

# Brukerveiledning brannalarm

## Funksjonsbeskrivelse:

### Leiligheter:

Dersom brannalarmanlegget detekterer et branntilløp i en leilighetene vil alarmen kun gå i den aktuelle leiligheten i 2 minutter, det vil si at det er kun summeren i leiligheten som er aktivert og rødt lys i detektor som er i alarm vil lyse (som beborer vil du kunne høre at det kun er i din leilighet ved å åpne døren til kooridoren om du er usikker).

Om den ikke avstilles i løpet av de 2 minuttene vil alarmen bli aktivert i hele bygget. Om det er en unødvendig alarm så kan den avstilles på sentralen i denne perioden og den vil ikke gå videre.

Dersom det er en reell årsak og den ikke kan løses inne i leiligheten, aktiverer den manuelle melderer ved hovedutgangsdøren og alle leilighetene (hele bygget) vil bli varslet.

Varsle også brannvesenet på 110.

Alarmanlegget reagerer på røykutvikling og ting som ligner på røyk. Det er derfor viktig at ventilasjon etc. benyttes. Det må være en stående regel at **ventilatorene i leiligheten settes på 30 sekunder før kokeplater og stekeovn tas i bruk**. Det for å sikre at ventilasjonen har begynt å fungere før platene blir varme, stekeovnen slipper ut damp matos etc. I TEK10 hus kan det gå inntil 2-3 minutter før full sirkulasjon er oppnådd. Det anbefales også at stekeovnen åpnes gradvis for å ikke slippe ut for mye damp etc. i rommet, men sikre at det går inn i ventilatoren (man slipper da også matos i rommet).

### Fellesarealene

Dersom det går en detektor i alarm i fellesarealet er det ingen forsinkelse og alle alarmgivere aktiveres direkte.

Dersom 2 detektorer er i alarm samtidig eller en manuell melder blir aktivert vil forsinkelsen bli opphevet uavhengig av hvor de har gått alarm.

Når det går evakueringsmelding i alle områder så aktiveres også alle styringer slik at heis ikke kan benyttes og melding om brannalarm går til brannvesenet.

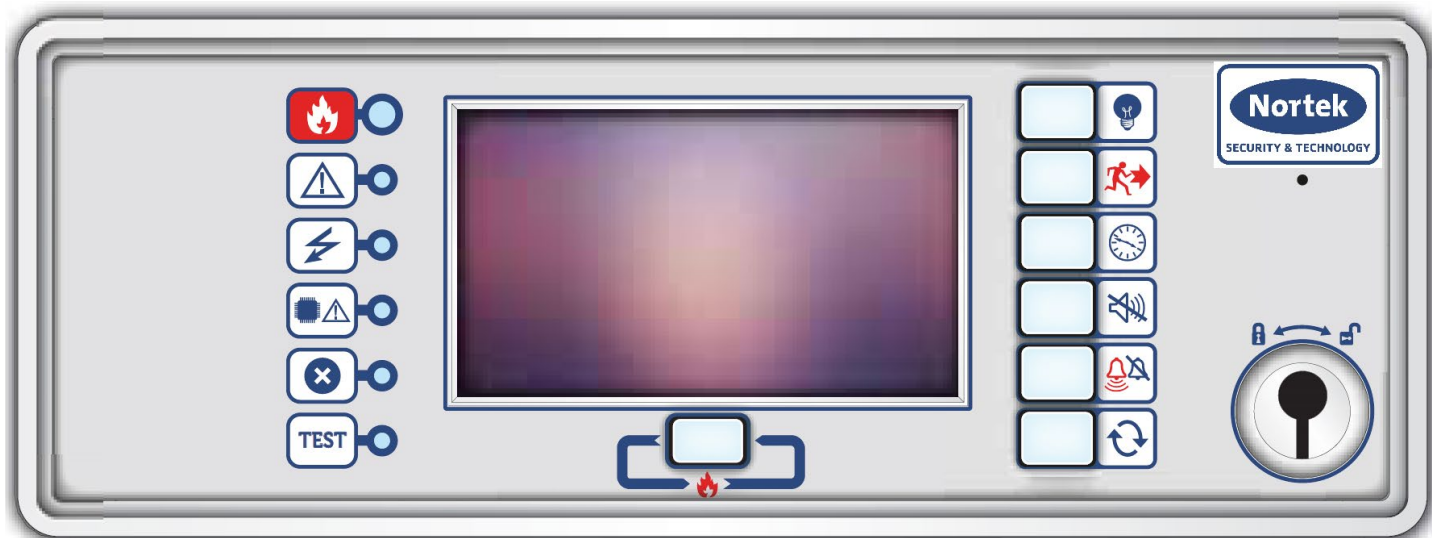
### Generelt

Dersom det skal gjøres arbeider i leiligheten som utvikler røyk, støv etc. er det viktig at man forbereder dette slik at ikke det gis unødvendige brannalarmer. Det kan være aktuelt å dekke til detektorer og / eller koble dem ut, dersom det må gjøres skal ansvarshavende for anlegget kontaktes slik at dette gjøres på rett måte. Utkobling kan i tillegg til permanent også utføres tidsbegrenset, sentralen vil da koble inn detektorene automatisk etter at den forvalgte tiden er utløpt.

Dersom detektorer fjernes vil det komme feilmeldinger på systemet og dekkes de til vil brannansvarlig på bygget reduseres slik at det er viktig at slike ting kun gjøres etter avtale med brannansvarlig, tildekking kan gjøres ved arbeider for å forhindre byggestøv å tilsmusse detektoren, husk å fjerne tildekkingen når arbeidene avsluttes (helst daglig). For navn og kontaktinfo til brannansvarlig, se oppslag ved brannsentralen da det kan variere hvem som har dette ansvaret.

For betjening av brannsentralen, se oppslag ved sentral eller side 2

# Betjeningsinstruks Previdia Compact brannsentral



**PREALARM:** Varsel om at det er detektert en Brannalarm i systemet. Alarmering vil ved Prealarm foregå lokalt i forhåndsdefinerte områder. Dersom ikke Prealarmen blir kontrollert for årsak, og tilbakestilt innen forsinkelsestiden på 2 minutter er utløpt, starter alarmeringen i hele bygget. Dersom årsak til alarm er reell, aktiver nærmeste Manuelle Meldere.



**ALARM:** Varsel om at det er aktivert en Brannalarm i systemet. Ved Alarm starter alarmering i hele bygget. Manuelle meldere starter direkte Alarm. Ved alarm vil dette overføres til 110 sentral



**AVSTILL:** For å stoppe Alarmering når situasjonen er under kontroll: Drei nøkkel på brannsentral, trykk "AVSTILL". Gul lampe tenner for å indikere at alarmen er avstilt. Akustisk varsling vil opphøre kort tid etter avstill er trykket.








Drei nøkkel på brannsentral, trykk "TILBAKESTILL"  
Dersom gul lampe for blokkering lyser, trykk avstill før tilbakestill










Den interne summeren i panelet kvitteres ut ved å trykke på SUMMER knappen



Ved feilmelding vil årsak vises i display og feillampe lyse fast. Dersom feillampe blinker er feilen rettet opp og panelet kan tilbakestilles.

Status LED		Farge	Fast	Blinker
	Alarm	Rød	Brannalarm pågår	Brannalarm minne. Alarmen har opphørt
	Feil	Gul	En feil har oppstått i systemet. Detaljer av enhver feil blir vist på skjermen	Feil minne. Feilen har opphørt
	På	Grønn	Systemet har 230 V nettspenning	
	CPU Feil	Gul	Sentralen ber om service eller en av mikrokontrollerne i panelet har sluttet å respondere. Om feilen ikke kan tilbakestilles, kontakt Nortek Security & Technology	CPU feil minne. Sentralens CPU har startet på nytt.
	Utkobling	Gul	En eller flere elementer har blitt utkoblet.	
<b>TEST</b>	Test	Gul	En eller flere elementer har blitt satt i testmodus.	

Funksjons LED		Farge	På fast	Funksjonsknapp
	Diodetest	Gul	En test av visuelle signaler pågår	Om denne knappen holdes inne vil alle LED på panelet tenne
	Evakuering	Rød	En evakueringsfase har blitt manuelt aktivert	Knapp for manuell aktivering av varslingsorganer for evakueringsformål.
	Undersøkelse	Gul	Undersøkelsestiden har blitt aktivert	Knapp for å starte undersøkelsestid og øke pre-alarmtiden.
	Avstill Buzzer	Gul	Buzzeren har blitt avstilt	Knappen avstiller panelets buzzer. Hendelse som oppstår etter avstilt vil reaktivere buzzeren
	Avstill varsling	Gul	Varslingen har blitt avstilt	Under alarmhendelser, kan denne knappen brukes for å stoppe varslingsorganer. Trykker man på denne knappen igjen for å reaktivere avstilt varsling.
	Tilbakestill	Gul	Tilbakestilling er blokkert. Varslingen må avstilles før tilbakestilling kan aktiveres	Knappen annullerer aktive hendelser og tilbakestilling av standby-forhold.
	Multi-alarmer	Rød	Mer enn en alarm er aktiv i systemet	Med denne knappen kan du bla gjennom de aktive alarmhendelsene på skjermen