

## Wie man Skyfi und Skysafari mit der TTS-160 Panther und der TTs-300 Mammoth benutzen kann

SkyFi und SkySafari arbeiten reibungslos mit den TTS Montierungen zusammen. Wenn Sie die SkySafari App und die Montierung verbunden haben, arbeiten der Handkontroller und die App parallel und können beide wie erwünscht benutzt werden. Es macht viel Spaß, die Karten der App bei der Beobachtung zu benutzen und das führt einen zu vielen neuen Beobachtungsobjekten.

### Wie man den Skysafari Adapter verbindet

1. Verbinden Sie den Adapter mit dem PC-Port an der Montierung. Benutzen Sie das Kabel, das mit SkyFi 3 geliefert wird.



2. Platzieren Sie den SkyFi Adapter an dem Magnethalter (der SkyFi Adapter von TTS ist hierfür vorbereitet) oder sichern Sie ihn mit dem Klettband.

### Wie man Skysafari startet

1. Richten Sie die Montierung mit dem Handkontroller normal aus (1- oder 2 –Sterne-Ausrichtung ist wünschenswert). Belassen Sie die Montierung auf dem normalen Betriebsbildschirm (Operation screen) – nicht im Menüsystem.
2. Schalten sie die Stromversorgung des SkyFi Adapters ein.
3. Verbinden Sie Ihr Smartphone, Tablet oder Apple-Laptop mit dem Netzwerk, das mit „SkyFi“ benannt ist. Beachten Sie, dass Skysafari für Android, iOS und OSX programmiert ist, nicht für Windows.
4. Starten Sie die SkySafari App.
5. Gehen Sie auf die Setting Tab und wählen Sie (nur beim ersten Mal nötig):
  - a. Scope type: *Meade LX-200 Classic*
  - b. Mount type: *Alt-Az goto*
6. Jegliche anderen Parameter, die gesetzt werden müssen, sind im Handbuch für SkyFi beschrieben.
7. Öffnen Sie das telescope tab und drücken Sie *connect*
8. SkySafari ist nun verbunden und kann die Position des Teleskopes anzeigen oder Goto's durchführen usw. .

Viel Glück bei der Beobachtung neuer, aufregender Objekte.