

Service
Service
Service

FL1.1

AA

92.04

Service Information

(GB)

Sets overview

In this service information an overview is given of all sets with the FL1.1 chassis and corresponding panels. Where available the service numbers of all panels has been given.

(D)

Geräte Übersicht

Diese Service-Information gibt eine Übersicht über alle Geräte mit dem FL1.1 Chassis und den dazugehörigen Platinen. Von allen Platinen ist, falls vorhanden, die Servicenummer genannt.

(I)

Elenco gli apparecchi

Queste informazioni di servizio includono un elenco di tutti gli apparecchi con il chassis FL1.1 e relative platine. Di tutte le platine è indicato il numero di servizio, se disponibile.

(NL)

Apparaten overzicht

In deze service informatie is een overzicht gegeven van alle apparaten met het FL1.1 chassis en de bijbehorende panelen. Van alle panelen is, indien beschikbaar, het service nummer gegeven.

(F)

Tableau les appareils

Dans cette information de service, est donné un tableau de tous les appareils avec châssis FL1.1 et les platines correspondantes. Un numéro de service est éventuellement attribué à toutes les platines.

ision

.1

92.04

n

egeven
de
ndien

e un
L1.1 et

les

7 19604

TYPENUMBER TO MODULES REFERE

Lower assembly		Higher assembly	25ML8760/05B	25ML8766/00B	25ML8766/02B	25ML8766/08B	25ML8766/10B	25ML8766/16B	25ML8766/19B	28ML8770/05B	28ML8776/00B	28ML8776/02B	28ML8776/08B	28ML8776/16B	28ML8776/19B	25ML8966/00B	25ML8966/02B	25ML8966/06B	25ML8966/07B	25ML8966/08B	25ML8966/10B	25ML8966/13B	25ML8966/16B	25ML8966/19B	28ML8970/05B
Module		Service code																							
PIP MULTI	2° tuner	4822 212 23944														X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
PIP MULTI		4822 212 23713														X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
PIP MULTI	AG04	4822 212 23919														X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
PIP PAL	AG04	4822 212 23921																							X
HEB EUR.		4822 212 23708	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		X	X	X
HEB SCAN.		4822 212 23709																			X				
HEB EUR.	AG03	4822 212 23912	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		X	X	X
HEB SCAN.	AG03	4822 212 23913																			X				
NICAM I		4822 212 23714	X							X															X
NICAM BG		4822 212 23715					X	X					X								X	X	X		X
NICAM I	AG06	4822 212 23908	X							X															X
NICAM BG	AG06	4822 212 23907					X	X					X								X	X	X		X
PTP 25-28"		4822 212 23711	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
PTP 33"		4822 212 23953																							
Y/C detector		4822 212 23931	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
LSP 25"		4822 212 23982	X	X	X	X	X	X	X							X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
LSP 28"		4822 212 23983								X	X	X	X	X											X
LSP 33"																									
LSP 25" FR		4822 212 30153						X																X	
LSP 28" FR		4822 212 23987												X											
LSP 33" FR		4822 212 30154																							
SSP BGLM PIP		4822 212 23981														X	X	X		X					
SSP BGLL'I PIP		4822 212 30025																						X	
SSP I NIC PIP																									X
SSP BGLM		4822 212 23984		X	X	X					X	X	X												
SSP BGLL'I		4822 212 23985						X						X											
SSP BGLM NIC PIP		4822 212 30129												X							X	X	X		
SSP BGLM NIC							X	X					X												
SSP I NIC PIP 33"																									
SSP BGLM PIP 33"		4822 212 23986																							
SSP BGLL'I PIP 33"		4822 212 30148																							
SSP BGLM NIC PIP 33"																									
SSP I NIC			X							X															
SSP BGLL'I NIC PIP																			X						
SSP BGLL'I NIC PIP 33"																									
SSP BGLM DK PIP																									

