

OCULUS Corvis® ST

Données Techniques

Tonomètre	
Plage de mesure	6 - 60 mmHg
Distance de mesure	11 mm
Point de fixation lumineux interne	LED rouge
Suivi et libération automatiques 3D	
Caméra Scheimpflug	
Fréquence	4330 images par sec
Plage de mesure	couverture horizontale 8,5 mm
Plage de mesure pachymètre	300 - 1200 µm
Nombre de points mesurés	576 par image (80 640 par examen)
Source de lumière	LED bleue (455 nm sans UV)
Caractéristiques techniques	
Dimensions (L x P x H)	266 x 538 x 495 - 525 mm
Poids	14 kg
Consommation électrique max.	26 W
Tension	110/220 V AC
Fréquence	50 - 60 Hz
Configuration recommandée de l'ordinateur	Core i5-4200M, 2,5 GHz, 4 Go, 500 Go, Windows® 7, Intel HD graphics 4600

CE conformément à la Directive sur les Dispositifs Médicaux 93/42/EEC

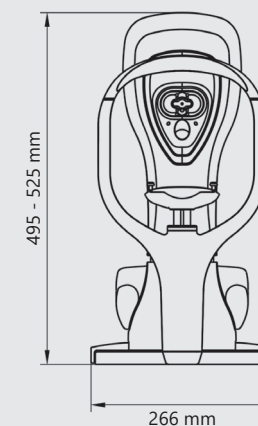
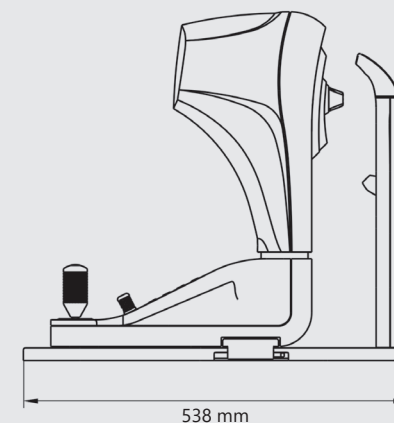
WWW.OCULUS.DE



OCULUS est certifié par le TÜV d'après la norme DIN EN ISO 13485 MDSAP

OCULUS Optikgeräte GmbH
Postfach • 35549 Wetzlar • ALLEMAGNE
Tel. +49 641 2005-0 • Fax +49 641 2005-295
E-mail: export@oculus.de • www.oculus.de

Consultez notre site Internet pour trouver votre distributeur OCULUS local.



La disponibilité des produits et fonctions peut varier selon les pays. OCULUS se réserve le droit de changer les spécifications des produits et le design. Toutes les informations sont valables au moment de l'impression (04/20).

OC/1895/WZ/FR
P/72100/FR