

# Téléagrandisseur MEZZO EDU



UN TÉLÉAGRANDISSEUR OPTIMISÉ POUR LES ÉTUDIANTS DU PRIMAIRE À LA FACULTÉ

**Système de vision compact avec un écran de 16", une caméra pour la lecture du document et une caméra pour la vision de loin (motorisée et avec mémoire de position). Le MEZZO EDU est pliable, transportable, optimisé pour un usage en salle de cours.**

- Ecran 16", grossissement de 1,2x à 30 x
- Lecture de document, écriture
- Vision du tableau avec caméra motorisée à mémoire de positions (rapidité de positionnement, précision, image stable même à fort grossissement)
- Pliable, transportable en sacoche



Le téléagrandisseur MEZZO EDU est spécialement adapté à une utilisation par les étudiants malvoyants de tous âges. Deux caméras, lecture et vision du tableau, donnent un accès rapide à toutes les informations dans la classe ou l'amphithéâtre.

## Un téléagrandisseur pour les étudiants

Grâce aux MEZZO EDU, les élèves et étudiants malvoyants peuvent suivre leurs cours en classe en pleine autonomie. Équipé de deux caméras FullHD, l'élève / l'étudiant peut rapidement basculer entre la caméra de vision de loin motorisée et la caméra de



**Vidéos et produits Basse Vision**

**01 69 19 14 60 - [info@visiole.fr](mailto:info@visiole.fr)**

# Téléagrandisseur MEZZO EDU

lecture interne.

Proche du tableau ou au fond de la classe, le MEZZO EDU affiche une image grossie précise et nette. Ceci, grâce à la caméra vision de loin motorisée aux déplacements fluides et aux commandes ergonomiques situées sous l'écran. De plus, 4 mémoires de positions sont disponibles à tout moment. Elles peuvent être rappelées par un simple appui sur un bouton. L'élève ou l'étudiant peut facilement et rapidement consulter la position de lecture souhaitée.

Pliable en quelques secondes, le vidéo agrandisseur trouve sa place dans la sacoche sur mesure. L'étudiant le transporte alors de salle en salle et même jusqu'à son domicile en fin de journée.

## Mezzo EDU, la qualité

Premièrement, le MEZZO EDU offre une qualité d'image supérieure, parfaitement stable, sans scintillement. Un menu de paramétrage donne accès à de nombreuses réglages comme les combinaisons de couleurs, la couleur de la ligne guide, les valeurs de grossissement min et max, etc. L'éclairage procure une image avec très peu d'éblouissement même sur des surfaces brillantes et les ombres lors de l'écriture sont alors également réduites.

Ensuite, la structure en aluminium apporte la stabilité et l'absence de vibration néfastes à l'écran. Le bras se plie grâce à une articulation située à l'arrière et le MEZZO rentre alors dans la sacoche sur mesure. Ainsi, le Mezzo EDU est compact, léger et peut être plié pour le transport.

La structure en aluminium, les 2 caméras Full HD, l'éclairage LED, l'ergonomie, la fiabilité, l'accessibilité, la transportabilité résultent d'une fabrication maîtrisée, 100 % allemande de ce téléagrandisseur pour la basse vision



Plateau amovible en option



- Ecran HD de 16" (41 cm)
- Grossissement de 1,2 à 30x (Mezzo Focus 16")
- 1 caméra vision de près, Full HD, vision du document
- 1 caméra vision de loin, Full HD, motorisée, avec la mémorisation de 4 positions à

# Téléagrandisseur MEZZO EDU

- accès rapide
- Technologie LVHD, pour une image de haute qualité sans bruit.
- Ecran à hauteur et inclinaison ajustables
- Mode couleur : naturelles, forts contrastes
- Autofocus débrayable
- Fonction localisateur
- Contraste et luminosité ajustables
- Lignage et fenêtrage
- Menu de personnalisation
- 3 possibilités de plateau de lecture
  - Sans plateau , le document est posé sur la base du Mezzo
  - Format A4+, amovible (à transporter ou à laisser sur place)
  - Format A3, avec frein en XY, (solidaire du Mezzo EDU)
- Poids 6,5 kg
- Dimensions ouvert : l 38 x H 51 x P 48 cm (16")

## En Option

- Sacoche avec sangle d'épaule
- Plateau XY de lecture
- Téléagrandisseur spécialement conçu pour les étudiants malvoyants
- 1 caméra de lecture et 1 caméra pour la vision du tableau, motorisée avec positions mémorisables
- Pliable et transportable en sacoche
- Possibilité d'ajouter un plateau de lecture

## ACCESSOIRES POUR LE MEZZO EDU



Vidéos et produits Basse Vision

01 69 19 14 60 - [info@visiole.fr](mailto:info@visiole.fr)