

Kurzanleitung

Installation Conax CA-Modul & Sendersuchlauf

Loewe Jahrgang 2010/2011

Model Xelos A 32 und typähnliche Geräte

Ausgabe Juni 2019





Zur Kurzanleitung

Diese Kurzanleitung hilft Ihnen Schritt für Schritt einen digitalen Sendersuchlauf durchzuführen und Ihr CA-Modul in Betrieb zu nehmen.

Einzelne Zwischenschritte vorliegender Kurzanleitung können je nach TV-Modell, Jahrgang und Software Version abweichen. Es ist also möglich, dass sich die Bedienung Ihres TV-Gerätes von dieser Kurzanleitung unterscheidet.

Vergewissern Sie sich, dass Ihr TV-Gerät am Kabelnetz angeschlossen und die Stromzufuhr sichergestellt ist. Für die Installation des CA-Moduls benötigen Sie das Ihrer Smartcard beigelegte Digital-TV Merkblatt, worauf die erforderlichen Installationsparameter zu finden sind.

Technische Informationen Ihres TV-Gerätes entnehmen Sie aus dessen Bedienungsanleitung.

Für allfällige Fehler an Ihrem TV-Gerät übernimmt die sasag keine Verantwortung. Bitte wenden Sie sich dafür an Ihren TV-Händler oder direkt an den Support des Geräteherstellers.

Wichtige Hinweise

Für den Empfang von digitalem Kabelfernsehen muss Ihr TV-Gerät mit einem DVB-C Tuner ausgestattet sein und über eine CI bzw. CI+ Schnittstelle verfügen, in welches das CA-Modul (CA - Conditional Access, Conax verschlüsselt) gesteckt wird.

Um die digitalen Signale zu entschlüsseln benötigen Sie eine Smartcard, welche in das CA-Modul gestossen wird. Die sasag behält sich vor beim Conax Verschlüsselungssystem ein Pairing einzuführen, falls es von den Rechteinhabern vorgeschrieben ist. Dadurch funktioniert die Smartcard nur noch mit einem zugewiesenen CA-Modul zusammen. Die sasag kann keine Funktionsgarantie für fremde CA-Module abgeben.

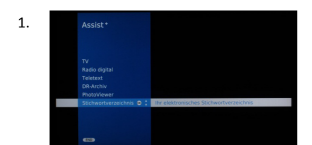
Die digitalen Programme sind im Vergleich zur analogen Programmpalette häufigeren Änderungen unterworfen - insbesondere Neu-, Auf- oder Abschaltungen von Sendern. Da nicht alle Endgeräte die Änderungen automatisch erkennen oder gar aktualisieren muss in der Regel ein neuer Sendersuchlauf durchgeführt werden.

Beim digitalen Fernsehen besteht die Möglichkeit die Programme nach einer von sasag festgelegten Reihenfolge aufzufinden. Der Vorteil liegt darin, dass die Programme jeweils geräteunabhängig dieselben Programmnummern besitzen und dass Sie nach einem Sendersuchlauf die Programme wieder an denselben Programmplätzen vorfinden wie zuvor. Der Fachausdruck dafür nennt sich LCN (logical channel numbering).

LCN wird (noch) nicht von allen TV-Geräten unterstützt bzw. gleichermassen gehandhabt. Falls die Möglichkeit besteht bei Ihrem TV-Gerät LCN zu aktivieren so empfiehlt Ihnen sasag dies zu tun.

Inbetriebnahme CA-Modul & digitaler Sendersuchlauf

Um Ihr CA-Modul in Betrieb zu nehmen wird die Erstinbetriebnahme Ihres TV-Gerätes wiederholt. Folgen Sie den untenstehenden Anweisungen.



Drücken Sie auf Ihrer Fernbedienung die Taste ASSIST.

Wählen Sie im Assist-Menü die Option **Stichwortverzeichnis** und bestätigen Sie mit der **OK** Taste.



Wählen Sie im Stichwortverzeichnis die Option **Erstinbetriebnahme wiederholen**.



Wählen Sie die gewünschte **Sprache** aus.



Wählen Sie das Land Schweiz aus.



Wählen Sie die Signalquellen **Antenne/Kabel (analog)** und **DVB-C** an und bestätigen Sie mit der **OK** Taste.



Geben Sie folgende Parameter ein:

Verschlüsselte Sender: ja Suchverfahren: Kanalsuche Startfrequenz: 306MHz Netzwerk-ID: 00559 Symbolrate 1+2: 6900 QAM-Modulation 1: 64 QAM-Modualtion 2: 256

Bestätigen Sie Ihre Eingaben mit der **OK** Taste.



Bestätigen Sie mit der **OK** Taste um fortzufahren.



Drücken Sie die **OK** Taste um den automatischen Suchlauf zu starten.



Warten Sie bis der automatische Suchlauf abgeschlossen ist, dies kann einige Minuten dauern.

10. Erstinbetriebnahme-Assistent
Die automatische TV-Sendersuche und -sortlerung ist beendet.
243 neue(r) TV-Sender wurde(r) gefunden.

Drücken Sie die **OK** Taste um fortzufahren.

11. Erstinbetriebnahme-Assistent: Struktur der TV-Senderübersicht
Die bei der automatischen Suche gefundernen TV-Sender wurden passend zu
den zuvor gewählten Antennenleitungen (Signalquellen) in entsprechende
Senderbiblick eingeleit. Die Sender können später nur innerhalb üleser
Biblicke ungeordnet werden. Zu Beginn der Senderliste steht der Block mit den
Sendern hirer bevorzugten Signalquelle.

Signalquelle

DVB-C

2ugehörige Sendernummern
1-1300

Drücken Sie die **OK** Taste um die Sortierung der Radio Sender zu starten.

Erstinbetriebnahme-Assistent
Die automatische Radio-Sendersuche und -sortierung ist beendet.
213 neue(r) Radio-Sender wurde(n) gefunden.

Drücken Sie die **OK** Taste um fortzufahren.

13.

Erstinbetriebnahme-Assistent: Struktur der Radio-Senderübersicht
Die bei der automatischen Suche gefundenen Radio-Sender wurden passend
zu den zuvor gewählten Antennenelleitungen (Signalquellen) in entsprechende
Senderblicke eingetelt. Die Sender können später nur innerhalb dieser
Blöcke umgeordnet werden. Zu Beginn der Sendernliste steht der Block mit den
Sendern hirer bevorzugten Signalquelle.

Signalquelle
DVB-C

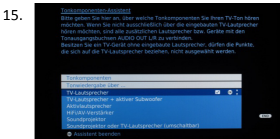
1-1200

Drücken Sie die **OK** Taste um fortzufahren.

Erstinbetriebnahme-Assistent
Wird diese Erstinbetriebnahme Ihres TV-Gerätes zum ersten Mal durchgeführt
(Auslieferungszustand), ist ein DVD-Spieler an AV1 und ein DVD-Recorder an
AV2 vorinstalliert.
Mochten Sie die vorinstallierte bzw. die aktuelle Einstellung ändern (kein
Gerät oder andere Geräte/Signale)?

Erstinbetriebnahme
Neue Geräte/Anderungen

Wählen Sie Option **nein** und bestätigen Sie mit der **OK** Taste.



Wählen Sie nun noch Ihre Tonkomponenten aus und bestätigen Sie mit **OK**.

16.



Stecken Sie die Smartcard wie Abgebildet in das CA-Modul.

17.



Stecken Sie nun das CA-Modul in den CI(+) Schacht Ihres TV-Gerätes und warten Sie die erfolgreiche Authentifizierung ab. Der erste Sender wird automatisch eingestellt.

Wir wünschen Ihnen viel Spass mit digitalTV!

Sie können nun eigene Favoritenlisten erstellen. Informationen dazu finden Sie in der Bedienungsanleitung Ihres TV-Gerätes.

