



## Зрительная труба Bresser Pirsch 20-60x80. Описание.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь: [bsx@nt-rt.ru](mailto:bsx@nt-rt.ru)

[www.bresser.nt-rt.ru](http://www.bresser.nt-rt.ru)

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  
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  
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  
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  
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

Казахстан (7273)495-231

Киргизия (996)312-96-26-47

Таджикистан (992)427-82-92-69

# Зрительная труба Bresser Pirsch 20–60x80

Увеличение: 20-60 крат. Световой диаметр: 80 мм. Водонепроницаемая

**Артикул: 26731**

**Страна:** Германия

**Гарантия:** 5 лет

**Вес в упаковке:** 2.64 кг.

**Размер упаковки (ДхШхВ):** 50.0×20.0×12.5 см.

Панкратическая зрительная труба Bresser Pirsch 80, которая наилучшим образом подойдет для наблюдений за сильно удаленными объектами. Она подойдет для рассматривания ландшафтов и наблюдений за птицами и животными в естественной среде обитания, может использоваться для некоторых видов астрономических наблюдений.

Все оптические компоненты трубы изготовлены из высококачественного стекла и имеют многослойное просветляющее покрытие. Это способствует максимально яркому и контрастному изображению без бликов и искажений. Оптическая схема зрительной трубы позволяет плавно изменять увеличение в диапазоне 20-60x, благодаря чему повышается ее универсальность. Окуляр трубы наклонен к оптической оси на угол 45° для удобства наблюдений. Большой диаметр объектива обеспечивает достаточно высокую яркость изображения даже в условиях недостаточной освещенности (при увеличении 20x). Есть возможность присоединения фотокамеры к окуляру зрительной трубы (с помощью специального адаптера).

Труба обеспечивает большие увеличения, при которых появляется дрожание изображения, вызванное микродвижениями рук. Поэтому для максимального комфорта, особенно при длительных наблюдениях, необходимо использовать штатив. На корпусе трубы имеется гнездо с резьбой диаметром 1/4 дюйма, что позволяет устанавливать ее на любой фотоштатив.

Корпус трубы имеет резиновое покрытие, которое приятно на ощупь и предотвращает выскальзывание трубы даже из влажных рук. Кроме того оно защищает корпус от брызг воды, пыли и незначительных механических воздействий. Корпус трубы водонепроницаем, что позволяет использовать ее при непосредственном контакте с водой: в дождливую погоду, на морской прогулке и т.д.

Труба комплектуется удобным чехлом с ремнем для переноски. Для дополнительной защиты линз в комплекте имеются крышки на объектив и окуляр.

## **Комплект поставки:**

- Зрительная труба Bresser Pirsch 80;
- Крышки объектива и окуляра;
- Чехол;
- Салфетка для оптики;

- Инструкция;
- Упаковочная коробка.

## Характеристики зрительные труба

Назначение	для охоты и спорта, туристические
С зумом	есть
Влагозащищенность	есть
Тип призмы	Porro
Материал оптики	ВаК-4
Покрытие линз	полное многослойное, зеленое
Диаметр объектива (апертура), мм	80
Увеличение, крат	20–60
Сумеречный фактор	40,0 при 20х
Минимальная дистанция фокусировки, м	6
Поле зрения на удалении 1000 м, м	15–29
Чехол	есть
Наполнение корпуса	азот
Водозащищенность	есть
Адаптер для штатива	есть
Относительная яркость	1,77–16
Вес, кг	1,65
Габариты, мм	425x100x173



# BRESSER®

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь: [bsx@nt-rt.ru](mailto:bsx@nt-rt.ru)

[www.bresser.nt-rt.ru](http://www.bresser.nt-rt.ru)

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  
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  
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  
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  
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

Казахстан (7273)495-231

Киргизия (996)312-96-26-47

Таджикистан (992)427-82-92-69