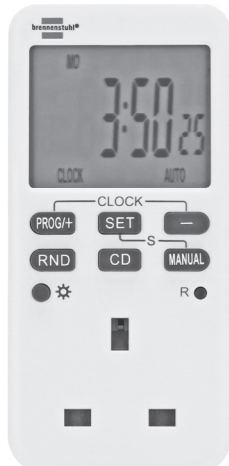


EN Operating instructions
DZL 2016 GB 3655



Timer
Comfort-Line

Digital weekly timer
for indoor use

SAFETY

Intended use

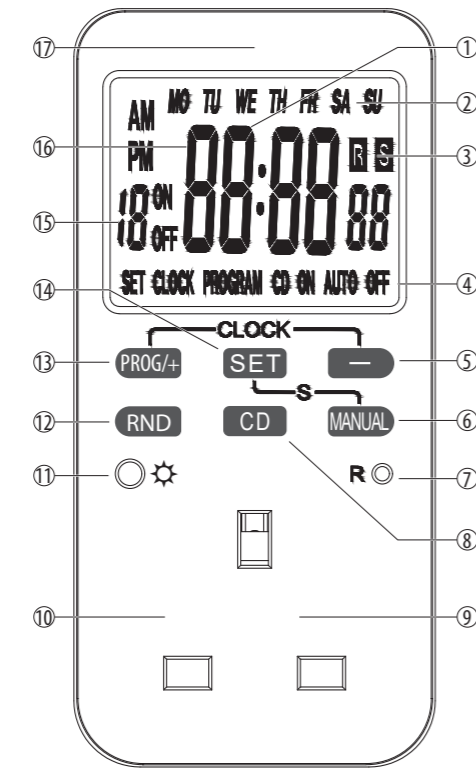
The digital weekly timer is used to switch the power supply to the connected appliance on and off and is adjustable. The device is only intended for use in closed, dry rooms and only for private use. The device may only be operated on a stand-alone basis. Never plug in several timers in sequence. Any other use is deemed to be unintended use. The manufacturer does not accept any liability for unintended use.

Operating instructions

Read the entire operating instructions before using the device. The operating instructions are part of the device, even when it is passed on.

Basic safety instructions

- Do not use the device in a commercial context.
- Children or mentally impaired persons do not recognise the dangers which can arise when electrical devices are handled improperly. Ensure that they never use electrical devices without supervision.
- Only plug the device into sockets which have been installed safely and insert the plug completely.
- Only connect appliances which operate within the specified power limits of the device.
- The plug of the appliance must be fully inserted into the timer.
- Do not cover the device. Heat builds up under the cover, creating a fire risk.
- Check the device for damage on a regular basis. Do not replace damaged parts, but contact the manufacturer or dispose of the defective device in an environmentally friendly manner.
- Do not open the device. If the device is opened, all warranties are void.
- The device contains a battery. A defective battery can only be replaced by the manufacturer.
- Do not touch the device with wet hands and avoid contact with water.
- To de-energise the device, disconnect the device from the mains.
- Do not connect heaters or similar appliances to the device, as they must never be operated when unattended.
- Do not plug in any plug-in devices.



DEVICE

- LCD display
- Day of the week display
- Random function / daylight saving time
- Function status display
- "Minus" key
- "MANUAL" key
- "R" key, delete (reset)
- "CD" key
- Socket
- Plug (back)
- Backlight
- "RND" key (random)
- "PROG/+" key
- "SET" key
- Program number
- Time
- LED function indicator light

OPERATING AND DISPLAY ELEMENTS

Operating elements

"Minus" key (5)

"PROG/+" key (13)

"SET" key (14)

The current time and the programs also set by using the key combinations.

"MANUAL" key (6)

Selection of operating modes ON, AUTO, OFF or activation and deactivation of the programs.

"R" key (7)

Deletes all data in the memory, including the current time and all program data.

"CD" key (8)

Activates or deactivates the countdown function.

Backlight (11)

Activates or deactivates the backlight.

"RND" key (12)

Activates or deactivates the random switch-on and off times.

Display elements of the LCD display (1)

Day of the week display (2)

The abbreviations stand for:

- MO Monday
- TU Tuesday
- WE Wednesday
- TH Thursday
- FR Friday
- SA Saturday
- SU Sunday

Possible combinations of the days of the week

1	MO	9	MO TU WETH FR
2	TU	10	SA SU
3	WE	11	MO TU WETH FR SA
4	TH	12	MO WE FR
5	FR	13	TU TH SA
6	SA	14	MO TU WE
7	SU	15	TH FR SA
8	MO TU WETH FR SA SU	16	MO WE FR SU

R-symbol (3)

The R-symbol indicates that the random function is activated. The R-symbol stands for Random. With this function, the device switches the connected appliance on and off at different intervals.

S-symbol (3)

Indicates that the clock has been changed to daylight saving time.

Operating mode display (4)

Indicates the operating mode of the device.

A distinction is made between the following operating modes:

- AUTO = Automatic program operation
- ON = Continuous operation ON
- OFF = Continuous operation OFF

Program number display (15)

Displays the program number in the PROGRAM function.

Time display (16)

Displays the time (hour, minute, second).

LED function indicator light (17)

The LED function indicator light lights up when the timer is switched on ("ON" is displayed in the status display) and the appliance can get power.

FUNCTIONAL OVERVIEW

- 10 configurable ON / OFF programs
- ON / OFF or AUTO can be selected manually
- Countdown function (0-99 hours)
- Random function
- Daylight saving time/winter time function
- 12/24 hour display can be selected
- Random function for a random switch-on duration of 10 to 31 minutes between 18:00 and 6:00
- 16 different days of the week or combination of days
- Data storage in the event of a power failure

PREPARING THE DEVICE

In order to start using the device, you have to:

- Charge the device.
- Reset all settings.
- Set the current time.

Charging the device

- Insert the plug (10) into a 230 V socket.
- The device battery is now being charged.
 - 10 minutes = minimum waiting time
 - 14 hours = battery is fully charged

Resetting all settings

- Once the battery is charged, the device does not have to be plugged into a socket.
- Briefly press and release the "R" button (7) with a biro or other suitable object.
 - Wait 5 seconds until the time 0:00 00 is displayed.

Set the current day of the week and the current time

- Press the "PROG/+" (13) and "Minus" (5) keys at the same time to display the time.
- Press the "SET" key (14) for at least 2 seconds to set the clock. The day of the week flashes.
- Select the day of the week with the "PROG/+" (13) or "Minus" (5) key and confirm with the "SET" key (14).
- Select the hour with the "PROG/+" (13) or "Minus" (5) key and confirm with the "SET" key (14).
- Select the minutes with the "PROG/+" (13) or "Minus" (5) key and confirm with the "SET" key (14).

The seconds cannot be set.

OPERATING THE DEVICE

The functions are executed from the highest priority to the lowest.

- 1 → 2 → 3 → 4
- 1 MANUAL ON / OFF
- 2 RANDOM
- 3 COUNTDOWN
- 4 PROGRAM

If there is a pause of at least 30 seconds during set-up, the current mode is terminated automatically and the current time is displayed again. Then activate and continue the mode again.

Pressing the "PROG/+" (13) and "Minus" (5) keys at the same time terminates the current mode and the current time and current day of the week are displayed.

Setting the switching programs

Notes:

Make sure that the ww of the programmes do not overlap to avoid unintentional switching on and off. The OFF program takes priority over the ON program. Before activating the program, the timer must be in AUTO mode and the RND and CD functions must be deactivated. A maximum of 10 programs can be set. Set the switch-ON and OFF time of the program.

Setting the switch-on time

Switching program number 1.

- When the time is displayed, briefly press the "PROG/+" key (13). The "1 ON" program menu is displayed (program no. 1, ON).
- Briefly press the "SET" key (14). The "MO" day of the week flashes. Select the day of the week or the day blocks with the "PROG/+" (13) or "Minus" (5) key.
- Briefly press the "SET" key (14). The hour number "0" flashes. Select the hour with the "PROG/+" (13) or "Minus" (5) key.
- Briefly press the "SET" key (14). The minute number "00" flashes. Select the minute with the "PROG/+" (13) or "Minus" (5) key.
- Briefly press the "SET" key (14) to confirm the switch-on setting.
- Specify additional settings or end the mode by pressing the "PROG/+" (13) and "Minus" (5) keys.

Setting the switch-off time

Switching program number 1.

- When the time is displayed, briefly press the "PROG/+" key (13). The "1 ON" program menu is displayed. Use the "PROG/+" key (13) to select the "1 OFF" switch-off time.
- Set day(s) of the week, hour and minute as described in "Setting the switch-on time", points 2 to 5.
- Specify additional settings or end the mode by pressing the "PROG/+" (13) and "Minus" (5) keys.

Setting the switching program number 2 to 10.

- Press the "PROG/+" key (13) repeatedly until the required program number is displayed, e.g. "2 ON".
- Set day(s) of the week, hour and minute as described in "Setting the switch-on time", points 2 to 5.

Setting operating modes ON/AUTO/OFF

The "MANUAL" key (6) is used to switch the power supply of the appliance on or off. In automatic mode, it is used to apply the set programmes.

Note:

When the mode is switched from ON to AUTO, the timer retains the ON setting until the next program is executed. With the ON setting, the red LED function indicator light is lit (17)

Random function

The random function results in a random switch-on duration of 10 to 31 minutes during the period from 18:00 to 6:00. The "RND" key (12) (Random) is used to switch the random function on or off. When the function is switched on, "R" is displayed in the LCD display.

Note:

The random function cannot be set during the PROGRAM and countdown setting.

Countdown function

The countdown function applies for the period 0-99 hours / 0-59 minutes / 0-59 seconds. The timer with the ON setting is switched on during the countdown and switches itself off at the end. The timer with the OFF setting is switched off during the countdown and switches itself on at the end.

The mode must be set to "AUTO" and the random function is switched off.

- When the time is displayed, briefly press the "MINUS" key (5). "CD" is shown in the status display.
- Briefly press the "SET" key (14). "ON" or "OFF" is flashing.
- Press the "PROG/+" (13) or "Minus" (5) key and select the countdown mode for the switch-on/off time (ON / OFF).
- Briefly press the "SET" key (14). The hour number "0" flashes. Select the hour with the "PROG/+" (13) or "Minus" (5) key.
- Briefly press the "SET" key (14). The minute number "00" flashes. Select the minute with the "PROG/+" (13) or "Minus" (5) key.
- Briefly press the "SET" key (14). The second number "00" flashes. Select the second with the "PROG/+" (13) or "Minus" (5) key.
- Briefly press the "SET" key (14) to confirm.
- Briefly press the "CD" key (8) to activate the countdown function. The current running "Countdown" time is shown in the display. By pressing the CD key again, the countdown stops and the set countdown time is restored. By pressing the CD key again, the countdown starts again.

12/24 hour display

Press the "CD" (8) and "SET" (14) keys at the same time to switch between 12-hour display (AM/PM) and 24-hour display. AM is 0-12 o'clock and PM is 12-24 o'clock.

Setting daylight saving time / winter time

Press the "MANUAL" (6) and "SET" (14) keys at the same time to switch between daylight saving time and winter time. When switching to daylight saving time, "S" is shown in the LCD display and the time shown is 1 hour later. When switching to winter time, "S" disappears from the LCD display and the time shown is 1 hour earlier.

CLEANING

Danger!

Danger to life due to electric shock.

Disconnect the device from the mains before cleaning.

Danger!

Danger to life due to electric shock.

Do not use water or other liquids for cleaning. If liquid penetrates the device, it can cause a short-circuit. Only clean the device with a clean, dry cloth.

DISPOSAL



Do not dispose of electrical devices in household waste!

In accordance with European Directive 2012/19/EC on waste electrical and electronic equipment, used electrical devices must be collected separately and recycled in an environmentally sound manner. Information on the disposal of the disused device is provided by the municipal administration or local authority. The product packaging consists of recyclable materials. Place them in the appropriate collection containers.

TECHNICAL DATA:

Type description:	DZL 2016 GB 3655
Operating voltage:	220 - 250 V ~ 50/60 Hz
Switching voltage/current:	240 ~ 13(2) A
Switching power:	max. 3250 W
Ambient temperature:	-10 to 40 °C
Time deviation:	± 1 minute/month
Smallest switching time:	1 minute
Programme:	10 ON/OFF programs
Battery:	NIMH 1.2 V > R 100 h

EU / UKCA compliant



DECLARATION OF CONFORMITY

The declaration of conformity is kept on file by the manufacturer.

UK CA UK DECLARATION OF CONFORMITY

The UK declaration of conformity is deposited with the manufacturer.

MANUFACTURER

Hugo Brennenstuhl GmbH & Co. KG
Seestr. 1-3 · D-72074 Tübingen
Brennenstuhl UK Ltd
No 1 Royal Exchange · London EC3V 3DG, UK
service.brennenstuhl.com

For further information, we recommend the Service/FAQ area on our homepage www.brennenstuhl.com or service.brennenstuhl.com

البيانات الفنية:

وصف النوع:	DZL 2016 GB 3655
جهد التشغيل:	220 - 250 فولت ~ 50/60 هرتز
جهد/تيار التحويل:	240 ~ 13 (2) أمبير
طاقة التحويل:	أقصى. W 3250
درجة الحرارة المحيطة:	10- إلى 40 درجة مئوية
انحراف زمني:	± 1 دقيقة/شهر
أصغر وقت تبديل:	1 دقيقة
برنامج:	10 برامج تشغيل/إيقاف تشغيل/إيقاف تشغيل
بطارية:	1.2 NiMH فولت < 100 R ساعة

متوافق مع الاتحاد الأوروبي / UKCA UK CE

إعلان المطابقة

يتم الاحتفاظ بإقرار المطابقة في ملف لدى الشركة المصنعة.

UKCA إعلان المطابقة في المملكة المتحدة

يتم إيداع إعلان المطابقة في المملكة المتحدة لدى الشركة المصنعة.

الشركة المصنعة

Hugo Brennenstuhl GmbH & Co. KG
Seestrasse 1-3 · D-72074 Tübingen
Brennenstuhl UK Ltd
No 1 Royal Exchange · London EC3V 3DG, UK
service.brennenstuhl.com

لمزيد من المعلومات، نوصي بالإطلاع على منطقة الخدمة/الأسئلة على صفحتنا الرئيسية
www.brennenstuhl.com أو service.brennenstuhl.com

وظيفة عشوائية

تؤدي الوظيفة العشوائية إلى تشغيل عشوائي لمدة تتراوح من 10 إلى 31 دقيقة خلال الفترة من الساعة 18:00 إلى 6:00. يُستخدم مفتاح (12) "RND" (عشوائي) لتشغيل الوظيفة العشوائية أو إيقاف تشغيلها. عند تشغيل الوظيفة، يتم عرض الحرف "R" على شاشة LCD.

* ملاحظة:

لا يمكن ضبط الوظيفة العشوائية أثناء إعداد البرنامج والعد التنازلي.

وظيفة العد التنازلي

تطبق وظيفة العد التنازلي للفترة 0-99 ساعة / 0-59 دقيقة / 0-59 ثانية.

يتم تشغيل المؤقت مع إعداد ON أثناء العد التنازلي ويتم إيقاف تشغيله في النهاية.

يتم إيقاف تشغيل المؤقت مع إعداد OFF أثناء العدّ التنازلي ويتم تشغيله في النهاية.

يجب ضبط الوضع على "AUTO" وإيقاف تشغيل الوظيفة العشوائية.

- عند عرض الوقت، اضغط لفترة وجيزة على مفتاح (5) "MINUS". تظهر كلمة "CD" في شاشة عرض الحالة.
- اضغط لفترة وجيزة على مفتاح (14) "SET". يومض مفتاح "تشغيل" أو "إيقاف التشغيل".
- اضغط على مفتاح (13) "PROG/+ " أو مفتاح "ناقص" (5) وحدد وضع العد التنازلي لوقت التشغيل/الإيقاف التشغيل (تشغيل/إيقاف).
- اضغط لفترة وجيزة على مفتاح (14) "SET". يومض رقم الساعة "0". حدد الساعة باستخدام مفتاح (13) "PROG/+ " أو مفتاح "ناقص" (5).
- اضغط لفترة وجيزة على مفتاح (14) "SET". يومض رقم الدقيقة "00". حدد الدقيقة باستخدام مفتاح (13) (PROG/+) أو مفتاح "ناقص" (5).
- اضغط لفترة وجيزة على مفتاح (14) "SET". يومض الرقم الثاني "00". حدد الثانية باستخدام مفتاح (13) (PROG/+) أو مفتاح "ناقص" (5).
- اضغط لفترة وجيزة على مفتاح (14) "SET" للتأكيد.
- اضغط لفترة وجيزة على مفتاح (8) CD لتفعيل وظيفة العد التنازلي. يظهر وقت تشغيل "العد التنازلي" الحالي على الشاشة.
- بالضغط على مفتاح CD مرة أخرى، يتوقف العد التنازلي ويتم استعادة وقت العد التنازلي المحدد.

بالضغط على مفتاح CD مرة أخرى، يبدأ العد التنازلي مرة أخرى.

عرض 12/24 ساعة/24 ساعة

اضغط على مفتاحي (8) "CD" و(14) "SET" في الوقت نفسه للتبديل بين عرض 12 ساعة (AM/PM) وعرض 24 ساعة. AM هي من 0 إلى 12 ساعة، و PM هي من 12 إلى 24 ساعة.

ضبط التوقيت الصيفي/الصيفي/التوقيت الشتوي

اضغط على المفاتيح (6) "MANUAL" و(14) "SET" في الوقت نفسه للتبديل بين التوقيت الصيفي والتوقيت الشتوي. عند التبديل إلى التوقيت الصيفي، يظهر الحرف "S" على شاشة LCD ويكون الوقت المعروض متأخرًا بساعة واحدة. عند التبديل إلى التوقيت الشتوي، يختفي الرمز "S" من شاشة LCD ويكون الوقت المعروض قبل ساعة واحدة.

التنظيف

خطر!

⚡

خطر على الحياة بسبب الصدمة الكهربائية.

افصل الجهاز عن التيار الكهربائي قبل التنظيف.

خطر!

⚡

خطر على الحياة بسبب الصدمة الكهربائية.

لا تستخدم الماء أو السوائل الأخرى للتنظيف. إذا تغلغل السائل في الجهاز، فقد يتسبب في حدوث ماس كهربائي. نظف الجهاز بقطعة قماش نظيفة وجافة فقط.

التخلص من النفايات

⚡

لا تتخلص من الأجهزة الكهربائية في النفايات المنزلية!

وفقًا للتوجيه الأوروبي EC/2012/19 بشأن نفايات المعدات الكهربائية والإلكترونية، يجب جمع الأجهزة الكهربائية المستعملة بشكل منفصل وإعادة تدويرها بطريقة سليمة بيئيًا. يتم توفير معلومات حول التخلص من الجهاز غير المستخدم من قبل الإدارة البلدية أو السلطة المحلية. تتكون عبوة المنتج من مواد قابلة لإعادة التدوير. ضعها في حاويات التجميع المناسبة.

تعيين اليوم الحالي من الأسبوع والوقت الحالي

- اضغط على مفتاحي (13) "PROG/+" و "ناقص" (5) في نفس الوقت لعرض الوقت.
- اضغط على مفتاح (14) "SET" لمدة ثابنتين على الأقل لضبط الساعة. يوم من أيام الأسبوع يومض.
- حدّد يوم الأسبوع باستخدام مفتاح (13) "PROG/+" أو "ناقص" (5) واضغط على مفتاح (14) "SET".
- حدد الساعة باستخدام المفتاح (13) "PROG/+" أو "ناقص" (5) ثم قم بالتأكد باستخدام المفتاح (14) "SET".
- حدد الدقائق باستخدام المفتاح (13) "PROG/+" أو "ناقص" (5) ثم اضغط على مفتاح (14) "SET".

لا يمكن ضبط التوازي.

تشغيل الجهاز

يتم تنفيذ الدوال من الأعلى أولوية إلى الأقل أولوية.

1 ← 2 ← 3 ← 4

- تشغيل/إيقاف تشغيل يدوي
- عشوائي
- العد التنازلي
- البرنامج

إذا كان هناك توقف مؤقت لمدة 30 ثانية على الأقل أثناء الإعداد، يتم إنهاء الوضع الحالي تلقائيًا ويتم عرض الوقت الحالي مرة أخرى. ثم قم بتنشيط ومتابعة الوضع مرة أخرى.

يؤدي الضغط على مفتاحي (13) "PROG/+" و "ناقص" (5) في نفس الوقت إلى إنهاء الوضع الحالي ويتم عرض الوقت الحالي واليوم الحالي من الأسبوع.

إعداد برامج التحويل

- الملاحظات:*

تأكدني من عدم نداخل البرامج لتجنب التشغيل والتشغيل غير المقصود. برنامج OFF له الأولوية على برنامج ON.

قبل تنشيط البرنامج، يجب أن يكون المؤقت في الوضع التلقائي ويجب إلغاء تنشيط وظيفتي RND وCD.

يمكن ضبط 10 برامج كحد أقصى. اضغط وقت تشغيل وإيقاف تشغيل البرنامج.

ضبط وقت التشغيل

تبديل البرنامج رقم 1.

- عند عرض الوقت، اضغط لفترة وجيزة على مفتاح (13) "PROG/+". يتم عرض قائمة البرنامج "1 ON" (البرنامج رقم 1، تشغيل).
- اضغط لفترة وجيزة على مفتاح (14) "SET". يوم "MO" يوم من أيام الأسبوع يومض. حدد يوم الأسبوع أو كل اليوم باستخدام مفتاح (13) "PROG/+" أو مفتاح "ناقص" (5).
- اضغط لفترة وجيزة على مفتاح (14) "SET". يومض رقم الساعة "0". حدد الساعة باستخدام مفتاح (13) "PROG/+" أو مفتاح "ناقص" (5).
- اضغط لفترة وجيزة على مفتاح (14) "SET". يومض رقم الدقيقة "00". حدد الدقيقة باستخدام مفتاح (13) "PROG/+" أو مفتاح "ناقص" (5).
- اضغط لفترة وجيزة على مفتاح (14) "SET" لتأكيد إعداد التشغيل.
- حدّد إعدادات إضافية أو قم بإنهاء الوضع بالضغط على مفتاحي (13) "PROG/+" و"ناقص" (5).

ضبط وقت إيقاف التشغيل

تبديل البرنامج رقم 1.

- عند عرض الوقت، اضغط لفترة وجيزة على مفتاح (13) "PROG/+". يتم عرض قائمة برنامج "1 ON". استخدم مفتاح (13) "PROG/+" لتحديد وقت إيقاف تشغيل البرنامج "OFF 1".
- اضبط يوم (أيام) الأسبوع والساعة والدقيقة كما هو موضح في "ضبط وقت التشغيل"، النقاط من 2 إلى 5.
- حدد إعدادات إضافية أو قم بإنهاء الوضع بالضغط على مفتاحي (13) "PROG/+" و"ناقص" (5).

ضبط برنامج التحويل رقم 2 إلى 10.

- اضغط على مفتاح (13) "PROG/+" بشكل متكرر حتى يتم عرض رقم البرنامج المطلوب، على سبيل المثال "2 ON".
- اضبط يوم (أيام) الأسبوع والساعة والدقيقة كما هو موضح في "ضبط وقت التشغيل"، النقاط من 2 إلى 5.

ضبط أوضاع التشغيل على/التشغيل التلقائي/التشغيل التلقائي/إيقاف التشغيل

يُستخدم المفتاح (6) "MANUAL" لتشغيل أو إيقاف تشغيل مصدر طاقة الجهاز. في الوضع التلقائي، يُستخدم لتطبيق البرامج المصبوطة.

* ملاحظة:

عند تبديل الوضع من ON إلى AUTO، يحتفظ المؤقت بإعداد ON حتى يتم تنفيذ البرنامج التالي.

عند ضبط الإعداد ON، يضيء ضوء مؤشر الوظيفة LED الأحمر (17).

عناصر العرض الخاصة بشاشة (1) LCD

عرض يوم الأسبوع (2)

ترمز الاختصارات إلى:

MO الإثنين

TU الثلاثاء

WE الأربعاء

TH الخميس

FR الجمعة

SA يوم السبت

SU يوم الأحد

المجموعات الممكنة من أيام الأسبوع

1		MO	9		MO TU WE TH FR
2		TU	10		SA SU
3		WE	11		MO TU WE TH FR SA
4		TH	12		MO WE FR
5		FR	13		TU TH SA
6		SA	14		MO TU WE
7		SU	15		TH FR SA
8		MO TU WE TH FR SA SU	16		MO WE FR SU

رمز R-رمز (3)

يشير الرمز R إلى تنشيط الدالة العشوائية. يرمز الرمز R إلى عشوائي. باستخدام هذه الوظيفة، يقوم الجهاز بتشغيل الجهاز المتصل وتشغيله على فترات زمنية مختلفة.

رمز S-رمز (3)

يشير إلى أنه تم تغيير الساعة إلى التوقيت الصيفي.

عرض وضع التشغيل (4)

يشير إلى وضع تشغيل الجهاز.

يتم التمييز بين أوضاع التشغيل التالية:

AUTO = التشغيل التلقائي للبرنامج

ON = تشغيل مستمر

OFF = تشغيل مستمر OFF

عرض رقم البرنامج (15)

يعرض رقم البرنامج في الدالة PROGRAM.

عرض الوقت (16)

يعرض الوقت (الساعة، الدقيقة، الثانية).

مؤشر صوتي لوظيفة (17) LED

يضيء ضوء مؤشر وظيفة LED عند تشغيل المؤقت (يتم عرض "ON" في شاشة عرض الحالة) ويمكن للجهاز الحصول على الطاقة.

نظرة عامة على الوظائف

- 10 برامج تشغيل/إيقاف تشغيل قابلة للتشغيل/إيقاف التشغيل
- يمكن تحديد التشغيل/إيقاف التشغيل أو التشغيل التلقائي يدويًا
- وظيفة العد التنازلي (0-99 ساعة)
- وظيفة عشوائية
- وظيفة التوقيت الصيفي/التوقيت الشتوي
- يمكن تحديد عرض 12/24 ساعة
- وظيفة عشوائية للتشغيل العشوائي لمدة تشغيل عشوائي من 10 إلى 31 دقيقة بين الساعة 18:00 و6:00
- 16 يومًا مختلفًا من أيام الأسبوع أو مجموعة من الأيام
- تخزين البيانات في حالة انقطاع التيار الكهربائي

تحضير الجهاز

ليء استخدام الجهاز، عليك القيام بما يلي:

- شحن الجهاز.
- إعادة ضبط جميع الإعدادات.
- ضبط الوقت الحالي.

شحن الجهاز

- أدخل القابس (10) في مقبس 230 فولت.
- يتم الآن شحن بطارية الجهاز.
- 10 دقائق = الحد الأدنى لوقت الانتظار
- 14 ساعة = البطارية مشحونة بالكامل

إعادة ضبط جميع الإعدادات

بمجرد شحن البطارية، لا يلزم توصيل الجهاز بمقبس كهربائي.

- اضغط على الزر (7) "R" وحرره باستخدام قلم حبر أو أي شيء آخر مناسب.
- انتظر 5 ثوانٍ حتى يتم عرض الوقت 00:00:00.

brennenstuhl®

تعليمات التشغيل

DZL 2016 GB 3655



المؤقت

Comfort-Line

مؤقت أسبوعي رقمي

للاستخدام الداخلي

السلامة

!

الاستخدام المقصود

يُستخدم المؤقت الأسبوعي الرقمي لتشغيل وإيقاف تشغيل مصدر الطاقة للجهاز المتصل وهو قابل للتعديل.

الجهاز مخصص فقط للاستخدام في الغرف المغلقة والجافة وللاستخدام الخاص فقط. لا يجوز تشغيل الجهاز إلا على أساس مستقل. لا تقم أبدًا بتوصيل عدة مؤقتات بالتسلسل.

أي استخدام آخر يعتبر استخدامًا غير مقصود.

لا تتحمل الشركة المصنعة أي مسؤولية عن الاستخدام غير المقصود.

تعليمات التشغيل

اقرأ تعليمات التشغيل بالكامل قبل استخدام الجهاز.

تعتبر تعليمات التشغيل جزءًا من الجهاز، حتى عندما يتم تمريرها.

تعليمات السلامة الأساسية

- لا تستخدم الجهاز في سياق تجاري.
- لا يدرك الأطفال أو الأشخاص ذوي الإعاقات الذهنية المخاطر التي يمكن أن تنشأ عند التعامل مع الأجهزة الكهربائية بشكل غير صحيح. تأكد من عدم استخدامهم للأجهزة الكهربائية دون إشراف.
- لا تقم بتوصيل الجهاز إلا في المقابس التي تم تركيبها بأمان وإدخال القابس بالكامل.
- قم فقط بتوصيل الأجهزة التي تعمل ضمن حدود الطاقة المحددة للجهاز.
- يجب إدخال قابس الجهاز بالكامل في المؤقت.
- لا تقم بتغطية الجهاز. تراكم الحرارة تحت الغطاء، مما يؤدي إلى خطر نشوب حريق.

افحص الجهاز للتأكد من عدم وجود تلف بشكل منتظم. لا تستبدلوا الأجزاء التالفة، بل اتصلوا بالشركة المصنّعة أو تخلصوا من الجهاز التالف بطريقة صديقة للبيئة.

- لا تفتح الجهاز. إذا تم فتح الجهاز، فإن جميع الضمانات تعتبر باطلة.
- يحتمل الجهاز على بطارية. لا يمكن استبدال البطارية المعيبة إلا من قبل الشركة المصنّعة.
- لا تلمس الجهاز بيدين مبللتين وتجنب ملامسته للماء.
- لإلغاء تنشيط الجهاز، افصل الجهاز عن التيار الكهربائي.
- لا تقم بتوصيل سخانات أو الأجهزة المماثلة بالجهاز، حيث يجب عدم تشغيلها مطلقًا عندما تكون غير مراقبة.
- لا تقم بتوصيل أي أجهزة توصيل بالكهرباء.

مفتاح (12) "RND"

تنشيط أو إلغاء تنشيط أوقات التشغيل والإيقاف العشوائي.

إضاءة خلفية (11)

تنشيط الإضاءة الخلفية أو إلغاء تنشيطها.