

# Оптический прицел с подсветкой LEUPOLD® MARK AR® MOD 1 1.25-4x20мм



Предлагая за доступную цену великолепные характеристики и видимую при дневном освещении подсвечиваемую прицельную сетку, прицел Leupold® Mark AR® MOD 1 является идеальным выбором для вашей AR15, спортивной или высокоточной болтовой винтовки. Технология подсветки Green FireDot® с однокнопочной регулировкой способствовала минимизации габаритов прицела, позволяя стрелку выбрать из 6 уровней освещенности. Входящая в комплект поставки распространенная батарейка-«таблетка» CR-2023 работает необычайно долго благодаря датчику движения MST™ (Motion Sensor Technology), который автоматически выключает подсветку по прошествии 5 минут бездействия и мгновенно включает ее, заметив движение.

Покрытие линз Multicoat 4® позволяет добиться на любой кратности увеличения потрясающей четкости изображения по всему полю, позволяет

добиться потрясающей четкости и светопропускания. Большое тактично удобное кольцо выбора кратности позволяет легко настроить кратность из любой стрелковой позиции. Барабанчики горизонтальных и вертикальных поправок с четкими щелчками обеспечивают ввод поправок с точностью 0.1 мила в соответствии с прицельной сеткой FireDot Special Purpose. Барабанчик вертикальных поправок имеет градуировку, позволяющую компенсировать падение обычной пули калибра .223 (5.56 мм) 55 гран. В Leupold Custom Shop можно заказать барабанчики с иной градуировкой, соответствующей практически любым баллистическим характеристикам.

На водонепроницаемый, не запотевающий, выдерживающий любую отдачу прицел Leupold® Mark AR® MOD 1, созданный и испытанный для самых суровых условий эксплуатации, распространяется легендарная пожизненная гарантия от Leupold.

<b>Прицельная сетка</b>		FireDot® Special Purpose	
<b>Номер изделия и цвет корпуса</b>		115387 (матовый)	
<b>Покрытие линз</b>	Multicoat 4®	<b>Поле обзора (м @ 100 м)</b>	22.3–8.9
<b>Шаг ввода поправок</b>	Регулируемые пальцами барабанчики P5, цена щелка 0.1 мил	<b>Выходной зрачок (мм)</b>	10.0–4.8
<b>Диаметр основной трубки</b>	25.4 мм	<b>Масса (г)</b>	286
<b>Отличительные особенности</b>	Однокнопочная подсветка; датчик движения. Датчик движения MST™ (Motion Sensor Technology). Ввод поправок и прицельная сетка в милах. Баллистическая сетка для калибра .223.	<b>Длина (см)</b>	24.1
		<b>Посадочная длина (см)</b>	13.5
		<b>Диаметр объектива (мм)</b>	20
<b>Защита от воздействия окружающей среды</b>	Влагозащищенность благодаря заполнению азотом по патентованной технологии Leupold	<b>Вынос зрачка (мм)</b>	106–95
<b>Окуляр</b>	Быстрая фокусировка с фиксацией	<b>Диапазон поправок по вертикали (MOA)</b>	125
<b>Фактическая кратность</b>	1.5–3.9	<b>Диапазон поправок по горизонтали (MOA)</b>	125



**LEUPOLD®**  
AMERICA'S OPTICS AUTHORITY®