

FL-700WR

- Elektronisk flash med maksimalt ledetal på 42
- Understøtter serieoptagelse
- Alsidig fotografering giver udvidede udtryksmuligheder
- Intelligent, alsidig ekstern flash
- Kompakt, let og vejrbestandig
- Valgfri trådløs flashfotografering
- LED til elegant filmbelysning
- Aktiveret til trådløs funktion



Flash til alle vejrforhold

Denne højtydende flash har en støv- og stænktæt samt frostsikker (-10 °C) konstruktion i et kompakt og let kabinet. I kombination med de vejrbestandige kameraer i OM-D-serien og M.Zuiko PRO-objektiver behøver du ikke bekymre dig om at fotografere i barske omgivelser. Denne meget intense flagship-flash har et maksimalt ledetal på 42, mens kombinationen af kameraets indbyggede billedprocessor (TruePic) med TTL-synkroniseringsteknologien muliggør optimal belysning, når du fotografere. Da flashen er udstyret med en trådløs belysningstilstand kan du fotografere med multi-flashen med høj intensitet via trådløs styring på en afstand op til 30 m, så du kan styre op til 3 flashgrupper og et ubegrænset antal flashenheder, for at vælge om en gruppe udløses eller ej, for at kompensere for flashoutputtet og for at tilpasse forskellige indstillinger. En anden ekstrafunktion er slavefunktionen, hvor du ganske enkelt sætter flashen på kameraets flashsko og bruger den som masterflashen ved brug af styrefunktionen. Selvfølgelig er de unikke Olympus-funktioner High Res. Shot, Focus Stacking og Focus Bracketing også understøttet, og kortere optageintervaller end nogensinde før er nu tilgængeligt! FL-700WR er udstyret med et LED-lys til film, der er effektivt til optagelse af OM-D-film i dårlig belysning eller i betingelser med baggrundsbelysning.

Specifikationer

Ledetal

ISO 100	GN 42 *
	* Udløsningsvinkel på 75 mm/ standardlysfordeling/ISO 100

Belysning

Flashkompensation	+/- 5 EV / 1/3, 1/2 EV trin
Lysintensitet	1/1 - 1/128 / 1/3, 1/2 EV trin
Emissionsperiode	Ca. 1/20000 - 1/950 (M: 1/128 - 1) sek

Firing Angle

Standard	Dækker synsfeltet til brændvidde: 12 mm (Micro Four Thirds)
Vidvinkelpanel	Dækker synsfeltet til brændvidde: 7 mm (Micro Four Thirds)

Flash indstillinger

Tilstande	TTL AUTO, AUTO, MANUAL, FP TTL AUTO, FP MANUAL, MULTI
-----------	---

Vippevinkler

Op / ned	90° / 0°
Venstre / højre	180° / 180°

Trådløs flashbetjening

	Tilgængelig ved brug sammen med kameraer, der er kompatible med Olympus' trådløse RC-flashsystem.
Tilstande	TTL Manuel FP TTL Manuel FP Fra
Radiostyring	
Styreenhed	Styreenhed / Styreenhed + Flash
Modtager	RCV (styreenhed til flashstyring) / X-RCV (modtagerens styreflash)
Maksimalt interval	30 m / 98,4" *
Frekvensbånd	2,4 GHz
Antal kanaler	15 kanaler (i styretilstand, med funktionen til automatisk kanalindstilling)
	3 grupper (Maks. antal enheder: ubegrænset)
Optisk styring	
Styretilstande	RC (styreenhed til flashstyring) / SL MANUAL (manuel slave)
Antal kanaler	15 kanaler
Gruppeindstilling	4 grupper
	* Mål indhentet fra interne tests hos Olympus ved brug af nye eller fuldt opladte batterier. Faktiske tal kan variere afhængigt af betingelserne for optagelse.

LED Permanent lys

Firing Angle	Ca. 77°
Belysning	100 lux (på 1m)
Kontrolfunktion	AUTO (afhængigt af kamera) Manuel (Helt til 1/16, i spring på 1 EV)

Strømforsyning

Strømforsyning	4 AA batterier
Genskabelsestid	Ca. 2,5 sek (Alkalinebatterier) Ca. 1,5 sek (NiMH batterier)
Stabilt flashbatteri	Maks. 240 billeder (Alkalinebatterier) Maks. 280 billeder (NiMH batterier)
LED batteristabilitet	Maks. 1,8 t (Alkalinebatterier)
Indikation af fuld opladning	Bippende lyd / LED-blinklys * Mål indhentet fra interne tests hos Olympus ved brug af nye eller fuldt opladte batterier. Faktiske tal kan variere afhængigt af betingelserne for optagelse.

Mål

Bredde	70,4 mm
Højde	106,3 mm
Dybde	100,2 mm
	-
Vægt	303 g (uden batterier)

Driftsmiljø

Fugtighed	30 - 90% Brugsfugtighed / 10 - 90% opbevaringsfugtighed
Temperatur	-10 - 40°C Brugstemperatur / -20 - 60°C opbevaringstemperatur
Tough-funktioner	Støv-, stænk- & frysesikker