



1609261 - Tonomètre/Pachymètre Non-Contact NT-1p



Déscription

Le Nidek NT-1p est un tonomètre et pachymètre non-contact entièrement automatisé, conçu pour une mesure précise de la pression intraoculaire (PIO) tout en garantissant un confort optimal pour le patient. Grâce à sa technologie avancée de mesure 3D et son joystick ergonomique, il assure une utilisation fluide et précise dans tout environnement clinique.

Caractéristiques principales:

- **Mesure entièrement automatisée:** La caméra de détection oculaire intégrée localise automatiquement les yeux et démarre la mesure sans appuyer sur un bouton. Une guidance vocale douce (disponible en 9 langues) facilite l'utilisation.
- **Fonction de pachymétrie fiable:** Mesure l'épaisseur cornéenne centrale (ECC) et ajuste automatiquement les valeurs de PIO pour plus de précision.
- **Automatic Puff Control (APC):** Réduit la pression d'air lors des mesures suivantes pour un meilleur confort du patient.
- **Joystick ergonomique:** Le joystick 4 directions récemment conçu permet des mouvements fluides pour un alignement précis.
- **Design sûr & doux:** Une buse à air au design délicat réduit la sensation de la bouffée d'air, tandis que le capteur de contact de la buse garantit une utilisation en toute sécurité.
- **Flexible & gain de place:** L'écran inclinable et pivotant permet une installation facile dans tout espace d'examen, même restreint.

Avec son automatisation avancée, sa pachymétrie de précision et son contrôle ergonomique, le NT-1p avec joystick est la solution idéale pour une tonométrie et une pachymétrie efficaces et confortables dans les cabinets d'ophtalmologie modernes.



Spécifications

Non

Type d'emballage

Pièce