

EQ-Plattform und digitale Teilkreise

Ich möchte meinen Dobson, der mit digitalen Teilkreisen (Agro Navis) ausgestattet ist, mit einer EQ-Plattform während der Beobachtung nachführen. Bei der Benutzung der Teilkreise darf sich die Plattform aber nicht bewegen, weil sonst das Alignment wieder zunichte gemacht wird. Ich habe mir daher einen Mechanismus gebaut, der das Oberteil der EQ-Plattform während des Aufsuchens des Objektes mit den Teilkreisen arretiert.

Wenn das Objekt eingestellt ist, klappe ich die Arretierung weg, und schalte den Motor für die Nachführung ein.

