

## UniCable mit Astra 19.2°E

Schalten Sie das TV-Gerät ein.

Drücken Sie die Taste **[HOME]** des TV-Gerätes, um zur Anzeige der Start-Seite bzw. der HOME-Page des TV-Gerätes zu gelangen.

Zunächst ist die App [Netflix] ausgewählt.

Die Kachel dieser App [Netflix] wird etwas vergrößert dargestellt.



Drücken Sie die Taste **RECHTS** [**>**] um die App **[LiveTV]** auszuwählen.

Die Kachel dieser App [LiveTV] wird etwas vergrößert dargestellt.



Drücken Sie die Taste [MENU] der Fernbedienung.

Am Bildschirm geht rechts unten ein Menü mit 5 Auswahlpunkten auf.



Wählen die mit der Taste **RUNTER [V]** den untersten Menüpunkt **Mehr** aus.

Der Menüpunkt Mehr wird dabei in blauer Schrift dargestellt.



Drücken Sie die Taste [OK] der zur Bestätigung der Auswahl.

Am Bildschirm öffnet sich das Menü Einstellungen.

Der oberste Menüpunkt **TV-Einstellung** ist vor-ausgewählt bzw. mit einem grauen Balken hinterlegt.



Drücken Sie die Taste [OK] der zur Bestätigung der Auswahl.



Es öffnet sich ein neues Menü Einstellungen.

Der oberste Menüpunkt Bildmodus ist vor-ausgewählt bzw. mit einem blauen Balken hinterlegt.

Wählen die mit der Taste **RUNTER [V]** den Menüpunkt **Kanäle** aus.

Der Menüpunkt Kanäle wird dabei von einem blauen Balken hinterlegt.



Drücken Sie die Taste [OK] der zur Bestätigung der Auswahl.

Beachten Sie, dass im Menü <u>Einstellungen</u> die Einstellung für den LCN-Schalter (zwei Positionen unter Kanäle) auf "Aus" gesetzt ist. Andernfalls lassen sich später die Sender nicht mehr sortieren bzw. nicht mehr verschieben !

Es öffnet sich das zwei-geteilte Menü Satellit Sucheinstellung (Satellit / LNB-Einstellung).

Auf der linken Seite unter <u>Satellit</u> ist der oberste Satellit Astra 19.2E bereits vor-ausgewählt bzw. mit einem grauen Balken hinterlegt.

		•	Satellit Such	neinstellung		
	Satellit			LNB-Einstellung		
1	Astra 19.2E		19.2 E	SATELLIT	Astra 19.2E	
2	Hotbird 13.0E		13.0 E	Transponder Nr.		
3	Atlbird 5.0W		5.0 W	LNB-Leistung	13V/18V	
4	Turksat 42.0E		42.0 E	LNB-Typ (MHz)	Universal (9750/10600)	
5	Astra 28.2E		28.2 E	22 kHz Ton	Autom.	
6	Eutelsat W3A 7.0E		0.7 E	DISEqC 1.0	Keine	
7	ASIASAT-2		100.5 E	Unicable	Aus	
8	ASIASAT-3		105.5 E	IF-Frequenz	1.1284	
9	SFU-Test		100.3 E	Sat-Position	Sat A	
Hinzufügen		SUCHEN		TRANSPONDER		
LÖSCHEN		BEARBEITEN		Zurück	ок 🔶	

Drücken Sie die Taste **[OK]** der zur Bestätigung der Auswahl.



Vor dem Satellit **Astra 19.2E** erscheint nun ein grüner Kreis mit einem weißen Haken zur Bestätigung, dass dieser Satellit ausgewählt ist.

7	Satellit		L	NB-Einstellung
ž 1	Astra 19.2E	19.2 E	SATELLIT	Astra 19.2E
2	Hotbird 13.0E	13.0 E	Transponder Nr.	
3	Atlbird 5.0W	5.0 W	LNB-Leistung	13V/18V
4	Turksat 42.0E	42.0 E	LNB-Typ (MHz)	Universal (9750/10600)
5	Astra 28.2E	28.2 E	22 kHz Ton	Autom.
6	Eutelsat W3A 7.0E	0.7 E	DISEqC 1.0	Keine
7	ASIASAT-2	100.5 E	Unicable	Aus
8	ASIASAT-3	105.5 E	IF-Frequenz	1.1284
9	SFU-Test	100.3 E	Sat-Position	Sat A
Hinzufüg	ien in	SUCHEN	TRANSPONDER	
LÖSCHE			Zurijek	OK

Drücken Sie die Taste **RECHTS [▶]** um in die rechte Seite des Menüs zu den <u>LNB-Einstellungen</u> zu gelangen.

Es ist zunachst der Auswahlpunkt mit <b>LNB-Leistung</b> mit <b>13V/18V</b> markiert bzw. ausgewahl	arkiert bzw. ausgewählt.	; mit <b>13V/18V</b> (	punkt mit LNB-Leistung	t der Auswahl	s ist zunächst	Es
---	--------------------------	------------------------	------------------------	---------------	----------------	----

			Satellit Such	neinstellung		
		Satellit		LNB-Einstellung		
		Astra 19.2E	19.2 E	SATELLIT	Astra 19,2E	
	2	Hotbird 13.0E	13.0 E	Transponder Nr.		
	3	Atlbird 5.0W	5.0 W	LNB-Leistung	13V/18V	
	4	Turksat 42.0E	42.0 E	LNB-Typ (MHz)	Universal (9750/10600)	
	5	Astra 28.2E	28.2 E	22 kHz Ton	Autom.	
	6	Eutelsat W3A 7.0E	0.7 E	DISEqC 1.0	Keine	
	7	ASIASAT-2	100.5 E	Unicable	Aus	
	8	ASIASAT-3	105.5 E	IF-Frequenz	1.1284	
	9	SFU-Test	100.3 E	Sat-Position	Sat A	
Hinzu	fügen	suc	HEN	TRANSPONDER		
LÖSCH	HEN	BEA	RBEITEN	Zurück	ок	

Wählen die mit der Taste **RUNTER [▼]** den Menüpunkt **Unicable**.



		Satellit	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	LNB-Einstellung		
	1	Astra 19.2E	19.2 E	SATELLIT	Astra 19.2E	
	2	Hotbird 13.0E	13.0 E	Transponder Nr.		
	3	Atlbird 5.0W	5.0 W	LNB-Leistung	13V/18V	
	4	Turksat 42.0E	42.0 E	LNB-Typ (MHz)	Universal (9750/10600)	
	5	Astra 28.2E	28.2 E	22 kHz Ton	Autom.	
	6	Eutelsat W3A 7.0E	0.7 E	DISEqC 1.0	Keine	
	7	ASIASAT-2	100.5 E	Unicable	Aus	
	8	ASIASAT-3	105.5 E	IF-Frequenz	1.1284	
	9	SFU-Test	100.3 E	Sat-Position	Sat A	
Hinz	zufügen	SUCHEN		TRANSPONDER		
LÖS	CHEN	REARBEITEN	alare 1	Zurtiek	OK	

Dieser Menüpunkt Unicable ist aktuell auf Aus geschaltet.

Drücken Sie die Taste **[OK]** der zur Bestätigung der Auswahl.

Es öffnet sich ein kleines Pull-Down-Menü mit dem zusätzlichen Auswahlpunkt Ein.

Wählen die mit der Taste **RUNTER [V]** den Menüpunkt **Ein**.

Der Menüpunkt Ein wird von einem hellgrauen Balken hinterlegt.

And St		Satellit		LN	IB-Einstellung
0	1	Astra 19.2E	19.2 E	SATELLIT	Astra 19.2E
	2	Hotbird 13.0E	13.0 E	Transponder Nr.	
-	3	Atlbird 5.0W	5.0 W	LNB-Leistung	13V/18V
4		Turksat 42.0E	42.0 E	LNB-Typ (MHz)	Universal (9750/10600
5		Astra 28.2E	28.2 E	22 kHz Ton	Autom.
6		Eutelsat W3A 7.0E	0.7 E	DISEqC 1.0	Keine
7		ASIASAT-2	100.5 E	Unicable	Aus
8		ASIASAT-3	105.5 E	IF-Frequenz	Fin
9		SFU-Test	100.3 E	Sat-Position	Odiva
Hinzufüç	gen	SUCHEN		TRANSPONDER	

Drücken Sie die Taste [OK] der zur Bestätigung der Auswahl.



Das kleine Pull-Down-Menü schließt sich.

Die Einstellung für Unicable ist nun auf Ein gesetzt.

Das Feld mit der IF-Frequenz (SCR-Frequenz oder Zwischenfrequenz) 1.1284 (**1284** MHz) ist nun nicht mehr ausgegraut.

	Satellit		LNB-Einstellung		
0 1	Astra 19.2E	19.2 E	SATELLIT	Asira 19.2E	
2	Hotbird 13.0E	13.0 E	Transponder Nr.		
3	Atlbird 5.0W	5.0 W	LNB-Leistung	13V/18V	
4	Turksat 42.0E	42.0 E	LNB-Typ (MHz)	Universal (9750/10600)	
5	Astra 28.2E	28.2 E	22 kHz Ton		
6	Eutelsat W3A 7.0E	0.7 E	DISEqC 1.0	Keine	
	ASIASAT-2	100.5 E	Unicable	Ein	
8	ASIASAT-3	105.5 E	IF-Frequenz	1.1284	
9	SFU-Test	100.3 E	Sat-Position	Sat A	
Hinzufüger	SUCHE	N	TRANSPONDER		

Wählen die mit der Taste **RUNTER [V]** den Menüpunkt **IF-Frequenz**.

			Satellit Such	neinstellung	
		Satellit		LI	NB-Einstellung
0		Astra 19.2E	19.2 E	SATELLIT	Astra 19:2E
	2	Hotbird 13.0E	13.0 E	Transponder Nr.	
	3	Atlbird 5.0W	5.0 W	LNB-Leistung	13V/18V
	4	Turksat 42.0E	42.0 E	LNB-Typ (MHz)	Universal (9750/10600),
ę	5	Astra 28.2E	28.2 E	22 kHz Ton	Autom.
6	5	Eutelsat W3A 7.0E	0.7 E	DISEqC 1.0	Keine
7		ASIASAT-2	100.5 E	Unicable	Ein
8		ASIASAT-3	105.5 E	IF-Frequenz	1.1284
9		SFU-Test	100.3 E	Sat-Position	Sat A
Hinzufüç	gen	SUCH	EN	TRANSPONDER	
LÖSCHE	N	BEAR	BEITEN	Zurück	ок

Drücken Sie die Taste [OK] zum Öffnen des Menü IF-Frequenz bearbeiten.



Es wird das Menü IF-Frequenz bearbeiten eingeblendet.

			S	atellit Su	cheins	tellung		
		Sat	ellit				LNB	Einstellung
0	1	Astra 19.2E		19.2 E	SA	TELLIT		Astra 19.95
	2	Hotbird 13.0E		IF-Freque	nz bear	beiten		0745 H 22090
	3	Atlbird 5.0W	IF Index (1-8)		•	1		13V/18V
	4	Turksat 42.0E	IF Freq (950-2150)		•	1284		Universal (9750/10600)
	5	Astra 28.2E						
	6	Eutelsat W3A 7.0						Keine
	7	ASIASAT-2						Ein
	8	ASIASAT-3		ОК	ОК	MENÜ	Zurück	1.1284
	9	SFU-Test		100.3 E	Sa	t-Position		Sat A
Hinz	zufügen		SUCHEN			TRANSP	ONDER	_
LÖS	CHEN		BEARBEITEN		1	Zurück		ок

Unter dem Menüpunkt **IF-Frequenz** (SCR-Frequenz) werden 8 verschiedene IF-Frequenzen zur Auswahl angeboten.

IF-Nr.:	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
MHz:	1280	1400	1516	1632	1748	1864	1980	2096

Wählen Sie mit der Taste **RECHTS** [▶] bzw. mit der Taste **LINKS** [◀] die gewünschte IF-Frequenz aus, z.B. die IF-Frequenz **#3** mit **1516** MHz.

			S	atellit Such	einstellun	g		
		Sat	ellit	24 5			LNB	-Einstellung
0		Astra 19.2E		19.2 E	SATELLIT			
		Hotbird 13.0E		IF-Frequenz	bearbeiten	9-10		0443 H.22060
		Atlbird 5.0W	IF Index (1-8)		3		>	13V/18V
		Turksat 42.0E	IF Freq (950-2150)		1516		•	Universal (9750/10600)
		Astra 28.2E						
		Eutelsat W3A 7.0						Keine
		ASIASAT-2						Ein
	8	ASIASAT-3		ок	ок м	ENÜ	Zurück	1.1284
		SFU-Test		100.3 E	Sat-Posi	tion		Sat A
Hinz	tufügen		SUCHEN		GUIDE TR	ANSPO	ONDER	
LÖSC	CHEN		BEARBEITEN		Zu	rück		ок

## Bei Bedarf kann die IF Frequenz im Bereich 950 bis 2150 MHz genau angepasst werden !

Drücken Sie die Taste [OK] zur Bestätigung der Auswahl und um das Menü IF-Frequenz bearbeiten zu verlassen.

Bitte beachten Sie, dass es UniCable SAT-Anlagen gibt, die 4 IF-Frequenzen zur Auswahl anbieten, aber auch UniCable mit 8 IF-Frequenzen. Überprüfen Sie, was für die UniCable-Anlage gilt, an die das TV-Gerät angeschlossen werden soll.



Beachten Sie, dass jedes Gerät (TV-Gerät oder auch Receiver), welches an eine UniCable-Anlage angeschlossen wird, einer anderen IF-Frequenz (SCR-Frequenz, Zwischenfrequenz) zugewiesen werden muss. Es dürfen keine zwei oder mehr Geräte (TV-Gerät oder auch Receiver) der gleichen IF-Frequenz (SCR-Frequenz) zugewiesen werden !

Drücken Sie die **BLAUE** Taste [B] der Fernbedienung um das Menu <u>Satellit Kanalsuche</u> zu öffnen.



Im obersten Menüpunkt **Scan-Modus** haben Sie die Auswahl Blinder Scan (vor-eingestellt) / Schneller Scan / Aktualisierungs Scan.

Im zweiten Menüpunkt **Programmtyp** haben Sie die Auswahl Alle (nach freien unverschlüsselten und auch nach verschlüsselten Sendern suchen) / Freie (nur nach freien und unverschlüsselten Sendern suchen) / Verschlüsselte (nur nach verschlüsselten Sendern suchen).

## Wählen Sie an dieser Stelle "Alle" wenn sie z.B. mit einem zusätzlichen CI+ Modul auch die HD+ Sender empfangen wollen !

Im dritten Menüpunkt **Dienst-Typ** haben Sie die Auswahl Alle (es werden TV-Sender und Radio-Sender gesucht) / DTV (es werden nur digitale TV-Sender gesucht) / Radio (es werden nur Radio-Sender gesucht).

Drücken Sie anschließend die Taste **[OK]** um die Auswahl und die Einstellungen zu bestätigen.



Es erfolgt eine Sicherheitsabfrage: Scan-Kanal wird vorherige Kanäle entfernen!

Das Auswahlfeld **OK** ist bereits vor-ausgewählt bzw. blau markiert.

Drücken Sie die Taste **[OK]** zur Bestätigung der Auswahl.

			Satellit Such	heinstellung		
		Satellit		LNB-Einstellung		
۲	1	Astra 19.2E	19.2 E	SATELLIT	Astra 19.2E	
	2	Hotbird 13.0E	13.0 E	Transponder Nr.		
	3	Atlbird 5.0W	5.0 W	LNB-Leistung	13V/18V	
	4	Turksat 42.0E	42.0 E	LNB-Typ (MHz)	Universal (9750/10600)	
	5	Astra 28.2E	28.2 E	22 kHz Ton	Autom.	
	6	Eutelsat W3A 7.0E	0.7 E	DISEqC 1.0	Keine	
	7	ASIASAT-2	100.5 E	Unicable	Ein	
	8	ASIASAT-3	105 5 5	IE-Ereniien7	3.1516	
an-K	ana	l wird vorherige Kana	ile entfernen!	ок	Nein	

Der Sendersuchlauf für den Satellit Astra 19.2°E beginnt.

Der Status des Sender-Suchlaufs wird mit "Scannen", einem weißen Fortschrittsbalken und einer Prozent-Angabe % angezeigt.

Zusätzlich werden der Satelliten-Name Astra 19.2E und die Anzahl der aktuell bisher gefundenen TV-Sender (Digitaler Kanal) und die Anzahl der aktuell bisher gefundenen Radiosender (Radiokanal) angezeigt.





Nach ca. 10 Minuten ist der SAT-Sendersuchlauf zu 100% durchgelaufen und der **Scan** Vorgang damit **abgeschlossen**.

Status: Scan abgeschlossen Digitaler Kanal: 385 Radiokanal: 209 Satellitenname: Astra 19.2E Satelliten: 1/1 100%	Satellit

Nach einigen Sekunden schaltet die Bildschirmanzeige auf das Menü Satellit Sucheinstellung zurück.

Satellit				LNB-Einstellung		
	1	Astra 19.2E		19.2 E	SATELLIT	Astra 19.2E
	2	Hotbird 13.0E		13.0 E	Transponder Nr.	
	3	Atlbird 5.0W		5.0 W	LNB-Leistung	13V/18V
	4	Turksat 42.0E		42.0 E	LNB-Typ (MHz)	Universal (9750/10600)
	5	Astra 28.2E		28.2 E	22 kHz Ton	Autom.
	6	Eutelsat W3A 7.0E		0.7 E	DISEqC 1.0	Keine
	7	ASIASAT-2		100.5 E	Unicable	Ein
	8	ASIASAT-3		105.5 E	IF-Frequenz	8.1516
	9	SFU-Test		100.3 E	Sat-Position	Sat A
Hinzu	fügen		SUCHEN		TRANSPONDER	
LÖSCH	HEN		BEARBEITEN		Zurück	ок

Im Hintergrund wird das Programm des Senders von Programmplatz 1 wiedergegeben.

Drücken Sie die Taste **[EXIT]** um das Menü zu verlassen und zur Wiedergabe des Senders von Programmplatz 1 zu gelangen.

Sofern Sie keine Taste drücken, so verlässt das TV-Gerät nach ca. 1 Minute automatisch das Menü und kehrt zur Wiedergabe des Senders von Programmplatz 1 zurück.

Änderungen und Irrtümer vorbehalten!