



Leistungsmerkmale:

- Material Spiegel: Aluminium
- Material Rückenteil: Stahl
- Material Feedarm: Aluminium
- Material LNB-Aufnahme: Gusseisen
- Mastaufnahme: 30 – 60 mm
- Offsetwinkel: 25,86°
- Antennengewinn bei 12.75 GHz: 38,0 dB
- F/D: 0,62
- Durchmesser Spiegel: 80 cm
- Durchmesser Feedaufnahme: 40 mm
- Farbe: schiefergrau

Lieferumfang:

- TELESTAR DIGIRAPID 80A
- Vormontierter Halterungssatz
- Aufbauanleitung

Top-Features:

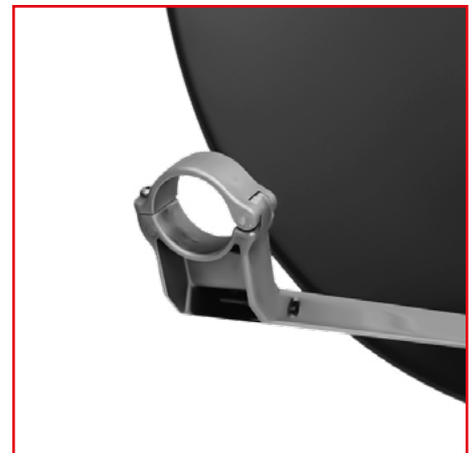
- Die präzise Parabolform des Spiegels gewährleistet eine zuverlässige Bündelung der Signale, was besten Empfang ermöglicht. Durch moderne Technik garantiert der Spiegel eine starke Signalverstärkung, selbst bei schwachen Empfangsbedingungen oder Regen.
- Durch den Einsatz von Aluminium ist der Spiegel langlebig und leicht, ohne Abstriche bei der Funktionalität. Die Kombination aus Aluminium und einer speziellen Schutzschicht macht ihn resistent gegen Korrosion, UV-Strahlung, Frost und Hitze.
- Das leichte Design und das durchdachte Befestigungssystem ermöglichen eine einfache und schnelle Installation, auch an schwierigen Orten wie Dachflächen oder Balkonen.



**Vormontierter Halterungssatz
für eine schnelle Montage**



**Perfekte Kabelführung
im Inneren des Feedarms**



**LNB-Halterung
aus robustem Gusseisen**