

## 24hodinový časovač analog

- Nastavení umožňuje více než 48 ON / OFF přepínání během dne
- Nejkratší čas přepnutí je 30 minut
- Pomocí pohyblivého přepínače na boční straně číselníku může být nastaveny spínání přídatného zařízení, které je připojeno k časovači, podle Vaší potřeby.

Posunutím přepínače na TIMER ON aktivujete časovač a do polohy OUTLET ON nepřetržitě zapnuté (Viz obr. 1)

### Nastavení spínacího programu

Siví přepínací kolíky jsou rozloženy na číselníku. Použijte špičatý předmět, jako například propisku a zatlačte jeden (30 minut) nebo více kolíků dokud nedocílíte požadovaného spínacího času.

#### Například:

časové spínání od 20:00 do 24:00 - zatlačte všechny kolíky mezi 20:00 a 24 :00.

Po výběru spínacího času otáčejte číselník dokud se přesný čas bude rovnat se šipkou na ciferníku (viz obr. 2).

Čas se zastaví v případě výpadku elektrického proudu.

Napětí: 230V~ 50Hz  
Max. zátěž:  
16A / 3680 Watt  
IP44

## 24 hodinový časovač analogový

- Nastavenie umožňuje viac ako 48 ON/OFF prepínaní počas dňa
- Najkratší čas prepnutia je 30 minút
- Pomocou pohyblivého prepínača na bočnej strane číselníka môže byť nastavené spínanie prídatného zariadenia, ktoré je pripojené k časovaču, podľa Vašej potreby.

Posunutím prepínača na TIMER ON aktivujete časovač a do polohy OUTLET ON nepretržite zapnuté (pozri obr. 1)

### Nastavenie spínacieho programu

Siví prepínacie kolíky sú rozložené na číselníku. Použite špičatý predmet, ako napríklad prepisovačku a zatlačte jeden (15 minút) alebo viac kolíkov pokým nedosiahnete želaný spínací čas.

#### Například:

časové spínanie od 20:00 do 24:00 - zatlačte všetky kolíky medzi 20:00 a 24:00.

Po výbere spínacieho času otáčajte číselník až pokým sa presný čas bude rovnat so šipkou na ciferníku (pozri obr. 2).

Čas sa zastaví v prípade výpadku elektrického prúdu.

Napätie : 230V~ 50Hz  
Max. záťaž :  
16A / 3680 Watt  
IP44

## 24 órásl időkapsolós analóg

- Legfeljebb 48 be- / kikapcsolás naponta beállítható
- A legrövidebb kikapcsolási idő 30 percek
- Csúsztatással kaptóló az időzítő beállítható folyamatosan vagy belül működnek időzítésnek megfelelően az ön által választott program.

Csúsztatassa a kaptólót az TIMER ON az időzítő működéséhez, és az OUTLET ON álláshoz a folyamatos bekapcsoláshoz (lásd 1. ábra)

### A kaptólós beállítása program

A szürke választó csapok vannak a számlap köré rendezve. Hegyes tárgy használatá, ilyen mint golyóstollat nyomja meg egy vagy több csapot lefelé lezárják a kívánt kaptólási idő (15 perc).

#### Példa:

Átkaptólási idő 20.00-ról 24.00.  
Nyomja le az összes csapot 20.00 és 24.00.

A kaptólós kiválasztása után alkalommal forgassa el a tárcsát a pontos idő megegyezik a nyíl a számlapon. (lásd a 2. ábrát)

Az idő leáll, ha Áramkimaradás.

Feszültség: 230V~ 50Hz  
Max. terhelés:  
16A / 3680 Watt  
IP44

## 24-godzinny przełącznik analogowy

- Do 48 włącz / wyłącz można ustawić razy beállítható
- Najkrótszy czas przełączania 30 minuty
- Za pomocą przesuwny włącznik z boku tarczy, urządzenie podłączone do można ustawić timer na działać w sposób ciągły lub w zgodzie z harmonogramem program do wyboru.

Przesuń przełącznik na TIMER ON, aby włączyć programator czasowy, i na OUTLET ON aby włączyć ciągłe działanie (patrz rys. 1)

### Ustawianie przełączania program

Szare kolki selektora są rozmieszczone wokół tarczy. Za pomocą spiczastego przedmiotu, np jako długopis, naciśnij w dół jeden lub więcej szpilek do blokują na požądane czas przełączania (15 minut).

#### Przykład:

Czas przełączania od 20.00 do 24.00.  
Wciśnij wszystkie szpilki pomiędzy 20.00 i 24.00.

Po wybraniu przełączania razy, przekręć tarczę aż do dokładny czas jest równy strzałka zaznaczona na tarczy. (patrz rys. 2)

Czas zatrzymuje się w przypadku odcięcia prądu.

Napięcie: 230V~ 50Hz  
Maks. obciążenie:  
16A / 3680 Watt  
IP44

## Tjugofyratimmars timer

- Upp till 48 på/avlägen per dag
- Kortast intervall på 30 minuter
- Med hjälp av en skjutomkopplare vid framsida av ratten kan en apparat anslutas till timern och ställas in för kontinuerlig drift eller enligt det timerprogram du önskar.

Ställ omkopplaren till TIMER ON för timerfunktionen och till OUTLET ON för kontinuerlig påslagning (se fig. 1)

### Ställa in intervallprogrammet

Runt ratten sitter grå valstift. Med ett spetsigt föremål, t.ex. en kulspeppenna, trycker du ner en eller flera stift till de låser sig på den önskade intervalltiden (15 minuter).

#### Exempel:

intervalltid från 20.00 till 24.00.  
Tryck ner alla stift mellan 20.00 och 24.00.

Efter att ha valt intervalltiden vrider du ratten till den exakta tiden är samma som pilmarkören på ratten.

Tiden stannar vid strömbrott.

Spänning: 230V~ 50Hz  
Maximal belastning:  
16A / 3680 Watt  
IP44

## Analog tidsafbryder

- Op til 48 tænd / sluk-switch gange pr. dag kan indstilles
- Korteste skiftetid 30 minutter
- Ved hjælp af en glidning skift ved forsiden af skiven, et apparat tilsluttet timeren kan indstilles til køre kontinuerligt eller i i overensstemmelse med en timing program efter eget valg.

Skub kontakten til TIMER ON for timerdrift og til OUTLET ON for kontinuerlig tænding (se fig. 1)

### Indstilling af skift program

Grå vælgerstifter er arrangeret omkring urskiven. Ved hjælp af en spids genstand, sådan som en kuglepen skal du trykke på ned en eller flere ben, indtil de låser til det ønskede skiftetid (15 minutter).

#### Eksempel:

Skiftetid fra 20.00 til 24.00.  
Tryk alle stifter imellem 20.00 og 24.00.

Efter valg af skift drej drejknappen indtil nøjagtig tid er lig med pil markeret på drejknappen. (se fig. 2)

Tiden stopper i tilfælde af strømafbrydelse.

Spænding: 230V~ 50Hz  
Maks. belastning:  
16A / 3680 Watt  
IP44

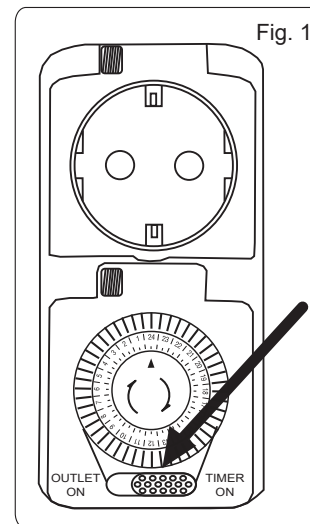
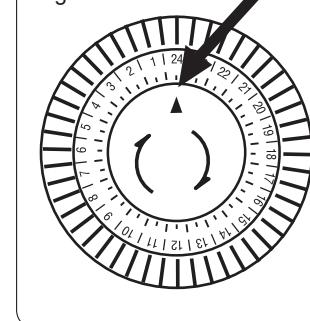


Fig. 2



**ECOSAVERS**  
www.ecosavers.nl

