



Externer Blitz DMW-FL580LE

Stromversorgung	DC 6.0 V	
Empfohlene Batterien	AA Alkaline-Dry-Batterien (LR6) x 4 /	
Empfohlene Batterien	AA Nickel-Metallhydrid-Akkus (Ni-MH) x 4	
Aufladezeit (vom Blitz bis zum Aufleuchten der Test-/Ladeanzeige [TEST/CHARGE])	Ca. 2,7 Sek. AA Alkaline-Dry-Batterien	
Aufladezeit (vom Blitz bis zum Aufleuchten der Test-/Ladeanzeige [TEST/CHARGE])	Ca. 1,7 Sek. AA Nickel-Metallhydrid-Akkus	
Blitzbelichtungsreihen	Ca. 1/20.000 - 1/250 Sek.	
Blitzbelichtungsreihen	(abhängig von Blitzintensität, ohne FP-Belichtung)	
Blitzanzahl (volle Lichtleistung)	Ca. 125 Blitze: AA Alkaline-Dry-Batterien	
Blitzanzahl (volle Lichtleistung)	Ca. 175 Blitze: AA Nickel-Metallhydrid-Akkus (mind. 1.900 mAh)	
Blitzanzahl (volle Lichtleistung)	(abhängig von Aufnahmebedingungen)	
AF-Hilfslicht	Effektiver Abstand: Ca. 1 - 5 m	
AF-Hilfslicht	(abhängig davon, welche Digitalkamera und Blende verwendet wird)	
Blitz-Modus	TTL AUTO / AUTO / MANUAL / FP TTL AUTO / FP MANUAL / SL AUTO	
Leitzahl	58 (ISO100-m), 26 (ISO100-m, mit Weitwinkel)	
Blitzwinkel	Für Blickwinkel von 12 - 100 mm-Objektiven (entspricht bei einer 35-mm-Kamera: 24 - 200 mm)	
Blitzwinkel	(mit Weitwinkel: 7 mm, entspricht bei einer 35-mm-Kamera: 14 mm)	
LED	Beleuchtungsstärke	100 Lux bei 1 m
	Blitzwinkel	Kompatibel mit Brennweiten von über 12 mm (entspricht bei einer 35-mm-Kamera: über 24 mm)
	Kontrollmodus	AUTO / MANUELL
	Beleuchtungsdauer	Ca. 170 Minuten: AA Alkaline-Dry-Batterien
	Beleuchtungsdauer	Ca. 240 Minuten: AA Nickel-Metallhydrid-Akkus
	Beleuchtungsdauer	(abhängig von Aufnahmebedingungen)
Kabellose RC-Funktion*	Blitz-Modus	SL AUTO / SL MANUAL / RC / MULTI
	Kanal	4 Kanäle
	Gruppe	Steuerung von 3 Gruppen
Bounce-Winkel	Oben / Unten	Nach oben: 0 - 90 Grad
	Oben / Unten	Nach unten: 0 - 7 Grad
	Rechts / Links	Nach rechts: 0 - 180 Grad

	Rechts / Links	Nach links: 0 - 180 Grad
Größe		Ca. 72,0 (B) x 112,5 (H) x 112,5 (T) mm
Größe		(ohne überstehende Teile)
Gewicht		Ca. 435 g (inkl. Alkaline Dry-Batterien)
Gewicht		Ca. 340 g (Basisgerät)
Betriebstemperatur		0 - 40 °C / 32 - 104 °F
Betriebsfeuchtigkeit		10 - 80 % RH (keine Kondensation)
HINWEIS		* Kabellose Bedienung möglich mit der DMC-GH4/ GH3 / GX7 / G6 / GF6.

Copyright © 2014 Panasonic Deutschland & Österreich