

ОПТИЧЕСКИЙ ПРИЦЕЛ С ПОДСВЕТКОЙ LEUPOLD® VX® R™ 3-9x40 мм



Отличающийся изящным дизайном прицел Leupold VX® R™ с трубкой диаметром 30 мм оснащен подсветкой, которой можно пользоваться и в дневное время. Патентованная система подсветки с однокнопочной регулировкой не делает прицел громоздким, позволяя стрелку выбрать из 8 уровней освещенности, включая индикацию низкой/высокой яркости. Входящая в комплект поставки распространенная батарейка-«таблетка» CR-2023 работает необычайно долго. Оптоволоконные световоды сделали ненужным блок управления на окуляре. Датчик движения, являющийся собственной разработкой фирмы Leupold, автоматически выключает подсветку по прошествии 5 минут бездействия и мгновенно включает ее, заметив движение. Легендарная система просветления линз Leupold Index

Matched Lens System™ в сочетании с не содержащими свинец стеклами с затемненными краями позволяет добиться потрясающей четкости и светопропускания. Чрезвычайно быстро фокусирующийся окуляр гарантирует оптимальную диоптрийную настройку в полевых условиях. Поворачиваемые пальцами барабанчики с четкими щелчками обеспечивают максимальную точность вводимых поправок, а защита второго поколения от погодных воздействий предохраняет прицел от воздействия перепадов температуры лучше, нежели обычный азот. Водонепроницаемый, выдерживающий любую отдачу, на который распространяется пожизненная гарантия от Leupold, прицелы Leupold VXR – это следующее поколение стрелковой оптики.

ОПТИЧЕСКИЙ ПРИЦЕЛ С ПОДСВЕТКОЙ LEUPOLD® VX® R™ 3-9x40 мм

Прицельная сетка	FireDot Duplex™	Ballistic FireDot	FireDot Duplex с CDS	FireDot 4
Номер изделия и цвет корпуса	110686 (матовый)	111236 (матовый)	112194 (матовый)	110687 (матовый)
Покрытие линз	Index Matched и Edge Blackened		Поле обзора (м на 100 м)	10.2–4.1
Шаг ввода поправок	Регулируемые пальцами барабанчики, цена щелка ¼ MOA или 1 см (только у FireDot 4)		Выходной зрачок (мм)	9.8–4.2
Диаметр основной трубки	30 мм		Масса (г)	433.7
Отличительные особенности	Однокнопочная подсветка; датчик движения; трубка 30 мм; покрытие линз Index Matched; не содержащие свинец стекла, изготовленные по технологии Edge Blackened.		Длина (см)	32.0
Защита от воздействия окружающей среды	Защита II поколения от влаги и запотевания		Посадочная длина (см)	13.7
Окуляр	Быстрая фокусировка в 1 оборот		Диаметр объектива (мм)	40
Фактическая кратность	3.3–8.6		Вынос зрачка (мм)	106.0–95.0
			Диапазон поправок по вертикали (MOA)	60
			Диапазон поправок по горизонтали (MOA)	60



LEUPOLD®
AMERICA'S OPTICS AUTHORITY®