

STF-8 Dobbeltflash

- Verdens første* makroflash med et støvtæt, vandtæt og frostsikkert design (ned til -10 °C)
- GN 8,5 (hvis der bruges to flashes) og GN 6 (hvis der bruges én flash)
- Flashhovedets vinkel kan justeres i en vinkel fra -60 ° til 40 °
- Passende spredning af lyset sikrer en blød belysningseffekt
- Kompakt makroflashsystem med lav vægt
- Understøtter forskellige optageteknikker
- Fleksibel ydeevne, som giver dig markant flere muligheder ved makrooptagelse
- Brugervenlig vælger



Udvider makrooptagelsesmulighederne

Olympus er stolte af at kunne præsentere verdens første kompakte letvægtsmakroflash med en støvtæt, vandtæt og frostsikker (ned til -10 °C) konstruktion, som gør det ideelt til at tage billeder i alle typer omgivelser, uanset om du er på tur i regnskoven eller er på rejse i ørkenen. STF-8 understøtter flashfotografering, når den bruges på kameraer med tilstandene fokus stacking og bracketing. Denne funktion er meget nyttig, når du tager billeder af blomster, insekter eller reklamebilleder hjemme i atelieret. Den medfølgende adapterring er kompatibel med M.Zuiko Digital ED 30mm 1:3.5-makroobjektivet, M.Zuiko Digital ED 60mm 1:2.8-makroobjektivet og M.Zuiko Digital ED 12-40mm 1:2.8 PRO-objektivet. Denne kompakte makroflash tilbyder alsidige og kreative belysningsmuligheder ved at kontrollere lysstyrken fra hver enkelt flash. Når du bruger begge flashes i den dobbelte flash, er GN 8,5, og når du kun bruger én af dem, er GN 6. Ud over TTL Auto Sync-tilstanden, som automatisk sikrer præcis betjening, kan du indstille flashen i trin á 1/3 på kameraet, når du har valgt automatisk tilstand, og i trin á 1 med flashhjulet. Den primære flash kan også bruges som betjeningsenhed til at styre flere flashenheder.

Specifikationer

Ledetal

ISO 100	One flash (GN 6.0) / Two flashes (GN 8.5)
---------	---

Belysning

Lysforhold	1:8 - 1:1 - 8:1
Skyd enkeltflash af	Ja
Emissionsperiode	< 1/1000 sek
Lysintensitet	1/1 - 1/128

Firing Angle

Op / ned	61°
Venstre / højre	72°
Standard	Dækker synsfeltet til brændvidde: 12 mm (Micro Four Thirds)

Flash indstillinger

Tilstande	TTL-AUTO, MANUAL, RC
-----------	----------------------

Vippevinkler

Op / ned	60° / 40°
----------	-----------

Trådløs flashbetjening

Styremetode	Aktiveret og styret (Olympus trådløs RC Flash-system)
Antal kanaler	4 Kanaler
Gruppeindstilling	4 grupper
Tilstande	RC

Strømforsyning

Strømforsyning	4 AA batterier
Batteri	(Alkaline eller Ni-MH)
Genskabelsestid	Ca. 4 sek
Stabilt flashbatteri	Ca. 480 billeder (Alkalinebatterier)
	Ca. 1.330 billeder (NiMH batterier)

Mål

Bredde	45,4 mm
Højde	39,7 mm
Dybde	42,3 mm (single flash)
Vægt	283 g

Driftsmiljø

Temperatur	-10 - 40 °C Brugstemperatur
LIP (Liquid Ingress Protection)	Stænksikker