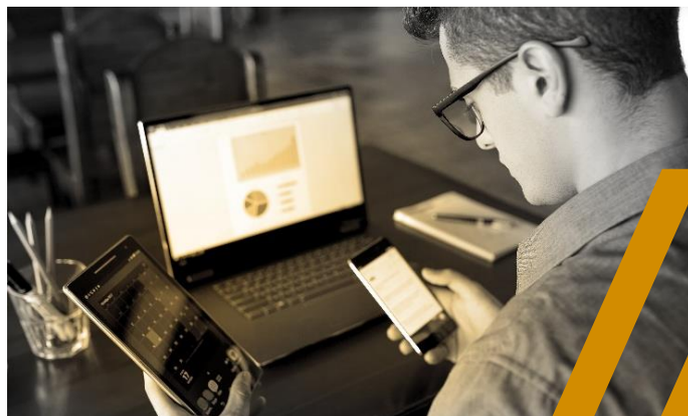


# LE VERRE ADAPTE A VOTRE MODE DE VIE DIGITAL

## SEIKO SMARTZOOM



### LE TEMPS PASSÉ DEVANT LES ÉCRANS EXPLOSE...



- 3h de plus devant un écran
- Distances réduites de 40 à 25 cm
- Crispation des muscles ciliaires



75%

Utilisent plusieurs écrans en même temps

### ... ET LES SYNDROMES DE DEFICIENCE NUMERIQUE AUGMENTENT

Migraine



Yeux irrités



Yeux secs



Photosensibilité



Yeux qui pleurent



Vision floue

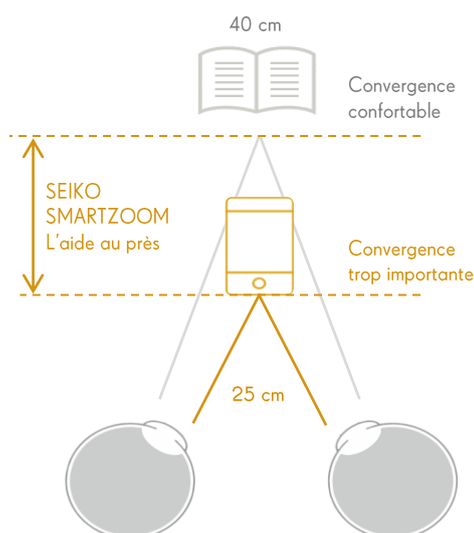


### SEIKO SMARTZOOM, LE NOUVEAU STANDARD DES VERRES UNIFOCALUX

SEIKO SMARTZOOM est un verre unifocal spécialement développé pour répondre à un problème devenu général. Il est doté d'une toute nouvelle technologie d'aide au près située dans le bas du verre qui permet à chaque porteur de ne pas solliciter d'une manière continue ses réserves accommodatives.

#### BENEFICES PORTEUR

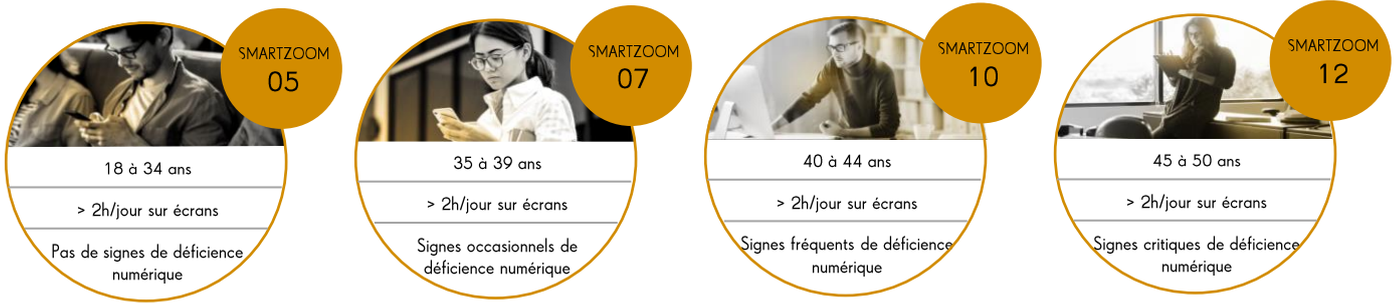
- S'adapte aux nouveaux modes de vie
- Prends en compte les distances rapprochées
- Diminue l'effort de mise au point au près
- Diminue la fatigue visuelle et les maux de tête



# SEIKO

PRECISION FOR VISION

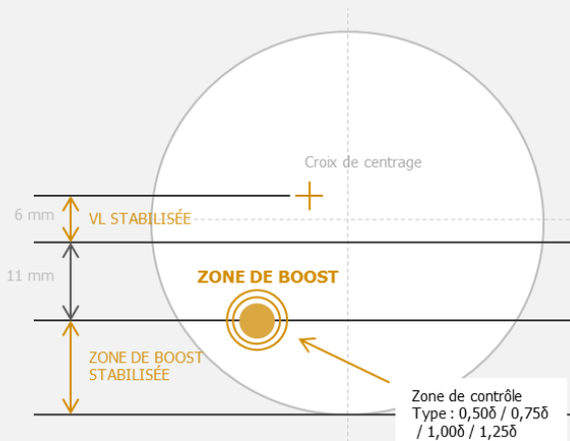
## 4 PUISSANCES D'AIDE AU PRES POUR S'ADAPTER A TOUS LES PROFILS DE PORTEURS



Pour vous aider à choisir le type de verre SMARTZOOM qui convient le mieux à votre porteur, et à renforcer votre image d'expert en santé visuelle, SEIKO met à votre disposition un protocole de test en 4 étapes : étude de cas, examen des phories, des réserves accommodatives, et disparités de fixation.

## DETAILS DU DESIGN SEIKO SMARTZOOM

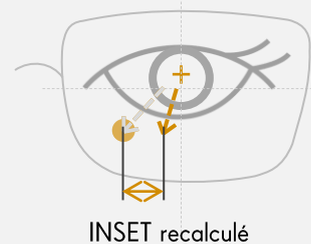
- Vision de loin stabilisée sur 6 mm
- Zone de transition VL/VP de 11 mm
- Vision de près stabilisée jusqu'en bas du verre
- Fabriqués en double diamètres pour les grandes montures



## AJUSTEMENT AUTOMATIQUE DE LA CONVERGENCE

SEIKO SMARTZOOM prend en compte l'ordonnance du porteur pour ajuster automatiquement la position de la zone de vision de près, de 0.00mm à 5.00mm, par pas de 0.1mm

- Meilleur confort de vision binoculaire
- Champs de vision de près optimisés



## BALANCE ZONE TECHNOLOGY (BZT)

- Technologie brevetée pour amincir les verres en périphérie
- 20% plus fins que des unifocaux sphériques
- La zone centrale conserve une image optiquement parfaite
- La taille de la zone centrale est optimisée en fonction de l'ordonnance et de la forme de la monture

## DISPONIBILITÉ PRODUIT

- **INDICES** : 1,50 / 1,60 / 1,67 / 1,74
- **TRAITEMENTS** : SCC / ISC / SRC / SRC-UV / SRB / SRB-UV / RCC
- **DISPONIBILITE** : Sensity / PolarThin / Teinté
- Télédétourage et calculs d'épaisseurs disponibles sur **SEIKO XtraNet**
- **Signature Fine Seiko systématique**

## CARACTÉRISTIQUE TECHNIQUES

- **BZT Technology**
- Design Asphérique 360° en face interne
- 4 choix de Type d'aide au près
- INSET variable (automatiquement calculé)
- Centrage pleine pupille
- **Précalibrage obligatoire**

SEIKO

PRECISION FOR VISION