

Fig. 1

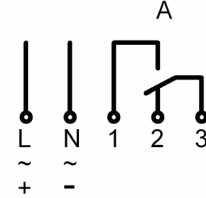


Fig. 2

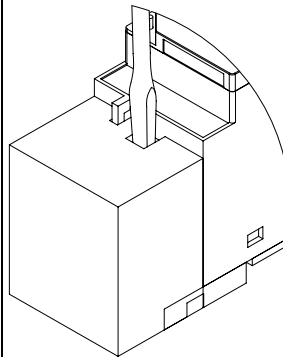
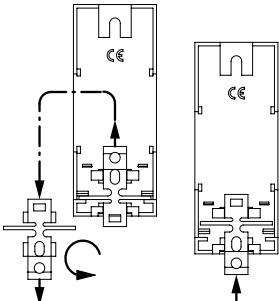


Fig. 3

**Safety notes / Connection****(CZ) ČEŠTINA**

- ⚠ Montáž a pripojení smí provádět jen způsobilý odborný pracovník. Jinak může vzniknout nebezpečí požáru nebo úrazu elektrickým proudem.
  - ⚠ Zásahy a změny na přístroji vedou ke ztrátě záruk. Elektronika spinacích hodin je chráněna před vnějšími rušivými vlnami. Při neobvyklém vnějším rušení se však jeho vliv nedá plně vyloučit.
- Montáž:** Připojení spinacích hodin a spínacích přístrojů na napájení a frekvenci uvedenou na typovém štítku dle schématu (Fig. 1). Při instalaci sejměte kryt dle obrázku (Fig. 2). Při montáži na stěnu otocete pružinovou západku dle obrázku (Fig. 3).

**(DK) DANSK**

- ⚠ Indbygning og montage af elektriske apparater må kun foretages af elektroinstallatører
  - ⚠ Kontakturets er i stort omfang sikret mod elektrisk støj. Ved usædvanlig kraftig støj kan påvirkning ikke helt udelukkes
- Tilslutningsskema:** Tilslut ifølge mærkeskilt spænding og frekvens, som på tilslutningsskemaet.

**(F) FRANÇAIS**

- ⚠ l'installation et le montage d'appareils électriques ne doivent être effectués que par des électriciens. Sinon il y a danger d'incendie ou danger de choc électrique.
  - ⚠ La garantie devient caduque en cas de mauvaises manipulations ou de modifications de l'appareil. L'électronique de l'appareil est protégé dans une large mesure contre les perturbations. Malgré tout, si ces perturbations sont importantes, on ne peut pas exclure un dysfonctionnement de l'appareil.
- Mise en service:** Installer l'appareil selon le schéma de raccordement donné sur le produit.

**(GB) ENGLISH**

- ⚠ The installation and assembly of electrical equipment must only be carried out by skilled personnel. Otherwise the dangers of fire or electric shock may result.
  - ⚠ Warranty void if housing opened by unauthorised person. The internal electronic circuit is protected against a wide range of external influences. However, incorrect operating may occur if external influences are excessive.
- Connections:** Connect the supply voltage/frequency (as stated on the Time-Switch label) to terminals L & N. Connect the appliance to be controlled through the appropriate volt-free contacts, in accordance with the requirements of the appliance.

**(I) ITALIANO**

- ⚠ L'installazione ed il montaggio delle apparecchiature elettriche deve essere eseguito solo da personale esperto. Esiste un pericolo di infiammabilità e/o shock elettrico.
  - ⚠ Manomissioni o modifiche non autorizzate dell'apparecchio comportano l'estinzione della garanzia. Il circuito elettronico del prodotto è protetto contro un'ampia gamma di disturbi. Tuttavia se questi disturbi sono di entità molto elevata, potrebbe verificarsi un malfunzionamento del prodotto.
- Schema di collegamento:** Collegare l'apparecchio secondo lo schema di collegamento indicato sul prodotto (Fig.1).

**(NL) NEDERLANDS**

- ⚠ Inbouw en montage dient door elektrotechnische vakmensen te geschieden. Anders ontstaat brandgevaar of het gevaar van een elektrische schok.
  - ⚠ Door openen en verandering aan de schakelklok vervalt de garantie. De elektronica van deze schakelklok is tegen storingssinvolen beveiligd. Bij uitzonderlijk intensieve stoorsignalen is beïnvloeding echter niet uitgesloten.
- Aansluitschema:** Sluit de spanning/frequentie aan volgens het typeplaatje overeenkomstig de aansluitgegevens voor deze tijdschakelklok en de te schakelen apparatuur.

**(PL) POLSKI**

- ⚠ Instalacja i montaż urządzeń elektrycznych musi być prowadzona wyłącznie przez wykwalifikowanego pracownika! W przeciwnym razie grozi pożar lub porażenie prądem.
  - ⚠ Montaż zegara przez osobę niewykwalifikowaną grzosi utratą gwarancji. Nieprawidłowe działanie może wystąpić kiedy zakłucenia przekroczą dopuszczalne limity!
- Montaż:** Podłącz zasilanie (parametry podane na etykiecie) zgodnie z rysunkiem (Fig.1), odbiornik podłącz zgodnie z opisem na rysunku (Fig.2). Przed rozpoczęciem podłączenia zdejmij obudowę zgodnie z rysunkiem (Fig.3).

**(RUS) RUSSKIY**

- ⚠ Установка и сборка электрического оборудования должна осуществляться только квалифицированным лицом! В противном случае существует опасность возникновения пожара, либо поражения электрическим током.
  - ⚠ Гарантия недействительна в том случае, если корпус устройства был вскрыт неквалифицированным лицом. Электронная схема защищена от внешних воздействий. При нарушении условий эксплуатации, возможна неправильная работа устройства.
- Подключение:** Подключение устройства к сети следует осуществлять в соответствии с техническими данными, указанными на этикетке и на корпусе. Перед подключением следует снять крышку с клемм (Fig.2). При монтаже устройства на DIN-рейку, смотрите схему (Fig.3).

**(SK) SLOVENSKO**

- ⚠ Stavba a montáž elektrických prístrojov je povolená len elektroodborníkom!
  - ⚠ Zásahy a zmeny v prístroji vedú k vymazaniu garancie. Elektronika týchto spinacích hodín je chránená proti rušivým vplyvom. Pri obyčajnom vonkajšom vysokom rušivom žiareni sa nedá úplne zabrániť vplyvu.
- Koncovkový obrázok:** Koncovka, podľa zadaného rozpätia a frekvencie na typovom štítku, zodpovedajúca koncovkovému obrázku pre fieto spinacie hodiny a tie k spinaným prístrojom.

**(D) DEUTSCH**

- ⚠ Einbau und Montage dürfen nur von einer Elektrofachkraft durchgeführt werden! Andernfalls besteht Brandgefahr oder Gefahr eines elektrischen Schläges.
  - ⚠ Eingriffe und Veränderungen am Gerät führen zum Erlöschen der Garantie. Die Elektronik dieser Schaltuhr ist gegen Störereinflüsse weitgehend geschützt. Bei außergewöhnlich hoher Störstrahlung lässt sich eine Beeinflussung jedoch nicht völlig ausschließen.
- Montage:** Anschluss entsprechend der auf dem Typenschild angegebenen Spannung und des zu schaltenden Gerätes (Fig. 1). Für die Installation Klemmenabdeckung entfernen (Fig. 2). Für die Wandmontage ist die Rastfeder umzudrehen (Fig. 3).

**(E) ESPAÑOL**

- ⚠ La instalación y montaje de equipos eléctricos se debe llevar a cabo solamente por personal especializado! De lo contrario hay riesgo de incendio o electrocución.
  - ⚠ Cualquier manipulación del interior del producto no autorizada anula la garantía del mismo. El circuito electrónico está protegido contra una amplia gama de influencias externas. Si estas influencias superan determinados límites, pueden producirse funcionamientos incorrectos del interruptor horario.
- Conexión:** Conectar el componente según el esquema indicado en el producto.

**(FIN) SUOMI**

- ⚠ Sähkölaitteen kokoonpano ja asennus tulee jättää valtuutetulle sähkömiehelle. Muussa tapauksessa on sähköiskun tai tulipalon varaa!
  - ⚠ Takuu raukeaa jos kotelo avataan! Laitteen elektronikka on suojuettu monilla ulkoisilta häiriöiltä. Suuret häiriöt saattavat kuitenkin aiheuttaa virhetoimintoja.
- Liittäminen:** Tarkista ja kytkye syöttöjänne tykkentäkaavion mukaisesti huomioiden mahdollisten lisälaitteiden tykkentäkaaviot.

**(H) MAGYAR**

- ⚠ Az elektromos eszközöket csak szakember szerelheti össze és építheti be! Ellenkező esetben tűzeset és áramütés veszélye áll fenn.
  - ⚠ A készülék belsejének szétszerelése vagy megváltoztatása esetén a garancia nem érvényes. A kapcsolóra elektronikája messzenben védett a zavaró hatásokkal szemben. Rendkívül nagymértékű zavar sugarás esetén azonban nem zárható ki a készülék meghibásodása.
- Szerelési tudnivalók:** A kapcsolórát a bekötési rajz (Fig.2) szerint csatlakoztassuk az adattábla szerelésűségi és frekvenciájú hálózatra és kössük be a kapcsolódó terhelést. Falra történő szereléshez a rugós műanyag részt forditásuk meg (Fig.3)

**(N) NORSK**

- ⚠ Installasjon/montering må kun utføres av autorisert installatør. Ellers kan det føre til brannfare eller fare for elektrisk sjokk.
  - ⚠ Elektronikken i dette koplingsuret er støybeskyttet.
- Koplingskjema:** Apparatet må kun tilkoples spenning og frekvens som anvisst på apparatet.

**(P) PORTUGUES**

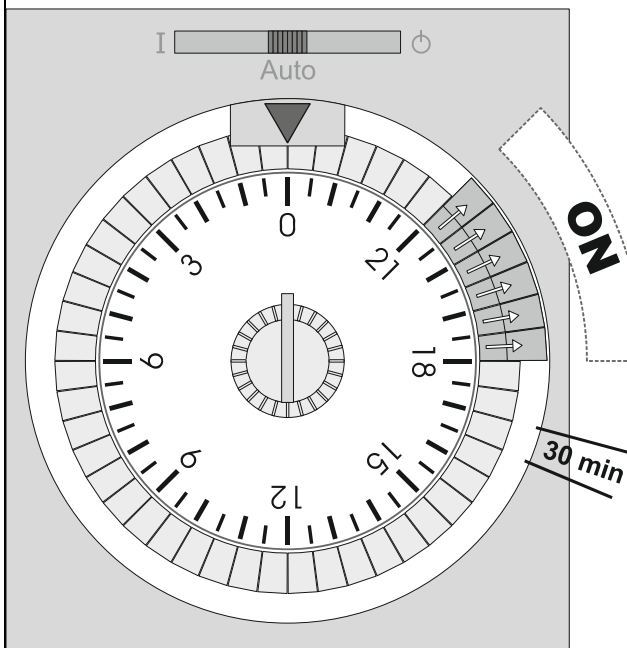
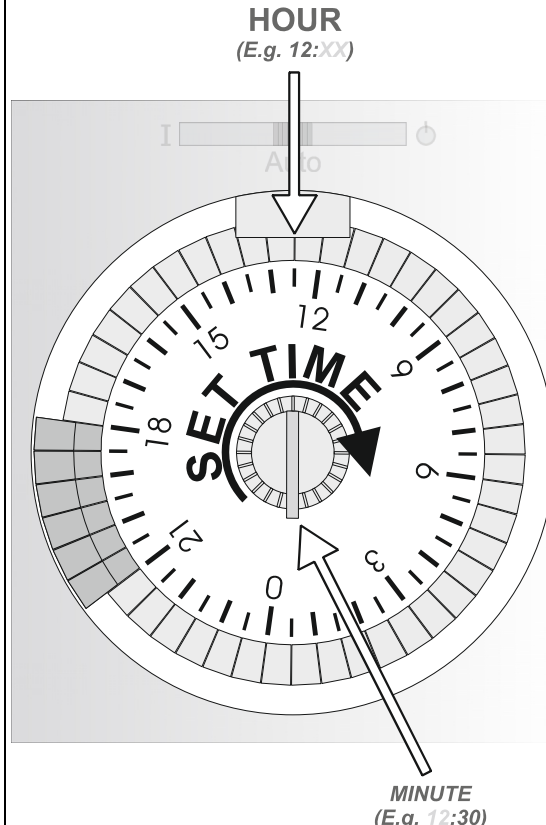
- ⚠ A instalação e montagem dos equipamentos elétricos devem ser realizadas somente por pessoal especializado. Atentar ao risco de incêndio ou de descarga elétrica.
  - ⚠ Qualquer intervenção não autorizada no interior do produto anula a garantia do mesmo. O circuito elétrico está protegido contra uma ampla variedade de influências externas. Se estas influências superarem determinados limites, as mesmas podem produzir funcionamentos incorretos no programador horário.
- Ligaçao:** Conectar a alimentação (tensão/frequência) como indica a etiqueta de características do produto, de acordo com os esquemas de ligação do programador horário e do aparelho elétrico a ser controlado.

**(RO) ROMÂNĂ**

- ⚠ Instalarea și montarea echipamentului electric trebuie realizată numai de persoane calificate! În caz contrar, poate apărea pericol de incendiu sau de electrocutare.
  - ⚠ Garanția produsului se pierde în cazul desfacerii carcasei de către persoane neautorizate. Circuitul electric este protejat împotriva unei game largi de factori externi. Dacă limitele admise ale influențelor externe sunt depășite se poate ajunge la o funcționare incorrectă a programatorului.
- Conexiunile:** Alimentarea (tensiune / frecvență) trebuie să fie în concordanță cu: parametrii indicați pe eticheta produsului, cu detaliiile de conexiune prezentate pentru acest tip de programator în figura (Fig.1) și cu aplicații ce urmează să comande de ceasul programabil. Pentru instalare, se îndepărtează capacul cutiei de cleme (Fig.2). Pentru montajul pe perete, se rotește resortul cu clichet (Fig.3).

**(S) SVENSKA**

- ⚠ Montage och inkoppling skall utföras av behörig elektriker! Annars finns risk för bramd eller elektriskt överslag.
  - ⚠ Ingrep och ändringar på uret förverkar garantin. Elektroniken i kopplingsuret är störningsskyddat. Vid ornormalt hög störningsstrålning kan påverkan dock inte uteslutas.
- Inkopplingsanvisning:** Anslut enligt på typpskylten angiven spänning och frekvens, lika anslutningsbilden för kopplingsuret och anslutnen apparat.

**Analogue Time-Switch****Fig. A (Programming switch times)****Fig. B (Setting the current time of day)****Adjustments****(CZ) ČEŠTINA****Nastavení spínacích programů = Fig. A**

- AUTO** výstup je spínán dle zadaného programu  
**I** výstup je trvale sepnut  
**⊕** výstup je trvale rozepnutý

**Nastavení času = Fig. B**

Nastavení času spinání pomocí číselníku.

**Spinací hodiny se zálohovou chodou**

Záloha chodu při výpadku napájení cca 100 hodin.

**(DK) DANSK****Indstilling af program = Fig. A**

- AUTO** Kanalen skifter ifølge det indstillede program  
**I** Konstant ON [Kanalen skifter til konstant ON]  
**⊕** Konstant OFF

**Indstilling af ur = Fig. B**

Man indstiller tiden ved at dreje til højre på minutviseren

**Kontaktur med gangreserve**

Uret kører uden spændning i ca. 100 timer

**(F) FRANÇAIS****Affichage du programme = Fig. A**

- AUTO** La commutation du contact se fait selon le programme affiché  
**I** Marche forcée [Le contact est en position ON en permanence]  
**⊕** Sortie en arrêt continu

**Réglage de l'heure = Fig. B**

Mise à l'heure par rotation en sens horaire de l'aiguille des minutes

**Réserve de marche**

L'interrupteur avec réserve fonctionne normalement sans alimentation pendant environ 100H.

**(GB) ENGLISH****Programming switch times & selecting the switching program = Fig. A**

- AUTO** The output will switch according to the program as determined by the position of the tappets  
**I** Permanently On: The output is always on.  
**⊕** Permanently Off: The output is always off

**Setting the current time of day = Fig. B**

Each complete revolution of the central knob will advance the time by one hour (each incremental click = 1 minute).

**Time Switches with reserve**

During a supply interruption the time switch will continue to run for approximately 100 hours, provided it has been powered for the previous 36 hours.

**(I) ITALIANO****Impostazione del programma = Fig. A**

- AUTO** La commutazione del contatto avviene secondo il programma impostato  
**I** Perm ON: Il contatto è in posizione permanente ON  
**⊕** Perm OFF: Il contatto è in posizione permanente OFF

**Regolazione dell'ora = Fig. B**

Impostazione dell'ora mediante rotazione dell'indicatore dei minuti

**Riserva di carica: Interruttore orario con Riserva**

Funziona regolarmente senza alimentazione per circa 100 ore, dopo 36 ore di alimentazione continua

**(NL) NEDERLANDS****Schakelprogramma instellen = Fig. A**

- AUTO** De uitgang schakelt volgens het ingestelde programma  
**I** Continu-IN van de uitgang  
**⊕** Continu-UIT van de uitgang

**Tijd instellen = Fig. B**

Van de actuele tijd: door de minutenwijzer te draaien

**Schakelklokken met gangreserve**

De gangreserve na spanningsonderbreking is ca. 100 uur

**(PL) POLSKI****Ustawienie programu łączzeń = Fig. A**

- AUTO** Wyjście przekaźnikowe - zgodnie z ustawionym przełącznikiem  
**I** Zawsze załączony: wyjście zawsze zal.  
**⊕** Zawsze włączony: wyjście zawsze wyl.

**Aktualny czas = Fig. B**

Nastawy czasu rzeczywistego przy pomocy pokrętła minutowego

**Rezerwa czasowa**

Po zaniku napięcia zegar ma podtrzymanie na 100h

**(RUS) RUSSKIJ****Установка таймера = Fig. A**

- AUTO** Контакт переключается в зависимости от программы, выбранной с помощью поворотной шкалы  
**I** Постоянно ВКЛ.: Контакт normally закрытый  
**⊕** Постоянно ВЫКЛ.: Контакт normally открытый

**Установка времени срабатывания = Fig. B****Резерв**

При первые питание, реле времени продолжает работать еще приблизительно 100 часа

**(SK) SLOVENSKO****Nastavenie spínacieho programu = Fig. A**

- AUTO** Kanál zapnút podľa nastaveného programu  
**I** Permanent-ON [Kanál ide do trvania ZAP]  
**⊕** Permanent-OFF

**Nastavenie hodinového času = Fig. B****Poznámka**

Rezerva chodu pri prerušení prúdu. Hodiny bežia ca. 100 hod. ďalej

**(D) DEUTSCH****Schaltprogramm einstellen = Fig. A**

- AUTO** Der Ausgang schaltet nach dem eingestellten Programm  
**I** Dauer-EIN des Ausgangs  
**⊕** Dauer-AUS des Ausgangs

**Uhrzeit einstellen = Fig. B**

Einstellen der Tageszeit durch Drehen des zentralen Drehknopfes (des Minutenzeigers)

**Schaltuhren mit Gangreserve**

Bei Spannungsunterbrechung läuft die Zeitschaltuhr ca. 100 h weiter

**(E) ESPAÑOL****Programación = Fig. A**

- AUTO** El relé conecta de acuerdo con el programa seleccionado con los caballetes  
**I** Conectado permanente  
**⊕** Desconectado permanente

**Puesta en hora = Fig. B**

Puesta en hora: Girar la aguja de minutos

**Interruptores horarios con reserva de marcha**

En caso de corte de la alimentación el interruptor horario mantendrá la función durante 100 horas aproximadamente

**(FIN) SUOMI****Kytkeytäikojen asetus = Fig. A**

- AUTO** Lähtö kytkeytysti automaattisesti osoittimilla valittuun aikaan  
**I** On [Lähtö pääillä]  
**⊕** Off

**Kellonajan asetus = Fig. B**

Aseta oikea aika käänämällä minuuttiosoitinta

**Varakäynti**

Sähkökatkon varalta kellokytkimessä on 100 tunnin varakäynti.

**(H) MAGYAR****Kapcsolóprogram beállítása = Fig. A**

- AUTO** A kimeneti záróérintkező a beállított program szerint kapcsol  
**I** Állandóan BE (a kimeneti záróérintkező állandóan zárt)  
**⊕** Állandóan KI (a kimeneti záróérintkező állandóan nyitott)

**Órabeállítás = Fig. B**

Az aktuális időt a permutató forgatásával állítsuk be

**Tartalékos kapcsolórák**

Áramkimaradás esetén az óra még kb. 100 óráig tovább megy

**(N) NORSK****Programmering av koplingsstidspunkter = Fig. A**

- AUTO** Utgangsrelæ følger programmet algt ved segmentenes stillinger  
**I** Permanent PÅ: Utgangsrelæ ligger konstant PÅ  
**⊕** Permanent AV: Utgangsrelæ ligger konstant AV

**Programmering av aktuell tid = Fig. B**

Tiden innstilles ved å dreie minutviseren

**Tidsur med batteri back-up (gangreserve)**

Ved strømbrydning fortsetter uren å gå i ca. 100 timer

**(P) PORTUGUES****Programação = Fig. A**

- AUTO** A comutação dos contatos dá-se segundo o programa selecionado  
**I** Permanentemente Ligado (ON)  
**⊕** Permanentemente Desligado (OFF)

**Introduzir hora atual = Fig. B**

Programação diária: Por rotação do disco dos minutos no sentido horário

**Interruptores Horários com reserva de movimento**

Durante uma interrupção da alimentação, o programador horário funciona por aproximadamente 100 horas

**(RO) ROMANA****Programarea functionării = Fig. A**

- AUTO** Contactul de la ieșirea programatorului este în concordanță cu programul selectat prin intermediul tijelor de comandă  
**I** Contact anclansat – ON permanent  
**⊕** Contact declansat – OFF permanent

**Reglarea orei curente = Fig. B**

Setarea orei curente se face prin rotirea manuală a minutarului

**Rezerva (autonomia)**

În cazul interrupterii tensiunii de alimentare (de la rețea), datorită rezervei programul va mai rula pentru o perioadă de aproximativ 100h (ore)

**(S) SVENSKA****Ställa in kopplingsprogram = Fig. A**

- AUTO** Kanalen kopplas enligt inställt program.  
**I** Till Kanalen är kontinuerligt till  
**⊕** Från Kanalen är kontinuerligt av

**Tidsinställning = Fig. B**

Ställ in aktuell tid genom att vrinda runt minutvisaren

**Kopplingsur med gångreserv**

Uret går i ca 100 timmar om strömmen bryts

**(I) BATTERIA (NiMH) 1,2 V.**

Prodotto esente Art.11 Dir. 2006/66/CE.

**(GB) BATTERY (NiMH) 1,2 V.**

Complies with Article 11, EU directive 2006/66/CE.

**(F) PIRES (NiMH) 1,2 V.**

Produit exempt Art.11 Dir. 2006/66/CE.

**(D) BATTERIEN (NiMH) 1,2 V.**

Produkt unterliegt nicht Art.11 Dir. 2006/66/EG.

**(NL) BATTERIJEN (NiMH) 1,2 V.**

Product vrijgesteld van Art.11 Dir. 2006/66/CE.

**(E) PILAS (NiMH) 1,2 V.**

Producto exento del Art.11 Dir. 2006/66/CE.

**(P) PILHAS (NiMH) 1,2 V.**

Produit exempt Art.11 Dir. 2006/66/CE.

**(H) ELEMEK (NiMH) 1,2 V.**

A termék nem tartozik a 2006/66/EK Art.11 hatályá alá.

**(CZ) BATERIE (NiMH) 1,2 V.**

Nepodléhá čl. 11 směrnice 2006/66/ES.

