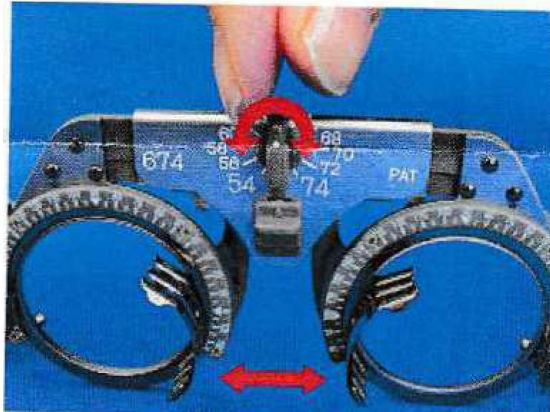

**Инструкция по эксплуатации
универсальных пробных оправ
VicoH**

Модель Visoh. Самые легкие в мире (вес менее 50 г.) универсальные пробные оправы. Все основные части выполнены из легкого металла. Оправы удобны для врача и комфортны для пациента



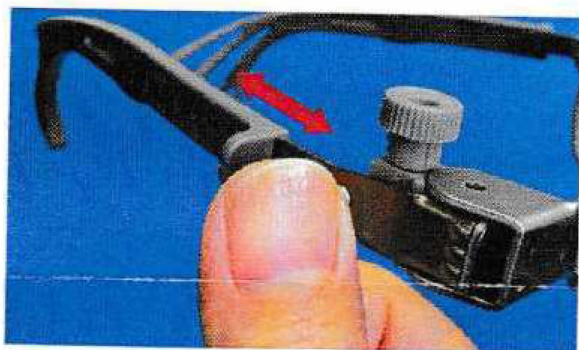
Регулировка PC

Вращением плоской ручки со стрелкой установить требуемое значение PC



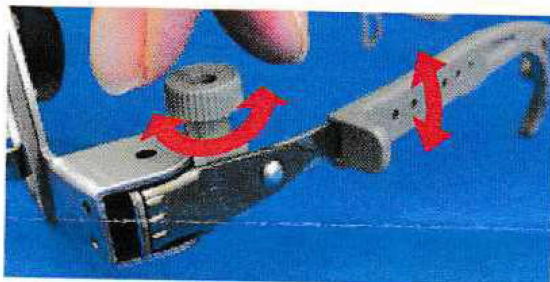
Регулировка длины заушника

Удерживая оправу одной рукой, потяните за заушник для установки требуемой длины заушника. Старайтесь не разводить руки в стороны слишком широко, чтобы избежать отрывания заушника.



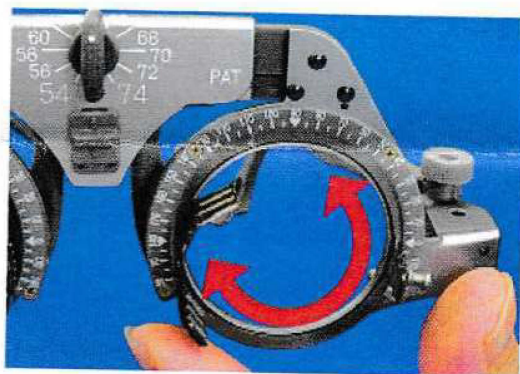
Регулировка угла наклона заушников

Регулировка угла наклона заушников осуществляется вращением винта расположенным над местом крепления заушников к оправе.



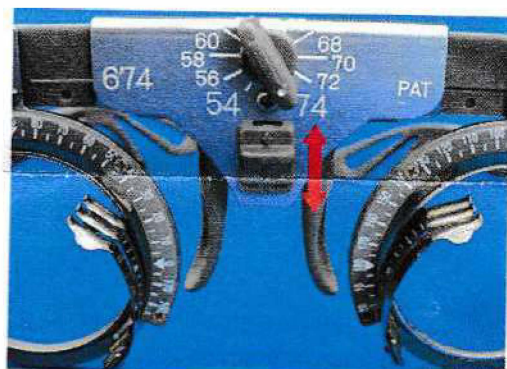
Установка и измерение угла наклона оси цилиндра

Вращением подвижного кольца проема оправы установите угол наклона оси астигматической линзы, используя шкалу, нанесенную на проем оправы и метку на ободке линзы.



Регулировка высоты и ширины носового упора.

Высота и ширина носового упора осуществляется с помощью регулятора, расположенного под плоской ручкой регулятора РЦ на передней части оправы.



Предостережение:

Оправы сделаны с применением современных пластичных материалов, обеспечивающих свободное движение частей. Поэтому не прилагайте слишком больших усилий во избежание повреждений оправы.
