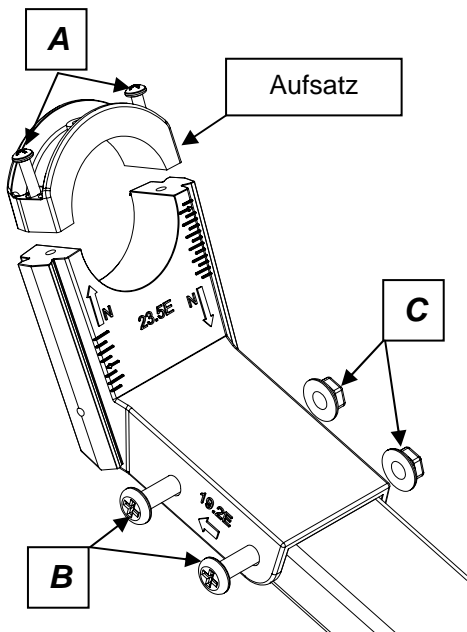


1



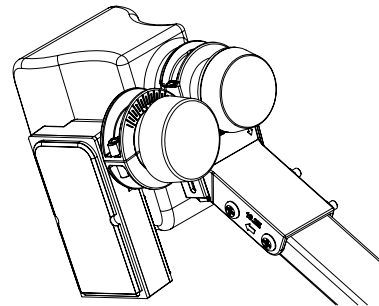
1. Halter für iLNB

- Befestigen Sie das iLNB mit Hilfe des Aufsatzes und der Schrauben A im primären Halter
- Befestigen Sie den Halter am Arm mit den Schrauben B und den Muttern C
- Richten Sie nun die Antenne auf die Position 23,5° aus, unter Verwendung des beim Modem mitgelieferten „Point&Play Tools“

2. Halter für zweites LNB

- Schieben Sie den Halter für das zweite LNB auf die dafür vorgesehene Schiene am primären Halter. Beachten Sie hierbei die Option für die Satelliten Astra 19,2° oder Astra 28,2°

ASTRA2Connect Multifeed Halter

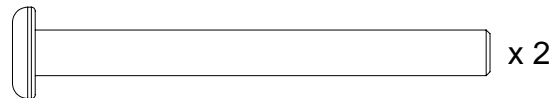


A



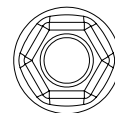
x 4

B



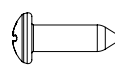
x 2

C



x 2

D

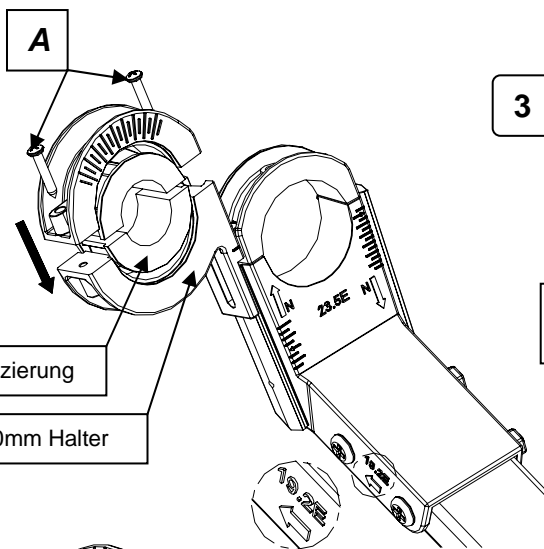


x 1

Benötigtes Werkzeug:

Kreuzschlitzschraubendreher Pozidriv Größe 2

2



Position für
Astra 19,2°

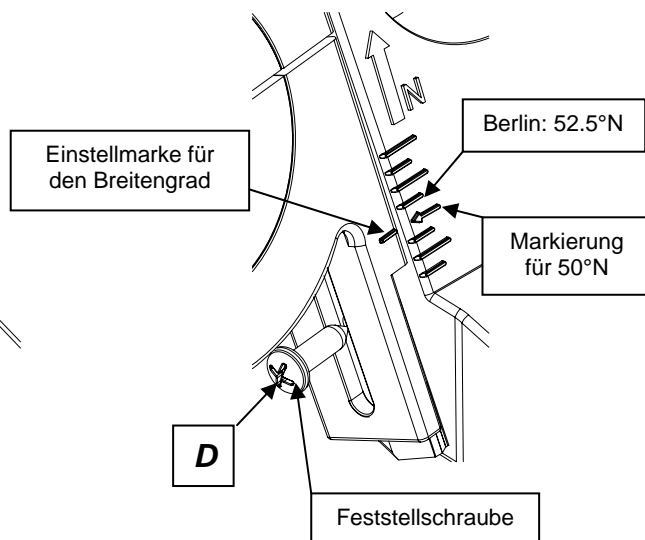
23mm Reduzierung

40mm Halter

Position für
Astra 28,2°

3

Beispiel – Einstellung für Berlin auf Breitengrad 52,5°N



Einstellmarke für
den Breitengrad

Berlin: 52,5°N

Markierung
für 50°N

D

Feststellschraube

3. Ausrichtung des zweiten Halters

- Stellen Sie den zweiten Halter mit Hilfe der Markierung ein. Der Pfeil bezeichnet dabei den 50. Breitengrad Nord (50°N).
- Richten Sie nun den Halter aus: Höher für nördlich und westlich von Luxemburg oder tiefer für südlich und östlich von Luxemburg.
- Nach der Ausrichtung fixieren Sie den Halter mit der Schraube D.