

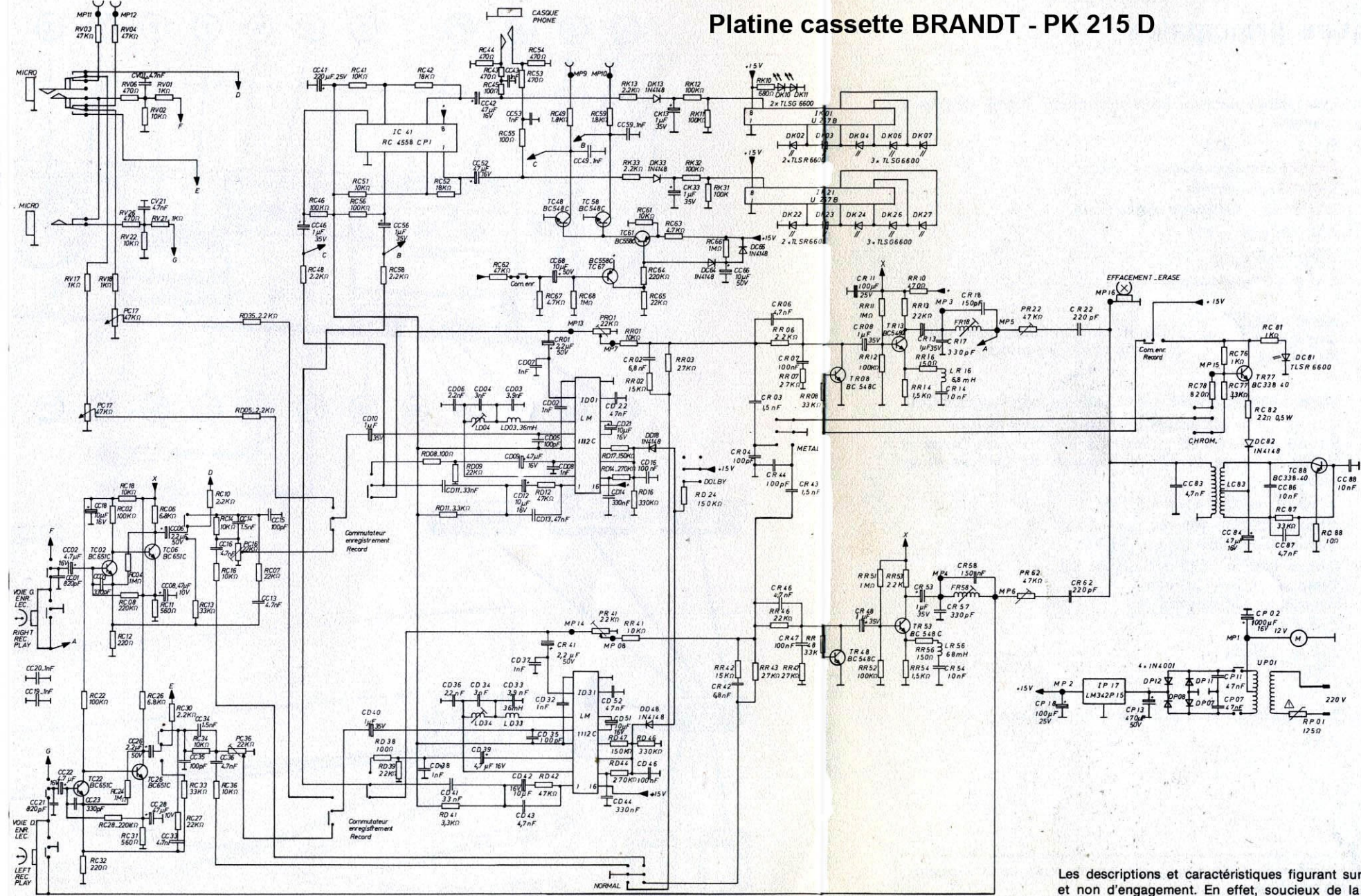
# BRANDT - PK 215 D

## Caractéristiques principales

Code : 966 TX 0295 - 6803956 - 0983 - FK 745 A - indice 3

TYPE D'APPAREIL .....	: Enregistreur-lecteur stéréophonique haute fidélité à cassette.
NOMBRE DE PISTES .....	: 2 × 2.
TETES .....	: Lecture/enregistrement : dynalloy. Effacement : ferrite.
COMPTEUR .....	: 3 chiffres - Affichage mécanique.
VITESSE DE DÉFILEMENT .....	: 4,75 cm/s $\leq \pm 1,5 \%$ .
FLUCTUATIONS (Pleurage et scintillement) .....	: 0,08 % crête.
DURÉE DE REBOBINAGE .....	: 100 s avec cassette C60.
TAUX DE DISTORSION HARMONIQUE (enregistrement + lecture) .....	: métal : 1 % chrome : 1,5 % fer : 0,8 % } à 333 Hz pour tension nominale de sortie (0 dB vu mètre).
COURBE DE RÉPONSE A - 20 dB (enregistrement + lecture) .....	: 30 Hz à 15 KHz à 7 dB avec bande au métal gabarit CEI.
RAPPORT SIGNAL/BRUIT .....	: à 0 dB $\geq$ 56 dB pondéré à 333 Hz sans Dolby à + 3 dB $\geq$ 60 dB pondéré à 333 Hz avec Dolby et bande à oxyde de fer, au dioxyde de chrome et au métal.
DIAPHONIE .....	: $\geq$ 60 dB entre pistes à 1 KHz.
SENSIBILITÉ DES ENTRÉES .....	: <b>Prises CINCH</b> : 100 mV sur 47 K $\Omega$ . <b>Microphone</b> : 250 $\mu$ V sur 10 K $\Omega$ .
NIVEAU DES SORTIES .....	: <b>Prises CINCH</b> : 580 mV sur 47 K $\Omega$ . <b>Casque</b> : fiche 6,35 mm. Impédance de 4 à 600 $\Omega$ .
CIRCUIT DE RÉDUCTION DE BRUIT .....	: Dolby B NR.
ALIMENTATION .....	: 220 V - 50 Hz.
CONSOMMATION .....	: 7 W.
DIMENSIONS HORS-TOUT (pieds et boutons non compris) .....	: L = 440 mm - H = 117 mm - P = 220 mm.
POIDS .....	: 3,8 kg.

# Platine cassette BRANDT - PK 215 D



Les descriptions et caractéristiques figurant sur ce document sont données sans engagement. En effet, soucieux de la qualité de son produit, le fabricant se réserve le droit d'effectuer, sans préavis, toute modification ou