



## DE Mechanische Zeitschaltuhr mit erhöhtem Berührungsschutz

### 1. Sicherheitshinweise:

Als Spannungsquelle darf nur eine ordnungsgemäße Netzsteckdose (230V~, 50Hz, mit Schutzleiter) des öffentlichen Versorgungsnetzes verwendet werden. Betreiben Sie keine Geräte deren unbeaufsichtiger Betrieb zu einer Gefährdung für Leben und Sachwerte führen kann.

### 2. Funktion:

24 Stunden-Programm (15 Min. Schaltzeit)

### 3. Einstellung der Schaltprogramme:

Die sich am Rand der Drehscheibe befindlichen schwarzen Schaltstifte sind bei Auslieferung alle nach unten gedrückt, also im eingeschalteten Zustand. Ziehen Sie bitte alle Schalter nach oben. Pfeil auf Tageszeit drehen, für die zu schaltende Zeit die Schaltstifte nun nach unten drücken.

Die Schaltstifte am Rande der Drehscheibe (jeder steht für 15 Minuten Schaltzeit) betätigen.

EIN: Schaltstifte unten

AUS: Schaltstifte oben

### 4. Einstellung der Uhrzeit:

Die Drehscheibe nach rechts drehen (im Uhrzeigersinn), bis die aktuelle Uhrzeit mit dem Markierungspfeil übereinstimmt, dann die Zeitschaltuhr sofort in eine Steckdose einstecken, damit das mechanische Uhrwerk zu laufen beginnt.

### 5. Seitlicher Wahlschalter:

Stellung 0: Programmiertes EIN- und AUS-Schalten

Stellung O: Manuelles AUS-Schalten

Stellung I: Manuelles EIN-Schalten

Die zwei Steckdosen können somit unabhängig voneinander im gleichen oder in verschiedenen Modi betrieben werden, wodurch z.B. eine Steckdose im Zeitschaltmodus verwendet werden kann, während die zweite Steckdose für ein weiteres Gerät zur Verfügung steht, ohne von der Zeitschaltuhr geschaltet zu werden.

### 6. Technische Daten:

- 96 EIN- / AUS- Schaltzeiten pro Tag (24 Stunden)

- Manuelle Einschaltung möglich

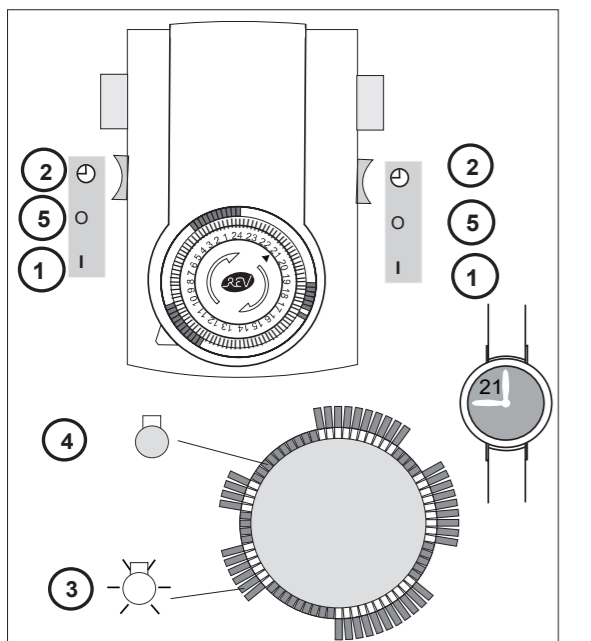
- Minimaler Schaltabstand 15 Min.

- Nennspannung: 230V~, 50Hz

- Maximale Belastung: 8(2)A / 1800W

- Induktive Belastung (z. B. Motoren, Pumpen...): max. 2A / 460VA

- Mit erhöhtem Berührungsschutz



Typ: 2596



### 7. Service:

Haben Sie Fragen zu unserem Produkt oder eine Beanstandung, dann informieren Sie sich bitte im Internet unter [www.rev.de](http://www.rev.de) über die Kontaktanforderungen und Retourenabwicklung oder senden eine E-Mail an [service@rev.de](mailto:service@rev.de). Wir weisen darauf hin, dass wir keine Sendungen ohne Retourennummer bearbeiten können und deren Annahme verweigern müssen.

### 8. WEEE-Entsorgungshinweis:

Gebrauchte Elektro- und Elektronikgeräte dürfen gemäß europäischer Vorgaben nicht mehr zum unsortierten Abfall gegeben werden. Das Symbol der Abfalltonne auf Rädern weist auf die Notwendigkeit der getrennten Sammlung hin. Helfen auch Sie mit beim Umweltschutz und sorgen dafür, dieses Gerät, wenn es nicht mehr nutzen, in die hierfür vorgesehenen Systeme der Getrennten Sammlung zu geben. RICHTLINIE 2012/19/EU DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES vom 04. Juli 2012 über Elektro- und Elektronik-Altgeräte.

## GB

## Day Timer with Child Protection

### 1. Safety Advice:

Only a proper mains socket (230V~, 50Hz, with protective earth) from the public supply network may be used. Do not operate any equipment which could cause danger to life and limb if operated without supervision.

### 2. Function:

24 hour program (15 min. switch time)

### 3. Setting of the timer programs:

Push the switching pins on the edge of the dial (one represents 15 min.)

ON: toggle down

OFF: toggle up

### 4. Setting of the time:

Turn the dial to the right (clockwise), until the actual time corresponds to the marking arrow, then plug the timer immediately into an outlet so that the mechanical clock begins to work.

### 5. Select switch on the side:

Position II : Programmed ON- and OFF-switching

Position O : Manual OFF-switching

Position I : Manual ON-switching

Thus, the two outlets can be operated independently in the same or different modes, one outlet, for instance, can be used in the timer mode while the second outlet is available for another device.

### 6. Technical Data:

- 96 ON- / OFF switch times per day (24 hours)

- Manual switch-on possible

- Minimum switching interval 15 min.

- Nominal voltage: 230V~, 50Hz

- Maximum load: 8(2)A / 1800W

- Inductive load (e.g. motors, pumps...): max. 2A / 460VA

- Integrated child protection.

### 7. WEEE-reference of disposal:

Suite aux indications européennes, les déchets électriques et électroniques ne doivent plus être jetés avec les déchets non triés. Le symbole de la poubelle avec les roues indique l'importance du tri sélectif. Participez vous aussi au respect de l'environnement et faites en sorte que, lorsque vous n'utiliserez plus votre appareil, vous suiviez les indications du traitement des déchets. DIRECTIVE 2012/19/UE DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL du 4 juillet 2012 relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE)

## EE

## päeva-kellaaja aegrelee

### 1. Ohutusnööded:

See toode on mõeldud kasutamiseks koduses majapidamises ja ei tohi kasutada turvaseadmena! Palun lugege enne seadme kasutusele võtmist see kasutusjuhend hoolikalt läbi ja kontrollige, kas toode on tervel. Kahjustatud toodet ei tohi kasutada. Jäljige, et toode ei satuks laste ega asjatundmatute isikute käte.

### 2. Funktsioon:

24-tunnine programm (15 min. lülitusaeg)

### 3. Lülitusprogrammide seadistamine

Vajutage lülitustihvile pöördeketta serval (iga 15 jaoks üks).

SISSE: tihtiid alla

VÄLJA: tihtiid üles

### 4. Kellaaja seadistamine

Keerake pöördeketast paremale (kellaosuti liikumise suunas), kuni aktuaalne kellaaeg ühtib markeeritud noolekesega. Seejärel ühendage aegrelee kohe vooluvõrku, et mehaaniline aja lugemine saaks tööle hakata.

### 5. Külgmine valiklülit:

Asend II: programmeeritud SISSE- ja VÄLJA-lülitamine

Asend O: manuaalne VÄLJA-lülitamine

Asend I: manuaalne SISSE-lülitamine

Kahte pistikupesa saab kasutada üksteisest sõltumatuks sama või erineva funktsiooni jaoks. Näiteks võib kasutada ühte pistikupesa aegrelee lülitamiseks, samal ajal teist mõne muu seadme jaoks.

### 6. Tehnilised andmed:

- 96 SISSE- / VÄLJA-aeglülitust ööpäevas (24 tundi)

- Käsisitsime võimalik

- Minimaalne lülituse ajavahemik 15 min.

- Voolupinge: 230V~, 50Hz

- Maksimaalne koormus: 8(2)A / 1800W

- Induktivne koormus (näit. mootorid, pumbad...): maks. 2A / 460VA

- Integreeritud lastelukk

### 7. Elektriliste ja elektrooniliste Jäätmete Käitlemise nööded:

Elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmeid ei ole enam lubatud euroopa õigusaktide kohaselt viia sorteerimata prügi hulka. Ratasel prügikontseineri sümbol juhib teie häialepanu asjaolule, et seade on vaja lahustoguda. Aidake ka teie looduslast kaitsta ja kandke selle eest hoolt, et see seade antaks pärast selle kasutamisaja lõppu selles ettenähtud jäätmete lahustogumispunkti. EUROOPA PARLAMENTI JA NÖÜ-KOGU 04. juuli 2012. a. DIREKTIIV 2012/19/EU elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmete kohta.

## FI

## Kaksoisajalla toimiva päiväaikakäytkin lapsisuoja

### 1. Turvalisusneuvot:

Tämä tuote soveltuu normaalilta kotitalouskäyttöön; sitä ei saa käyttää turvalaitteena! Lue nämä käyttöohjeet huolellisesti lävitse ennen kuin ryhdyt käyttämään tuotetta ja tarkista sen vaurioita varalta. Jos tuotteessa havaitaan vaurioita, sitä ei saa lykätä verkkovirtaan. Huolehdi siitä, ettei tuote pääse lasten tai ulkopuolisten henkilöiden käsiin.

### 2. Funksjon:

24-timers-program (15 min. kobbingsintervall)

### 3. Innstilling av kobbingsprogrammene:

De kobbingsstiftene på kanten av drieskiven (en stift betyr 15 min.)

PA: Kobbingsstift opper

AV: Kobbingsstift nede

### 4. Innstilling av klokkeslettet:

Drieskiven dreies til hoyre (med klokka) helt til klokkeslettet stemmer overens med markeringspilen. Deretter plugges tidsbyteren med en gang inn i en stikkontakt slik at det mekaniske urverket kan begynne å gå.

### 5. Sivussa oleva valintakytkin:

II-asento: ohjelmoitu pääle- ja poiskytkentä

O-asento: manuaalinen poiskytkentä

I-asento: manuaalinen päälekytkentä

Näitä kahta pistorasiaa voidaan käyttää samanaikaisesti riippumatta toisistaan samassa tai eri käyttötiloissa. Nämä voidaan käyttää samanaikaisesti toistaan samalla ja toistaan.

### 6. Tekniset tiedot:

- 96 SISSE- / VÄLJA-aeglülitust ööpäevas (24 tundi)

- Käsisitsime võimalik

- Minimaalne lülituse ajavahemik 15 min.

- Voolupinge: 230V~, 50Hz

- maksimaalne koormus: 8(2)A / 1800W

- induktiivne koormus (esim. mootorid, pumbad...): maks. 2A / 460VA

- sisäärakennettu lapsisuoja

### 7. Sähkö- ja elektroonikkalaiteron hävitämisoheydet:

Käytettyjä sähkö- ja elektroonikkalaitteita ei saa Euroopan unionin määritetyistä mukana enää hävitää laittelemattomien jäteiden mukana. Pyörissä oleva jätetyynyrin merkki osoittaa laitteen välttämättömyyden. Suojele ympäristöön ja huolehdi siitä, että käytöstä poistetut laitteet hävitettävissäkäsi oikein. Sähkö- ja elektroonikkalaiteron muokkauksen osiossa 04. heinäkuuta 2012 annetusta EUROPAN PARLAMENTI JA NEUVOSTON DIREKTIIVI 2012/19/EU, annetusta 4 päivänä heinäkuuta 2012, sähkö- ja elektroonikkalaiteron mukana.

## IS

## dags-tímastillir með barnavörn

### 1. ÖRYGGISATRIÐI:

Tækið má einungis vera tengt við lögböðna rafmagnsinnstungu (230V~, 50Hz, með leiðsluvörn) frá rafmagnsveitu ríkisins. Ekki má hafa nein tæki í gangi eftirlitslaust sem geta skapað hættu á mónum eða verdmætum.

### 2. Virkni:

24 klukkustunda-prógram (15 min. skiptitimi)

### 3. Stilling skiptiferlanna:

Þrýsta skal á hvítu skiptipinnunum á jöðrum snúningsskifunarr (hver og einn samsavar 15 minútna kveikítima).



## GR Ημερήσιος χρονοδιάκοπης Twintime με παιδική ασφάλεια

**1. ΕΝΔΕΙΞΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ:**  
Ως πηγή τάσης χρησιμοποιείται μόνο κανονική πρίζα δικτύου (230V~, 50 Hz, με γείωση ασφαλείας) του δημόσιου δικτύου παροχής ρεύματος. Μη χρησιμοποιείτε συσκευές, τους οποίους η ανεπιβλέπητη λειτουργία ενδεχομένως να θέσει σε κίνδυνο ζώες ή υλικές αξεγές.

**2. Λειτουργία:**  
Πρόγραμμα 24 ωρών (χρόνος λειτουργίας 15 λεπτά)

**3. Ρύθμιση των προγραμμάτων λειτουργίας:**

Πατήστε τις ακίδες ρύθμισης στην άκρη του περιοτερέμου διάσκοπου (η κάθε μία αντιποιείται σε χρόνο λειτουργίας 15 λεπτών).

**ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ:** ακίδες ρύθμισης κάτω

**ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ:** ακίδες ρύθμισης επάνω

**4. Ρύθμιση της ώρας:**

Στρέψτε τον περιοτερόμενο διάσκοπο προς τα δεξιά (κατά τη φορά των δεικτών του ρολογιού), έως ότου τη δρόσουσα ώρα να συμφωνεί με το βέλος ένδειξης, έπειτα εισάγετε το χρονοδιάκόπη αμέσως σε μια πρίζα, για να τεθεί σε λειτουργία ο ωρολογιακός μηχανισμός.

**5. Πλαίσιος διακόπητης επιλογής:**

Θέση II: Προγραμματισμένη ενεργοποίηση και απενεργοποίηση

Θέση O: Χειροκίνητη ενεργοποίηση

Θέση I: Χειροκίνητη ενεργοποίηση

Κατ' αυτόν τον τρόπο, οι δύο πρίζες έχουν τη δυνατότητα να λειτουργούν ανεξάρτητα η μία από την άλλη, στην ίδια ή σε διαφορετική κατάσταση λειτουργίας. Έτσι μπορεί π.χ. η μία πρίζα να χρησιμοποιείται στην κατάσταση λειτουργίας χρονοδιάκόπη, ενώ η δεύτερη πρίζα να είναι διαθέσιμη για μια ακόμη συσκευή.

**6. Τεχνικά χαρακτηριστικά:**

- 96 ώρες ενεργοποίηση / απενεργοποίησης ανά ημέρα (24 ώρες)

- Διανομήτης χειροκίνητης ενεργοποίησης

- Ελάχιστο διάστημα ενεργοποίησης 15 λεπτά

- Ονομαστική τάση: 230V~, 50Hz

- Μέγιστος φορτίο: 8(2)A / 1800W

- Επαγγελματικό φορτίο (π.χ. κινητήρες, αντλίες...): μεγ. 2A / 460VA - Ενσωματωμένη παιδική ασφάλεια

**7. Ενέδρεις διάθεσης WEEE:**

Σύμφωνα με τις ευρωπαϊκές προδιαγραφές, απαγορεύεται η ρίψη αποβλήτων ηλεκτρολογικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού στα σκουπίδια. Το σύμβολο του κάδου πάνω σε ρόδες, υπογραμμίζει την ανάγκη της έχωρης διάθεσης. Συνδρέπετε και εσείς στη προστασία του περιβάλλοντος και διαθέστε αυτή τη συσκευή στο προστιμένο σύστημα διάθεσης απορριμμάτων. ΔΗΜΗΤΡΑ 2012/19/EU ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΥ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΙΟΥ ΚΑΙ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ, από της 04 Ιουλίου 2012 για τα απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού

## ES Interruptor horario diario doble con seguro infantil

### 1. Advertencias de seguridad:

Este producto es adecuado para un uso doméstico normal; no puede utilizarse como dispositivo de seguridad! Por favor, lea con detenimiento estas instrucciones antes de la puesta en funcionamiento de este producto y controle el aparato ante posibles desperfectos. El producto no debe conectarse en caso de presentar defectos. Preste atención a que este producto no llegue a manos de niños o personas no autorizadas.

### 2. Funcionamiento:

Programa de 24 horas (intervalo de comutación 15 min.)

### 3. Ajuste de los programas de comutación:

Presione hacia arriba las pestanas de conexión del borde del disco giratorio (cada una representa 15 min.).

Encender: Pulsador hacia abajo

Apagar: Pulsador hacia arriba

### 4. Ajuste de la hora:

Gire el disco giratorio hacia la derecha (en sentido de las agujas del reloj) hasta que la hora actual coincida con la flecha e introduzca a continuación el interruptor horario inmediatamente en el enchufe para que el mecanismo temporizador se ponga en marcha.

### 5. Interruptor selector lateral:

Posición II: Conexión y desconexión programada

Posición O: Desconexión manual

Posición I: Conexión manual

Ambos enchufes pueden accionarse así independientemente, en el mismo modo o en un modo diferente, pudiendo utilizarse p. ej. un enchufe en modo de interruptor horario mientras el segundo enchufe queda a disposición de otro aparato.

### 6. Datos técnicos:

- 96 tiempos de conexión/desconexión por día (24 horas)

- Conexión manual posible

- Intervalo de comutación mínimo 15 min.

- Tensión nominal: 230V~, 50Hz

- Carga máxima: 8(2)A / 1800W

- Carga induktiva (p. ej. motores, bombas...): máx. 2A / 460VA

- Seguro infantil integrado

### 7. WEEE-Indicaciones para la evacuación:

De acuerdo con las normas europeas los residuos de aparatos eléctricos y electrónicos ya no pueden evadirse junto con los residuos no clasificados. El símbolo del recipiente de basura con ruedas indica la necesidad de una evacuación selectiva. Colabore usted también en la protección del medio ambiente entregando este aparato a la recogida selectiva de residuos cuando no vaya a utilizarlo más. DIRECTIVA 2012/19/EU DEL PARLAMENTO EUROPEO Y DEL CONSEJO de 4 de julio de 2012 sobre residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE)

## NL Twintime dag-/tijdschakelklok met kinderbescherming

### 1. VEILIGHEIDSINSTRUCTIES:

Als spanningbron mag er uitsluitend een reglementair voorgeschreven stopcontact (230V~, 50Hz, met randaarde van het openbare stroomnet gebruikt worden. Bedien geen apparaten, wier werking zonder toezicht tot een gevaar voor het leven en voor voorwerpen van waarde kan leiden.

### 2. Functie:

24-u programma (15 min. schakeltijd)

### 3. Instelling van de schakelprogramma's:

De schakelpennen aan de rand van de draaischijf (iedere pen staat voor 15 minuten schakeltijd) bedienen.

AAN: schakelpennen onderaan

UIT: schakelpennen bovenaan

### 4. Instelling van het tijdstip:

De draaischijf naar rechts draaien (in de richting van de wijzers van de klok) totdat het actuele tijdstip met de markeringspil op overeenstemt, dan de tijdschakelklok onmiddellijk in een stop-contact steken, opdat het mechanische uurwerk begint te functioneren.

### 5. Zijdelijke keuzeschakelaar:

Stand II: Geprogrammeerd IN- en UIT-schakelen

Stand O: Handmatig IN-schakelen

Stand I: Handmatig UIT-schakelen

De twee stopcontacten kunnen bijgevolg onafhankelijk van elkaar in dezelfde modus of in verschillende modi bediend worden, waardoor bijvoorbeeld één stopcontact in de tijdschakelmodus gebruikt kan worden, terwijl het tweede stopcontact voor een extra apparaat ter beschikking staat.

### 6. Technische gegevens:

- 96 IN- / UIT-schakeltijden per dag (24 uur)
- Handmatige inschakeling mogelijk
- Minimale schakelafstand 15 min.
- Nomiale spanning: 230V~, 50Hz
- Maximale belasting: 8(2)A / 1800W
- Inductive belasting (bijvoorbeeld motoren, pompen...): max. 2A / 460VA - Geïntegreerd kinderslot

### 7. WEEE-afvalrichtlijn:

In overeenstemming met de Europese aanwijzingen mag afgedankte elektrische en elektro-nische apparatuur niet langer bij het ongesorteerde afval worden gedeponeerd. Het symbool van de verrijdbare afvalbak wijst op de noodzaak van een gescheiden afvalinzameling. Help ook ons mee ons milieu te beschermen en zorg ervan dat deze apparaten, als u ze niet meer gebruikt, in de correcte systemen van de gescheiden afvalinzameling terugkomen. RICHTLIJN 2012/19/EU VAN HET EUROPEES PARLEMENT EN DE RAAD van 4 juli 2012 betreffende afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (WEEE)

## NO Twintime-dag-tidsbryter med barnesikring

### 1. Sikkerhetshenvisning:

Dette produktet er laget for normal bruk i husholdningen, og det må ikke brukes som sikkerhetsinnretning! Vi ber dem vennligst lese denne bruksanvisningene nøyde før De tar dette apparatet i bruk, og kontroller produktet for skader. Ved skade må dette produktet ikke tilkobles. De må sørge for at dette produktet ikke brukes av barn eller uberettigede personer.

### 2. Funksjon:

24 timers-program (15 min. kobbingsintervaller)

### 3. Innstilling av kobbingsprogrammene:

De kobbingsstiftene på kanten av drieskiven (en stift betyr 15 min.).

PÅ: Kobbingsstift opp

AV: Kobbingsstift ned

### 4. Innstilling av klokkeslettet:

Drieskiven dreies til hoyre (med klokka) helt til klokkeslettet stemmer overens med markeringspilen. Deretter plugges tidsbryteren med en gang inn i en stikkontakt slik at det mekaniske urverket kan begynne å gå.

### 5. Selektorbryter på siden:

Stilling II: Programmet INN- og UT-kobling

Stilling O: Manuell UT-kobling

Stilling I: Manuell INN-kobling

De to stikkontakte kan dermed drives uavhengig av hverandre i samme eller i forskjellige moduser. Dermed kan én stikkontakt brukes i tidsmodus, og en annen Stikkontakt kan brukes til et annet apparat

### 6. Tekniske data:

- 96 INN-/UT-kobbingsstider pr. dag (24 timer)
- Manuell tilkobling mulig
- Minimale kobbingsintervall 15 min.
- Nominal spennin: 230V~, 50Hz
- Maksimal belastning: 8(2)A / 1800W
- Induktiv belastning (f.eks. motorer, pumpar...): max. 2A / 460VA
- Integrert barnesikring

### 7. WEEE-Råd om avfallshåndtering:

I henhold til europeiske direktiver må brukte elektriske og elektroniske apparater må ikke lenger kastes sammen med usortert avfall. Symbolet avfallsbøtten på hjul betyr at apparatet må leveres til godkjent miljøstasjon. Vi ber om at også De tar vare på miljøet ved å sørge for at slike apparater leveres til godkjent miljøstasjon når apparatet ikke brukes lenger. EUROPAPARLAMENTETS OG RÄDETS DIREKTIV 2012/19/EU av 04. juli 2012 for utbrukte elektriske og elektroniske apparater.

### 8. WEEE-Indicaciones para la evacuación:

De acuerdo con las normas europeas los residuos de aparatos eléctricos y electrónicos ya no pueden evadirse junto con los residuos no clasificados. El símbolo del recipiente de basura con ruedas indica la necesidad de una evacuación selectiva. Colabore usted también en la protección del medio ambiente entregando este aparato a la recogida selectiva de residuos cuando no vaya a utilizarlo más.

DIRECTIVA 2012/19/EU DEL PARLAMENTO EUROPEO Y DEL CONSEJO

de 4 de julio de 2012 sobre residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE)

## PT Temporizador mecânico diário twintime com proteção para crianças

### 1. INDICAÇÕES DE SEGURANÇA:

Como fonte de tensão apenas pode ser utilizada uma tomada de rede correcta (230V~, 50Hz, com fio de ligação à terra) da rede de alimentação pública. Não operar nenhum aparelho, cuja operação não vigiada pode causar perigo de vida e danos materiais.

### 2. Função:

Programa 24 horas (15 min. período de comutação)