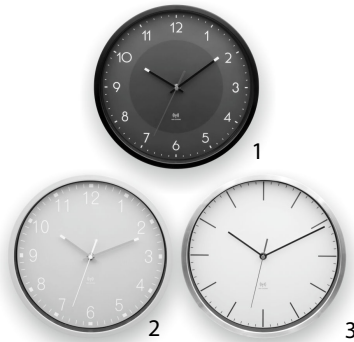




KRONTALER®

FUNK-WANDUHR



3 Jahre
HERSTELLER-
GARANTIE

KUNDENSERVICE
☎ **0800 344 4838**
www.inter-quartz.de
support@inter-quartz.de
ART.-NR.: 730710 51/23

BETRIEBSANLEITUNG

AT



4-AH0823-1-3
51/23
730710

FUNK-WANDUHR

Inhaltsverzeichnis

Allgemeines.....	2
Betriebsanleitung lesen und aufbewahren.....	2
Bestimmungsgemäße Verwendung	2
Zeichenerklärung.....	3
Erklärung der Batteriesymbole	3
Sicherheit	4
Hinweiserklärung.....	4
Allgemeine Sicherheitshinweise	5
Batteriehinweis.....	8
Produkthinweis.....	12
Bedienfeld.....	13
Produktbeschreibung.....	13
Erstinbetriebnahme	14
Produkt und Lieferumfang prüfen.....	14
Montage.....	15
Produkt sicher anbringen	15
Bedienung	17
Manuelle Zeiteinstellung.....	18
Zurücksetzen	18
Empfangsstörung.....	18
Reinigung und Pflege	19
Aufbewahrung	20
Problembehebung	20
Technische Daten.....	21
Entsorgung	21
Entsorgung des Produktes	21
Entsorgung der Batterien	23
Entsorgung der Produktverpackung	24
Konformitätserklärung.....	24

Allgemeines

Betriebsanleitung lesen und aufbewahren



Die Betriebsanleitung ist Bestandteil der Funk-Wanduhr (im Folgenden nur „Produkt“ genannt). Sie enthält wichtige Informationen zur Inbetriebnahme und Handhabung. Lesen Sie die Betriebsanleitung, insbesondere die Sicherheitshinweise, sorgfältig durch, bevor Sie das Produkt einsetzen. Die Nichtbeachtung dieser Betriebsanleitung kann zu schweren Verletzungen oder zu Schäden am Produkt führen. Die Betriebsanleitung basiert auf den in der Europäischen Union gültigen Normen und Regeln. Beachten Sie im Ausland auch landesspezifische Richtlinien und Gesetze. Bewahren Sie die Betriebsanleitung für die weitere Nutzung auf. Wenn Sie das Produkt an Dritte weitergeben, geben Sie unbedingt diese Betriebsanleitung mit.


Diese Betriebsanleitung ist zusätzlich im PDF-Format erhältlich. Wenden Sie sich an den Kundendienst: support@inter-quartz.de.

Bestimmungsgemäße Verwendung

- Dieses Produkt ist zur Zeitanzeige konzipiert.
- Das Produkt ist nur für den Einsatz in trockenen Innenräumen geeignet.
- Das Produkt ist für die private Nutzung geeignet, für den gewerblichen Einsatz ist es nicht vorgesehen.
- Modifikationen an dem Produkt sind nicht erlaubt. Sie können zu Personen und Sachschäden führen.
- Verwenden Sie das Produkt nur wie in dieser Betriebsanleitung beschrieben. Jede andere Verwendung oder Veränderung des Produktes gilt als nicht bestimmungsgemäß. Der Hersteller haftet nicht für Schäden, die durch nicht bestimmungsgemäßen Gebrauch oder falsche Bedienung verursacht werden.

Zeichenerklärung

Die folgenden Symbole werden in dieser Betriebsanleitung, auf dem Produkt oder auf der Verpackung verwendet.










 Konformitätserklärung (siehe Kapitel „Konformitätserklärung“):

Mit diesem Symbol gekennzeichnete Produkte erfüllen alle anzuwendenden Gemeinschaftsvorschriften des Europäischen Wirtschaftsraums.



Vorsicht zerbrechlich!

Erklärung der Batteriesymbole

	Batterien stets außer Reichweite von Kindern aufbewahren.
	Batterien nicht ins Feuer werfen oder mit Feuer in Verbindung bringen.
	Batterien müssen immer polrichtig eingesetzt werden.
	Batterien nicht deformieren oder beschädigen.
	Batterien nicht öffnen oder demontieren.
	Batterien unterschiedlicher Marken und Typen nicht miteinander mischen.
	Neue und gebrauchte Batterien nicht miteinander mischen.
	Batterien nicht aufladen.
	Batterien nicht kurzschließen.

Sicherheit

Hinweiserklärung

Die folgenden Symbole und Signalwörter werden in dieser Betriebsanleitung verwendet.



Dieses Signalsymbol/-wort bezeichnet eine Gefährdung mit einem mittleren Risikograd, die, wenn sie nicht vermieden wird, den Tod oder eine schwere Verletzung zur Folge haben kann.



Dieses Signalsymbol/-wort bezeichnet eine Gefährdung mit einem niedrigen Risikograd, die, wenn sie nicht vermieden wird, eine geringfügige oder mäßige Verletzung zur Folge haben kann.



Dieses Signalwort wird für zusätzliche Informationen verwendet.

Allgemeine Sicherheitshinweise



Stromschlag- und Verletzungsgefahr!

Ein unsachgemäßer Umgang mit dem Produkt kann zu einem Stromschlag oder zu Verletzungen führen.

- Betreiben Sie das Produkt nicht, wenn es sichtbare Schäden aufweist.
- Öffnen Sie das Gehäuse nicht, sondern überlassen Sie die Reparatur Fachkräften. Wenden Sie sich dazu an eine Fachwerkstatt.
- Bei eigenständig durchgeführten Reparaturen, unsachgemäßem Anschluss oder falscher Bedienung sind Haftungs- und Garantieansprüche ausgeschlossen.
- Bei Reparaturen dürfen nur Teile verwendet werden, die den ursprünglichen Gerätedaten entsprechen. In diesem Produkt befinden sich elektrische und mechanische Teile, die zum Schutz gegen Gefahrenquellen unerlässlich sind.
- Tauchen Sie das Produkt nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten.

- Halten Sie das Produkt von offenem Feuer und heißen Flächen fern.
- Verwenden Sie das Produkt nur in Innenräumen.
- Lagern Sie das Produkt nie so, dass es in eine Wanne oder in ein Waschbecken fallen kann.
- Greifen Sie niemals nach einem Elektrogerät, wenn es ins Wasser gefallen ist.
- Sorgen Sie dafür, dass Kinder keine Gegenstände in das Produkt hineinstecken.
- Wenn Sie das Produkt nicht benutzen, es reinigen, es warten oder wenn eine Störung auftritt, entfernen Sie die Batterie aus dem Produkt.



WARNUNG!

Gefahren für Kinder und Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten (beispielsweise teilweise Behinderte, ältere Personen mit Einschränkung ihrer physischen und mentalen Fähigkeiten) oder Mangel an Erfahrung und Wissen (beispielsweise ältere Kinder).

- Dieses Produkt kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber sowie von Personen mit verringerten

physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Produktes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen.

- Lassen Sie Kinder nicht mit dem Produkt spielen.
- Lassen Sie die Reinigung und Benutzer-Wartung nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchführen.
- Bewahren Sie neue und alte Batterien/Akkus für Kleinkinder unerreichbar auf. Wurde eine Batterie/ein Akku verschluckt, muss sofort medizinische Hilfe in Anspruch genommen werden.
- Lassen Sie Kinder nicht mit der Verpackungsfolie spielen. Kinder können sich beim Spielen darin verfangen und ersticken.

Batteriehinweis



Verletzungsgefahr!

Unsachgemäßer Umgang mit Batterien kann zum Entweichen von Gas, zum Austreten von Elektrolyt (Batterieflüssigkeit), zu

einem Brand oder zu einer Explosion führen.

- Beachten Sie beim Einsetzen von Batterien unbedingt die korrekte Polarität +/-.
- Schließen Sie Batterien nicht kurz.
- Bewahren Sie ausgepackte Batterien so auf, dass sich die Batteriekontakte nicht berühren, um Kurzschlüsse zu vermeiden. Bewahren Sie Batterien am besten in der Originalverpackung auf.
- Halten Sie ausgepackte Batterien von Metallgegenständen fern, um Kurzschlüsse zu vermeiden.
- Nehmen Sie Batterien nicht auseinander.
- Nehmen Sie keine Modifikationen an Batterien vor.
- Quetschen oder deformieren Sie Batterien nicht und bohren Sie Batterien nicht an.

- Werfen Sie Batterien nicht in offenes Feuer.
- Erhitzen Sie Batterien nicht und schweißen oder löten Sie nicht direkt an Batterien.
- Verwenden Sie Batterien nicht weiter, falls sie beschädigt sind.
- Versuchen Sie nicht, Einwegbatterien aufzuladen.
- Vermeiden Sie ein Überentladen von Batterien.
- Nehmen Sie wiederaufladbare Batterien aus dem Produkt, bevor Sie sie aufladen.
- Sollte die Batterie doch einmal ausgelaufen sein, vermeiden Sie Kontakt mit Haut, Augen und Schleimhäuten.
- Bei Kontakt mit Batteriesäure die betroffenen Stellen mit reichlich klarem Wasser spülen und umgehend einen Arzt aufsuchen.
Benutzen Sie Handschuhe!
- Entfernen Sie die erschöpfte Batterie umgehend aus dem Gerät, es besteht erhöhte Auslaufgefahr.
- Werfen Sie niemals die Batterie ins Feuer, da diese eventuell explodieren kann.



WARNUNG!

Erstickungs- und Gesundheitsgefahr!

Das Verschlucken von Batterien kann zum Erstickten führen. Ferner kann es zu Vergiftungen oder inneren Verätzungen kommen, falls eine verschluckte Batterie ausläuft.

- Lassen Sie Kinder nicht mit Batterien spielen.
- Lassen Sie Kinder einen Batteriewechsel nur unter Aufsicht vornehmen.
- Bewahren Sie Batterien an einem für Kinder unzugänglichen Ort auf.
- Suchen Sie sofort einen Arzt auf, falls eine Batterie verschluckt wurde.



VORSICHT!

Verletzungsgefahr!

Im Fall einer Fehlfunktion oder einer Beschädigung kann Elektrolyt (Batterieflüssigkeit) aus einer Batterie auslaufen, was bei Berührung zu Verätzungen führen kann.

- Fassen Sie ausgelaufene Batterien nicht an.
- Vermeiden Sie jeden Kontakt mit ausgelaufenem Elektrolyt.

- Spülen Sie bei Kontakt mit ausgelaufenem Elektrolyt die Stelle sofort mit klarem Wasser ab.
- Suchen Sie bei Augenkontakt mit ausgelaufenem Elektrolyt sofort einen Arzt auf.

HINWEIS!

Beschädigungsgefahr!

Wenn entladene Batterien lange in einem Gerät verbleiben, kann es zum Austreten von Elektrolyt kommen, was zu einer Beschädigung des Geräts führen kann.

- Entfernen Sie erschöpfte Batterien aus dem Produkt und entsorgen Sie sie gemäß den geltenden gesetzlichen Bestimmungen.

HINWEIS!

Beschädigungsgefahr!

Eine unsachgemäße Lagerung kann zu einer Beschädigung von Batterien führen.

- Entnehmen Sie die Batterie aus dem Produkt, wenn das Produkt für längere Zeit nicht verwendet wird.
- Lagern Sie die Batterie an einem kühlen und trockenen Ort.

HINWEIS!

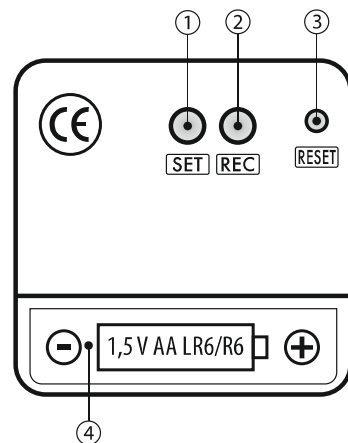
Beschädigungsgefahr!

Unsachgemäßer Umgang mit dem Produkt kann zu Beschädigungen des Produkts führen.

- Setzen Sie das Produkt niemals hoher Temperatur (Heizung etc.) oder Witterungseinflüssen (Regen etc.) aus.
- Halten Sie das Produkt von Tropf- und Spritzwasser fern.
- Füllen Sie niemals Flüssigkeit in das Produkt.
- Tauchen Sie das Produkt zum Reinigen niemals in Wasser und verwenden Sie zur Reinigung keinen Dampfreiniger. Das Produkt kann sonst beschädigt werden.
- Geben Sie das Produkt keinesfalls in die Spülmaschine. Sie würden es dadurch zerstören.
- Betreiben Sie das Produkt nicht in der Nähe von Magnetfeldern, z. B. von Lautsprechern.
- Vermeiden Sie eine direkte Sonneneinstrahlung auf das Produkt.
- Sorgen Sie dafür, dass Kinder keine Gegenstände in das Produkt hineinstecken.

- Verwenden Sie das Produkt nicht mehr, wenn die Kunststoffbauteile des Produkts Risse oder Sprünge haben oder sich verformt haben. Stellen Sie sicher, dass beschädigte Bauteile nur durch passende Originalersatzteile ersetzt werden.

Bedienfeld



- 1) – SET-Taste - Einstellung
- 2) – REC-Taste - Funk-Neustart
- 3) – RESET-Taste - Zurücksetzen
- 4) – Batteriefach

Produktbeschreibung

Das Produkt ist für trockene Innenräume vorgesehen.
Das Produkt besitzt ein analoges Zifferblatt mit drei Zeigern zum Anzeigen von Stunden, Minuten und Sekunden.
Das Produkt empfängt die Uhrzeit per Funk über den Zeitzeichensender DCF77. Die Uhrzeit lässt sich aber auch manuell einstellen.

Auf der Rückseite des Produkts befindet sich das Uhrwerk mit drei Tasten.

- Mit der SET-Taste **1**) lässt sich die Uhrzeit manuell einstellen.
 - Die REC-Taste **2**) dient zum Neustart der Synchronisation mit dem Zeitzeichensender DCF77.
 - Die RESET-Taste **3**) ermöglicht ein Zurücksetzen des Produkts.
- Das Produkt ist batteriebetrieben. Es benötigt eine 1,5 V AA LR6/R6 Batterie. Diese wird in das Batteriefach **4**) des Uhrwerks auf der Rückseite des Produkts polrichtig eingesetzt.

Erstinbetriebnahme

Produkt und Lieferumfang prüfen

HINWEIS!

Beschädigungsgefahr!

Wenn Sie die Verpackung unvorsichtig mit einem scharfen Messer oder anderen spitzen Gegenständen öffnen, kann das Produkt schnell beschädigt werden.

– Gehen Sie beim Öffnen sehr vorsichtig vor!

1. Nehmen Sie das Produkt aus der Verpackung.
2. Prüfen Sie, ob die Lieferung vollständig ist:
 - 1 x Funk-Wanduhr
 - 1 x Batterie 1,5 V AA LR6
 - 1 x Betriebsanleitung
 - 1 x Garantiekarte
3. Kontrollieren Sie, ob das Produkt oder die Einzelteile Schäden aufweisen. Ist dies der Fall, benutzen Sie das Produkt nicht.

Wenden Sie sich über die auf der Garantiekarte angegebene Serviceadresse an den Hersteller.

Montage

Produkt sicher anbringen

Bringen Sie das Produkt sicher an einer Wand oder einer anderen ebenen Fläche an. Sie können das Produkt mithilfe der Aufhängeöse auf der Rückseite des Produktes an einer Schraube an einer Wand befestigen.

Anbringen mithilfe einer Schraube



Stromschlaggefahr!

Durch ein unsachgemäßes Vorgehen bei der Anbringung des Produkts können Sie sich und andere verletzen.

- Stellen Sie vor Bohrarbeiten sicher, dass an der gewünschten Stelle keine Stromleitungen, Gasleitungen, Wasserleitungen oder Heizungsrohre verlaufen.
Verwenden Sie dazu geeignete Prüfgeräte.
- Beachten Sie die Sicherheitshinweise der verwendeten Bohrmaschine.
- Versetzen Sie den Raum, in dem Sie das Produkt anbringen, in spannungsfreien Zustand.
Entfernen Sie hierfür die Sicherung oder schalten

Sie den Leitungsschutzschalter im Sicherungskasten aus (0-Stellung).

- Bringen Sie das Produkt nicht an, wenn Sie unkonzentriert sind oder sich unwohl fühlen.
 - Für entstandene Schäden durch eine unsachgemäße Befestigung übernimmt der Hersteller keine Haftung.
1. Wählen Sie den gewünschten Anbringungsort. Dieser sollte staub- und schmutzfrei sein. Stellen Sie mit einem Metallprüfgerät sicher, dass sich im Bohrbereich am gewünschten Anbringungsort keine Kabel oder Rohrleitungen befinden.
 2. Legen Sie eine geeignete Schraube sowie einen passenden Dübel bereit. Stellen Sie sicher, dass diese für die Anbringung des Produkts geeignet sind.
 3. Stellen Sie den Raum, in dem Sie das Produkt anbringen wollen, spannungsfrei.
Entfernen Sie hierfür die entsprechende Sicherung oder schalten Sie den Leitungsschutzschalter im Sicherungskasten aus (0-Stellung).
 4. Markieren Sie am gewünschten Anbringungsort die geplante Bohrstelle.
Verwenden Sie dazu einen Stift.
 5. Bohren Sie das Bohrloch an der markierten Position. Verwenden Sie dazu eine Bohrmaschine.
 6. Setzen Sie den Dübel in das Bohrloch ein.
 7. Schrauben Sie die Schraube mithilfe eines passenden Schraubendrehers in den Dübel ein.
 8. Prüfen Sie die Schraube auf festen Sitz.
 9. Haken Sie die Aufhängeöse in die Schraube ein.

10. Setzen Sie die Sicherung wieder ein oder schalten Sie den Leitungsschutzschalter am Sicherungskasten ein (I-Stellung). Das Produkt ist nun an der Wand angebracht.

HINWEIS!

Alternativ zu einer Schraube können Sie auch einen Nagel verwenden, um das Produkt an einer Wand oder einer vergleichbaren Fläche anzubringen.

Das Produkt darf

- nur in trockenen Innenräumen betrieben werden. Badezimmer sind ungeeignet. Es muss vor Spritzwasser geschützt sein.
- keinem direkten Sonnenlicht, keiner Kerze oder offenen Flamme und keiner direkten Wärmequelle ausgesetzt sein (z. B. Heizung)
- nicht in der Nähe von Magnetfeldern aufgehängt werden (z. B. Lautsprecher)

Bedienung

HINWEIS!

Benutzen Sie ggf. ein spitzes Werkzeug, um die Tasten **SET 1**), **REC 2**) bzw. **RESET 3**) zu drücken.

1. Setzen Sie die mitgelieferte Batterie (1,5 V AA R6/LR6) polrichtig in das Batteriefach **4**) auf der Rückseite des Produktes ein. Die Zeiger des Produktes bewegen sich auf die 12:00, 4:00 oder 8:00 Uhr Position und bleiben stehen.
2. Falls das Produkt nach dem Einsetzen der Batterie nicht funktioniert, setzen Sie die Batterie erneut ein oder drücken Sie die **RESET-Taste 3**). Nun beginnt Ihr Produkt, das DCF77-Funksignal zu empfangen. Dieser Vorgang kann 3 - 10 Minuten dauern. Bei erfolgreichem

Empfang des DCF77-Funksignals stellen sich die Zeiger automatisch auf die korrekte Uhrzeit ein.

3. Sollte der Empfang des DCF77-Funksignals nicht erfolgreich sein, wird das Produkt den Empfangsversuch stündlich wiederholen. Sie können auch manuell einen Neustart des DCF77-Funkempfangs auslösen, indem Sie die REC-Taste **2**) auf der Rückseite des Produktes 5 Sekunden gedrückt halten. Die Zeiger laufen erneut zur 12:00, 4:00 oder 8:00 Uhr Position und das Produkt versucht das DCF77-Funksignal zu empfangen.

Manuelle Zeiteinstellung

Diese Funktion kann nicht verwendet werden, wenn das Produkt gerade das Funksignal sucht (Zeiger auf 12:00, 4:00 oder 8:00 Uhr).

1. Drücken und halten Sie 5 Sekunden die SET-Taste **1**) auf der Rückseite des Produktes. Das Produkt wechselt in den manuellen Modus.
2. Drücken und halten Sie die SET-Taste **1**), um die Zeiger in die korrekte Position zu bewegen. Bei kurzem Druck bewegen sich die Zeiger schrittweise um eine Minute. Nach 7 Sekunden ohne Druck auf die SET-Taste **1**), verlässt das Produkt den manuellen Modus und die Zeit läuft normal weiter.

Zurücksetzen

Im Fall einer Fehlfunktion können Sie das Produkt zurücksetzen.

- Drücken und halten Sie die RESET-Taste **3**) auf der Rückseite des Produktes für 5 Sekunden. Die Zeiger laufen erneut zur 12:00, 4:00 oder 8:00 Uhr Position und das Produkt versucht das DCF77-Funksignal zu empfangen.

Empfangsstörung

Das DCF77-Funksignal wird aus der Nähe von Frankfurt am Main gesendet und kann bis zu ca. 2000 km im Radius um Frankfurt am

Main empfangen werden. Allerdings gibt es einige Störquellen, die den Empfang erheblich behindern können.

Falls Ihr Produkt das Funksignal nicht richtig empfängt, hängen Sie das Produkt an einem anderen Platz auf und beachten Sie, dass es in der Nähe vom Computer, Telefon, Radio und TV zu elektromagnetischen Strahlungen kommen kann, die den Empfang des DCF77-Funksignals stören können.

Weitere Störquellen für den Empfang des Funksignals können starke Gebäudedämmungen (metallische Bauelemente), hohe Berge oder atmosphärische Störungen sein. Ersetzen Sie ggf. die Batterie.

Reinigung und Pflege

HINWEIS!

Kurzschlussgefahr!

In das Gehäuse eingedrungenes Wasser oder andere Flüssigkeiten können einen Kurzschluss verursachen.

- Tauchen Sie das Produkt nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Achten Sie darauf, dass kein Wasser oder andere Flüssigkeiten in das Gehäuse gelangen.

HINWEIS!

Beschädigungsgefahr!

Unsachgemäßer Umgang mit dem Produkt kann zu Beschädigungen führen.

- Verwenden Sie keine aggressiven Reinigungsmittel, Bürsten mit Metall- oder Nylonborsten sowie keine scharfen oder metallischen Reinigungsgegenstände wie Messer, harte Spachtel und dergleichen. Diese können die Oberflächen beschädigen.
- Geben Sie das Produkt keinesfalls in die Spülmaschine. Sie würden es dadurch zerstören.

1. Entfernen Sie vor der Reinigung die Batterie.
2. Reinigen Sie das Produkt mit einem weichen, trockenen, fusselreien Tuch, wie es z. B. zur Reinigung von Brillengläsern verwendet wird.
3. Setzen Sie die Batterie wieder ein.

Aufbewahrung


Wird das Produkt über eine längere Zeit nicht verwendet, entnehmen Sie die Batterie und bewahren Sie das Produkt, gereinigt und vor Sonnenlicht geschützt, an einem trockenen, kühlen Ort, bestenfalls in der Originalverpackung, auf.

Alle Teile müssen vor dem Aufbewahren vollkommen trocken sein. Lagern Sie das Produkt für Kinder unzugänglich, sicher verschlossen und bei einer Lagertemperatur zwischen 5 °C und 35 °C (Zimmertemperatur).

Problembhebung

Sollten Sie Probleme beim Einstellen des Produktes haben, der Lieferumfang unvollständig oder das Produkt defekt sein, wenden Sie sich bitte an unseren Kundenservice. Unser Kundenservice ist 24 Stunden 7 Tage die Woche erreichbar, ggf. werden Sie zurückgerufen, siehe Rückseite der Betriebsanleitung.

Technische Daten

Artikelnummer:	730710
Modell:	4-AH0823-1-3
Funksignal:	DCF77
Sendefrequenz:	77,5 kHz
Batteriebetrieb:	1 x 1,5 V AA LR6/R6
	Batterie  - Kennzeichen für Gleichspannung

Entsorgung

Entsorgung des Produktes

(Anwendbar in der Europäischen Union und anderen europäischen Staaten mit Systemen zur getrennten Sammlung von Wertstoffen).



Das Symbol mit der durchgestrichenen Mülltonne bedeutet, dass Elektro- und Elektronikgeräte nicht zusammen mit dem Hausmüll entsorgt werden dürfen. Verbraucher sind gesetzlich dazu verpflichtet, Elektro- und Elektronikgeräte am Ende ihrer Lebensdauer einer vom unsortierten

Siedlungsabfall getrennten Erfassung zuzuführen. Auf diese Weise wird eine umwelt- und ressourcenschonende Verwertung sichergestellt. Batterien und Akkumulatoren, die nicht fest vom Elektro- oder Elektronikgerät umschlossen sind und zerstörungsfrei entnommen werden können, sind vor der Abgabe des Geräts an einer Erfassungsstelle von diesem zu trennen und einer vorgesehenen Entsorgung zuzuführen. Das Gleiche gilt für Lampen, die zerstörungsfrei aus dem Gerät entnommen werden können. Elektro- und Elektronikgerätebesitzer aus privaten Haushalten können diese bei den Sammelstellen der öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger oder bei den von den 27 Herstellern bzw. Vertreibern eingerichteten Sammelstellen unentgeltlich abgeben.

Bitte geben Sie das Altgerät in Ihrer HOFER-Filiale zurück.

Rücknahmepflichtig sind Händler mit einer Verkaufsfläche von mindestens 400 m² für Elektro- und Elektronikgeräte. Das Gleiche gilt

für Lebensmittelhändler mit einer Gesamtverkaufsfläche von mindestens 800 m², sofern sie dauerhaft oder mehrmals im Jahr Elektro- und Elektronikgeräte anbieten. Ebenso rücknahmepflichtig sind Fernabsatzhändler mit einer Lagerfläche von mindestens 400 m² für Elektro- und Elektronikgeräte oder einer Gesamtlagerfläche von mindestens 800 m². Generell haben Vertreiber die Pflicht, die unentgeltliche Rücknahme von Altgeräten durch geeignete Rücknahmemöglichkeiten in zumutbarer Entfernung zu gewährleisten. Verbraucher haben die Möglichkeit zur unentgeltlichen Abgabe eines Altgeräts bei einem rücknahmepflichtigen Vertreiber, wenn sie ein gleichwertiges Neugerät mit einer im Wesentlichen gleichen Funktion erwerben. Diese Möglichkeit besteht auch bei Lieferungen an einen privaten Haushalt. Im Fernabsatzhandel beschränkt sich die Möglichkeit einer unentgeltlichen Abholung bei Erwerb eines Neugeräts auf Wärmeüberträger, Bildschirmgeräte und Großgeräte, die mindestens eine Außenkante mit einer Länge von mehr als 50 cm besitzen. Der Vertreiber hat den Verbraucher bei Abschluss des Kaufvertrags bezüglich einer entsprechenden Rückgabeabsicht zu befragen. Abgesehen davon können Verbraucher bis zu drei Altgeräte einer Geräteart bei einer Sammelstelle eines Vertreibers unentgeltlich abgeben, ohne dass dies an den Erwerb eines Neugeräts geknüpft ist. Allerdings dürfen die Kantenlängen der jeweiligen Geräte 25 cm nicht überschreiten. Elektro- und Elektronikgeräte der Informations- und Kommunikationstechnik, wie zum Beispiel Computer oder Smartphones, enthalten häufig personenbezogene Daten. Verbraucher sind selbst dafür verantwortlich, diese vor der Abgabe der Geräte zu löschen. Verbraucher sind dazu angehalten, Maßnahmen zur Abfallvermeidung zu ergreifen. In Bezug auf Elektro- und Elektronikgeräte sind das eine Verlängerung ihrer Lebensdauer durch Reparatur defekter Geräte und die Veräußerung funktionstüchtiger gebrauchter Geräte anstelle ihrer Zuführung zur Entsorgung.

Entsorgung der Batterien



Das nebenstehende Symbol bedeutet, dass Batterien und Akkus nicht zusammen mit dem Hausmüll entsorgt werden dürfen. Verbraucher sind gesetzlich verpflichtet, alle Batterien und Akkus, egal, ob sie Schadstoffe, wie: Cd = Kadmium, Hg = Quecksilber, Pb = Blei enthalten oder nicht, bei einer Sammelstelle ihrer Gemeinde/ihrer Stadtteils oder im Handel abzugeben, damit sie einer umweltschonenden Entsorgung sowie einer Wiedergewinnung von wertvollen Rohstoffen wie z. B. Kobalt, Nickel oder Kupfer zugeführt werden können. Die Rückgabe von Batterien und Akkus ist unentgeltlich. Einige der möglichen Inhaltsstoffe wie Quecksilber, Cadmium und Blei sind giftig und gefährden bei einer unsachgemäßen Entsorgung die Umwelt. Schwermetalle z. B. können gesundheitsschädigende Wirkungen auf Menschen, Tiere und Pflanzen haben und sich in der Umwelt sowie in der Nahrungskette anreichern, um dann auf indirektem Weg über die Nahrung in den Körper zu gelangen. Bei lithiumhaltigen Altbatterien (Li = Lithium) besteht hohe Brandgefahr. Daher muss auf die ordnungsgemäße Entsorgung von lithiumhaltigen Altbatterien und -akkus besonderes Augenmerk gelegt werden. Bei falscher Entsorgung kann es außerdem zu inneren und äußeren Kurzschlüssen durch thermische Einwirkungen (Hitze) oder mechanische Beschädigungen kommen. Ein Kurzschluss kann zu einem Brand oder einer Explosion führen und schwerwiegende Folgen für Mensch und Umwelt haben. Kleben Sie daher bei lithiumhaltigen Batterien und Akkus vor der Entsorgung die Pole ab, um einen äußeren Kurzschluss zu vermeiden. Batterien und Akkus, die nicht fest im Gerät verbaut sind, müssen vor der Entsorgung entfernt und separat entsorgt werden. Batterien und Akkus bitte nur in entlademem Zustand abgeben! Verwenden Sie wenn möglich Akkus anstelle von Einwegbatterien. Batterie-Kennzeichnung mit:

Cd = Kadmium, Hg = Quecksilber, Pb = Blei, Li = Lithium

Entsorgung der Produktverpackung



Die Produktverpackung besteht aus recyclingfähigen Materialien. Entsorgen Sie diese umweltgerecht über die eingerichteten Sammelsysteme.



Entsorgen Sie die Verpackung sortenrein. Geben Sie Pappe und Karton zum Altpapier, Folien in die Wertstoffsammlung.



Wellpappe


Konformitätserklärung




Hiermit erklärt die digi-tech-gmbh, dass der Funkanlagentyp FUNK-WANDUHR, 4-AH0823-1-3 der Richtlinie RED 2014/53/EU, Artikel 10 (8) entspricht. Die Sendefrequenz des DCF77-Funksignals beträgt 77,5 kHz.

Ihre Betriebsanleitung und Konformitätserklärung können Sie hier herunterladen:

www.digi-tech-gmbh.com/downloads

Dann klicken Sie auf die Lupe  und geben Sie die Artikelnummer 4-AH0823 ein.



 Herstellungsjahr: 2023

Herkunftsort: China

© Copyright
Nachdruck oder Vervielfältigung (auch auszugsweise)
nur mit Genehmigung der:

digi-tech gmbh
Valterweg 27A
65817 Eppstein
Deutschland

Stand der Informationen: 04/2023

Diese Druckschrift, einschließlich aller ihrer Teile,
ist urheberrechtlich geschützt.

Jede Verwertung außerhalb der engen Grenzen des Urheberrechts ist
ohne Zustimmung der digi-tech gmbh unzulässig und strafbar.
Das gilt insbesondere für Vervielfältigungen, Übersetzungen,
Mikroverfilmungen und die Einspeisung und Verarbeitung in
elektronischen Systemen.

Hergestellt von:
digi-tech gmbh
Valterweg 27A
65817 Eppstein
Deutschland