

Samyang präsentiert sein erstes 85mm AF-Objektiv für Canon RF Mount

Gersthofen, 29.5.2020

Mit dem neuen AF 85mm F1.4 RF Autofokus-Objektiv erweitert Samyang, der koreanische Hersteller von Präzisionsobjektiven, sein Portfolio für Kameras mit Canon RF Mount. Erneut steuert Samyang als erster nicht-originärer Hersteller ein AF-Objektiv für Canon-RF-Kameras bei, diesmal in der Portraitbrennweite 85 mm. Nach dem beliebten AF 14mm F2,8 RF Weitwinkelobjektiv, das im vergangenen Oktober vorgestellt wurde, folgt mit dem AF 85mm F1.4 RF nun ein leichtes, kompaktes sowie lichtstarkes und schnelles Portraitobjektiv.

Die hohe Lichtstärke von F1,4 des Vollformat-Objektivs ermöglicht das Fotografieren auch bei geringem natürlichen Licht ohne zusätzliche Beleuchtung, was die Möglichkeiten zur künstlerischen Gestaltung der Portraits und anderer Aufnahmen stark erweitert. Dank der DSLM-Technik mit zwei linearen Ultraschallmotoren arbeitet auch der Autofokus schnell und präzise. Reportagefotos und Schnappschüsse sind mit diesem Objektiv daher ebenso erfolgversprechend wie kunstfertige Inszenierungen. Der AF/MF-Schalter ermöglicht das Umschalten auf manuelles Fokussieren und ist so positioniert, dass der Fotograf nicht einmal das Auge vom Okular nehmen muss, um ihn zu betätigen.

Das von Grund auf neu entwickelte Objektiv ist nur 9,8 cm lang und wiegt 584 g. Mount und Gehäuse bestehen aus Aluminium, weitere Teile aus Kunststoff. Im Inneren bündeln 11 Glaslinsen in 8 Gruppen das einfallende Licht so auf den Sensor, dass so gut wie keine Abbildungsfehler erkennbar sind. Dies wird durch das Samyang-eigene Ultra Multi Coating (UMC) sowie durch 4 hochbrechende Linsen (HR) sowie eine Linse mit besonders niedriger Dispersion (ED) gewährleistet. Die Gegenlichtblende ist abnehmbar, Filter mit einem Gewinde von 77 mm können angesetzt werden. Der innovative Wetterschutz verhindert das Eindringen von Staub und Feuchtigkeit, so kann das Objektiv auch bei widrigen Bedingungen eingesetzt werden.

Im Strahlengang sorgt die Blende mit 9 gerundeten Lamellen für schöne runde Spitzlichter in der Unschärfe, oder aber für 18-strahlige Sonnensterne. Das Bokeh ist ausgesprochen sanft und angenehm. Der Bildwinkel beträgt 29,9° an Vollformat und 19,1° an APS-C. Die Nahaufnahmengrenze von nur 90 cm erlaubt es dem Fotografen, nah an sein Motiv heranzurücken.

Das Samyang AF 85mm F1.4 RF wird in Deutschland und Österreich von WALSER vertrieben. Es kann ab sofort zum Preis von € 699,- bestellt werden und wird ab 15.6.2020 ausgeliefert.

Samyang AF 85mm F1.4 RF

UVP: € 699,- Lieferbar: 15.6.2020

http://www.foto-walser.de/Suche_22983.htm

Technische Daten:

Samyang AF 85mm F1.4 RF		
Brennweite	85 mm	
Fokus	auto / manuell	
Blende	auto / manuell (via Kamera)	
Bildkreis	Vollformat	
Blendenbereich	F1,4 - F16	
Blendenstufen (Teilschritte)	7 (1/3)	
Fokusmotor	DLSM (Dual Linear Sonic Motor)	
AF/ MF Schalter	ja	
Linsen und Gruppen	11 Elemente in 8 Gruppen	
Sonderlinsen	4x HR, 1x ED	
Beschichtung	Ultra Multi Coating (UMC)	
Wetterschutz	ja	
Gegenlichtblende	abnehmbar	
Naheinstellgrenze	90 cm	
Relativer Abbildungsmaßstab	1:9,09 (x 0,11)	
Lamellen	9, gerundet	
Filtergewinde (mm)	77 mm	
größter Durchmesser	88 mm	
Material Gehäuse	Aluminium, Kunststoff	
Material Bajonett	Aluminium	
Mount	Canon RF	
Datenaustausch mit Kamera, EXIF	ja	
Bildwinkel	Vollformat	29,9°
	APS-C	19,1°
Länge	97,5 mm	
Gewicht netto	584 g	
Artikelnummer / EAN	22983 / 8809298886462	
Bestellbar	ab sofort	
Lieferbar	ab 15.6.2020	
UVP	€ 699,-	