

В телескоп MEADE NG70-SM можно увидеть все планеты нашей звездной системы, кроме Плутона. Поверхность Сатурна и система его колец; спутники, облачные пояса и Большое Красное Пятно Юпитера; фазы Меркурия и Венеры; полярные шапки Марса; похожие на звезды далекие планеты Уран и Нептун - доступны для наблюдения в этот прекрасный инструмент. Потрясающий вид Луны, ее кратеров и морей! Сотни туманностей и звездных скоплений нашей Галактики, двойных и переменных звезд откроются Вашему взору! Богатый набор принадлежностей хорошая помощь новичкам для путешествия в увлекательный мир астрономии.

Это рефрактор оснащен азимутальной монтировкой, он удобен в обращении (особого упоминания заслуживает возможность регулирования высоты монтировки). Вы всегда сможете прибегнуть к ручной системе управления для комфортного и точного наведения на искомый объект.

Максимальное увеличение телескопа равно 250 крат.

Особенности модели:

- Предельно слабые звезды до 11,3 зв.вел.
- Максимальное полезное увеличение до 150 крат.
- Ручное наведение телескопа.
- Световой диаметр - 70 мм.
- Классический рефрактор.
- Относительное отверстие f/10.
- Срок фирменной гарантии - 2 года.

Технические характеристики:

- Любительский телескоп на азимутальной монтировке
- Тип телескопа: рефрактор
- Оптическая схема: Ахромат
- Световой диаметр: 70 мм
- Фокусное расстояние: 700 мм
- Светосила: f/10
- Управление телескопом: ручное

Монтировка:

- Тип: альт-азимутальная

Комплект поставки:

- окуляр 25 mm Modified Achromatic (1.25");
- окуляр 9 mm Modified Achromatic (1.25");
- тренога;
- оптическая труба 70 мм;
- искатель с красной точкой;
- диагональное зеркало;
- азимутальная монтировка;
- DVD диск (электронный планетарий);
- инструкция по эксплуатации на русском языке;
- фирменный гарантийный талон MEADE.