

Brannmur:

Man må forsikre seg om at brannmuren er i forskriftsmessig stand og størrelse, slik at den også dekker krav om avstander til brennbart materiale. En slik brannmur skal være minimum 100mm tykk. Den kan være utført av betong, betongstein, teglstein eller lettbetong. Andre godkjente brannpaneler kan også benyttes. Ovnens oppstillingsavstand mot brannmuren må være minimum 100mm bak og til side. Brannmuren skal være av en slik størrelse at nærmeste punkt på ovnen eller røykrøret ikke kommer nærmere brennbart materiale enn 300mm.

Minimum avstand til brennbar vegg:

450 mm til side 275 mm bak.

Foran ovnen åpning til brennbar bygningsdel eller innredning skal være **1200 mm**.

Golv:

Skal ovnen stå på et gulv av brennbart materiale, må hele gulvet under ovnen dekkes av et belegg av ikke brennbart materiale, som f.eks. stål, messing- eller kobberplate, skifer eller fliser. Belegget skal nå minst 15 cm. ut fra ovnens sider og minst 30 cm. foran ovnen. Vi anbefaler dog 50 cm foran. Brennbart gulvbelegg skal fjernes under den beskyttende platen. Kontroller og sikre at gulvet er tilstrekkelig dimensjonert for peisovnen og skorsteinen.

Skorsteinen ø 150 mm:

Skorsteinen må være i forskriftsmessig stand. Hull etter tidligere ildsteder må tettes igjen, det samme gjelder for evt. sprekker og feieluker sjekkes for utettheter.

Avstanden fra ovn til skorstein/brannmur skal være minimum 100mm.

Bruk innmuringssstuss ved montering i pipen. Ved bruk av elementpipe er det viktig å følge leverandørens monterings- og bruksanvisning både når det gjelder tetting og tilslutning. Tilslutningen må ha en viss fleksibilitet for å forhindre at varmeutvidelsen i røykrør skal kunne forårsake sprekkdannelser.

Med nominell ydelse er peisen testet med et røykgassmasseflow på 6,6 g/s og med en røyktemp. på 297 °C i en rumtemp. på 20 °C.

VARDE Peisovne er utstyrt med en røykvenderplate. Den sørger for at røykens vei til pipen blir lengst mulig. På denne måten er man sikret at røykens varme blir avgitt i rommet i stedet for i pipen. Av samme grunn anbefales bruk av toppmontert røykrør. Sørg for at røykvenderplaten, som ligger løst øverst i brennkammeret (på side-vermiculitplatene), blir skjøvet helt tilbake mot ovnen bakplate.

Slik terner man opp og fyrer i ovnen.

Første gang terner opp i ovnen vil lakken herde. Dette medfører at det vil ryke fra ovnen samtidig som det vil lukte brent. Ulempen reduseres ved en kraftig uttluftning. Det anbefales derfor å åpne dører og vinduer, slik at man får gjennomtrekk. Ved denne herdhingsproses blir lakken blød og sårbar, undlad derfor at berøre de lakerte flader. Vi anbefaler også, at De lønner seg å åpne døren og stenge ovnsdøren for at hindre, at dørens pakning kleper sig fast i lakken.

Bruk aldri brannfarlige væsker som rødsprit eller bensin når ovnen skal tennes! Det beste er å bruke litt sammenkrølet avispapir eller optenningsbriketter med 10-15 trepinner på toppen (ca.2 kg.).

Det er lettest å tenne opp hvis det ligger et tynt lag aske i bunnen av ovnen.

Før man terner opp skal man åpne **askeristen** ved å trekke stangen ved siden av askeskuffen helt ut, samt åpne luftspjeldene under askeskuffen for den **primære luft markeret med "P"** og for **forbrenningsluften markeret med "S"** (Sekundær-luft), (evt. kan man også sette askeskuffen litt på klem, hvis det er helt vindstille og minimal trekk i pipen), slik at ilden kan få best mulig tak i veden.

Husk altid at stenge askeskuffen igjen når bålet brenner fint, da peis og skorstein ellers kan bli overopphetet. Garantien omfatter ikke slike skader.

Heretter anbefales følgende optimale grunninnstilling av luftspjeld og fyringsmengder (forutsatt angitt pipetrekk)

Innfyrigs menge [kg]	Primær luft [%]	Forbren- ningsluft [%]	Nominell Ydelse [kW]	Skorteins trekk [PA]	Virkningsgrad [≥ %]	Innfyrigsinterval ved nominell ydelse [minutter]
2,3 (næsten stengt)	5	65	7,0	12	76	ca. 60

VARDE OVNE A/S er et dansk firma, som har spesialisert seg på funksjonelle og miljøkritiske kvalitetsover i et meget tiltalende design

Råd

Ønsker man råd om forskriftsmessig montasje kan man henvende seg til feiervesenet. I noen kommuner har byningsmyndighetene delegert kontroll av installasjon og utstedelse av ferdigattest til feiervesenet.

Pipebrann

Dersom det oppstår eller er fare for pipebrann, skal alle luftspjeld på peisen stenges. Tilkall om nødvendig brannvesenet for å slokke. Etter en pipebrann skal skorsteinen alltid kontrolleres av feiervesenet.

Trekforhold

Spørg Deres skorsteinsfeier, hvordan trekket fra Deres skorstein blir bedst.

Friskluft tilførsel

I det rum hvor Peisovnen står, skal de sørge for rikelig frisklufttilførsel. Dette kan De gjøre ved at montere luftfrist i yttermuren. Disse luftfristene må ikke kunne blokeres.

Askeristen

Askeristen ligger i bunnen av brennkammeret. Ved å trekke i - og riste i stangen faller asken ned i askeskuffen.

Forbrenningsluft

Forvarmet luft til forbrenningen. Den kan tilpasses hvert enkelt tilfelle.

Et høyt pipetrekk, krever mindre åpning av forbrenningsluftspjeldet.

Primærluft

Et annet ord for underluft. Den luften som trekkes inn i brennkammeret ved askeskuffen. Skal kun slippes inn under oppfyring. (dog 5 % åpen ved normal forbrenning).

Denne Varde Peisovn, er testet etter dansk (DS/EN 13240), norsk (Sintef), svensk (SP), østrigsk (§15a B-VG) og tysk (DINplus) standard og har således bevis for miljørigtige forbrenningsevner. Den er testet med et kulfelte innhold CO = 0,15 % og en røykgastemperatur < 300 °C.

Den tredje luft

Er en konstant tilført luftmengde, som er med på å få ovnen til å brenne enda mer rent og bl.a. nedsette røykens innhold av tjære og sot til absolute minimale mengder. Ved optimal forbrenning vil De oppleve, at glass og brennkammer vil brenne helt rent, samt det vil være minimalt med aske igjen.

"Så tenk på miljøet, når De fyrer. Det har vi gjort."

Brenselet

Ved som egner seg godt til fyring er, tørr gran, furu og bjerk. Ved påfylling av ved, vil vi anbefale Dem først å åpne ovnsdøren og legge på nyt ved, når der kun er glør tilbake i brennkammeret. Hvis der er ild, er der stadig røyk- og gasudvikling og avhengig av trekksforholdene i skorsteinen kan De risikere et røykutslip ut i rommet.

Overoppheftning

Dette skjer, hvis man fyller for mye ved i ovnen, eller hvis forbrenningen får for mye luft.

Vermiculit

Et særlig brannsikkert materiale, som ligner en sponplate. Platerne isolerer og sikrer at ovnen ikke blir slitt. Vermiculit + røykvennerplate omfattes ikke av garantien. Vermiculit skal behandles mye forsiktig. Ved påfylling av ved, skal veden **legges** forsiktig inn. Bruk handske.

Imidlertid vil man i de fleste tilfeller være nødt til selv å finne ut av den beste innstillingen av forbrenningsluften, da f.eks. pipens beskaffenhet, -høyde og vedens kvalitet spiller en avgjørende rolle for hvordan peisen innstilles på best mulig måte. (se avsnittet: Slik retter man feil).

Foroven, bagerst i brennkammeret finner De en luftbjælke med huller igjennom brennkammerets bakvegg (inne i ovnen). Dette er en nyutvikling av vårt forbrenningssystem, og vi kaller det kanaler for "**den tredje luft**", som er en konstant tilført luftmengde, og som vil være til stor hjelp ved innstillingen av våre Varde ovner.

Hva kan fyre med.

Denne **Varde Peisovn** er godkjent og utprøvet for fyring med ved.

Vedlengden må ikke være større enn 25-30 cm og legg må gjøres med rimelig hensynsfullhet.

Det må kun fyres med tørr ved med max. 21% vanninnhold og en størrelse, som er tilpasset brennkammerets størrelse. Fyrer man med våt ved, får man soting, miljøforensning, og en dårlig brennselekonomi.

Nyhygget ved inneholder ca. 60-70% vann, og er derfor helt ubruklig.

Slik ved skal ligge stablet, tørt og luftig i ett år før det er egnet til fyring. Vedkubber med diameter over 100mm bør kløves.

Bruker man større fyringsmengder enn nevnt i tabellen på side 2, blir ovnen belastet med en større varmemengde enn den er beregnet til. Dette medfører en høyere pipetemperatur og lavere virkningsgrad.

Derved kan både pipe og ovn bli skadet, og garantien bortfaller.

Bruk heller aldri trevirke med giftige tilsetningskjemikalier som sponplater, limt ved, malte eller trykkimpregnerte materialer.

Slik renser og vedlikeholder man:

Som alt annet man bruker i hverdagen skal vedovnen naturligvis også vedlikeholdes. Man må kun rengjøre ovnen, når den er kald.

På utsiden torres den av med en torr klut, mens man regelmessig må rense den innvendig. Selve brennkammeret rengjøres for aske, sot og tjærerester. Man må også ta ut røykvenderplaten, da det vil legge seg støv og sot bak på denne.

Man bør også sjekke pakningene i ovnsdøren og askeskuffen for slitasje. Er de utette skal de skiftes ut.

Askeskuffen skal tømmes med jevne mellomrom, og kan tømmes i en ubrennbar avfallsbeholder. Man må naturligvis forsikre seg om at det ikke er glør i asken.

Glør kan holde seg i asken i flere dager. Med Ovnen er leveret et lokk som kan brukes hvis man vil bære bort asken i askeskuffen.

Hvis De er i tvil om rens og vedlikehold kan De kontakte deres forhandler eller det lokale feiervesenet.

Specielt etter en lengre periode, hvor De ikke har benyttet peisen, skal De før optenninng sikre, at røykrør og skorstein ikke er tilstoppet.

Ovnens lakkerte overflate kan på utsatte steder slites, hvis man utsetter ovnen for **overoppheftning**. Dette kan man reparere med en spesiell Senotherm® maling på sprayboks, som kan kjøpes hos forhandleren.

Platene i brennkammeret kaldes **Vermiculitplater** og de vil med tiden bli nedslitte. Det samme gjelder for øvrig røykvennerplaten.

Disse Vermiculitplater virker som isolasjon av brennkammeret, og det er viktig at de kontrolleres regelmessig. Både åpne sprekker, manglende biter og redusert tykkelse på begrensede områder vil være grunnlag for utskifting.

Der må kun brukes originale reservedele fra Varde Ovne A/S

Der må ikke foretakas uautoriserede ændringer på peisovnen.

Under bruk blir enkelte deler av peisovnen meget varme, og kan forårsake brannskader ved berøring.

Slik retter man feil.

Røken slår ut i rommet:

- Dårlig trekk i pipen.
- Kontrollér om røkrøret eller pipen er tilstoppet.
- Kontrollér røykvenderplaten for evt. sotrester.
- Kontrollér om **pipehøyden** er riktig i forhold til omgivelsene.

Glasset og/eller pipen soter:

- Veden er for våt.
- Forbrenningen får ikke nok forbrenningsluft (sekundær luft).
- Man har lukket igjen for primærlufta for tidlig etter opptenning.
- Der skal altid være klare flammer i brennkammeret.

Ovnen varmer ikke:

- Veden er for våt (energien går til tørring) eller for dårlig.
- Kontrollér røykvenderplatens plassering (fri passasje for røyken)

Forbrenningen ute av kontroll:

- Pakningene i ovnsdøren eller askeskuffen er blitt utette (skal skiftes ut)
- Trekket er for kraftig i pipen
(montér et spjeld i ovnens røykrør eller en trekk reduksjonsventil)

Askeristen sitter fast:

- Kontrollér om det sitter ved, spiker el.lign. i klemme.
- Kontrollér at trekkstangen sitter korrekt.

Pipehøyde

Ta evt. kontakt med feieren, som vil kunne hjelpe med å finne den riktige høyde.

Vekt	Varde Luxe 1
Stålsider	185 kg
Kakkel	205 kg
Klebersten	240 kg

Brukerveiledning

N

Tillykke med Deres nye
Peisovn fra



Denne veiledingen omfatter følgende vedovn med



Varde Luxe 1

Garantibevis

Alle **Varde Peisovne** gjennemgår en nøyte kvalitetskontroll, og vi legger vår øre i å levere det samme kvalitetsprodukt hver gang. Imidlertid kan det forekomme fabrikasjonsfeil, og i så fall gir vi **5 års garanti**.

Garantien omfatter ikke:

- Slitedeler slik som vermiculit i brennkammer, røykvenderplate, glass, pakninger eller askerist.
- Skader oppstått p.g.a. feil bruk, som for eksempel overoppheating, feil montering med mer.
(se brukerveiledning)
- Skader som er forårsaket av ytre påvirkninger av fysisk karakter.
- Transportomkostninger i forbindelse med evt. garantireparasjon.
- Montering / demontering ved garantireparasjon.
- Erstatning for eventuelle følgeskader, også skader på andre gjenstande.

Garantiforutsetninger:

Denne brukerveiledningen gjelder først som garantibevis når nedenforstående er utfylt med forhandlerstempel, modell, registreringsnummer, samt kjøbsdato (evt. faktura). Ved evt. reklamasjon ber vi Dem være vennlig –med dette garantibevis- å henvende Dem til forhandleren som leverte ovnen.

Forhandlerstempel og signatur

Model:

Reg.nr.:

Købsdato:



1. utgave 31.08.2006 FOR-115 N

Ovnen er egnet til intermitterende forbrenning

Den fuldstændige Produktdokumentasjon er tilgjengelig på
www.nbl.sintef.no

VIKTIG!

- Nye regler for installasjon av ildsteder pr. **2000-01-01**
"Installasjon av nye ildsteder skal meldes til de lokale bygningsmyndigheter. Huseier står selv ansvarlig for at alle krav til sikkerhet er ivaretatt på en forskriftsmessig måte og er forpliktet til å få installasjonen inspisert og sikkerheten bekraeftet av en kvalifisert kontrollør. Lokalt feieres må informeres dersom installasjonen medfører endret feiebehov."

VARDE OVNE A/S
Kongevej 246, DK - 6510 Gram
www.vardeovne.dk