



Uhrenbeweger

10011125 10026421

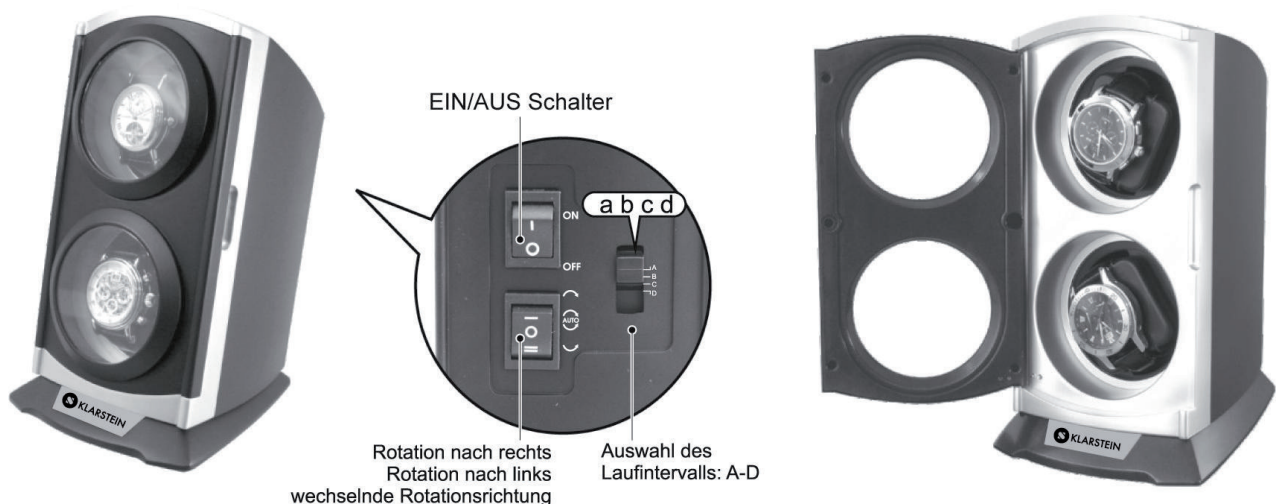
KLARSTEIN

Beim Gebrauch elektrischer Geräte müssen folgende grundlegende Sicherheitsvorkehrungen beachtet werden:

1. Lesen Sie alle Anleitungen.
2. Stellen Sie sicher, dass die Netzspannung Ihrer Steckdose den Spannungsangaben auf dem Typenschild des Toasters entspricht.
3. Netzkabel nicht über Tischkanten oder Tresen hängen lassen.
4. Geräte mit beschädigtem Netzkabel oder Stecker, oder in abnormalen Zuständen, dürfen nicht verwendet werden. Ein beschädigtes Netzkabel muss vom Hersteller, dem nächsten Kundendienst oder einer qualifizierten Person ausgetauscht werden.
5. Nicht für Kinder geeignet, aber unter Aufsicht erlaubt.
6. Bei Nichtbenutzung, Anbringen und Trennen von Teilen und vor der Reinigung ist das Gerät von Stromnetz zu trennen.
7. Das Netzkabel darf keine heißen Oberflächen berühren.
8. Verwenden Sie das Gerät nur für den vorgesehenen Gebrauch.
9. Es dürfen nur vom Hersteller freigegebene Zubehör- und Ersatzteile verwendet werden. Andere können zu Feuer, elektrischem Schlag oder Verletzungen führen.
10. Schalten Sie das Gerät ab bevor Sie Teile entfernen.
11. Das Gerät ist nicht für Personen mit physischen und psychischen Einschränkungen geeignet.
12. Kinder sollten beaufsichtigt werden und dürfen mit dem Gerät nicht spielen.
13. Tauchen Sie den Antriebsmotor nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
14. Verwenden Sie das Gerät nie draußen.
15. Bewahren Sie die Anleitung auf.

I. Bedienelemente

Die Bedienelemente befinden sich auf der Rückseite des Uhrenbewegers



II. Bedienung

1. Der Ein-/Ausschalter schaltet das Gerät ein bzw. aus.
2. Sie können zwischen 4 Rotationsprogrammen wählen:
 - a) Modus A: 33 Sekunden Betriebsphase / 12 Minuten Ruhephase
 - b) Modus B: 10 Minuten Betriebsphase / 90 Minuten Ruhephase
 - c) Modus C: 30 Minuten Betriebsphase / 3 Stunden Ruhephase
 - d) Modus D: 1 Stunde Betriebsphase / 3 Stunden Ruhephase

III. Technische Eigenschaften

Stromversorgung:

100 – 240V / 50-60Hz Eingangsleistung (Wechselstrom); 4V 500mA Ausgangsleistung (Gleichstrom)

Abmessungen: 141 x 192 x 243mm(LxBxH)

Arbeitstemperatur: 5 bis 40°C

Gewicht: ca. 850g

SICHERHEITSHINWEISE UND GEWÄHRLEISTUNG

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher stets gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können.
- Sie erhalten bei Kauf dieses Produktes zwei Jahre Gewährleistung auf Defekt bei sachgemäßem Gebrauch.
- Bitte verwenden Sie das Produkt nur in seiner bestimmungsgemäßen Art und Weise. Eine anderweitige Verwendung führt eventuell zu Beschädigungen am Produkt oder in der Umgebung des Produktes.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Öffnen Sie das Produkt niemals eigenmächtig und führen Sie Reparaturen nie selber aus!
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder den Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.
- Halten Sie das Produkt fern von Feuchtigkeit und extremer Hitze.

ACHTUNG:

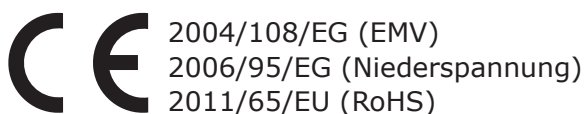
Es wird keine Haftung für Folgeschäden übernommen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten!

Der Hersteller dieses Produktes ist die

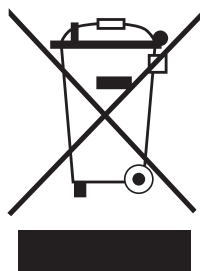
CHAL-TEC Vertriebs- + Handels GmbH, Wallstraße 16, 10179 Berlin.

Konformitätserklärung

Dieses Produkt entspricht den folgenden Europäischen Richtlinien:



Elektroaltgeräte



Befindet sich die obige Abbildung (durchgestrichene Mülltonne auf Rädern) auf dem Produkt, gilt die Europäische Richtlinie 2002/96/EG. Diese Produkte dürfen nicht mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden. Informieren Sie sich über die örtlichen Regelungen zur getrennten Sammlung elektrischer und elektronischer Gerätschaften. Richten Sie sich nach den örtlichen Regelungen und entsorgen Sie Altgeräte nicht über den Hausmüll. Durch die regelkonforme Entsorgung der Altgeräte werden Umwelt und die Gesundheit ihrer Mitmenschen vor möglichen negativen Konsequenzen geschützt. Materialrecycling hilft, den Verbrauch von Rohstoffen zu verringern.

Viel Spaß mit unserem Produkt.

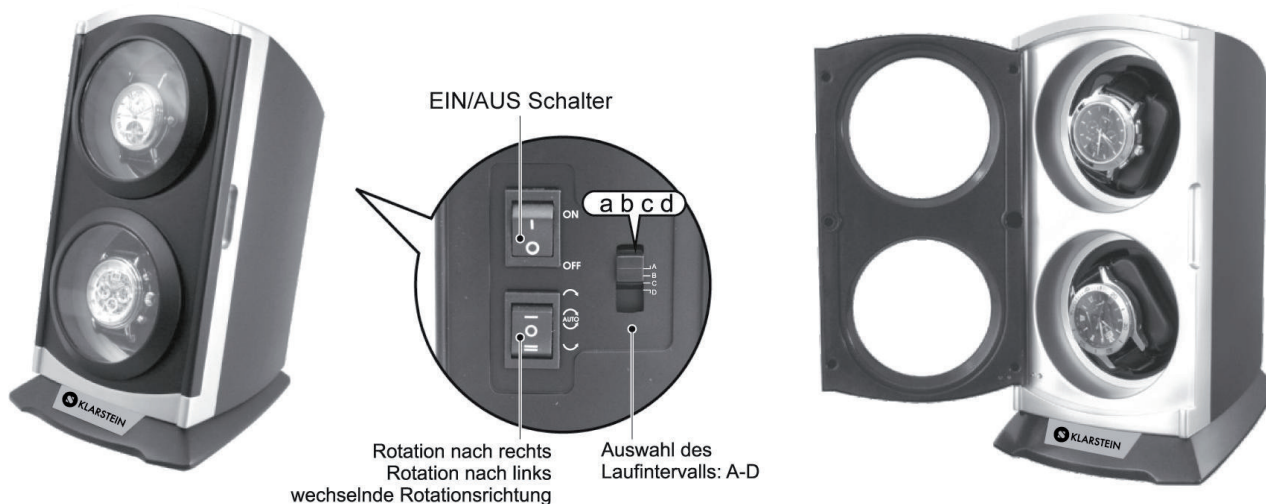
Warnhinweise

- Reparaturen am Gerät sollten nur von einer autorisierten Fachwerkstatt durchgeführt werden.
- Öffnen Sie in keinem Fall das Gerät.
- Falscher Zusammenbau führt möglicherweise zu Fehlfunktionen oder dem Totalausfall.
- Das Gerät sollte vor jeglichen Feuchtigkeit und direkter Sonneneinstrahlung geschützt werden.
- Das Gerät bitte nicht mit Reinigungsmitteln reinigen.
- Verwenden Sie zur Reinigung nur ein trockenes (Mikrofaser) Tuch.
- Schließen Sie das Gerät nur an die dafür vorgesehene Netzspannung.
- Schließen Sie das Gerät in keinem Fall an andere Spannungen als vorgesehen an.

Die Gewährleistung verfällt bei Fremdeingriffen in das Gerät.

I. Elements of use

Die Bedienelemente befinden sich auf der Rückseite des Uhrenbewegers



II. How to use

1. The On-/Off switch switches the item on res.off.
2. You can select between 4 winding programs:
 - a) mode A: 33 seconds operation / 12 minutes break
 - b) mode B: 10 minutes operation / 90 minutes break
 - c) mode C: 30 minutes operation / 3 hours break
 - d) mode D: 1 hour operation / 3 hours break

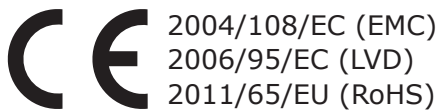
III. Technical details

power: 100 – 240V / 50-60Hz AC input; 4V 500mA DC output
dimensions: 141 x 192 x 243mm (LxWxH)
working temperature: 5 bis 40°C
weight: ca. 850g

The manufacturer of this product is

CHAL-TEC Vertriebs- + Handels GmbH, Wallstraße 16, 10179 Berlin, Germany

This product complies with the requirements of the directives



Electric and electronic equipment and included batteries contains materials, components and substances that can be hazardous to your health and the environment, if the waste material (discarded electric and electronic equipment and batteries) is not handled correctly.

Electric and electronic equipment and batteries is marked with the crossed out trash can symbol, seen here. This symbol signifies that electric and electronic equipment and batteries should not be disposed of with other household waste, but should be disposed of separately.

As the end user it is important that you submit your used batteries to the appropriate and designated facility. In this manner you make sure that the batteries are recycled in accordance with legislation and will not harm the environment.

All cities have established collection points, where electric and electronic equipment and batteries can either be submitted free of charge at recycling stations and other collection sites, or be collected from the households. Additional information is available at the technical department of your city.