

Tabelle 1

Checkliste neu Inbetriebnahme 925 AS-GT

| | | |
|-----------------------|-------------------------------------|--|
| Stativ | ausrichten N | Kompass auflegen |
| | grob nivellieren | Wasserwaage auflegen |
| Montierung | Montage Montierung | Horizontlache und Stativ sichern |
| | fein nivellieren | Kreislibelle an Montierung |
| | ausrichten DE Achse | Indexmarken DE auf Durchsicht |
| | ausrichten RA Achse | Indexmarken RA auf Grundposition |
| | Polsucherbeleuchtung einsetzen | Polsucherbeleuchtung an 12V einstecken |
| | RA Längeneinstellung | Index (E) auf Position 9° E einstellen |
| | RA Nullstellung | RA Teilkreis (D) auf 0 und fixieren |
| | RA Zeiteinstellung (GMT: W-1,S-2) | RA Achse drehen auf Datum und Uhrzeit |
| | ausrichten Polwiege auf Polaris 47° | Justierung mit Polsucherfernrohr |
| | Kontrolle mit Polsucher-Software | |
| Teleskop | Montage Teleskop | Gegengewichte ausbalancieren |
| | ausrichten Teleskop | Indexmarken DE auf Grundstellung |
| | DE ausrichten Polaris | Deklinationsabgleich mit Sucherfernrohr |
| | Kontrolle Polaris | durch Teleskop Okular 25mm |
| Inbetriebnahme | Go-To Steuerung einschalten | Advanced GT |
| | | Press Enter to begin Alignment |
| | ENTER drücken | Set to Index |
| | Montierung auf Indexmarken stellen | |
| Ort Zeit Datum | ENTER drücken | Time hh:mm:ss |
| | Uhrzeit eintippen | hh:mm:ss (Uhrzeit) |
| | ENTER drücken | Select One, Daylight Saving (Sommerzeit) |
| | ENTER drücken | Select TimeZone, Zone 1 |
| | ENTER drücken | Date mm/dd/yy |
| Abgleich | Datum eintippen | mm:dd:yy (Datum USA Style) |
| | ENTER drücken | Select Alignment, Two Star Align |
| | ENTER drücken | Select Star 1, (Sternvorschlag 1) |
| | ENTER drücken | Slewing to * (Stern 1) |
| | Feinabgleich ▲▶▼◀ Sucher | Center (Stern), center object in finder |
| | ENTER drücken | Align (Stern), center in eyepiece |
| | Feinabgleich ▲▶▼◀ Okular | Align (Stern), center in eyepiece |
| | ALIGN drücken | Select Star 2 (Sternvorschlag 2) |
| | ENTER drücken | Slewing to * (Stern 2) |
| | Feinabgleich ▲▶▼◀ Sucher | Center (Stern), center object in finder |
| | ENTER drücken | Align (Stern), center in eyepiece |
| | Feinabgleich ▲▶▼◀ Okular | Align (Stern), center in eyepiece |
| | ALIGN drücken | Add Calib Star ? (Sternvorschlag 3) |
| | ENTER drücken | Slewing to * (Stern 3) |
| | Feinabgleich ▲▶▼◀ Sucher | Center (Stern), center object in finder |
| | ENTER drücken | Align (Stern), center in eyepiece |
| | Feinabgleich ▲▶▼◀ Okular | Align (Stern), center in eyepiece |
| ALIGN drücken | Calibrating * | |
| UNDO drücken | Alignmet Success | |
| | Advanced GT (Teleskop bereit) | |