

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81

Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16

Россия (495)268-04-70

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13

Казахстан (772)734-952-31

Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

[www.nikon.nt-rt.ru](http://www.nikon.nt-rt.ru) | | [nkc@nt-rt.ru](mailto:nkc@nt-rt.ru)

# Технические характеристики на дневные оптические прицелы серии BLACK FORCE КОМПАНИИ Nikon

# Оптический прицел Nikon BLACK FORCE 1000 1-4x24 M Illuminated Speedforce

Бренд: Nikon (Япония)



## Технические характеристики

Название	Nikon BLACK FORCE 1000 1-4x24 M Illuminated Speedforce
Увеличение, крат	1-4
Диаметр объектива	24 мм
Сетка	Illuminated Speedforce
Крепление	Кольца 30 мм
Покрытие	Type III Hard Anodized
Поле зрения, метров на 100 метров	8,2 - 3,4
Значение 1 клика, MOA	0,25
Диапазон поправок, MOA	350
Удаление выходного зрачка, мм	100
Цвет	Черный
Диаметр выходного зрачка, мм	24-6

Цвет подсветки	Красный
Питание	CR2032
Подсветка	Есть
Отстройка от параллакса	100 ярд.
Покрытие оптики	Антибликовое / многослойное просветление
Ударопрочность	Есть
Водонепроницаемость	Есть

## Описание

Оптический прицел Nikon BLACK FORCE 1000 1-4x24 с прицельной сеткой Speedforce создан специально для спортивной дисциплины «Триган». Это стрелковое многоборье, где применяется разное оружие, в том числе самозарядный карабин. Именно для этого оружия стрелки давно просили разработать прицел переменной кратности.

Главной особенностью нового прицела Nikon стала подсвечиваемая прицельная сетка Speedforce, которая позволяет стрелять быстрее и точнее на всех дистанциях дисциплины «Триган». Сетка Nikon BLACK FORCE 1000 1-4x24 относится к разряду баллистических сеток, она позволяет стрелять выносом. Сетка и лимбы барабанов поправок оцифрованы в угловых минутах (MOA).

BLACK FORCE 1000 1-4x24 относится к новой линейке тактических прицелов Nikon. В данном формфакторе представлена только одна модель. По конструкции это классический «загонник» с регулируемым увеличением от 1x до 4x. На минимальной кратности прицел обеспечивает «честную единицу». Вместе с большим полем зрения, 100-мм выносом выходного зрачка и прекрасным изображением это даёт стрелку преимущество на соревнованиях. Несмотря на спортивную направленность, прицел Nikon BLACK FORCE 1000 1-4x24 можно успешно применять и на классических облавных охотах.

Прицел Nikon BLACK FORCE 1000 1-4x24 имеет закрываемые защитными крышками тактические барабаны механизмов корректировки прицельной сетки и огромный запас поправок. Это позволяет не только быстро пристрелять прицел на любом оружии, но и использовать наиболее предпочтительный способ внесения поправок при стрельбе – барабанами или выносом по баллистической сетке. Для прицела «загонного» формата это уникальный случай.

Прицел Nikon BLACK FORCE 1000 1-4x24 герметичен, устойчив к любой отдаче, его можно использовать и на гладкоствольном оружии под патроны «магнум». Это надёжный, компактный, лёгкий и эффективный прицел, имеющий все атрибуты современной брендовой оптики. Прицелы Nikon на территорию России поставляются напрямую от производителя, исключительно официально. Напоминаем, что в нашей стране официальный сервис на свою продукцию предоставляет только Nikon.

# Оптический прицел Nikon BLACK X1000 4-16x50SF Matte Illuminated X-MRAD

Бренд: Nikon (Япония)



## Технические характеристики

Название	Nikon BLACK X1000 4-16x50SF Matte Illuminated X-MRAD
Увеличение, крат	4-16
Диаметр объектива	50 мм
Сетка	Illuminated X-MRAD
Крепление	Кольца 30 мм
Покрытие	Type III Hard Anodized
Поле зрения, метров на 100 метров	8,2 - 2
Удаление выходного зрачка, мм	101
Цвет	Черный
Диаметр выходного зрачка, мм	12,5 - 3,1
Цвет подсветки	Красный
Питание	CR2032

Подсветка	Есть
Отстройка от параллакса	от 50 ярд. до бесконечности
Фокальная плоскость	Вторая
Покрытие оптики	Антибликовое / многослойное просветление
Ударопрочность	Есть
Водонепроницаемость	Есть

## Описание

Это современный оптический прицел, который можно эффективно использовать в качестве охотничьей оптики в условиях горной или степной местности. Прицел имеет удачную баллистическую сетку, отстройку от параллакса и «тактические» маховики для внесения поправок. Благодаря такому набору функций прицел Nikon BLACK X1000 4-16x50SF X-MRAD хорошо подходит для спортивной стрельбы на средние и большие дистанции. Прицел Nikon BLACK X1000 4-16x50SF X-MRAD имеет диапазон кратности от 4х до 16х и сетку во второй фокальной плоскости. Это серьёзная заявка для точной стрельбы на дистанции до 500-600 метров по малоразмерной цели. Диаметр объектива – 50 мм, что позволило разработчикам этого прибора получить яркую и светлую «картинку» с хорошим разрешением. Прицел комплектуется длинной блендой.

Прицел имеет тактические барабаны, которые позволяют сделать 50 «кликов» за один полный оборот. Есть счётчик оборотов. Барабаны легко обнуляются после пристрелки. Клики чёткие, хорошо ощущаются даже в перчатках. На левой стороне средней части корпуса прицела расположены кольца отстройки от параллакса и регулировки яркости подсветки прицельной сетки. Параллакс отстраивается от 45 метров до бесконечности. Подсветка прицельной марки регулируется при помощи 10 уровней яркости. Есть функция автоматического выключения подсветки на неиспользуемом прицеле.

Важной особенностью прицела Nikon BLACK X1000 4-16x50SF X-MRAD является использование метрической системы при вводе поправок. Баллистическая сетка типа TMR рассчитана в миллирадианах (MRAD или тысячные дистанции, когда 1 большое деление сетки – 10 см на 100 м дистанции при определённой кратности прицела, в нашем случае это 16х). Лимбы барабанов также размечены в MRAD, что позволяет избежать путаницы. Метрическая система более привычна для российских стрелков и может рекомендоваться для начинающих «высокоточников» и даже в качестве бюджетного варианта для продвинутых спортсменов. Размер выходного зрачка прицела Nikon BLACK X1000 4-16x50SF X-MRAD – от 12,5 до 3,1 мм, в зависимости от выбранной кратности. 50-мм объектив с фирменным просветляющим покрытием даёт возможность применять прицел для уверенной стрельбы в сумерках и условиях плохой видимости.

Окуляр имеет возможность индивидуальной диоптрической подстройки в широком диапазоне. Прицелом Nikon BLACK X1000 4-16x50SF X-MRAD могут пользоваться люди с дефектами зрения. Вынос выходного зрачка очень большой, стрелять можно в очках. Прицел устанавливается на оружие при помощи 30-мм колец. Это самый распространённый размер креплений для прицельной оптики. При выборе колец не забывайте учитывать размер объектива прицела. Как и все прицелы Nikon, модель Nikon BLACK X1000 4-16x50SF X-MRAD без проблем «держит» отдачу любого спортивно-охотничьего нарезного оружия. Благодаря цельному газонаполненному корпусу, прицел не боится воды, не запотеваает при перепаде температур. На прицел Nikon BLACK X1000 4-16x50SF X-MRAD распространяется фирменная гарантия Nikon, которая действует на всей территории России.

# Оптический прицел Nikon BLACK X1000 4-16x50SF Matte Illuminated X-MOA

Бренд: Nikon (Япония)



## Технические характеристики

Название	Nikon BLACK X1000 4-16x50SF Matte X-MOA
Увеличение, крат	4-16
Диаметр объектива	50 мм
Сетка	X-MOA
Крепление	Кольца 30 мм
Покрытие	Type III Hard Anodized
Поле зрения, метров на 100 метров	8,2 - 2
Удаление выходного зрачка, мм	101
Цвет	Черный
Диаметр выходного зрачка, мм	12,5 - 3,1
Питание	CR2032
Подсветка	Нет

Отстройка от параллакса	от 50 ярд. до бесконечности
Фокальная плоскость	Вторая
Покрытие оптики	Антибликовое / многослойное просветление
Ударопрочность	Есть
Водонепроницаемость	Есть

## Описание

Nikon BLACK X1000 4-16x50SF Matte Illuminated X-MOA является одним из четырёх прицелов из популярной в России линейки Nikon BLACK. Имея достаточно высокую кратность, тактические барабаны и баллистическую сетку, этот прицел может эффективно применяться в тех случаях, когда нужен точный выстрел на значительной дистанции.

Прицел имеет увеличение от 4x до 16x, что делает этот прибор довольно универсальным. На минимальной кратности прицел имеет размер выходного зрачка более 12 мм, что позволяет с комфортом стрелять в сумерках. Результативной стрельбе в условиях плохой видимости способствует регулируемая подсветка прицельной сетки. Прицел Nikon BLACK X1000 4-16x50SF X-MOA имеет герметичный газонаполненный корпус. Это препятствует запотеванию линз и является гарантией надёжности прицела. Корпус прицела цельный, что обеспечивает его устойчивость к отдаче оружия любого охотничьего калибра. Посадочный диаметр 30 мм. Этот стандарт является самым распространённым. 30-мм корпус также позволяет вместить в конструкцию значительный диапазон баллистических поправок.

Прицел снабжён так называемыми тактическими барабанами, при помощи которых стрелок имеет возможность быстрого внесения дистанционных корректировок, а также – поправок на ветровой снос пули. Барабаны крупные, удобные, с контрастной разметкой на лимбах. Клики чёткие, хорошо «читаемые» даже в перчатках. Механизмы поправок Nikon BLACK X1000 4-16x50SF X-MOA имеют достаточную точность для применения прицела в таких дисциплинах как снайпинг и высокоточная стрельба, а также для охоты на дистанциях свыше 300 м.

Прицел Nikon BLACK X1000 4-16x50SF X-MOA имеет баллистическую сетку типа TMR, расположенную во второй фокальной плоскости. Сетка тонкая, чёткая, хорошо видимая на любом фоне. Такая сетка одинаково хорошо подходит для охоты и спортивной стрельбы по «бумаге». Благодаря отстройке от параллакса от 45 м до бесконечности, прицел можно использовать на малокалиберном оружии, а также на РСР-пневматике. Кольцо отстройки от параллакса расположено слева, в центральной части корпуса прибора. Вращение кольца мягкое, плавное, с оптимальным усилием. Здесь же размещено и маховик включения/выключения и регулировки яркости подсветки прицельной сетки.

На окулярном блоке расположены кольца регулировки кратности и индивидуальной диоптрийной подстройки. Стрелок может быстро выставлять нужное увеличение. Большой вынос выходного зрачка и широкий диапазон диоптрийной регулировки BLACK X1000 4-16x50SF X-MOA позволяет стрелять в очках. Главной особенностью прицела Nikon BLACK X1000 4-16x50SF X-MOA является применение западного стандарта в механизмах поправок и прицельной сетки – в угловых минутах (MOA). В линейке Nikon BLACK есть 2 модели с метрической системой. Но Nikon BLACK X1000 4-16x50SF X-MOA создан для стрелков, предпочитающих все баллистические расчёты производить имен

# Оптический прицел Nikon BLACK X1000 6-24x50SF Matte Illuminated X-MOA

Бренд: Nikon (Япония)



## Технические характеристики

Название	Nikon BLACK X1000 6-24x50SF Matte Illuminated X-MOA
Увеличение, крат	6-24
Диаметр объектива	50 мм
Сетка	Illuminated X-MOA
Крепление	Кольца 30 мм
Покрытие	Type III Hard Anodized
Значение клика	0.1 Mil Rad
Диапазон ввода поправок	17 Mil Rad
Поле зрения, метров на 100 метров	5,5-1,4
Удаление выходного зрачка, мм	101
Цвет	Черный
Диаметр выходного зрачка, мм	8,3 - 2,1

Цвет подсветки	Красный
Питание	CR2032
Подсветка	Есть
Отстройка от параллакса	от 50 ярд. до бесконечности
Фокальная плоскость	Вторая
Покрытие оптики	Антибликовое / многослойное просветление
Ударопрочность	Есть
Водонепроницаемость	Есть

## Описание

Один из двух топовых прицелов популярной линейки Nikon BLACK. Прицел имеет большую кратность, качественное изображение, точно работающие механизмы поправок и удобную баллистическую сетку типа TMR. Прицел позиционируется производителем в качестве эффективного и доступного инструмента для начинающих «высокоточников». Но он также может успешно применяться опытными спортсменами, а также на охотах, требующих надёжной и точной оптики. Nikon BLACK X1000 6-24x50SF X-MOA имеет регулируемую кратность от 6х до 24х, при диаметре объектива 50 мм. Такие параметры делает этот прибор одним из наиболее мощных прицелов производства компании Nikon. Наличие полноценных тактических барабанов с хорошо читаемой разметкой, счётчиком полных оборотов и комплектной длинной блендой позволяют отнести Nikon BLACK X1000 6-24x50SF X-MOA к популярной категории спортивно-тактических прицелов.

Для стрельбы в вечернее/ночное время, а также в условиях затруднённой видимости в прицеле Nikon BLACK X1000 6-24x50SF X-MOA предусмотрена подсветка прицельной сетки. Она имеет десятиступенчатую подсветку, кольцо регулировки которой находится слева, на одной оси с кольцом отстройки от параллакса. Прицел Nikon BLACK X1000 6-24x50SF X-MOA может устанавливаться на любое нарезное оружие, огнестрельное и пневматическое. С учётом возможности отстройки от параллакса с дистанции 45 м, прицел можно успешно применять на оружии под патрон .22LR и на пневматике типа PCP. На минимальной кратности негативное влияние параллакса минимизируется уже на 20 метрах.

Как можно определить по названию, модель Nikon BLACK X1000 6-24x50SF X-MOA имеет систему поправок в угловых минутах (MOA). В MOA размечены как лимбы барабанов, так и баллистическая сетка. Это может быть удобно для тех стрелков, которые привыкли именно к этому стандарту или используют соответствующую версию баллистического калькулятора. Прицельная сетка типа TMR позволяет эффективно стрелять выносом по данным вашей метеостанции и баллистического калькулятора. Отметим, что поклонники оптики Nikon давно ждали появления в России прицелов с именно такой сеткой. Можно сказать, что выход на рынок прицелов линейки Nikon BLACK в значительной степени обусловлен запросом российских стрелков.

Цена на Nikon BLACK X1000 6-24x50SF X-MOA является лучшим предложением в сегменте спортивной прицельной оптики на российском рынке. Этот прицел имеет практически все атрибуты брендовой оптики такого класса. При этом цена на него существенно ниже аналогов, поэтому мы уверенно рекомендуем этот прицел стрелкам начинающего и среднего уровня. Несомненным плюсом оптики Nikon является наличие фирменной гарантии и качественного сервисного обслуживания на всей территории России.

# Оптический прицел Nikon BLACK X1000 6-24x50SF Matte Illuminated X-MRAD

Бренд: Nikon (Япония)



## Технические характеристики

Название	Nikon BLACK X1000 6-24x50SF Matte Illuminated X-MRAD
Увеличение, крат	6-24
Диаметр объектива	50 мм
Сетка	Illuminated X-MRAD
Крепление	Кольца 30 мм
Покрытие	Type III Hard Anodized
Значение клика	0.1 Mil Rad
Диапазон ввода поправок	17 Mil Rad
Поле зрения, метров на 100 метров	5,5-1,4
Удаление выходного зрачка, мм	101
Цвет	Черный
Диаметр выходного зрачка, мм	8,3 - 2,1

Цвет подсветки	Красный
Питание	CR2032
Подсветка	Есть
Отстройка от параллакса	от 50 ярд. до бесконечности
Фокальная плоскость	Вторая
Покрытие оптики	Антибликовое / многослойное просветление
Ударопрочность	Есть
Водонепроницаемость	Есть

## Описание

Прицел Nikon BLACK X1000 6-24x50SF X-MRAD относится к топовым прицелам производства Nikon. Линейка оптических прицелов Nikon BLACK появилась в 2017 году. В России прицелы семейства BLACK быстро приобрели популярность и мгновенно стали дефицитным товаром. В нашей стране модель Nikon BLACK X1000 6-24x50SF X-MRAD является одним из наиболее востребованных прицелов на рынке дневной прицельной оптики. Максимальная кратность этого прицела позволяет уверенно стрелять на дальние дистанции, под которыми мы понимаем расстояния вплоть до 1 км. Прицел имеет точную отстройку от параллакса от 45 м до бесконечности, что даёт возможность избежать ошибок при прицеливании. 50-мм объектив и качественное просветление всех оптических элементов делает видимое изображение ярким и чётким. Диоптрийное кольцо окулярного блока позволяет настроить прицел даже под близоруких или дальнозорких стрелков.

«Изюминкой» прицела Nikon BLACK X1000 6-24x50SF X-MRAD является его прицельная сетка. Это классический «крест» формата TMR, который в том или ином виде успешно применяется практически всеми ведущими мировыми производителями оптики. В прицеле BLACK X1000 6-24x50SF X-MRAD сетка рассчитана в метрической системе, что отображено в названии прибора. Этот вид прицельной сетки позволяет эффективно стрелять выносом, а также использовать сетку для измерения наблюдаемых объектов и в качестве дальномера. Метрическая разметка прицельной оптики популярна в России. В США и некоторых странах Европы более популярна система MOA. В условиях плохой освещённости прицельная сетка Nikon BLACK X1000 6-24x50SF X-MRAD может подсвечиваться при помощи 10-ступенчатого кольца регулировка яркости. Интенсивность подсветки оптимальна как для стрельбы ночью, так и в дневное время.

Популярность прицела напрямую зависит от его технических параметров, качества изготовления и, что немаловажно, наличия официального сервисного обслуживания. Прицел Nikon BLACK X1000 6-24x50SF X-MRAD в основном покупают спортсмены-высокоточники, которые ищут в оптике оптимальное соотношение цены и качества. В России этот прицел успешно используется стрелками Федерации высокоточной стрельбы, где он заслужил высокую оценку. Мы не будем утверждать, что Nikon BLACK X1000 6-24x50SF X-MRAD является лучшим в своём классе. Но в своей рыночной нише, а это цена в пределах 50 тысяч рублей, ему объективно нет равных.

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81

Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16

Россия (495)268-04-70

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13

Казахстан (772)734-952-31

Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

[www.nikon.nt-rt.ru](http://www.nikon.nt-rt.ru) | | [nkc@nt-rt.ru](mailto:nkc@nt-rt.ru)