

Technische Daten

Antenna	
Type:	Rundumantenne MIMO
Frequenz:	698 bis 2700MHz
Anschlussstyp:	SMA
Verstärkung:	bis zu 5dBi
Impedanz:	50 Ohm
Spannung:	passiv
Kabellänge:	0,8 m (Verlängerungskabel separat bestellbar)
Gehäuse:	Aluminium Grundplatte, UV stabiles ASA Gehäuse
Abmessungen:	D: 196mm x H: 65mm
Befestigungsmaterial:	zentrale Befestigungshohlschraube

Router

Router Typ:	LTE and Wi-Fi
Geschwindigkeit:	bis zu 150Mbps
Input Anschlussstyp:	SMA
Output Anschlussstyp:	2 x 45 LTE (externe Antenne) 1 x Wi-Fi (für interne Stab-Antenne)
Spannung:	12 V 1A (inkl. 12 V Anschlusskabel und 230 V Netzadapter)
Stromaufnahme:	0,4 A
Web-Seiten Sperre:	ja
Remote Diagnostik:	Ja
SIM-Katre:	unlocked
Gehäuse:	Aluminium
Abmessungen:	H: 83mm x W: 74mm x D: 25mm
Gewicht:	125g

Lieferumfang

- WiFi Rundumantenne 360°
- LTE/WiFi Router
- 12 V Anschlusskabel
- 230 V Netzadapter
- Wandbefestigung für den Router
- 0,8 m Anschlusskabel m. SMA Steckern
- Ethernet Kabel
- Interne Wi-Fi-Antenne
- Bedienungsanleitung

Artikelnummer

40010



Mehr Info's auf www.maxview.de

Kontakt: 08145 9969980 oder E-Mail: info@maxview.de



Designed und Entwickelt in der EU

Maxview behält sich das Recht vor technische Änderungen vorzunehmen

Maxview Roam Powered by



In Zusammenarbeit mit einem der größten Hersteller von WiFi-Produkten weltweit



ROAM

MAXVIEW

INTERNETVERBINDUNG, WO AUCH IMMER IHRE REISE SIE HINFÜHRT



INTERNET AUF REISEN

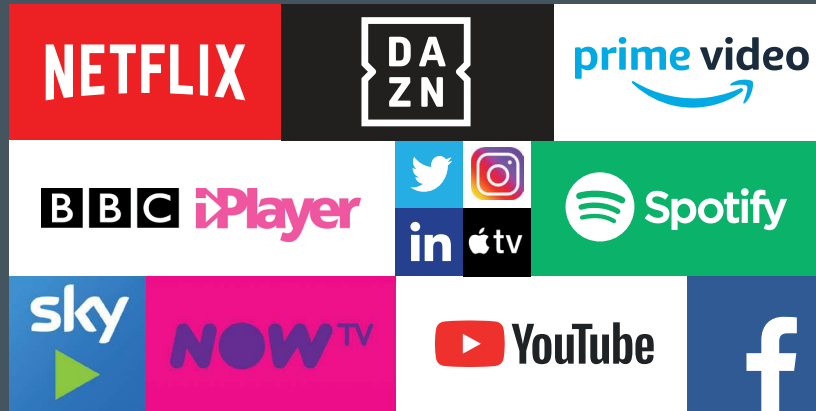
Eine leistungsstarke mobile Lösung, entwickelt für eine kompromisslose Internetverbindung.





Die neue Maxview **ROAM** eine leistungsstarke mobile 4G/Wi-Fi Lösung entwickelt um eine kompromisslose Internetverbindung für ganz Europa auch in empfangsschwachen Regionen zu liefern

Bleiben Sie während Ihrer Reise in Verbindung!



- Die leistungsstarke 4G Antenne empfängt Signale selbst da wo Sie mit dem Smartphone keinen Empfang mehr haben.
- Mit dem Router erzeugen Sie Ihren eigenen Hotspot
- Mit der zusätzlichen WiFi-Funktion können Sie sich ohne Kosten mit dem Netz verbinden wo es vorhanden ist.

Leistungsmerkmale

- **LTE und Wi-Fi Router**
Unserer Router ist in der Lage 3G/4G und WiFi-Signale zu empfangen, d.h. auf 3G/4G Empfang wird nur geschaltet wenn es notwendig ist.
- **Geeignet für ganz Europa**
Die Roam ist entwickelt um in ganz Europa eine Internetverbindung zu bieten, wo auch immer Ihre Reise Sie hinführt.
- **Verbindung im Stand und beim Fahren**
Die Roam bietet eine Internetverbindung im Stehen und während der Fahrt, mit einer guten Verbindung innerhalb und außerhalb des Fahrzeuges.
- **Eingebauter Router**
Im robusten Aluminiumgehäuse und 12V-Anschluss mit Wandhalterung wurde der Router speziell für Fahrzeuge entwickelt.
- **Leistungsstarke LTE-Antenne**
Unsere Roam ist eine Rundumantenne, die speziell für Freizeifahrzeuge entwickelt wurde um in ländlichen und abgelegenen Gebieten Internetempfang zu ermöglichen. Eine Ausrichtung der Antenne ist nicht notwendig, einfach aufbauen und fertig.
- **Einfache Installation**
Die Dachbefestigung und das Montagezubehör ermöglicht eine unkomplizierte Inbetriebnahme.
- **Familienfreundliches Surfen**
Zusätzlich zur Verschlüsselung Ihres persönlichen Hotspots können auch Webseiten für Kinder gesperrt werden.
- **Freigeschaltet für jede SIM-Karte**
Der Router ist so konzipiert, dass er mit jedem Dienstanbieter und jeder SIM-Karte verwendet werden kann. So können Sie das Netzwerk verwenden, welches für sie am besten funktioniert.

Montageoptionen



Standard Installation

Bei der Standard Installation werden die Kabel direkt unterhalb der Antenne ins Fahrzeuginnere geleitet.

Die starke selbstklebende Dichtung zusammen mit der mitgelieferten Befestigungshohlschraube Verhindert das Eindringen von Wasser und gibt der Antenne einen fest Halt auf dem Fahrzeugdach.



Roam Verlängerungskabel

Die Verlängerungskabel können separat erworben werden, sie erlauben den Router dorthin zu installieren wo er für Sie den besten Platz hat.

- 2 X 1 Meter - Art Nr. 40013
- 2 X 2 Meter - Art Nr. 40014
- 2 X 3 Meter - Art Nr. 40015
- 2 X 5 Meter - Art Nr. 40026

Maxview-Roam-Dachhalterung Separat erhältlich (Art Nr. 40011).

Mit der Dachhalterung können Sie Ihre 4G-Antenne an einer beliebigen Stelle auf Ihrem Dach montieren und das Kabel an der gewünschten Stelle mit der mitgelieferten Dachdurchführung einführen. Alternativ können Sie eine vorhandene Dachdurchführung verwenden.

Die Aluminiumhalterung wurde speziell für die Roam-Antenne entwickelt und hergestellt. Sie ist leicht, robust und mit einer weißen Pulverbeschichtung versehen.

Passend für jedes Flachdach. Der Bausatz enthält ein 3 m Verlängerungskabel für eine flexible Montageposition. Wir empfehlen, dass sich die Kabelverbindung im Fahrzeug befindet. Ebenfalls enthalten, um das Kit zu vervollständigen, sind Kabelbefestigungsklammern und Schrauben. Die Halterung kann auch geklebt werden (Kleber nicht im Lieferumfang enthalten).

Anwendungsbeispiele

