



## Celestron UNIVERSAL T-ADAPTER - 1.25"/ Ø 31.7 mm

**39,00 CHF**

TVA incluse

Disponibilité	<b>Disponible en magasin à Genève</b>
Réf. article (SKU)	93625

L'adaptateur universel en T de Celestron permet de connecter un appareil photo DSLR ou SLR à un réfracteur pour une photographie avec une mise au point optimale.

### DESCRIPTION

#### UNIVERSAL T-ADAPTER - 1.25"/ Ø 31.7 mm

##### En bref

- L'adaptateur universel en T de Celestron permet de connecter un appareil photo DSLR ou SLR à un réfracteur pour une photographie avec une mise au point optimale.
- Le tube chromé de l'adaptateur se glisse dans n'importe quel dispositif de mise au point acceptant des accessoires de 1,25".
- Le filetage en T accepte les bagues en T spécifiques à la marque de l'appareil photo (vendues séparément).

L'adaptateur en T universel Celestron permet de connecter un appareil photo DSLR ou SLR à un télescope équipé d'un adaptateur de mise au point ou d'oculaire de 1,25". Le filetage en T sur le dessus de l'adaptateur universel en T se visse dans une bague en T (vendue séparément) qui est conçue pour s'attacher à la bride de montage spécifique à la marque de votre appareil photo. L'extrémité de l'adaptateur en T se glisse dans le focalisateur, comme un oculaire, et se verrouille à l'aide de la vis à oreilles du focalisateur ou de l'adaptateur d'oculaire.

## Utilisation

La photographie avec mise au point au foyer est populaire pour les images à courte exposition d'objets terrestres ainsi que d'objets célestes tels que la Lune.

.

## Note

Veillez noter que certains télescopes, en particulier les réfracteurs "rapides" et la plupart des Newtoniens, peuvent ne pas avoir une course de mise au point suffisante pour permettre à l'image photographique d'être mise au point lorsqu'ils sont utilisés en mode de mise au point principale. Dans ces cas, nous recommandons l'utilisation de l'adaptateur universel Barlow & T (#93640), qui doublera le grossissement, mais permettra au télescope d'atteindre la mise au point.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

---

Coulant

Ø 31.7 mm (1,25")

---