

### BRESSER Messier MON1

Jest stabilnym i zwartym montażem. Wyposażony dodatkowo w silnik prowadzący (Bresser Messier Mono) umożliwia wykonywanie dobrych zdjęć. Precyzja prowadzenia montażu MON1 jest porównywalna z innymi dużymi montażami. Długie dźwignie zapewniają komfortowe użytkowanie nawet z ciężkimi kamerkami. Montaż wyposażony jest w stabilny statyw o regulowanej wysokości. Cztery nogi na podłożach statywu z montażem wykonane są z metalu, przez co nadają mu wyjątkowo sztywność. Montaż przystosowany do reflektorów do średnicy 6" (152 mm) a refraktorów do 5" (127 mm). Stosowany jedynie w obserwacyjnych celach pozwala montować nawet większe teleskopy.

### BRESSER Messier MON2

Jest stabilnym montażem dla celów fotograficznych i obserwacyjnych. Zapewnia wyjątkowo sztywność oraz precyzję prowadzenia teleskopu. Statyw tego montażu jest sztywny, stabilny i stanowi solidną podstawę. Montaż zawiera podświetlaną lunetkę polarną oraz skalę osi R.A. i Dec. Może być używany do ręcznego prowadzenia jak również z napędem dwuosiowym (Bresser Messier Duo). Montaż jest przystosowany do teleskopów o masie do 9 kg. Zapewnia komfort obserwacji przy użyciu refraktorów do średnicy 6" (152 mm) lub reflektorów do 8" (203 mm).

