

## Trinoculaire CM-440T LED

Informations indicatives de [www.conatex.fr](http://www.conatex.fr) du 22.01.2025/DE1

Référence: 1243016



vers la page produit

319,20 € TTC

Grossissement:  
x40 à x600

Le trinoculaire de la série CM-440 offre des performances élevées et un tarif attractif. Une caméra ou un oculaire supplémentaire peuvent être positionnés sur le troisième tube vertical. La surplatine à mouvement orthogonaux permet un mouvement précis des préparations. Les quatre objectifs achromatiques permettent un grossissement jusqu'à 600x. Une butée réglable et les objectifs x40 et x60 rétractables réduisent les risques de détériorations du microscope et de casses des préparations. Le trépied robuste entièrement métallique et la LED économique de 3 W conviennent à une utilisation quotidienne dans l'enseignement.

Données techniques:

- Trinoculaire orientable à 360°, inclinée à 30°
- Oculaire sécurisé grand champ WF10x/18mm
- Réglage interpupillaire
- Réglage dioptrique sur tube gauche
- Tourelle pour quatre objectifs
- Objectifs DIN achromatiques 4x/0.10; 10x/0,25 ; S40x/0,65 et S60x N.A. 0,85. Les objectifs S40x et S60X sont rétractables.
- Platine 110x125 mm avec surplatine X-Y
- Mise au point micro et macrométries coaxiales
- Butée de protection ajustable.
- Condenseur d'Abbe N.A. 1.25 réglable
- Diaphragme à iris et porte-filtre
- Éclairage LED 3W, réglable.
- Alimentation/chargeur externe et compartiment à piles

**CONATEX SARL · Equipement pour l'Enseignement Scientifique et Technique**

Société à responsabilité limitée au capital de 100 000 € · RCS Sarreguemines 809 085 327 · Siret 809 085 327 00025 · APE 4791B

**SIEGE EN FRANCE :**

7 rue Poincaré · Bât.B · 57200 Sarreguemines  
Tél +33 (0)3 68 78 13 56  
Fax +33 (0)3 68 78 13 57  
[info@conatex.fr](mailto:info@conatex.fr) · [www.conatex.fr](http://www.conatex.fr)

**DISTRIBUTION IN BELGIUM:**

Rue des Colonies/Koloniënstraat 56 · 1000 Brussels  
Phone+32 (0)2 881 04 56  
Fax +32 (0)2 588 06 27  
[info@conatex.be](mailto:info@conatex.be) · [www.conatex.be](http://www.conatex.be)

## Trinoculaire CM-440T LED

Informations indicatives de [www.conatex.fr](http://www.conatex.fr) du 22.01.2025/DE1

Référence: 1243016

Dimensions:

(h) 330 x (l) 150 x (p) 290mm

Masse:

4,2 kg

Contenu:

Housse de protection, adaptateur secteur/chargeur, filtre bleu, 3 piles AA rechargeables inclus

### Accessoires recommandés



Oculaire grand champ WF15x/12mm

Référence 1167710

46,32 € TTC



Oculaire micromètre WFx10/18

Référence 1167357

52,08 € TTC



Piles AA rechargeables (3)

Référence 1167376

8,64 € TTC

**CONATEX SARL · Equipement pour l'Enseignement Scientifique et Technique**

Société à responsabilité limitée au capital de 100 000 € · RCS Sarreguemines 809 085 327 · Siret 809 085 327 00025 · APE 4791B

**SIEGE EN FRANCE :**

7 rue Poincaré · Bât.B · 57200 Sarreguemines

Tél +33 (0)3 68 78 13 56

Fax +33 (0)3 68 78 13 57

[info@conatex.fr](mailto:info@conatex.fr) · [www.conatex.fr](http://www.conatex.fr)

**DISTRIBUTION IN BELGIUM:**

Rue des Colonies/Koloniënstraat 56 · 1000 Brussels

Phone+32 (0)2 881 04 56

Fax +32 (0)2 588 06 27

[info@conatex.be](mailto:info@conatex.be) · [www.conatex.be](http://www.conatex.be)