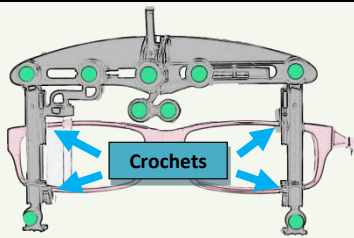


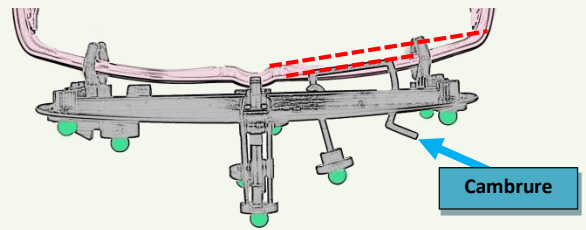
GUIDE DE RÉFÉRENCE OPTIKAMPAD

1



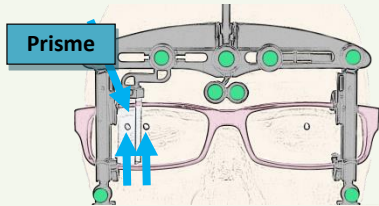
Étirez les pieds où les crochets sont placés en tenant le bas du pied de l'EY-stick. Insérez la monture entre les crochets, puis refermez les crochets en vous assurant que l'EY-stick est centré sur la monture.

2



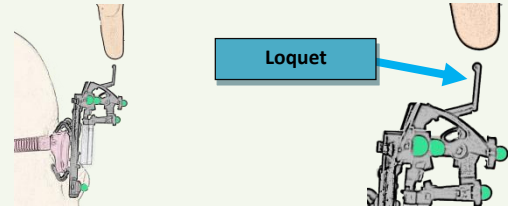
En regardant de haut, bougez la branche en avant et arrière jusqu'à ce que la branche devienne parallèle avec la cambrure de la monture. Ceci mesurera la cambrure de la monture.

3



Déverrouillez la pendule en levant le loquet et demandez au client de porter leur monture avec l'appareil EY-Stick. Simplement bougez le prisme pour le positionner du côté temporel de l'iris jusqu'à ce que le reflet de la pupille dans le centre du prisme soit visible.

4



Demandez au patient de regarder un objet au loin en utilisant sa posture naturelle. Le patient peut être debout ou assis. Tenez-vous à côté du patient et appliquez un peu de pression sur le loquet pour le verrouiller.

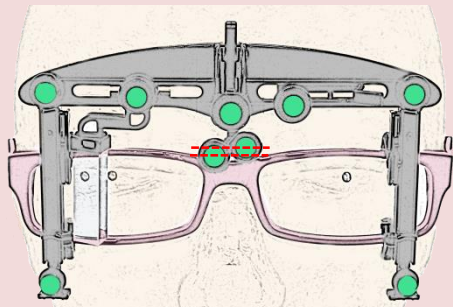
5 Assurez-vous que l'appareil EY-stick et la monture du patient sont entièrement visibles dans le rectangle bleu du vidéo. ①

Placez le patient dans leur posture naturelle en demandant le patient de suivre les instructions suivantes:

- Lever ou baisser leur menton afin que les deux billes nasales vertes sont alignées horizontalement. ②
- Tourner leur tête vers la gauche et la droite afin que l'indicateur de rotation ne soit pas visible. ③

Alternativement, la tablette peut être tournée et bougé par l'utilisateur pour ré-crée la posture naturelle.

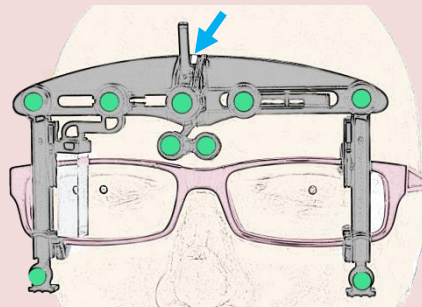
INCLINAISON INCORRECTE



Problème: Billes nasales vertes non alignées
Résolution: Demandez au client de tourner leur tête vers la gauche ou la droite



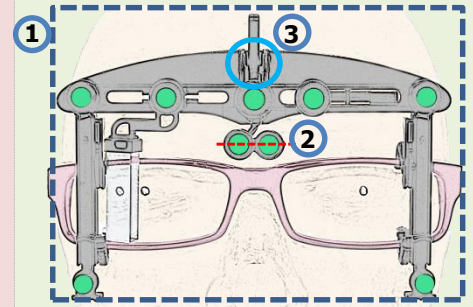
ROTATION INCORRECTE



Problème: Indicateur de rotation blanc visible
Résolution: Demandez au client de lever ou baisser leur menton afin que l'indicateur de rotation ne soit pas visible



PLACEMENT CORRECT

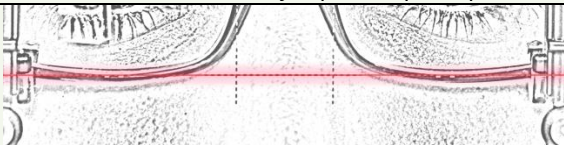


- L'appareil EY-stick et la monture du patient sont entièrement visibles dans le rectangle bleu du vidéo.
- Les deux billes vertes de la pendule sont alignées horizontalement.
- Il n'y a pas de rotation (l'indicateur de rotation n'est pas visible).

Demandez au patient de fixer sur la lentille de la camera et attendre la lumière du flash.

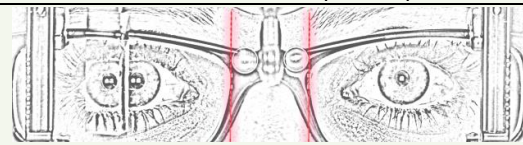
Tenez l'iPad sans le secouer jusqu'à ce que la photo soit prise. Pesez sur le bouton « Prendre Photo » pour capturer l'image.

6



Verifiez que la ligne horizontale soit bien placée au bas de la lentille.

7



Verifiez que les lignes verticales sont bien placés entre la lentille et la monture.

8



Verifiez que les curseurs sont bien placés sur le reflex cornéen. **Notez: La réflexion nasale doit être utilisée sur le côté du prisme.**

OPTIONNEL



Alignez les lignes pour les mesures de la monture sur les côtés supérieures et temporales de la lentille gauche. Ajustez le diamètre effectif afin de créer le plus petit cercle qui couvre la lentille.

GUIDE DE RÉFÉRENCE OPTIKAMPAD