

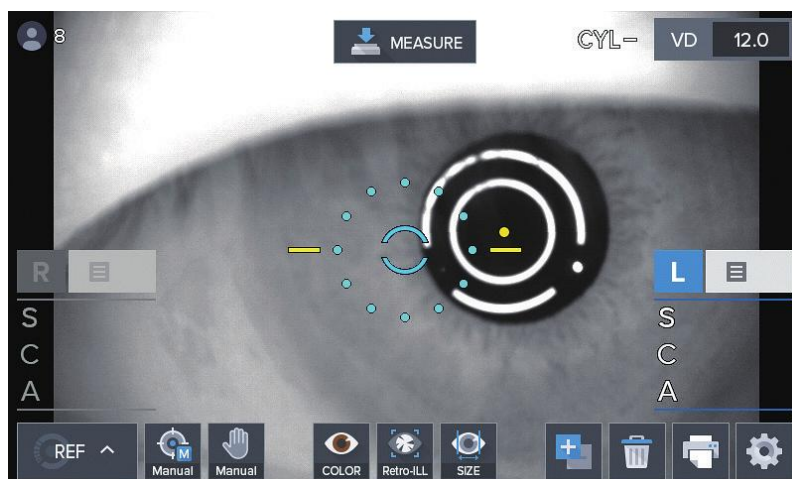
HUVITZ HRK-1



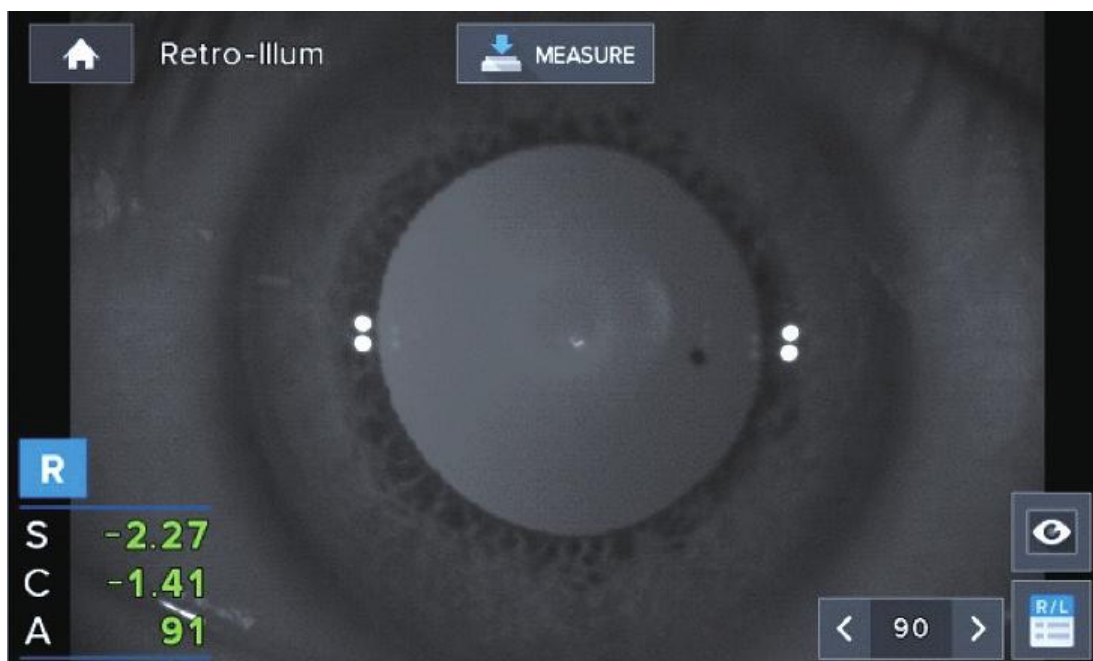
Продукция бренда Huvitz известна оптимальным сочетанием приемлемой цены и хорошего качества. Новая линейка офтальмологического оборудования G1 оснащена всем современным функционалом, актуальным как в оптометрическом кабинете, так и в рамках клинической диагностики, и позиционируется в доступном ценовом сегменте.

Авторефрктметр HRK-1 прост в эксплуатации, точность измерений не вызывает сомнений, а дополнительные функции позволяют провести наиболее полную первичную диагностику пациента.

Исходя из необходимости врача можно проводить измерения рефракции и кривизны роговицы отдельно или за одну процедуру исследования. Большой цветной сенсорный экран делает управление режимами удобным и интуитивно понятным. Для улучшения точности измерения рефракции применяется система интеллектуальной оптимизации сигнала.

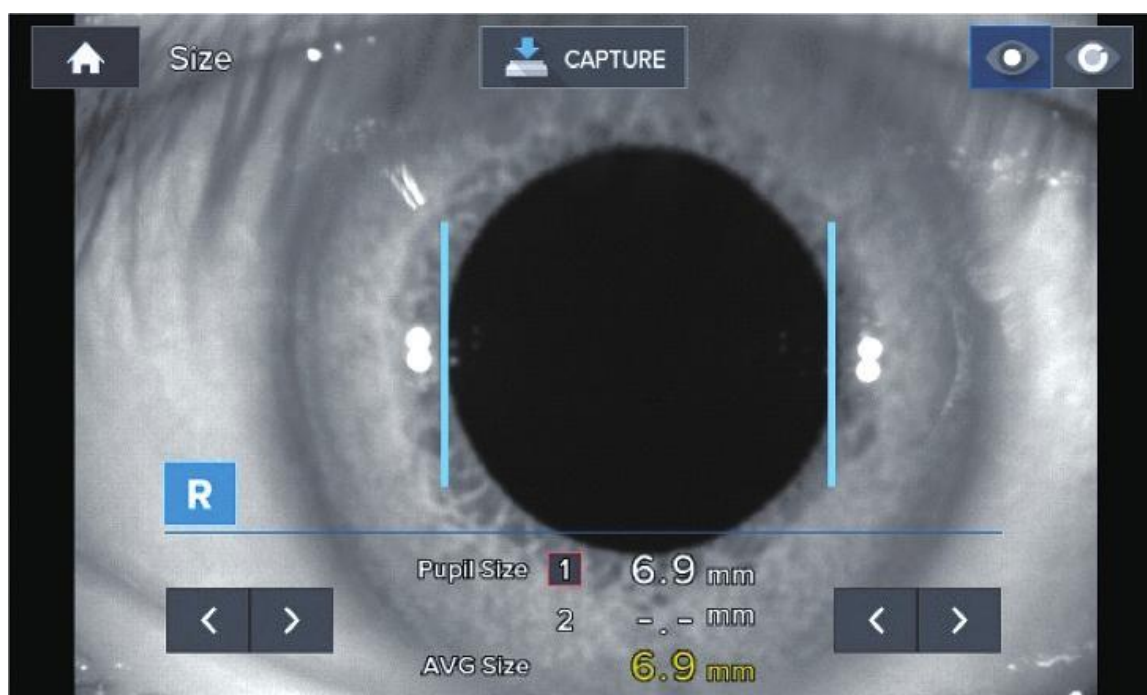


Наведение на глаз пациента происходит в полуавтоматическом режиме. Точка апекса на роговице визуализируется при попадании глаза в область обзора камеры, что помогает произвести первичное наведение. Автоматически происходит подстройка положения по оси Z и фокусировка.

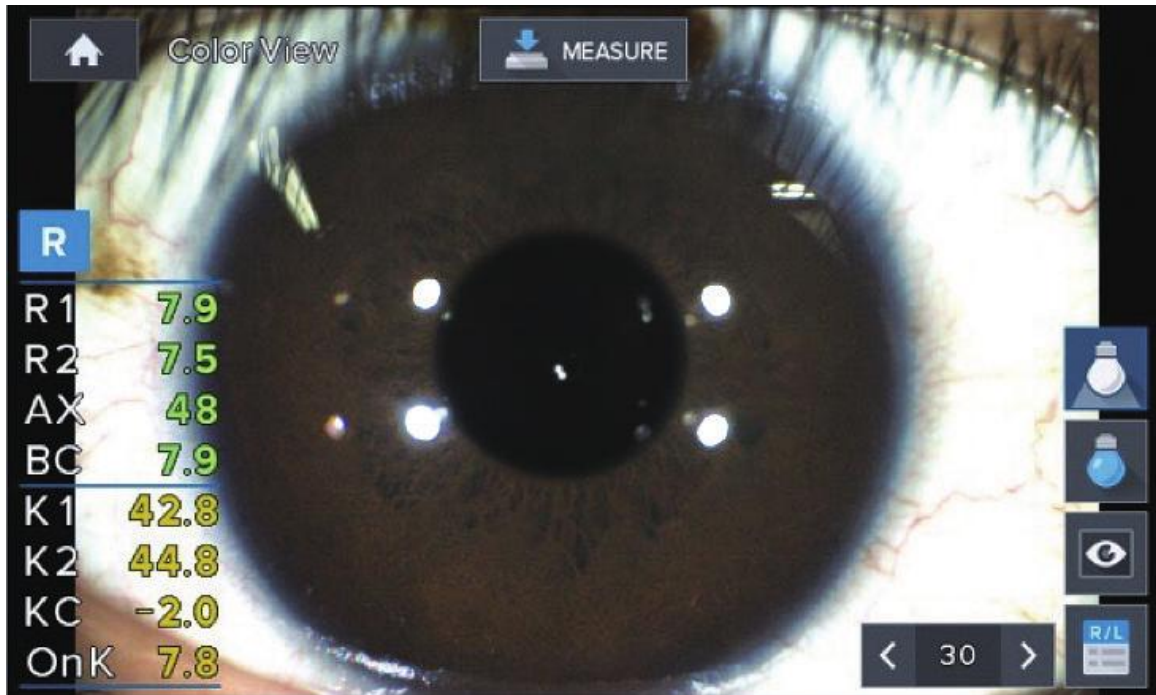


Режим ретро-иллюминации, унаследованный от предыдущих моделей помогает качественно оценить оптическую однородность сред переднего отрезка глаза, непрозрачность хрусталика при катаракте, наличие деструкций стекловидного тела вблизи задней капсулы хрусталика.

Функция фотографии в инфракрасном диапазоне делает возможным любые линейные измерения на переднем отрезке.



Встроенная цветная камера с регулировкой динамического диапазона в комбинации с белой диодной подсветкой дают возможность проводить осмотр переднего отрезка. Фото фиксация помогает при общении с пациентом и даёт возможность врачу наглядно демонстрировать пациенту все необходимые нюансы.



Синяя диодная подсветка с желтым оптическим фильтром позволяют проводить оценку поверхности роговицы и конъюнктивы на наличие дефектов и качественно классифицировать посадку контактных линз.

