

FICHE TECHNIQUE

Système:	Couleur PAL/SECAM
Ecran:	23 cm, 60°
Fréquences:	VHF = canal 2 – 12 UHF = canal 21 – 69
Sensibilité maximale:	VHF = 20 μ V UHF = 30 μ V
Tuner:	sans contact électrique
Antennes:	Antenne télescopique incorporée pour UHF et VHF et prise pour antenne extérieure 75 Ohms
Alimentation:	DC = Batterie auto ou bateau 12 V AC = 220 V~50 Hz
Puissance sortie son:	1 Watt max.
Impédance sortie son:	16 Ohms
Fréquence son:	250 – 6 000 Hz
Distorsion harmonique:	3 %
Semi-conducteurs:	26 Transistors, 9 Cl, 66 Diodes, 3 Transistors pour la fonction AUX.
Haut-parleur:	7,6 cm ϕ
Dimensions:	264 x 315 x 372 mm (l x H x P)
Poids:	8,65 kg

OTAKE	220 V~50 Hz
COLOR 9000 V-M	12 V = batterie courant continu
	Consommation 55 W

ATTENTION: Ne pas ouvrir la carrosserie de l'appareil. L'intérieur de l'appareil est sous tension.

N'exposez pas l'appareil à l'humidité.

Très Haute tension tube cathodique: max. 19,5kV