

**Nikon Sport Optics**



Руководство по эксплуатации

Nikon Laser Rangefinder 350G



### Общие характеристики:

- Большое разрешение измерений.
- Высококачественный 6-кратный монокль с многослойным просветляющим покрытием для получения яркого и четкого изображения ( 7 кратный в Laser 1200S)
- Вынесенная точка визирования позволяет легко работать с дальномером даже тем, кто носит очки (кроме модели Laser 1200S)
- Простое измерение одним нажатием кнопки
- Компактная и легкая конструкция обеспечивает работу с дальномером одной рукой
- Функция диоптрийной настройки
- Возможность последовательного замера расстояния до различных целей при удерживании кнопки нажатой
- Большой диапазон температур: -10 С до +50 С

### Порядок работы:

1. Установить батарею в батарейный отсек
2. Диоптрийная настройка

Отрегулируйте диоптрий, чтобы получилось ясное изображение на жидкокристаллическом мониторе

Сначала, вращайте кольцо регулирования диоптрий против часовой стрелки, пока она не остановится. Затем включите – «активизировать жидкокристаллический монитор»

### 3. Измерение

Отметьте: нажатие и удерживание кнопки POWER высвечивает все символы на мониторе. После того, как Вы убираете ваш палец с кнопки POWER, высвечивается последнее измерение.

### 4. Выберите единицу измерения метры или ярды.

Нажмите и удерживайте кнопку MODE в течение 1,5 секунд

### 5. Вывод информации о расстояние

Когда дальномер получает различные данные о расстояние до объекта, дальномер покажет расстояние до самой дальней цели и покажет диапазон самой близкой цели

### Лазерный дальномер Nikon Laser 350G

#### Особенности:

- Компактный, высокопроизводительный лазерный дальномер специально разработанный для игроков в гольф.
- Режим приоритета ближайшей цели ( First Target Priority) позволяет легко измерить расстояние до флагшка на поле для гольфа.
- Нажатие кнопки POWER включает 8-секундное продолжительное измерение и обеспечивает получение точных данных даже при незначительном движение рук.
- Диапазон измерений: 10-500м

### Комплект поставки:

Дальномер	1 шт.
Оригинальный чехол	1 шт.
Руководство по эксплуатации	1 шт.
Батарейка	1 шт.
Наручный ремень	1 шт.

### Технические характеристики:

	Laser 350G
Увеличение	6x
Эффективный диаметр	21 мм
Угол зрения	6,0
Выходной зрачок	3,5
Вынос точки визирования	18,2
Отображение расстояний	Каждые 0,5м (на расстояние менее 100м) Каждый 1,0м (на расстояние более 100м)
Диапазон измерений	10-500м
Источник питания	CR2 литиевая батарея. Имеется функция автоматического включения питания (8 сек.)
Размеры (Д x Ш x В)	130 x 69 x 37 мм
Вес	180 г (без батареи)

### Внимание!

Никогда не смотрите прямо на солнце или другие яркие источники света через дальномер.

Не нажимайте кнопку POWER включения дальномера, если он наведен на глаз человека и не смотрите в дальномер со стороны объектива.

Не используйте дальномер совместно с другими оптическими приборами или иными дополнительными оптическими элементами, это может привести к повреждению зрения.

Не разбирайте прибор, это лишит вас права на гарантийное обслуживание.

Если корпус приборы поврежден или прибор издает странные звуки немедленно прекратите все операции с ним.

**Гарантия:** 1 год со дня покупки. Документами, предоставляемыми право на гарантийное обслуживание, являются чек из торгующей организации и гарантийный талон. Пожалуйста, сохраняйте эти документы до конца гарантийного срока.

Гарантия не распространяется, если дефекты появились в результате небрежного отношения и несоблюдения правил хранения и эксплуатации.