

LIBERTAS HD CI+



12V



DVB-S2



ECO STANDBY
0.5W



CI+



HDMI



USB



4400 KANÄLE



VIDEOTEXT



EPG



MEHRSPRACHIG



DIGITAL
RECORDER



TIMESHIFT



VIDEO



AUDIO



Hauptmerkmale

- Netzschalter (Ein/Aus)
- Statusanzeige im Display
- 4-stelliges LED Display
- 9-16V DC Stromanschluss
- Stromaufnahme < 10 Watt
- Standby-Verbrauch < 0,5 Watt
- Unterstützt DVB-S/S2
- CI+ (Common Interface) für den Empfang verschlüsselter Sender
- Videotext und elektronischer Programmführer (EPG)
- PVR (Personal Videorecorder) und Timeshift (USB 2.0 2,5" Festplatte erforderlich)
- Anschlüsse: HDMI, Scart und Cinch, Audio Out Cinch, dig. Koax
- Externer IR-Empfänger (IR-Auge)
- Bis zu 4400 Senderspeicherplätze
- Softwareupdate über USB
- Update Senderlisten über USB
- Selbständiges Einfahren bei Fahrzeugstart
- Vorprogrammierte Satelliten: Astra 19E, Astra 23E, Astra 28N, Astra 28S, Hotbird 13E, Atlantic Bird 5W, Thor 1W, Sirius 5E, Eurobird 9, Hispasat 30W, Hellas Sat 39E, Türksat 42E
- Mehrsprachiges Menü: deutsch, französisch, englisch, italienisch, spanisch, tschechisch, holländisch, finnisch, dänisch, schwedisch, norwegisch
- Vorprogrammierung länderspezifisch: deutsch, französisch, englisch, italienisch, spanisch, tschechisch, holländisch, finnisch, dänisch, schwedisch, norwegisch
- Installationsassistent
- Maße (L x B x H) 16,7 x 11 x 4,5 (cm) / 0,3 kg
- Optional I-COM®7





Libertas HDCI+

Der tausendfach in Europa bewährte Libertas HD CI+ TV-Receiver ist für den Empfang in den europäischen Ländern ausgelegt und beherrscht alle gängigen Satelliten.

Die länderspezifisch vorprogrammierten TV-Listen in vielen Sprachen machen den Receiver zu einem Universalta- lent. Mit dem CI - Steckplatz (Common Interface) können verschlüsselte Programminhalte (auch Sky) empfangen werden.

Alle wichtigen Funktionen für den TV-Betrieb, wie das Ausrichten der Satellitenanlage, die Programmli- sten, etc. sind in einem Gerät un- tergebracht. Die Aktualisierung der Senderliste oder der Software des Receivers geht schnell von der Hand. Einfach die aktuelle Software per USB-Stick aufspielen und sekun- denschnell ist der HD CI+ Libertas Receiver wieder auf dem neuesten Stand der Technik. So lassen sich die

Senderlisten und die Receiversoft- ware schnell und unproblematisch aktualisieren. Mit Alden LED TVs (18,5", 22", 24") und der exklusiven Alden Technology spielt der Receiver seinen vollen Funktionsumfang aus. Mit nur einem Tastendruck der Fern- bedienung wird die SAT - TV Kombi- nation gestartet. Im Betrieb benötigt sie nur minimale 24 Watt (SAT u. LED TV 18,5").

Der Steuerreceiver

fungiert als Steuerzentrale für automatische Alden-Antennen und sorgt für die exakte und schnelle Positionierung der Außeneinheit. Zu den Neuerungen gehört, dass die Antenne wahlweise im Standby ausgefahren bleibt oder geschlossen werden kann. Selbstständiges Einfahren der Antenne bei Fahrzeugstart.

Der BIP-Receiver

für manuelle Sat-Anlagen ist mit der BIP-SAT- Sucheinheit der 3. Generation ausgestattet. Die BIP-Einheit macht beim Ausrichten akustisch und visuell nur auf das eine zuvor eingestellte Sat- Signal aufmerksam. Signale anderer Satelliten werden ignoriert. So ist eine schnelle Ausrichtung möglich.

Weitere Informationen auf Seite 24.

vorprogrammierte Satelliten

- Astra 19E
- Astra 23E
- Astra 28N
- Astra 28S
- Hotbird 13E
- Atlantic Bird 5W
- Thor 1W
- Sirius 5E
- Eurobird 9
- Hispasat 30W
- Hellas Sat 39E
- uvm.

länderspezifische Vorprogrammierung für

- Deutschland
- Frankreich
- England
- Italien
- Spanien
- Tschechien
- Niederlande
- Norwegen
- Dänemark
- Schweden
- Finnland

Fernbedienung, Rückansicht und Montagehalterungen



optional I-COM7®: Eine genial einfache Fernbedienung



Die intuitive und genial einfache Fernbedienung für die grundlegen- den Funktionen. Die I-COM7® ist für alle Alden Sat-Anlagen mit Receiver verfügbar. Es genügen leichte Berüh- rungen auf der I-COM7®, um an Ihr

gewünschtes Programm zu gelangen. Vorbei ist die Zeit, in der Sie sich mit vielen Fernbedienungen und Vorein- stellungen beschäftigen mussten, um Ihre Lieblingsprogramme zu empfan- gen.