



# BRESSER®

PHOTOSTUDIO EQUIPMENT

## FERNAUSLÖSER-SET WT-3/WT-3i



Art. No. F001639  
F001840  
F001872

**WT-3 + F-1 / WT-3 + F-3**  
**WT-3i + F-1i**

**DE** **BEDIENUNGSANLEITUNG**

---

**DE** Besuchen Sie unsere Website über den folgenden QR Code oder Weblink um weitere Informationen zu diesem Produkt oder die verfügbaren Übersetzungen dieser Anleitung zu finden.

**EN** Visit our website via the following QR Code or web link to find further information on this product or the available translations of these instructions.

**FR** Si vous souhaitez obtenir plus d'informations concernant ce produit ou rechercher ce mode d'emploi en d'autres langues, rendez-vous sur notre site Internet en utilisant le code QR ou le lien correspondant.

**NL** Bezoek onze internetpagina via de volgende QR-code of weblink, voor meer informatie over dit product of de beschikbare vertalingen van deze gebruiksaanwijzing.

**ES** ¿Desearía recibir unas instrucciones de uso completas sobre este producto en un idioma determinado? Entonces visite nuestra página web utilizando el siguiente enlace (código QR) para ver las versiones disponibles.

**IT** Desidera ricevere informazioni esaustive su questo prodotto in una lingua specifica? Venga a visitare il nostro sito Web al seguente link (codice QR Code) per conoscere le versioni disponibili.



[www.bresser.de/download/trigger\\_set\\_wt3](http://www.bresser.de/download/trigger_set_wt3)



**GARANTIE · WARRANTY · GARANTÍA · GARANZIA**



[www.bresser.de/warranty\\_terms](http://www.bresser.de/warranty_terms)

Fig. 1

I



II



oder  
or  
ou  
of  
o  
или

Fig. 2



Fig. 3



Fig. 5



Fig. 4



Fig. 6



Fig. 7

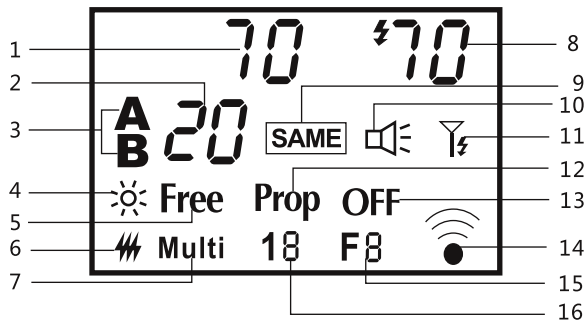
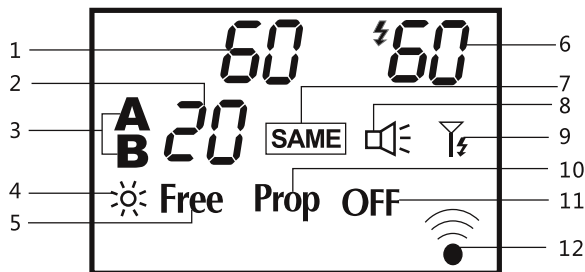


Fig. 8



---

## Zu dieser Anleitung



Diese Bedienungsanleitung ist als Teil des Gerätes zu betrachten. Lesen Sie vor der Benutzung des Geräts aufmerksam die Sicherheitshinweise und die Bedienungsanleitung. Bewahren Sie diese Bedienungsanleitung für die erneute Verwendung zu einem späteren Zeitpunkt auf. Bei Verkauf oder Weitergabe des Gerätes ist die Bedienungsanleitung an jeden nachfolgenden Besitzer/Benutzer des Produkts weiterzugeben.

## Verwendungszweck

Dieses Produkt dient ausschließlich der privaten Nutzung. Es wurde entwickelt als elektronisches Zubehörteil zum ausschließlichen Anschluss und Betrieb an in dieser Anleitung beschriebenen privat genutzten Geräten. Das Gerät ist nur für den Betrieb in Innenräumen bestimmt!

## Allgemeine Sicherheitshinweise



### **ERSTICKUNGSGEFAHR!**

Verpackungsmaterialien (Plastiktüten, Gummibänder, etc.) von Kindern fernhalten! Dieses Produkt beinhaltet Kleinteile, die von Kindern verschluckt werden können! Es besteht ERSTICKUNGSGEFAHR!



### **GEFAHR EINES STROMSCHLAGS!**

Dieses Gerät beinhaltet Elektronikteile, die über eine Stromquelle (Batterien) betrieben werden. Die Nutzung darf nur, wie in der Anleitung beschrieben, erfolgen, andernfalls besteht GEFAHR eines STROMSCHLAGS!

Überprüfen Sie das Gerät, die Kabel und Anschlüsse vor Inbetriebnahme auf Beschädigungen. Beschädigtes Gerät oder ein Gerät mit beschädigten stromführenden Teilen niemals in Betrieb nehmen! Beschädigte Teile müssen umgehend von einem autorisierten Service-Betrieb ausgetauscht werden.

Betreiben Sie das Gerät nur in vollkommen trockener Umgebung und berühren Sie das Gerät nicht mit nassen oder feuchten Körperteilen.



### **BRAND-/EXPLOSIONSGEFAHR!**

Setzen Sie das Gerät keinen hohen Temperaturen aus. Benutzen Sie nur die empfohlenen Batterien. Gerät und Batterien nicht kurzschließen

oder ins Feuer werfen! Durch übermäßige Hitze und unsachgemäße Handhabung können Kurzschlüsse, Brände und sogar Explosionen ausgelöst werden!

### **! HINWEIS!**

Bauen Sie das Gerät nicht auseinander! Wenden Sie sich im Falle eines Defekts an Ihren Fachhändler. Er nimmt mit dem Service-Center Kontakt auf und kann das Gerät ggf. zwecks Reparatur einschicken.

Führen Sie Reinigungs- und Wartungsarbeiten am Gerät nur wie in der Bedienungsanleitung beschrieben durch.

Verwenden Sie für dieses Gerät nur Zubehör- und Ersatzteile die den technischen Angaben entsprechen.

Setzen Sie das Gerät keinen Erschütterungen aus!

Für Spannungsschäden in Folge falsch eingelegter Batterien übernimmt der Hersteller keine Haftung!

### **Lieferumfang (Fig. 1)**

Funksteuerung/Auslöser (I), USB-Empfänger mit Schutzkappe (II), Bedienungsanleitung

Erforderliche Batterien (nicht im Lieferumfang enthalten): 2 Stück Typ AAA

### **Eigenschaften**

- Bedienung über LCD-Display
- 2.4 GHz kabelloses Übertragungsmodul
- Empfänger mit USB-Stecker
- Kabellose Blitzsteuerung für synchrone Blitzauslösung
- Zwei Blitzgruppen (A und B) mit je bis zu 100 anschließbaren Blitzgeräten, 200 sektionale Kanäle insgesamt
- Separate Steuerung von Blitzfunktion und -auslösung
- Höchste synchrone Verschlusszeit von 1/200 Sek.

- 
- Besonders hohe Reichweite von bis zu 50 m
  - Energiespar- und Schlafmodus
  - Intuitives Design der Funktionstasten, schnelles Einrichten aller angeschlossenen Blitzgeräte mit gleichbleibendem Code

## Übersicht Bedienelemente (Fig. 2)

A: Einstelllicht-Taste

B: Mode-Taste

C: Ein/Aus-Schalter

D: + Taste

E: Code-Taste

F: Fixierungsrad

G: Blitzkontakt

H: Funktionsleuchte Auslöser/Funksteuerung

I: Tonsignal-Taste

J: Serienblitz-Funktionstaste

K: - Taste

L: Fotozellentaste

M: Add-Taste

N: Test-Taste

O: Funktionsleuchte Empfänger

## Installation und Einrichtung (Fig. 3 + 4)

### **! HINWEIS!**

Vor der Einrichtung der Funksteuerung ist sicherzustellen, dass der damit verwendete Studioblitz dem in dieser Anleitung beschriebenen entspricht. Der Anschluss an einen nicht geeigneten Studioblitz kann zu irreparablen Schäden am Blitzgerät und am Funkauslöser führen, für die der Hersteller keine Haftung übernimmt!



1. Batteriefach öffnen und 2 Batterien vom Typ AAA einsetzen. Batteriefachabdeckung wieder aufsetzen.
2. Ein/Aus-Schalter (C) in Position „ON“ bewegen. Der Auslöser wird eingeschaltet, das LCD-Display leuchtet auf.
3. Kanaleinstellung: Code-Taste (E) drücken, um Blitzgruppe A oder B zu wählen. Die aktuelle Kanalnummer wird im Display angezeigt: A 20  
. Gewünschten Kanal durch drücken der + oder - Taste (D oder K) einstellen. Mode-Taste (B) zur Bestätigung drücken oder warten bis die Anzeige nicht mehr blinkt und damit die Einstellung automatisch gespeichert wird.
4. Fixierungsrad (F) ganz nach oben drehen und den Blitzkontakt in den Blitzschuh der Kamera schieben.
5. Fixierungsrad (F) nach unten drehen bis es sich nicht mehr weiter drehen lässt. Fixierung nur handfest andrehen!

## Bedienung

### A. Betrieb der Funksteuerung mit einem Blitzgerät der FM-Serie (WT-3/WT-3i Funkauslöser mit F-1/F1i USB-Empfänger)

#### Übersicht der Display-Anzeigemöglichkeiten (Fig. 7)

1. Helligkeit der Einstelllampe (Helligkeit min/max: 10/70)
2. Kanal (von 00 bis 99, 100 Kanäle je Gruppe)
3. Gruppe (Gruppe A oder B, 200 Kanäle insgesamt)
4. Volle Leistung der Einstelllampe (zeigt an, dass das Einstelllicht mit voller Leistung betrieben wird)
5. Freie Einstellung des Einstelllichts
6. Serienblitzfunktion
7. Mehrfachblitzfunktion
8. Blitzleistungseinstellung (min/max: 10/70)
9. Volle Kanalsynchronisation
10. Tonsignal ein
11. Fotozelle ein
12. Blitzeinstellung mit Einstelllicht
13. Einstelllicht aus
14. Übertragungssignal

- 
15. Synchronisationsfrequenz
  16. Synchronisationszeit

## **Verbindung zwischen Funksteuerung und Empfänger aufbauen (Fig. 6)**

### **! HINWEIS!**

Während des Betriebs müssen die Funksteuerung (Sender) und der Empfänger auf den gleichen Kanal eingestellt sein. Es wird empfohlen, alle Blitzgeräte außer die auf den gewünschten Kanal eingestellten auszuschalten. Andernfalls werden alle Blitzgeräte automatisch auf den neuen Kanal eingestellt. Nur für einen für das jeweilige Kameramodell passenden Funkauslöser verwenden.

1. Empfänger in den USB-Port des Studioblitzes stecken und Blitzgerät einschalten.
2. Funkauslöser in Kamera-Blitzschuh einschieben und Kamera einschalten.
3. Add-Taste (M) und Test-Taste (N) am Funkauslöser gemeinsam drücken. Die rote Funktionsleuchte des Funkauslösers (H) sowie die rote und grüne Funktionsleuchte des Empfängers (O) leuchten auf. Dabei blinken die roten Funktionsleuchten schnell. Beide Tasten loslassen. Nur die grüne Funktionsleuchte des Empfängers leuchtet noch. Die Verbindung ist aufgebaut. Auf dem Display der Funksteuerung werden die Gruppe und der Kanal des Blitzgeräts angezeigt.
3. Wurde zwischenzeitlich eine andere Gruppen- und/oder Kanaleinstellung mit dem Funkauslöser verwendet, müssen ggf. Gruppe und/oder Kanal geändert werden. Dazu die Code-Taste (E) etwa 3 Sekunden lang gedrückt halten. Die Anzeige für Blitzkanal (2) und -gruppe (3) blinkt.
4. Mit der Code-Taste (E) die Blitzgruppe und mit der +Taste oder -Taste (D oder K) den Kanal ändern. Ist die richtige Gruppen-/Kanal-Einstellung gefunden, ertönt ein akustisches Signal und die rote Funktionsleuchte am Empfänger leuchtet kurz auf.

## **Dimmen des Einstelllichts**

1. Volle Leistung des Einstelllichts: Taste für das Einstelllicht (A) gegebenenfalls mehrmals drücken bis auf dem Display das Symbol für die volle Leistung der Einstelllampe (4) blinkt. Mode-Taste (B) zur Bestätigung drücken oder warten bis die Anzeige nicht mehr blinkt und damit die Einstellung automatisch gespeichert wird.
2. Freie Leistung des Einstelllichts: Taste für das Einstelllicht (A) gegebenenfalls mehrmals drücken bis auf dem Display das Symbol „FREE“ (5) blinkt. +Taste oder -Taste (D oder K) drücken, um den gewünschten Helligkeitswert einzustellen. Mode-Taste (B) zur Bestätigung drücken oder

warten bis die Anzeige nicht mehr blinkt und damit die Einstellung automatisch gespeichert wird.

3. Einstelllicht in Abhängigkeit zur Blitzleistung einstellen: Taste für das Einstelllicht (A) gegebenenfalls mehrmals drücken bis auf dem Display das Symbol „PROP“ (12) blinkt. +Taste oder -Taste (D oder K) drücken, um den gewünschten Helligkeitswert für Blitz- und Einstelllicht einzustellen. Mode-Taste (B) zur Bestätigung drücken oder warten bis die Anzeige nicht mehr blinkt und damit die Einstellung automatisch gespeichert wird.
4. Einstelllicht ausschalten: Taste für das Einstelllicht (A) gegebenenfalls mehrmals drücken bis auf dem Display das Symbol „OFF“ (13) blinkt. Mode-Taste (B) zur Bestätigung drücken oder warten bis die Anzeige nicht mehr blinkt und damit die Einstellung automatisch gespeichert wird.

### **Tonsignal ein-/ausschalten**

1. Tonsignal-Taste (I) drücken. Auf dem Display erscheint das Symbol  (10) und das Tonsignal ist aktiviert.
2. Tonsignal-Taste (I) erneut drücken, um das Tonsignal zu deaktivieren. Das Symbol wird nicht mehr auf dem Display angezeigt.

### **Fotozelle ein-/ausschalten**

1. Fotozellentaste (L) drücken. Auf dem Display erscheint das Symbol für die Fotozelle (11) und die Kontrollleuchte 1 leuchtet auf. Die Fotozellenfunktion ist aktiviert.
2. Fotozellentaste (L) erneut drücken, um die Fotozelle zu deaktivieren. Das Symbol wird nicht mehr auf dem Display angezeigt.

### **Verbindung mit dem Blitz bei voller Kanalsynchronisation**

1. Volle Kanalsynchronisation: Code-Taste (E) ca. 6 Sekunden gedrückt halten. Im Display leuchtet die Information „SAME“ (9) auf. Über die Funksteuerung können nun alle mit einem Empfänger versehenen Blitzgeräte in unterschiedlichen Gruppen und Kanälen innerhalb des Empfangsbereichs verbunden werden.
2. Volle Kanalsynchronisation beenden: Taste für den Kanalwechsel (E) erneut ca. 6 Sekunden gedrückt halten. Die Information „SAME“ (9) wird nicht mehr im Display angezeigt. Die volle Kanalsynchronisation ist deaktiviert. Alle Blitzgeräte werden auf die ursprünglichen Einstellungen und Gruppen zurückgesetzt. Über die Funksteuerung können alle mit einem Empfänger versehenen Blitzgeräte innerhalb des Empfangsbereichs separat verbunden werden.

### **Blitztest**

Test-Taste (N) drücken um die verbundenen Blitzgeräte einmalig auszulösen.

---

## **Energiespar- und Schlafmodus**

Wird nach 15 Minuten keinerlei Eingabe getätigt, wechselt die Funksteuerung automatisch in den Energiesparmodus und die Displayanzeige erlischt. Eine beliebige Taste drücken, um die Funksteuerung und Displayanzeige wieder zu aktivieren.

## **Serienblitzfunktion (automatisch)**

1. Serienblitz-Funktionstaste (J) ggf mehrfach drücken bis im Display die Symbole für die Serienblitzfunktion (6) und „MULTI“ (7) angezeigt werden.
2. Mode-Taste (B) zur Bestätigung drücken oder warten bis die Anzeige nicht mehr blinkt und damit die Einstellung automatisch gespeichert wird. Ein kontinuierliches Blitzen über den Kameraauslöser ist nun möglich. Die Blitzleistung ist auf den Wert 45 fest eingestellt. Die Wieder-aufladezeit des Blitzes liegt bei 0 Sekunden.

## **Serienblitzfunktion (5x/Sek.)**

1. Serienblitz-Funktionstaste (J) ggf mehrfach drücken bis im Display die Symbole für die Serienblitzfunktion (6) und „5 F1“ angezeigt werden.
2. +Taste oder -Taste (D oder K) drücken während die Anzeige blinkt, um die Blitzfrequenzrate (F1 - F9) einzustellen.
3. Mode-Taste (B) zur Bestätigung drücken oder warten bis die Anzeige nicht mehr blinkt und damit die Einstellung automatisch gespeichert wird.

## **Serienblitzfunktion (10x/Sek.)**

1. Serienblitz-Funktionstaste (J) ggf mehrfach drücken bis im Display die Symbole für die Serienblitzfunktion (6) und „10 F1“ angezeigt werden.
2. +Taste oder -Taste (D oder K) drücken während die Anzeige blinkt, um die Blitzfrequenzrate (F1 - F9) einzustellen.
3. Mode-Taste (B) zur Bestätigung drücken oder warten bis die Anzeige nicht mehr blinkt und damit die Einstellung automatisch gespeichert wird.

## **Serienblitzfunktion (15x/Sek.)**

1. Serienblitz-Funktionstaste (J) ggf mehrfach drücken bis im Display die Symbole für die Serienblitzfunktion (6) und „15 F1“ angezeigt werden.
2. +Taste oder -Taste (D oder K) drücken während die Anzeige blinkt, um die Blitzfrequenzrate (F1 - F9) einzustellen.
3. Mode-Taste (B) zur Bestätigung drücken oder warten bis die Anzeige nicht mehr blinkt und damit die Einstellung automatisch gespeichert wird.

## Einstellung der Blitzleistung

Nachdem alle Einstellungen vorgenommen wurden und keine Ziffern oder Symbole im Display mehr blinken, die +Taste oder -Taste (D oder K) drücken, um die Blitzleistung einzustellen. Der Wahlbereich für die Energie liegt zwischen 10 (min.) und 70 (max.).

### ! HINWEIS!

Im Modus für die automatische Serienblitzfunktion kann die Blitzleistung nicht verändert werden. Lediglich die Helligkeit des Einstelllichts kann dann verändert werden. Wenn die Blitzleistung geändert soll, muss zunächst vom Modus für die automatische Serienblitzfunktion in einen anderen Modus gewechselt werden.

## Energiespar- und Schlafmodus

Wird nach 15 Minuten keinerlei Eingabe getätigt, wechselt die Funksteuerung automatisch in den Energiesparmodus und die Displayanzeige erlischt. Eine beliebige Taste drücken, um die Funksteuerung und Displayanzeige wieder zu aktivieren.

## B. Betrieb der Funksteuerung mit einem Blitzgerät der GM-Serie (WT-3/WT-3i Funkauslöser mit F-3/F1i USB-Empfänger)

### ! HINWEIS!

Die Serienblitzfunktion (Taste J) ist für diese Modellreihe nicht verfügbar.

## Übersicht der Display-Anzeigemöglichkeiten (Fig. 8)

1. Helligkeit der Einstelllampe (Helligkeit min/max: 10/70)
2. Kanal (von 00 bis 99, 100 Kanäle je Gruppe)
3. Gruppe (Gruppe A oder B, 200 Kanäle insgesamt)
4. Einstelllampe
5. Freie Einstellung des Einstelllichts
6. Blitzleistungseinstellung (min/max: 10/60)
7. Volle Kanalsynchronisation

- 
8. Tonsignal ein
  9. Fotozelle ein
  10. Blitzeinstellung mit Einstelllicht
  11. Einstelllicht aus
  12. Übertragungssignal

## **Verbindung zwischen Funkauslöser und Empfänger aufbauen (Fig. 6)**

### **! HINWEIS!**

Während des Betriebs müssen die Funksteuerung (Sender) und der Empfänger auf den gleichen Kanal eingestellt sein. Es wird empfohlen, alle Blitzgeräte außer die auf den gewünschten Kanal eingestellten auszuschalten. Andernfalls werden alle Blitzgeräte automatisch auf den neuen Kanal eingestellt. Nur für einen für das jeweilige Kameramodell passenden Funkauslöser verwenden.

1. Empfänger in den USB-Port des Studioblitzes stecken und Blitzgerät einschalten.
2. Funkauslöser in Kamera-Blitzschuh einschieben und Kamera einschalten.
3. Add-Taste (M) und Test-Taste (N) am Funkauslöser gemeinsam drücken. Die rote Funktionsleuchte des Funkauslösers (H) sowie die rote und grüne Funktionsleuchte des Empfängers (O) leuchten auf. Dabei blinken die roten Funktionsleuchten schnell. Beide Tasten loslassen. Nur die grüne Funktionsleuchte des Empfängers leuchtet noch. Die Verbindung ist aufgebaut. Auf dem Display der Funksteuerung werden die Gruppe und der Kanal des Blitzgeräts angezeigt.
3. Wurde zwischenzeitlich eine andere Gruppen- und/oder Kanaleinstellung mit dem Funkauslöser verwendet, müssen ggf. Gruppe und/oder Kanal geändert werden. Dazu die Code-Taste (E) etwa 3 Sekunden lang gedrückt halten. Die Anzeige für Blitzkanal (2) und -gruppe (3) blinkt.
4. Mit der Code-Taste (E) die Blitzgruppe und mit der +Taste oder -Taste (D oder K) den Kanal ändern. Ist die richtige Gruppen-/Kanal-Einstellung gefunden, ertönt ein akustisches Signal und die rote Funktionsleuchte am Empfänger leuchtet kurz auf.

## **Dimmen des Einstelllichts**

1. Freie Leistung des Einstelllichts: Taste für das Einstelllicht (A) gegebenenfalls mehrmals drücken bis auf dem Display das Symbol „FREE“ (5) blinkt. +Taste oder -Taste (D oder K) drücken, um den gewünschten Helligkeitswert einzustellen. Mode-Taste (B) zur Bestätigung drücken oder

- warten bis die Anzeige nicht mehr blinkt und damit die Einstellung automatisch gespeichert wird.
2. Einstelllicht in Abhängigkeit zur Blitzleistung einstellen: Taste für das Einstelllicht (A) gegebenenfalls mehrmals drücken bis auf dem Display das Symbol „PROP“ (10) blinkt. +Taste oder -Taste (D oder K) drücken, um den gewünschten Helligkeitswert für Blitz- und Einstelllicht einzustellen. Mode-Taste (B) zur Bestätigung drücken oder warten Sie bis die Anzeige nicht mehr blinkt und damit die Einstellung automatisch gespeichert wird.
  3. Einstelllicht ausschalten: Taste für das Einstelllicht (A) gegebenenfalls mehrmals drücken bis auf dem Display das Symbol „OFF“ (11) blinkt. Mode-Taste (B) zur Bestätigung drücken oder warten Sie bis die Anzeige nicht mehr blinkt und damit die Einstellung automatisch gespeichert wird.

### **Tonsignal ein-/ausschalten**

1. Tonsignal-Taste (I) drücken. Auf dem Display erscheint das Symbol  (8) und das Tonsignal ist aktiviert.
2. Tonsignal-Taste (I) erneut drücken, um das Tonsignal zu deaktivieren. Das Symbol wird nicht mehr auf dem Display angezeigt.

### **Fotozelle ein-/ausschalten**

1. Fotozellentaste (L) drücken. Auf dem Display erscheint das Symbol für die Fotozelle (9) und die Kontrollleuchte 1 leuchtet auf. Die Fotozellenfunktion ist aktiviert.
- Fotozellentaste (L) erneut drücken, um die Fotozelle zu deaktivieren. Das Symbol wird nicht mehr auf dem Display angezeigt.

### **Verbindung mit dem Blitz bei voller Kanalsynchronisation**

1. Volle Kanalsynchronisation: Code-Taste (E) ca. 6 Sekunden gedrückt halten. Im Display leuchtet die Information „SAME“ (7) auf. Über die Funksteuerung können nun alle mit einem Empfänger versehenen Blitzgeräte in unterschiedlichen Gruppen und Kanälen innerhalb des Empfangsbereichs verbunden werden.
2. Volle Kanalsynchronisation beenden: Taste für den Kanalwechsel (E) erneut ca. 6 Sekunden gedrückt halten. Die Information „SAME“ (7) wird nicht mehr im Display angezeigt. Die volle Kanalsynchronisation ist deaktiviert. Alle Blitzgeräte werden auf die ursprünglichen Einstellungen und Gruppen zurückgesetzt. Über die Funksteuerung können alle mit einem Empfänger versehenen Blitzgeräte innerhalb des Empfangsbereichs separat verbunden werden.

### **Blitztest**

Test-Taste (N) drücken um die verbundenen Blitzgeräte einmalig auszulösen.

---

## Einstellung der Blitzleistung

Nachdem alle Einstellungen vorgenommen wurden und keine Ziffern oder Symbole im Display mehr blinken, die +Taste oder -Taste (D oder K) drücken, um die Blitzleistung einzustellen. Der Wahlbereich für die Energie liegt zwischen 10 (min.) und 70 (max.).


## Energiespar- und Schlafmodus

Wird nach 15 Minuten keinerlei Eingabe getätigt, wechselt die Funksteuerung automatisch in den Energiesparmodus und die Displayanzeige erlischt. Eine beliebige Taste drücken, um die Funksteuerung und Displayanzeige wieder zu aktivieren.

## B. Hochgeschwindigkeits-Blitzfunktion mit einem Blitzgerät der FM-Serie\* (WT-3i Funkauslöser mit F-1i USB-Empfänger)

### ! HINWEIS!

Nur für die Verwendung mit WT-3i Funkauslöser mit entsprechender Kamera-Schnittstelle sowie passendem F1i USB-Empfänger für das Blitzgerät geeignet.

1. Serienblitz-Funktionstaste (J) ca. 5 Sekunden gedrückt halten. Das Symbol  wird auf dem Funkauslöser und dem Display des Blitzgeräts angezeigt. Die Hochgeschwindigkeits-Blitzfunktion ist aktiviert.
2. Serienblitz-Funktionstaste (J) erneut drücken, um die Funktion wieder zu deaktivieren. Das Symbol, wird nicht mehr angezeigt.

\*Produktionszeitraum nach November 2015



## Reinigung und Wartung

Trennen Sie das Gerät vor der Reinigung von der Stromquelle (Batterien entfernen)!

Reinigen Sie das Gerät nur äußerlich mit einem trockenen Tuch. Benutzen Sie keine Reinigungsflüssigkeit, um Schäden an der Elektronik zu vermeiden.

Schützen Sie das Gerät vor Staub und Feuchtigkeit! Bewahren Sie es in der mitgelieferten Tasche oder Transportverpackung auf.

## Entsorgung



Entsorgen Sie die Verpackungsmaterialien sortenrein. Informationen zur ordnungsgemäßen Entsorgung erhalten Sie beim kommunalen Entsorgungsdienstleister oder Umweltamt.



Werfen Sie Elektrogeräte nicht in den Hausmüll!

Gemäß der Europäischen Richtlinie 2002/96/EG über Elektro- und Elektronik-Altgeräte und deren Umsetzung in nationales Recht müssen verbrauchte Elektrogeräte getrennt gesammelt und einer umweltgerechten Wiederverwertung zugeführt werden.

## EG-Konformitätserklärung



Eine „Konformitätserklärung“ in Übereinstimmung mit den anwendbaren Richtlinien und entsprechenden Normen ist von der Folux BV erstellt worden. Diese kann auf Anfrage jederzeit eingesehen werden.

---

**DE AT CH BE**

Bei Fragen zum Produkt und eventuellen Reklamationen nehmen Sie bitte zunächst mit dem Service-Center Kontakt auf, **vorzugsweise per E-Mail.**

**E-Mail:** [service.pse@bresser.de](mailto:service.pse@bresser.de)

Telefon\*: +49 28 72 80 74 340

BRESSER GmbH  
Kundenservice PSE  
Gutenbergstr. 2 · 46414 Rhede · Deutschland

\*Lokale Rufnummer in Deutschland (Die Höhe der Gebühren je Telefonat ist abhängig vom Tarif Ihres Telefonanbieters); Anrufe aus dem Ausland sind mit höheren Kosten verbunden.

**GB IE**

Please contact the service centre first for any questions regarding the product or claims, **preferably by e-mail.**

**e-mail:** [service@bresseruk.com](mailto:service@bresseruk.com)

Telephone\*: +44 1342 837 098

BRESSER UK Ltd  
Unit 1 starborough Farm, Starborough Road,  
Nr Marsh Green,  
Edenbridge, Kent TN8 5RB  
Great Britain

\*Number charged at local rates in the UK (the amount you will be charged per phone call will depend on the tariff of your phone provider); calls from abroad will involve higher costs.

**FR BE**

Si vous avez des questions concernant ce produit ou en cas de réclamations, veuillez prendre contact avec notre centre de services (**de préférence via e-mail**).

**e-mail:** [sav@bresser.fr](mailto:sav@bresser.fr)

Téléphone\*: 00 800 6343 7000

BRESSER France SARL  
Pôle d'Activités de Nicopolis  
260, rue des Romarins  
83170 Brignoles  
France

\*Prix d'un appel local depuis la France ou Belgique

**NL BE**

Als u met betrekking tot het product vragen of eventuele klachten heeft kunt u contact opnemen met het service centrum (**bij voorkeur per e-mail**).

**e-mail:** [info@folux.nl](mailto:info@folux.nl)

Téléfono\*: +31 528 23 24 76

Folux B.V.  
Smirnoffstraat 8  
7903 AX Hoogeveen  
Nederlands

\*Het telefoonnummer wordt in het Nederland tegen lokaal tarief in rekening gebracht. Het bedrag dat u per gesprek in rekening gebracht zal worden, is afhankelijk van het tarief van uw telefoon provider; gesprekken vanuit het buitenland zullen hogere kosten met zich meebrengen.

ES IT PT

Si desea formular alguna pregunta sobre el producto o alguna eventual reclamación, le rogamos que se ponga en contacto con el centro de servicio técnico **(de preferencia por e-mail).**

**e-mail:** [servicio.iberia@bresser-iberia.es](mailto:servicio.iberia@bresser-iberia.es)  
**Teléfono\*:** +34 91 67972 69

BRESSER Iberia SLU  
c/Valdemorillo,1 Nave B  
P.I. Ventorro del cano  
28925 Alcorcón Madrid  
España

\*Número local de España (el importe de cada llamada telefónica dependen de las tarifas de los distribuidores); Las llamadas des del extranjero están ligadas a costes suplementarios.

Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.  
Manual\_WT3-WT3i-Trigger-Sets\_de\_BRESSER\_v012017a



**Folux BV**

Smirnofstraat 8 · 7903 AX Hoogeveen  
Netherlands