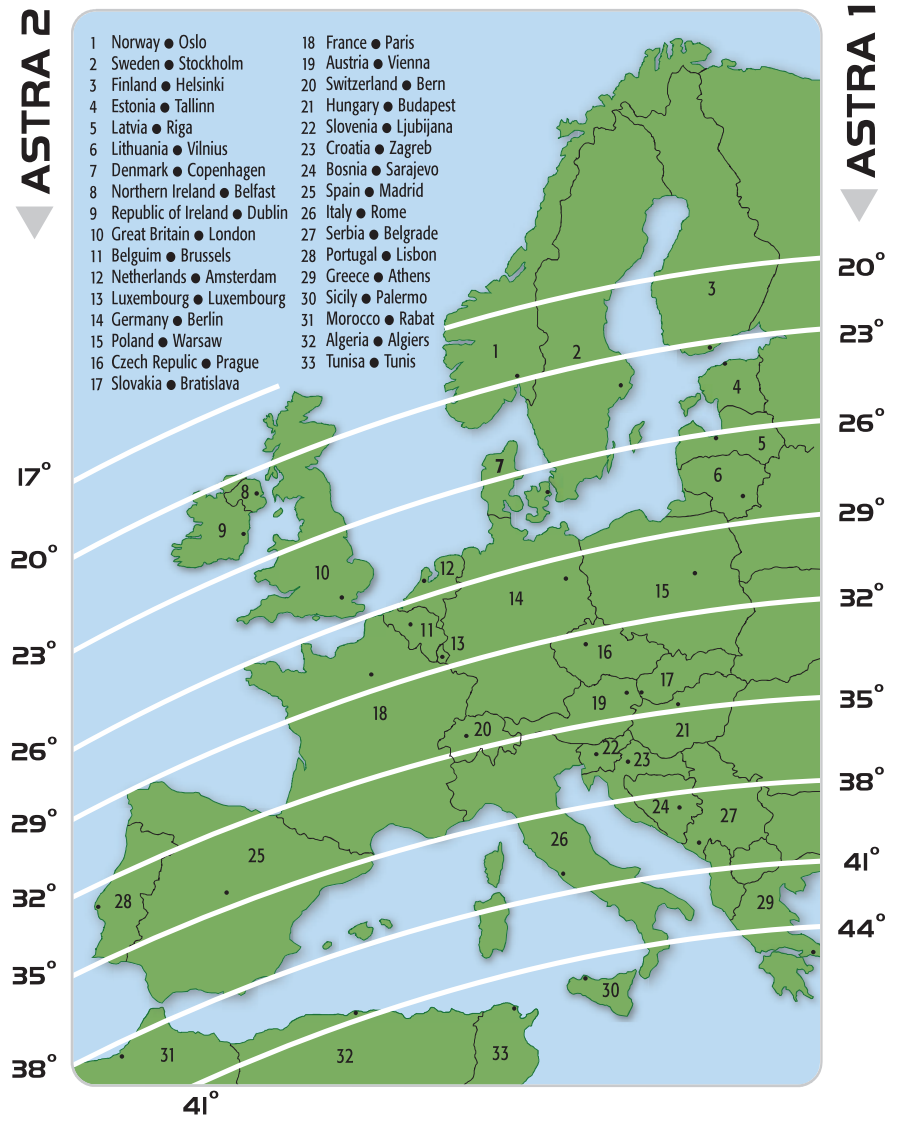


ASTRA 2

## SATELLITE ZONE MAP



ASTRA 1

20°  
23°  
26°  
29°  
32°  
35°  
38°  
41°  
44°

## OMNISAT VUQUBE

UK - REMOTE CONTROLLED PORTABLE SATELLITE SYSTEM  
D - PORTABLE SATELLITEN TV ANTENNE



[www.maxview.co.uk](http://www.maxview.co.uk)

Maxview Ltd, Common Lane, Setchey, King's Lynn, Norfolk, PE33 0AT, England

CUSTOMER HELPLINE 01553 811000

[www.maxview.de](http://www.maxview.de)

Maxview GmbH, Augsburger Str. II, D-82291 Mammendorf, Germany

TEL +49 (0) 8145 8840

9426199 Iss 1

## SET UP INSTRUCTIONS BEDIENUNGSANLEITUNG

**Thank you** for purchasing this product should you have any difficulty using your Portable Satellite System please contact our friendly Customer Helpline(01553) 811000.

The MXL005 is equipped with a Wireless Remote Control to allow quick, one person positioning of the antenna while monitoring the signal strength screen on your TV.

Please retain these instructions for future reference.

**Vielen Dank** und herzlichen Glückwunsch das Sie sich für die Portable VuQube Satelliten- Antenne MXL005 entschieden haben.

Sollten sich bei der Inbetriebnahme Schwierigkeiten ergeben kontaktieren Sie bitte unseren Kundendienst unter +49 (0)8145 8840.

Die MXL005 wird geliefert mit einer FastFind-Fernbedienung, mit dieser Fernbedienung ist das finden des gewünschten Satelliten kinderleicht. Zum Ausrichten der Sat-Antenne ist nur eine Person nötig. Einfach Sat-Antenne Richtung Süden stellen die Elevation in die Fernbedienung eingeben und schon startet die MXL005 die Suche. Unter beobachtung Ihres Bildschirms stoppen Sie die Antenne wenn das Fernsehbild erscheint.

#### KIT CONTENTS CHECK LIST ZUM LIEFERUMFANG GEHÖREN

**UK**  
VuQube  
Wireless Remote Control - batteries included  
2 x Coaxial Cable

**D**  
VuQube  
FastFind Fernbedienung – inkl. Batterien  
2 x 10 m Koax-Kabel

#### AUSLEUCHTZONE - D

Die Ausleuchtzone des Satelliten zeigt in welchen Gebiet Sie mit der Vu Qube empfangen können.

Es kann auf Grund schlechten Wetters zu Beeinträchtigungen kommen so das nicht alle Sender empfangbar sind.



**CE** **UK**  
MARK FOR EUROPE  
The CE mark which is attached to these products means it conforms to the EMC (ElectroMagnetic Compatibility) Directive.



Products marked with the crossed out wheely bin must not be disposed of with normal household waste but made available for separate household collection.

 Separate collection of used products and their packaging allows materials to be recycled and used again. Re use of recycled materials helps prevent environmental pollution and reduces the demand for raw materials.

**D**  
Werfen Sie die Sat-Antenne und die Fernbedienung sowie die Batterien keinesfalls in den normalen Hausmüll. Erkundigen Sie sich in Ihrer Stadt- oder Gemeindeverwaltung nach Möglichkeiten einer umwelt- und sachgerechten Entsorgung des Gerätes. Geben Sie verbrauchte Batterien bei einer Sammelstelle ab.  
Führen Sie die Verpackung dem Recycling zu.



## SATELLITE FOOTPRINT INFORMATION - UK

The footprint of a satellite is the ground area where the signal is available and determines the satellite dish size required to receive each transponder's signal. The footprints below show areas in which this 37cm dish can receive signals when used with a compatible satellite receiver. Each satellite has its own footprint & transmits its own channels.

\* Only available when using a SKY® receiver. Channel listings will be dependent on SKY subscription package.

Note - Use these footprints for general guidance only - Footprint mapping is originally created by SES-ASTRA & EUTELSAT, organisations who own and operate the satellites.

For up to date footprint information visit [www.ses-astra.com](http://www.ses-astra.com) or [www.eutelsat.com](http://www.eutelsat.com)



**ASTRA 2D** Channels Include...

ALL BBC CHANNELS  
ALL ITV CHANNELS  
CHANNEL 4  
FILM 4  
FIVE  
SKY CHANNELS\*  
RADIO CHANNELS  
...AND MANY MORE



**ASTRA 2 South** Channels Include...

SKY NEWS  
BBC NEWS 24  
CNN  
SKY CHANNELS\*  
RADIO CHANNELS  
...AND MANY MORE



**ASTRA 2 North** Channels Include...

SKY CHANNELS\*  
(SKY BOX OFFICE  
UKTV  
SKY SPORTS  
SKY 1, 2, 3)



**ASTRA 2C** Channels Include...

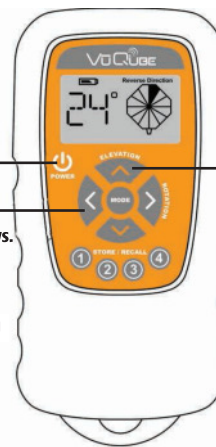
SKY CHANNELS\*  
(FIVE US, FIVER)



**EUROBIRD**  
Channels Include...

MOVIES4MEN,  
TRUE MOVIES  
RED  
ZONE CHANNELS  
THE VAULT  
PERFORMANCE  
BLOOMBERG  
...AND MANY MORE

## REMOTE CONTROL FUNCTIONS. FAST FIND FERNBEDIENUNG.



**POWER (on/off)  
POWER (an/aus)**

**ROTATION LEFT/RIGHT arrows.**  
Use to rotate dish (Azimuth).

**ROTATION LINKS/RECHTS Pfeile.** Um links und rechts zu drehen.

**ELEVATION UP/DOWN arrows.**  
Use to raise and lower dish.

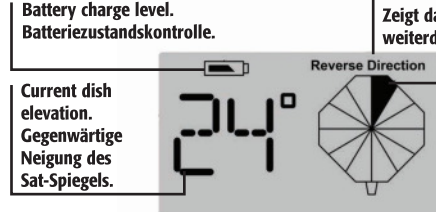
**ELEVATION RAUF/RUNTER Pfeile.**  
Neigungseinstellung.

**Note: STORE/RECALL 1-4 and the MODE button are not active on the MXL005 model.**

**Achtung !!! Die Bedienknöpfe Store/Recall 1-4 und der Bedienknopf "Mode" haben bei dieser Ausführung MXL005 keine Funktion.**

**Battery charge level.**  
Batteriezustandskontrolle.

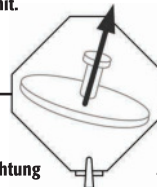
**Current dish elevation.**  
Gegenwärtige Neigung des Sat-Spiegels.



**Indicates dish has reached rotational limit.**  
Zeigt das der Spiegel nicht mehr weiterdrehen kann.



**Indicates direction satellite is pointing.**  
Der Pfeil zeigt die Richtung der Satelliten an.



**Above view of system.**  
Draufsicht.

## POSITIONING & CONNECTING YOUR VUQUBE.

### DAS POSITIONIEREN UND ANSCHLIEßen DER VUQUBE-ANTENNE.

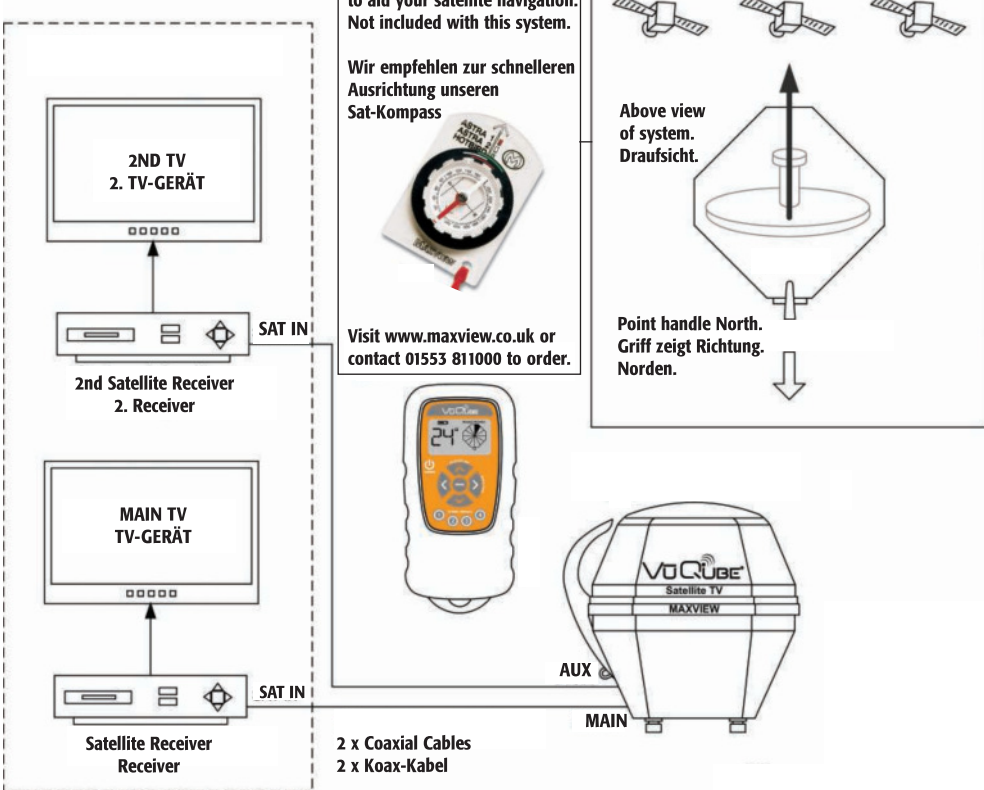
**UK**

1. Place VuQube on a suitable stable surface (the VuQube will compensate for any uneven surface) with a clear view of the southern sky. Point the handle to the north (this will speed up search time).
2. Connect coaxial cable between the VuQube and Set Top Box (STB). Repeat for second STB, if present with the additional coaxial cable included.
- OR** Connect both coaxial cables between the VuQube and a STB with recording and pause facilities (ie SKY®+ or FREESAT HD+ receivers).

**D**

1. Positionieren Sie die VuQube auf einer stabilen Grundfläche mit ungehinderter Sicht Richtung Süden. Der Griff der Antenne muss Richtung Norden zeigen (das verkürzt die Suchzeit). Die VuQube gleicht Unebenheiten vom Boden von selbst aus.
2. Verbinden Sie das Koax-Kabel mit der VuQube und den Receivern. Wenn Sie einen zweiten Fernseher betreiben möchten müssen Sie beide Koax-Kabel an den VuQube anschließen.

Example below shows a two receiver set up only.



**UK**

**Note: If using your TV/Set Top Box, hook single coaxial to MAIN connection on VuQube.**

Note: Hand tighten coaxial connections. DO NOT USE A WRENCH.

Make sure to connect coaxial to SATELLITE IN on the set top box.

Do not allow the coaxial cable to become bent or kinked.

Do not leave the coaxial cable where it can be tripped over or run over by a vehicle.

**D**

**Achtung!!: Wenn Sie nur ein TV-Gerät benutzen schließen Sie den Receiver am Anschluss "MAIN" der Antenne an.**

Achtung!!: F-Stecker nur mit der Hand festdrehen. Verwenden Sie niemals ein Werkzeug z.B. Zange oder Schraubenschlüssel

Vergewissern Sie sich das die Sat-Antenne richtig am Receiver angeschlossen haben

Achten Sie auf richtige Verlegung des Koax-Kabel es darf nicht geknickt werden.

Beachten Sie bei der Verlegung das keiner über das Kabel fallen kann.

## LIMITED WARRANTY

Every Maxview VuQube Satellite System is thoroughly inspected and tested before leaving the factory, and is covered by the following two year parts limited warranty from the date of original purchase:

**Two year parts warranty:** The customer is not responsible for the cost of replacement parts if the original part is determined to be defective under the terms of the warranty. The customer is responsible for the cost of replacement parts after two years.

Should any problems develop during the warranty period, contact Maxview. You must contact Maxview before the warranty period expires. The customer must supply proof of purchase (such as a dated sales receipt) when requesting warranty service. If customer cannot supply proof, warranty period shall start 30 days after date of manufacture.

Only Maxview will perform warranty evaluations and repairs.

If it is determined that the unit needs to be returned to Maxview, the customer must return COMPLETE product, to: Customer Services, Maxview Ltd, Common Lane, Setchey, King's Lynn, Norfolk, PE33 0AT

When returning product, Maxview will supply a Product Return Number (PRN). This number must be clearly written on the box. Failure to clearly write PRN number on box may result in delays in processing claim.

Along with product, customer should include in the box: his/her name, address, daytime phone number, proof of purchase and description of the problem.

If inspection shows the trouble is caused by defective workmanship or material, Maxview will repair (or replace if necessary) without charge.

This warranty does not cover installation and external wiring, or re-manufactured units. This warranty does not cover damage caused by the use of a mounting bracket other than a Maxview mounting bracket designed for the product. This warranty is not transferable from the original owner.

Due to the expanding and changing satellite market, Maxview cannot be held responsible for changes made to satellite services. Software updates to address such issues are not covered under warranty.

This warranty also does not apply where:

- The product has been abused, misused, improperly installed or improperly maintained.
- The product has been installed without the use of a Maxview mounting bracket designed for the product.
- Repairs have been made or attempted by others that are not certified by Maxview to do such repairs.
- Repairs are required because of normal wear and tear.
- Alterations have been made to the product.
- The antenna unit has been opened without authorisation.
- Damage has been caused by power washing.
- Circumstances beyond the control of Maxview cause the product to no longer operate correctly.
- Customer is not the original owner.

In no event shall Maxview be liable for any indirect, incidental, or consequential damages from the sale or use of the product. This disclaimer applies both during and after the term of the warranty.

This warranty gives you specific legal rights, but does not affect your statutory rights.

VuQube® is a registered trademark of King Controls.

VuQube® ist ein eingetragenes Warenzeichen der Firma King Controls.

## GARANTIE

Die Garantie erstreckt sich über die Zeit von 2 Jahren ab Kaufdatum. Der Hersteller oder Importeur übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch nicht bestimmungsgemäßen Gebrauch entstehen.

## SONSTIGE BEDINGUNGEN

Die Bedienungsanleitung oder das Produkt kann ohne weitere Ankündigung geändert werden wenn es dem technischen Fortschritt dient. Eine Vervielfältigung dieser Anleitung ist nicht erlaubt. Das Copyright liegt bei der Firma Maxview.

## TROUBLE SHOOTING. FEHLERBEHEBUNG.

### UK

Note: If you cannot lock onto the correct satellite, it is most likely that an object is blocking the signal. If this is the case, move the VuQube to have an unobstructed view of the southern sky.

### D

Merke: Wenn kein Satellit gefunden wird vergewissern Sie sich das der Blick Richtung Süden frei ist. Ist der Blick durch ein Hindernis z.B. eine Baum verstellt, suchen Sie einen anderen Platz für die VuQube wo der Blick Richtung Süden frei ist.

ERROR CODES. FEHLERMEIDLNF.	POSSIBLE REASON. MÖGLICHER GRUND.	COURSE OF ACTION. ABHILFE.
E0	Die Fernbedienung kann keine Befehle zur VuQube schicken.	Remote is unable to send commands to VuQube.  Turn remote OFF, wait 5 seconds and turn back ON.  Make sure receiver is turned ON.  Make sure coaxial cable from system is attached to receiver.  Move remote closer to system.  Fernbedienung ausschalten 5 Sek. warten. Fernbedienung wieder einschalten.  Vergewissern Sie sich das der Receiver eingeschaltet ist.  Überprüfen Sie den Anschluss des Koax-Kabels.  VuQube ist außerhalb der Reichweite der Fernbedienung.
E1	Remote is unable to receive response from antenna. Es besteht keine Verbindung zwischen Fernbedienung und VuQube.	Move remote closer to system.  VuQube ist außerhalb der Reichweite der Fernbedienung.
E2	Miscommunication between remote and satellite. Kein Verbindungsauflauf zwischen der VuQube.	Contact Maxview on 01553 811000.  Kontaktieren Sie uns unter +49 (0) 8145 8840.

## OPERATION. DIE BEDIENUNG.

### UK

**IMPORTANT - For satellite reception, there must be a clear "line of sight" to the southern sky. Mountains, buildings, trees, telephone poles, etc. can all block the satellite signal from reaching the dish.**

1. Determine your elevation from the zone map on the reverse of this set up instructions booklet.

Note: The Wireless Remote Control has a keypad. Pressing or tapping the buttons will produce an electronic click.

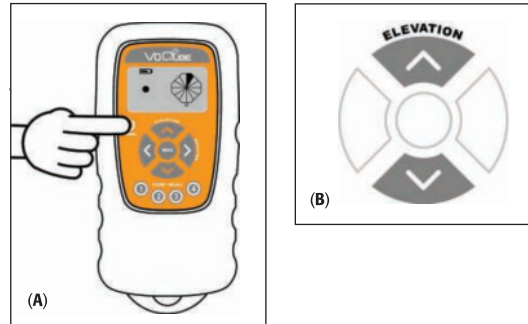
2. Press POWER to turn the remote ON (A). The remote will display the antenna's current elevation.

3. Use the UP and DOWN arrows on the remote (B) to match the antenna's elevation to the elevation you determined from the zone map.

### D

**Wichtig!!: Um den gewünschten Satelliten zu finden dürfen keine Hindernisse wie z.B. Bäume, Häuser usw. zwischen der VuQube und Richtung Süden sein. Also freie Sicht Richtung Süden. All diese Hindernisse blockieren die Signale zur Sat-Antenne.**

1. Ermitteln Sie die benötigte Elevation (Neigung) von der Landkarte auf der letzten Seite dieser Anleitung Merke: Die Fast Find Fernbedienung hat sehr sensible Bedienknöpfe. Eine leichtes drücken der Knöpf erzeugt einen elektronisch click
2. Drücken Sie die Taste "Power" um die Fernbedienung einzuschalten (A). Das Display der Fernbedienung zeigt die gegenwärtig eingestellte Elevation (Neigung) an.
3. Benutzen Sie die Pfeiltasten "UP" und "DOWN" um die Elevation (B) (Neigung) Ihres Standortes einzugeben. Die benötigte Neigung lesen Sie bitte von der Landkarte auf der letzten Seite ab.



## SAFETY

### UK

To avoid tripping over and injury always route cable carefully.

## SUPPORT

If you do experience a problem with the product contact Maxview Customer Services 01553 811000

All instructions and models are subject to change. Maxview reserve the right to alter specifications without prior notice.

Copyright ©. These instructions are the sole property of Maxview Ltd and may not be reproduced.

Recycle packaging where facilities exist.

**UK****IMPORTANT**

4. You must watch the TV for signal strength while rotating the antenna in step 4. See your Set Top Box owner's manual to determine how to display the satellite signal strength screen on your TV.

When pressing the left and right arrows, the remote will continuously beep with a short pause in between: beep - beep - beep...

If the unit reaches its rotational limit in either direction, the remote will display REVERSE DIRECTION and beep rapidly: beep beep... Press other arrow to reverse rotation.

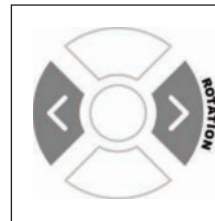
4. Watch the signal strength screen on the TV. Use the LEFT and RIGHT arrows to rotate the antenna from east to south and watch for signal strength to appear on the screen.

5. When signal strength appears, stop rotating the antenna. Tap the up, down, left and right arrows as necessary to maximize the satellite signal.

6. Press POWER until the remote turns off (approximately 1 second). The remote turns off automatically if no buttons are touched for 30 seconds.

7. Exit the signal strength screen to view your programming. Enjoy!

Note: If you move the VuQube you will have to re-adjust for the satellite. Follow the directions on pages 5-6.

**D**

**Wichtig !!:** Schalten Sie den Sat-Finder in Ihrem Receiver ein. Während sich die Antenne dreht beobachten Sie bitte die Signalstärke und Signalqualität auf Ihrem Bildschirm.

Wenn Sie nun die rechte oder die linke Pfeiltaste drücken um die Suche zu starten ertönen zwei Beeps mit einer Pause dazwischen : beep - beep - beep...

Wenn sie Sat-Antenne ihr Drehlimit erreicht hat und nichts gefunden wurde erscheint im Display der Fernbedienung REVERS DIRECTION und die Fernbedienung beepst andauernd. Drücken Sie nun auf die andere Pfeiltaste um die Drehrichtung zu ändern.

- Beobachten Sie das Signalmeter auf Ihrem TV-Bildschirm
- Wenn das Signal erscheint Stoppen Sie die Antenne. Drücken Sie die Tasten "UP", "DOWN", "LEFT" und "RIGHT" um das Signal zu optimieren und um den höchsten Wert bei der Signalqualität zu erreichen.
- Drücken Sie nun auf die Taste "POWER" solange bis sich die Fernbedienung ausschaltet (ungefähr 2 sek.) Die Fernbedienung schaltet sich automatisch ab wenn Sie 30 Sek. keine Taste drücken.
- Verlassen Sie nun den Sat-Finder in Ihrem Receivermenü und genießen Sie das Programm.

Achtung !!: Wenn die VuQube bewegt wird ist der Einstellvorgang zu wiederholen.

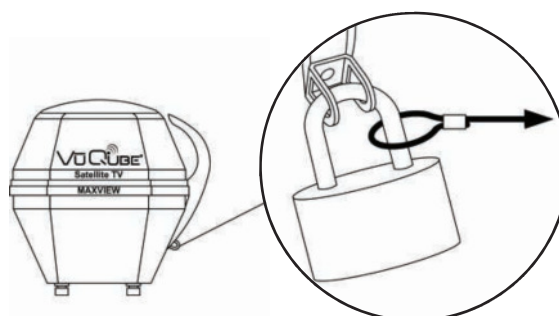
### SECURITY BRACKET. DIEBSTAHLSSICHERUNG.

**UK**

The VuQube can be secured to an object using a padlock and cable.

**D**

An die VuQube kann zur Diebstahlsicherung ein Vorhangeschloss angebracht werden (siehe Zeichnung).



### GUIDELINES FOR SKY® DIGITAL SATELLITE RECEPTION

**UK**

To align the satellite dish to the Astra 2 satellite, use the SIGNAL TEST menu built into the SKY® digibox. To access this menu you will first have to press the SERVICES button on the remote control. In the SERVICES menu you will then need to access the SYSTEM SET UP (number 4) and the SIGNAL TEST (number 6).

The display will then show, from top to bottom: SIGNAL STRENGTH - SIGNAL QUALITY - LOCK INDICATOR - NETWORK ID - TRANSPORT STREAM.

You will need to adjust the dish until there is at least a quarter of the SIGNAL QUALITY bar displayed, the LOCK INDICATOR shows OK and the NETWORK ID is displaying 0002. If the NETWORK ID is showing any other details, you have locked onto the wrong satellite and will need to re-align the dish. When Astra 2 North Beam is being received the TRANSPORT STREAM will display 07d4. This is not the case if receiving South Beam. Press BACK UP.

For free to air or freesat® receiver installation information please refer to operating manuals.

### CARE & MAINTENANCE. PFLEGE UND WARTUNG.

**UK**

The VuQube has been designed to be maintenance and trouble free. For optimum signal strength, keep the cover clean from dirt, bugs, and other debris. Periodic washing of the top cover with mild soap and water is recommended.

DO NOT USE SOLVENTS TO CLEAN VUQUBE. DO NOT DROP OR EXPOSE TO JARRING MOVEMENTS.

**D**

Die VuQube ist so konstruiert das Sie keine besondere Pflege und Wartung benötigt. Um immer ein optimales Signal zu erhalten empfiehlt es sich das Gehäuse sauber zu halten. Verwenden Sie hierfür nur einen feuchten Lappen.

Verwenden Sie keine Lackverdünnung oder ähnliches. Bewegen Sie die Sat-Antenne während das Suchvorganges nicht. Da dann, der Satellit nicht gefunden wird.