



# ! HASIČI INFORMUJÍ !

## NEBEZPEČÍ PŘI UŽÍVÁNÍ ELEKTRO SPOTŘEBIČŮ

V našich domácnostech za poslední roky výrazně narostl počet užívaných elektrospotřebičů a mnoho z nás si dnes již nedokáže život bez nich ani představit. Ale jen málo z nás si také uvědomuje zvýšené hrozící riziko vzniku požáru právě s nárůstem počtu užívaných elektrospotřebičů. Neodborné a nezodpovědné připojování a užívání dalších a dalších elektrospotřebičů výrazně zvyšuje riziko vzniku požáru a zejména ohrožení lidského života a zdraví. Požár může způsobit opravdu jakýkoliv elektrický spotřebič připojený na rozvod elektrické energie, a to i ten, který s námi "žije" již spoustu let, jako jsou například naprosto běžné věci (televizor, pračka, lednička, audio souprava „věž“, počítač, lampička, žehlička, rychlovarná konvice, rádio a další). Jedno z největších nebezpečí vzniku požáru spojené s užíváním elektrospotřebičů tvoří také samotné zapojení těchto spotřebičů za pomoci tzv. prodlužování šňůry s více zásuvkovými výstupy. A v neposlední řadě také samozřejmě nesmíme zapomenout na příčinu vzniku požáru spojenou s užíváním elektrospotřebičů, což je nedbalost osob a nedodržování návodu výrobce.

### DODRŽUJTE TATO ZÁKLADNÍ PRAVIDLA :

- nezapomeňte, že každý je podle zákona o požární ochraně povinen počínat si tak, aby nedocházelo ke vzniku požáru při používání elektrických spotřebičů,
- kupujte pouze spotřebiče se záručním listem, návodem k obsluze a označené značkou "CE",
- před prvním spuštěním si vždy si důkladně přečtěte návod k obsluze,
- po prvním připojení spotřebiče ke zdroji energie ho nenechávejte bez dozoru,
- nenechávejte elektrospotřebič v provozu bez dozoru, mimo těch, u kterých to povoluje návod k obsluze,
- elektrospotřebiče používejte v místech k tomu určených, vyvarujte se vlhkým prostředím a stříkající vodě,
- spotřebič užívejte pouze k tomu účelu, ke kterému byl vyroben a který povoluje návod k obsluze,
- průběžně kontrolujte stav elektrospotřebiče, kryt, přívodní kabel, charakteristický zápach a další,

- dbejte na čistotu kolem a uvnitř spotřebiče, špína a prach zvyšují riziko vzniku požáru,
- zajistěte jeho pravidelné kontroly nebo revize, pokud tuto povinnost stanoví návod k obsluze,
- nepřetěžujte přívodní vedení zapojením mnoha elektrospotřebičů, vícenásobné zapojení zkonzultujte s revizním technikem elektrozařízení,
- jednou za pět roků si nechte provést revizi elektroinstalace a všech připojených spotřebičů revizním technikem elektrozařízení,
- při delším opuštění bytu nebo při bouři vypojte elektrospotřebiče z elektrické sítě (ze zásuvky),
- dbejte na bezpečnost vašich dětí a vhodně před nimi zabezpečte všechny elektrospotřebiče,
- pokud se vám přes veškerou opatrnost situace vymkne kontrole, volejte hasiče prostřednictvím tísňové linky 150 nebo 112.

**Hasičský záchranný sbor Olomouckého kraje**

