

# marantz®

## because music matters

### ST6003



**R·D·S**  
RADIO DATA SYSTEM

**50** PRESET

FULL DOT MATRIX

CUSTOMISED COMPONENTS

D-BUS



*Le ST6003 est un tuner analogique stéréo FM/AM avec accès à toutes les fréquences et dont l'étage d'entrée haute sensibilité assure une réception sans dérive. Le syntoniseur RDS vous permet d'effectuer des réglages par fréquence ou type de programme, pendant que l'afficheur matriciel indique clairement les fréquences radio, le nom des stations ou le texte. Il propose 50 présélections de stations et une fonction arrêt programmé. Par le biais du D-Bus Marantz vous pouvez commander à distance le ST6003 avec la télécommande de n'importe quel ampli Marantz ou la RC101 optionnelle. Le ST6003 associe des composants audio de haute qualité, donnant accès au meilleur son, à la fonctionnalité et une grande facilité d'utilisation.*

ST6003/N1B : 4951035037522

ST6003/N1SG : 4951035037539

Eco : 0.25 HT



# marantz®

## because music matters

CARACTERISTIQUES	ST6003
Gamme d'onde: DAB / FM / MW / LW	-/o/o/-
Double porte MOS-FET	-
Phase Lock Loop Synthesizer	-
Selecteur IF de bande	-
Composants personnalisés	o
Presets	50(FM/AM)
Selction automatique	o
RDS: PTY/PS/RT	o/o/o
Fonction Sleep / Timer	o/-
Circuit d'élimination de bruits parasites	-
Afficheur matriciel	o
Touche gyroskopique	-
Atténuateur d'affichage (via RC)	o
Triple code IR	o
ENTREES/SORTIES	
Sortie analogique	1
D-Bus	o
Sortie DAB (1F)	-
Antenne FM	1
Antenne AM	1
Sorties numériques: Coax / Optique	-
Sortie RDI: Coax / Optique	-
SPECIFICATIONS	
SECTION TUNER FM	
gamme de fréquence	87.5 - 108 MHz
Rapport signal/bruit (Mono/Stereo)	75 / 70 dB
Distorsion Harmonique Totale (Mono/Stereo)	0.2 / 0.3 %
Réponse en fréquence	50Hz - 15kHz (+0.5dB/-3dB)
Sensibilité canal (FM)	60 dB
Sensibilité	IHF 1.8 µV / 16.4 dBf
Séparation des canaux	1 kHz, 45 dB (Stereo)
SECTION TUNER AM	
Gamme de fréquence: MW / LW	531-1602 kHz / -
Rapport signal / bruit: MW / LW	50 dB / -
GENERAL	
Couleurs disponibles: Gold/Silver/Black/Silver-Gold	-/o/o
Façade métallique	o
télécommande	via D-Bus
Consommation électrique en W	9
Consommation en veille en W	0.4
Cordon d'alimentation détachable	o
Dimensions (L x P x H) en mm	440x341x104.5
Poids en kg	4,1

