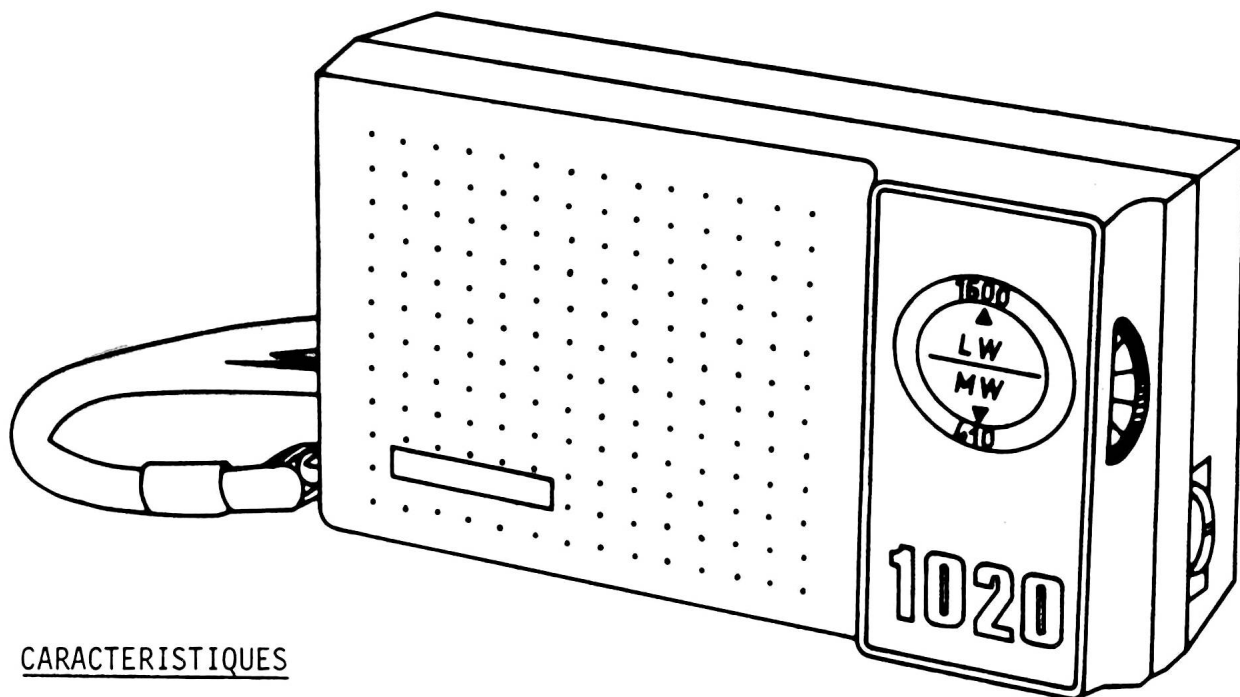


NOTICE TECHNIQUE

RECEPTEUR RADIO

SR1020 (1100-3c)



CARACTERISTIQUES

- Alimentation : 3 V (2 piles 1,5 V - type R6)
- Fréquence intermédiaire : 452 kHz
- Gammes d'ondes : PO - 180 à 570 m
GO - 1100 à 2000 m
- Puissance de sortie : 150 mW
- Haut-parleur : Ø 5,5 cm - Z : 8 Ohms
- Prise Jack pour écouteur : Ø 2,5 mm
- Dimensions : L 125 x H 70 x P 35 mm
- Poids : 0,290 Kg

PIECES DETACHEES

Condensateur variable	707 683
Collecteur d'ondes	707 684
Commutateur gammes d'ondes	707 685
Haut-parleur Z : 8 Ohms - Ø 5,5 cm	707 686
Potentiomètre AI - 5 KOhms	707 687
Ecouteur Ø 2,5 mm	760 425
Coupleur de piles	761 181

SCHNEIDER
RADIO-
TELEVISION

BUREAU TECHNIQUE **DØC 101 770 201**
12, rue Louis Bertrand — 94200 IVRY

Q1 . ED1501 B1
 Q2 . ED1401 B2
 Q3 . ED1401 A
 Q4 . ED1401 C
 Q5-Q6 . 2 SB 56

