

Vixen PORTA-2 mechanika használati útmutató

Gratulálunk Önnek, hogy a Vixen cég PORTA-2 mechanikáját választotta!
A PORTA-2 mechanika precíz, könnyen kezelhető, és átlagon felüli stabilitással rendelkezik.



ÖSSZESZERELÉS:

A csomagban a mechanika használatra kész állapotban van összeszerelve. A háromláb szétnyitása után állítsuk be a mechanika magasságát úgy, hogy a majd később rászerezelt eszközbe kényelmesen bele tudjunk tekinteni. Tükrös távcsövek használatakor a lábakat általában csak kevéssé, vagy egyáltalán nem kell kihúzni.

A PORTA-2 tartozékként találunk egy kör alakú tálcát, melyet a háromlábát összetartó csukló közepére csavarozhatunk fel. A gyakorlati használat során itt helyezhetjük el a kiegészítő optikai eszközöket (okulárok, barlow lencsék, szűrők), melyek így mindig kezünk ügyébe esnek.

Szintén tartozékként csatlakoztathatunk a PORTA-2 mechanikához két finommozgató tekerőkart (a képen balra fent látható, fekete színű kar). Ezeket egyszerűen a csavarorsótengely csonkjára kell rögzítenünk. Egy enyhe tengelyirányú nyomás után a finommozgató tekerőkarok rápattannak a tengelyek kiálló csonkjaira. A PORTA-2 használatra kész.

HASZNÁLATI TIPPEK:

A PORTA-2 mechanikára bármely távcsövet rácsatlakoztathatjuk, melynek tömege kevesebb, mint 4 kg és tubusátmérője kisebb, mint 155mm. A csatlakoztatás egy prizmasínen keresztül történhet (Vixen, Celestron és SkyWatcher szabvány).

A távcsövet szabadon, kézzel is mozgathatjuk (nem kell ki- és berögzíteni a tengelyeket, mivel a PORTA-2 csúszó-kuplungos mechanizmussal készült), nagyobb nagyításkor a finommozgató tekerőkarokkal finomíthatjuk az objektum beállítását.