

# JAEGER

## High Definition

# HD Satelliten-Receiver HDCI 2010

**Geeignet für HD+**  
Voraussetzung: Erwerb einer HD+ Karte mit entsprechendem CI-Modul sowie Durchführung eines Software-Updates. Nach aktuellem Stand steht das entsprechende CI-Modul voraussichtlich ab 4. Quartal 2010 in limitierter Stückzahl zur Verfügung. Weitere Informationen: [www.hd-plus-modul.de](http://www.hd-plus-modul.de)

### UMWELTFREUNDLICH!

STANDBY-STROMVERBRAUCH CA. 1 WATT!

### ENERGIESPAREND!

MIT INTEGRIERTEM NETZSCHALTER!

1080i, 720P

### USB 2.0 Anschluss



USB

für externe Festplatte oder USB-Stick

### HDMI



HDMI

High Definition Multimedia Anschluss

### 1 X COMMON INTERFACE



### TECHNISCHE AUSSTATTUNG:

- HDTV & SDTV
- 5.000 Programmspeicherplätze
- 4-stelliges LED-Display
- EPG (Elektronischer Programmführer) 7 Tage im Voraus (senderabhängig)
- Teletext
- 8-facher Multifunktions-Timer
- Mehrsprachiges Bildschirmmenü (u.a. deutsch, englisch, türkisch, etc.)
- Software-Update über Satellit Astra 19,2° Ost
- Optische Signal-Anzeige zum Ausrichten der Antenne
- 8 Favoritenlisten
- Aktuell vorprogrammiert
- Radioempfang mit Background-Display
- Automatischer Sendersuchlauf
- DiSEqC 1.2 & USALS
- Video-Auflösung: 1080i, 720p, 576p
- Formatuschaltung 4:3 / 16:9 Letterbox
- Umweltfreundlich: geringer Standby-Stromverbrauch

### BESONDERHEITEN:

- USB 2.0 Anschluss für externe Festplatte oder USB-Stick

### ANSCHLÜSSE:

Receiver-Vorderseite

- 1 x Common Interface

Receiver-Rückseite

- 1 HF Eingang
- 2 YPbPr (Komponenten-Ausgang) / YUV
- 3 HDMI-Ausgang mit HDCP
- 4 TV Scart-Anschluss mit RGB
- 5 VCR Scart-Anschluss
- 6 Digitaler Audio-Ausgang optisch
- 7 Netzkabel
- 8 Netzschalter
- 9 RCA Stereo Audio-Ausgang (Cinch L+R)
- 10 RCA Video-Ausgang analog Cinch
- 11 USB 2.0

