

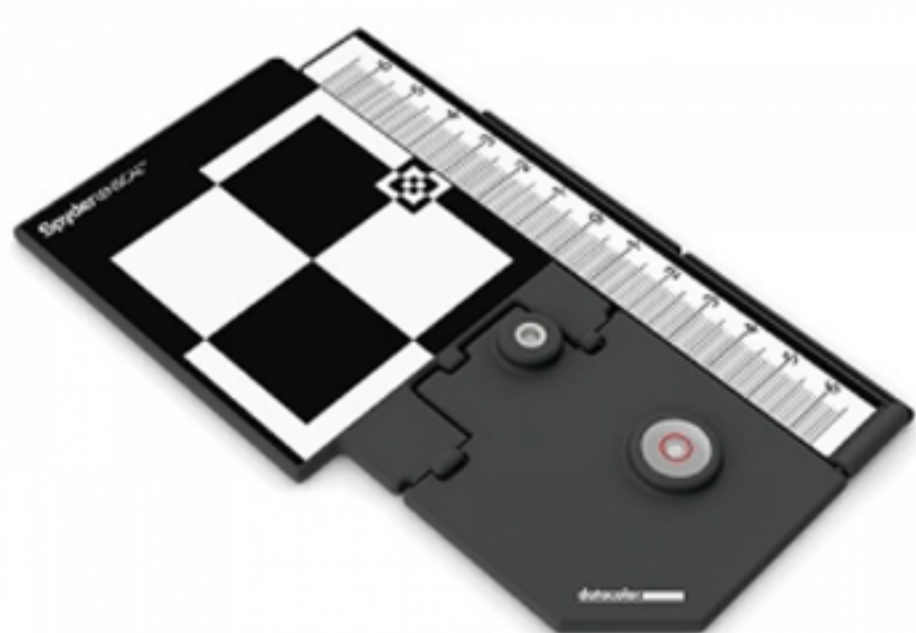


# Das intelligentere Fokus-Tool



## Spyder LensCal

- Bietet ein schnelles, zuverlässiges Verfahren zum Messen der Fokussierungsleistung von Kamera-Objektiv-Kombinationen.
- Fotografen erhalten gestochen scharfe Bilder und können prüfen, ob ihre Objektive optimal funktionieren.
- Dieses Gerät ist kompakt, leicht und strapazierfähig, mit integrierter Wasserwaage und Stativgewinde.



## Funktionen auf einem Blick

- ✓ Diese schnelle, einfache Lösung für Wechselobjektive und DSLR-Gehäuse bietet gestochen scharfe Bilder durch feinste Justierung der Autofokus-Funktion moderner DSLRs.
- ✓ Kompakt, leicht und strapazierfähig mit integrierter Wasserwaage und Stativgewinde – die bequemste Möglichkeit, Ihre Kameraausrüstung anzupassen.
- ✓ Sparen Sie Zeit und Aufwand, indem Sie Ihre Ausrüstung nicht an den Kundendienst schicken müssen. Jetzt können Sie Ihre Objektive selbst prüfen und kalibrieren.
- ✓ Exakte und wiederholbare Kalibrierung von Objektiven und modernen DSLR-Gehäusen.
- ✓ Wertvolle Investition, um sicherzustellen, dass die Kamera den Fokus des Objektivs so exakt als möglich steuert.

## Einfach in der Anwendung



1. Spyder LensCal aufbauen



1. Kamera einstellen



## Systemvoraussetzungen für "SpyderLensCal"

- DSLR oder andere Kamera mit Funktion zum Speichern von Objektiv-Autofokuskorrekturen
- zur Kamera passende Autofokusobjektive
- keine Anforderungen bzgl. Betriebssystem, da das Tool direkt mit der Firmware/Software der Kamera kommuniziert