



Pikowana torba transportowa do przenoszenia i przechowywania montażu paralaktycznych teleskopów astronomicznych. Przeznaczony do takich montażu (górnica paralaktyczna + trójnóg polowy) jak SkyWatcher EQ3-2, EQ5, HEQ5, Meade LX75, Bresser MON 1, MON 2, EXOS-1, EXOS-2, Celestron Advanced CG5 / CG5 GT i podobnych

Cechy toreb i pokrowców Geoptik

Torby Geoptik zapewniają ochronę przed wilgocią i uszkodzeniami mechanicznymi transportowanego sprzętu. Charakteryzują się wysoką jakością wykonania i trwałością na długie lata użytkowania.

Â
Ergonomia

Â

Torby Geoptik zostały bardzo ergonomicznie zaprojektowane i używanie ich jest bardzo uproszczone. Przykładowo, umieszczanie teleskopu w odpowiedniej torbie jest zdecydowanie łatwiejsze niż w wielu konkurencyjnych rozwiązaniach.

Â
Ochrona przed wilgoci±

Â

Torby i pokrowce Geopik gwarantuj± zabezpieczenie zawarto¶ci przed wilgoci± i lekkim deszczem. Pokrycie jest wodoodporne, a suwaki pokryte wodoodpornym preparatem dla lepszego uszczelnienia.

Parametry techniczne

â€¢
Wymiary:

130 x 25 x 23 cm

â€¢
Waga:

1,4 kg

â€¢
MateriaB od strony zewn trznej:

nylon

â€¢
MateriaB od strony wewn trznej:

pianka

â€¢
Typ zamkni cia:

suwak