

# Canon RF 24–105mm f/2.8 L IS USM Z – Technische Daten

| Eigenschaft                           | Details   |
|---------------------------------------|---|
| Brennweite                            | 24–105 mm   |
| Maximale Blende                       | f/2.8 (durchgehend)   |
| Minimale Blende                       | f/22  |
| Objektivaufbau                        | 23 Elemente in 18 Gruppen   |
| Blendenlamellen                       | 9 (runde Öffnung)   |
| Bildstabilisator                      | Optisch, bis zu 5,5 Stufen (8 Stufen mit kamerainterner IS)             |
| Fokussierantrieb                      | Dual Nano USM Motor   |
| Naheinstellgrenze                     | 0,45 m über den gesamten Zoombereich                                    |
| Maximaler Abbildungsmaßstab           | 0,08x – 0,29x   |
| Filterdurchmesser                     | Ø 82 mm   |
| Steuerringe                           | Zoomring, Fokusring, Blendenring, konfigurierbarer Steuerring           |
| Kompatibilität mit Power Zoom Adapter | PZ-E2 und PZ-E2B  |
| Abmessungen (█ x Länge)               | 88,5 x 199 mm   |
| Gewicht                               | ca. 1430 g  |
| Wetterabdichtung                      | Ja, L-Serie Standard  |
| Besonderheiten                        | Unterstützt elektronische Zoomsteuerung, optimiert für Hybrid-Workflows |