



**Conçu pour optimiser le travail des ophtalmologistes et  
des optométristes dans le monde entier.**

StrabiScan® permet d'atteindre un niveau de précision nettement  
supérieur dans le diagnostic.



### DIAGNOSTIC RAPIDE

Grâce à des procédures automatisées et à un fonctionnement intuitif, le diagnostic ne prend que quelques minutes.

### PRÉCISION INÉGALÉE

StrabiScan® utilise un système avancé de suivi oculaire, garantissant une mesure précise des angles de déviation oculaire.

### MESURE ENTIEREMENT AUTOMATIQUE

Diagnostic du strabisme vertical et horizontal.

### FLUX CLINIQUE AMÉLIORÉ

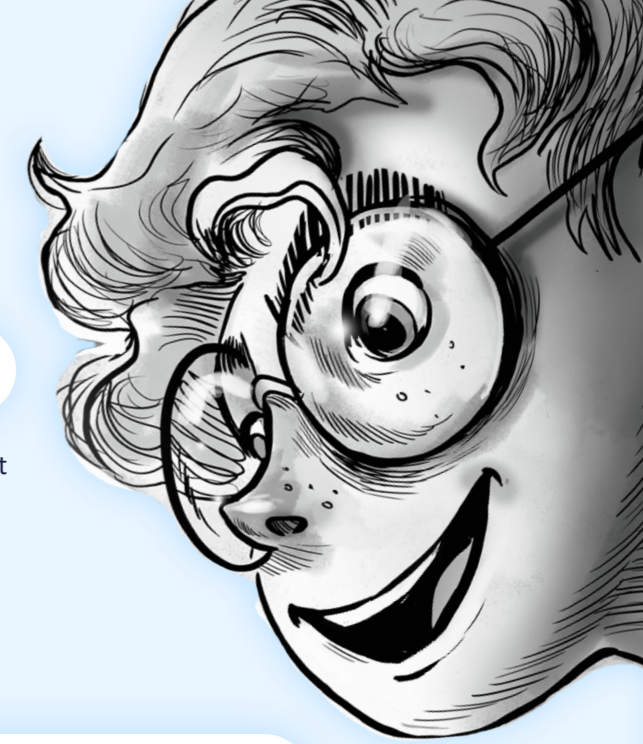
Il permet de réduire considérablement la durée des rendez-vous, ce qui raccourcit le temps nécessaire au diagnostic de chaque patient.

### CONFORT DU PATIENT

L'examen est sans contact et non invasif, garantissant ainsi le confort même des plus jeunes patients.

### DOCUMENTATION COMPLÈTE

StrabiScan® génère des rapports détaillés, facilitant le suivi des progrès.



Scannez le code QR et découvrez comment rationaliser votre flux de travail et faire gagner du temps à vos patients.



**Son fonctionnement est extrêmement simple, ce qui le rend accessible aux personnes formées qui assistent les professionnels dans leur travail.**

Ce dispositif permet d'obtenir un diagnostic précis, rapide et objectif des angles de strabisme, ce qui se traduit par une planification plus efficace du traitement, avec une implication minimale du patient.



Strabiscan® utilise la technique de projection alternée et cyclique de motifs graphiques sur l'écran, l'occlusion synchrone de l'œil, l'analyse et l'enregistrement des mouvements oculaires compensatoires.



L'appareil est équipé d'un système optique complexe et d'un système de caméras qui suivent les mouvements oculaires.



Il prend en compte la distance pupillaire individuelle et les distorsions causées par les erreurs de réfraction du patient.

