

CS| DŮLEŽITĚ!

Před připojením a používáním zařízení si pozorně přečtěte tento návod k obsluze. Pokud máte problémy s pochopením jeho obsahu, obraťte se na prodejce zařízení. Výrobce nenese odpovědnost za škody, které mohou vzniknout v důsledku nesprávné montáže nebo provozu zařízení. Provádění vlastních oprav a úprav má za následek ztrátu záruky.

Vzhledem k tomu, že technické údaje podléhají neustálým změnám, si výrobce vyhrazuje právo provádět změny týkající se charakteristik výrobku a zavádět jiná konstrukční řešení, která nezhoršují parametry a užité vlastnosti výrobku.

Další informace o výrobcích VIRONE jsou k dispozici na stránkách: www.virone.pl. Společnost Orno-Logistic Sp. z o.o. nenese odpovědnost za následky vyplývající z nedodržení pokynů uvedených v tomto návodu. Společnost Orno-Logistic Sp. z o.o. si vyhrazuje právo na změny v návodu – aktuální verzi lze stáhnout na stránkách www.virone.pl. Všechna práva na překlad/interpretaci a autorská práva k tomuto návodu jsou vyhrazena. Nepoužívejte zařízení k jiným účelům, než ke kterým je určeno.

1. Výrobek je určen pro vnitřní použití.
2. Všechny úkony provádějte při odpojeném napájení.
3. Zařízení neponořujte do vody ani jiných tekutin.
4. Zařízení během provozu nezakrývejte.
5. Pokud je kryt poškozený, zařízení nepoužívejte.
6. Zařízení neotevírejte a neprovádějte opravy sami.
7. Nepoužívejte zařízení k jiným účelům, než ke kterým je určeno.
8. Nepřekračujte maximální příkon 1800 W/8 A.
9. Chraňte časovač před dětmi.

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY TÝKAJÍCÍ SE BATERIÍ:

Při instalaci nové baterie nezapomeňte na její polaritu +/-.

Používejte baterie stejného typu, jaký je doporučen pro použití v tomto zařízení.

Nemíchejte použité baterie s novými bateriemi, bateriemi s jiným složením nebo bateriemi od jiných výrobců, abyste zabránili možnému úniku.

Nevyhazujte použité baterie do odpadkového koše, ale do speciálních kontejnerů na použité baterie.

Pro radu ohledně recyklace se obraťte na místní úřad.

Nenabíjejte nenabíjecí (neakumulátorovou) baterii.

Napájecí svorky nezkratujte.

Nikdy baterii nezhřívajte, nedeformujte ani nevystavujte přímému působení zdrojů tepla, jako je nadměrné sluneční záření, radiátor nebo oheň.

Nebezpečí výbuchu! Baterie se nesmí rozebírat, vhadzovat do ohně ani zkratovat.

Pokud baterii delší dobu nepoužíváte, vyjměte ji ze zařízení, aby nedošlo k poškození v důsledku možného úniku.

Baterie uchovávejte mimo dosah dětí.

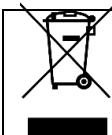
Výbitou baterii je třeba ze zařízení okamžitě vyjmout.

Výbitá baterie může vytect a způsobit poškození zařízení.

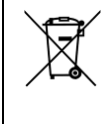
Pokud se vaše ruce dostanou do kontaktu s kyselinou z baterie, opláchněte si je pod tekoucí vodou.

Pokud se vám dostane do očí, kontaktujte lékaře. Kyselina v baterii může způsobit podráždění nebo popáleniny.

Spolknutí baterií může být smrtelné! Baterii uchovávejte mimo dosah dětí a zvířat.



Každá domácnost používá elektrické a elektronické zařízení, a tím pádem je potenciálním producentem odpadu nebezpečného pro lidi a životní prostředí, protože zařízení obsahují nebezpečné látky, směsi a součásti. Na druhou stranu je odpadní zařízení cenným materiálem, ze kterého můžeme získat suroviny jako měď, cín, sklo, železo a další. Symbol přeškrtnutého odpadkového koše na zařízení, obalu nebo příložených dokumentech označuje nutnost odděleného sběru odpadních elektrických a elektronických zařízení. Takto označené výrobky se pod hrozbou pokuty nesmí vyhazovat do běžného odpadu spolu s ostatním odpadem. Označení zároveň znamená, že zařízení bylo uvedeno na trh po 13. srpnu 2005. Uživatel je povinen odevzdat odpadní zařízení do určeného sběrného místa za účelem jeho řádné recyklace. Odpadní zařízení lze prodejci vrátit také při nákupu nového výrobku v množství, které není vyšší než množství zakoupeného nového zařízení stejného typu. Informace o dostupném systému sběru elektroodpadu získáte v informační kanceláři obchodu a na obecním/městském úřadě. Správné nakládání s odpadním zařízením zabraňuje negativním dopadům na životní prostředí a lidské zdraví!



S odpadními bateriemi a/nebo akumulátory je třeba zacházet jako s odděleným odpadem a umístit je do samostatného kontejneru. Odpadní baterie nebo akumulátory je třeba odevzdat na sběrném místě pro odpadní baterie a akumulátory. Informace o sběrných místech lze získat od místních úřadů nebo prodejců tohoto typu zařízení. Odpadní zařízení lze prodejci vrátit také při nákupu nového výrobku v množství, které není vyšší než množství zakoupeného nového zařízení stejného typu. Výrobek je vybaven přenosnou baterií. Způsob montáže a vyjmutí baterie je uveden v následujícím návodu.

Zařízení je určeno pro použití v domácnostech a pro všeobecné účely. Výrobek by se měl používat v interiéru. Časovač slouží k nastavení doby zapnutí a vypnutí elektrických zařízení. Může řídit například provoz osvětlení, ohřivačů vody a dalších elektrických zařízení. Má 10 programů zapnutí/vypnutí. Lze jej naprogramovat na denní cyklus, týdenní cyklus a také lze zvolit funkci RANDOM. Zařízení má vestavěnou dobíjecí baterii, která udržuje nastavení i při výpadku proudu.

DEFINICE KLÁVESNICE

R (RESET): vymazání všech dat a programů z paměti zařízení

UP: toto tlačítko slouží k nastavení aktuálního času v kombinaci s tlačítky SET, DOWN, k pohybu po funkcích a k nastavení parametrů funkcí

SET: toto tlačítko slouží k nastavení aktuálního času v kombinaci s tlačítky UP, DOWN

DOWN: toto tlačítko slouží k nastavení aktuálního času v kombinaci s tlačítky SET, UP, k pohybu po funkcích a k nastavení parametrů funkcí

RND (RANDOM): zapnutí/vypnutí funkce

CD: zapne nebo vypne funkci odpočítávání

MANUAL: volí provozní režimy časovače (ON-zapnutý, AUTO-automatický, OFF-vypnutý), nahrazuje programy

ZÁKLADNÍ FUNKCE

- 10 časových programů
- provozní režim MANUAL ON/AUTO/MANUAL OFF
- 12 nebo 24hodinový režim
- funkce COUNT DOWN max. 99 hodin 59 minut 59 sekund
- funkce letního času
- funkce náhodného zapnutí a vypnutí RANDOM
- 16 kombinací dnů v týdnu
- napájecí akumulátor

OBSLUHA ZAŘÍZENÍ

Komentáře

Před prvním použitím se doporučuje připojit časovač na 14 hodin do zásuvky 230 V, aby se baterie uvnitř zařízení nabila.

Před programováním stiskněte tlačítko R, abyste vymazali uložená nastavení.

Připojte zařízení do síťové zásuvky 230V.

Tlačítkem R vymažete všechna uložená nastavení.

Po dokončení výše uvedených kroků přejděte do nastavení.

Nastavení aktuálního času a dne

1. Stiskněte tlačítka UP nebo DOWN, dokud se nezobrazí CLOCK.

2. Podržte stisknuté tlačítko SET po dobu alespoň 2 sekund.

Na displeji začne blikat SET a den v týdnu. Stisknutím UP/DOWN nastavte den v týdnu.

Je možné nastavit 16 kombinací dnů v týdnu:

- jednotlivé dny MO, TU, WE, TH, FR, SA, SU

- celý týden od pondělí do neděle

- od pondělí do pátku MO, TU, WE, TH, FR

- víkend SA, SU

- od pondělí do soboty MO, TU, WE, TH, FR, SA

- pondělí, středa, pátek MO, WE, FR

- úterý, čtvrtek, sobota TU, TH, SA

- pondělí, úterý, středa MO, TU, WE

- čtvrtek, pátek, sobota TH, FR, SA

- pondělí, středa, pátek, neděle MO, WE, FR, SU

3. Chcete-li přejít na editaci hodin, stiskněte tlačítko SET. Začne blikat číslice hodiny.

4. Stisknutím UP/DOWN nastavte hodinu.

Chcete-li přejít na editaci minut, stiskněte znovu SET. Začne blikat číslice minuty.

5. Stisknutím UP/DOWN nastavte minuty.

6. Chcete-li nastavený čas uložit, stiskněte znovu SET.

Chcete-li resetovat nesprávný čas, zopakujte výše uvedené kroky.

Nastavení programů

Poznámka:

Jednotlivé programy by se neměly překrývat, zejména pokud máte aktivováno více časových intervalů!

Funkce vypnutí má přednost před funkcí zapnutí zařízení.

Pokud chcete programy zapnout, musí být časovač nastaven do režimu AUTO a funkce RANDOM a CD musí být vypnuté.

Priority programů:

- ruční zapnutí/vypnutí (MANUAL ON nebo MANUAL OFF)

- náhodné zapnutí/vypnutí (RANDOM)

- odpočítávání (CD)

- PROGRAM

1. Stiskněte tlačítko UP nebo DOWN. Na displeji se zobrazí 1 ON. Nyní můžete nastavit čas spuštění prvního programu.

2. Stisknutím tlačítka SET nastavte den v týdnu. Na displeji bliká den v týdnu. Stisknutím UP/DOWN jej nastavíte.

3. Opětovným stisknutím SET přejdete k editaci hodiny. Začne blikat číslice hodiny. Stisknutím UP/DOWN nastavte hodinu.

4. Opětovným stisknutím SET přejdete k editaci minut. Začne blikat číslice minuty. Stisknutím UP/DOWN nastavte minuty.

Příklad

Zapnutí časovače v 17:15, vypnutí v 22:30 každý den

- a) stiskněte tlačítko UP nebo DOWN. Na displeji se nezobrazí 1 ON.
- b) stiskněte tlačítko SET. Na displeji se zobrazí 12:00 a dny v týdnu blikají.
- c) stiskněte tlačítko UP nebo DOWN, dokud se na displeji nezobrazí „MO, TU, WE, TH, FR, SA, SU“
- d) jednou stiskněte tlačítko SET – číslice hodin začne blikat
- e) stisknutím tlačítek UP a DOWN nastavte hodinu na 5:00PM nebo 17:00
- f) jednou stiskněte tlačítko SET – číslice minuty začne blikat
- g) stisknutím tlačítek UP a DOWN nastavte minuty na 5:15PM nebo 17:15
- h) jednou stiskněte a uvolněte tlačítko UP – na displeji se zobrazí 1 OFF
- i) opakujte kroky b, c, d, e, f a g, dokud se na displeji nezobrazí „MO, TU, WE, TH, FR, SA, SU“, 10:30PM nebo 22:30
- j) dvakrát stiskněte DOWN pro zobrazení aktuálního času
- k) stiskněte MANUAL, dokud se na displeji nezobrazí AUTO

Nastavení provozního režimu MANUAL ON/AUTO/MANUAL OFF

Poznámka: Provozní režimy nelze během nastavení programu měnit!

1. Stisknutím tlačítka MANUAL vyberte jedno ze tří nastavení.

2. Programy lze provádět pouze v režimu AUTO (automatickým). V režimu MANUAL ON (ruční zapnutí) nebo MANUAL OFF (ruční vypnutí) jsou všechny programy ignorovány a časovač nefunguje. Pokud je zvolen režim MANUAL ON, je ovládané zařízení ve výchozím nastavení zapnuto. Pokud je zvolen režim MANUALNÍ VYPNUTÍ, je ovládané zařízení ve výchozím nastavení vypnuto.

3. Pokud je režim přepnut z MANUAL ON na AUTO, časovač zachová nastavení MANUAL ON, dokud není zvolen jiný program.

Funkce RANDOM (ovládané zařízení se bude zapínat a vypínat mezi 18:00 a 6:00 v náhodných intervalech 10–31 minut).

Poznámka: Funkce RANDOM funguje pouze v režimu AUTO a nelze ji použít, pokud je aktivní funkce PROGRAM nebo CD (odpočítávání).

1. Stiskněte tlačítko RND na zařízení. Na displeji se zobrazí R(RANDOM).

2. Chcete-li funkci zrušit, stiskněte znovu tlačítko RANDOM.

Funkce odpočítávání COUNT DOWN

Poznámka: Funkce odpočítávání funguje pouze v režimu AUTO. Náhodný režim (RANDOM) musí být vypnutý. Pokud je zapnuta funkce odpočítávání, na displeji bliká CD.

1. Stiskněte tlačítko UP nebo DOWN, dokud se na displeji nezobrazí CD.
2. Stiskněte jednou tlačítko SET, na displeji začne blikat SET a tlačítka ON nebo OFF.
3. Stisknutím tlačítka UP nebo DOWN vyberte provozní režim funkce CD
4. Stisknutím SET přejděte k editaci hodiny a stisknutím UP nebo DOWN ji nastavte.
5. Stisknutím SET přejděte na editaci minut, stisknutím UP nebo DOWN je nastavte.
6. Stisknutím SET přejděte na editaci sekund, stisknutím UP nebo DOWN je nastavte.
7. Jedním stisknutím tlačítka SET ukončíte editaci času.
8. Stiskněte CD, odpočítávání se začne snižovat, pokud je nastaven režim AUTO.
9. Opětovným stisknutím tlačítka CD se odpočítávání zastaví a vrátí se na nastavený čas.
10. Maximální doba odpočítávání je 99 hodin, 59 minut a 59 sekund.

Změna provozního režimu z 12 na 24 hodin

Časový režim můžete změnit z 12 na 24 hodin současným stisknutím CD a SET.

Nastavení letního času

1. Stiskněte současně tlačítka MANUAL a SET (nebo RND). Na displeji se zobrazí „S“ a hodiny se posunou o hodinu dopředu.
2. Chcete-li nastavit zimní čas, stiskněte znovu tlačítka MANUAL a SET. S zmizí z displeje.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Napájecí napětí:	230V~, 50 Hz
Maximální zatížení:	1800W/8A
Standardní zásuvka:	French (typ E) - model DT-2 Schuko (typ F) - model DT-2(GS)
Nastavení minimální doby provozu:	1 minuta
Přesnost měření:	±1 minuta za měsíc
Interní akumulátor:	NiMH 1,2 V; >100 hod.
Stupeň ochrany:	IP20
Provozní teplota:	-10°C ~ +40°C
Rozměry:	50 x 100 x 75 mm (š/v/h)
Čistá hmotnost:	0,11 kg