Service Service **FL1.2**

AB

92.03

Service Information

Software Übersicht FL 1.2

Diese Service Information gibt eine Übersicht der bis jetzt im FL1.2 angewandten Software. Zugleich sind die AG Kodes mit denen die Software introduziert ist und die Änderungen mit den vorhergehen-den Versionen angegeben. Tab

128

inger

.2

92.03



Tabelle 1

Optionscode 1				
0	Frontend = FE816/IF			
1	Frontend = FQ844			
2	Frontend = FQ816/ME/IF			
4	Frontend = FQ816/MF/IF			
8	PIP-Modul vorhanden			
16	NTSC-M Empfang möglich			
32	SECAM DK Modul vorhanden			
64	NICAM-Modul vorhanden			
128	Zweites Frontend für PIP vorhanden			
Optionscode 2				
0	nicht benutzt			
0 1	nicht benutzt nicht benutzt			
Ĭ	THOSE STREET			
1	nicht benutzt			
1 2	nicht benutzt nicht benutzt			
1 2 4	nicht benutzt nicht benutzt 100Hz Box			
1 2 4 8	nicht benutzt nicht benutzt 100Hz Box skandinavische Sprachen			
1 2 4 8 16	nicht benutzt nicht benutzt 100Hz Box skandinavische Sprachen NICAM mit PCF8574A			

Tabelle 2

Opt	Optionscode 1				
0	Frontend = FE816/IF				
1	Frontend = FQ844				
2	Frontend = FQ816/ME/IF				
4	Frontend = FQ816/MF/IF				
8	PIP-Modul vorhanden				
16	NTSC-M Empfang möglich				
32	SECAM DK Modul vorhanden				
64	NICAM-Modul vorhanden				
128	Zweites Frontend für PIP vorhanden				
Optionscode 2					
0	IC7175 nicht auf SSP vorhanden				
1	IC7175 auf SSP vorhanden				
2	Autom. digitale Eingabe				
4	100 Hz Box				
8	nicht benutzt				
16	NICAM mit PCF8574A				
32	ECO NICAM Modul vorhanden				
64	"Proscan" Box				
128	TXT peaking Filter				
Optionscode 3 (wahlweise)					
0	über SAT-box nur FSS Empfang				
1	über SAT Box nicht nur FSS-Empfang				
2	Tuner auf SAT Box ist SF916				
4	SAT Empfang mit Schüsselantenne				
	möglich				
8	Kabel-MAC IF vorhanden				
16	"Telecom" Audio möglich				
32	Cable-MAC empfängt nur auf Hyperband				

16:9 Bildröhre

Video-Color Bildröhre

64 128

Software Übersicht F

Fabrikskode	Servicekode	AG-kode	Beschreibung	
3104 317 1910.3	4822 212 23791	AG00	Pilot-Version Bemerkung: - Bildgröße und Filr Filmexpandierung - Kontrast TXT geä - ein/zwei Ziffern Ei - Möglichkeit, um S - Möglichkeit um EC - "Kinderschloß an" - entfernen des Inst	wird in Earo ndert ngabe SP' (.4) zu be CO NICAM zu Anzeige auf
3104 317 2491.2	4822 212 30013	AG03	Abhäng Bildsch 2.Möglich Analog, einer Ni	auf die I ² C E h 10 Min. ex zifikation ie Aussendu ig von der Ai irm angezei keiten zum L auch wenn CAM-Ausstr if dem Bildsc rückung in d vird und nich ziert

e Übersicht FL 1.1

	Ausgetauscht mit
ße und Filmexpandierung aus der persönlichen Wahl genommen, letzte Status bandierung wird in Earom gespeichert st TXT geändert si Ziffern Eingabe hkeit, um SSP' (.4) zu benutzen, Optionskode 2 anpassen hkeit um ECO NICAM zu benutzen, Optionskode 2 anpassen rschloß an" Anzeige auf dem Bildschirm en des Installationsmenüs mit "DOS" Knopf ibelle 2	4822 212 30013
us" um zu verhindern, daß durch die Kombination von DVTB und ECO NICAM meldungen auf die l²C Buchse kommen schaltet nach 10 Min. extern ohne Bild nicht mehr auf Stand-by um ung Tonspezifikation 1. Wenn die Aussendung BG ist, erscheint immer die Zeile "e" im Tonmenü. Abhängig von der Aussendung wird "Mono", "Stereo" oder "Digital" auf dem Bildschirm angezeigt. 2. Möglichkeiten zum Umschalten zwischen Stereo oder Mono und Digital oder Analog, auch wenn nicht in Stereo oder NICAM gesendet wird. Wenn man bei einer NICAM-Ausstrahlung Analog wählt, erscheint "Digital Ton verfügbar" nicht mehr auf dem Bildschirm. chenunterdrückung in der TXT-Einstellung wenn nach Filmexpandierung geschaltet wird und nicht wenn ein VCR in Filmexpandierung abgespielt wird antrast reduziert hilips Bildröhre zugefügt, Wahlkode 3 belle 2	