SPEEDLITE EL-1 (Ver.2)

WENN MAN NUR DIESE EINE CHANCE HAT



Für jene unwiederholbaren Momente, in denen man dem Motiv nicht einfach sagen kann "mach das noch einmal", gibt es das Speedlite EL-1 (Version 2). Absolute Zuverlässigkeit und buchstäblich blitzschnelle Leistung sowie fortschrittliche Drahtlos-Kommunikation und ein Lithium-lonen-Akku machen es zum ultimativen Speedlite Blitzgerät.



0.1 - 0.9 sec Schnelle Blitzladezeit von 0.1-0.9 Sek.1



Lithium-Ionen-Akku

GN58 Leitzahl 584



Witterungsgeschützte Bauweise



Aktives Kühlsystem

1/1 - 1/8192 Weiter Bereich an Leistungsstufen



Fußnoten

[1] 1/8.192 bis 1/1 Leistung erfordert eine Ladezeit zwischen den Auslösungen.

[4] Zeigt nur die Restkapazität des internen Akkus an, nicht die der externen Stromquellen



Für jeden Moment bereit

Sei zu allem bereit. Die extrem schnelle Blitzaufladezeit von nur ca. 0,1-0,9 Sek.¹ ermöglicht bis zu 170 Blitzauslösungen bei voller Leistung². Außerdem sind Highspeed-Reihenaufnahmen mit niedrigerer Leistungsstufe möglich.



Leistung, wenn es darauf ankommt

Der leistungsstarke LP-EL Akku sorgt für die enorm schnelle Auslösegeschwindigkeit des Speedlite EL-1 (Version 2) – von Blitzauslösung zu Blitzauslösung. Mit einer Ladung kann man bis zu 2.380 Blitzaufnahmen erwarten. Die präzise Akkustandsanzeige⁴ lässt dich genau wissen, wann du den Akku nachladen oder austauschen musst.



Zuverlässig gute Aufnahmen

Wenn der Druck hoch ist, kannst du dich darauf verlassen, dass das Speedlite EL-1 (Version 2) liefert. Neben der Leitzahl 58³ bietet das Blitzgerät denselben Staubund Spritzwasserschutz wie unsere L Serie Objektive. Ein aktives Kühlsystem verhindert eine Überhitzung, sodass man viel längere Blitzserien realisieren kann.



Flexibilität und Steuerung

Das Speedlite EL-1 (Version 2) lässt sich sowohl über Funk als auch optisch auslösen. So kannst du dein Motiv ganz nach Bedarf ausleuchten. Verwende mehrere Speedlites zusammen (einzeln oder in Gruppen) für eine äußerst kreative Ausleuchtung.



Noch kreativer mit Licht umgehen

Mit dem integrierten zweifarbigen LED-Hilfslicht kannst du sehen, wo und wie das Speedlite EL-1 (Version 2) dein Motiv trifft. Außerdem gibt es eine Vorschau, wohin die Schatten fallen. Die manuelle Blitzleistung kann zwischen voller und 1/8.192 Leistung⁵ variiert werden.





Speedlite EL-1 (Version 2)



Speedlite EL-5



Speedlite EL-10

⁵ Die minimale Blitzleistung beträgt 1/128 für Hochgeschwindigkeits-Synchronisation oder optische drahtlose Übertragung.



¹ 1/8.192 bis 1/1 Leistung erfordert eine Ladezeit zwischen den Auslösungen.

² Bei 23 °C mit Lüfter auf EIN und vor Erreichen der Blitzauslösebeschränkung Stufe 1, ohne Blitzadapter (bis zu 160 Blitze bei vollerLeistung, wobei der Blitz von 150-200mm gezoomt wird).

³ Leitzahl 58 gemessen in Metern bei ISO 100 und Zoomreflektor auf 200 mm.

⁴ Zeigt nur die Restkapazität des internen Akkus an, nicht die der externen Stromquellen.

TECHNISCHE DATEN

SPEEDLITE EL-1 (Ver.2)

STROMVERSORGUNG Leitzahl (ISO 100), Meter

Zoomrefle ktor

Brennweitenanpassung Erweiterter Bereich durch integrierte Streuscheib

Automatischer Zoom auf Sensorgröße

BI ITZSTEUERUNG

Belichtungsautomatik FP-Kurzzeits vnchronisation

Manuelle Einstellung /

Blitzleistung

Manuell einstellbare Stufen

Modus Priorität

Reihenaufnahmen (CP)

Kontinuierliches Blitzen in einer Sequenz

Stroboskopblitz / Blitzleistung

Stroboskopfrequenz

BLITZFUNKTIONEN

Blitzmess werts peicherung

FE-Speicher

Blitzbeli chtungs korre ktur

Blitzbeli chtungsreihe n Synchronisation auf den zweiten Verschlussvorhang

Einstellblitz Hilfslicht

Weiter leitung von Far btemperatur-Informationen

KABELLOSER EINSATZ

Transmitter

Übertragungsart

Trans mitter-Reichweite (Optisch / Funk)

Empfänger

Max. Anzahl von Sendern /

Empfängern

Anzahl der der Gruppen (optisch / Funk)

Anzahl der Kanäle (optisch /

Fer na uslös er

SCHWENKREFLEKTOR

Nach unten

Links

Rechts

A F-HIL ESELINKTIONEN

Anzahl unterstützter AF-

AF-Hilfslichttyp

58 (200 mm)

Automatisch/manuell

24 - 200 mm

14 mm

Ja

E-TTL II/E-TTL

Ja -1/1 bis 1/8.192*1

Drittelstufen

Maximum bei voller Leistung: ca. 170°2

Ja - 1/4 - 1/8.192 (1/128 bei optischer

Übertragung)

1-500 Hz (199 Hz bei Nutzung der optischen

Empfänger-Funktion)

Ja

±3 Stufen

±3 Stufen

Ja*3

2 x LED (Dauer, Helligkeit und Farbtemperatur

vom Benutzer einstellbar)

Optisch / Funk

Innen: 0,7-15 m / 30 m (ca.)*4 Außen: 0,7-10 m / 30 m (ca.)*4

Optisch: unbegrenzt / unbegrenzt Funk: 15 / 15 (16 insgesamt in beliebiger

3 (A/B/C) / 5 (A/B/C/D/E)

4 / Auto. 15

45, 60, 75, 90, 120 °

60, 75, 90, 120, 150 und 180 $^\circ$

60, 75, 90, 120, 150 und 180 °

Ja

Infrarot / Emittieren kleiner Blitzserien

STROMVERSORGUNG

Akkıı Batteri esta ndsanze ige

Blitzfolgezeit

Anzahl der der

Blitzaus lösungen (voll geladener Akku) Externe Stromversorgung

BAUGEWERRE

Staub-und Spritzwasserschutz Aktives Kühlsystem

Steckfuß

SONSTIGES Custom-Funktionen

Blitzeinstellungen über das

Kam era menü

Externer Blitzbelichtungssensor Blitzkabelanschluss

ZUBFHÖR

Im Lieferumfang

Optional

1 x wiederaufladbarer Lithium-lonen-Akku

Ja*5 - 5 Stufen / Prozent

Ca. 0.1-0.9 Sek.*6,*7

Ca. 340 (bei voller Leistung) bis 2.380*7

Ja - optionales Kompakt-Batteriemagazin CP-E4N¹⁷

.la - interner Lüfter

Metall

14 (9 individuelle Funktionen)

Ja

.la

Akku LP-EL

Akkuladegerät LC-E6E Speedlite Tasche Mini-Standfuß Bounce Adapter SBA-EL Farbfilter SCF-ELOR1

Farbfilter SCF-ELOR2

Speedlite Transmitter ST-E3-RT (Version 2) (Version 3) (Funk - 5-poliger Fuß)
Speedlite Transmitter ST-E10 (Funk –

Multifunktions-Zubehörschuh)

Speedlite Transmitter ST-E2 (optisch - 5-poliger Fuß) EX und EL Serie Speedlites mit Empfänger-Funktion Multifunktions-Zubehörschuh-Adapter AD-E1 (für den Einsatz mit Kameras mit einem Multifunktions-

Zubehörschuh)

Kompakt-Batteriemagazin CP-E4N Batteriemagazin CPM-E4 (zur Verwendung

Blitzschuh-Verlängerungskabel OC-E3 (5-poliger Fuß/Schuh) / OC-E4A (Multifunktions-Zubehörfuß/-

schuh, erfordert Adapter AD-E1)

ABMESSUNGEN UND

GEWICHT

Abmessungen (B x H x T)

Gewicht, Gramm, ca.

84,4 x 149,0 x 136,4 mm

566 g (nur Gehäuse)

681 g (Gehäuse und Akku)

Fuß noten:

[1] Die minimale Blitzleistung beträgt 1/128 für Hochgeschwindigkeits-Synchronisation oder optische drahtlose Übertragung.

Bei 23 °C mit Lüfter auf ElN und vor Erreichen der Bitzauslösebeschränkung Stufe 1, ohne Bitzadapter (bis zu 160 Bitze bei voller Leistung, wobei der Bitz von 150-200mm gezoomt

[3] Kabellose Aufnahmen (nur Funk) erfordem EL-1 (Version 2) / EL-1 / EL-5 / EL-10 / EL-100 als Sender oder ST-E10 / ST-E3-RT (Version 2)/(Version 3) mit einer kompatiblen Kamera.

[4] Ohne Hindernisse zwischen Sender und Empfänger und ohne externe optische oder funktechnische Störungen. Die Anordnung der Einheiten und andere externe Faktoren können die Reichweite/Leistung beeinflussen.

[5] Zeigt nur die Restkapazität des internen Akkus an, nicht die der externen Stromquellen.

 1/8.192 bis 1/1 Leistung erfordert eine Ladezeit zwischen den Auslösungen.
 Das Anbringen eines CP-E4N mit Ni-MH-Batterien reduziert die Recyclingzeit auf ca. 0,1-0,4 Sek. und erhöht die Anzahl der Blitze mit voller Leistung auf ca. 640. [8] Nur mit kom patiblen Kameras





WENN MAN NUR DIESE EINE CHANCE HAT

SPEEDLITE EL-1 (Ver.2)

Für jene unwiederholbaren Momente, in denen man dem Motiv nicht einfach sagen kann "mach das noch einmal", gibt es das Speedlite EL-1 (Version 2). Absolute Zuverlässigkeit und buchstäblich blitzschnelle Leistung sowie fortschrittliche Drahtlos-Kommunikation und ein Lithium-Ionen-Akku machen es zum ultimativen Speedlite Blitzgerät.



Verkaufsbeginn: September 2025

Details zum Produkt

Produktname	Mercury Code	EAN Code		
SPEEDLITE EL-1 (Version 2)	7288C007AA	8714574693248		

Mitgeliefertes Zubehör

Zubehörbezeichnung	Mercury Code	EAN Code
Bounce Adapter	4320C001AA	4549292162783
Farbfilter-Set	4321C001AA	4549292162790
Akku LP-EL	4307C002AA	4549292161595
Akkuladegerät LC-E6E	3349B001AA	4960999627502

Optionales Zubehör

Zubehörbezeichnung	Mercury Code	EAN Code
Speedlite Transmitter ST-E10	4944C001AA	4549292184556
Speedlite Transmitter ST-E3-RT (Version 3)	6651C001AA	4549292233223
Multifunktions-Zubehörschuh-Adapter AD-E1	4943C001AA	4549292184549
Kompakt-Batteriemagazin CP-E4N	1180C001AA	4549292059540
Batteriemagazin CPM-E4 (zur Verwendung mit CP-E4N)	1948B001AA	4960999417257
Speedlite Transmitter ST-E2	2478A005AA	8714574986760
Externes Blitzkabel OC-E3	1950B001AA	4960999417271
Blitzschuh-Verlängerungskabel OC-E4A	6104C001AA	4549292207729



WENN MAN NUR DIESE EINE CHANCE HAT

SPEEDLITE EL-1 (Ver.2)

Für jene unwiederholbaren Momente, in denen man dem Motiv nicht einfach sagen kann "mach das noch einmal", gibt es das Speedlite EL-1 (Version 2). Absolute Zuverlässigkeit und buchstäblich blitzschnelle Leistung sowie fortschrittliche Drahtlos-Kommunikation und ein Lithium-Ionen-Akku machen es zum ultimativen Speedlite Blitzgerät.



Abmessungen / Logistikinformationen

Produktname	Mercury Code	Packart	Pake the schreibung	Menge	Länge (ca.cm)	Breite (ca. cm)	Höhe (ca. cm)	Netto- gewicht (ca. kg)	Brutto- gewicht (ca. kg)
SPEEDLITE EL-1 (Version 2) EMEA 7288C007AA	7288C007AA	EA	Einzeln	1	27,8	15,6	11,5	1,0275	1,2345
		СТ	Karton	10	60	33,3	32,5	12,35	13,60
		EP	Europalette	160	120	100	143	-	232,6
			Lagen pro Palette	4					
			Kartons pro Lage	4					
			Produkte pro Lage	40					



WENN MAN NUR DIESE EINE CHANCE HAT

SPEEDLITE EL-1 (Ver.2)

Für jene unwiederholbaren Momente, in denen man dem Motiv nicht einfach sagen kann "mach das noch einmal", gibt es das Speedlite EL-1 (Version 2). Absolute Zuverlässigkeit und buchstäblich blitzschnelle Leistung sowie fortschrittliche Drahtlos-Kommunikation und ein Lithium-Ionen-Akku machen es zum ultimativen Speedlite Blitzgerät.



Lieferumfang

SPEEDLITE EL-1 (Version 2)

- Speedlite EL-1 (Version 2)
- Speedlite Tasche
- Akku LP-EL
- Akkuladegerät LC-E6E
- Mini-Standfuß
- Bounce Adapter SBA-EL
- Farbfilter SCF-ELOR1
- Farbfilter SCF-ELOR2



