

2024-01-08– Himmelsregion um Zeta Orionis

Beobachtungsort: Marburg-Schröck

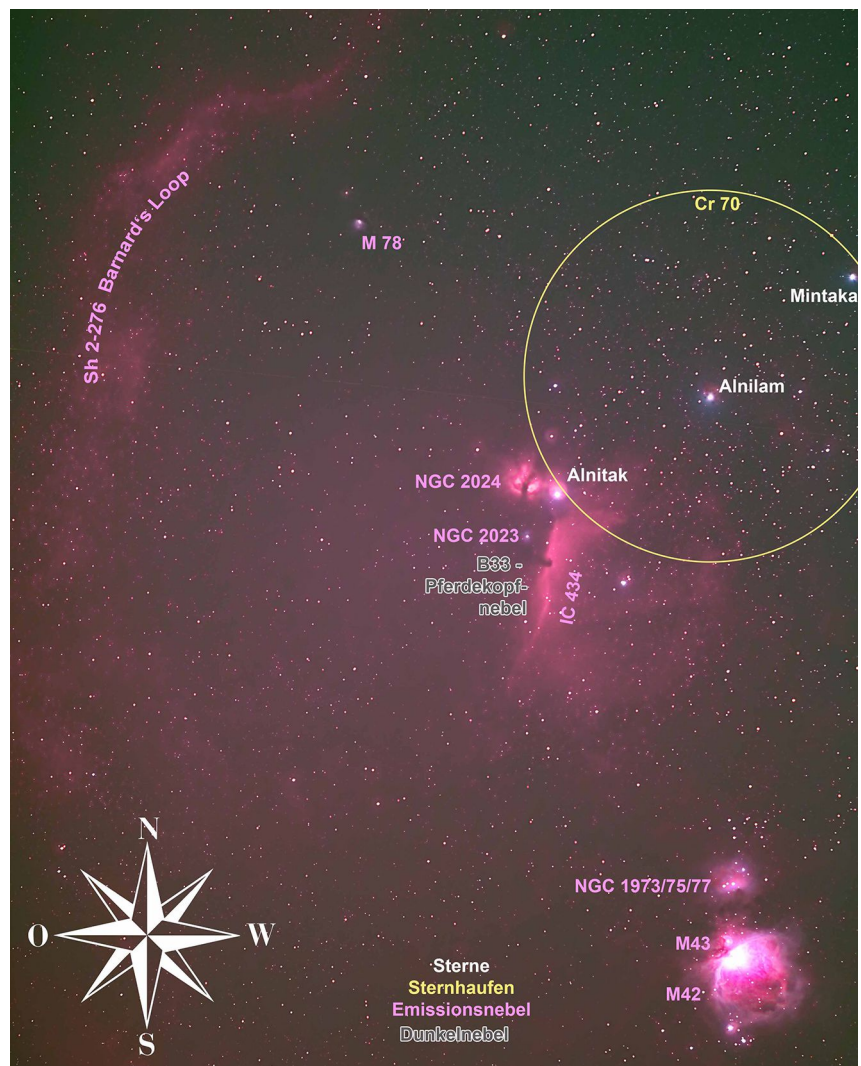
Kamera: Canon EOS 650Da + Astronomik - Filter UHC Clip Canon EOS APS-C

Objektiv: Samyang UMC 135mm 1:2.0

Montierung: Star Adventurer (ohne Guiding)

Guiding-Teleskop: -

Guiding-Kamera: -



20:25 – 22:04 MEZ

118 Bilder mit ISO 3200 und 60 Bilder mit ISO 6400 je 30 Sekunden bei offener Blende belichtet. Stacking mit Sequator (High dynamic range ON) und Feinbearbeitung mit starnetGui und PS6.

Objekte:

M42, M43, M78, NGC 2023, NGC 2024, IC 434, Sh 2-276, B33 und Cr 70