



Veiledning om elektriske tilkoplinger som du kan gjøre selv

Du har lov til å foreta enkelte elektriske tilkoplinger på eget utstyr. Men det må skje på en sikkerhetsmessig forsvarlig måte og i samsvar med informasjonen i denne brosjyren.

Dette har du lov til å gjøre:

Siden 1930-årene har myndighetene fastsatt krav til de fagfolk som skal arbeide med elektriske installasjoner. Hensikten er at installasjonene skal utføres faglig og sikkert, slik at risikoen for ulykker og branner blir minst mulig. Dette er blitt særlig viktig med den store bruken av elektriske apparater vi har fått i hjemmene.

I dag kan vi få kjøpt en god del elektrisk installasjonsmateriell som brytere, stikkontakter, støpsler, ledninger m.m. Mange monterer dette i sine hjem, selv om en god del av dette arbeidet ikke er lovlig å utføre for ikke-faglerte. Slik montasjearbeid kan føre til fare for liv og eiendom.

I denne brosjyren gir vi veiledning om hva du selv har lov til å gjøre på eget utstyr, og hvordan du skal utføre dette arbeidet på en riktig måte slik at ulykker og branner unngås.

Dette kan du gjøre selv:

A Tilkopling/skifting av topolete støpsler til og med 25 A (ampère), med og uten jording.

B Tilkopling/skifting av topolete skjøtekontakter og apparatkontakter til og med 16 A (ampère), med og uten jording.

C Tilkopling og reparasjon av bordlamper, lampetter o.l. med bevegelige ledninger herunder også ledningsbrytere.

D Tilkopling og skifting av belysningsutstyr opphengt i takkrok e.l., og som normalt ikke betraktes som en del av den faste installasjonen, tilkoplet med kronklemme eller med støpsel/stikkontakt. Dessuten skifting av andre belysningsarmaturer i tørre rom med isolerende gulvdekke.

E Montering og skifting av varmeovner som leveres med bevegelig ledning og støpsel.

F Skifting av deksel forbrytere, stikkontakter og koplingsbokser.

Husk at alt annet elektrisk installasjons- og reparasjonsarbeid skal utføres av fagfolk. Henvend deg til elektroinstallatøren og behom faglig hjelp. Dette er nødvendig for å sikre deg, din familie og ditt hjem mot ulykker og branner. Overtredelse av forskrifter kan med føre straffeansvar. Du kan også risikere å få mindre utbetalt i forsikring ved ulykker eller branner dersom det blir påvist brudd på forskriftene.

Bruk el-vett – det gjelder din sikkerhet!

Gå aldri fra utstyr som skal brukes under tilsyn - uten å slå av strømmen.

Ikke dekk til varmeovner. Få gardiner, møbler o.l. vekk fra ovnene. Rengjør elektriske apparater og utstyr regelmessig.

Unngå overdreven bruk av flyttbare stikkontakter, skjøteleddninger og andre provisoriske løsninger.

Legg ikke løse ledninger gjennom døråpninger eller slik at de kan bli skadet. Er det for få stikkontakter, så ta kontakt med elektroinstallatør.

Kjenn på sikringer, koplingsbokser, stikkontakter, støpsler og brytere. Er de umormalt varme eller brunsvitde, kan det tyde på overbelastning eller kontaktsvikt. Ta kontakt med elektroinstallatør snarest.

Ta årlig kontroll av den elektriske installasjonen og sørge for å få rettet eventuelle feil, da disse kan innebære brann- og berøringsfare. Be om sjekkliste fra det lokale elektrisitetstilsyn/det lokale everk.

Husk at det er eieren/brukeren som er ansvarlig for vedlikehold av elektriske installasjoner og utstyr, og at det benyttes kvalifisert personell til alle installasjons- og reparasjonsarbeider.

Aktuelle ledningstyper:

PL Lett plastiisolert ledning (lampaletteledning), oval. Fåes i forskjellige farger. Toleder 0,75 mm² uten jordleder.
Bruksområde: For bordlamper, lampetter o.l. For lysarmaturer med vekt opptil 1,2 kilo som henger i ledningen. Ikke for håndlamper eller skjøteleddninger.

PM Middels sterkplastiisolert ledning, oval. Fåes i forskjellige farger. Toleder 0,75 og 1,0 mm² uten jordleder.
Bruksområde: 0,75 mm² som for PL. 1,0 mm² for skjøteleddninger og for lysarmaturer med vekt opptil 3 kilo som henger i ledningen. Ikke for håndlampe.

PLH Lett plastiisolert ledning (lampaletteledning), rund. Fåes i forskjellige farger. Toleder 0,75 mm² med eller uten jordleder.
Bruksområde: Som for PL.

PMH Middels sterkplastiisolert ledning, rund. Fåes i forskjellige farger. Toleder 0,75, 1,0, 1,5 mm² med eller uten jordleder.
Bruksområde: 0,75 mm² med lysarmaturer med vekt opptil 2 kg som henger i ledningen. Ellers som for PL. 1,0 mm² for skjøteleddninger og hengende lysarmaturer opp til 3 kg. 1,5 mm² for skjøteleddninger og hengende lysarmaturer opptil 4,5 kg.

NMH Middels sterkgummisolert ledning, rund. Vanligvis sort eller grå. Toleder 0,75, 1,0, 1,5 mm² med eller uten jordleder.
Bruksområde: 0,75 mm² som for PL. 1,0 og 1,5 mm² som for PMH.

NMHO Middels sterkgummisolert, oljebestandig ledning. Vanligvis sort. For evrig som NMH.
Bruksområde: Som for NMH. Dessuten utendørs og for håndlamper.

NMHO Slettsterk, gummisolert, oljebestandig ledning. Vanligvis sort. For evrig som NMH.
Bruksområde: Som for NMH.

NMHVR Slettsterk, gummisolert, værbestandig ledning. Vanligvis sort. For evrig som NMH.
Bruksområde: Som for NMH.

Les veilederingen på den andre siden nøyde før du begynner!



Energiforsyningens
Fellesorganisasjon
ENFO