


CARACTERISTIQUES

Installation SAT automatique

Il suffit d'appuyer sur un bouton pour que l'installation s'oriente de manière entièrement automatique vers le satellite souhaité.


Ingénierie allemande

Accès à de nombreuses années d'expérience dans le domaine de la réception SAT. L'installation SAT est un produit commun avec la marque Maxview d'Allemagne.

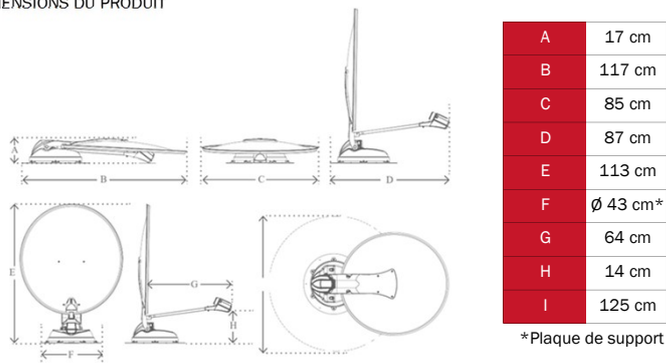

Résistant aux intempéries

Des matériaux de haute qualité ainsi qu'un engrenage de précision avec des roues dentées en laiton, associés à des moteurs puissants, garantissent le bon fonctionnement de cette antenne pendant des années.


Variante TWIN

Ce modèle est une installation SAT pour 2 installations. Il permet d'alimenter en signal SAT aussi bien la télévision à l'avant qu'à l'arrière du véhicule.

RÉCEPTION	Version	entièrement automatique
	Nombre de connexions	max. 2
	Durée moyenne de la recherche	30 - 60 secondes
	Mémoire	max. 15 satellites
	Satellites préprogrammés	5 pièces
	• Satellite (LED 1)	Astra 1 (19,2 °)
	• Satellite (LED 2)	Astra 2 (28 °)
• Satellite (LED 3)	Astra 3 (23,5°)	
• Satellite (LED 4)	Hotbird (13°)	
• Satellite (LED 5)	Eutelsat (4,8°)	
Mise à jour des satellites	via USB	
LNB	Type de LNB	LNB universel
	Bande de fréquence	Bande Ku
	Gamme de fréquences d'entrée	10,7 à 12,75 GHz
	Niveau de bruit (LNB)	0,1dB - 0,2dB
	Gain de l'antenne	38,1 dB
	Câble coaxial standard	RG 179 / 75 Ω
	PARABOLE	Type de réflecteur
Épaisseur du réflecteur		1 mm
Finition		Aluminium revêtu par poudre
Taille de la parabole		85,0 x 90,5 cm
Taille du réflecteur		81,5 x 87,0 cm
Angle d'élévation		10° à 70°
Angle de rotation		380°
Angle d'inclinaison	45°	
ALIMENTATION	Alimentation électrique	DC 12 Volt
	Consommation électrique (mode recherche)	max. 2 A
	Consommation électrique (en veille)	0,01 Watt
	Fusible	3A Mini Blade Automotive
DIMENSIONS	Hauteur en position fermée	17 cm
	Espace nécessaire	117 cm (L) x 87 cm (B)
	Poids	11 kg
EAN	Numéro d'article	990605
	EAN	3760314650649

DIMENSIONS DU PRODUIT

ZONE DE COUVERTURE
