

# ŠETŘIČ ENERGIE



## (Návod k použití)

MODEL: PM-567, PM-667, PM-767, PM-867

Vážený zákazníku, děkujeme Vám za důvěru, kterou jste nám projevili nákupem tohoto výrobku. Věříme že s ním budete plně spokojen. Tento návod slouží pro efektivní používání šetřiče ve Vaší domácnosti či kanceláři. Uchovejte jej pro jeho případné další použití.

Šetřič energie je inovativní přístroj, který zlepšuje využití elektrické energie vašimi domácími spotřebiči tím, že snižuje účinek tzv. jalového proudu. Je to vysoce účinný přístroj pro úsporu elektrické energie, který je vyroben speciálně pro potřeby domácností i kanceláří.

## Vlastnosti

1. Účinně šetří elektrickou energii
2. Tím chrání životní prostředí
3. Snižuje účty za elektřinu
4. Má jednoduché použití a bezúdržbový provoz
5. Částečně prodlužuje životnost spotřebičů a snižuje jejich přehřívání
6. Součástí elektroinstalace výrobku je přepětová ochrana
7. Plně odpovídá bezpečnostním standardům
8. Eliminuje rušení elektrickými spotřebiči
9. Je bezpečný 24 hodin denně po celý rok
10. Má velmi jednoduché a bezúdržbové použití

## Jak pracuje

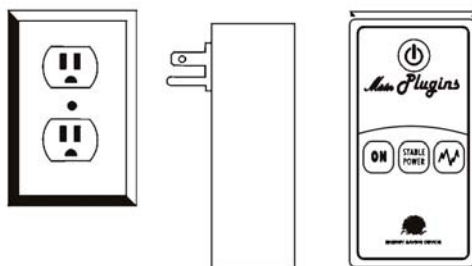
Šetřič energie upravuje fázový posun, který vytváří Vaše spotřebiče pracující na principu elektromagnetické indukce. Toto zařízení snižuje fázový posun proudu oproti napětí a výsledkem je snížení spotřeby energie. Díky tomuto přístroji spotřebujete méně elektrické energie a má i částečný vliv na prodloužení životnosti a snížení přehřívání spotřebičů.

## Instalace

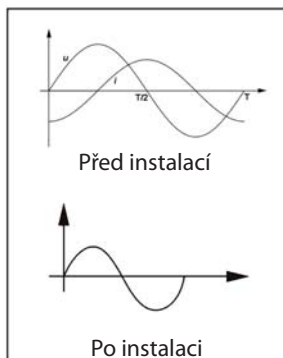
Šetřič energie má snadné použití a je vyroben pro použití uvnitř. Šetřič jednoduše zapojte do jakékoliv zásuvky.

## Doporučení

Je lepší, zapojit šetřič do blízkosti zásuvek kde jsou zapojeny spotřebiče elektrické energie. Množství zapojených šetřičů závisí na množství elektrických spotřebičů u Vás doma. Čím více šetřičů do obvodu zapojíte, tím větší bude jejich účinnost a Vaše úspora elektrické energie. Podle potřeby zapojte do ložnic, koupelen, kuchyní, obývacích, prádeln nebo garáží. S počtem zapojených šetřičů roste jejich účinnost i u spotřebičů s vyšším příkonem. Myslete zeleně s šetřičem energie!



## Schéma úspory energií



### Vhodné pro

Šetřič se doporučuje pro indukční spotřebiče, pracuje účinně s následujícím elektrickým vybavením: klimatizace, pračka, větráky, lednička, televize, vodní pumpa, PC, notebook, HiFi soustavy, DVD, Mikrovlnná trouba a mnoho dalších elektrických spotřebičů ve Vaší domácnosti či kanceláři.

### Ochrana životního prostředí

#### Informace k likvidaci elektrických a elektronických zařízení

Po uplynutí doby životnosti produktu nebo v okamžiku, kdy by oprava byla neekonomická, produkt nevhazujte do domovního odpadu. Za účelem správné likvidace výrobku jej odvezďte na určených sběrných místech, kde budou přijata zdarma.

Správnou likvidací pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomáháte prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví, což by mohly být důsledky nesprávné likvidace odpadů. Další podrobnosti si vyžádejte od místního úřadu nebo nejbližšího sběrného místa. Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty.

### Servis

V případě, že po zakoupení výrobku zjistíte jakoukoli závadu, kontaktujte servisní oddělení. Při použití výrobku se řiďte pokyny uvedenými v příloženém návodu k použití. Na reklamaci nebude brán zřetel, pokud jste výrobek pozměnili či jste se neřídili pokyny uvedenými v návodu k použití.

### Záruka se nevztahuje

- na přirozené opotřebení funkčních částí výrobku v důsledku jeho používání
- na servisní zásahy související se standardní údržbou výrobku (např. čištění, výměna dílů podléhajících běžnému opotřebení ...)
- na závady způsobené vnějšími vlivy (např. klimatickými podmínkami, prašností, nevhodným použitím apod.)
- na mechanická poškození v důsledku pádu výrobku, nárazu, úderu do něj apod.
- na škody vzniklé neodborným zacházením, přetížením, použitím nesprávných dílů, nevhodného příslušenství či nevhodných nástrojů apod.

U reklamovaných výrobků, které nebyly řádně zabezpečeny proti mechanickému poškození při přepravě nese riziko případné škody výhradně majitel.

Dodavatel si vyhrazuje právo na případné změny v návodu k použití a neručí za možné tiskové chyby.