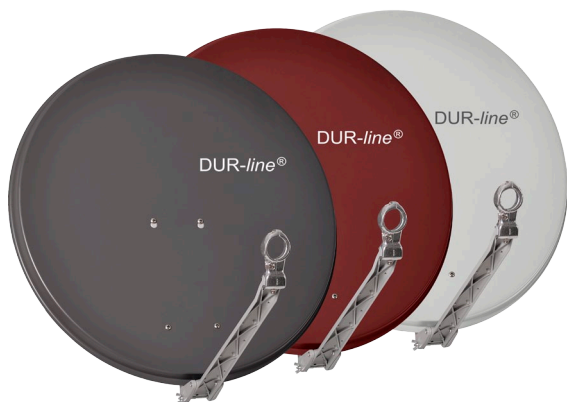


# DUR-line® Select 75/80 Vollaluminium-Spiegel



## Ausstattungs Merkmale:

Mast-Aufnahme (2 x Mastschellen):	32 - 60 mm
LNB Feed (ALU-Druckguss):	40 mm
Rückenteil und LNB-Arm:	ALU-Druckguss (pulverbeschichtet)
Reflektor:	ALU (pulverbeschichtet)
RAL-Farben:	Hell (7035), Anthrazit (7012), Rot (8012)
Reflektor-Maße:	75 cm x 69 cm
Edelstahl-Schrauben:	V2 (restliche Teile verzinkt)
Windlast bei 100 km/h:	28 kg
Windlast bei 150 km/h:	62 kg
Gewicht:	3,45 kg
Gewinn bei 12,5 Ghz:	ca. 37,6 dBi



*Der neue DUR-line® 75/80 Select ist in Design, Ästhetik und Qualität ein auf den neuesten Stand der Technik entwickelte SAT-Antenne. Höchste Ansprüche wurden bis ins kleinste Detail verwirklicht. Das Rückenteil und der LNB Arm sind aus verstrebt Aluminium-Guss gefertigt. Dies hat den Vorteil, dass der Halter sehr leicht, also montagefreundlich und absolut verwindungsfrei ist. Große Abstände zwischen den Aufnahmepunkten geben dem Reflektor zusätzlichen Halt.*

## Sicherheitshinweise :

Bei der Montage müssen die materialspezifischen Belastungen der Antenne sowie die gesetzlichen Bestimmungen für Erdung beachtet werden. Jegliche unsachgemäße Nutzung hat den Verlust der Gewährleistung zur Folge.

## Montage :

Zuerst vergewissern Sie sich, dass der Träger ( Mast, Wandhalter, ect. ) fest montiert und geerdet ist. Der Träger sollte an der Wand oder dem Boden verankert sein und darf sich nicht bewegen.



- Nun nehmen Sie den Antennenarm mit der Halterung aus der Verpackung und ziehen alle Schrauben Handfest an. Der Arm kann jetzt an dem Träger befestigt werden. ( siehe Abb.1-1 )
- Als nächstes entfernen Sie die Feststellschraube und klappen den Arm nach unten aus.
- Wenn der Arm vollständig ausgeklappt ist führen Sie die Feststellschraube wieder ein und ziehen diese fest an.
- Bitte entfernen Sie nun die unteren Reflektorschrauben.

# DUR-line® Select 75/80 Vollaluminium-Spiegel

## Montage :



### Optionales Zubehör zum optimalen Einmessen der Antenne:

DUR-line SAT-Finder SF-3000



Art.Nr.: 100521

- Nachdem die unteren Schrauben entfernt wurden, kann der Reflektor in die oberen Schrauben eingehängt werden. ( siehe Abb.1-2 )
- Jetzt ziehen Sie die oberen Schrauben leicht an, damit der Reflektor nicht herausfallen kann.
- Im Anschluss können nun die unteren Schrauben wieder eingeführt und angeschraubt werden.
- Ziehen Sie nun alle vier Reflektorschrauben fest an.
- Wenn Sie nun die Antenne vorsichtig zu sich drehen, kann das LNB sowie die F-Anschlusskabel montiert werden.
- Die Kabel führen Sie bitte unterhalb des Arms entlang und befestigen diese mit den mitgelieferten Kabelbindern.
- An der Masthalterung am Rückenteil können Sie mit Hilfe der Skala den für Ihren Breitengrad erforderlichen Winkel einstellen.
- Ein SAT-Finder wie z.B. der DUR-line SF-3000 kann Ihnen beim einmessen der Antenne sehr hilfreich sein. Die dort mitgelieferte Bedienungsanleitung erklärt Ihnen Schritt für Schritt, wie Sie die Antenne optimal einstellen können.
- Nach dem Einmessen ziehen Sie bitte alle Schrauben fest an, dass die Antenne sich nicht mehr verstellen kann.

*Wir wünschen Ihnen viel Spaß beim Empfang Ihrer SAT-Programme*

## Verfügbare Antennen - Varianten :



Art.Nr.: 12080 ( RAL 7035 )

DUR-line 75 SELECT  
Farbe: Hellgrau



4 260165 028394



Art.Nr.: 12081 ( RAL 7012 )

DUR-line 75 SELECT  
Farbe: Anthrazit



4 260165 028400



Art.Nr.: 12082 ( RAL 8012 )

DUR-line 75 SELECT  
Farbe: Ziegelrot



4 260165 028417