



ET LA PRISE DE MESURES DEVIENT UNE EXPÉRIENCE INÉDITE



VISIOFFICE[®] X
By **ACTIVISU[®]**

VOIR PLUS.
VIVRE PLUS.



**FAITES DE LA PRISE DE MESURE
UNE ÉTAPE AGRÉABLE ET
INCONTOURNABLE DU PARCOURS
CLIENT EN MAGASIN**



UN MIROIR ROTATIF piloté par tablette*

Visiooffice® X, avec son design élégant et futuriste, devient désormais un outil de prise de mesures et de communication grâce aux caméras intégrées d'un côté et l'écran d'affichage dynamique de l'autre.

*Tablette propriétaire fournie avec Visiooffice® X

UN OUTIL DE COMMUNICATION différenciant

Animez votre espace de vente et rendez plus agréable le temps d'attente en magasin. Visiooffice® X est un outil de communication et de prise de mesures hors du commun qui attire vos clients par les contenus* captivants qu'il diffuse.

*Contenus réalisés et gérés par Essilor

UN PROTOCOLE didactique

Grâce aux instructions lumineuses et vocales ainsi qu'aux nouveaux points de fixation, le protocole de prise de mesures est désormais plus simple, didactique et innovant.

SENSIBILISATION du porteur

Pour sensibiliser le porteur sur les bénéfices de la prise de mesures et de la personnalisation de son équipement, les mesures s'affichent sous forme d'animation didactique sur l'écran dissimulé derrière le miroir.

**AVEC ESSILOR, SURPASSEZ LES ATTENTES
DE VOS PORTEURS
ET DIFFÉRENCIEZ-VOUS EN EXIGEANT LE PLUS
HAUT NIVEAU DE PERSONNALISATION**

TECHNOLOGIE EYECODE™

Eyecode™ est une technologie exclusive et brevetée d'Essilor qui permet de déterminer et mesurer le centre de rotation de l'œil en 3D. Ce point unique est le point de référence le plus pertinent pour un centrage optimal du verre².

MESURE DU COMPORTEMENT de vision de près CVP

Les activités en vision de près induisent une très grande diversité de comportements visuels et posturaux selon les individus. La mesure CVP³ est une donnée clé pour pouvoir apporter au porteur la meilleure vision possible et le meilleur confort de posture⁴.

ANALYSE H3D

La technologie brevetée H3D apporte une analyse statistique en vision de loin et en temps réel du port de tête du porteur, avec une précision de 1/10³. Le module H3D est automatiquement intégré dans le protocole de prise de mesures de Visiooffice® X.

(2) Au moins 5 fois plus précis que d'autres verres personnalisés d'Essilor ne bénéficiant pas de la technologie Eyecode™.

(3) Disponible uniquement avec les verres Varilux Xclusive 4D.

(4) Etudes réalisées par Essilor R&D Varilux X series 2016.





UNE PRÉCISION INÉGALÉE POUR UNE VISION DE MEILLEURE QUALITÉ

MULTIPLES caméras

3 caméras fonctionnent simultanément pour réaliser une reconstitution en 3D du couple verre/cœil et cela par la combinaison des photos «vue de face» et «vue de 3/4». L'analyse en temps réel de ces 2 images renforce encore plus la précision des résultats.

RECONSTITUTION en 3D

Avec Visioffice® X, les yeux et la monture ne sont plus considérés comme étant des surfaces planes. Ceci permet une réelle reconstitution en 3D du haut du visage et de la monture pour des mesures plus fiables.

UN CLIP POUR PLUS de précision

Seul lien entre le miroir de prise de mesures et le porteur, le clip est un élément indispensable pour l'analyse de la posture du porteur et pour offrir ainsi les meilleurs résultats.

CAMÉRAS infrarouge

2 caméras infrarouges minimisent la sensibilité par rapport à la luminosité ambiante lors de la prise de mesures. Ces caméras permettent également les mesures à travers les verres solaires.



BÉNÉFICIEZ D'UN OUTIL DE PRISE DE MESURES D'EXCEPTION POUR ASSEOIR VOTRE EXPERTISE ET VOTRE SAVOIR-FAIRE

EXPÉRIENCE CLIENT
INNOVANTE ET DIDACTIQUE

MESURES ENCORE
PLUS PRÉCISES ET RAPIDES

INTERFACE PLUS INTUITIVE,
TECHNOLOGIQUE ET MODERNE

CALCUL DES PARAMÈTRES
EXCLUSIFS EYECODE

OUTIL DE
COMMUNICATION

PRISE DE MESURES
SUR VERRES SOLAIRES

VOIR PLUS.
VIVRE PLUS.



45/47, boulevard Paul Vaillant Couturier - 94200 Ivry-sur-Seine

www.essilorpro.fr

