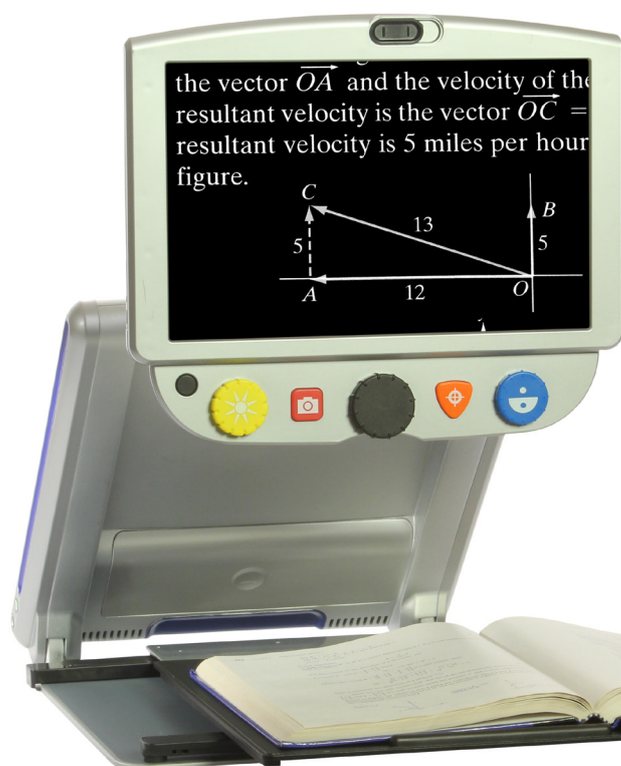


# TOPAZ PHD



DÉPARTEMENT OPTICIENS  
CECIAA

opticiens@ceciaa.com  
Tel. 01 43 62 14 50



Le **Topaz PHD portable** est un appareil portable de grossissement **intuitif** et **riche en fonctionnalités**. Il offre une qualité d'image exceptionnelle dans un format **compact, léger** et **pliable**.



- **Facile** à utiliser, commandes claires.
- Couleurs à fort contraste **personnalisables**.
- **Design** léger, pliable et portable.
- Caméra **autofocus**.
- **32 modes de couleur** : 5 modes par défaut, 27 modes personnalisables.
- Plus de 20 cm d'**espace de travail** pour écrire et travailler confortablement.
- **Fonction de recherche** pour agrandir rapidement, localiser la prochaine zone d'intérêt, zoomer.
- **Lecteur de carte SD** pour stocker rapidement les images.
- **Mode miroir**.

#### Grossissement

- Écran 15" : 2.1 à 30x.
- Écran 12" : 1.7 à 24x.

#### En option

- Batterie lithium-ion.
- Plateau XY.

Ce produit peut bénéficier de la  
double garantie CECIAA 4 ans casse & panne.

Cachet distributeur

Contactez votre spécialiste basse-vision pour tester ce matériel.

# Des solutions pour tous les besoins, en toutes circonstances

## Filtres thérapeutiques

Vous êtes gêné par l'éblouissement, par la perte des contrastes, par la formation d'images parasites ?

**Les filtres thérapeutiques CPF et LUCEO et LUCEO POLARISANT sont conçus pour couper la lumière bleue et réduire son impact sur l'acuité et le confort visuels.**

Ils sont disponibles en face relevable à clipper sur vos lunettes, en sur-lunettes et en verres correcteurs.



## Machines à lire

Une machine à lire est un **appareil permettant de vocaliser tous les documents imprimés**. D'une grande simplicité d'utilisation et d'une excellente qualité sonore, les machines à lire permettent de longues lectures sans effort. Ces machines peuvent être autonomes ou sur PC ou encore associées à un vidéoagrandisseur.

Contactez-nous pour découvrir leurs nombreuses fonctionnalités.



## Poste informatique, claviers, Zoomtext...

Quelques adaptations suffisent pour qu'une personne malvoyante travaille efficacement sur **un poste informatique** :

- Fonctionnalités d'un téléagrandisseur intégrées au PC.
- Clavier aux caractères agrandis pour une saisie facile.
- Logiciel de grossissement optimisant l'affichage à l'écran, lecture par voix de synthèse.



## Aide à la vie quotidienne

De **nombreuses aides techniques** peuvent vous **faciliter la vie au quotidien**. Balance de cuisine parlante ou pèse-personne ou encore réveil vocal, téléphone à grosses touches, lecteur de livre audio sont quelques exemples de ces précieuses aides.

Votre spécialiste basse vision est à votre disposition pour vous renseigner.

