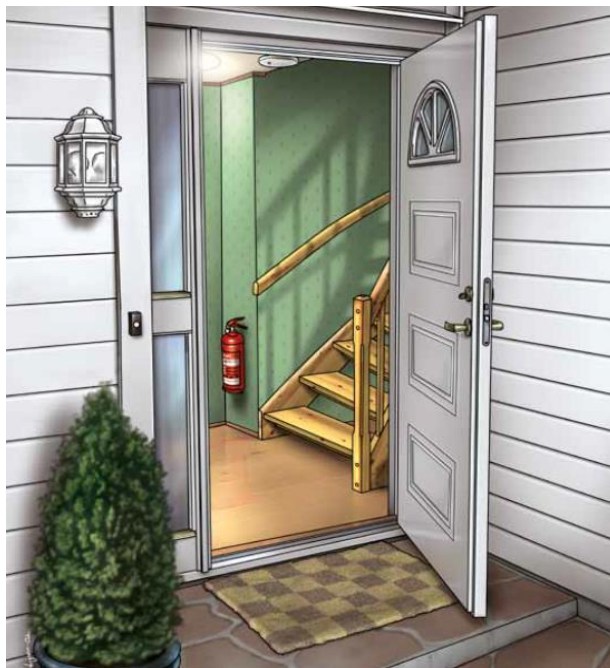


Et verdifullt bidrag – for Din trygghet



Bilde: Direktoratet for samfunnssikkerhet og beredskap



1. Kan du rømme i sikkerhet ved brann?



- Kan du klare å rømme ut av boligen din selv?
Se etter rømningsveier.
Bor du i blokk eller bolig med mange boenheter må du ikke rømme gjennom brannrøyk. Hold deg i din egen enhet. Tett dører og vindu, og påkall hjelp.

2. Har boligen røykvarslere i hver etasje?



- Det er krav om plassering av en røykvarsler i hver etasje.
- Røykvarsleren skal kunne høres på hvert soverom med lukket dør. Dersom det ikke er mulig, må en røykvarsler monteres utenfor soverommet.
Dette er huseierens ansvar. Det betyr at dersom du leier en leilighet som ikke har, eller hvor man ikke hører røykvarsleren er huseieren ansvarlig for at dette blir montert.

3. Plassering og test av en røykvarsler



Branner har en tendens til å skje når folke er hjemme, i hovedsak på ettermiddag, kveld og natt.

- En brann utvikler seg utrolig fort.
For å sikre tidlig varsling skal du ha røykvarslere i hver etasje. Disse bør være seriekoblede.



➤ Røykvarslere bør plasseres rett utenfor tekniske rom som vaskerom, oppholdsrom, kjøkken og ved soverom.

➤ Røykvarsleren plasseres i avstand fra komfyr, peis og rett utenfor badet.

På denne måten slipper man falske brannmeldinger

➤ En røykvarsler kan dekke flere rom såfremt det ikke er dører i mellom.

Der det er åpninger uten dører mellom rom, kan en røykvarsler dekke flere rom.

➤ Der hvor rom kan stenges med egne dører bør, bør det plasseres røykvarslere inne på hvert rom.

➤ Røykvarslere skal monteres i taket. Plassering skal være minimum en halv meter fra vegg, og en halv meter fra innvendig møne der tak møtes.

➤ Du bør minst ha en røykvarsler per 60 kvadratmeter. Avstanden mellom to røykvarslere bør ikke være større enn 12 meter.

➤ Test av røykvarsleren bør gjøres halvårlig eller etter lengre fravær.

Testknappen kan være vanskelig å treffe. Benytt gjerne en vaskekost for å nå opp.

- Om man har redusert hørsel, er det mulig å få en røykvarsler beregnet for dette. En slik type har gjerne blinkende lys og/eller vibrasjon.

4. Har boligen egnet slukkeutstyr?

- Boligen skal ha enten et 6 kg's brannslukningsapparat, eller en husbrannslange. For de fleste er et pulverapparat tryggest og lettes å bruke.

Når du skal kjøpe et nytt apparat bør du se etter det som kalles slukkeeffekt. Dette er et tall som angir hvor godt apparatet er.

Minstekravet for et pulverapparat er klasse 21A. Et veldig godt apparat har klasse 55A. Dette har dobbel så stor slukkeeffekt, og prisdifferansen er minimal.

- Små bokser med slukkespray er ikke godkjent som eneste slökkemiddel, men er et godt supplement. Vær forsiktig ved bruk slik at du ikke skader deg.
- Brannteppe kan være et supplement. Vær forsiktig ved bruk slik at du ikke skader deg.

5. Er plassering av slukkeutstyret lett tilgjengelig?

- De fleste branner skjer når du er hjemme
Plasser slukkeapparat på et lett tilgjengelig sted,
som ved oppholdsrom og ved soverom.
Dette vil gi tryggere rømning ved brann.
- Manometer på apparatet skal være på grønt.
Apparatet skal ha godkjent kontroll hvert 5 år.
Husbrannslang må være tilkoblet vannkran.

6. Brukes ildstedet riktig?

Unngå opptenning i peisen med brennbare væsker.

Fyring skal skje med tørr ved og god trekk for å
unngå sot og medfølgende pipebrann.

Ildstedet bør ha lite aske i opptenningsrommet.
Aske skal kastes i metallbeholder, og plasseres ute i
god avstand fra husvegg.

7. Brukes levende lys på en sikker måte?

Lys skaper hygge i mange hjem.
Pass likevel på å ikke bruke brennbare lysestaker
eller lysmansjetter. Slike ting kan fort smelte og ta
fyr.

Levende lys må holdes under oppsyn. Lag en rutine
for å slukke lyset når du forlater rommet.

8. Har Du sikre røykevaner?



Røyking utgjør stor en brannfare. Det er lett å sovne fra røyken, slik at asken detter av.

Ved røyking på sengen bør flammehemmende sengetøy benyttes.

Ved røyking i sofa eller i stol vil et røykeforkle være en god sikkerhet.

9. Har boligen din komfyrvakt



En komfyrvakt er en enhet som består av en sensor og en strømboks. Sensoren registrerer temperaturen over kokeplatene. Blir den for høy, kutter strømboksen strømmen til komfyren slik at den slår seg av.

Dette er en enkel sak som kan kjøpes løst, eller monteres av en elektriker.

10. En enkel vurdering av elektrisk utstyr.



Se etter svimerker og skader på støpsel og ledning til f. eks vannkoker, vaskemaskin og tørketrommel. Slike skader kan tyde på innvendig varmgang med økt brannfare og i verste fall strømgjennomgang.

Skjøteledninger er ikke ment for permanent bruk, eller stor belastning. Apparater over 1000W – som panelovner, flyttbare ovner, vaskemaskiner og

tørketromler skal ikke ha skjøteledninger pga. stor brannfare.

Sørg for god avstand mellom panelovner / lamper, og møbler og gardiner. For liten avstand kan føre til at gjenstander smelter pga. strålevarmen.



Brukes du et elektrisk varmeteppe?



Varmetepper kan føre til mange branner pga. alder, skade og feil bruk. Trådene kan skades dersom de utsettes for skarpe kanter eller brettes. Ved mistanke som skader, eller synlige svimerker må det skiftes ut.



Kan du selv ringe etter hjelp?



Gjør deg kjent med nødnumrene. Dersom du ikke klarer å ringe, er det mulig å få montert trykghetsalarm med røykvarsler.



Hvor får man tak i brannvernutstyr?

Brannslukningsutstyr og røykvarslere fås kjøpt i de fleste butikker som selger jernvarer, byggevarer, eller elektronikk.

I distriktet vårt finnes et bredt utvalg av disse.

Forsikringsselskap, elektrobutikker eller elektrikere tilbyr komfyrvakter

Se etter brannslukningsapparater med høy slukkeklasse, gjerne 55A for pulver.

Bruk seriekoblede røykvarslere med batterier som har lang levetid. Bytt likevel batterier 1 gang i året.



Lillehammer Region brannvesen

61 05 05 00

Lrbv.no