

Digitale Regieklappen-Uhr



 Bedienungsanleitung

108832FV05X07X · 2020-06

Liebe Kundin, lieber Kunde!

Ihre neue digitale Regieklappen-Uhr zeigt die Uhrzeit im 24-Stunden-Format und zusätzlich das Datum an.

Die Helligkeit des Displays können Sie so einstellen, wie es für Sie angenehm ist.

Die Uhr lässt sich sowohl aufstellen als auch aufhängen.

Wir wünschen Ihnen viel Freude damit und eine gute Zeit!

Zu dieser Anleitung

Der Artikel ist mit Sicherheitsvorrichtungen ausgestattet. Lesen Sie trotzdem aufmerksam die Sicherheitshinweise und benutzen Sie den Artikel nur wie in dieser Anleitung beschrieben, damit es nicht versehentlich zu Verletzungen oder Schäden kommt.

Bewahren Sie diese Anleitung zum späteren Nachlesen auf.

Bei Weitergabe des Artikels ist auch diese Anleitung mitzugeben.

Zeichen in dieser Anleitung:



Dieses Zeichen warnt Sie vor Verletzungsgefahren.

Das Signalwort **GEFAHR** warnt vor möglichen schweren Verletzungen und Lebensgefahr.

Das Signalwort **WARNUNG** warnt vor Verletzungen und schweren Sachschäden.

Das Signalwort **VORSICHT** warnt vor leichten Verletzungen oder Beschädigungen.



So sind ergänzende Informationen gekennzeichnet.

Sicherheitshinweise

Verwendungszweck

- Der Artikel ist für den privaten Gebrauch konzipiert und für gewerbliche Zwecke ungeeignet.
- Verwenden Sie den Artikel nur unter gemäßigten klimatischen Bedingungen.

GEFAHR für Kinder

- Kinder erkennen nicht die Gefahren, die bei unsachgemäßem Umgang mit Elektrogeräten entstehen können. Kinder müssen beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.

- Batterien können bei Verschlucken lebensgefährlich sein. Der Artikel kann mit einer Knopfzelle (Stützbatterie) ausgestattet werden. Wenn eine Knopfzelle verschluckt wird, kann dies innerhalb von nur 2 Stunden zu schweren inneren Verätzungen und zum Tode führen. Halten Sie sowohl neue als auch verbrauchte Batterien von Kindern fern. Wenn das Batteriefach nicht korrekt schließt, verwenden Sie den Artikel nicht weiter und halten Sie ihn von Kindern fern. Wenn Sie vermuten, eine Batterie könnte verschluckt oder anderweitig in

den Körper gelangt sein, nehmen Sie sofort medizinische Hilfe in Anspruch.

- Halten Sie Kinder von Verpackungsmaterial fern.
Es besteht u.a. Erstickungsgefahr!

GEFAHR durch Elektrizität

- Tauchen Sie den Artikel nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten ein, da sonst die Gefahr eines elektrischen Schlages besteht.
- Berühren Sie den Artikel nicht mit feuchten Händen und betreiben Sie ihn nicht im Freien oder in Räumen mit hoher Luftfeuchtigkeit.

- Schließen Sie den Netzadapter nur an eine vorschriftsmäßig installierte Steckdose an, deren Netzspannung mit den technischen Daten des Gerätes übereinstimmt.
- Stellen Sie keine mit Flüssigkeit gefüllten Gefäße, wie z.B. Vasen, auf oder in die nähere Umgebung des Gerätes. Das Gefäß kann umkippen und die Flüssigkeit kann die elektrische Sicherheit beeinträchtigen.
- Öffnen bzw. entfernen Sie auf keinen Fall Teile des Gehäuses. Im Inneren des Gehäuses befinden sich spannungsführende Teile, deren Berührung einen elektrischen Schlag verursachen kann.

- Stecken Sie keine Gegenstände in Geräteöffnungen. Sie könnten spannungsführende Teile berühren.
- Ziehen Sie den Netzadapter aus der Steckdose, ...
 - ... wenn während des Betriebes Störungen auftreten,
 - ... nach dem Gebrauch
 - ... bevor Sie es reinigen und
 - ... bei Gewitter.Ziehen Sie dabei immer am Netzadapter, nicht am Anschlusskabel.
- Um das Gerät vollständig von der Stromversorgung zu trennen, ziehen Sie den Netzadapter aus der Steckdose.
- Die Steckdose muss gut zugänglich sein, damit Sie im Bedarfsfall den Netzadapter schnell ziehen können. Verlegen Sie das Anschlusskabel so, dass es nicht zur Stolperfalle wird.
- Das Anschlusskabel darf nicht geknickt oder gequetscht werden. Halten Sie das Anschlusskabel von heißen Oberflächen und scharfen Kanten fern.
- Nehmen Sie das Gerät nicht in Betrieb, wenn das Gerät selbst, der Netzadapter oder das Anschlusskabel sichtbare Schäden aufweist oder das Gerät heruntergefallen ist.
- Nehmen Sie keine Veränderungen am Artikel vor. Auch das Anschlusskabel

des Netzadapters darf nicht selbst ausgetauscht werden. Lassen Sie Reparaturen am Gerät oder am Netzadapter nur von einer Fachwerkstatt durchführen. Durch unsachgemäße Reparaturen können erhebliche Gefahren für den Benutzer entstehen.

WARNUNG vor Brand

- Stellen Sie keine offenen Brandquellen, wie z.B. brennende Kerzen, auf oder unmittelbar neben das Gerät.
- Decken Sie das Gerät nicht mit Zeitungen, Tischdecken, Gardinen o.Ä. ab. Halten Sie um das Gerät einen Abstand von mindestens 5 cm frei. Sonst

kann es zu einer Überhitzung im Gerät kommen.

- Wenn Sie eine Stützbatterie einsetzen, beachten Sie:
Lithium-Batterien können explodieren, wenn sie falsch eingesetzt werden. Achten Sie deshalb beim Einsetzen unbedingt auf die korrekte Polarität (+/-).
- Batterien dürfen nicht geladen, auseinandergenommen, in Feuer geworfen oder kurzgeschlossen werden.

WARNUNG vor Verletzungen

- Sollte eine Batterie ausgelaufen sein, vermeiden Sie Kontakt mit Haut, Augen und Schleimhäuten. Spülen Sie ggf. die

betroffenen Stellen mit Wasser und suchen Sie umgehend einen Arzt auf.

VORSICHT - Sachschäden

- Stellen Sie den Artikel nicht in die Nähe einer Klimaanlage, Heizung oder Funkanlage. Vermeiden Sie besondere Belastungen des Gerätes, wie z.B. starke Kälte oder Hitze, starke Sonneneinstrahlung, mechanische Vibrationen oder Schläge.
- Verwenden Sie zum Reinigen des Gehäuses keine scharfen Reiniger, Spiritus, Verdünnung etc. Diese Mittel können die Gehäuseoberfläche beschädigen.

- Schützen Sie Batterien vor übermäßiger Wärme und extrem niedrigem Luftdruck (wie z.B. in großen Höhen). Nehmen Sie die Batterie aus dem Artikel heraus, wenn diese erschöpft ist oder Sie den Artikel länger nicht benutzen. So vermeiden Sie Schäden, die durch Auslaufen entstehen können.
- Reinigen Sie die Batterie- und Gerätekontakte bei Bedarf vor dem Einlegen. Überhitzungsgefahr!
- Das Typenschild befindet sich auf der Rückseite des Gerätes.

Auf einen Blick (Lieferumfang)

Vorderseite

Minutenanzeige

Stundenanzeige

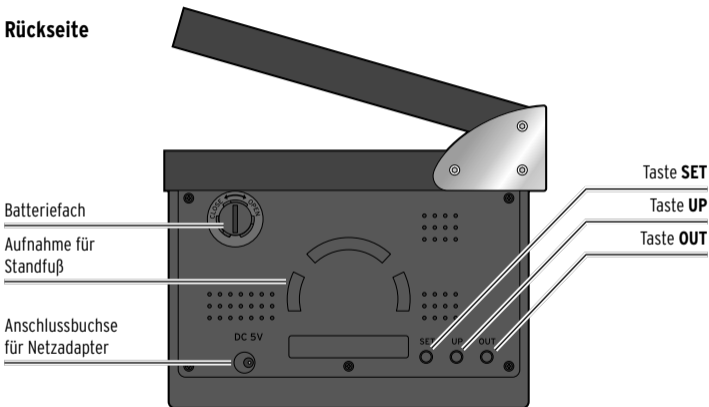
Sekundenanzeige

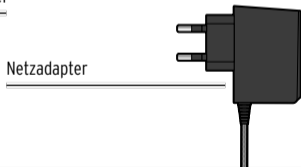
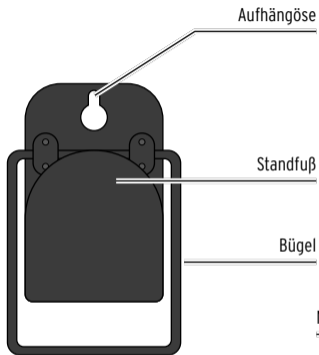
Hundertstel-
sekundenanzeige

Datumsanzeige




Rückseite





Nicht abgebildet: Batterie 1x CR2032

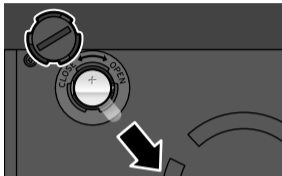
Inbetriebnahme

 Entfernen Sie die Schutzfolie vom Display.

Isolierstreifen der Stützbatterie entfernen

- 

Schrauben Sie den Batteriefachdeckel mit einer Münze in Richtung **OPEN** auf und nehmen Sie den Batteriefachdeckel ab.



- Ziehen Sie den Isolierstreifen aus dem Batteriefach heraus.
Achten Sie darauf, dass die Batterie dabei korrekt eingesetzt bleibt.

i Für den Betrieb ist die Stützbatterie nicht unbedingt erforderlich.

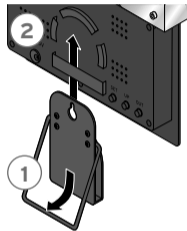
Ein Betrieb nur mit Batterie, ohne Anschluss an das Stromnetz, ist nicht möglich.

Die Stützbatterie sorgt dafür, dass bei einem Stromausfall oder wenn Sie das Gerät vom Stromnetz trennen, die eingestellte Uhrzeit gespeichert bleibt.

Die Stützbatterie kann die Uhrzeit bis zu 2 Jahre speichern.

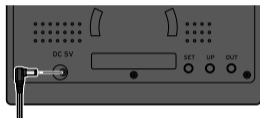
Das Display schaltet sich während dieser Zeit komplett aus.

Gerät aufstellen und anschließen



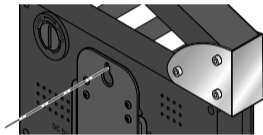
1. Klappen Sie den Bügel des Standfußes auf.
2. Schieben Sie den Standfuß in die Aufnahme.


3. Stellen Sie das Gerät auf einen ebenen und stabilen Untergrund.



4. Stecken Sie den kleinen Stecker des Anschlusskabels in die dafür vorgesehene Buchse auf der Rückseite der Uhr.
5. Stecken Sie den Netzadapter in eine gut erreichbare Steckdose.

6. Im Display wird für die Zeit **12 00 00 00** und für das Datum **11 2005** angezeigt.




-  Alternativ können Sie auch den Standfuß in die Aufnahme schieben und das Gerät anschließend mit der Aufhängöse an der Wand aufhängen (Wandbefestigungsmaterial nicht im Lieferumfang enthalten).

Helligkeit der Displaybeleuchtung einstellen

Sie können zwischen den folgenden Helligkeitsstufen der Displaybeleuchtung auswählen: sehr hell - hell - dunkler - sehr dunkel - aus.

- ▶ Drücken Sie solange die Taste **UP**, bis die gewünschte Helligkeitsstufe eingestellt ist.

 Im Einstellungs-Modus (siehe Abschnitt Datum und Uhrzeit einstellen) kann die Helligkeit der Displaybeleuchtung nicht eingestellt werden.

Datum und Uhrzeit einstellen

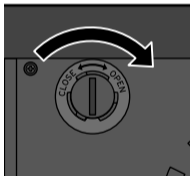
1. Drücken Sie **SET**.
Das Jahr blinkt im Display. Sie befinden sich im Einstellungs-Modus.
2. Drücken Sie so oft **UP**, bis das gewünschte Jahr im Display erscheint.
3. Drücken Sie **SET**, um zu bestätigen.
Der Monat blinkt im Display.
4. Gehen Sie weiter so vor:
Mit **SET** rufen Sie wie beschrieben nacheinander Jahr > Monat > Tag > Stunde > Minute auf. Mit **UP** stellen Sie den gewünschten Wert ein.

Batterie wechseln

- Drücken Sie **SET** oder **OUT**, nachdem Sie die Minuten eingestellt haben, um die Einstellungen abzuschließen und in den Uhrzeit-Modus zurückzukehren.
- Wenn Sie im Einstellungs-Modus **OUT** drücken, verlassen Sie den Einstellungs-Modus und kehren in den Uhrzeit-Modus zurück.
- Wenn Sie **UP** gedrückt halten, läuft der Wert schneller vor.
- Die Uhrzeit wird im 24-Stunden-Format angezeigt.

Ein Batteriewechsel wird notwendig, wenn das eingestellte Datum und die Uhrzeit, nach einer Unterbrechung der Stromzufuhr (z.B. nach einem Stromausfall), nicht wieder angezeigt werden.

1.



Schrauben Sie den Batteriefachdeckel mit einer Münze in Richtung

OPEN auf und nehmen Sie den Batteriefachdeckel ab.

2.  Drücken Sie wie abgebildet auf den Metallvorsprung im Batteriefach und

nehmen Sie die Batterie heraus.

3. Tauschen Sie die verbrauchte Batterie gegen eine neue Batterie des gleichen Typs (siehe Technische Daten) aus.
4. Setzen Sie den Batteriefachdeckel wieder auf und schrauben Sie ihn in

Richtung **CLOSE** zu.

Pflege



GEFAHR - Lebensgefahr durch Stromschlag

- Ziehen Sie den Netzadapter aus der Steckdose, bevor Sie das Gerät reinigen.
- Tauchen Sie den Artikel nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten ein, da sonst die Gefahr eines elektrischen Schlages besteht.



- ▷ Wischen Sie das Gerät bei Bedarf mit einem leicht angefeuchteten Tuch ab.



Technische Daten


Modell:	1T186354
Artikelnummer:	602 071
Leistung:	0,9 W
Umgebungstemperatur:	+10 bis +40 °C

Netzadapter:

Eingang: 100-240 V ~ 50/60 Hz 0.2 A

Ausgang: 5,0 V  1,0 A, 5,0 W 

(das Symbol  bedeutet Gleichstrom)
(das Symbol  zeigt die Polung des Steckers)

Schutzklasse: II 

Batterie (nach UN 38.3 getestet):

Batterientyp: 1x CR2032/3 V

Nennenergie: 0,63 Wh

Im Zuge von Produktverbesserungen behalten wir uns technische und optische Veränderungen am Artikel vor.



Entsorgen

Der Artikel, seine Verpackung und die mitgelieferte Batterie wurden aus wertvollen Materialien hergestellt, die wiederverwertet werden können. Dies verringert den Abfall und schont die Umwelt.

Entsorgen Sie die **Verpackung** sortenrein. Nutzen Sie dafür die örtlichen Möglichkeiten zum Sammeln von Papier, Pappe und Leichtverpackungen.



Geräte, die mit diesem Symbol gekennzeichnet sind, dürfen nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden!

Sie sind gesetzlich dazu verpflichtet, Altgeräte getrennt vom Hausmüll zu entsorgen. Informationen zu Sammelstellen, die Altgeräte kostenlos entgegennehmen, erhalten Sie bei Ihrer Gemeinde- oder Stadtverwaltung.

Diesen Artikel können Sie auch bei einer Annahmestelle des Rücknahmesystems take-e-back abgeben.

Weitere Informationen dazu finden Sie unter www.take-e-back.de.



Batterien und Akkus gehören nicht in den Hausmüll!
Sie sind gesetzlich dazu verpflichtet, leere Batterien und Akkus bei einer Sammelstelle Ihrer Gemeinde- oder Stadtverwaltung oder beim batterievertreibenden Fachhandel abzugeben.

Modell:
1T186354

Artikelnummer:
602 071

Hergestellt von :
Hama GmbH & Co KG
Dresdner Straße 9
86653 Monheim/Germany
www.hama.com