

Návod k použití

Digitální spínací hodiny „EMT799“

Obj.č.: 61 06 33



Účel použití

Produkt Vám umožní nastavit dobu, kdy se má Váš spotřebič zapnout nebo vypnout (např. lampa).

Přístroj je možné používat pouze v suchých a vnitřních prostorech.

Je nutné dodržovat všechny příkazy v tomto návodu k použití, v opačném případě můžete poškodit nejen Váš přístroj, ale i způsobit škody na lidském zdraví. Přečtěte si prosím celý návod až do konce dříve, než uvedete přístroj do provozu. Velice Vám za to děkujeme!

Rozsah dodávky

- spínací hodiny
- návod k použití

Bezpečnostní pokyny

Při škodách, které vzniknou porušením návodu k použití, ztrácí uživatel nárok na záruční plnění! Za případné další škody není výrobce zodpovědný!

- Z bezpečnostních a certifikačních důvodů (CE) není dovoleno přístroj otevírat, přestavovat nebo jakkoli upravovat.
- Stavba přístroje odpovídá ochranné třídě I. Jako zdroj napětí se smí použít pouze zásuvka (230 V~/50 Hz, s ochranným vodičem) elektrické rozvodné sítě.
- Produkt není hračka, a proto nepatří do rukou dětem. Děti se mohou pokoušet strkat do zářivek předměty a vystaví se tak riziku zásahu životu nebezpečným elektrickým proudem.
- Přístroj používejte pouze ve vnitřních prostorech, nesmí se namočit nebo přijít do kontaktu s vlhkostí. Přístroj také nezastrkávejte do zásuvky, pokud nemáte zcela suché ruce. Hrozí Vám riziko života nebezpečného zásahu elektrickým proudem!
- Přístroj, který je do spínacích hodin zapojen, nevytahávejte za kabel, ale za úchyt (koncovku).
- Ventilátory, ohřívače, topení nebo přístroje založené na stejném principu nenechávejte zapnuté bez dozoru. Nedoporučujeme tyto přístroje připojovat ke spínači, protože hrozí riziko požáru!
- Nenechávejte nikde volně povalovat obalový materiál, protože se může stát nebezpečnou hračkou pro děti.

- Přístroj nevystavujte pádům, úderům nebo pádům z výšky, přístroj se může poškodit.
- Poškozený přístroj se už nesmí používat!
Pokud je poškozený přístroj zapojený do elektrické rozvodné sítě, vypněte nejdříve přívod energie k zásuvce a poté přístroj ze zásuvky vyjměte. Spínací hodiny je nutné poté přenechat k ekologické likvidaci v souladu s předpisy o likvidaci odpadu (např. odevzdat v obchodě s elektronikou nebo na sběrném dvoře).

Uvedení do provozu

Přístroj smíte používat pouze ve vnitřních a suchých prostorech (takže ne např. v koupelně nebo ve venkovních prostorech)

Nejdříve zasuňte spínací hodiny do zásuvky. Pokud se na displeji neobjeví žádný nápis, zmáčkněte klávesu reset (malé tlačítko v klávese „P“) např. pomocí párátko. Ve spínacích hodinách je integrována malá baterie typu NiMH a proto je možné nastavit spínací hodiny i ve chvíli, kdy nejsou zastrčeny v zásuvce.



Zpravidla je baterie při dodání spínacích hodin prázdná. Pokud si přejete hodiny nastavit, zastrčte je nejdříve do zásuvky. Pokud se na displeji ani po několika sekundách nic nezobrazí, zmáčkněte částečně ponořené tlačítko reset (tlačítko v klávese „P“) a to zhruba po dobu 1 sekundy.

Pokud to nepomůže, zasuňte hodiny do zásuvky a nechte baterii několik hodin v klidu dobít. Poté zkuste hodiny znovu nastavit.

Přepnutí mezi letním a zimním časem

Zmáčkněte na chvíli tlačítko „P“. Pokud je nastavený letní čas, zobrazí se na displeji „+1“.

Nastavení dne v týdnu a času

- Před nastavením času, vyberte nejdříve buď letní, nebo zimní čas. Krátce zmáčkněte tlačítko „P“. Pokud je letní čas, zobrazí se na displeji „+1“.
- Pro nastavení času nebo dne v týdnu podržte tlačítko „OK“, než nahoře na displeji začne blikat nápis den v týdnu (Wochentag).
- Aktuální den v týdnu nastavíte pomocí tlačítek „^“ a „v“. Změny uložíte zmáčknutím tlačítka „OK“. Poté začnou blikat minuty.
- Pomocí tlačítek „^“ a „v“ nastavte minuty. Pro zrychlení podržte klávesu delší dobu, hodnoty se budou načítat rychleji. Změny uložíte tlačítkem „OK“, následně nastavíte den v týdnu.
- Nastavení opusťte po zmáčknutí tlačítka „MENU“.

Volba pracovního režimu



Nastavení je možné provádět pouze v „běžném“ nastavení (např. ne při nastavení času apod.).

Pomocí tlačítka „^“ můžete zvolit následující režimy.

- **Provozní režim „ON“**
Zapojený spotřebič je natrvalo funkční, popř. jsou nefunkční programy, které jsou k dispozici.
- **Provozní režim „OFF“**
Zapojený spotřebič je natrvalo vypnutý, popř. jsou nefunkční programy, které jsou k dispozici.
- **Provozní režim „AUTO ON“**
Zapojený spotřebič je zapnutý do té doby, než je podle nastavených hodnot časového spínače vypnut.
- **Provozní režim „AUTO OFF“**
Zapojený přístroj je vypnutý

Nastavení zapnutí/vypnutí programu



Nastavení je možné provádět pouze v „běžném“ nastavení (např. ne při nastavení času apod.).

1. Zmáčkněte tlačítko „MENU“ a ve spodní části displeje se zobrazí nápis „PROG“, začne na displeji blikat „1 ON“.
2. Pomocí tlačítek „^“ a „v“ můžete sepnutí buď vypnout, nebo zapnout. Pro urychlení nastavení stačí tlačítko podržet.

1 ON ⇔ 1 OFF ⇔ ⇔ 16 ON ⇔ 16 OFF ⇔ 1 ON ⇔ 1 OFF ⇔

Popis:

- Číslo od „1“ do „16“ definuje naprogramovanou skupinu (zapnutí a vypnutí)
 - „ON“ – zapnuto
 - „OFF“ – vypnuto
 - V pozadí za číslem naprogramované skupiny se zobrazí aktuální čas zapnutí nebo vypnutí.
Při prvním použití přístroje popř. po resetování nebo pokud je program sepnutí vypnutý, zobrazí se na displeji pouze pomlčky („-:-“).
3. Pomocí tlačítka „P“ můžete aktivovat čas zapnutí nebo vypnutí, nebo nastavení deaktivovat.
 - Pokud je deaktivovaný, zobrazí se „-:-“ (Vámi eventuelně naprogramovaný čas se nevymaže) a sepnutí se neuskuteční.
 - Pokud je aktivovaný, zobrazí se naprogramovaný čas sepnutí popř. vypnutí a v tuto dobu se zapojený spotřebič sepne nebo vypne (při provozním režimu „AUTO“ spínacích hodin).
 4. Zmáčkněte tlačítko „OK“, nahoře na displeji začnou blikat dny v týdnu.
 5. Pomocí tlačítek „^“ a „v“ zvolte, jaké dny má být zapojený spotřebič sepnutý.

Mo Tu We Th Fr Sa Su
Mo > Tu > We > Th > Fr > Sa > Su
Mo We Fr
Th Fr Sa
Mo Tu We Th Fr
Mo Tu We Th Fr Sa

každý den v týdnu, pondělí až neděle
jednotlivé dny
pondělí, středa, pátek
čtvrtek, pátek, sobota
pondělí až pátek
pondělí až sobota

Zkratky jednotlivých dnů:

Mo pondělí
Út úterý
St středa
Čt čtvrtek
Pá pátek

6. Zmáčkněte tlačítko „OK“, změny se uloží.
7. Začne blikat zobrazení hodin. Pomocí tlačítek „^“ a „v“ hodiny nastavíte (pokud tlačítko podržíte, nastavení urychlíte), změny potvrďte krátkým zmáčknutím tlačítka „OK“.
8. Začne blikat nastavení minut. Pomocí tlačítek „^“ a „v“ minuty nastavíte stejným způsobem jako hodiny (pokud tlačítko podržíte, nastavení urychlíte). Změny potvrďte tlačítkem „OK“.
9. Teď můžete začít opět od začátku s naprogramováním. Zmáčkněte 2x krátce tlačítko „MENU“, programování tak ukončíte.



Je potřeba vždy naprogramovat čas sepnutí (např. „1 ON“) a poté příslušný čas vypnutí („1 OFF“) (stejně nastavení dnů v týdnu, viz výše pod 4).

V opačném případě se u spotřebiče (např. lampy) naprogramuje čas sepnutí, ale ne čas vypnutí.

Funkce Countdown – odpočítávání



Nastavení můžete provést pouze během obvyklého režimu, kdy např. právě nenastavujete hodiny apod.

Poté, co odpočítávání skončí, lze nastavit zapnutí nebo vypnutí spotřebiče.

- **Nastavení hodin se nachází v provozním režimu „ON“ popř. „AUTO ON“.**
Během odpočítávání je spotřebič zapnutý. Po skončení (čas na „00:00:00“ odpočítávání se spotřebič vypne.
- **Nastavení hodin se nachází v provozním režimu „OFF“ popř. „AUTO OFF“.**
Během odpočítávání je spotřebič vypnutý. Po skončení (čas na „00:00:00“ odpočítávání se spotřebič zapne.

Countdown-timer (odpočítávání) aktivujete následujícím způsobem:

1. Zmáčkněte 2x krátce tlačítko „MENU“, zvolte možnost Countdown-Timer, poté se Vám na displeji zobrazí nápis „CTD“.
2. Začnou blikat hodiny. Pomocí kláves „^“ a „v“ nastavíte požadovanou hodnotu (pokud klávesu podržíte, nastavení urychlíte) a poté zmáčkněte tlačítko „OK“.
3. Začnou blikat minuty. Pomocí kláves „^“ a „v“ nastavíte požadovanou hodnotu (pokud klávesu podržíte, nastavení urychlíte) a poté zmáčkněte tlačítko „OK“.
4. Začnou blikat sekundy. Pomocí kláves „^“ a „v“ nastavíte požadovanou hodnotu (pokud klávesu podržíte, nastavení urychlíte) a poté zmáčkněte tlačítko „OK“.
5. Odpočítávání začne.



Během odpočítávání jsou normální spínací programy automaticky deaktivovány.

Po uplynutí odpočítávání zůstane spotřebič buď vypnutý, nebo zapnutý podle zvoleného provozního režimu, normální spínací programy se neaktivují.

Náhodná funkce

Tato funkce změní spínací programy o 4 až 32 minut, tj. naprogramované sepnutí nebo vypnutí se uskuteční později. Např. naprogramujeme sepnutí spotřebiče na 19:00, ale náhodně sepnutí proběhne mezi 19:04 a 19:32.



Aktivace proběhne pouze, pokud se nacházíte v „normálním“ režimu, kdy jsou zobrazeny hodiny (ne např. při nastavení času apod.)

Náhodná funkce je účinná pouze na 1 – 16 spínacích programech, při odpočítávání nemůže tutu funkci použít.

Pro zapnutí, popř. vypnutí náhodné funkce zmáčkněte krátce tlačítko „V“. Pokud je tato funkce aktivována, svítí na displeji vpravo dole nápis „RND“.

Reset

Pokud chcete všechny programy a funkce stornovat, zmáčkněte tlačítko reset (ponořené v tlačítku „P“).

Na displeji se zobrazí čas „00:00:00“.

Péče a údržba

Přístroj nevyžaduje specifickou potřebu a proto ho neotvírejte nebo nerozebírejte.

Před očištěním přístroje jej nejdříve vytáhněte ze zásuvky a vypojte spotřebič.

Pro očištění vnějšího krytu používejte pouze suchý, čistý a jemný hadřík. Vyvarujte se agresivním čistícím prostředkům nebo chemickým čistidkům, které mohou přístroj poškodit.

Netlačte na displej, mohl by prasknout.

Prah jemně otřete prachovkou.

Likvidace přístroje



Pokud je přístroj nefunkční nebo poškozený, odevzdejte ho na místě tomu určeném, jako např. sběrný dvůr nebo elektroprodejna. V žádném případě nevyhazujte produkt do domovního odpadu.

Řiďte se platnými předpisy a zákony o likvidaci odpadu a ochraně životního prostředí.

Vlastnosti a technické údaje

- zvláštní vlastnost: dvojpólové odstínění
- přístroj je určen výhradně pro suché interiéry
- zásuvka s integrovanou ochrannou
- nejkratší spínací interval: 1 min.
- přístroj je určen pro zásuvku síťového zdroje napětí o 230 V~/50 Hz
- nejvyšší přípustný výkon 3680 W (230 V~, 16 A), ohmický odpor
- integrovaný LCD displej
- pomocí jedné klávesy přepnete z letního času na zimní
- integrovaná baterie NiMH, uložená data se po vyndání přístroje ze zásuvky nevymažou
- funkce náhodného vypnutí nebo sepnutí
- countdown-timer (odpočítávání)

Příklad tohoto návodu zajistila společnost Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

Všechna práva vyhrazena. Jakékoliv druhy kopií tohoto návodu, jako např. fotokopie, jsou předmětem souhlasu společnosti Conrad Electronic Česká republika, s. r. o. Návod k použití odpovídá technickému stavu při tisku!

Změny vyhrazeny!

© Copyright Conrad Electronic Česká republika s. r. o.

DO/10/2009