

FL-700WR

- Elektronisk blyxt med ett maximalt ledtal på 42
- Stöd för sekvensfotografering
- Mångsidig fotografering om du vill utöka dina kreativa färdigheter
- Intelligent, mångsidig och extern blyxt
- Kompakt, lätt och väderbeständig
- Trådlös blyxtfotografering som tillval
- LED för sofistikerat filmljus
- Förberedd för trådlös Commander Mode



Blyxt för alla väderförhållanden

Denna blyxt med hög prestanda har en damm-, stänk och fryssäker (-10 °C) konstruktion i ett kompakt och lätt hölje. Vid användning tillsammans med de vädertätade kamerorna i OM-D-serien och M.Zuiko PRO-objektiven behöver du inte oroa dig när du fotar i tuffa miljöer. Denna högintensiva blyxt kommer med ett maximalt ledtal på 42 och kombinationen av kamerans inbyggda bildprocessor (TruePic) och TTL-synkroniseringstekniken möjliggör optimal belysning när du fotar. Eftersom blyxten har ett trådlöst belysningsläge kan du fota med högintensiv multiblyxt via trådlös kontroll upp till ett avstånd på 30 m, vilket låter dig kontrollera upp till tre blyxtgrupper och ett obegränsat antal blyxtenheter. Du kan även välja om en grupp ska avfyra eller inte, för att kompensera för blyxteffekten, och justera olika inställningar. En annan trevlig bonus är slavfunktionen. Montera bara blyxten i kamerans blyxtsko så kan du använda den som huvudblyxt när styrfunktionen används. Och självklart stöds även Olympus unika funktioner High Res. Shot, Fokusstackning och Fokusgaffling, plus att kortare fotointervall än någonsin är möjligt! FL-700WR är utrustad med en LED-lampa för filmer, vilket är praktiskt vid filmning av OM-D Movie i dåligt ljus eller motljus.

Tekniska data

Ledtall

ISO 100	GN 42 *
	* Avfyrningsvinkel på 75 mm/ standard ljusdistribution/ISO 100

Indirekt Blyxtvinkel

Upp / Ner	90° / 0°
Vänster / Höger	180° / 180°

Hjälpbelysning

Blyxtkompensation	+/- 5 EV / 1/3, 1/2 EV-steg
Låg intensitet	1/1 - 1/128 / 1/3, 1/2 EV-steg
Emissionsperiod	Ca. 1/20000 - 1/950 (M: 1/128 - 1) s

Fotograferingsvinkel

Standard	Fält som täcks för brännvidd: 12 mm (Micro Four Thirds)
Vid panel	Fält som täcks för brännvidd: 7 mm (Micro Four Thirds)

Blyxtfunktioner

Läge	TTL-AUTO, AUTO, MANUELL, FP-TTL-AUTO, FP-MANUAL, MULTI
------	--

Trådlös Blixtkontroll

	Fungerar endast vid användning tillsammans med kameror som är kompatibla med Olympus trådlösa RC blixtsystem
Läge	TTL Manual FP TTL FP Manuell Frånkopplad
Radiostyrning	
Styrenhet	Styrenhet / Styrenhet + blixt
Mottagare	RCV (styrenhet blixtkontroll) / X-RCV (mottagare styrblixt)
Maxintervall	30 m / 98,4" *
Frekvensband	2,4 GHz
Antal kanaler	15 Kanaler (i styrningsläge, med automatisk kanalinställningsfunktion)
	3 grupper (max antal enheter: obegränsat)
Optisk kontroll	
Styrningslägen	RC (styrenhet blixtkontroll) / SL-MANUAL (slav manuell)
Antal kanaler	15 Kanaler
Gruppinställning	4 grupper
	* Mätningarna kommer från interna tester på Olympus, med nya eller fulladdade batterier. De faktiska siffrorna kan variera beroende på fotoförhållandena.

LED Permanent ljus

Fotograferingsvinkel	Ca. 77°
Belysningsstyrka	100 lux (vid 1m)
Kontrolläge	AUTO (beroende på kamer) Manual (Full till 1/16, vid 1EV steg)

Strömförsörjning

Strömförsörjning	4 AA-batterier
Återställningstid	Ca. 2,5 s (Alkaline batterier) Ca. 1,5 s (NiMH batterier)
Blixtbatteri hållbarhet	Max. 240 bilder (Alkaline batterier) Max. 280 bilder (NiMH batterier)
LED batteri hållbarhet	Max. 1,8 h (Alkaline batterier)
Indikering av slutförd laddning	Pipande ljud / LED blinkar * Mätningarna kommer från interna tester på Olympus, med nya eller fulladdade batterier. De faktiska siffrorna kan variera beroende på fotoförhållandena.

Mått

Bredd	70,4 mm
Höjd	106,3 mm
Djup	100,2 mm
	-
Vikt	303 g (exklusive batterier)

Miljö

Luffuktighet	30 - 90% luffuktighet användning / 10 - 90% luffuktighet förvaring
Temperatur	-10 - 40°C Användningstemperatur / -20 - 60°C förvaringstemperatur
Tuffa Egenskaper	Damm-, stänk- och frystålig