

# TechniSat®

## Montagehinweis Multytenne-Quatro-System

Art.-Nr. 0000/1544

Sehr geehrter Kunde,

Ihr **Multytenne-Quatro-System** ist für die Verwendung mit der Satellitenantenne **SATMAN 850** ausgelegt. Damit können Sie innerhalb von Deutschland die digitalen Programme von 4 Orbitalpositionen empfangen. In den an Deutschland angrenzenden Ländern ist der Empfang nur eingeschränkt möglich.

**Um einen optimalen Empfang zu gewährleisten, muss die Antenne an einem absolut senkrecht stehenden Mast bzw. an einer absolut senkrecht befestigten Wandhalterung montiert werden.**

Das **Multytenne-Quatro-System** ist für die folgenden 4 Satellitenpositionen ausgelegt:

**Astra 19,2° Ost**  
**Eutelsat 13° Ost**  
**Astra 23,5° Ost**  
**Eurobird-Astra 28,5° Ost**

Damit Sie mit Ihrem Digitalreceiver die Programme aller 4 Satellitenpositionen empfangen können, müssen Sie diese Satellitenpositionen in den Antenneneinstellungen des Receivers gemäß der Bedienungsanleitung Ihres Receivers konfigurieren.

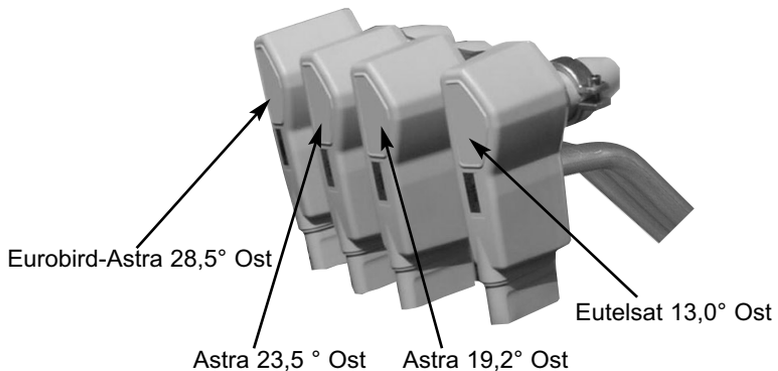
Stellen Sie die 4 Schaltkriterien der DiSEqC-Steuerung wie folgt ein:

Position/Option	Schaltkriterium	Satellit
A/A	1	Astra 19,2° Ost
B/A	2	Eutelsat 13,0° Ost
A/B	3	Astra 23,5 ° Ost
B/B	4	Eurobird-Astra 28,5° Ost

1. Befestigen Sie das **Multytenne-Quattro-System** auf dem Doppelrohrarm und arretieren Sie dieses mit Hilfe der beiliegenden Innensechskantschraube.



2. Verbinden Sie das LNB, welches zum Empfang des Satelliten 19,2° Ost dient (siehe Abbildung unten), mit einem geeigneten Antennenmeßgerät und richten Sie die Antenne auf den Satelliten Astra 19,2° Ost aus.



3. Verbinden Sie die Ausgänge der LNBs durch geeignete Koaxialkabel mit den Eingängen eines Multischalters z.B. GigaSystem 17/8. Dabei sind die LNBs den empfangbaren Orbitalpositionen gemäß obenstehender Abbildung zugeordnet.