

ZEISS Digital Lenses

Votre solution visuelle pour les appareils portables.

Avec ZEISS Digital Lenses, ZEISS commercialise une nouvelle catégorie de verres en première intention. Ils sont spécialement conçus pour répondre aux besoins des personnes entre 30 et 40 ans qui pour la première fois ressentent un manque de confort en vision de près. Peu importe le fait qu'ils n'aient jamais porté de lunettes auparavant ou qu'ils portent des lunettes avec des verres unifocaux.

[Conception](#) [Avantages](#) [Détails](#) [Disponibilité du produit](#)[Contactez-nous](#)

Les appareils numériques portables ont conquis le monde à un rythme extrêmement rapide et posent de nouveaux défis pour l'œil humain.

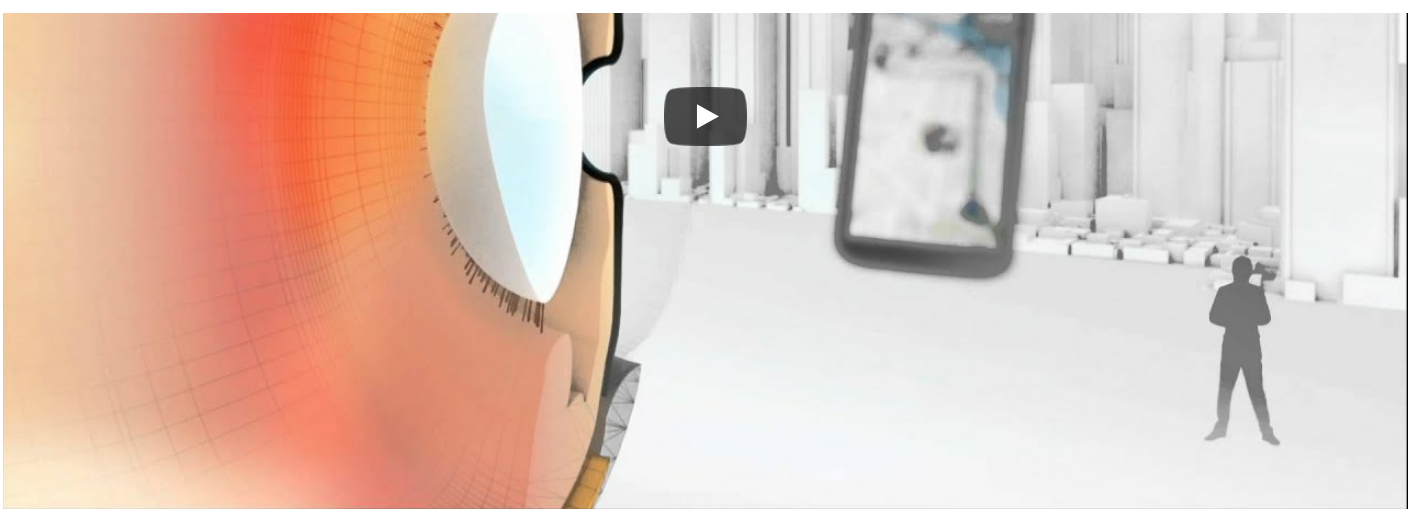
L'utilisation fréquente d'appareils numériques portables est éprouvante pour l'œil humain. Avec l'utilisation sans cesse croissante des écrans numériques, le nombre journalier de passage alterné de la vision de loin à la vision de près a considérablement augmenté. Cela est très contraignant pour le muscle ciliaire de l'œil et – avec la diminution des capacités d'accommodation – peut aboutir à une vision floue, une fatigue ou une sécheresse oculaire, et à des tensions cervicales.



La fatigue visuelle : nos yeux ne sont pas adaptés au monde numérique



En grandissant une accommodation plus difficile



Avec ZEISS Digital Lenses les yeux fatigués et les douleurs de la nuque sont du passé. Ces verres aident les utilisateurs d'appareils numériques à rester en forme, en gardant une vision nette toute la journée.

L'efficacité des verres ZEISS Digital Lenses a été prouvée lors des tests de fatigue oculaire menés auprès des utilisateurs de smartphones et de tablettes. Parmi les participants, plus de 90 % étaient satisfaits de la réduction par 4 des symptômes de fatigue oculaire.

Les avantages pour le porteur de verres correcteurs

- ✓ Aide les yeux à faire la mise au point plus facilement.
- ✓ Une vision sans tension ni fatigue tout au long de la journée.
- ✓ Une adaptation facile pour les yeux qui n'y sont pas habitués.
- ✓ Pour un usage universel – du matin au soir.

Les caractéristiques du produit en résumé :

- ✓ Des verres optimisés d'aide en vision de près pour les appareils à affichage digital.
- ✓ Large zone de distance pour répondre au comportement visuel des emmétropes ou des porteurs de verres unifocaux.
- ✓ Puissance de vision de près flexible selon les exigences des porteurs
- ✓ Couloir compacté pour un passage rapide en vision de près.

Disponibilité du produit

ZEISS Digital Lenses	Blanc	Teinté	PhotoFusion	Polarisant
Organique 1.74	■			
Organique 1.67	■	■	■	
Organique 1.6	■	■	■	■
Organique 1.5	■	■	■	■

Les verres polarisants peuvent réduire la visibilité des images générées par certains écrans LCD/LED. Veuillez par conséquent vérifier la visibilité avant utilisation avec des appareils numériques.

Consultez votre tarif ZEISS pour obtenir des informations détaillées.

Hauteur de montage minimum

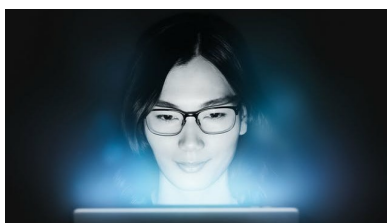
14 – 16 mm

Produits afférents



ZEISS propose une gamme complète de verres progressifs pour permettre à tous de mieux voir.

Quels que soient nos besoins visuels dans le monde actuel, ZEISS propose



DuraVision® BlueProtect

Les solutions ZEISS pour bloquer la lumière bleu-violet.



Verres ZEISS avec la technologie UVProtect

Protection UV totale dans les verres ZEISS du quotidien.

des verres progressifs adaptés.

[En savoir plus](#)

[En savoir plus](#)

[En savoir plus](#)

ZEISS est l'un des principaux fabricants mondiaux de verres de lunettes et s'engage à offrir un maximum de précision et de confort. ZEISS conçoit et produit des verres, des instruments et des services innovants, pour améliorer sans cesse la santé visuelle de tous.



Contactez-nous pour commencer

Service à la clientèle ZEISS

[+33 820 01 35 35](tel:+33820013535)

[Adresse électronique](#)



Explorer

[Comprendre la vision](#)

M'aider à choisir

[Lunettes de lecture + lunettes pour la](#)

Services

[Mon Profil Visuel](#)

Pour les professionnels de la vue

[Instruments + technologies](#)

Santé + prévention
Style de vie + mode
Conduite + mobilité
Sport + loisirs
Vie professionnelle

vision de loin
Verres progressifs
Lunettes de soleil
Lunettes de travail
Lunettes de sport
Lunettes pour enfants
Traitements des verres
Lentilles de contact
Nettoyer ses verres de lunettes
Chez l'opticien

Dépistage des troubles visuels en ligne
Accéder à votre e.certificat

Verres de lunettes ZEISS
Solutions de nettoyage ZEISS
PartnerNet
VisuStore

[ZEISS France](#) | [ZEISS dans le monde](#) | [Career Global](#) | [Press and Media Global](#)

[Responsable de la publication](#) | [Informations légales](#) | [Protection des données](#) | [Préférences de cookies](#)