



# Pokyny k zacházení prodlužovacích přívodů

**POZOR: dodržujte pokyny a doporučení uvedená níže, nedodržení zásad bezpečného použití, může vést k požáru nebo smrti v důsledku zasažení elektrickým proudem.**

**Výrobce a dodavatel nejsou zodpovědní za škodu způsobenou nevhodným a nesprávným způsobem použití.**

Před prvním použitím se důkladně seznámte s touto dokumentací !!

## Návod k obsluze prodlužovacích přívodů:

- Prodlužovací přívody používejte pouze v suchých místnostech.
- Před každým použitím zkontrolujte stav prodlužovacího přívodu, poškozený přívod nepoužívejte.
- Je nutné ověřit maximální odběr proudu, ve watech (W) spotřebičů, které chceme připojit, připojením spotřebiče s větším odběrem než li je uvedeno na prodlužovacím přívodu hrozí poškození spotřebiče, požár zařízení. Pokud si nejste jisti, obraťte se na elektrikáře nebo na výrobce zařízení.
- Nikdy se nesnažte prodlužovací přívod sami opravit nebo jakkoliv zasahovat do konstrukce. V případě poruchy nebo viditelného poškození kontaktujte výrobce.
- Není dovoleno odstraňovat ani jinak zasahovat do uzemňovacích kolíků.
- Chraňte děti a domácí zvířata před kontaktem s prodlužovacím přívodem.
- Vidlici prodlužovacího přívodu ( přívodního kabelu ) zasuňte vždy až na doraz, jinak hrozí úraz elektrickým proudem nebo požár
- Spotřebič nevystavujte přímému slunečnímu záření, nadměrnému teplu, otevřenému ohni, korozivním sprejům.
- Přístroj neumísťujte do blízkosti topných těles, klimatizačních jednotek, vody, chemikálií nebo zařízení, která obsahují magnetická pole.
- Kontakt s vodou může způsobit zkrat nebo požár.
- Pokud se do přístroje dostanou kovové předměty, voda nebo jiné kapaliny, okamžitě odpojte přístroj od elektrické energie a obraťte se na výrobce.

- Nepoužívejte přístroj v místech kde hrozí pád do vody nebo kontakt s vodou

## Zásady bezpečného používání

- Před zapojením prodlužovacího přívodu do elektrické sítě, vždy zkontrolujte stav napájecí šňůry, napájecí šňůra nesmí být jakkoliv poškozená jinak hrozí úraz elektrickým proudem.
- Prodlužovacího přívodu a k němu připojených spotřebičů se dotýkejte suchou dlaní
- Nepoužívejte přístroj ve vaně, ve sprše, v blízkosti umyvadla nebo jiných nádob obsahujících vodu.
- Neponořujte přístroj do vody nebo jiné tekutiny.
- Nikdy nepokládejte přístroj na místo odkud může spadnout do vody nebo jiné tekutiny.
- Přístroj byl vyroben pro domácí použití.
- Při nevhodném použití hrozí uškrcení na přívodním kabelu.
- Nedoporučuje se spojovat prodlužovací přívody.
- Nepoužívejte prodlužovací přívod jako hračku.
- Chraňte děti a domácí zvířata před kontaktem s prodlužovacím přívodem.
- Prodlužovací přívod používejte zcela rozvinutý, hrozí přehřátí přívodu.
- Prodlužovací přívod nezakrývejte žádnými předměty (koberec, podlahová krytina).
- Vyhybejte se extrémním podmínkám jako jsou extrémní chlad, extrémní teplo, extrémní vlhkost, mechanické úderů nebo vibrace, mohlo by dojít k poškození nebo úrazu elektrickým proudem.
- Pozor na balící materiály, nejsou na hraní, děti se o ně mohou pořezat.
- Neupravujte ani nepozměňujte výrobek a jeho součásti.
- Po prodlužovacím přívodu nepřejíždějte, nechodte, nestavte na něj žádné předměty, neházejte jím - předejdete tak poškození.

## Údržba prodlužovacího přívodu

- Před zahájením údržby odpojte prodlužovací přívod od elektrické energie, poté odpojte všechna připojená zařízení od prodlužovacího přívodu.

- Prodlužovací přívod otřete vlhkým jemným hadříkem.
- K čištění nepoužívejte hořlavé látky, aerosoly nebo rozpouštědla či spreje obsahující alkohol, čpavek nebo jiné agresivní látky. To může způsobit požár nebo úraz elektrickým proudem.

## Manipulace s prodlužovacím přívodem

- S prodlužovacím přívodem manipulujte vždy a jen pokud je odpojen od elektrické sítě.
- Nikdy s prodlužovacím přívodem nemanipulujte za přívodní kabel, ale za celé tělo prodlužovacího přívodu.

## Přeprava prodlužovacího přívodu

- Prodlužovací přívod přepravujte ideálně v originálním balení se všema výplněma.
- Při přepravě dbejte na to, aby nedocházelo k přílišným vibracím, otřesům nebo jiné nestandardní manipulaci, která by vedla k mechanickému poškození prodlužovacího přívodu.
- Vždy dbejte na to, aby nedošlo k promoknutí, zvlhnutí nebo jakémukoliv kontaktu s vodou.
- Pokud dochází k manipulaci za teplot nižších než  $0^{\circ}\text{C}$ , doporučujeme po příchodu do pokojových teplot ponechat prodlužovací přívod alespoň hodinu bez připojení do elektrické sítě, předejete vzniku kondenzátu a orosení elektrických částí a tím i poškození výrobku.

## Likvidace zařízení

- Odsloužilé zařízení nevyhazujte mezi komunální odpad, ale do speciálního elektroodpadu nebo do sběrného dvora.

