

GPS-Empfang ungenau oder Position springt – was kann ich tun?

Ein ungenauer GPS-Empfang oder eine „springende“ Position lässt sich meist auf eine der folgenden Ursachen zurückführen. Gehen Sie diese am besten der Reihe nach durch:

1. **Energiemodus prüfen:** Stellen Sie sicher, dass sich das Modul im Energiemodus „**Beste Leistung**“ befindet. Dieser Modus liefert einen genaueren GPS-Empfang, benötigt dafür aber mehr Akkuleistung.
2. **Abschattungen vermeiden:** Hindernisse wie Gebäude, Bäume oder andere Abschattungen können den GPS-Empfang negativ beeinflussen. Achten Sie darauf, dass das Modul möglichst freie „Sicht“ zum Himmel hat.
3. **Dem Modul kurz Zeit geben:** Wenn das Gerät zuvor im Innenbereich war oder einen leeren Akku hatte, kann es einen Moment dauern, bis sich der GPS-Empfang wieder eingependelt hat.

Version #1

Erstellt: 26 Juni 2026 18:52:54 von Frank Dühnelt

Zuletzt aktualisiert: 26 Juni 2026 18:53:35 von Frank Dühnelt