

# SANGEAN

## PR-D6/ PR-D6CL/ PR-D6CLP

**GB** Operating Instructions

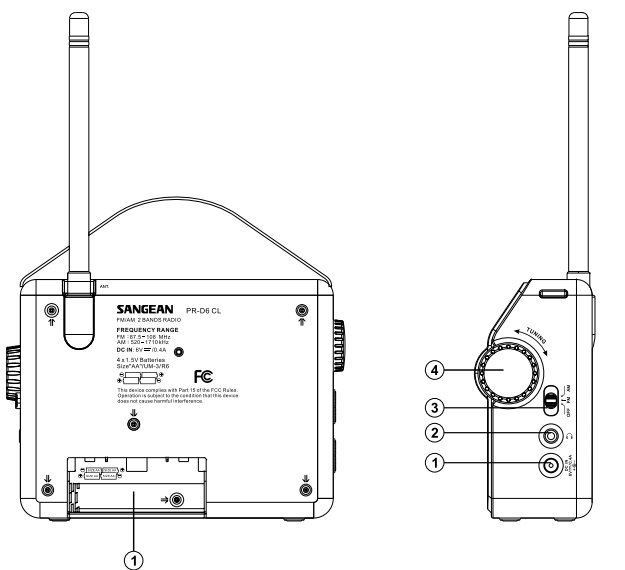
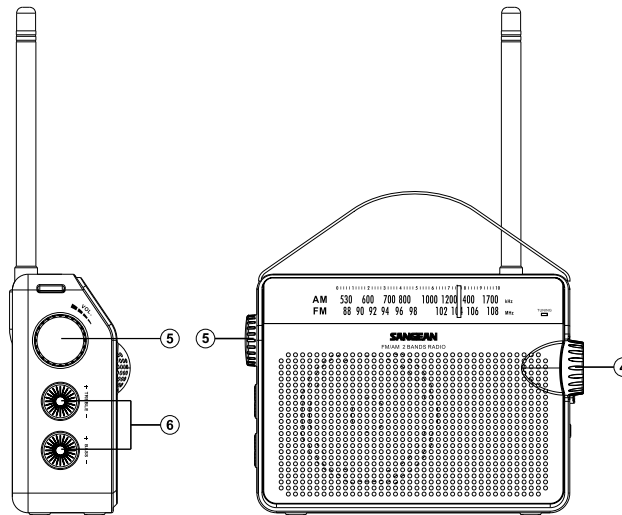
FM / AM Compact  
Analogue Tuning Portable Receiver

**F** Mode d'emploi

Compact FM / AM  
Récepteur portable réglage analogique

**E** Instrucciones de manejo

Compacto FM / AM  
Receptor portátil sintonía analógica



### ① Power supply

1. Remove the battery cover on the rear of your radio by applying pressure to the catch in the direction shown by the arrow
2. Insert 4 X AA size batteries into the compartment.

**Note:** Alternatively, you can use AC adapter if available.

### ② Earphone

Plug the earphones (not included) into the earphones jack to listen to the radio program.

### ③ AM/FM Band Selector

Set the band selector to the desired waveband.

### ④ Tuning Knob

Turn the tuning knob slowly to select the desired radio station.

### ⑤ Volume Knob

Rotate the volume knob clockwise for optimal listening level.

### ⑥ Treble and bass

Rotate the bass or treble knob clockwise to your own preferences.

### Specifications

Power Supply	4X AA / UM-3/ R6
Frequency	FM: 87.5-108 MHz AM: 520-1710kHz
Semi-conductors	31Cs 1FET 2TRs
Output power	1W (via speaker) 3mW (via earphones)
Earphones jack	3.5 mm (dia.), 32 ohm (stereo)
Design and specifications	are subject to change without prior notice.

3A81V60S10000

### ① Alimentation secteur

1. Retirez le couvercle des batteries à l'arrière de votre radio en appliquant une pression sur la partie préhensible dans la direction indiquée par les flèches
2. Introduisez 4 batteries de type AA dans le compartiment.

**Note:** Ou alors, vous pouvez utiliser un adaptateur secteur, si disponible.

### ② Ecouteurs

Branchez les écouteurs (non inclus) dans la prise casque pour écouter les programmes de radio.

### ③ Sélecteur de bande AM/FM

Réglez le sélecteur de bande sur la bande d'onde souhaitée.

### ④ Bouton d'accord

Tournez le bouton d'accord doucement pour choisir la station de radio souhaitée.

### ⑤ Bouton de Volume

Tournez le bouton de volume dans le sens des aiguilles d'une montre pour un niveau d'écoute maximum.

### ⑥ Aigus et Basses

Tournez le bouton des basses ou des aigus dans le sens des aigus d'une montre à votre convenance.

### Caractéristiques

Alimentation secteur	4X AA / UM-3 / R6
Fréquence	FM: 87.5 – 108 MHz AM: 520 – 1710 kHz
Semi-conducteurs	31 Cs 1 FET 2 TRs
Puissance de sortie	1 W (via haut-parleur) 3 mW (via écouteurs)
Prise casque	3.5 mm (dia.), 32 ohm (stéréo)
Le design et les caractéristiques	sont sujets à modification sans notification préalable.

### ① Alimentación

1. Retire la tapa del compartimento para pilas en la parte posterior de su radio aplicando presión en la dirección que indica la flecha.
2. Introduzca 4 pilas del tipo AA en el compartimento.

**Nota:** De modo alternativo, podrá usar el adaptador de corriente, si estuviera disponible.

### ② Auriculares

Conecte los auriculares (no incluidos) en la toma para auriculares para escuchar programas de radio.

### ③ Selector de banda de frecuencias AM/FM

Seleccione la banda de ondas que deseé con el selector de banda de frecuencias.

### ④ Dial de sintonización

Gire el dial de sintonización despacio para seleccionar las emisoras de radio que deseé.

### ⑤ Botón giratorio de volumen

Gire el botón giratorio de volumen hacia la derecha para ajustarlo al nivel óptimo.

### ⑥ Agudos y graves

Gire el botón de graves o agudos hacia la derecha según sus preferencias.

### Especificaciones

Alimentación	4X AA / UM-3/ R6
Frecuencias	FM: 87.5-108 MHz AM: 520-1710kHz
Semiconductores	31Cs 1FET 2TRs
Potencia de salida	1W (por altavoz) 3mW (por auriculares)
Toma para auriculares	3,5 mm (diá.) 32 ohmios (estéreo)
El diseño y las especificaciones	están sujetos a cambios sin notificación previa.