



Modell: ES-628

Fernbedienung für Kamerass
Bedienungsanleitung



Vielen Dank für den Kauf der Fernbedienung der **JJC ES-628**. Lesen Sie die Bedienungsanleitung vor dem Gebrauch durch, um einen optimalen Betrieb zu gewährleisten. Sie sollten diese Bedienungsanleitung sorgfältig durchlesen und vollständig verinnerlichen, um einen unsachgemässen Gebrauch und damit einhergehend Schäden am Gerät zu vermeiden.

Die kabellose Fernbedienung der Reihe JJC ES-628 wurde für CANON, NIKON, SONY, PENTAX, SAMSUNG und andere Kameras entwickelt, die über einen Anschluss für ferngesteuerte Auslöser verfügen. Der Sender und der Empfänger verbinden sich über einen Smart-Code von 16.000.000 Kanälen miteinander. Das System funktioniert mit einer Frequenz von 2.4GHz, die es dem Sender sogar ermöglicht, die Kamera ohne direkte Sichtlinie aus einer Entfernung von bis zu 100 Metern auszulösen. Der ES-628 Empfänger lässt sich unter Verwendung des mitgelieferten Kabels einfach mit der Buchse für die Fernsteuerung verbinden. Danach kann der JJC ES-628 Transmitter den Sender der Kamera in fünf unterschiedlichen Modi auslösen: einzelnes Bild, unbegrenzte Anzahl von Serienbildern, Langzeitbelichtung, 3 Serienbilder, und 5 Sekunden Verzögerung. An der Unterseite des Empfängers befindet sich ein 1/4"-20 Tripod-Anschluss, der es Ihnen ermöglicht, den Empfänger auf einem Tripod zu installieren. Darüber hinaus ist unser ES-628 Empfänger in der Lage, mehrere Empfänger gleichzeitig auszulösen. Außerdem lässt sich der Empfänger einschließlich Verbindungskabel als kabelgestützter Fernschalter verwenden. Alle diese Eigenschaften machen dieses Gerät zu Ihrem optimalen Partner für die Bildaufnahme.

Lieferumfang

- ES-628 Transmitter x 1
- ES-628 Empfänger x 1
- AAA Batterie x 2
- CR2032 Batterie x 1
- Verbindungskabel x 1
- Diese Bedienungsanleitung x 1

Produktmerkmale

ES-628 Empfänger:

- Batterietyp: AAA Lithiumbatterie x 2
- Betriebstemperatur: 5°C bis 40°C (40°F bis 105°F)
- Nettogewicht: ca. 28g
- Abmessungen: 69 x 36 x 26 mm (mit Adapterschuh)

ES-628 Transmitter:

- Batterietyp: CR2032 3V Batterie x 1
- Betriebstemperatur: 5°C bis 40°C (40°F bis 105°F)
- Nettogewicht: ca. 21g
- Abmessungen: 89 x 33 x 11mm

Übersicht des Transmitters und des Empfängers

● Transmitter



● Empfänger



8. Anschluss Fernbedienung



Batterien ersetzen

● Batterie des Transmitters

1. Klappen Sie die Batteriefachabdeckung mit Ihrem Finger nach oben und nehmen Sie dann die Abdeckung vom Transmitter ab.



2. Legen Sie eine CR-2032 Batterie mit der positiven Seite nach oben gerichtet in das Batteriefach ein. Drücken Sie die Batterie nach unten. Vergewissern Sie sich, dass die Batterie richtig eingelegt ist. Legen Sie die Batterie nicht falsch herum ein, da dadurch Batterieflüssigkeit austreten und dadurch Wärme oder Explosionen verursachen könnte.



3. Drücken Sie die Batteriefachabdeckung wie in der nachfolgenden Abbildung dargestellt nach unten, um das Batteriefach zu schließen.



● Batterien des Empfängers

1. Schieben Sie die Abdeckung in Richtung der Markierung „OPEN“, um das Batteriefach zu öffnen.



2. Legen Sie neue Batterien ein und beachten Sie dabei auf die richtige Polarität. Legen Sie die Batterien nicht falsch herum ein, da dadurch Batterieflüssigkeit austreten und Wärme oder Explosionen verursachen könnte.



3. Schieben Sie die Abdeckung wieder gemäß der Markierung „OPEN“ zurück auf das Batteriefach.



Einschalten

Empfänger:

Drücken Sie ungefähr 3 Sekunden lang die Taste Betrieb/Kopplung auf dem ES-628 Empfänger; die Anzeige blinkt rot und weist somit auf den erfolgreichen Start hin.

Transmitter:

Drücken Sie ungefähr 2 Sekunden lang die Funktionstaste; eine Anzeige blinkt rot und weist somit auf den erfolgreichen Start hin.



Intelligente Kopplung

Drücken Sie die Funktionstaste am Transmitter, bis die Anzeige an der Position (☉) aufleuchtet. Drücken Sie dann die Taste Betrieb/Kopplung am Empfänger. Beide Geräte werden nun automatisch miteinander gekoppelt. Die Anzeige am Empfänger blinkt sehr schnell rot und weist somit auf den Suchmodus hin. Drücken Sie dann die Shutter-Taste am Transmitter. Die Anzeige am Empfänger blinkt nun langsamer und weist somit auf die erfolgreiche Kopplung hin. Wiederholen Sie die oben genannten Schritte, um gleichzeitig mehrere andere JJC ES-628 Empfänger mit einem JJC ES-628 Transmitter zu koppeln. Sie können nun mehrere Kameras, die über einen JJC ES-628 Empfänger verfügen, mit einem einzigen JJC ES-628 Transmitter gleichzeitig steuern.



Set mit der Kamera verbinden

1. Schalten Sie die Kamera AUS, bevor Sie den Empfänger mit der Kamera verbinden.
2. Schieben Sie den Empfänger vorsichtig auf den Adapterschuh Ihrer Kamera; siehe nachfolgende Abbildung. Drehen Sie dann die Stellmutter des Adapterschuhs rechts herum, um den Empfänger am Adapterschuh Ihrer Kamera zu befestigen.



3. Schließen Sie das Ende des Verbindungskabels wie links dargestellt an den Empfänger und das andere Ende an den Kameraanschluss für die Fernbedienung an (kann je nach Kamera variieren).



Hinweis: Achten Sie darauf, das Kabel richtig herum anzuschließen. Für JJC-Verbindungskabel bedeutet dies, dass Sie das in der linken Abbildung dargestellte Ende an den Empfänger und das andere Ende an den Kameraanschluss für die Fernbedienung anschließen müssen.

4. Schalten Sie die Kamera EIN.

Mit dem ES-628 Fotos in 5 unterschiedlichen Modi aufnehmen

Position der Transmitteranzeige	Treibermodus der Kamera	Funktion
---------------------------------	-------------------------	----------

	 Einzelnes Bild	Einzelnes Bild
	 Serienbilder	Unbegrenzte Anzahl von Serienbildern
	Manueller Modus Shutter-Geschwindigkeit: LANGZEIGBELICHTUNG	Schnurlose Lampe
	 Einzelnes Bild	3 Serienbilder
	 Einzelnes Bild	5 Sek. Verzögerung

- **Einzelnes Bild**

1. Drücken Sie die Funktionstaste am Transmitter, bis die Funktionsanzeige B/S rot blinkt. An der Kamera ist der Modus für die Aufnahme einzelner Bilder aktiviert. Drücken Sie die Shutter-Taster des Transmitters halb nach unten, um den Fokus auszurichten; die Anzeigen am Transmitter und Empfänger leuchten beide grün auf.



2. Drücken Sie die Shutter-Taste dann ganz nach unten. Beide Anzeigen leuchten nun rot und die Kamera nimmt umgehend ein Bild auf.



- **Unbegrenzte Anzahl von Serienbildern**

1. Drücken Sie die Funktionstaste am Transmitter, bis die Funktionsanzeige B/S rot

blinkt. Der kontinuierliche Serienbildmodus ist dann aktiviert. Drücken Sie die Shutter-Taste am Transmitter halb nach unten, um den Fokus auszurichten; die Anzeigen am Transmitter und Empfänger leuchten beide grün auf.



2. Drücken Sie die Taste ganz nach unten, während Sie die Shutter-Taste am Transmitter gedrückt halten, bis die rote LED am Transmitter blinkt. Lassen Sie dann die Taste los und der Empfänger verriegelt die Shutter-Taste für die Serienbildaufnahme.



3. Um die Sperre der Shutter-Taste aufzuheben, drücken Sie die Shutter-Taste am Transmitter erneut. Die Shutter-Taste wird entsperrt. Sie haben dann eine Menge Fotos.



● Langzeitbelichtung

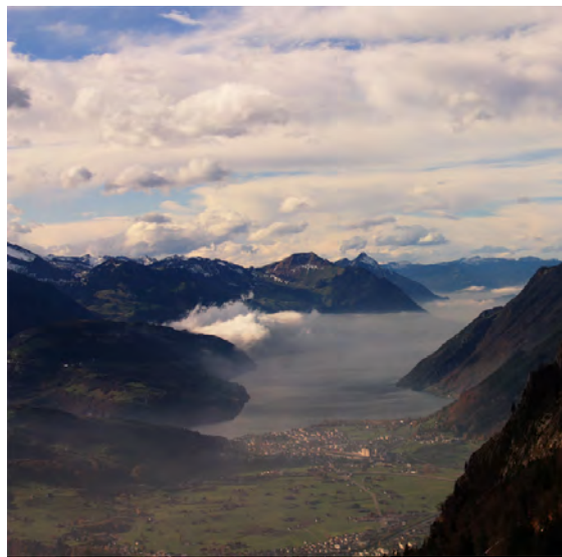
1. Drücken Sie die Funktionstaste am Transmitter, bis die Funktionsanzeige B/S rot blinkt; der Modus der LANGZEITBELICHTUNG ist dann aktiviert. Drücken Sie die Shutter-Taste am Transmitter halb nach unten, um den Fokus auszurichten; die Anzeigen des Transmitters und des Empfängers leuchten beide grün.



2. Drücken Sie die Taste ganz nach unten, während Sie die Shutter-Taste am Transmitter gedrückt halten, bis die rote LED am Transmitter blinkt. Lassen Sie dann die Taste los und der Empfänger versperrt die Shutter-Taste für die LANGZEITBELICHTUNG.



3. Um die Sperre der Shutter-Taste aufzuheben, drücken Sie die Shutter-Taste am Transmitter erneut; die Shutter-Taste ist dann entsperrt. Sie erhalten dann ein Foto mit langer Belichtungszeit; siehe nachfolgende Abbildung.



● 3 Serienbilder

1. Drücken Sie die Funktionstaste am Transmitter, bis die Funktionsanzeige für 3 Serienbilder blinkt. Am Gerät ist nun der Modus für die Aufnahme einzelner Bilder aktiviert. Drücken Sie die Shutter-Taste am Transmitter halb nach unten, um den Fokus auszurichten. Die Anzeigen am Transmitter und Empfänger leuchten beide grün.



2. Drücken Sie dann die Shutter-Taste ganz nach unten. Die beiden Anzeigen leuchten nun rot und die Kamera nimmt 3 Bilder nacheinander auf.



- **5 Sekunden Verzögerung**

1. Drücken Sie die Funktionstaste am Transmitter, bis die Funktionsanzeige für die Verzögerung rot blinkt. Am Gerät ist nun der Modus für die Aufnahme einzelner Bilder aktiviert. Drücken Sie die Shutter-Taste am Transmitter halb nach unten, um den Fokus auszurichten. Die Anzeigen am Transmitter und Empfänger leuchten beide grün.



2. Drücken Sie dann die Shutter-Taste ganz nach unten. Die Kamera nimmt nach Ablauf von 5 Sekunden ein Bild auf. Sie erhalten dann ein zeitverzögertes Bild.



Unser ES-628 Empfänger ist außerdem in der Lage, mehrere ES-628 Empfänger

gleichzeitig auszulösen. Dies ist optimal für Besitzer mehrerer Kameras. Informieren Sie sich im Abschnitt der Intelligenten Kopplung über die exakte Vorgehensweise.



Empfänger als kabelgestützten Fernschalter verwenden

Der Empfänger wurde für die Verwendung als Shutter-Taste verwendet. Drücken Sie die Taste halb nach unten, um den Fokus auszurichten, bzw. ganz nach unten, um ein Foto zu machen.



Ausschalten

Drücken Sie den Empfänger oder den Transmitter jeweils 2 Sekunden lang, bis alle Anzeigen erlöschen. Die Geräte sind nun beide ausgeschaltet.

- Alle oben aufgeführten Eigenschaften basieren auf den JJC Teststandards.
- Produkteigenschaften und das äußere Erscheinungsbild unterliegen unangekündigten Änderungen.

Über Markenzeichen

- JJC ist ein Warenzeichen der Firma JJC

24 Monate GARANTIE

