

VISION-S™ 700



La réfraction rapide et immersive

Disposez d'une réfraction automatisée, rapide et fiable.

Les algorithmes des « Smart Programs » permettent un examen de la réfraction significativement plus rapide, tout en garantissant un résultat juste.



LA SOLUTION DE RÉFRACTION RAPIDE ET COMPACTE

1 OPTIMISEZ L'ESPACE AU SEIN DE VOTRE STRUCTURE MÉDICALE



Toute votre salle de réfraction dans un appareil ultra compact pour s'affranchir des contraintes de distances traditionnelles patient-écran de projection

UN GAIN DE PLACE



Vision-S™ 700 est tout-en-un : retrouvez tous les tests de vision de loin, de vision de près et de vision binoculaire en un seul appareil

UN EXAMEN DE VUE COMPLET



Le gain de place permet de réduire l'espace dédié à la réfraction au sein de votre structure médicale. Vous pouvez ainsi utiliser l'espace libéré pour optimiser votre activité

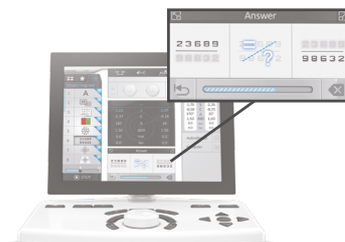
UNE INTÉGRATION FACILE QUELLE QUE SOIT LA SURFACE DISPONIBLE

2 UNE RÉFRACTION ACCOMPAGNÉE, PLUS RAPIDE ET PLUS JUSTE



Les changements simultanés de la sphère, du cylindre et de l'axe accélèrent la réfraction tout en certifiant l'exactitude de l'examen

UNE RÉFRACTION FINALE PLUS JUSTE, PLUS RAPIDE ET MAÎTRISÉE EN TEMPS RÉEL PAR LE CONTRÔLE DE LA DISTANCE ENTRE L'ŒIL ET LA LENTILLE DE RÉFRACTION



Les algorithmes des « Smart Programs » dédiés ont été développés pour augmenter la rapidité de l'examen de vue, tout en garantissant le résultat

UNE RÉFRACTION DES DEUX YEUX EN 2-3 MIN GRÂCE AU PASSAGE AUTOMATIQUE D'UN TEST À L'AUTRE POUR FLUIDIFIER L'EXAMEN



Le module de lentilles à focale variable, exclusivité brevetée de la gamme Vision-R, permet un changement continu de puissance de sphère par pas de 0.25D

UNE RÉFRACTION PLUS CONFORTABLE : IL N'Y A PLUS D'INTERRUPTION DE VISION À CHAQUE CORRECTION ESSAYÉE NI D'ACCOMMODATION LATENTE

3 QUAND LA RÉFRACTION DEVIENT **UNE EXPÉRIENCE** **UNIQUE ET MÉMORABLE** POUR VOS PATIENTS



Les scènes immersives lors de l'examen de vue font vivre au patient une expérience confortable et plaisante. Ce n'est plus vécu comme un "examen"

**UN EXAMEN DE VUE
UNIQUE ET INÉDIT**



Vision-S™ 700 recommande le programme de réfraction le plus adapté, selon le profil du patient (âge, correction portée et réfraction objective).

**UNE RÉFRACTION GUIDÉE
DU DÉBUT À LA FIN**



Les films en immersion permettent de sensibiliser vos patients de l'apport de la polarisation des verres ophtalmiques

**UN SUPPORT INTERACTIF
POUR MIEUX SENSIBILISER
VOS PATIENTS**

VISION-S™ 700





Caractéristiques techniques

SPHÈRE

CYLINDRE

AXE

PRISME

ÉCART PUPILLAIRE

CYLINDRE CROISÉ

DISTANCE VP

MESURE D'ALIGNEMENT DE LA CORNÉE

LENTILLES AUXILIAIRES

SYSTÈME DE PILOTAGE

TAILLE ET TYPE D'ÉCRAN

ÉCART PUPILLAIRE

CONVERGENCE

ÉCRAN TACTILE

ÉCRAN INCLINABLE

FILAIRE / NON FILAIRE

CONNECTIVITÉ

IMPRIMANTE

DIMENSIONS (L x P x H)

POIDS

VISION-S™ 700

- 20 D à + 20 D

+/- 8 D

0° à 180°

0 à 20 D

49 à 80 mm

+ 0,25 / + 0,50

28 à 67 cm

4 à 30 mm

Filtre rouge

Filtre vert

Maddox rouge (V/H)

Cylindre croisé + 0,50

Trou sténopéique

Obturateurs

Prismes 3D base
inférieure et supérieure

Prismes 6D base
inférieure et supérieure

Clavier de commande

10,4" tactile

Total & demi

Auto selon VP



Filaire



Option

640 mm x 325 mm x 550 mm

16 kg



45/47, bd Paul Vaillant-Couturier
94200 IVRY-SUR-SEINE

0 805 200 200 Service & appel gratuits

FAX : 01 72 70 76 85

E-MAIL : ophthalmo@essilor.fr

EssiShop.fr



Puisque des améliorations sont régulièrement apportées, les spécifications et illustrations présentées dans ce document ne sont pas contractuelles et peuvent être modifiées sans avis préalable. Les instruments Vision-S 700™ sont des dispositifs médicaux de classe IIa constitutifs d'un produit de santé qui porte, au titre de cette réglementation, le marquage CE. Instruments non-remboursables par les organismes d'assurance maladie. Essilor International, SAS au capital de 277.845.100€, 147 rue de Paris - 94220 Charenton-le-Pont - RCS Créteil 439769654 - Vision-S 700™ et Digital Infi nite Refraction™ sont des marques déposées de la société Essilor International - 12/2022 - Réf: BOPHVS70022