



Verre Bifocal CT 28 de ZEISS

Le verre bifocal classique pour les presbytes

Les premiers verres bifocaux ZEISS, introduits en 1952, étaient à l'époque révolutionnaires. Ces dernières années, cependant, ils ont nettement perdu de leur attrait auprès des porteurs de lunettes au profit des verres progressifs dont la qualité n'a cessé de s'améliorer.

Alors qu'il existait jadis une grande diversité de segments, la forme qui s'est imposée de nos jours se caractérise par l'arête supérieure incurvée, ce que la lettre « C » (C = « curved », incurvé) indique dans la désignation commerciale. Comparée à l'arête droite du segment S (S = « straight », droit), la surface incurvée engendre des reflets moindres. Les verres bifocaux actuels de ZEISS offrent ainsi un net avantage aux porteurs de lunettes, tant esthétique que fonctionnel.

[Conception](#)[Avantages](#)[Disponibilité des produits](#)[Contactez-nous](#)

Largeurs de segment

Les verres bifocaux sont réalisables avec deux différentes largeurs de segment : 25 mm et 28 mm. Le nombre qui suit les lettres « CT » dans l'appellation commerciale indique la largeur du segment en millimètres. La largeur de 25 mm est ainsi adaptée aux conditions d'utilisation normales et fournit un champ de vision suffisamment vaste pour pouvoir lire. Le diamètre de 28 mm décrit des zones de vision d'autant plus larges.

Matériaux de segment

Les segments des verres bifocaux minéraux ZEISS sont fabriqués à base de matériaux dont l'indice de réfraction dépend de l'addition. ZEISS peut ainsi garantir la fabrication de tous les verres bifocaux pour les rendre aussi amincis que possible, même en présence d'additions élevées.

Avantages offerts aux porteurs de lunettes

- ✓ Deux différentes tailles de segment adaptées aux besoins particuliers
- ✓ Moindres reflets du fait de l'arête incurvée du segment
- ✓ Bonnes propriétés optiques et aspect esthétique des verres garantis par des segments moulés ou fusionnés sur la face avant et par le surfaçage sur la face interne du verre.
- ✓ Grand choix de variantes livrables : divers matériaux, verres bifocaux photochromiques et verres solaires

Disponibilité des produits

Produits

Les verres classiques bifocaux CT28 de ZEISS sont livrables dans un grand choix de matériaux : verres minéraux à indices moyens, organiques ou encore photochromiques.

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

M'aider à choisir

Lunettes de lecture + lunettes pour la 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

Services

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

Pour les professionnels de la vue

Instruments + technologies
Verres de lunettes ZEISS
Solutions de nettoyage ZEISS
PartnerNet
VisuStore