

Service
Service
Service

FL1.0

AC

92.01

Service Information

(GB)

Correction to service information FL1.0 AA 91.02

7. Introduction V15 software.

The software on this panel has a language cluster and is compatible with the V7 and V8 version.

CAUTION: This new software no longer ignores option code 2. This means that for sets without NICAM option code 2 should be set at zero. For sets with NICAM option code 2 should be set at:

- 16 if PCF8574 is used on position 7145 on the NICAM module.
- 0 if PCF8574A is used on position 7145 on the NICAM module.

This new microprocessor panel has been introduced in appliances having a serial number AG08 or higher.

The situation is now as follows:

- for AG00 and AG01: μ P panel 4822 212 23592
- for AG02: μ P panel 4822 212 23702
- for AG03: μ P panel 4822 212 23673
(EUR)
 μ P panel 4822 212 23701
(SCAN)
- for AG04 ÷ AG07: μ P panel 4822 212 23746
(EUR)
 μ P panel 4822 212 23747
(SCAN)
- for \geq AG08: μ P panel 4822 212 23889
(EUR + SCAN)

(NL)

Correctie op service informatie FL1.0 AA 91.02

7. Invoering V15 software

De software van dit paneel heeft één taal cluster en is compatibel met de V7 en V8 versie.

LET OP: Deze nieuwe software negeert niet langer optiecode 2. Dit betekent dat voor apparaten zonder NICAM optiecode 2 op nul gezet moet worden. Voor apparaten met NICAM moet optiecode 2 op:

- 16 gezet worden als PCF8574 is gebruikt op positie 7145 op de NICAM module.
- 0 gezet worden als PCF8574A is gebruikt op positie 7145 op de NICAM module.

Dit nieuwe microprocessor paneel is ingevoerd in apparaten met serienummer AG08 of hoger.

De situatie is nu als volgt:

- voor AG00 en AG01: μ P paneel 4822 212 23592
- voor AG02: μ P paneel 4822 212 23702
- voor AG03: μ P paneel 4822 212 23673
(EUR)
 μ P paneel 4822 212 23701
(SCAN)
- voor AG04 ÷ AG07: μ P paneel 4822 212 23746
(EUR)
 μ P paneel 4822 212 23747
(SCAN)
- voor \geq AG08: μ P paneel 4822 212 23889
(EUR + SCAN)

Ⓓ

Korrektur der Wartungsinformation FL1.0 AA 91.02

7. Einführung der V15 Software

Die Software dieses Paneels hat einen Sprachenkluster und ist kompatibel mit der V7 und der V8 Version.

ACHTUNG: Diese neue Software ignoriert nicht länger den Wahlcode 2. Das bedeutet, daß bei Geräten ohne NICAM der Optionscode 2 auf Null eingestellt werden muß. Bei Geräten mit NICAM muß der Optionscode 2 auf:

- 16 eingestellt werden wenn PCF8574 auf Position 7145 am NICAM-Modul angewandt wurde.
- 0 eingestellt werden wenn PCF8574A auf Position 7145 am NICAM-Modul angewandt wurde.

Dieses neue Mikroprozessor-Paneel ist bei Geräten mit der Seriennummer AG08 oder höher eingeführt.

Die Situation ist jetzt folgendermaßen:

- für AG00 und AG01: μ P paneel 4822 212 23592
- für AG02: μ P paneel 4822 212 23702
- für AG03: μ P paneel 4822 212 23673 (EUR)
- μ P paneel 4822 212 23701 (SCAN)
- für AG04 + AG07: μ P paneel 4822 212 23746 (EUR)
- μ P paneel 4822 212 23747 (SCAN)
- für \geq AG08: μ P paneel 4822 212 23889 (EUR + SCAN)

Ⓘ

Correzione all'informazione per il servizio FL1.0 AA 91.02

7. Introduzione software V15.

Il software di questo pannello ha un solo gruppo di lingua ed è compatibile con le versioni V7 e V8.

N.B.: Questo nuovo software non ignora più il codice di selezione 2. Ciò significa che in apparecchi senza NICAM il codice d'opzione 2 deve essere fissato a zero. In apparecchi forniti di NICAM il codice d'opzione 2:

- deve essere fissato a 16 se PCF8574 viene utilizzato in posizione 7145 sul modulo NICAM
- deve essere fissato a 0 se PCF8574A viene utilizzato in posizione 7145 sul modulo NICAM.

Questo nuovo pannello microprocessore è stato introdotto in apparecchi con numeri di serie che iniziano con AG08 o con un numero superiore.

Ⓕ

Correction à apporter à l'information- service FL1.0 AA 91.02

7. Introduction de logiciel V15.

Le logiciel de cette carte comporte un certain nombre de sorties et est compatible avec les versions V7 et V8.

ATTENTION: Ce nouveau logiciel tient compte désormais du code de sélection 2. Cela signifie que, pour les appareils sans NICAM, le code de sélection 2 doit être positionné sur zéro. Pour les appareils avec NICAM, le code de sélection 2 doit être:

- positionné sur 16 si le PCF8574 est employé en position 7145 sur le module NICAM.
- positionné sur 0 si le PCF8574A est employé en position 7145 sur le module NICAM.

Cette nouvelle carte à microprocesseur équipe les appareils dont le numéro de série est AG08 et suivants.

La situation est actuellement comme suit:

- pour AG00 et AG01: carte μ P 4822 212 23592
- pour AG02: carte μ P 4822 212 23702
- pour AG03: carte μ P 4822 212 23673 (EUR)
- carte μ P 4822 212 23701 (SCAN)
- pour AG04 + AG07: carte μ P 4822 212 23746 (EUR)
- carte μ P 4822 212 23747 (SCAN)
- pour \geq AG08: carte μ P 4822 212 23889 (EUR + SCAN)

La situazione è ora come segue:

- per AG00 e AG01: pannello μ P 4822 212 23592
- per AG02: pannello μ P 4822 212 23702
- per AG03: pannello μ P 4822 212 23673 (EUR)
- pannello μ P 4822 212 23701 (SCAN)
- per AG04 + AG07: pannello μ P 4822 212 23746 (EUR)
- pannello μ P 4822 212 23747 (SCAN)
- per \geq AG08: pannello μ P 4822 212 23889 (EUR + SCAN)