

КАТАДИОПТРИЧНИ Максутов-Касегрен KONUS-Italia

*телескопи за астрономите-любители
на най-големите увеличения*

Компактни телескопи с много дълги фокуси, оптична комбинация от лещи и огледала. Отлични за наземни и астрономически наблюдения, превъзходни за астрофотография. С огромните си увеличения са най-подходящи за визуални и фотографски наблюдения на по-ярки обекти - Луна планети, звездни купове, мъглявини и галактики.

#1798 MOTORMAX - 150HD NEW

ТЕЛЕСКОП МАКСУТОВ-КАСЕГРЕН 150/1800

диаметър на главното огледало **D=150 mm** (5.1")
фокусно разстояние **F=1800 mm**
светлосила **f/12**

Многослойно просветлена оптика, прецизна екваториална монтировка с два микрометрични винта за фино насочване, два мотора по двете оси - ректасцензия и деклинация, пулт за управление, метален тубус, търсач 7x50 с ахроматични лещи, много стабилна алуминиева тринога (73-121 cm), екваториална монтировка с вграден телескоп 6x20 за полярен прицел, двойно диагонално огледало (45° и 90°), лунен филтър, окуляри с входен диаметър D=31.8 mm (1.25"). Карта-плакат на небето и на Луната.



Два окуляра - Plossl 10 mm (180x), Plossl 25 mm (72x).

ДОПЪЛНИТЕЛНИ АКЕСОАРИ, които могат да се купят:

- #1054 леща на Барлоу 2x с фотоадаптер
- #1065 слънчев филтър Mylar
- #1070 двоен фотоадаптер за проекция
- #1071 фотоадаптер за главния фокус
- #1103 филтър за мъглявини
- #1100 комплект 4 броя филтри Wratten N11, N12, N21, N23A

както и всякакви видове окуляри и T-2 пръстени

ПРИЛОЖЕНИЕ: За визуални и фотографски наблюдения.
Дава най-добри резултати с увеличения до около 300x.

НОВАТА СЕРИЯ MOTORMAX

Сложната оптична система на телескопите Максутов-Касегрен, т.нар. катадиоптрични инструменти - съставени от огледала и лещи - позволява много голямо фокусно разстояние, като при това размерите на тубуса остават изключително компактни. Изработени са от многослойно просветлени оптични стъкла. Монтировката им е много стабилна, имат мотор по ректасцензия и деклинация, приложени са инструкции на 8 езика, 2 окуляра Plossl, 45° и 90° астрономически призми и търсач, както и звездна карта. С помощта на допълнително огледалце-призма образът, създаден от телескопа може да се прехвърля ту към единия, ту към другия окуляр.

#1796 MOTORMAX - 130HD NEW

ТЕЛЕСКОП МАКСУТОВ-КАСЕГРЕН 130/2000

диаметър на главното огледало **D=130 mm** (5.1")
фокусно разстояние **F=2000 mm**
светлосила **f/15.3**

Многослойно просветлена оптика, прецизна екваториална монтировка с два микрометрични винта за фино насочване, два мотора по двете оси - ректасцензия и деклинация, пулт за управление, метален тубус, търсач 10x50, много стабилна алуминиева тринога (73-121 cm), екваториална монтировка с вграден телескоп 6x20 за полярен прицел, двойно диагонално огледало (45° и 90°), лунен филтър, окуляри с входен диаметър D=31.8 mm (1.25").

Карта-плакат на небето и на Луната.

Два окуляра - Plossl 10 mm (200x), Plossl 17 mm (118x).

ДОПЪЛНИТЕЛНИ АКЕСОАРИ, които могат да се купят:

- #1054 леща на Барлоу 2x с фотоадаптер
- #1065 слънчев филтър Mylar
- #1070 двоен фотоадаптер за проекция
- #1071 фотоадаптер за главния фокус
- #1103 филтър за мъглявини
- #1100 комплект 4 броя филтри Wratten N11, N12, N21, N23A

както и всякакви видове окуляри и T-2 пръстени

ПРИЛОЖЕНИЕ: За визуални и фотографски наблюдения.
Дава най-добри резултати с увеличения до около 400x.



#1795 MOTORMAX - 90 NEW

ТЕЛЕСКОП МАКСУТОВ-КАСЕГРЕН 90/1200

диаметър на главното огледало **D=90 mm** (3.5")
фокусно разстояние **F=1200 mm**
светлосила **f/13.3**

Многослойно просветлена оптика, прецизна екваториална монтировка с два микрометрични винта за фино насочване, мотор по R.A. 9 V, метален тубус, стабилна алуминиева тринога (73-121 cm), търсач 8x21, двойно диагонално огледало (45° и 90°), лунен филтър, окуляри с входен диаметър D=31.8 mm (1.25").

Карта-плакат на небето и на Луната.

Два окуляра - Plossl 10 mm (120x), Plossl 17 mm (71x).

ДОПЪЛНИТЕЛНИ АКЕСОАРИ,

които могат да се купят:

- #1054 леща на Барлоу 2x с фотоадаптер
- #1062 слънчев филтър Mylar
- #1070 двоен фотоадаптер за проекция
- #1071 фотоадаптер за главния фокус
- #1103 филтър за мъглявини
- #1100 комплект 4 броя филтри Wratten N11, N12, N21, N23A

както и всякакви видове окуляри и T-2 пръстени

ПРИЛОЖЕНИЕ: За визуални и фотографски наблюдения.
Дава най-добри резултати с увеличения до около 190x.

