

RF 35mm F1.4 L VCM

BRING YOUR WORLDS TOGETHER

Das RF 35mm F1.4 L VCM ist ein Profi-Objektiv der L-Serie und zusammen mit dem RF 24-105mm F2.8 L IS USM Z Teil der neuen Hybrid-Objektivreihe von Canon, die sowohl für Foto- als auch für Videoaufnahmen optimiert sind.

35mm F1.4 Hybrid-Festbrennweite

Leichtgängiger Blendenring⁴

11-Lamellen-Irisblende

Asphärische und UD-Linsen

VCM und Nano USM
Autofokus-Motoren

Konfigurierbare Taste und
Objektiv-Steuerring



Canon

⁴ Der Blendenring dient bei der Verwendung des Objektivs mit Kameras, die vor Juni 2024 auf den Markt kamen, bei Fotoaufnahmen nicht zur Blendensteuerung.

Nahtlose Multimedia-Möglichkeiten mit nur einem Objektiv

Die 35mm-Brennweite bietet eine angenehme Perspektive. Ein separater Blendenring ermöglicht eine gleichmäßige manuelle Blendensteuerung bei Videoaufnahmen¹, während die 11-Lamellen-Irisblende eine hervorragende Steuerung der Schärfentiefe mit minimiertem Fokus-Breathing für eine unglaubliche Bildqualität bietet.

Auch bei wenig Licht brillante kreative Möglichkeiten

Dank der Lichtstärke von 1:1,4 lassen sich auch bei schwächerem Licht helle Bilder aufnehmen. Diese Festbrennweite stellt das Motiv in den Mittelpunkt und bietet mit der Option, sowohl vorne als auch hinten Filter einzusetzen, noch mehr kreative Möglichkeiten.

Kristallklare Bilder – schnell und präzise

Asphärische und UD-Linsen mit Super Spectra und ASC-Vergütung sorgen für eine hervorragende Abbildungsqualität. Ein schneller Nano USM in Kombination mit der noch schnelleren VCM-Technologie (Voice Coil Motor²) sorgen für eine schnelle und präzise Fokussierung.

Höchste Zuverlässigkeit mit intuitiver Bedienung

Dank des Designs der L-Serie mit hochwertigen Linsen, kann das Objektiv auch unter schwierigen Bedingungen eingesetzt werden. Die Fluorbeschichtung verhindert, dass Schmutz an der Frontlinse haften bleibt, während ein spezieller Objektivsteuerring und eine konfigurierbare Objektivfunktionstaste die ganz individuelle Steuerung ermöglichen.

Durchdachtes, leichtes Design

Mehr Agilität beim Shooting dank besserer Balance und leichterem Handling. Das RF 35mm F1.4 L VCM ist leichter als sein EF-Vorgängermodell und eignet sich besonders gut für den Einsatz in kleineren Video-Rigs.

PRODUCT RANGE



RF 24-105mm F2.8 L IS USM Z



RF 35mm F1.4 L VCM

¹ Wird bei Videoaufnahmen der Blendenring bei aktiviertem AF betätigt, können sich in seltenen Fällen die Einstellungen für Fokussierung und Blende verändern, wenn eine Kamera des EOS R Systems verwendet wird, die vor Mai 2024 veröffentlicht wurde.

² Wichtiger Hinweis: Der Voice Coil Motor des RF 35mm F1.4 L VCM erzeugt ein schwaches Magnetfeld. Die Anwendung ist im Allgemeinen sicher. Wir raten dennoch, einen Arzt zu konsultieren, wenn man einen Herzschrittmacher oder ein anderes medizinisches Gerät benötigt, um individuelle Informationen zu etwaigen Risiken zu erhalten. Wenn das Objektiv nicht an einer Kamera angebracht ist oder wenn die Kamera ausgeschaltet ist, können die Komponenten im Inneren des Objektivs Geräusche verursachen. Das ist ganz normal und keine Fehlfunktion. Solche minimalen Bewegungen während des Transports beeinträchtigen die Leistung nicht.

OPTIK / TECHNISCHE DATEN

Bildgröße	Vollformat
KB-Vollformat- Äquivalenzbrennweite (mm)	–
Bildwinkel (hor., vert., diag.)	54°, 38°, 63°
Optischer Aufbau (Linsen/Gruppen)	14/11
Speziellinsen	2 x UD 2 x GMo asphärisch
Spezielle Funktionen	Blendenring (Video) ⁴
Anzahl Blendenlamellen	11
Kleinste Blende	16
Naheinstellgrenze (ca. m)	0,28
Größter Abbildungsmaßstab	0,18
Steuerring	Ja
Optischer Bildstabilisator (OIS)¹	–
Bildstabilisator IBIS x OIS¹	7
AF-Motor	Nano USM, VCM ⁵
Vergütungen	ASC, Super Spectra
Fluor	Frontlinse

ALLGEMEINE ANGABEN

Staub-/Spritzwasserschutz³	Ja
Außenbeschichtung	–
Filterdurchmesser (mm)	67
Durchmesser x Länge (ca. mm)²	Ca. 76,5 x 99,3
Gewicht (ca. g)	555

ZUBEHÖR

Objektivdeckel	E-67II
Streulichtblende	EW-73F
Objektivtasche	LP1219
Rückdeckel	Objektivdeckel RF
Kompatibilität mit Extender	Nicht kompatibel
Sonstiges Zubehör	Filterhalter hinten

Fußnoten:

^[1] Testmethoden gemäß CIPA-Standards.

^[2] Objektivabmessungen im eingezogenen Zustand

^[3] Spritzwasser- und staubgeschützte Objektive sind mit einem Gummiring auf dem Objektivanschluss ausgestattet, der zu einem leichten Abrieb am Kamerabajonett führen kann. Das beeinträchtigt in keiner Weise die Objektiv- oder Kameraleistung.

^[4] Der Blendenring kann bei der Verwendung des Objektivs mit Kameras aus dem EOS R System, die vor Mai 2024 auf den Markt kamen, bei Fotoaufnahmen nicht zur Blendensteuerung genutzt werden.

Wird bei Videoaufnahmen der Blendenring bei aktiviertem AF betätigt, können sich in seltenen Fällen die Einstellungen für Fokussierung und Blende verändern, wenn eine Kamera des EOS R Systems verwendet wird, die vor Mai 2024 veröffentlicht wurde.

^[5] Wichtiger Hinweis: Der Voice Coil Motor des Objektivs erzeugt ein schwaches Magnetfeld. Die Anwendung ist im Allgemeinen sicher. Wir raten dennoch, einen Arzt zu konsultieren, wenn man einen Herzschrittmacher oder ein anderes medizinisches Gerät benötigt, um individuelle Informationen zu etwaigen Risiken zu erhalten.

Wenn das Objektiv nicht an einer Kamera angebracht ist oder wenn die Kamera ausgeschaltet ist, können die Komponenten im Inneren des Objektivs Geräusche verursachen. Das ist ganz normal und keine Fehlfunktion. Solche minimalen Bewegungen während des Transports beeinträchtigen die Leistung nicht.

**BRING YOUR
WORLDS TOGETHER**

RF 35mm F1.4 L VCM

Das RF 35mm F1.4 L VCM ist ein Profi-Objektiv der L-Serie und zusammen mit dem RF 24-105mm F2.8 L IS USM Z Teil der neuen Hybrid-Objektivreihe von Canon, die sowohl für Foto- als auch für Videoaufnahmen optimiert sind.

Verkaufsstart: TBC



Details zum Produkt

Produktname	Mercury Code	EAN Code
RF 35mm F1.4 L VCM	6710C005AA	4549292235012
Streuichtblende EW-73F	6711C001AA	4549292235050

Kompatibles Zubehör

Zubehörbezeichnung	Mercury Code	EAN Code
--------------------	--------------	----------

**BRING YOUR
WORLDS TOGETHER**

RF 35mm F1.4 L VCM

Das RF 35mm F1.4 L VCM ist ein Profi-Objektiv der L-Serie und zusammen mit dem RF 24-105mm F2.8 L IS USM Z Teil der neuen Hybrid-Objektivreihe von Canon, die sowohl für Foto- als auch für Videoaufnahmen optimiert sind.



Abmessungen / Logistikinformationen

Produktname	Mercury Code	Packart	Paketbeschreibung	Menge	Länge (ca. cm)	Breite (ca. cm)	Höhe (ca. cm)	Nettogewicht (kg)	Bruttogewicht (ca. kg)
RF 35mm F1.4 L VCM	6710C005AA	EA	Einzel	1	13,7	13,7	26,3	0,666	0,87938
		CT	Karton	6	43	29,2	34,9	–	6,20
		EP	Europalette	72	120	80	117,7	–	89,4
			Lagen pro Palette	3					
			Kartons pro Lage	4					
			Produkte pro Lage	24					
Streulichtblende EW-73F	6711C001AA	EA	Einzel	1	10,2	10,3	6,3	0,033	0,05872
		CT	Karton	32	44,3	29,4	23,8	–	2,56
		EP	Europalette	640	120	80	132,5	–	66,2
			Lagen pro Palette	5					
			Kartons pro Lage	4					
			Produkte pro Lage	128					

BRING YOUR WORLDS TOGETHER

Das RF 35mm F1.4 L VCM ist ein Profi-Objektiv der L-Serie und zusammen mit dem RF 24-105mm F2.8 L IS USM Z Teil der neuen Hybrid-Objektivreihe von Canon, die sowohl für Foto- als auch für Videoaufnahmen optimiert sind.

RF 35mm F1.4L VCM



Lieferumfang

RF 35mm F1.4 L VCM

- Objektivdeckel E-67 II
- Objektivdeckel RF
- Streulichtblende EW-73F
- Objektivbeutel LP1219
- Filterhalter für hinteren Einsatz
- Benutzerhandbuch