



alphatronics und Kathrein

One-Cable-Solution – die Weltneuheit
im mobilen Bereich



SAT

KATHREIN

Die Caravan-TV-Systeme im Überblick

> Caravan-TV-Systeme mit 19" alphasatronics-TV-Gerät

Bezeichnung	Inhalt	Best.-Nr.	UVP (€)
CTS 650-19 GPS	HDP 650 GPS und SL-19 DSB+K	20310057	2.449,-
CTS 750-19 GPS	HDP 750 GPS und SL-19 DSB+K	20310060	2.389,-
CTS 950-19 GPS	HDP 950 GPS und SL-19 DSB+K	20310044	3.409,-

> Caravan-TV-Systeme mit 22" alphasatronics-TV-Gerät

Bezeichnung	Inhalt	Best.-Nr.	UVP (€)
CTS 650-22 GPS	HDP 650 GPS und SL-22 DSB+K	20310058	2.499,-
CTS 750-22 GPS	HDP 750 GPS und SL-22 DSB+K	20310061	2.429,-
CTS 950-22 GPS	HDP 950 GPS und SL-22 DSB+K	20310045	3.449,-

> Caravan-TV-Systeme mit 24" alphasatronics-TV-Gerät

Bezeichnung	Inhalt	Best.-Nr.	UVP (€)
CTS 650-24 GPS	HDP 650 GPS und SL-24 DSB+K	20310059	2.529,-
CTS 750-24 GPS	HDP 750 GPS und SL-24 DSB+K	20310062	2.459,-
CTS 950-24 GPS	HDP 950 GPS und SL-24 DSB+K	20310047	3.479,-

Empfehlenswertes Zubehör für Caravan-TV-Systeme:

UFZ 131

- WLAN/USB-Adapter
- Best.-Nr. 20410061, UVP 40,- €

HDZ 100

- Dachdurchführung
- Best.-Nr. 20410032, UVP 29,- €



TV-Geräte von alphasatronics sind in folgenden Varianten erhältlich:

- 19" SL-19 DSB+K
- 22" SL-22 DSB+K
- 24" SL-24 DSB+K



Abmessungen TV-Geräte

(B x H x T in mm; ohne Standfuß):

- 19": 438 x 275 x 50
- 22": 503 x 312 x 52
- 24": 552 x 340 x 52

Die „One-Cable-Solution“ von Kathrein und alphasatronics

Das Caravan-TV-System besteht aus einer CAP-Dreheinheit von Kathrein sowie einem TV-Gerät von alphasatronics. Es vereint das Know-how beider Firmen in einem intelligenten Konzept. Die gesamte Steuerung der vollautomatischen CAP-Dreheinheit erfolgt direkt über ein TV-Gerät von alphasatronics –

ohne zusätzliche Einbindung eines separaten Steuergerätes oder Receivers. Dadurch sind nur noch zwei Komponenten für den TV- und Radioempfang im Caravan oder Wohnmobil nötig (Drehanlage und TV-Gerät). Kathrein und alphasatronics legen bei der Zusammenarbeit vor allem Wert darauf, eine einfache Verbindung

zwischen Dreheinheit und TV-Gerät mit wenig Verkabelungsaufwand zu gewährleisten. Über ein und dasselbe Koaxialkabel wird sowohl die Dreheinheit gesteuert als auch das Sat-Signal an das TV-Gerät weitergegeben.

> Ihre Vorteile auf einen Blick

KATHREIN

- Deutsche Entwicklung und Produktion
- Geschützte Kabelführung an der Dreheinheit
- Twin-Funktion
- Nur eine Koaxialleitung zur Steuerung der Dreheinheit und zum Empfang der Sat-Signale
- Twin-LNB bei allen Dreheinheiten
- Aerodynamisches Design

alphatronics

- 100 % pixelfehlerfreie LED-Panels
- Integrierter Überspannungsschutz
- Spannungsstabil von 10,8 bis 26 Volt
- Geringer Stromverbrauch
- alphasatronicsView-Weitwinkeldisplays
- Integrierter Triple Tuner (DVB-S2, DVB-T2, DVB-C)
- alphasatronicsAudio+ für einzigartigen TV-Sound
- Integriertes Bluetooth-Modul
- Hergestellt in Deutschland



- Nur ein Kabel zwischen TV und Dreheinheit (Koaxialkabel)
- Komfortables Einstellen direkt über das TV-Menü
- Geringer Stromverbrauch
- Minimierter Installationsaufwand
- Optimiertes Gewicht
- Platzsparend



> Streaming auf mobile Endgeräte

Ein besonderes Highlight bietet der Kathrein-WLAN/USB-Stick UFZ 131. Steckt man ihn am alphasatronics-TV-Gerät ein, wird automatisch ein WLAN-Hotspot aufgebaut. Dadurch ist Live-Streaming der TV- und Radio-Programme auf mobile Endgeräte möglich (z. B. Tablet-PCs, Smartphones).



Bestandteile der CTS-Caravan-TV-Systeme

> Die neuen TV-Geräte von alphasatronics: SL-Linie+

- 19" SL-19 DSB+K
- 22" SL-22 DSB+K
- 24" SL-24 DSB+K

D = DVD-Player, S = Triple Tuner, B = Bluetooth, K = Kathrein-Steuerung

Nähere Informationen zu den alphasatronics TV-Geräten erhalten Sie unter www.alphasatronics.de



> Alle Drehanlagen jetzt mit GPS – Ausrichtung in ca. 60 Sekunden!



HDP 650 GPS

- Dreheinheit mit integrierter Steuerelektronik, Flachantenne BAS 66 Twin und Kabelsatz
- Kompakte Bauform
- Twin-LNB



HDP 750 GPS

- Dreheinheit mit integrierter Steuerelektronik, 60-cm-Parabolreflektor mit Twin-LNB und Kabelsatz
- Eine der leichtesten Anlagen (< 10 kg)
- Twin-LNB



HDP 950 GPS

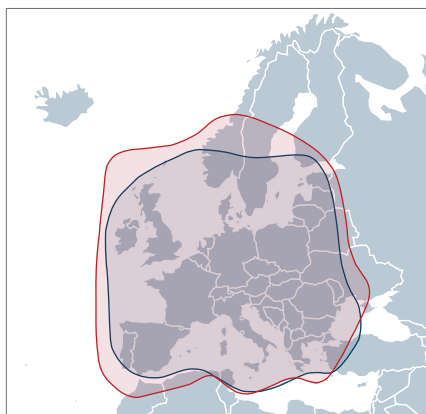
- Dreheinheit mit integrierter Steuerelektronik, 75-cm-Parabolreflektor mit Twin-LNB, GPS-Empfänger und Kabelsatz
- Großer Empfangsbereich durch 75-cm-Parabolreflektor
- Vollautomatische Polarisations-Justierung (Skew) des LNB



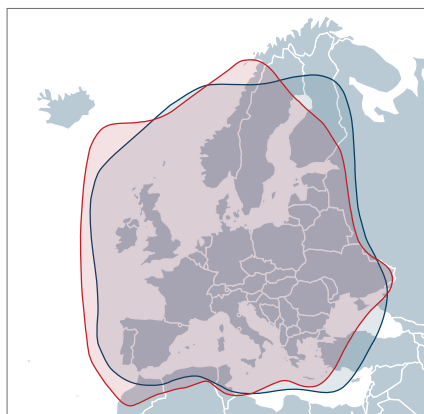
Alle Pakete beinhalten eine Montageplatte mit Montagematerial und Dachdurchführung, einen kompletten Kabelsatz mit 8-m-Koax- und 10-m-Stromführungskabel sowie Montage- und Bedienungsanleitungen.

Ausleuchtzonen

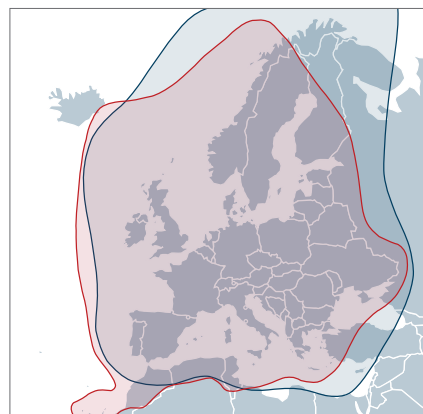
■ ASTRA 19,2°Ost ■ Hotbird 13°Ost



mit HDP 650 GPS



mit HDP 750 GPS



mit HDP 950 GPS

> Servicepartner in Ihrer Nähe

Garantiereparaturen und allgemeiner Service

Werksreparaturstelle

CSS Caravan-Sat-Service GmbH
Bahnhofstraße 110
83224 Grassau
Tel: +49 8641 6998427

Hinweis: Für einen Reparaturtermin bei unserer Reparaturstelle CSS in Grassau oder bei einem unserer Servicepartner ist unbedingt vorab ein Termin zu vereinbaren.

Beratung und Information

KATHREIN Vertriebsregion Süd

Eiselauer Weg 13
89081 Ulm
Tel: +49 731 27090970

Weitere Informationen zum Kundendienst finden Sie unter:



Vertrieb Inland

KATHREIN-Vertriebsregion Süd/Nord
Eiselauer Weg 13, 89081 Ulm
Telefon 0731 92767-0, Fax 0731 92767-22
sdz.ulm@kathrein.de

Servicestelle für Caravan-Produkte

CSS Caravan-Sat-Service GmbH
Bahnhofstraße 110, 83224 Grassau
Telefon 08641 69984-27, Fax 08641 69984-29
service@css-grassau.de

Technische Beratung für den Fachhandel

KATHREIN-Werke KG
Eiselauer Weg 13, 89081 Ulm
Telefon 0731 270 909 70, Fax 0731 92767-22
technische-kundenberatung@kathrein.de

Werksanschrift

KATHREIN-Werke KG
Anton-Kathrein-Straße 1-3, 83022 Rosenheim
Telefon 08031 184-0
www.kathrein.de | sat@kathrein.de

KATHREIN