

Bahtinovmaske für Objektive/Teleskope



Stecken Sie die Maske auf das Teleskop und richten Sie es auf einen hellen Stern aus.

- ◆ Schalten Sie die Kamera ein und beobachten Sie am Liveview oder am Computer das Sternbild.
- ◆ Wenn die Aufnahme nicht exakt scharf ist, ist die zentrale Linie verschoben. Verstellen Sie den Okularauszug so lange, bis die zentrale Linie genau durch die Mitte des Sterns verläuft.
- ◆ Nun haben Sie die optimale Schärfe erreicht. Nehmen Sie die Maske wieder vom Fernrohr ab und Sie können mit der Belichtung der Aufnahme beginnen.

Praxistipps von mir:

1. Einen hellen Stern zum fokussieren suchen. Den Stern leicht aus der Mitte platzieren
2. Kurze Belichtungszeiten (2-3 Sek) mit hoher Iso. Bei längeren Brennweiten oder lichtstarken Objektiven auch über Liveview möglich.
3. Nach den Belichtungen nach fokussieren um die Zentrallinie genau mittig durch die beiden anderen Linien zu positionieren.

Das Wichtigste zum Schluss:

Maske abnehmen nicht vergessen 😊

VIEL ERFOLG! 😊