



SF 98 E2 HD

Full HD Satellite Receiver



Schutzmaßnahmen

1. Wichtige Sicherheitshinweise

- Nehmen Sie den Gehäusedeckel nicht ab. Andernfalls besteht die Gefahr eines elektrischen Schlags.
- Das Gerät ist nur für Netzanschluss 100- 250V AC / 50Hz vorgesehen.
- Der Netzstecker muss stets in der Nähe sein, damit Sie im Notfall den Receiver vom Netz trennen können.
- Bei Gewitter oder Betriebsstörungen Stecker ziehen.
- Die Kühlschlitze im Gehäusedeckel dürfen keinesfalls abgedeckt werden, um eine sichere Ableitung der im Gerät entstehenden Wärme zu gewährleisten.
- Trennen Sie den Receiver bei Sturm oder längerer Abwesenheit vom Stromnetz.
- Knicken oder quetschen Sie das Netzkabel nicht und berühren Sie es nicht mit feuchten Händen.
- Reparaturen an Stecker, Kabel oder Receiver dürfen nur von qualifiziertem Fachpersonal durchgeführt werden.
- Sicherstellen, dass Receiver und Netzstecker mit keinerlei Feuchtigkeit in Kontakt kommen.
- Stecken Sie niemals irgendwelche fremden Metallgegenstände in die Einschübe oder Lüftungsschlitze des Gerätes.
- Lassen Sie Kinder niemals unbeaufsichtigt den Receiver benutzen oder mit der Antennenanlage spielen.
- Wartungsarbeiten dürfen nur vom qualifiziertem Fachpersonal durchgeführt werden.
- Ziehen Sie immer den Netzstecker, bevor Sie das Gerät reinigen. Benutzen Sie kein Reinigungsmittel, sondern nur ein leicht angefeuchtetes Tuch, um eventuell anhaftenden Staub zu binden.



ACHTUNG : Niemals das Gerät selber öffnen! Es besteht die Gefahr eines Elektroschocks. Sollte es einmal erforderlich sein das Gerät zu öffnen, so wenden Sie sich bitte an geschultes Fachpersonal. Umbauten oder Modifikationen des Gerätes führen zum Garantieverlust, wenn diese nicht von einem Fachhändler durchgeführt und schriftlich bestätigt werden.

2. Hinweis

- Dieses Gerät wurde unter Einhaltung internationaler Sicherheitsstandards gefertigt. Lesen Sie die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig durch.



Um ein elektrischen Schlag zu vermeiden, entfernen Sie auf keinen Fall die obere Abdeckung (oder die Rückwand). Es sind keine Teile enthalten, die vom Benutzer gewartet werden können. Wartungsarbeiten dürfen nur von qualifizierten Fachkräften durchgeführt werden.



Dieses Dreieck, welches auf Ihrem Bauteil angebracht ist, warnt Sie vor dem Vorhandensein nicht isolierter gefährlicher Spannung im Gerät. Diese Spannung kann so hoch sein, dass das Risiko eines Stromschlags besteht.



Dieses Dreieck, welches auf Ihrem Bauteil angebracht ist, macht Sie auf wichtige Betriebs- und Wartungs-hinweise in diesen Hinweisen aufmerksam.



Dieses Kennzeichen auf einem Produkt oder der Begleitdokumentation soll darauf hinweisen, dass das Produkt nach dem Ablauf seiner Nutzungsdauer nicht mit gewöhnlichem Hausmüll entsorgt werden sollte. Um mögliche Umweltschäden oder Gefährdungen für den Menschen durch kontrollierte Abfallbeseitigung zu vermeiden, trennen Sie dieses Produkt bitte von anderen Abfallsorten und entsorgen es verantwortungsbewusst im Sinne der Wiederverwertung materieller Ressourcen. Sie sollten entweder den Händler, bei dem Sie das Produkt gekauft haben, oder Ihre Gemeindeverwaltung kontaktieren, um Informationen zur umweltgerechten Entsorgung und Wiederverwertung dieses Produktes zu erlangen.

Privatanwender: Einzelheiten zu Sammelstellen und den möglichen umweltfreundlichen Recyclingverfahren fragen Sie bitte bei dem Händler, bei dem Sie dieses Produkt gekauft haben, oder bei Behörden vor Ort an.

Gewerbliche Anwender: Wenden Sie sich an Ihren Lieferanten, und lesen Sie die allgemeinen Geschäftsbedingungen des Kaufvertrags. Dieses Produkt darf nicht zusammen mit anderem gewerblichen Abfall entsorgt werden.



Der richtige Umgang mit Verbrauchte Batterien (sind Sondermüll!). Werfen Sie daher verbrauchte Batterien nicht in den Hausmüll, sondern geben Sie diese bei einer Sammelstelle für Altbatterien ab!

Konformitätserklärung

Die Firma **OCTAGON Germany** erklärt hiermit für dieses Produkt die Übereinstimmung mit folgenden Richtlinien und Normen Niederspannungsrichtlinie 2006/95/
Richtlinie zur elektromagnetischen Verträglichkeit 2004/108/EG

EN 55013 : 2001, A1:2003, A2:2006

EN 55020 : 2002, A1:2003, A2:2005

EN 61000-3-2 : 2000, 2006, A2:2005

EN 61000-3-3 : 1995, A1:2001, A2:2005

EN 60065 : 2002, A1:2006

Gerätetyp/Type: Digitaler HDTV Satellitenreceiver

Service

OCTAGON Germany (Anadolu Grosshandel)

Bündtenäcker 2

D-79730 Murg – Deutschland

Tel: 0049-(0)7763-704484

Fax: 0049-(0)7763-704483

E-Mail: info@octagon-germany.de

Internet: www.octagon-germany.eu

Garantie

Die Gewährleistungszeit entspricht den gesetzlichen Bestimmungen.

Updates per USB- Schnittstelle

Während eines Updates niemals das USB-Medium heraus ziehen. Es besteht die Gefahr für Betriebsstörungen zu führen.

3. Copyright

Dieses Handbuch wird durch Urheberrechtsgesetze geschützt. Gebrauch und Wiedergabe dieses Handbuches im Teil oder Vollständiges, ohne die schriftliche Zustimmung der Freigabe von der Firma OCTAGON Germany, ist es verboten zu kopieren

4. Haftungsausschluss

Die Hersteller, die Verteiler und die Vertreter sind nicht zu irgendeiner Art Schaden verursacht unter Anwendung von den Informationen verantwortlich, die in diesem Handbuch enthalten werden. Die Anweisung und die Beschreibungen, die dieses Handbuch enthält, basieren auf der Zeit dieses Bedienungsanleitungs- Produktion. Der Hersteller aktualisiert sie ständig mit neuen Funktionen und Technologie. Alle Spezifikationen sind abhängig von Änderung ohne vorherige Nachricht.

5. Markenzeichen



HDMI, das HDMI Firmenzeichen und High-Definition Multimedia Interface sind eingetragene und geschützte Warenzeichen von HDMI, das LLC genehmigt.



Mit Lizenz von Dolby Laboratories hergestellt. Dolby und das doppelte D als Symbol sind eingetragene Warenzeichen von Dolby Laboratories. Dieses Gerät beinhaltet Technologien zum Urheberrechtsschutz, die von US-Patenten und anderen Rechten geistigen Eigentums geschützt sind. Der Einsatz dieser Technologie zum Urheberrechtsschutz muss von Macrovision genehmigt sein und ist nur für den häuslichen Gebrauch und weitere begrenzte Anzeigezwecke bestimmt, sofern keine anderweitige Genehmigung von Macrovision vorliegt. Zurückentwicklung oder Disassemblierung sind verboten.

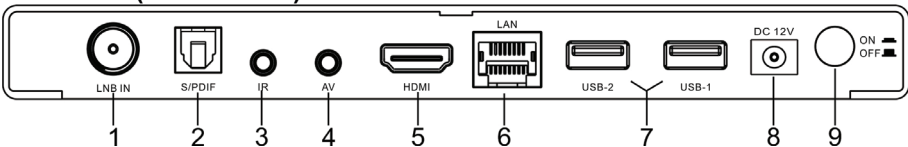
Gerätebeschreibung

1. Frontblende (Vorderseite)



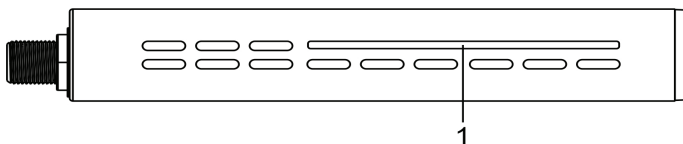
1. **IR Sensor** : Infrarotempfänger für die Fernbedienung.
2. **STANDBY / LED (ROT / GRÜN)** : Standby (ROT) und Betrieb (GRÜN) werden angezeigt. Grünes LED wird für die Fernbedienungsangabe angezeigt.

2. Rückseite (Anschlüsse)



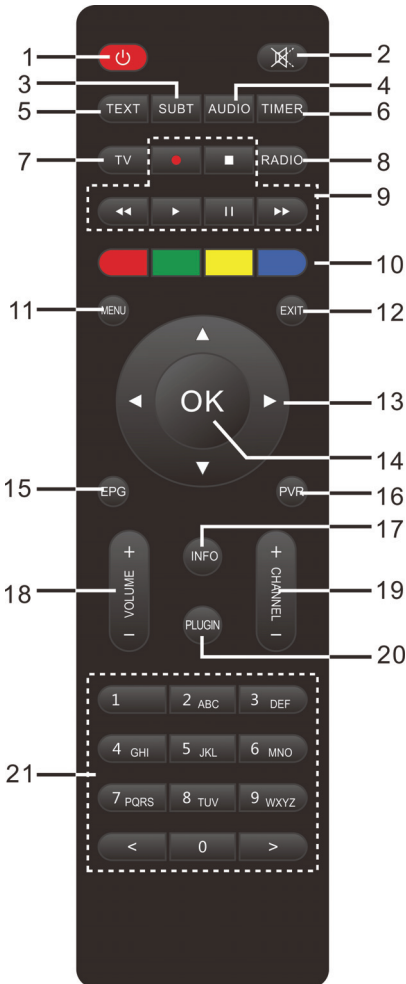
1. **LNB IN** : Eingang für Tuner.
2. **SPDIF** : Digitaler Audio-Ausgang optisch (AC3).
3. **IR** : IR Anschluss für externen IR-Empfänger
4. **AV**: Audio & Video Anschluss
5. **HDMI** : HDMI Ausgang zum TV-Gerät.
6. **Ethernet** : Netzwerkanschluss (LAN-Netzwerk).
7. **USB** : USB- Anschluss für USB- Speichergeräte.
8. **A/C 12V** : Stromnetz für Netzadapter.
9. **Power Taste** um Ein-/ ausschalten (Standby / Betrieb).

3. Seitlicher Ansicht



1. **Kartenleser** : SmartCards Slot für conax SmartCards.

4. Fernbedienung



1. **Power on/off:** SAT-Receiver Ein- / Ausschalten.
2. **Mute:** Ton Ein- / Ausschalten.
3. **Subt:** Press to view subtitles (Closed Captions).
4. **Audio:** Audio Tonspur einstellen..
5. **Teletext:** Digitaler Teletext Anzeige.
6. **TIMER**
7. **TV:** zeigt die TV Liste/Modus an.
8. **Radio:** zeigt die Radio Liste/Modus an.
9. **Fast Rewind:** Schneller Rücklauf.
Play: Play bzw. Wiedergabe Taste.
Pause: PAUSE, Wiedergabe anhalten / fortsetzen.
Fast Forward: Schneller Vorlauf.
Stop: STOP, Wiedergabe & Aufnahme oder Time-Shift.
- Recording: Startet die Aufnahme.
10. **Farbige Tasten:** meist für Menü Unterpunkte Hilfen.
A Rot
B Grün
C Gelb
D Blau
11. **Menu:** Hauptmenü öffnen oder zurück zum vorherigen Menü.
12. **Exit:** Menü / Pop-up Fenster schließen.
13. **Navigation Tasten:** Cursor auf & ab bewegen. Cursor links & rechts bewegen.
14. **OK:** Zeigt die Senderliste an. Im Menü auswählen & bestätigen
15. **Guide:** EPG – elektronischer Programmführer.
16. **PVR**
17. **Info:** Informationsfenster des laufenden Programms. Zweimal betätigen für Detail Info.
18. **Volume +/-:** Lautstärke erhöhen & reduzieren..
19. **Channel +/-:** Sender auf/ab wechseln (TV/Radio).
20. **PLUGIN**
21. **Zahlentasten:** Direkte Eingabe von Sendernummern und Zahlen.

5. Lieferumfang (Zubehör)

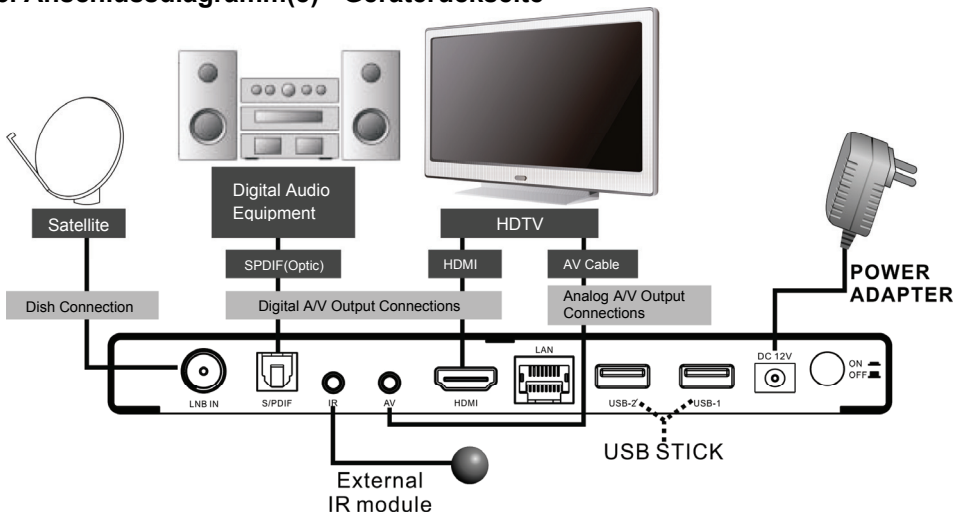


1. Octagon Receiver
2. Fernbedienung
3. Batterien
4. Stromadapter
5. HDMI Kabel
6. Kurz Anleitung
7. Infrarot Empfänger



* Überprüfen Sie die Lieferung auf Vollständigkeit, bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen.

6. Anschlussdiagramm(e) - Geräterückseite



Anschluss an die Antennenanlage

- Anschluss einer SAT-Antenne zu LNB IN.

Receiver zu TV mit digitalem A/V Ausgang (HDMI)

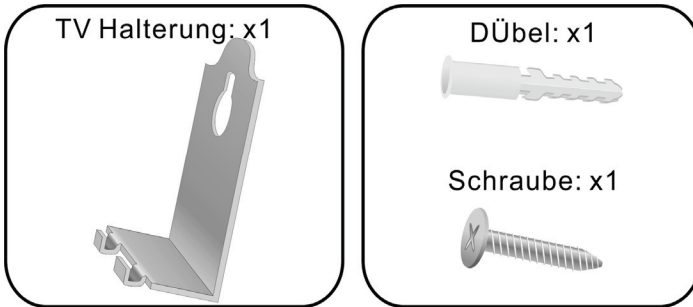
- Verbinden Sie den Receiver mit dem HDMI Kabel mit der entsprechenden Buchse am TV Gerät.
- Verbinden Sie den SPDIF Ausgang mit dem entsprechenden Eingang Ihrer Digital Audio Anlage.

Receiver zu TV mit analogem A/V Ausgang

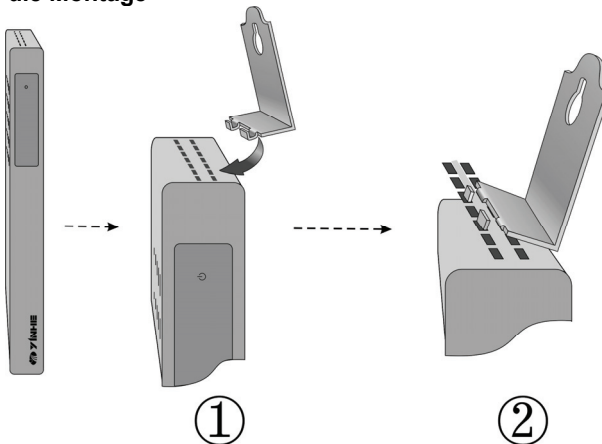
- Verbinden Sie die Geräte über die (A/V) Video/Audio Buchsen.

7. TV Halterung Montage

1) Zubehör für TV Halterung



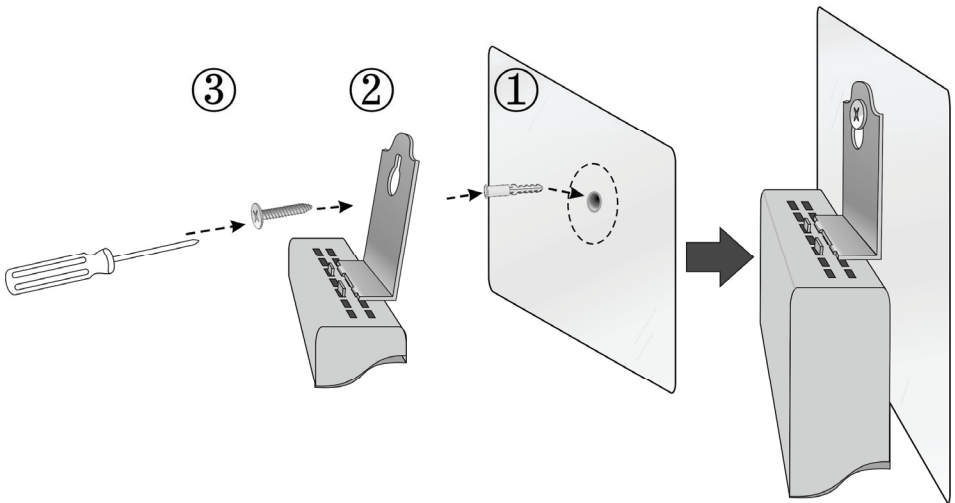
2) Anleitung für die Montage



Anbringen des Hakens (TV Halterung)

Schritt 1: Drehen Sie Sat Receiver Vertikal seitlich

Schritt 2: Setzen Sie die TV Halterung ein. Siehe Schritt 1 und Schritt 2.



Befestigung TV Halterung

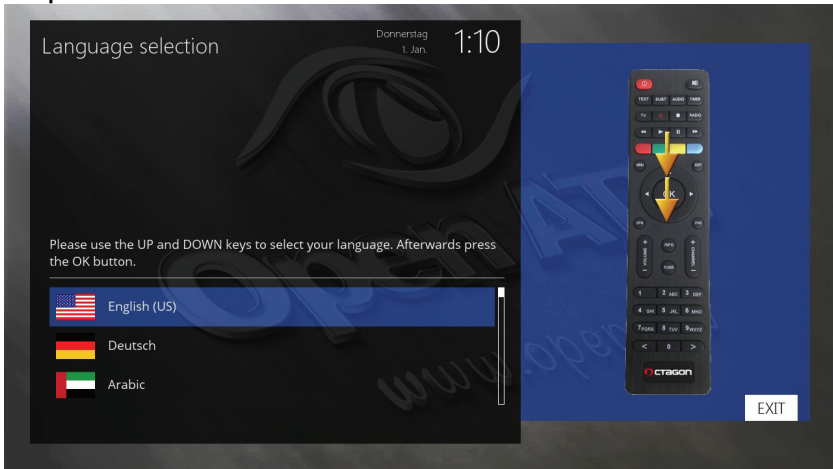
Schritt 1: Bohren Sie ein Loch an der Wand. Montieren Sie TV Halterung mit den mitgelieferten Dübel und Schrauben.

Schritt 2: Verbinden Sie die TV Halterung mit Ihrem Sat Receiver wie in den abgebildeten Bildern.

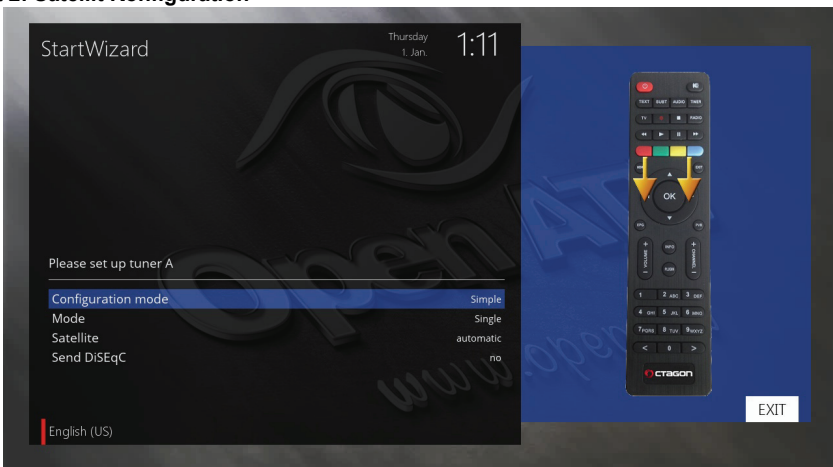
Schritt 3: Verwenden Sie für die Montage einen Kreuzschlitz Schraubendreher.

8. Erst-Installation

Schritt 1: Sprachauswahl



Schritt 2: Satellit Konfiguration

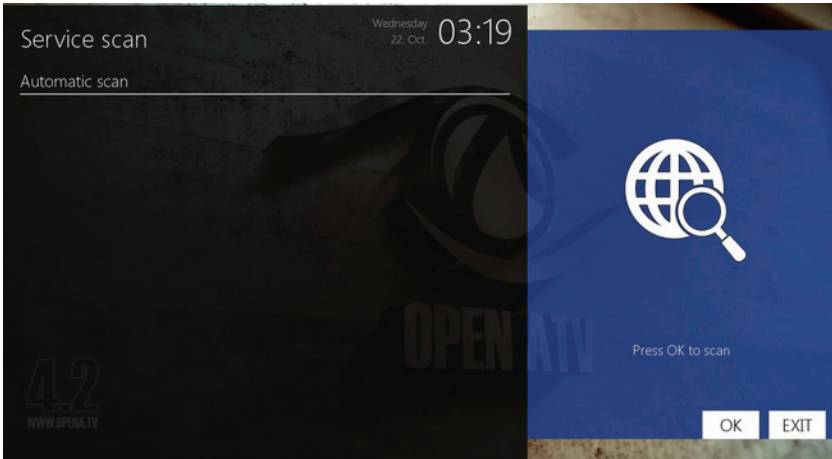


Mit unten & oben Cursor Tasten können Sie Ihre Auswahl treffen:

- Simple (Einfach)
- Advanced (Erweitert)
- not configured (nicht konfiguriert)

Schritt 3: Programmsuche

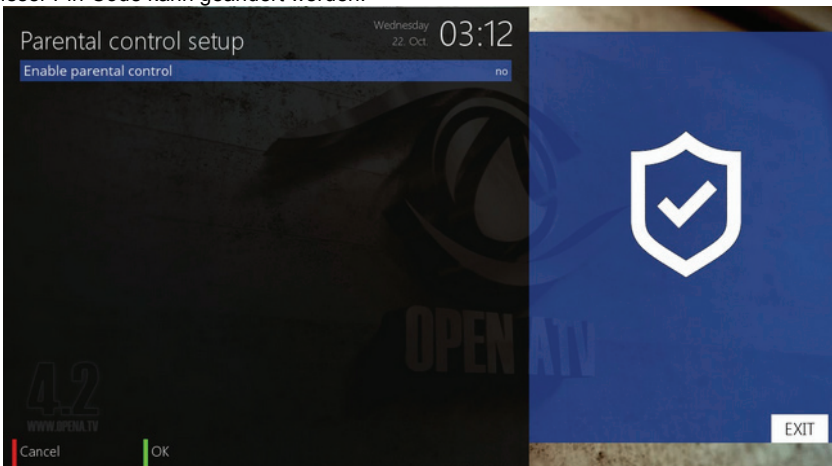
- Such Modus - Automatische Suche / Manuelle Suche.



Mit der OK Taste Suchlauf starten.

Schritt 4: Kindersicherung

Der Zugriff auf Sender und Programme kann mit einem benutzerdefinierten 4-stelligen Pin-Code geschützt werden. Um das Menü aufzurufen wird ebenfalls die Eingabe eines Pin-Codes verlangt. Auch dieser Pin-Code kann geändert werden.



www.octagon-germany.eu
info@octagon-germany.de