



Printed in Germany



D MONTAGEHINWEISE

Sicherheitshinweis: Der Anschluß und die Montage elektrischer Geräte dürfen nur durch eine Elektrofachkraft erfolgen. Eingriffe und Veränderungen am Gerät führen zum Erlöschen des Garantieanspruches. Die nationalen Vorschriften und die jeweils gültigen Sicherheitsbestimmungen sind zu beachten.

F INSTRUCTIONS DE MONTAGE

Règlements de sécurité: Le branchement et le montage d'appareils électriques ne peuvent être effectués que par des électriciens qualifiés. Toute modification ou intervention faite sur l'appareil provoque l'annulation de la garantie. Les prescriptions nationales et les prescriptions concernant la sécurité dans votre pays sont à respecter.

GB MOUNTING INSTRUCTIONS

Safety information: Electrical devices should only be connected and mounted by an electrical specialist. Manipulations and modifications on the switch will result in loss of warranty. The national specifications and applicable safety regulations must be observed.

E INSTRUCCIONES DE MONTAJE

Información de seguridad: Los aparatos eléctricos deben ser conectados solo por un instalador electricista. Manipulaciones o modificaciones en los aparatos suponen la anulación de la garantía. Deben respetarse las normas nacionales y especificaciones de seguridad.

P INSTRUÇÕES DE MONTAGEM

Aviso de segurança: A ligação e a montagem de aparelhos eléctricos só podem ser realizados por um técnico especializado. Intervenções e alterações no aparelho resultam na perda do direito à garantia. É preciso atentar aos regulamentos nacionais e às prescrições de segurança em vigor.

I INDICAZIONI PER L'INSTALLAZIONE

Indicazioni per la sicurezza elettrica: L'installazione ed il collegamento devono essere effettuati da un elettricista specializzato. Manomissioni o modifiche all'apparecchio stesso fanno sì che la garanzia decada. Osservate la normativa nazionale vigente in materia.

NL MONTAGEAANWIJZINGEN

Veiligheidsaanwijzing: De aansluiting en de montage van elektrische apparatuur mag alleen plaatsvinden door een bevoegde elektroinstallateur. De nationale voorschriften en de lokale geldende veiligheidsbepalingen dienen in acht te worden genomen. Aanpassingen en aan apparatuur leiden tot het vervallen van de Garantie.

DK MONTAGE

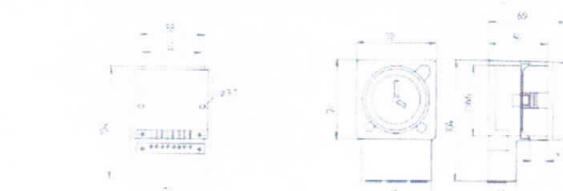
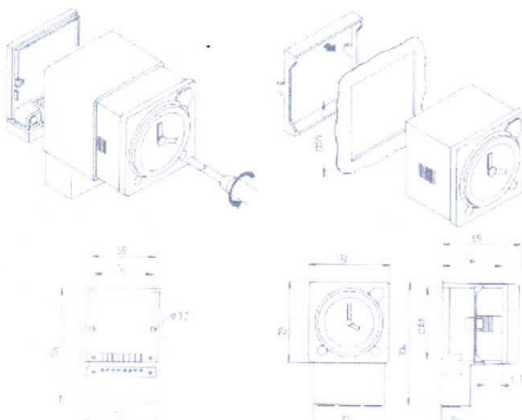
Sikkerhed: Tilslutning og installation af elektriske apparater må kun foretages af fagfolk. Indgreb eller ændringer i kontakturene medfører fortabelse af garantikrav. De nationale bestemmelser og de til enhver tid gældende sikkerhedsbestemmelser skal overholdes.

S MONTERINGSANVISNING

Säkerhetsanvisning: Montering får endast ske av behörig elektriker. Modifieringar och ändringar av kopplingsvret förverkar till garanti. Anslut kopplingsuret enligt kopplingsanvisning. Elektriska säkerhetsföreskrifter ska beaktas.

FIN ASENNUSOHJEITA

Turvallisuusohje: Sähkölaiteita saa liittää ja asentaa vain sähköalan ammattilaisten. Laiteen avaaminen ja muuttaminen aiheuttavat takuuun raukeamisen. Kansallisia määräyksiä ja kulloinkin voimassaolevia turvallisuusohjeita on noudatettava.



SYN 269 h

230 V / 50 Hz

SUL 289 h

Quartz * R = 3d (72 h)
230 V / 45 – 60 Hz (NiMh)

* Quarzwerk läuft bei angelegter Spannung nach wenigen Minuten von selbst an. Die volle Gangreserve wird nach ca. 3 Tagen erreicht.

* A la mise sous tension, le mouvement à quartz démarre de lui-même au bout de quelques minutes. La réserve de marche pleine sera obtenue après 3 jours de branchement sur le secteur.

* The quartz movement starts automatically after a few minutes by an applied voltage. The full power reserve is built up after about 3 days.

* Funcionamiento por cuarzo, se pone en marcha después de pocos minutos con la tensión conectada. La carga completa de la reserva de marcha se adquiere después de 3 días aprox. conectada a la red.

* Il movimento al quarzo incomincia a funzionare automaticamente dopo pochi minuti dal collegamento a rete. La riserva di marcia completa si ottiene dopo 3 giorni.

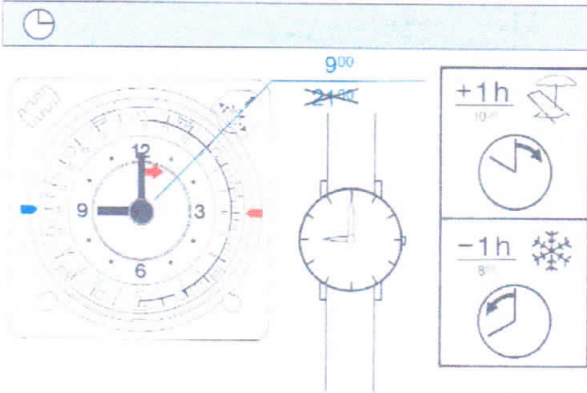
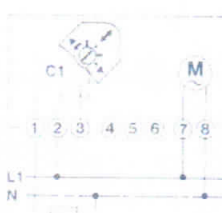
* O funcionamento por quartzo põe-se em marcha poucos minutos após a ligação à rede. A reserva de marcia completa-se depois de aprox. 3 dias de ligação à rede.

* Het quartzwerk loopt na aansluiting op de netspanning na enkele minuten aan. De volle gangreserve wordt na ca. 3 dagen bereikt.

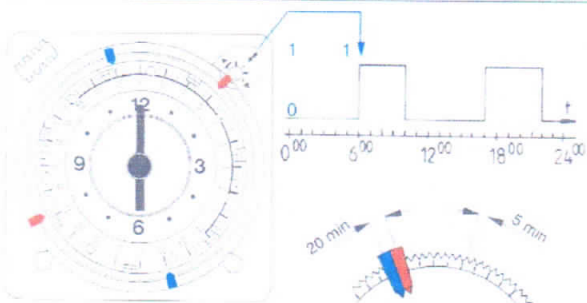
* Quarzwerk startet etter få minutters tilslutning. Total gangreserve oppnås etter ca. 3 dager drift.

* Quartzverk startar inom några minuter efter anslutning till spänning. Full gångreserv erhålls efter ca. 3 dygn gångtid.

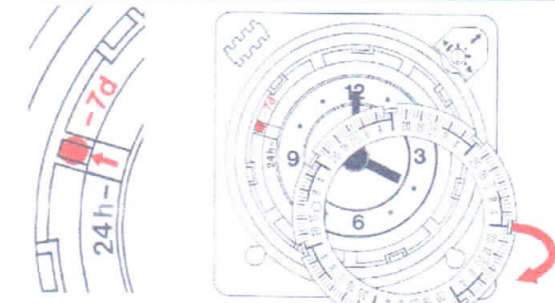
* Kvartsikoneisto käynnistyy muutaman minuutin kuluessa verkkoon liittämän jälkeen. Täysikäytöön varautuvatkaa saavutetaan kelloon oltua käynnessä noin 3 päivää.



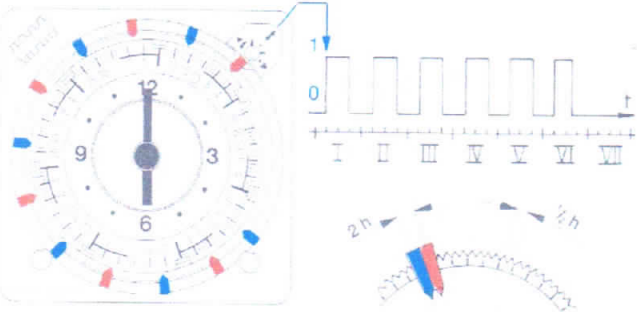
24 h Programm



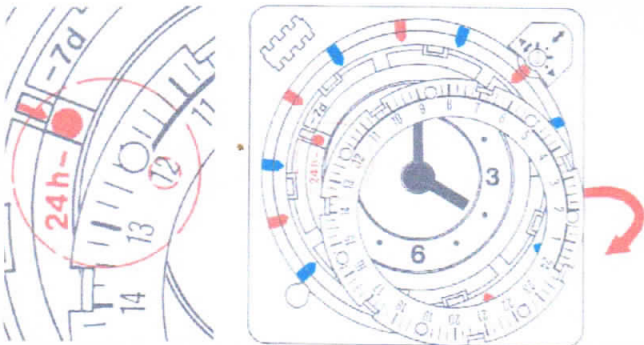
24 h → 7 d Programm



7 d Programm



7 d → 24 h Programm

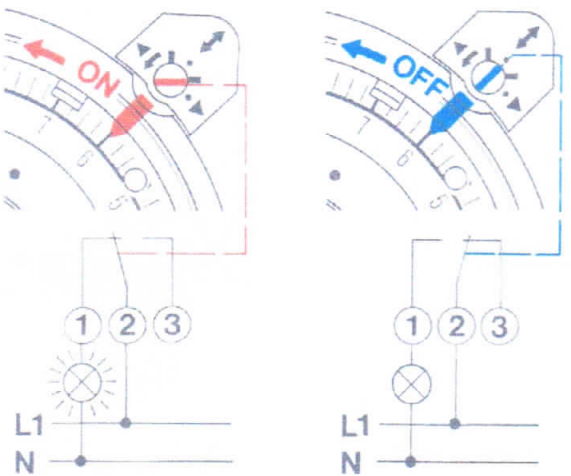


Programm auto / manual



934 3 236

934 3 111



D Handschaltung EIN/AUS (Schaltungs vorwahl)

Schaltachse ① in Pfeilrichtung um eine Raste drehen EIN = oder AUS = Die Handschaltung wird automatisch mit dem nächsten entgegengesetzten Befehl des Automatikprogramms aufgehoben.

F Commande manuelle Marche/Arrêt (Commande d'anticipation)

A l'aide du ① tournez tournez la commande manuelle ① dans le sens de la flèche MARCHE = ou ARRÊT = L'instruction suivante, contraire au programme en cours, met à fin l'anticipation. Le programme reprend son cycle normal.

GB Manual Control ON/OFF (Override Control)

Turn the control axis ① in direction of arrow by one notch; ON = or OFF = The manual control is automatically annulled by the following counteracting command of the automatic program sequence.

E Accionamiento manual CONECTADO/DESCONECTADO (programación del interruptor)

Giara una posición del eje de programación ① en el sentido indicado por la flecha CONECTADO = o DESCONECTADO = La programación se anulará automáticamente con la próxima orden contraria del programa automático.

P Comando Manual Ligado/Desligado(Pre-selección)

Girar uma posição do eixo de programação ① no sentido da flecha, para selecionar as posições Ligado = ou Desligado = O comando manual será automaticamente desselecionado quando da próxima ordem em contrário à existente do programa automático.

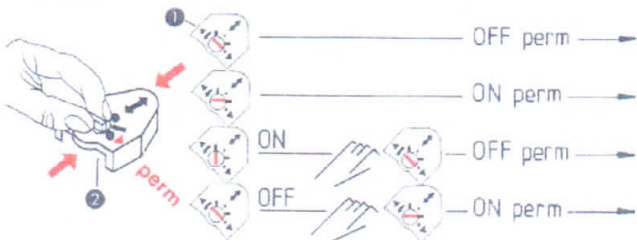
I Comando Manual Marcia/Arresto (Comando de preseleção)

Con un capavite selezionare il comando manuale ① girando nel senso della freccia Marcia = Arresto = Il comando manuale viene automaticamente annullato con la seguente manovra di comando automatico.

NL Handbedienung IN/UIT (voorkoerschakeling)

Draai de draaiknop ① in de richting van de pijl op (N = of UIT = De handbediening wordt automatisch gestopt door het eerstvolgende tegengestelde bevel van het programma, waarna het programma zijn normale cyclus vervolgt.

permanent ON / OFF



D Dauerschaltung EIN/AUS

Handhebel ② auf „perm“ = Dauerschaltung stellen, dann durch Drehen der Schaltachse ① in Pfeilrichtung die gewünschte Dauerschaltung EIN oder AUS wählen. Durch Umschaltung des Handhebels ② auf „Auto“ = Automatik wird die Dauerschaltung wieder beendet. Der momentane Schaltzustand bleibt jedoch bis zum nächsten entgegengesetzten Befehl des Automatikprogramms bestehen. Sofortige Korrektur ist durch Handschaltung (Schaltungs vorwahl) möglich.

F Commande permanente Marche/Arrêt

Commutateur ② en position «perm» = Etat de contact permanent. Tourner ensuite la commande manuelle ① dans le sens de la flèche pour sélectionner l'état du contact permanent désiré MARCHE ou ARRET. Commutateur ② en position «Auto» = Automatique. Le cycle automatique se rétablit dans la position du contact de l'état permanent. Utilisez la commande manuelle ① pour modifier l'état du contact MARCHE ou ARRET.

GB Permanent Control ON/OFF

Set the hand lever ② to «perm» = permanent control; turning the control axis ① in direction of arrow, the required permanent control ON or OFF can now be adjusted. Turning the hand lever to «Auto» = Automatic Control, the permanent control is terminated. The actual switch position is maintained until the next counteracting command of the automatic program sequence is triggered. An immediate correction can be carried out by means of the manual control (override control).

E Accionamiento permanente CONECTADO/DESCONECTADO

Posicionar el mando manual ② en «Perm» = accionamiento permanente y elegir la correspondiente posición CON/DESCON girando el eje de programación ①. Cambiando la posición del mando manual ② a AUTO = Automático, se anula la conexión permanente. No obstante, se mantiene la actual función hasta la próxima orden contraria del programa automático. La corrección inmediata se efectúa por medio del accionamiento manual (programación del interruptor).

P Comando permanente Ligado/Desligado

Colocar o manipulo ② em «perm» = Comando permanente, rodando o eixo do comutador ① no sentido da flecha, seleccionar a desejada posição Ligado ou Desligado do comando permanente. Comutando o manipulo ② para a posição «Auto» = Automático, o comando permanente é desselecionado. O estado de ligação permanece no entanto momentaneamente ate a proxima ordem contraria à existente do programa automático. Uma correção imediata é possível por via do Comando Manual.

I Comando Permanente Marcia/Arresto

Levella in posizione ② «perm» = comando permanente. Girare successivamente il comando manuale ① nel senso della freccia per selezionare il comando permanente desiderato Marcia o Arresto. Levella ② in posizione auto = Automatico, il ciclo automatico ritorna nella posizione di comando permanente. Utilizzare il comando manuale ① per modificare il comando Marcia o Arresto.

NL Continu schakeling IN/UIT

Zet omschakelknop ② op «perm» (d.i. continu schakeling), waarna met de draaiknop ① draaiend in de richting van de pijl, de gewenste stand IN of UIT gekozen wordt. Door het omzetten van de omschakelknop ② op «auto» (d.i. automatische schakeling) wordt de continu schakeling weer opgeheven. De ingemaakte schakelstand blijft echter gehandhaald tot het eerstvolgende tegengestelde bevel van het programma. Eventuele to rettes kunnen direct uitgevoerd worden met behulp van de handbediening (voorkoerschakeling).

DK Permanent IND/UD

Auto/perm omschakelen ② in stilling «perm» herefter wélges den ønskede konstantkobling IND/UD ved at dreje koblingsindikatoreren ③ i pliens retning. Når omskifteren føres tilbage i stilling «auto» = automatisk opnævnes konstantkoblingen. Den momentane koblingstillstand forbliver dog uændret indtil næste modsatrettede kobling. Omgaende korrektur er mulig ved anvendelse af knap ④ (koblingsforvalg).

S Permanent koppling PÅ/AV

Ståt spaker ② på «perm» = Permanent koppling, derefter genom att vrida kopplingsaxeln ③ i pliens riktning, kan AV eller PÅ väljas. Genom att vrida spaken ② till «auto» = Automatisk koppling, avbryts den permanenta kopplingen. Den nuvarande kopplingsläget kvarstår ända tills nästa koppling. Omedelbar korrektur är möjlig genom den manuella kopplingen (förhandskoppling).

FIN Pakko-ohjaus PÄÄLLÄ/POIS

Sirra vpu ② asentoon «perm» = pakko-ohjaus. Käantämällä kytkintä ① ruolen suuntaan voidaan valita haluttu kytkentä PÄÄLLÄ tai POIS. Siirtämällä vpu ② asentoon «auto» = automaattika, pakko-ohjaus päättyy. Kytkentästä sääly kuitenkin vielä seuraavan automatiikan antamaan vastakkaiskomponenttiin asti. Tarvittaessa välttö korjaus voidaan kuitenkin souteraa kiosohjauskelta, kytkin ①.

EMV / CEM / EMC / ETY

D Die Schaltuhren stimmen mit den europäischen Richtlinien 73/23/EWG (Niederspannungsrichtlinie) und 89/336/EWG (EMV-Richtlinie) überein. Werden die Schaltuhren mit anderen Geräten in einer Anlage verwendet, so ist darauf zu achten, daß die gesamte Anlage keine Funkstörung verursacht.

F Les interrupteurs horaires sont conformes aux directives européennes 73/23/CEE (directives basse tension) et 89/336/CEE (directives CEM). Si il fait partie d'une installation comportant d'autres appareils, il faut veiller à ce que l'ensemble de l'installation ne gêne aucun perturbation électromagnétique.

GB The time switches are in accordance with the European directives 73/23/EEC (Low Voltage Directive) and 89/336/EEC (EMC-Directive). If the time switches are used together with other devices in an installation, take care that the complete installation does not cause a radio interference.

E Los interruptores horarios cumplen las directivas comunitarias 73/23/EWG (de baja tensión) y 89/336/EWG (perturbaciones electromagnéticas). Si se instalan interruptores horarios junto a otros aparatos eléctricos, debe comprobarse que el conjunto de la instalación no produce interferencias.

P Os interruptores horários atendem as normas europeias 73/23/CEE (directiva „baixa tensão“) e 89/336/CEE (directiva „compatibilidade electromagnética“). Se os interruptores horário forem empregados em conjunto com outros aparelhos em uma instalação, ha de atentar-se a que a instalação completa não provoque uma interferência de rádio.