blir disse de nye standardtidene. Batteriene skal fjernes for å rydde temperaturer, driftstider og tider for slukking for PROGRAM 1 og PROGRAM 2.



### SA:SU eller Daily Timer (1, 2, 3, 4, 5, 6, 7) er valgt.

- Still inn driftstid og tid for slukking ved å bruke samme fremgangsmåte som ved "ALL selected" (ovenfor).
- SA:SU Still inn driftstid og tid for slukket både for lørdag og søndag.
- Daily Timer: Unike driftstider og tider for slukket kan stilles inn for en enkelt ukedag, for flere ukedager eller for alle ukedagene.
- Vent til innstilling er avsluttet.



## Hjelpesfunksjon

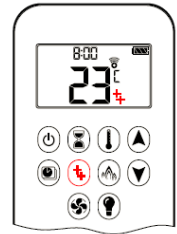
Etter tenning er brenner 1 tent, og brenner 2 er i forrige innstilling.

ON:

Du tenner for en brenner ved å trykke på knappen .  vises.

OFF:

Du slukker for en brenner ved å trykke på .  forsvinner.




**Merk!** Den låsende magnetventilen kan ikke fungere manuelt. Hvis batteriet i mottakeren går tomt for strøm, blir det værende i den siste driftsinnstillingen.

## BRUKSANVISNING

### Sparetilstand (Eco Mode)

Flammehøyden svinger mellom høy og lav. Hvis romtemperaturen er lavere enn innstilt temperatur, forblir flammehøyden på høy over lengre tid. Hvis romtemperaturen er høyere enn innstilt temperatur, forblir flammehøyden på lav over lengre tid. En syklus varer ca. 20 min.

ON:

Trykk på knappen  for å gå til Sparetilstand.  vises.

OFF:

Trykk på knappen .  forsvinner.









**Innstilling av lys/dimmer**

ON:



Trykk på  ( vises). Lyset er tent.

Innstillinger:

1. Trykk på  og hold den inne til  blinker.
2. For å stille inn lyset mellom 20 og 100 % trykker du på  eller .
3. For å bekrefte trykker du på  eller vent.






Merk: Lyset virker uavhengig av pilotflammen. Hvis du vil tenne lyset uten å tenne flammen, trykker du på .

OFF:


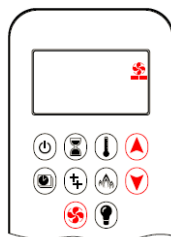
Trykk på  ( forsvinner).**Innstilling av vifte**

Viften har fire hastighetsnivåer fra lav (1) til høy (4).

ON:




1. Trykk på  og hold knappen inne til  blinker.
2. Trykk på  for å øke hastigheten og på  for å redusere den.
3. For å bekrefte innstillingen trykker du på  eller vent.

OFF:




Trykk på  til alle fire hastighetssøylene forsvinner.

## Barnesikring

ON:

1. Aktivering skjer ved å trykke samtidig på knappene  og . Når  vises, kan ikke fjernbetjeningen brukes, bortsett fra OFF-funksjonen.

OFF:

1. Deaktivering skjer ved å trykke samtidig på knappene  og .  forsvinner.

## Generelt om fjernbetjeningen

### NB!

Ledningsføring for ventil og mottaker må være ferdig før tenningen slås på. Hvis dette ikke blir overholdt, kan det skade det elektroniske systemet.

Batterier – fjernbetjening:

- Indikator for lavt batteri på fjernbetjening.

Batterier - mottaker:

- Indikator for lavt batteri: hyppige pipelyder i tre minutter, når motoren kjører.
- Du kan bruke vekselstrømsadapter tilkoblet stikkontakt i stedet for batterier.
- Modulen for styring av ventilatorhastighet og lys/dimmer inkluderer el-stikk og batterier i mottakeren for automatisk reservestrømstyring i tilfelle strømsvikt.

### ADVARSEL

Hvis nettadapteren og batteriet ikke brukes, anbefales det å skifte dem ut på starten av hver fyringssesong.



Gamle eller tomme batterier skal fjernes umiddelbart. Hvis batteriene blir værende i enheten, kan de bli overopphetet, lekket og/eller eksplodere.

IKKE utsett batteriene (heller ikke under oppbevaring) for direkte sollys, sterk varme, flamme, fuktighet eller voldsomme støt. Alle disse forholdene kan føre til at batteriet overopphetes, lekker og/eller eksploderer.



Batteriene skal oppbevares innenfor anbefalt temperaturområde. Område for batteriets omgivelsestemperatur: 32-131 °F (0-55 °C).

Du bør ikke bruke nye og gamle batterier samtidig. Det samme gjelder for batterier av forskjellig merke. Hvis det blir brukt forskjellige batterier samtidig, kan det føre til at batteriet blir overopphetet, lekker og/eller eksploderer.

### Programvareversjon

Trykk på knappene  og  samtidig. Nå vises programvareversjonen.

### Modellnummer for fjernbetjening

Trykk på knappene  og  samtidig. Nå vises modellnummeret for fjernbetjeningen.

## Deaktivering av funksjoner

1. Installer batterier. Alle ikoner vises og blinker.
2. Mens ikonene blinker, trykker du på den aktuelle funksjonsknappen og holder den inne i 10 sekunder.
3. Funksjonsikonet fortsetter å blinke til deaktivering er ferdig. Deaktivering er ferdig når funksjonsikonet og to vannrette streker vises.

**Merk:** Det er ingen funksjon når du trykker på en deaktivert knapp, og det vises to vannrette streker. Deaktivering fortsetter etter at batteriene er skiftet.

## Aktivering av funksjoner

1. Installer batterier. Alle ikoner vises og blinker.
2. En funksjon aktiveres ved at du trykker på den aktuelle knappen og holder den inne i 10 sekunder.
3. Funksjonsikonet fortsetter å blinke til aktivering er ferdig. Aktivering er ferdig når funksjonsikonet vises.

## Følgende funksjoner kan deaktiveres/aktiveres

- Barnesikring
- Programtilstand
- Termostattilstand (deaktiverer også programtilstand)
- Sparetilstand
- Lys/dimmer (drift)
- Romvifte (drift)
- Hjelpfunksjon
- Nedtellingsur



## Tilkobling av MyFire wi-fi-boks

Hvis du ikke ønsker å bare bruke fjernbetjeningen som følger med, kan Visio Gas fjernstyres via en app til smarttelefoner eller nettbrett. For å gjøre dette må du kjøpe en MyFire wi-fi-boks.



Wi-fi-boks (kjøpes i tillegg)

MyFire wi-fi-boksen kobles til mottakeren som er plassert bak inspeksjonsdøren ved å plukke den lille pluggen på wi-fi-ledningen i inngangen merket "SI".



Sett den brede pluggen på wi-fi-ledningen på wi-fi-boksen.



## Konfigurering av MyFire-app

I dette avsnittet kan du lese om hvordan du konfigurerer MyFire-appen til din smarttelefon eller nettbrett.

**Merk:** Når du konfigurerer MyFire-appen, må du bruke din SSID-nøkkel og koden til det trådløse nettverket (wi-fi).

Oppstart:

1. Last ned appen MyFire fra AppStore eller Google Play Store.
2. Berør skjermen for å starte konfigureringen.
3. Velg språk, temperatur og tidsformat.

Registrering:

**Merk:** Du må registrere deg før du kan logge inn. Dette skal kun gjøres én gang.

1. Godta vår personvernpolicy.
2. Trykk "OK".
3. Trykk på linken for å bekrefte e-postadressen.
4. Nå får du vist en melding om at MyFire-appen er registrert.
5. Gå tilbake til appen.

Innlogging:

- Tast inn e-post og kode.
- Godta vilkår.
- Trykk på Logg inn-knappen.

Koble mobil eller nettbrett til MyFire wi-fi-boksen:

1. Trykk på ikonet (+)
2. Nå må du gå til wi-fi-innstillingene på mobilen eller nettbrettet. Trykk OK.
3. Trykk på "myfire\_Wifi-Box\_<nummer>"
4. Tast inn koden "MYFIREPLACE"

Koble wi-fi-routeren til MyFire wi-fi-boksen:

**Merk:** Forbindelsesprosessen kan ta mellom 1 og 10 minutter. Når det er opprettet forbindelse, kommer det en pop-opp-melding hvor du skal taste inn følgende.

1. Velg et navn til gasspeisen din.
2. Skriv navnet (SSID) på din wi-fi-router.
3. Skriv adgangskoden til din wi-fi-router.
4. Trykk på "connect" (koble til).

**Merk!** For å koble MyFire-wi-fi-boksen til wi-fi-routeren (hjemmenettverket) må du forsikre deg om:

- At et hjemmenettverk er tilgjengelig.
- At navnet på og koden til hjemmenettverket er korrekt.
- At wi-fi-routerens SSID-nøkkel ikke er skjult.
- At hjemmenettverkets signal er innenfor rekkevidde.
- At wi-fi-routeren støtter UDP-protokoll (User Datagram Protocol).

Koble mobilen din eller nettbrettet til wi-fi-routeren:

**Merk:** Når det er opprettet forbindelse, kommer det en pop-opp-melding hvor wi-fi-innstillingene skal taste inn.

1. Trykk på OK hvis opplysningene er korrekte.

Bekreft peisens innstillinger:

1. Sjekk peisens innstillinger. Hvis gasspeisen din har lys, dobbel brenner, vifte eller andre tilvalg, skal disse krysses av.
2. Trykk på "finish".

En liste over tilknyttede MyFire wi-fi-bokser vises.

1. Trykk på "Start App" for å avslutte installasjonen.

Startskjermen vises og appen er klar til bruk.

## Feilsøking

Hvis du får problemer med gasspeisen din, kan du finne løsninger på de mest vanlige problemene nedenfor. Du er selvfølgelig alltid velkommen til å kontakte RAIS/ATTIKA eller din forhandler hvis du ikke finner løsningen her.

### Gasspeisen tenner ikke, men slår gnister

Mulige årsaker:

Du må gjøre dette:

1. Den gule kuleventilen under peisen er lukket.

*Løsning:* Åpne kuleventilen.

2. Gassflasken er tom.

*Løsning:* Skift gassflasken.

3. Ved naturgass eller bygass: Det arbeides på ledningsnett i området.

*Løsning:* Vent eller kontakt kommunen for informasjon.

4. Regulator er lukket eller defekt.

*Løsning:* Åpne for regulatoren eller bytt den.

5. Løs ledning i det 7-pinnede støpslet.

*Løsning:* Sjekk stikkkontakten, ta den av og sett den inn igjen.

6. Det må settes nye batterier i mottakeren eller fjernbetjeningen.

*Løsning:* Alle de fire AA-batteriene skiftes på én gang.

7. Det er gammelt gass-luktstoff i rørsystemet.

*Løsning:* Sett peisen til tenning igjen. Dette må gjøres tre ganger, deretter tar du en pause på 5 min. før du prøver på nytt.

Dette må kun gjøres av en autorisert VVS- og gassinstallatør:

1. Regulator eller rørsystem har vært atskilt.

*Løsning:* Sørg for utlufting.

2. Magnetventil har satt seg fast eller er defekt.

*Løsning:* Koble fra ventilen eller bytt i ny.

### Gasspeisen slår ikke en gnist ved oppstart

Mulig årsak:

Du må gjøre dette:

1. Det er ikke strøm på batteriene i mottaker-boksen.  
*Løsning:* Alle de fire AA-batteriene skiftes på én gang.
2. Ledningen fram til tennålen berører metall, og gnisten slår mellom ledning og metallet.  
*Løsning:* Sjekk at ledningen ikke berører metallet.
3. Ledningen er ikke forbundet med tennålen eller mottaker-boksen.  
*Løsning:* Sett på ledning.
4. Fjernbetjening er ikke parret med mottaker.  
*Løsning:* Synkroniser fjernbetjening og mottaker, se s. 1 i denne veiledningen.
5. Etter en kontroll kan det være kommet tetteskum på ledningene til mottakeren.  
*Løsning:* Skift ut mottaker.

Dette må kun gjøres av en autorisert VVS- og gassinstallatør:

1. Tennålen er knekt i porselenet.  
*Løsning:* Skift nålen.

### Gasspeisen vil ikke tenne rett etter at den har vært tent

Mulige årsaker:

Du må gjøre dette:

1. Fjernbetjening går på OFF og OFF blinker. Termonålen må avkjøles før peisen kan starte på nytt.  
*Løsning:* Vent et par minutter og prøv å tenne igjen. Når du har forsøkt å tenne tre ganger etter hverandre, skal du vente i 5 minutter før du prøver igjen. Det kan ha hopet seg opp gass i peisen.
2. Sekundærbrennerne vil ikke tenne eller slukke.  
*Løsning:* Sjekk om det lille stikket på mottakeren har falt av.
3. Det er ikke nok strøm på mottakerens batterier.  
*Løsning:* Alle de fire AA-batteriene skiftes på én gang.
4. Gnisten slår kun én gang.  
*Løsning:* Sjekk om det er en løs skrue på gassblokken ved stel-ledningen.
5. Pilotflammen er tent, men hovedbrenneren starter ikke.  
*Løsning:* Hjulet med pilen på står ikke helt på on eller det står på manuell. Skyv hjulet med pilen til ON til du hører et klikk.

### **Gasspeisen brenner ikke korrekt eller avgir et puff ved start**

Mulige årsaker:

Dette må kun gjøres av en autorisert VVS- og gassinstallatør:

1. Peisen starter med et puff.

*Løsning:* Det keramiske brenne- og glødelaget sperrer for gassen, slik at den ikke har fri bevegelse. Fjern glødelag fra hullene i hovedbrenneren.

2. Det er ikke mye flamme i peisen når den brenner.

*Løsninger:*

- For lavt fremføringstrykk fra forsyning til huset (maks. trykktap: 5 mbar). Fra innføring i huset fram til gassapparatet: maks. 2 mbar trykktap.
- Ved flaskegass: Regulatorfeil.
- Sjekk at gassen på typeskiltet tilsvarer den tilkoblede gasstypen.
- Sjekk at dysetrykk tilsvarer det som står på typeskiltet.
- Overtrykksplater på toppen av peisen ligger ikke korrekt.

3. Det lukter gass når peisen er tent.

*Løsning:* Steng gasstilførselen og kontakt en autorisert VVS- og gassinstallatør for å få anlegget trykkprøvd.

### **Gasspeisen får mindre og mindre flamme, den blir blå og til slutt slukker den**

Mulige årsaker:

Du må gjøre dette:

1. Gassen tømmes for raskt fra flasken og det fryser til is.

*Løsning:* Skru ned peisen eller slukk den.

2. Den gule kuleventilen under peisen er ikke åpnet helt.

*Løsning:* Åpne kuleventilen.

Dette må kun gjøres av en autorisert VVS- og gassinstallatør:

1. Det er ikke tilstrekkelig lufttilførsel gjennom det avbalanserte avtrekket.

*Løsning:* Avtrekksrør er feil dimensjonert, kontakt en autorisert gass- og VVS-installatør.

2. Brukt luft i avtrekksrør fra innerrøret trekker ut i ytterrøret.

*Løsning:* Kontakt en autorisert VVS- og gassinstallatør.

3. Avtrekksystemet er for langt eller rørstørrelsen for liten.

*Løsning:* Kontakt en autorisert VVS- og gassinstallatør.

4. Feil ved luftblanding ved dyse.

*Løsning:* Kontroller om det er korrekt luftblanding i brennerør. Kontakt en autorisert VVS- og gassinstallatør.

5. Det kan være koblet flere apparatet som bruker gass på samme gasstreng, slik at forbruket er for stort i forhold til røstørrelsen.

*Løsning:* Kontakt en autorisert VVS- og gassinstallatør.

### **Gasspeisen gnister og tenner en kort stund, men slukker raskt igjen**

Mulige årsaker:

Du må gjøre dette:

1. Det er luft i gasstilførselen.

*Løsning:* Tenn peisen flere ganger til luften er borte.

2. Ledning (svart og rød) på mottakeren er løs.

*Løsning:* Etterstram.

Dette må kun gjøres av en autorisert VVS- og gassinstallatør:

1. Det er ikke riktig trykk fram til brenneren.

*Løsning:* Ved flaskegass: Sjekk regulator eller bytt den. Ved naturgass: Sjekk trykktap, rørdimensjon og -lengde.

2. Det er sot på termoføleren.

*Løsning:* Rengjør de to termofølerne.

3. Termoføleren er defekt.

*Løsning:* Bytt termoføleren.

4. Skruen som spenner termoføleren fast til gassblokken er strammet for lite eller for mye.

*Løsning:* For lite: Etterstram skruen. For mye, slik at den lille pakningen på enden av kobberøret er defekt: Sett inn ny.

5. Det ligger brenne eller glødelag rundt termoføleren, det hindrer flammen i å varme opp termoføleren.

*Løsning:* Fjern disse.

6. Det er brudd på pakningen mellom termoføler, pilottenner og bunnplaten.

*Løsning:* Bytt i ny.

7. Glasset er ikke satt på riktig, så det en forstyrrende luftstrøm i peisen.

*Løsning:* Sjekk at glasset sitter korrekt på, sjekk blant annet om "kilen" på frontglasset sitter i hakket.

### Gasspeisen soter ned glass og brenner

Mulige årsaker:

Dette må kun gjøres av en autorisert VVS- og gassinstallatør:

1. Feil plassering av brenner og glødelag.  
*Løsning:* Sjekk installasjonsveiledningen og følg anvisningene for ilegging av keramisk brenner og glødelag nøye.
2. Det er satt feil begrenserplate i avtrekket.  
*Løsning:* Les bruksanvisningen og bytt begrenserplate til riktig størrelse.
3. For liten lufttilførsel.  
*Løsning:* Sjekk at lufttilførselen er korrekt.
4. Feil dyser til gasstypen som brukes.  
*Løsning:* Kontakt en autorisert VVS- og gassinstallatør.
5. Dysetrykk kan være for høyt i henhold til bruksanvisningen.  
*Løsning:* Kontakt en autorisert VVS- og gassinstallatør.
6. Det kan være skrudd opp for mye for pilotflammen på gassblokken.  
*Løsning:* Skru ned for pilotflammen. Kontakt en autorisert VVS- og gassinstallatør.
7. Pakningene ved døren kan være utette.  
*Løsning:* Bytt i nye. Kontakt en autorisert VVS- og gassinstallatør.
8. Utettheter i det balanserte avtrekket.  
*Løsning:* Kontakt en autorisert VVS- og gassinstallatør.





