

Largo type A & B : comparaison de la profondeur maximale du champ de vision (cm) selon l'addition.

Addition	Type A: Dégression -1.00D	Type B: Dégression -1.50D
1.00D	'VL'	
1.25D	400 cm	
1.50D	200 cm	'VL'
1.75D	135 cm	400 cm
2.00D	100 cm	200 cm
2.25D	80 cm	135 cm
2.50D	68 cm	100 cm
2.75D	58 cm	80 cm

Comparaison de la profondeur maximale du champ de vision (sur la croix de centrage) entre Resonas Presso, Indoor, Largo et verre unifocal.

Addition	Resonas Presso WIDE	Resonas Presso LONG	Indoor	Largo (type A)	Verre unifocal
1.00D	267 cm	400 cm	400 cm	227 cm	100 cm
1.50D	178 cm	267 cm	267 cm	106 cm	67 cm
2.00D	133 cm	200 cm	200 cm	69 cm	50 cm
2.50D	107 cm	160 cm	160 cm	52 cm	40 cm
3.00D	89 cm	133 cm	133 cm	41 cm	30 cm



Tokai verres de proximité

Ces verres sont exclusivement conçus pour une utilisation en intérieur : au bureau ou à la maison. Ils offrent un champ de vision plus large et plus clair de près comme à mi-distances.

Tokai a développé 3 types de designs : **Largo, Indoor** et **Resonas Presso**.

Tokai Optecs N.V.

Grijpenlaan 25, B-3300 Tienen, Belgium
 Tel. +32 16 46 30 06 • Fax +32 16 46 20 72
 info@tokai.be • www.tokai.be



LARGO

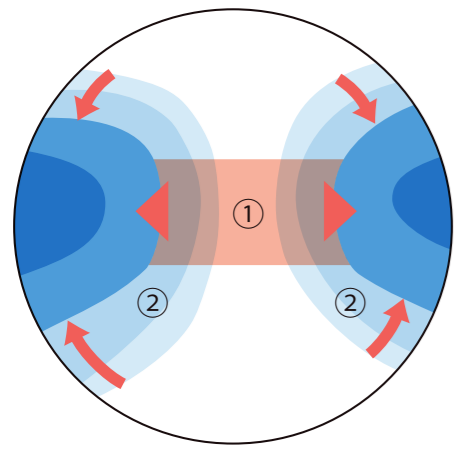
INDOOR

RESONAS PRESSO

Largo est un **verre dégressif**, spécialement conçu pour une vision nette et large en vision de près. La faible variation de puissance de la dégression, procure un champ de vision plus large. 2 types de designs sont disponibles. Largo a été développé pour chaque presbyte actif et trouve son application tant au plan professionnel que récréatif.

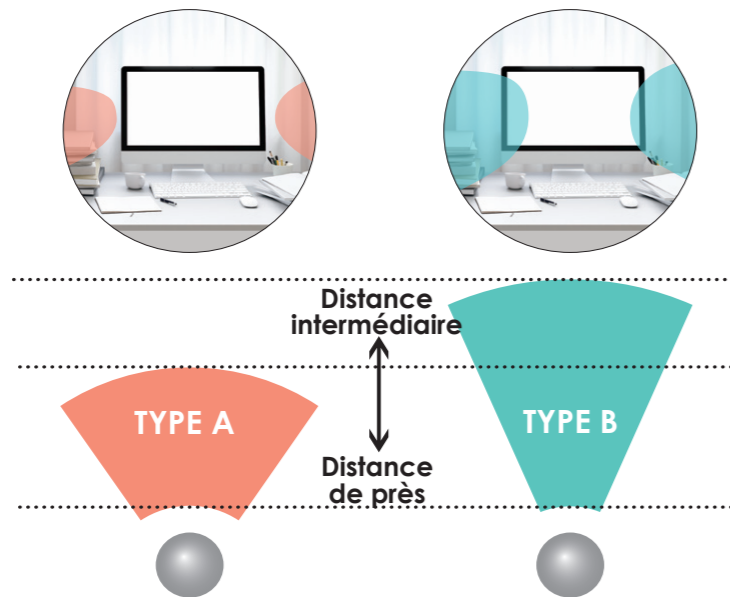
Concept du design Largo

■ SQUARE design



- 1) Une vision large dans le couloir de dégression.
- 2) Distorsions limitées par la répartition de l'astigmatisme.

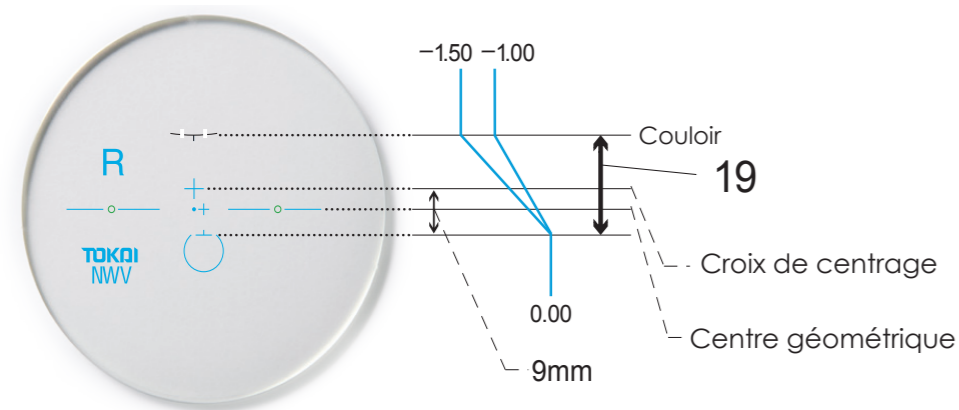
■ 2 types de design



Largo Type A: avec une **dégression** de **-1.00Dpt** pour un champ de vision **plus large**.
Largo Type B: avec une **dégression** de **-1.50Dpt** pour un champ de vision **plus profond**.

Power shift

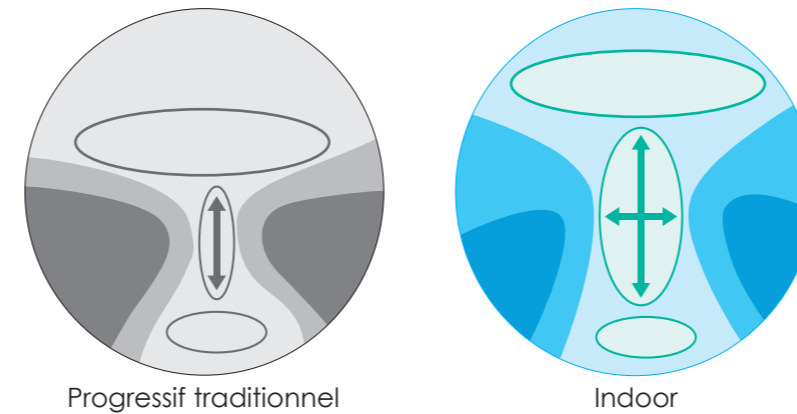
La longueur de progression de 19mm offre un champ de vision plus large et profond. Largo est un verre facile d'utilisation : la zone de vision de près se situe 9mm sous la croix de centrage.



Tokai Indoor est un **verre progressif** spécialement conçu pour offrir une vue confortable dans des environnements intérieurs que ce soit au bureau ou à la maison. Indoor met l'accent sur la vision intermédiaire sans négliger le confort de la vision de loin et de près. La transition de la puissance entre la vision intermédiaire et la vision de près est douce.

Concept du design Indoor

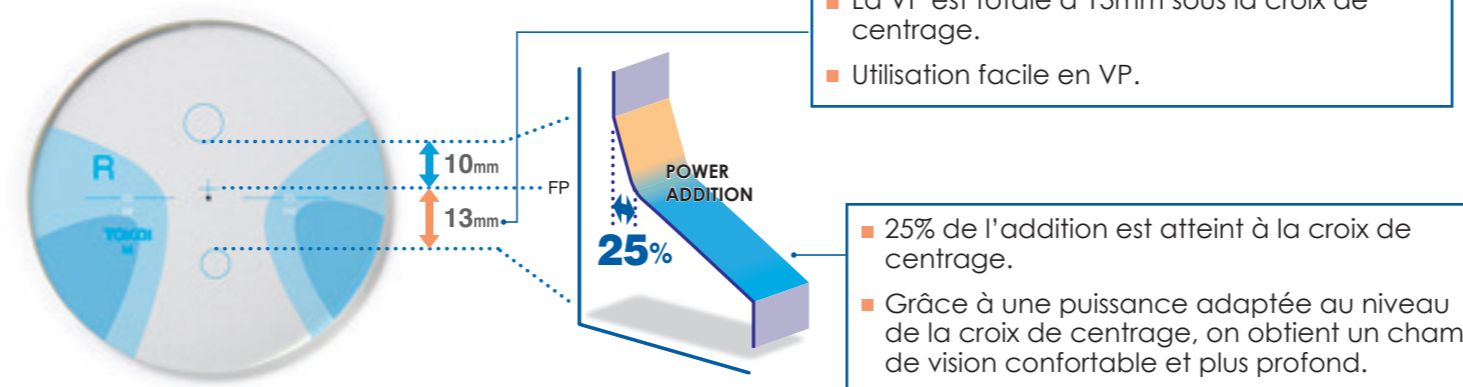
En observant des objets à distance moyenne, les yeux sont continuellement en mouvement, plutôt que de rester concentrés sur un point fixe. C'est dans cet esprit que Tokai Indoor a été développé : offrir un champ de vision plus large en vision intermédiaire. Avec ces verres, les porteurs peuvent voir des objets qui se trouvent à distance moyenne, tout en maintenant un large champ de vision.



Une progression douce de la croix de centrage à la vision de près, permet un champ de vision net avec peu de distorsions en distance intermédiaire.

Power shift

Grâce à une longueur de progression de 23mm la progression reste douce jusqu'à la vision de près, créant un couloir plus large et éliminant les distorsions périphériques.



- La VP est totale à 13mm sous la croix de centrage.
- Utilisation facile en VP.

- 25% de l'addition est atteint à la croix de centrage.
- Grâce à une puissance adaptée au niveau de la croix de centrage, on obtient un champ de vision confortable et plus profond.

Resonas Presso est un nouveau concept dans la gamme des verres progressifs de proximité. TOKAI a appliqué la méthode du **design "Ergonomie + Neuroscience"** au design de proximité.

Resonas Presso WS combine ce design "Ergonomie + Neuroscience" avec le design **double face progressif et asphérique**.



Choisissez entre un champ de vision large ou profond

TYPE WIDE

Pour les porteurs préférant un champ de vision moins profond mais plus large. 37% de l'addition à la croix de centrage.



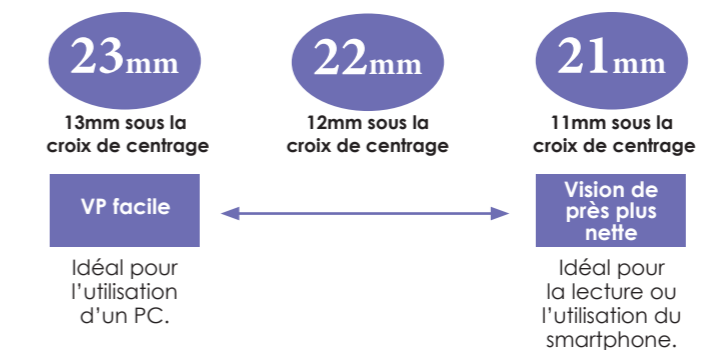
TYPE LONG

Pour les porteurs préférant un champ de vision plus profond pour voir clairement tout l'espace. 25% de l'addition à la croix de centrage.



Choisissez la longueur du couloir

Resonas Presso WS offre un choix de couloir de 23mm, 22mm ou 21mm.



Resonas Presso offre un choix de couloir de 23mm ou 21mm.

