

T351C - Spínací hodiny 230V digitální týdenní TE0F1 Návod k použití

Vážení zákazníci,
děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup tohoto produktu. Tento návod k obsluze je součástí výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení výrobku do provozu a k jeho obsluze. Jestliže výrobek předáte jiným osobám, dbejte na to, abyste jim odevzdali i tento návod. Ponechejte si tento návod, abyste si jej mohli znovu kdykoliv přečíst!

Digitální časový spínač

Toto zařízení je zásuvný spínač s časovým spínačem určený k ovládání elektrické energie pro domácí spotřebiče za účelem úspory.

Má vestavěnou baterii pro ovládání hodin a vám pomůže nastavit časovač. Před zahájením provozu zapojte zařízení do zásuvky a dobijte jej po dobu přibližně 5 ~ 10 minut, pokud je zařízení vybité a na displeji se nic nezobrazuje.

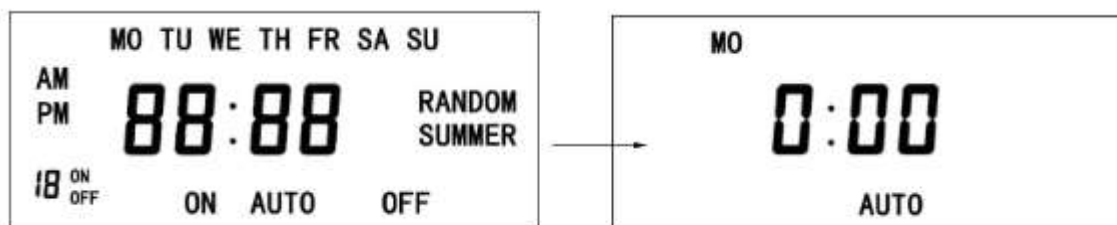
Funkce

- Alternativní systém 12/24 hodin
- Snadné přepínání mezi standardním a letním časem (DST)
- Až 10 programů nastavení zapnutí a vypnutí denně
- Nastavení času zahrnuje HOUR, MINUTE a DAY
- Funkce ručního potlačení pro nastavení spínače časovače na vždy zapnuto nebo vypnuto
- Náhodné nastavení, aby se vaše světla rozsvítila a zhasla v náhodných časech během dovolené

1. Počáteční nastavení

1.1 Pomocí sponky na papír stiskněte tlačítko „CLEAR“ a vymažete všechna nastavení. Na LCD displeji se zobrazí informace znázorněné na obrázku 1 a automaticky přejde do režimu hodin podle obrázku 2;

1.2 Poté můžete přejít na další krok.



2. Nastavení digitálních hodin

V režimu hodin

2.1 LCD ukazuje den, hodinu a minutu.

2.2 Pro úpravu dne stiskněte současně tlačítka „CLOCK“ a „WEEK“;

2.3 Pro nastavení hodin stiskněte současně tlačítka „CLOCK“ a „HOUR“;

2.4 Pro nastavení minuty stiskněte současně tlačítka „CLOCK“ a „MINUTE“;

2.5 Pro přepnutí mezi 12hodinovým a 24hodinovým režimem současně stiskněte tlačítko „CLOCK“ a „TIMER“.

3. Letní čas

3.1 Chcete-li přepnout mezi standardním a letním časem (DST), stiskněte a podržte tlačítko „CLOCK“ a poté stiskněte tlačítko „ON / AUTO / OFF“. Na LCD displeji bude „SUMMER“.

4. Nastavení časovače

Stisknutím tlačítka 'TIMER' přejděte do režimu nastavení:

4.1 Stisknutím tlačítka „WEEK“ vyberte skupinu recyklačních dnů, po které chcete zařízení zapnout. Skupina bude postupovat v pořadí: MO TU WE TH FR SA SU a MO WE FR SU.

4.2 Stisknutím tlačítka „HOUR“ nastavte hodinu;

4.3 Stisknutím tlačítka „MINUTE“ upravte minutu;

4.4 Stisknutím tlačítka „RES / RCL“ vymažete / obnovíte nejnovější nastavení;

4.5 Stisknutím tlačítka „TIMER“ přejdete na další nastavovací polohu. Opakujte kroky 4.1 - 4.4.

Poznámka:

- Režim nastavení se ukončí, pokud během 30 sekund nestisknete žádné tlačítko. Režim nastavení můžete ukončit také stisknutím tlačítka „CLOCK“.

- Stisknutím tlačítka HOUR, MINUTE nebo TIMER déle než 3 sekundy se nastavení posune rychleji.

5. Náhodné funkce

5.1 Stiskněte tlačítko „RANDOM“, na LCD displeji se zobrazí „RANDOM“, což znamená, že funkce je aktivní od 18:00 do 06:00.

5.2 Pro zrušení funkce RANDOM jednoduše stiskněte tlačítko 'RANDOM' a indikátor zmizí.

6. Ruční provoz

Když se LCD displej zobrazí takto:

AUTO: Jednotka bude pracovat podle nastavení

ON: Jednotka bude nastavena na vždy zapnuto.

OFF: Jednotka bude nastavena na vždy vypnuto.

7. Zvláštní technické údaje

Instalace: Typ plug-in

Napětí: 230 V ~ / 50 Hz

Hodnocení: 230V ~ AC / 16A / 3680W

Provozní teploty: -10... + 40 °C

Přesnost: ± 1 Min / Mon

Baterie: NIMH1,2 V > 100 hodin.

8. Obsah balení

1 x Digitální časovač

1 x Návod k použití

Údržba a čištění:

Produkt nevyžaduje žádnou údržbu. K čištění pouzdra používejte pouze měkký, mírně vodou navlhčený hadřík. Nepoužívejte žádné prostředky na drhnutí nebo chemická rozpouštědla (ředidla barev a laků), neboť by tyto prostředky mohly poškodit pouzdro produktu.

Recyklace:

Elektronické a elektrické produkty nesmějí být vyhazovány do domovních odpadů. Likviduje odpad na konci doby životnosti výrobku přiměřeně podle platných zákonných ustanovení. Šetřete životní prostředí a přispějte k jeho ochraně!

Záruka:

Na tento produkt poskytujeme záruku 24 měsíců. Záruka se nevztahuje na škody, které vyplývají z neodborného zacházení, nehody, opotřebením, nedodržení návodu k obsluze nebo změn na výrobku, provedených třetí osobou.