

Service
Service
Service

FL1.1

AC

92.03

Service Information

Aperçu sur le logiciel de FL1.1

Dans ces informations de maintenance, il est donné un aperçu sur le logiciel jusque là utilisé dans le FL1.1. De même, sont indiqués le code AG qui permet l'introduction du logiciel et les modifications apportées à la version antérieure.

Table

Coc

0
1
2
4
8
16
32
64
128

Coc

0
1
2
4
8
16
32
64
128



Tableau 1

Code d'option 1	
0	Front-end = FE816/FI
1	Front-end = FE844
2	Front-end = FE816/ME/FI
4	Front-end = FE816/MF/FI
8	Module PIP présent
16	réception NTSC-M
32	Module SECAM DK
64	Module NICAM
128	deuxième sortie FI pour systeme PIP
Code d'option 2	
0	n'est pas utilisé
1	n'est pas utilisé
2	n'est pas utilisé
4	boîte 100 Hz
8	n'est pas utilisé
16	NICAM avec PCF8574A
32	n'est pas utilisé
64	n'est pas utilisé
128	n'est pas utilisé

Tableau 2

Code d'option 1	
0	Front-end = FE816/FI
1	Front-end = FE844
2	Front-end = FE816/ME/FI
4	Front-end = FE816/MF/FI
8	Module PIP présent
16	réception NTSC-M
32	Module SECAM DK
64	Module NICAM
128	deuxième sortie FI pour systeme PIP
Code d'option 2	
0	CI7175 n'est pas présent sur SSP
1	CI7175 présent sur la SSP
2	entrée automatique des chiffres
4	boîte 100 Hz
8	n'est pas utilisé
16	NICAM avec PCF8574A
32	Module ECO NICAM présent
64	n'est pas utilisé
128	filtre en peigne

Aperçu sur le logiciel

Code usine	Code maintenance	Code AG	Description
3104 317 1240.1	4822 212 23705	AG00	Version V6 Observation: - affichage sur écran du mess Code d'option: voir tableau 1
3104 317 1240.2	4822 212 23705	AG00	Version V9 Observation: - version 'dealer remote' Code d'option: voir tableau 1
3104 317 1240.3	4822 212 23705	AG01	Version V13 Observation: - réduction du contraste du m Code d'option: voir tableau 1
3104 317 2386.1	4822 212 23894	AG02	Version V16 Observation: - possibilité d'utiliser ECO NIC - possibilité d'utiliser SSP' (.4) - format 16/9 sur les deux con broche 8 'scart' 0 - 2V 4,5 - 7 9,5 - 1 - entrée 1/2 chiffres - suppression du menu d'insta - davantage de délai d'attente - le délai d'attente est entré su défile à 100 MHz - langues dans un groupe, coc Code d'option: voir tableau 2
3104 317 2386.2	4822 212 23894	AG07	Version V20 Observation: - routine "free bus" afin d'emp de faux messages d'erreur n - l'appareil ne se met pas en p externe sans écran - modification des données so 1. Lorsque l'émissio fonction de l'émis 2. Possibilité de pas si l'émission n'est Lorsque, dans un le message "son i Code d'option: voir tableau 2
3104 317 2386.3	4822 212 23894	AG07	Version V26 Observation: - La condition pour la protectic Si après 300 ms, la situation protection du logiciel - Ajustements en TOP-TXT Code d'option: voir tableau 2
3104 317 2386.4	4822 212 23894	AG07	Version V28 Observation: - la ligne "e" apparaît toujours - le bouton menu a maintenant - si l'externe se rompt par le bi l'appareil continue à parcouri Code d'option: voir tableau 2

ur le logiciel de FL1.1

	Remplacé par
<p>age sur écran du message "child lock on" leau 1</p>	4822 212 23894
<p>on 'dealer remote' leau 1</p>	4822 212 23894
<p>tion du contraste du menu leau 1</p>	4822 212 23894
<p>possibilité d'utiliser ECO NICAM, ajuster le code d'option 2 possibilité d'utiliser SSP' (.4), ajuster le code d'option 2 t 16/9 sur les deux connecteurs 'scart' e 8 'scart' 0 - 2V : pas de vidéo 4,5 - 7V : 16/9 9,5 - 12V : 4/3 e 1/2 chiffres pression du menu d'installation avec le bouton "DOS" ajutage de délai d'attente avant que l'écran affiche "no video" délai d'attente est entré sur la ligne "the stable osd" afin d'éviter que l'image à 100 MHz es dans un groupe, code optionnel 2 n'est pas généré plus longtemps leau 2</p>	
<p>e "free bus" afin d'empêcher que, par la combinaison de DVTB et ECO NICAM, ix messages d'erreur ne surviennent sur le bus I²C reil ne se met pas en position d'attente plus longtemps après 10 minutes sur e sans écran cation des données sonores 1. Lorsque l'émission est en BG, le menu-son affiche toujours la ligne "e". En fonction de l'émission, l'écran indique "mono", "stéréo" ou "numérique". 2. Possibilité de passer de stéréo ou mono à numérique ou analogique, même si l'émission n'est pas en stéréo ou NICAM. Lorsque, dans une émission NICAM, on choisit le son analogique, le message "son numérique disponible" n'est plus affiché sur l'écran. leau 2</p>	
<p>ndition pour la protection du logiciel est: TDA8417 + TDA8425 + TDA4680 ès 300 ms, la situation d'erreur est toujours présente, l'appareil se met en tion du logiciel nements en TOP-TXT leau 2</p>	
<p>e "e" apparaît toujours dans le menu-son et pas seulement lors d'émissions BG ton menu a maintenant une fonction de commutation marche/arrêt erne se rompt par le biais de l'état, lors d'emploi de la commande P+, reil continue à parcourir les émetteurs programmées au lieu de commencer par le début leau 2</p>	