



MECHANISCHE ZEITSCHALTUHR

für den Außenbereich

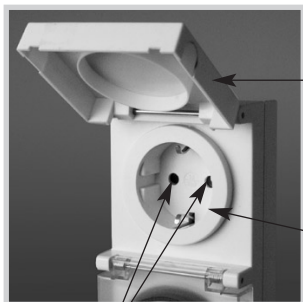
HWD-G15A



Liebe Kundin, lieber Kunde,

klappen Sie dieses Schaubild heraus. Sie können dann bequem die Gebrauchsanleitung durchblättern und dabei jeweils Text und Bild miteinander vergleichen.

Beachten Sie bitte unbedingt die Sicherheitshinweise; sie sollen helfen, Unfälle zu verhüten und Schäden zu vermeiden.



Kindersicherung

Abdeckung
Steckdose

Steckdose



Abdeckung
Drehseibe

Uhrzeit

15 min.
Segmente

Markierung
für die
Uhrzeit

Drehring



Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

unsere Produkte unterliegen einer strengen Qualitätskontrolle. Sollte dieses Gerät trotzdem nicht einwandfrei funktionieren, bedauern wir dies sehr und bitten Sie, sich an unsere auf der Garantiekarte aufgeführte Serviceadresse zu wenden. Gern stehen wir Ihnen auch telefonisch über die in der Garantiekarte aufgeführte Service-Hotline zur Verfügung. Für die Geltendmachung von Garantieansprüchen gilt – ohne, dass dadurch Ihre gesetzlichen Rechte eingeschränkt werden– Folgendes:

1. Garantieansprüche können Sie nur innerhalb eines Zeitraumes von max. 3 Jahren, gerechnet ab Kaufdatum, erheben. Unsere Garantieleistung ist auf die Behebung von Material- und Fabrikationsfehlern bzw. den Austausch des Gerätes beschränkt. Unsere Garantieleistung ist für Sie kostenlos.
2. Garantieansprüche müssen jeweils nach Kenntniserlangung unverzüglich erhoben werden. Die Geltendmachung von Garantieansprüchen nach Ablauf des Garantiezeitraumes ist ausgeschlossen, es sei denn, die Garantieansprüche werden innerhalb einer Frist von 2 Wochen nach Ablauf des Garantiezeitraumes erhoben.
3. Ein defektes Gerät übersenden Sie bitte unter Beifügung der Garantiekarte und des Kassenbons portofrei an die Serviceadresse. Wenn der Defekt im Rahmen unserer Garantieleistung liegt, erhalten Sie ein repariertes oder neues Gerät zurück. Mit Reparatur oder Austausch des Gerätes beginnt kein neuer Garantiezeitraum. Maßgeblich bleibt der Garantiezeitraum von 3 Jahren ab Kaufdatum. Dies gilt auch, bei Einsatz eines Vor-Ort-Services.

Bitte beachten Sie, dass unsere Garantie bei missbräuchlicher oder unsachgemäßer Behandlung, bei Nichtbeachtung der für das Gerät geltenden Sicherheitsvorkehrungen, bei Gewaltanwendungen oder bei Eingriffen, die nicht von der von uns autorisierten Serviceadresse vorgenommen wurden, erlischt.

Vom Garantieumfang nicht (oder nicht mehr) erfasste Defekte am Gerät oder Schäden, durch die die Garantie erloschen ist, beheben wir gegen Kostenerstattung. Dazu senden Sie das Gerät bitte an unsere Serviceadresse.

STEPPER SERVICE GmbH • Auf der Höhe 49 • 47059 Duisburg

Telefon +49 (0)2 03 - 31 20 77 • Fax +49 (0)2 03 - 31 13 00 • email: Info@Stepper-Service.de

Wichtige Sicherheitshinweise

- Sollten Sie Ihre Zeitschaltuhr als Einbruchsicherung während Ihres Urlaubes an eine Lampe oder Ähnliches anschließen, so sind Sie VERPFLICHTET, Ihre Nachbarn hierüber zu informieren, damit es nicht wegen vermeintlichen Einbruchs zu kostenpflichtigen Polizeieinsätzen kommt.
- Bei Verwendung einer Verlängerungsschnur muss sichergestellt sein, dass diese der Leistung des anzuschließenden Gerätes standhält (max. 3.500 Watt).
- Verwenden Sie das Gerät nur bei Umgebungstemperaturen von 0 - 40°C.
- Schützen Sie die Zeitschaltuhr vor Hitze.
- Öffnen Sie unter keinen Umständen selbst das Gerät, da sonst die Garantie erlischt! Reparaturen dürfen nur von der Servicestelle oder dem autorisierten Fachhandel durchgeführt werden! Fehler beim Zusammenbau können Brände oder elektrische Schläge verursachen.
- Bei Weitergabe der Zeitschaltuhr an Dritte muss auch diese Bedienungsanleitung unbedingt mitgegeben werden.
- Diese Zeitschaltuhr ist nur für den privaten Hausgebrauch geeignet (Allgemeiner Verschmutzungsgrad 2).
- Geräte ohne Kabelverbindung, die mechanische Bewegungen ausführen, dürfen nicht direkt an die Zeitschaltuhr angeschlossen werden. Ebenfalls dürfen keine Geräte angeschlossen werden, deren unbeaufsichtigtes Einschalten Brände oder andere Schäden verursachen kann (Toaster, Bügeleisen).

- Die maximale Belastbarkeit dieser Zeitschaltuhr beträgt 3.500 Watt. Achten Sie bei dem Anschluss von Geräten darauf, dass dieser Wert nicht überschritten werden darf.
- Es sollte auf keinen Fall eine zusätzliche Kindersicherung in die Steckdose der Zeitschaltuhr eingesetzt werden, da hierdurch die Verbindung zwischen Stecker des angeschlossenen Gerätes und Steckdose der Zeitschaltuhr beeinträchtigt wird und die Gefahr der Überhitzung besteht.



Einstellen der Zeit

Drehen Sie den Ring mit den Stunden-Markierungen im Uhrzeigersinn, bis die aktuelle Uhrzeit auf den Pfeil der mittleren Scheibe zeigt. Jede Markierung zwischen den Stundenangaben bedeutet hierbei jeweils 15 Minuten.

Einstellen des Timers

Der Timer lässt sich durch Eindrücken der schwarzen Segmente einstellen, von denen jedes 15min. Zeit bedeutet.

Beispiel

Ist das Segment oberhalb der 16 heruntergeschoben, wird das angeschlossene Gerät um 16 Uhr eingeschaltet und um 16:15 Uhr wieder ausgeschaltet. Möchten Sie, dass ein angeschlossenes Gerät für eine längere Zeit eingeschaltet bleibt, drücken Sie einfach entsprechend mehr Segmente herunter. Möchten Sie z.B. ein Gerät um 18:00 Uhr einschalten lassen und um 20:15 Uhr wieder ausschalten lassen, schieben Sie entsprechend alle 9 Segmente zwischen 18 Uhr und 20:15 Uhr herunter.

Die Zeitschaltuhr erlaubt max. 48 verschiedene Ein/Aus-Programmierungen innerhalb 24 Stunden. Um ein Segment in die Einschalt-Position zu bewegen, verwenden Sie einen Kugelschreiber, Schraubendreher oder ähnliches. Um die Programmierung auszuschalten, ziehen Sie einfach das Segment wieder heraus.

Betrieb

Nachdem Sie am Timer die gewünschten Schaltungen programmiert haben, so wie die aktuelle Tageszeit eingestellt haben, schließen Sie die Zeitschaltuhr an eine Steckdose an und vergewissern Sie sich, dass das Gerät eingeschaltet ist.

Stecken Sie nun den Stecker der Lampe oder eines anderen gewünschten Gerätes in die Zeitschaltuhr, und schalten Sie das Gerät ein.

Bedenken Sie bitte, dass das angeschlossene Gerät betriebsbereit/eingeschaltet sein muss, wenn Sie es mit der Zeitschaltuhr verbinden. Vergewissern Sie sich ebenfalls, dass die richtige Zeit an der Zeitschaltuhr eingestellt ist.

ACHTEN SIE UNBEDINGT DARAUF, KEINE GERÄTE MIT MEHR ALS 16 AMPERE = 3.500 WATT (OHMSCHE LAST) ODER 2 AMPERE = 460 WATT (INDUKTIV) (MOTORBETRIEBENE GERÄTE, TRANSFORMATOREN) LEISTUNGS-AUFNAHME AN DIESE ZEITSCHALTUHR ANZUSCHLIESSEN!

Technische Daten

Modell:	HWD-G15A
Nennspannung:	220 - 240 Volt ~ 50 Hz
Schaltlast bei 230V~50Hz:	16 A (Ohmsche Last), 2 A (Induktive Last)
Betriebstemperatur:	0 - 40 °C
Netzunterbrechung:	Mikrounterbrechung, Typ 1.B

III/10/05