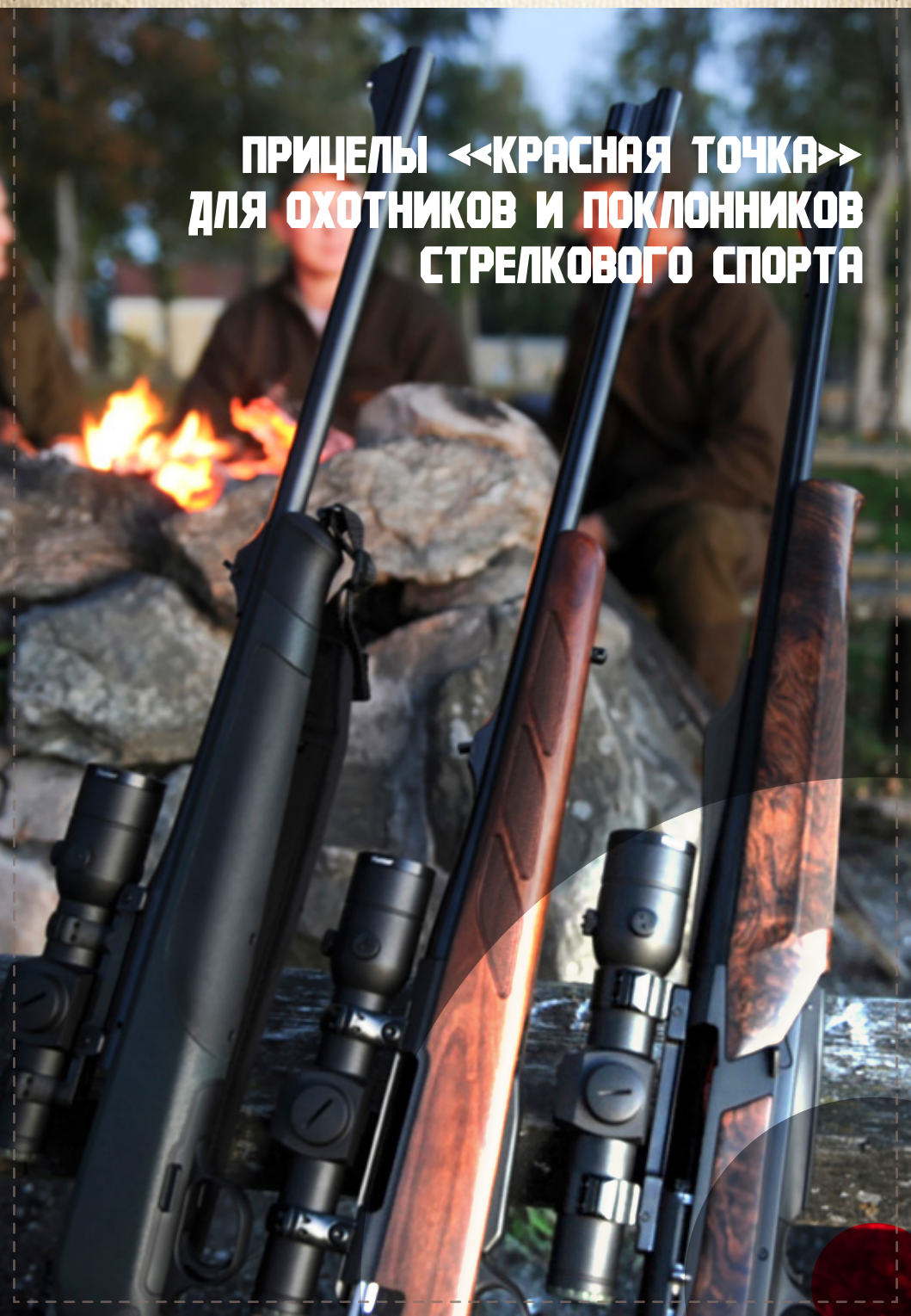




Aimpoint®

**ПРИЦЕЛЫ «КРАСНАЯ ТОЧКА»
ДЛЯ ОХОТНИКОВ И ПОКЛОННИКОВ
СТРЕЛКОВОГО СПОРТА**



ФИЛОСОФИЯ AIMPOINT

Когда наступает момент нажать на спусковой крючок, не должно быть никаких сомнений в том, что для достижения результата можно положиться на прицел. Мы считаем, что прицел, установленный на оружии, должен облегчать прицеливание и соответствовать всем требованиям надежности и высокой прочности. Мы знаем, что условия стрельбы предъявляют повышенные требования к оборудованию, поэтому мы разрабатываем и тестируем изделия Aimpoint таким образом, чтобы они могли работать в любых условиях. Конструкция наших изделий позволяет постоянно эксплуатировать их в течение нескольких лет от одной батарейки, таким образом, ваш прицел всегда готов к использованию, когда бы он ни понадобился.



ПОЧЕМУ ИМЕННО ПРИЦЕЛЫ «КРАСНАЯ ТОЧКА» ОТ КОМПАНИИ AIMPOINT?

Для достижения успеха каждый стрелок должен иметь возможность точно и быстро прицелиться вне зависимости от тех условий, в которых он находится. На стрельбище у стрелка достаточно времени, чтобы захватить цель, но в реальной жизни все происходит намного быстрее.

Добавьте труднопроходимую местность, плохие погодные условия и высокий уровень стресса – и даже самому опытному стрелку придется приложить немало усилий, чтобы сделать точный выстрел.

На практике доказано, что технология красной точки коллиматорного прицела является самым быстрым способом наведения на цель, при этом она значительно повышает вероятность попадания по движущейся цели. При использовании других прицелов стрелку приходится отводить взгляд от цели и при этом может возникнуть ограничение ситуационной ориентации. Прицелы Aimpoint «красная точка» обеспечивают повышенную уверенность при стрельбе, позволяют сфокусироваться на цели и стрелять с обоими открытыми глазами, чтобы не терять связи с окружающей действительностью.

ПОЛУЧИТЕ ВСЮ К

Возможность для хорошего выстрела во время охоты может возникнуть внезапно, и в этом случае вы должны быть готовы к любому повороту событий. Прицел Aim-point® предоставляет вам огромное преимущество, не вынуждая вас закрывать один глаз и позволяя видеть животное так же хорошо, как и окружающую местность. Вы инстинктивно наводите красную точку на цель и готовы спустить курок.

Мы разрабатываем наши прицелы так, чтобы вы могли действовать быстро и эффективно в любой ситуации, когда вам это необходимо.



КАРТИНУ





«КОГДА Я НАХОЖУСЬ В СТОЛЬ ЗАХВАТЫВАЮЩЕЙ И КРИТИЧЕСКОЙ СИТУАЦИИ, КАК ОХОТА НА ОПАСНУЮ ДИЧЬ, Я ХОЧУ СЛЕДИТЬ ЗА ПРОИСХОДЯЩИМ ВОКРУГ ДВУМЯ ОТКРЫТЫМИ ГЛАЗАМИ!»

Бывший сильнейший человек планеты Магнус Самуэльсон, охотник на буйволов в Африке



ЛЮБЬЕ УСЛОВИЯ – ГДЕ УГОДНО

Прицелы Aimpoint работают в любых условиях освещенности – как в лесных сумерках перед рассветом, так и под ярким солнцем гор. Они являются водостойкими, поэтому вам никогда не помешает дождь. Прицелы Aimpoint разработаны и протестированы для использования в любых погодных условиях – от температур ниже нуля в Арктике до жары и влажности тропиков.

Для любого типа огнестрельного оружия

Вне зависимости от того, какое оружие вы используете – винтовку, дробовик, пистолет, пороховое ружье или лук – Aimpoint может предложить подходящий прицел.

Удобство использования

Прицелы Aimpoint очень удобны в эксплуатации. Они приводятся в действие при помощи механического переключателя или кнопок, что позволяет легко и быстро изменять настройки, не прерывая одновременного захвата цели через прицел. Наши механические переключатели и кнопки не замерзают и удобны в использовании как в перчатках, так и без них.

Осознание экологических проблем

В Aimpoint мы уделяем особое внимание тому, чтобы в наших прицелах не использовались вредные или радиоактивные материалы.

Стандартные функции всех прицелов Aimpoint

- Неограниченное поле зрения
- Отсутствие параллакса
- Неограниченное расстояние между прицелом и глазом
- Независимость от экстремальных погодных условий
- Чрезвычайно прочная и надежная конструкция
- Отсутствие опасных материалов
- Отсутствие лазерного излучения, которое может быть вредно для ваших глаз
- Повышенная уверенность в точности прицеливания и вероятности попадания
- Уменьшенное время, необходимое на подготовку к использованию, экономия боеприпасов
- Срок службы батареи измеряется в годах

СЕРИЯ ПРИЦЕЛОВ MICRO

НОВИНКА!



AIMPOINT MICRO H-2

Артикул №	200185
Размер точки	2 MOA*
Срок службы батареи**А	50 000 ч
Тип батареи	CR2032
Вес	93 г
Вес с крепежной планкой и откидными крышками	136 г
Выключатель питания	Поворотный
Крепление	Встроенное Пикатинни/ Вивер

Micro H-2 создан с учетом отзывов основных клиентов, которые желают получить самые надежные прицелы Micro. Новый, усиленный корпус и откидные крышки, защищающие линзы, позволяют Micro H-2 выдержать воздействие любых условий окружающей среды. Благодаря новым оптическим линзам и современным покрытиям линз, оптические характеристики, форма и яркость красной точки радикально улучшились.

Прицел Aimpoint Micro H-2 поставляется в комплекте с оригинальной седельной крепежной планкой Blaser. Micro H-2 с крепежной планкой Blaser, Артикул № 200187

[Подробнее](#)



AIMPOINT MICRO H-1

Артикул №	11910 / 200018
Размер точки	4 / 2 MOA*
Срок службы батареи**А	50 000 ч
Тип батареи	CR2032
Вес	84 г
Вес с крепежной планкой	105 г
Выключатель питания	Поворотный
Крепление	Встроенное Пикатинни/ Вивер



После выпуска в 2007 году охотничьи прицелы серии Micro H-1 стали очень популярны во всем мире благодаря своим размерам, а также легкой и прочной конструкции.

Прицел Aimpoint Micro H-1 поставляется в комплекте с оригинальной седельной крепежной планкой Blaser. Micro H-1 с крепежной планкой Blaser, Артикул № 200090 [Подробнее](#)



Информация об аксессуарах и креплениях на странице 12-13.
Подробная техническая информация на странице 14.



Обладая прочностью, которая сделала прицелы Aimpoint известными всему миру, прицелы Aimpoint Micro способны хорошо работать в любых условиях, добавляя лишь незначительный вес к вашему оружию. Дробовики, нарезное оружие, ручное огнестрельное оружие и луки – эти прицелы подойдут для любого типа оружия!

Прицелы серии Micro могут быть установлены совместно с увеличивающим оптическим прицелом через переходник, чтобы можно было стрелять на больших и малых расстояниях. На рынке представлено большое количество различных креплений для прицелов Micro.



СЕРИЯ ПРИЦЕЛОВ HUNTER

Серия Hunter предлагает улучшенные оптические характеристики и новейшие технологии от Aimpoint. Конструкция прицела аналогична традиционным оптическим прицелам с увеличением и признана многими охотниками. Прицелы серии Hunter выпускаются в 4 различных вариантах. Длина затвора вашей винтовки будет определять, какая версия вам нужна – длинная или короткая. Для получения несравненного обзора мы рекомендуем использовать версии прицелов с трубкой 34 мм.



AIMPOINT HUNTER H34L

Артикул №	12693
Размер точки	2 MOA*
Срок службы батареи**B	50 000 ч
Тип батареи	CR2032
Диаметр трубки	34 мм
Выключатель питания	Нажимная кнопка
Расстояние между кольцами	Макс. 142 мм Мин. 45 мм
Монтаж	2 кольца Ø34 мм Не входит в комплект

Этот прицел имеет трубку диаметром 34 мм для обеспечения выдающихся оптических характеристик. Благодаря его длине, этот прицел рекомендуется, прежде всего, для использования со стандартными или крупнокалиберными винтовками, а также для любого охотника, желающего получить классический прицел полной длины. [Подробнее](#)

AIMPOINT HUNTER H30L

Артикул №	12691
Размер точки	2 MOA*
Срок службы батареи**B	50 000 ч
Тип батареи	CR2032
Диаметр трубки	30 мм
Выключатель питания	Нажимная кнопка
Расстояние между кольцами	Макс. 142 мм Мин. 45 мм
Монтаж	2 кольца Ø30 мм Не входит в комплект



Прицел оснащен трубкой диаметром 30 мм, которая является стандартным и предлагает большой выбор крепежных колец. Благодаря его длине этот прицел рекомендуется, прежде всего, для использования со стандартными или крупнокалиберными винтовками, а также для любого охотника, желающего получить классический прицел полной длины. [Подробнее](#)

Информация об аксессуарах и креплениях на странице 12-13.
Подробная техническая информация на странице 14.





СЕРИЯ ПРИЦЕЛОВ HUNTER

Серия Hunter предлагает улучшенные оптические характеристики и новейшие технологии от Aimpoint. Конструкция прицела аналогична традиционным оптическим прицелам с увеличением и признана многими охотниками. Прицелы серии Hunter выпускаются в 4 различных вариантах. Длина затвора вашей винтовки будет определять, какая версия вам нужна – длинная или короткая. Для получения несравненного обзора мы рекомендуем использовать версии прицелов с трубкой 34 мм.



AIMPOINT HUNTER H34S

Артикул №	12692
Размер точки	2 MOA*
Срок службы батареи**B	50 000 ч
Тип батареи	CR2032
Диаметр трубки	34 мм
Выключатель питания	Нажимная кнопка
Расстояние между кольцами	Макс. 110 мм Мин. 45 мм
Монтаж	2 кольца Ø34 мм Не входит в комплект

Этот прицел имеет трубку диаметром 34 мм для обеспечения выдающихся оптических характеристик. Благодаря его длине мы рекомендуем этот прицел для использования с винтовками, имеющими стандартный или короткий затвор, а также полуавтоматическими винтовками, комбинированными ружьями, трехствольным оружием и крупнокалиберным оружием. [Подробнее](#)

AIMPOINT HUNTER H30S

Артикул №	12690
Размер точки	2 MOA*
Срок службы батареи**B	50 000 ч
Тип батареи	CR2032
Диаметр трубки	30 мм
Выключатель питания	Нажимная кнопка
Расстояние между кольцами	Макс. 110 мм Мин. 45 мм
Монтаж	2 кольца Ø30 мм Не входит в комплект



Прицел оснащен трубкой диаметром 30 мм, которая является стандартным и предлагает большой выбор крепежных колец. Благодаря его длине мы рекомендуем этот прицел для использования с винтовками, имеющими стандартный или короткий затвор, а также полуавтоматическими винтовками, комбинированными ружьями, трехствольным оружием и крупнокалиберным оружием. [Подробнее](#)

Информация об аксессуарах и креплениях на странице 12-13.
Подробная техническая информация на странице 14.

СЕРИЯ ПРИЦЕЛОВ 9000

Прицелы Aimpoint серии 9000 еще с самого начала продаж в 2005 году завоевали популярность среди покупателей. Сочетание высококачественной оптики и доступной цены серии 9000 способствует высокому рыночному спросу на этот прицел. Прицелы серии 9000 выпускаются в трех различных вариантах. Длина затвора вашей винтовки будет определять, какая версия вам нужна – длинная или короткая.



AIMPOINT 9000L

Артикул №	11406 / 11419
Размер точки	4 / 2 MOA*
Срок службы батареи**с	50 000 ч
Тип батареи	2 L76 · DL1/3N
Диаметр трубки	30 мм
Выключатель питания	Поворотный
Расстояние между кольцами	Макс. 155 мм Мин. 60 мм
Монтаж	2 кольца Ø30 мм Не входит в комплект

Это самый популярный прицел в серии 9000 благодаря его большой длине. Благодаря этому он идеально подходит для использования, прежде всего, на винтовках со стандартным или крупнокалиберным затвором. [Подробнее](#)

AIMPOINT 9000SC

Артикул №	11407 / 11417
Размер точки	4 / 2 MOA*
Срок службы батареи**с	50 000 ч
Тип батареи	2 L76 · DL1/3N
Диаметр трубки	30 мм
Выключатель питания	Поворотный
Расстояние между кольцами	Макс. 115 мм Мин. 50 мм
Монтаж	2 кольца Ø30 мм Не входит в комплект



Это укороченная версия серии, которая используется с винтовками, имеющими стандартный или короткий затвор, а также полуавтоматическими винтовками, комбинированными ружьями, трехствольным оружием и крупнокалиберным оружием. [Подробнее](#)

Информация об аксессуарах и креплениях на странице 12-13.
Подробная техническая информация на странице 14.





AIMPOINT 9000SC-NV

Артикул №	200136
Размер точки	2 MOA*
Срок службы батареи**с	50 000 ч
Тип батареи	2 L76 · DL1/3N
Диаметр трубки	30 мм
Выключатель питания	Поворотный
Расстояние между кольцами	Макс. 115 мм Мин. 50 мм
Монтаж	2 кольца Ø30 мм Не входит в комплект
Совместимость с приборами ночного видения	Да



Вид сквозь прибор ночного видения

Настройки интенсивности
1 Выкл, 4 для ночного (NVD) и 5 для
естественного освещения(DL)

Это такой же прицел, как 9000SC, но он совместим с приборами ночного видения (NVD). Поскольку все большее количество стран отменяют запрет на охоту на хищников и диких животных после заката солнца, компания Aimpoint решила предложить охотничий прицел, совместимый с приборами ночного видения. Первые четыре параметра интенсивности предназначены для использования с прибором ночного видения. Это означает, что точка не видна невооруженным глазом. Через прибор ночного видения красная точка становится белой и может быть использована, как обычно. [Подробнее](#)

COMPС3

Aimpoint CompC3 специально разработан для тех ситуаций, в которых требуется компактный прицел с диаметром оптической трубки 30 мм. Этот прицел относится к серии Comp, которая является очень популярной серией для профессионального рынка. CompC3 представляет гражданскую версию, которая в основном используется на винтовках широкого применения, луках, карабинах и спортивных пистолетах. [Подробнее](#)

AIMPOINT COMPС3

Артикул №	11421
Размер точки	2 MOA*
Срок службы батареи**с	50 000 ч
Тип батареи	2L76 · DL1/3N
Диаметр трубки	30 мм
Выключатель питания	Поворотный
Ширина кольца	Макс. 30 мм
Монтаж	1 кольцо Ø30 мм Входит в комплект



Информация об аксессуарах и креплениях на странице 12-13.
Подробная техническая информация на странице 14.

АКСЕССУАРЫ - КРЕПЛЕНИЯ



Защитная крышка для линз
Для серий 9000 и ComrC3, арт. № 10628
Для серий H30L и H30S, арт. №. 12663
Для серий H34L и H34S, арт. №. 12664



Откидная передняя крышка
Для серий ComrC3 и 9000
Арт. № 12223



Откидная задняя крышка
Для серий ComrC3 и 9000
Арт. № 12224



Поляризационный фильтр
Для серий ComrC3 и 9000
Арт. № 12216



Откидная передняя крышка
Прозрачная
Для серий ComrC3 и 9000
Арт. № 12241



Откидная задняя крышка
Прозрачная
Для серий ComrC3 и 9000
Арт. № 12240

НОВИНКА!



Откидная передняя крышка
Прозрачная
Для Micro H-2
Арт. № 200192

НОВИНКА!



Откидная передняя крышка
Для серии Micro H-2
Арт. № 200191

НОВИНКА!



Откидная задняя крышка
Прозрачная
Для Micro H-2
Арт. № 200193



Резиновая защитная крышка Bikiñi
для линз
Для прицелов Micro
Артикул № 12204



Инструмент Micro
Арт. № 12207



CR 2032
Литиевая батарея
Для серий Micro и Hunter
Арт. № 12211



DL1/3N
Литиевая батарея
Для серий 9000 и ComrC3
Арт. № 10903



Кольца 30 мм
Черные, одна пара. Для прицелов серии 9000.
Арт. № 12229*



SRW-L Широкое низкое кольцо
30 мм, черного цвета, для прицелов ComrC3. Устанавливаются на планке Вивер и Пикатинни.
Арт. № 12244*



Кольцо-переходник 30 мм
На оптический прицел с увеличением с трубкой 30 мм.
Арт. № 200152*

КРЕПЛЕНИЯ



Кольца WH 34 мм
черные, одна пара. Для H34S и H34L
Устанавливаются на планке Вивер и
Пикатинни.

Арт. № 200087*



Кольца LQR 34 мм
черные, одна пара. Для H34S и H34L
Подходят для быстросъемных
соединений Leupold.

Арт. № 12910*



**Кольцо-переходник
34 мм**
На оптический прицел с
увеличением с трубкой
34 мм.

Арт. № 200153*



**Комплект креплений
Micro H-1**
Черная отделка, под-
ходит для ружей Ruger
MK III.

Арт. № 12464**



**Крепление Micro типа
«ласточкин хвост» 11 мм**
Подходит для большин-
ства 11-миллиметровых
крепежных планок
типа «ласточкин хвост»
в диапазоне от 10 до
12,5 мм.

Арт. № 12215**



**Комплект креплений
Micro LRP**
Переходник для
крепления планки
прицела Micro на базе
Пикатинни.

Арт. № 12184



Крепление Micro H-1
Для пистолетов.

Арт. № 12437**



Крепление Micro LRP
Крепление на базе
Пикатинни для прицелов
Micro. После снятия
возвращается в нулевое
положение. Резьбовой
уплотнитель входит в
комплект.

Арт. № 12905 ***



**Большая регулировоч-
ная прокладка Micro**
Для прицелов Micro.
Увеличивает высоту оп-
тической оси до 39 мм,
совместима с AR-15.

Арт. № 12358***



**Малая регулировочная
прокладка Micro**
для прицела Micro.
Увеличивает высоту
оптической оси до
30 мм.

Арт. № 12357***



**Крепление прицела
Micro H-1 на трехстволь-
ном оружии**
Подходит для большин-
ства трехствольных
ружей производства
Merkel.

Арт. № 12200**



**Охотничье крепление
Micro H-1**
Устанавливается в
основном на двустволь-
ные ружья Merkel.

Арт. № 12201**



**Монтажный комплект
Micro H-1**
Для Ruger 10/22.

Арт. № 12466**



Micro H-1 2MOA
С заводским креплением
Blaser. Подходит для
всех ружей Blaser
с интерфейсом для
установки седельного
крепления Blaser.
Крепление Blaser
отдельно не
поставляется.

Арт. № 200090



Micro H-2 2MOA
С заводским креплением
Blaser. Подходит для
установки седельного
крепления Blaser.
Крепление Blaser
отдельно не
поставляется.

Арт. № 200187

* Винты и гаечный ключ включены в комплект поставки

** Винты и инструмент Micro включены в комплект поставки

*** Винты, инструмент Micro и резьбовой уплотнитель включены в комплект поставки

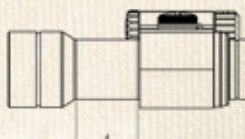
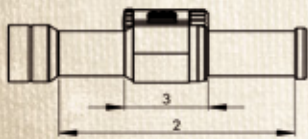
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	MICRO H-2	MICRO H-1	HUNTER H34L	HUNTER H30L
Одна литиевая батарея, 3 В, тип	CR2032	CR2032	CR2032	CR2032
Срок службы батареи, в часах* [†]	50 000 ^A	50 000 ^A	50 000 ^B	50 000 ^B
Продолжительность работы батарей, в часах, в положении NVD				
Ручной вращающийся переключатель – регулятор яркости точки	x	x		
Цифровая кнопка – регулятор яркости точки			x	x
1 положение, при котором прицел отключен, настройки естественного освещения	12 DL	12 DL	12 DL	12 DL
Настройки прибора ночного видения и естественного освещения				
МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ				
Материал зеленых сенсорных кнопок – силиконовая резина			x	x
Материал откидных крышек для линз – черная резина и прозрачный полимер	x			
Материал крышек для линз – полимер – черный			x	x
Материал крышек для линз – резина – цвет черный матовый		x		
Регулировка за один щелчок =	13 мм на 100 м 1/2 дюйма на 100 ярдах	13 мм на 100 м 1/2 дюйма на 100 ярдах	20 мм на 100 м 1/2 дюйма на 80 ярдах	20 мм на 100 м 1/2 дюйма на 80 ярдах
Способы монтажа	Встроенный Пикатинни/ Вивер	Встроенный Пикатинни/ Вивер	2 кольца ø 34 мм Не входит в комплект	2 кольца ø 30 мм Не входит в комплект
РАЗМЕРЫ				
Длина	77 мм	62 мм	229 мм	229 мм
Ширина x высота – включая крепежную планку		41 x 40 мм		
Ширина x высота – включая крепежную планку и откидные крышки	42 x 46 мм			
Диаметр объектива		28 мм	47 мм	43 мм
Диаметр трубки			34 мм	30 мм
Максимальное расстояние между кольцами ^{***2}			142 мм	142 мм
Минимальное расстояние между кольцами ^{***3}			45 мм	45 мм
Максимальная ширина кольца ^{***4}				
Вес одного прицела	93 г	84 г	260 г	235 г
Вес прицела со встроенной крепежной планкой		105 г		
Вес прицела со встроенной крепежной планкой и откидные крышки.	136 г			
НОМЕРА АРТИКУЛОВ				
4 MOA		11910		
2 MOA	200185	200018	12693	12691

РАССТОЯНИЕ МЕЖДУ КОЛЬЦАМИ ***

Серия Aimpoint 9000

Aimpoint CompC3



Серия Aimpoint Hunter



HUNTER H34S	HUNTER H30S	9000SC-NV	9000SC	9000L	COMPC3
CR2032	CR2032	2L76 · DL1/3N	2L76 · DL1/3N	2L76 · DL1/3N	2L76 · DL1/3N
50 000 ^B	50 000 ^B	50 000 ^C	50 000 ^C	50 000 ^C	50 000 ^C
		500 000			
		x	x	x	x
x	x				
12 DL	12 DL		9 DL	9 DL	9 DL
		1 Выкл. 4 для ночного видения (NVD) и 5 для естественного освещения (DL)			
x	x				
x	x	x	x	x	x
20 мм на 100 м 1/2 дюйма на 80 ярдах	20 мм на 100 м 1/2 дюйма на 80 ярдах	16 мм на 100 м 1/2 дюйма на 100 ярдах	16 мм на 100 м 1/2 дюйма на 100 ярдах	12 мм на 100 м 1/2 дюйма на 100 ярдах	16 мм на 100 м 1/2 дюйма на 100 ярдах
2 кольца ø 34 мм Не входит в комплект	2 кольца ø 30 мм Не входит в комплект	2 кольца ø 30 мм Не входит в комплект	2 кольца ø 30 мм Не входит в комплект	2 кольца ø 30 мм Не входит в комплект	1 кольцо ø 30 мм Входит в комплект
197 мм	197 мм	160 мм	160 мм	200 мм	120 мм
47 мм	43 мм	38 мм	38 мм	38 мм	38 мм
34 мм	30 мм	30 мм	30 мм	30 мм	30 мм
110 мм	110 мм	115 мм	115 мм	155 мм	
45 мм	45 мм	50 мм	50 мм	50 мм	
					30 мм
250 г	225 г	210 г	210 г	230 г	200 г
			11407	11406	
12692	12690	200136	11417	11419	11421

ИНФОРМАЦИЯ О ГАРАНТИИ

В Aimpoint ценят ваш бизнес и всегда стараются предложить вам лучшие изделия и услуги. Поэтому для своих изделий мы предлагаем лучшие гарантии в оружейном производстве. Гарантия для наших продуктов распространяется на дефекты материала производителя и/или качества изготовления при нормальной эксплуатации изделия со дня покупки в течение десяти (10) лет, если изделие используется в личных целях, и в течение двух (2) лет, если изделие используется в профессиональных или спортивных целях.

ОБСЛУЖИВАНИЕ КЛИЕНТОВ И ПРАВА ДИЛЕРОВ

Для получения права на осуществление дилерской деятельности и информации о обслуживании клиентов, отсканируйте код или перейдите по ссылке.



www.aimpoint.com/customerservice



www.aimpoint.com/dealership



ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	Micro H-2	Micro H-1	Hunter H34L	Hunter H30L	Hunter H34S	Hunter H30S	9000SC-NV	9000SC	9000L	CompC3
ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ										
Для охотников	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Для стрелков	●	●	-	-	-	-	-	-	-	●
ОГНЕСТРЕЛЬНОЕ ОРУЖИЕ ДЛЯ УЧЕБНЫХ СТРЕЛЬБ										
Пистолет-револьвер	●	●	-	-	○	○	○	○	-	●
Лук	●	●	-	-	-	-	-	-	-	●
Крупнокалиберное ручное оружие ¹	○	○	-	-	●	●	●	●	-	-
Полуавтоматическое нарезное оружие	●	●	○	○	●	●	●	●	○	●
Оружие с коротким затвором	●	●	○	○	●	●	●	●	○	●
Оружие со стандартным затвором	●	●	●	●	-	-	-	-	●	○
Комбинированные ружья	●	●	○	○	●	●	●	●	○	●
Трехствольное оружие	●	●	○	○	●	●	●	●	○	●
● Основное применение ○ вторичное использование - не рекомендуется										

ХАРАКТЕРИСТИКИ ДЛЯ ВСЕХ ПРИЦЕЛОВ AIMPOINT "КРАСНАЯ ТОЧКА"

ТЕХНОЛОГИЯ

- АСЕТ (Технология улучшенной эффективности контура)
- Принцип работы: зеркальный коллиматорный прицел – прицел «красная точка»

ОПТИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Светодиод, абсолютно безопасен для глаз
- Длина волны 650 нм, волна красного света
- Линзы с полосно-пропускающим покрытием для обеспечения совместимости с приборами ночного видения (9000SC-NV)
- Отсутствие параллакса – не требуется центрирование
- Неограниченное расстояние между прицелом и глазом
- Антибликовое покрытие всех поверхностей и многослойное покрытие линз объектива
- Без увеличения (однократное)

МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Материал корпуса и оптической трубки – высокопрочный алюминий
- Анодированная полуматовая отделка поверхности корпуса
- Черный корпус

ДАнные ОБ УСЛОВИЯХ ЭКСПЛУАТАЦИИ

- Температурный диапазон, от -30° до +60°С (от -20° до +140°F)
- Полностью водонепроницаемы
- Не содержат радиоактивных материалов
- Отсутствует лазерное излучение

¹ Крепление оптики производится при помощи двух стальных крепежных колец повышенной прочности и одной планки, конструкция которой специально разработана для использования с этими револьверами.

* MOA (угловая минута) 1 MOA ≈ 30 мм на 100 м ≈ 1 дюйм на 100 ярдов

** А при комнатной температуре и работе в выбранном режиме 8 из 12

** В при комнатной температуре и работе в выбранном режиме 7

** С при комнатной температуре и работе в выбранном режиме 7 из 10

Характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.



ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ СКОРОСТИ, ТОЧНОСТИ И НАДЕЖНОСТИ

Подводя итоги, можно сказать, что прогрессивная технология Aimpoint позволяет стрелку естественным образом использовать оба глаза во время прицеливания, при этом оставаясь сконцентрированным на цели. Инстинктивно наведите прицел на цель, при этом вам не придется центрировать точку внутри прицела, и вот вы уже готовы спустить курок.

Быстро захватите цель и забудьте о неблагоприятных погодных условиях, плохом освещении или о том, что цель движется. Комбинация простоты, скорости прицеливания, точности выстрела и надежности – это то, что делает прицелы Aimpoint оптимальным выбором как для новичков, так и для профессионалов.

Aimpoint®

Aimpoint AB

Jägershillgatan 15

SE- 213 75 Malmö, Швеция

Тел. +46 (0)40 671 50 20

Факс +46 (0)40 21 92 38

Эл.почта: info@aimpoint.se

www.aimpoint.com



Расширенные версии этого каталога можно найти на сайте на следующих языках:
Английский, французский, немецкий, шведский, русский, испанский и итальянский.
Доступно на сайте: www.aimpoint.com/catalogs

Будущее под прицелом.

Фотографы: Mikael Grennard, Sussi Lorinder.

Художественный руководитель и верстка: Издательство Thorn Reklambyrå: Exaktprinting, Malmö, ШВЕЦИЯ

Данный печатный материал представлен исключительно для ознакомительных целей, не накладывает

никаких обязательств и не является соглашением с Aimpoint AB

Все права защищены. © 2015 Aimpoint AB. Артикул № Mo2001