

Présentation

Boîte de verres grand champ (55 mm de diamètre) pour la correction optique des patients lors des examens de la vision périphérique (champ visuel, ERG et PEV multifocal, ...).

Ces verres sont conçus pour éviter les effets de masquage par les montures.

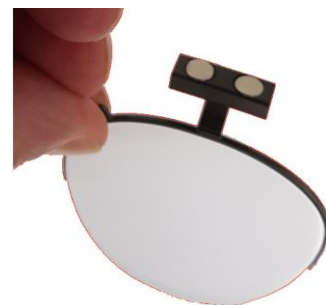
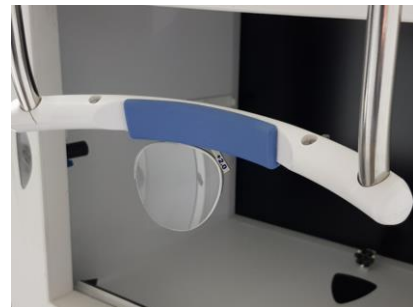
Ils comprennent un support magnétique qui permet une fixation et un positionnement faciles sur l'appui tête des appareils Vision Monitor.

La boîte de verres comprend également un support pour deux verres d'essai à monture métallique standard, permettant une correction plus précise des erreurs de réfraction sphérique et cylindrique lorsque cela est nécessaire.

Un cache-œil opalescent est également inclus.

Cette solution présente de nombreux avantages par rapport à cache-œil avec élastique :

- la réduction de la rivalité binoculaire lors de la réalisation d'examens monoculaires (« ganzfeld blankout »).
- meilleur confort pour le patient
- absence de contact avec la tête du patient



Référence produit : HVM-OPTI

Code UDI : 5060704130071

Compatible avec les appareils Vision Monitor de Metrovision :
MonCvONE, MonCv3, MonPackONE, MonColor



Spécifications

Diamètre des verres	55 mm	Le coffret de verres standard contient les valeurs de correction sphérique suivantes :	
Matière	CR 39	+1,25D	- 3,0D
		+2,0D	- 5,0D
		+2,75D	-8,0D
		+3,50D	-10,0D
		+4,0D	
		+5,0D	
		+6,0D	
		+7,0D	
		+11,0D (option HVM-OPTI2)	

2/2

Note :

En raison du coût élevé des verres de grande dimension, le coffret est proposé avec un nombre de verres limité.

Les valeurs de correction qui ont été sélectionnées sont généralement admises comme suffisantes pour les examens réalisés sur le Vision Monitor.

Des valeurs de correction additionnelles sont possibles sur demande.