

Zufalls-Modus einstellen:

Schalten Sie ihr Gerät nach Zufallsprinzip ein und aus, um z.B. im Urlaub Anwesenheit vorzutäuschen

- Drücken Sie wiederholt die MODE-Taste, bis an der untersten Linie des Displays RND angezeigt wird.
- Drücken Sie die ENTER-Taste, um den Zufalls-Modus zu aktivieren.
- Im Zufalls-Modus schaltet sich das Gerät zwischen 19:00 Uhr und 06:00 Uhr des Folgetages zufällig ein und aus.

Reinigung und Pflege

Vor jeder Reinigung muss der Netzstecker aus der Steckdose gezogen werden. Reinigen Sie das Gerät nur mit einem weichen Tuch. Benutzen Sie keine aggressiven Reinigungsmittel. Lagern Sie das Gerät an einem sauberen und trockenen Ort.

Technische Daten

Nennspannung: 230V ~ / 50 Hz

Max. Anschlussleistung: 3.500W / 15A

Kleinste Schaltzeit: 1 Minute

Schutzart: IP20

Temperaturbereich: 0 °C bis +55 °C

Akku: NI-MH Akku fest eingebaut für Datenerhalt (ca. 100h)

Entsorgung

Die Verpackung besteht aus umweltfreundlichen Materialien, die Sie über die örtlichen Recyclingstellen entsorgen können.



4

Werfen Sie Elektrogeräte nicht in den Hausmüll!

Gemäß Europäischer Richtlinie 2012/19/EU über Elektro- und Elektronik-Altgeräte und Umsetzung in nationales Recht müssen verbrauchte Elektrogeräte getrennt gesammelt und einer umweltgerechten Wiederverwertung zugeführt werden. Über Entsorgungsmöglichkeiten für Elektronik-Altgeräte informieren Sie sich bei Ihrer Gemeinde- oder Stadtverwaltung.

Hergestellt für:

MTS MarkenTechnikService
GmbH & Co. KG
Carl-Benz-Straße 2
76761 Rülzheim - Germany
www.mts-gruppe.com

www.blaupunkt.de

All rights reserved. All brand names are registered trademarks of their respective owners.

BLAUPUNKT

DIGITALE ZEITSCHALTUHR

MIT ROTIERBAREM XXL DISPLAY

**Setting random mode:**

Switch your device on and off randomly, e.g. to appear to be at home when you are on holiday

- Press the MODE button repeatedly until RND is shown on the bottom line of the display.
- Press the ENTER button to activate random mode.
- In random mode, the device switches on and off randomly between 19:00 and 06:00 the following day

Cleaning, care

Before you can start cleaning you unplug the device. Clean device only with a soft dry cloth. Do not use an aggressive cleaning agent. Store the device in a clean, dry place.

Technical data

Nominal voltage: 230V ~ / 50 Hz

Max. connection power: 3.500W / 15A

Shortest switching time: 1 minute

Protection type: IP20

Temperature range: 0 °C to +55 °C

Rechargeable battery: NI-MH rechargeable battery permanently installed for data retention (approx. 100h)

Disposal

The packaging is made of environmentally friendly materials, which you can dispose of at local recycling centers.



8

Do not throw electrical appliances in the household waste!

According to European Directive 2012/19 / EU on waste electrical and electronic equipment and implementation into national law, used electrical appliances must be collected separately and recycled in an environmentally sound manner. For Disposal options of your electronic devices please contact your municipal or city administrations.

Produced for:

MTS MarkenTechnikService
GmbH & Co. KG
Carl-Benz-Straße 2
76761 Rülzheim - Germany
www.mts-gruppe.com

www.blaupunkt.de

All rights reserved. All brand names are registered trademarks of their respective owners.

BLAUPUNKT

DIGITAL TIMER SWITCH

WITH ROTATABLE XXL DISPLAY



Inhalt

Bestimmungsgemäßer Gebrauch	2
Sicherheitshinweise	2
Inbetriebnahme	2
Reinigung, Pflege	4
Technische Daten	4

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Die Wochenzeitschaltuhr verfügt über eine Steckdose, die über die eingebaute elektronische Zeitschaltuhr ein- oder ausgeschaltet werden kann. Dadurch kann z.B. eine Lampe oder ein anderes Gerät automatisch geschaltet werden. Für den Datenerhalt bei Spannungsausfall ist ein langlebiger NiMH-Akku fest eingebaut (nicht wechselbar). Bei Spannungsausfall bleiben die von Ihnen vorgenommenen Einstellungen ca. 100 Stunden erhalten. Eine Verwendung ist im Innen- oder regengeschützten Außenbereich erlaubt.

Sicherheitshinweise

Sämtliche Anweisungen sind zu lesen. Bewahren Sie diese Anweisungen zum späteren Nachschlagen gut auf! Geben Sie das Gerät nur mit dieser Gebrauchsanweisung an andere Personen weiter:

- Das eigenmächtige Umbauen und/oder Verändern des Gerätes ist nicht gestattet.
- Das Gerät ist kein Spielzeug, es gehört nicht in Kinderhände.
- Fassen Sie das Gerät nicht mit nassen oder feuchten Händen an.
- Setzen Sie das Gerät sofort außer Betrieb, wenn anzunehmen ist, dass ein gefahrloser Betrieb nicht mehr möglich ist. Ein gefahrloser Betrieb ist nicht mehr möglich, wenn:
 - das Gerät sichtbare Beschädigungen aufweist.
 - das Gerät nicht mehr funktioniert.

- das Gerät längere Zeit unter ungünstigen Verhältnissen gelagert wurde.
- Überlasten Sie das Produkt nicht. Die maximale Anschlussleistung (-> Technische Daten) darf nicht überschritten werden.
- Als Spannungsquelle darf nur eine korrekt angeschlossene Netzsteckdose (230 V~ / 50 Hz) verwendet werden.
- Manche Verbraucher dürfen nicht unbeaufsichtigt betrieben werden. Heizlüfter oder ähnliche Geräte dürfen nicht mit der Zeitschaltuhr betrieben werden.
- Nicht hintereinander stecken.
- Nicht abgedeckt betreiben.
- Spannungsfrei nur mit abgezogenem Stecker.
- Haftungsausschluss: Die MTS MarkenTechnikService GmbH & Co. KG übernimmt keine Gewährleistung oder Haftung für Schäden, welche aus unsachgemäßem Gebrauch des Produktes oder einer Nichtbeachtung der Bedienungsanleitung und/oder der Sicherheitshinweise entstanden sind.

Inbetriebnahme

In der Zeitschaltuhr ist ein Akku fest eingebaut. Dieser erlaubt die Programmierung der Zeitschaltuhr auch dann, wenn die Zeitschaltuhr nicht in die Netzsteckdose eingesteckt ist. Allerdings ist der Akku in der Regel bei Lieferung leer und muss aufgeladen werden. Lassen Sie die Zeitschaltuhr hierzu circa. 6 Stunden in der Netzsteckdose eingesteckt. Anschließend drücken Sie dann die RESET Taste um die gewünschten Einstellungen vorzunehmen.

Eingeben des momentanen Wochentags und der Uhrzeit:

- Drücken Sie wiederholt die MODE-Taste, bis in der untersten Linie „TIM“ angezeigt wird.
- Drücken Sie die CLOCK-Taste, damit die Anzeige auf dem Display blinkt (bis auf die OFF-Anzeige).
- Drücken Sie wiederholt die WEEK-Taste, bis oben im Display der Wochentag angezeigt wird, an dem das Gerät ausgeschaltet werden soll.

- Drücken Sie wiederholt die HOUR-Taste, um die Stundenzeit einzustellen.
- Drücken Sie wiederholt die MIN-Taste, um die Minutenzeit einzustellen.
- Drücken Sie die CLOCK-Taste, um Ihre Auswahl zu bestätigen.
- Drücken Sie die ENTER-Taste, um das Gerät einzuschalten.

Automatische Betriebsart einstellen:

- Stellen Sie das Gerät nach einem Zeitplan ein- und aus. Pro Tag sind bis zu 16 Zeitpläne möglich.
- Drücken Sie wiederholt die MODE-Taste, bis auf der untersten Linie im Display AUTO angezeigt wird.
 - Einschaltzeit einstellen: Drücken Sie die CLOCK-Taste und stellen Sie dann mit der HOUR- und der MIN-Taste jeweils die Stunden und Minuten ein.



- Drücken Sie die WEEK-Taste, um die Wochentage einzustellen. Möglich sind ein einzelner Wochentag, Montag bis Freitag, Samstag und Sonntag oder jeder Tag.
- Drücken Sie die ENTER-Taste, um Ihre Auswahl zu bestätigen.

- Ausschaltzeit einstellen: Stellen Sie mit den Tasten HOUR und MIN nun die Ausschaltzeit ein.
- Drücken Sie die WEEK-Taste, um die Wochentage einzustellen. Möglich sind ein einzelner Wochentag, Montag bis Freitag, Samstag und Sonntag oder jeder Tag.
- Drücken Sie die ENTER-Taste, um Ihre Auswahl zu bestätigen.

- Drücken Sie die MODE-Taste, um die Einstellungen zu verlassen.
- Drücken Sie die ENTER-Taste so oft, bis die Anzeige AUTO blinkt. Die Programmierung der Ein-/Ausschaltzeit ist somit abgeschlossen.

- Um noch weitere Zeitpläne einzustellen, drücken Sie die MODE-Taste so lange, bis in der untersten Linie im Display AUTO angezeigt wird.
- Drücken Sie dann die CLOCK-Taste und stellen Sie die Uhrzeit ein.
- Drücken Sie wiederholt die ENTER-Taste, bis ein freier Programmplatz angezeigt wird.

Countdown Modus einstellen:

- Stellen Sie über den Ausschalt-Timer ein, wann Ihr Gerät ausgeschaltet werden soll.
- Drücken Sie wiederholt die MODE-Taste, bis auf der untersten Linie im Display CTD angezeigt wird.
 - Stellen Sie mit den Tasten HOUR und MIN die Uhrzeit für den gewünschten Countdown ein.
 - Drücken Sie die ENTER-Taste, um den Timer zu aktivieren.

Table of Content

Intended use	6
Safety advice	6
Commissioning	6
Cleaning, care	8
Technical data	8

Intended use

The weekly timer switch has a socket which can be switched on or off via the built-in electronic timer. This allows, for example, a lamp or other device to be switched automatically. A long-life NiMH battery is permanently installed (not replaceable) for data retention in the event of power failure. In the event of a power failure, the settings you have made are retained for about 100 hours. It may be used indoors or outdoors protected from rain.

Safety advice

Read all safety guidelines and instructions. Keep all safety guidelines and instructions for future reference. If you give the cube to another person the instruction manual has to be included.

- Any unauthorised conversion and/or modification of the device is not permitted.
- The device is not a toy, it does not belong in the hands of children.
- Do not touch the device with wet or damp hands.
- Put the device out of operation immediately if it can be assumed that safe operation is no longer possible. Safe operation is no longer possible if:
 - the device shows visible damage.
 - the device no longer functions.
 - the device has been stored in unfavourable conditions for a long time.

- Do not overload the product. The maximum connected load (-> Technical Data) must not be exceeded.
- Only a correctly connected mains socket (230 V~ / 50 Hz) may be used as a voltage source.
- Some consumers must not be operated unattended. Fan heaters or similar devices must not be operated with the timer switch.
- Do not plug multiple units into each other.
- Do not operate covered.
- Only free of voltage when plug is disconnected.
- Disclaimer: The MTS MarkenTechnikService GmbH & Co. KG does not guarantee or take responsibility for damages, which are caused by the improper usage of the product or the inobservance of the instruction manual and/or the safety advice.

Commissioning

A rechargeable battery is permanently installed in the timer switch. This allows the timer switch to be programmed even if the timer is not plugged into the mains socket. However, the rechargeable battery is usually empty on delivery and must be charged. Leave the timer switch plugged into the mains socket for approx. 6 hours. Then press the RESET button to make the desired settings.

Entering the current weekday and time:

- Press the MODE button repeatedly until "TIM" is shown on the bottom line.
- Press the CLOCK button to make the display flash (except for the OFF indicator).
- Press the WEEK button repeatedly until the day of the week on which the device is to be switched off is shown at the top of the display.
- Press the HOUR button repeatedly to set the hour time.
- Press the MIN button repeatedly to set the minute time.

- Press the CLOCK button to confirm your selection.
- Press the ENTER button to switch on the device.

Setting automatic operating mode:

- Set the device on and off according to a schedule. Up to 16 schedules are possible per day.
- Press the MODE button repeatedly until AUTO is shown on the bottom line of the display.
 - Setting the switch-on time: Press the CLOCK button, then use the HOUR and MIN buttons to set the hours and minutes respectively.
 - Press the WEEK button to set the days of the week. Possible are a single day of the week, Monday to Friday, Saturday and Sunday or any day.
 - Press the ENTER button to confirm your selection.

- Setting the switch-off time: Now use the HOUR and MIN buttons to set the switch-off time.
- Press the WEEK button to set the days of the week. Possible are a single day of the week, Monday to Friday, Saturday and Sunday or any day.
- Press the ENTER button to confirm your selection.

- Press the MODE button to exit the settings.
- Press the ENTER button repeatedly until the AUTO indicator flashes. The programming of the switch-on/switch-off time is thus completed.

- To set other schedules, press the MODE button until AUTO appears on the bottom line of the display.
- Then press the CLOCK button and set the time.
- Press the ENTER button repeatedly until a free programme position is displayed.

Setting countdown mode:

- Use the switch-off timer to set when your device should be switched off.
- Press the MODE button repeatedly until CRD is shown on the bottom line of the display.
 - Use the HOUR and MIN buttons to set the time for the desired countdown.
 - Press the ENTER button to activate the timer.

