

## Sistem prin satelit

### Twister

MAXVIEW Twister impresionează prin designul său aerodinamic și înălțime de construcție redusă. Oglinda mai mare a îmbunătățit gama considerabil. MaxView Twister este o antenă de satelit mecanică, care este montată fără catarg. Acesta poate fi montată oriunde este disponibil suficient spațiu pe acoperiș. Prin rotirea manivelei, tendința este presetată. Numărul de înclinare este citit dintr-o hartă furnizată. Cu ajutorul atașat la indicatorul de poziționare, înclinarea antenei satelit poate fi citit cu precizie. Satelitul se găsește în câteva secunde - potrivit în special pentru transmisia digitală. MaxView Twister este potrivit pentru orice grosime de acoperiș și poate fi operat cu orice receptor. Este disponibil în două dimensiuni, oglindă 65 și 85 cm, precum și o versiune Twin două receptoare să funcționeze independent.

specificații:

- Înălțimea în poziție de deplasare: 17 cm
- Greutate: 10 kg
- LNB digital compatibil cu zgomot de 0,2 dB

Livrare:

Unitatea exterioară cu oglindă, 10 cablu coaxial m, materiale de montare și ajustare Elevație și azimut.

		<b>Preț €</b>
Maxview Twister 65 cm	<b>9942096</b>	<b>799,00</b>
Maxview Twister 85 cm TWIN	<b>9942089</b>	<b>839,00</b>
Maxview Twister 85 cm	<b>9942088</b>	<b>879,00</b>
Maxview Twister 65 cm TWIN	<b>9942097</b>	<b>849,00</b>



manivelă



blocare a oglinzii



ajustare înclinare

## Sistem prin satelit

**MAXVIEW**  
HOME ENTERTAINMENT ON THE MOVE

### Precision

Noua soluție trepied, inovatoare 5 trepte. Ușor este pur și simplu mai bine! Zona de căutare pentru satelit este specificat de piciorul de sud marcat pe trepied. Oglinda este blocată în loc, numai într-o singură poziție. Elevația este setată cu ajutorul roții de mână pe fir acme. Satelitul este fixat în zona de căutare limitată prin intermediul Satfinder de pe partea din spate a oglinzii,

### Maxview Precision-ID

Pe langa Satfinder un satelit ID LED este integrat pe partea din spate a oglinzii. Modulul ID-ul satelit este comutat la conexiunea coaxială între antena și terminal și o conexiune între ieșirea audio a terminalului și este produs modulul ID prin satelit. Numai satelitul pe care stația va emite, de exemplu, primul HD de pe Astra 19.2 ° E (ASTRA 1), este confirmată de SAT ID-ul LED de pe antena. Astfel, antena cu orientare fiabilă, fără contact vizual cu televizorul este posibil. Maxview Precision și Maxview Precision ID sunt disponibile în 3 dimensiuni și reflector ca versiune TWIN LNB.

Livrare : Trepied cu geanta, disc cu geanta, hartă zona elevație , 10m multi-spiralat cablu coaxial foarte flexibil, instrucțiuni ilustrate.

MaxView Precision ID, în plus față de modulul ID prin satelit și ID-satelit integrat cu LED-uri.

		<b>Preț €</b>
Maxview Precision 55 cm	<b>9912523</b>	<b>289,00</b>
Maxview Precision 65 cm	<b>9913096</b>	<b>319,00</b>
Maxview Precision 75 cm	<b>9916938</b>	<b>359,00</b>
Maxview Precision-ID 55 cm	<b>9917170</b>	<b>339,00</b>
Maxview Precision-ID 65 cm	<b>9917172</b>	<b>369,00</b>
Maxview Precision-ID 75 cm	<b>9917168</b>	<b>389,00</b>



indicator Elevație



nivela cu bulă



## Sistem prin satelit

### Portable Kit Light

Antena satelit cu precizie pentru a primi imagini perfecte TV chiar și la marginile zonelor de iluminare.

Brațul LNB este pliat pentru depozitare ușoară. Pentru a regla nu este necesar nici un instrument, deoarece sunt folosite toate prin înfiletare..

Greutate aprox. 4.5 kg.

Livrare:

- Sat antena satelit 65 cm / 54 cm (în funcție de versiune), cu braț pliabil LNB
- Aluminiu stativ cu capăt rotativ pol pentru a alinia Sat antena
- Set de livrare cu receptorul inclus Easy-Find-LNB în loc de Sat-Finder și busolă
- de înaltă calitate, geanta pentru a stoca toate piesele

Maxview Portable Kit Light 65 cm  
cu receptor și Easy Find Digital LNB

**9950064**

**Preț €**  
**299,00**

Maxview Portable Kit Light 65

**9950059**

**209,00**



**MAXVIEW**  
HOME ENTERTAINMENT ON THE MOVE

## Sistem prin satelit

### VuQube-Auto II

Antenă ideală într-un design neobișnuit pentru rulote și autorulote!

Prin apăsarea unui buton este suficient, iar VuQube Auto aliniază automat oglinda la satelitul dorit în termen de 60 - 90 de secunde.

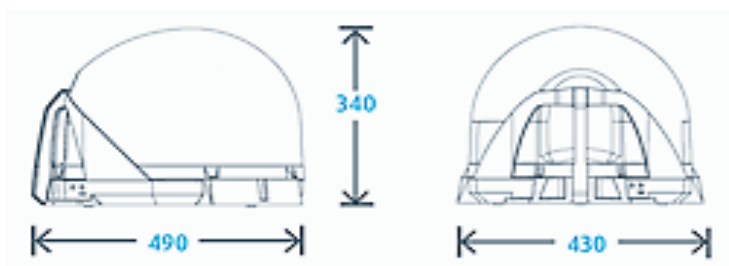
Greutate redusă (4,5 kg), mobil VuQube este ridicată în față, în spatele, de lângă sau pe vehicul și, prin urmare, vă puteți realiza recepția TV, chiar dacă autovehiculul se află în umbra de ex Numai unitatea de comandă este alimentată cu 12 V. Puteți selecta în mod convenabil satelitul din interiorul autovehiculului. Legătura dintre VuQube și unitatea de control constă doar dintr-un cablu coaxial. Antena este echipată cu Twin-LNB.

Dimensiuni 43 x 34 x 49 cm (L x Î x A)

Livrare:

- 1 x 10 m cablu coaxial
- Cablu coaxial 1x0,7m
- Taste
- 12V cablu de conectare cu ștecher
- Adaptor 230V AC
- Unitate de control cu funcție de alarmă încorporată

Preț €  
9950392 999,00



**MAXVIEW**  
HOME ENTERTAINMENT ON THE MOVE



