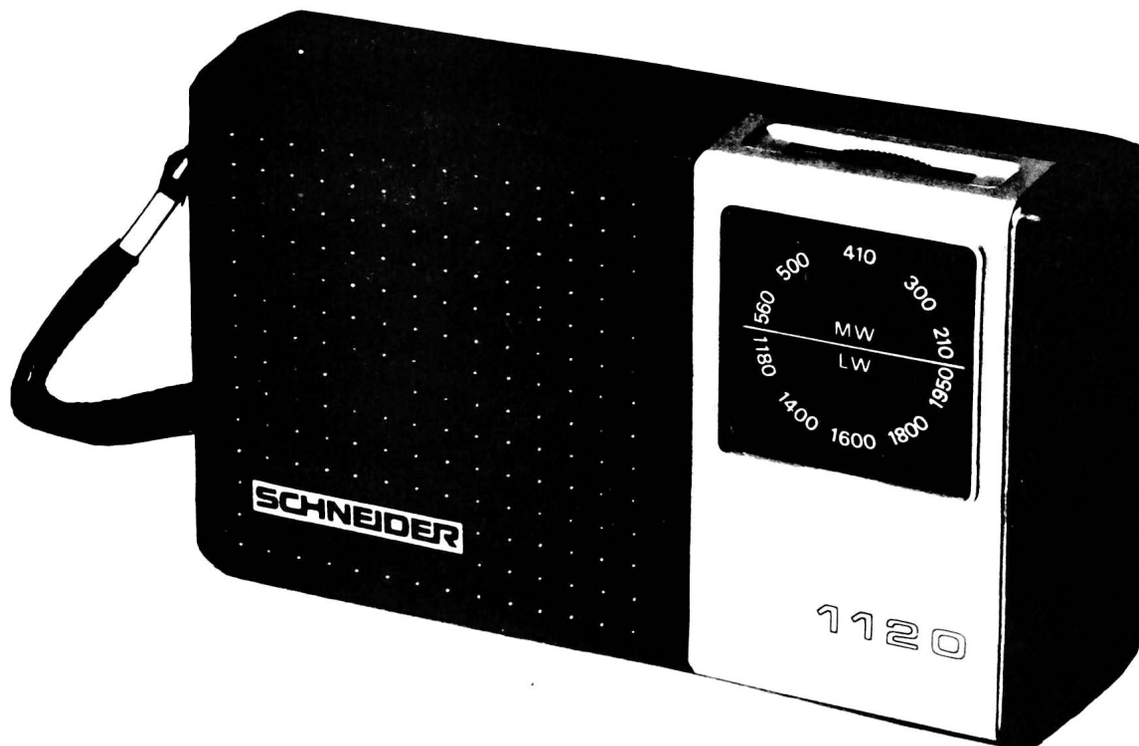


## RÉCEPTEUR RADIO

# SR 1120

SR 211 (1111.1A)



### CARACTERISTIQUES

Récepteur PO - GO.

Alimentation : 4,5 V (3 piles 1,5 Volts - type R14).

Gammes couvertes : PO : 520 à 1605 KHz (577 à 187 m).

GO : 150 à 255 KHz (2000 à 1177 m).

Puissance de sortie : 250 mW.

Haut-parleur  $\varnothing$  7 cm - Z : 8 ohms.

FI : 452 KHz.

Prise écouteur avec coupure du HP.

Equipement : 6 transistors

2 diodes.

Dimensions : 165 x 100 x 45 mm.

Poids : 0,450 Kg (avec piles).

### PIECES DETACHEES

Collecteur d'ondes .....	code 707 333
Commutateur de gammes .....	code 707 734
Condensateur variable .....	code 707 683
Haut-parleur Z : 8 $\Omega$ - $\varnothing$ 70mm .....	code 707 736
Potentiomètre volume AI - 5 K $\Omega$ .....	code 707 687

