

## Objektivadapter T2, 42mm Objektive auf Canon EOS R Kameras



Adapterring zur Verwendung von Objektiven mit T2 Anschluss, 42mm auf Anschluss an Canon EOS R System Kameras im manuellen Betrieb.  
Gewindesteigung 0.75mm.

Bewertung: Noch nicht bewertet

**Preis**

24.80 CHF

Ab Lager  
●●●●●

[Eine Frage zum Produkt stellen](#)

Beschreibung

## Manueller Adapterring für Objektive mit T2, 42mm Anschluss zu Canon R System Kameras

Der Ring verbindet Objektive mit T2 Anschluss 42mm (Gewindesteigung 0.75mm) zu Anschluss mit den Canon EOS-R System Kameras. Achtung dies ist nicht ein M42 (Gewindesteigung 1.0mm Ring)

### Technische Daten:

- Hochwertiger Metall-Adapter für Objektive mit T2 Anschluss mit Canon EOS-R System Kameras mit E- Bajonett
- Fokus bis unendlich möglich
- ohne Glaslinse, welche die Qualität verschlechtern könnte
- Belichtungsmessung: AE Priority / manuelle Belichtungsmessung
- passgenaue Bauweise für einwandfreien und Sitz
- Gewindesteigung von 0.75 mm (Höhe pro Umdrehung)

### Kompatibilität:

#### Kameras:

Passend zu Canon Kameras mit dem EOS RF Bajonett:

- Canon EOS R, EOS RP, EOS Ra
- Canon EOS R5, R5C, EOS R6, R6 MK II, R7, R8
- Canon EOS R3
- Canon EOS R10, R50,

### Bitte beachten Sie:

Ungeeignet für Balgengeräte oder Diaduplikatoren.

### Montage:

Den Adapter zuerst am Objektiv befestigen. Dann die rote Markierung auf den roten Punkt am Kamerabajonett ausrichten und Objektiv wie üblich eindrehen.

Bei einigen Kameras muss die Auslösesperre der Kamera deaktiviert werden, sonst löst die Kamera nicht aus.

Produktseinheiten pro Packung: 1