



Рис. 1. Радиоприемник «Селена».  
Вид спереди:

1 — кнопка включения и выключения приемника при питании от батареи элементов; 2 — кнопка выключения автоматической подстройки частоты; 3 — кнопка включения и выключения подсветки шкалы; 4 — ручка регулятора громкости; 5 — ручка регулятора тембра высокой частоты; 6 — ручка регулятора тембра низкой частоты; 7 — индикатор поля; 8 — телескопическая антenna; 9 — указатель диапазонов; 10 — ручка переключателя диапазонов; 11 — индикатор включения сети; 12 — ручка настройки.

Fig. 1. Radio „SELENA”

#### Front View

1 — ON/OFF knob in battery operation mode; 2 — AFC cut-off knob; 3 — Dial illumination Knob (ON/OFF); 4 — Volume control knob; 5 — Treble control knob; 6 — Bass control knob; 7 — Field indicator; 8 — Telescopic aerial; 9 — Waveband indicator; 10 — Waveband selector knob; 11 — Mains indicator; 12 — Tuning knob.

14

Fig. 1. Radiorécepteur „SELENA”.

*Vue en face.*

1 — Mise en marche et arrêt du récepteur pour l'alimentation sur piles. 2 — débranchement de la commande automatique de fréquence; 3 — éclairage du cadran; 4 — régulateur de volume sonore; 5 — régulateur des aigus; 6 — régulateur des graves; 7 — indicateur de champ; 8 — antenne télescopique; 9 — indicateur de gammes d'ondes; 10 — sélecteur de gammes; 11 — indicateur de mise en circuit; 12 — bouton d'accord.

Bild 1. Rundfunkempfänger „SELENA”.  
Vorderseiteansicht.

1 — Ein/Aus-Taste des Empfängers bei Batteriebetrieb; 2 — Ausschalttaste der AFA; 3 — Taste des Ein/Ausschaltens der Skalenbeleuchtung; 4 — Lautstärkeregler; 5 — Klangfarbenregler für hohe Frequenzen; 6 — Klangfarbenregler für tiefe Frequenzen; 7 — Feldstärkeanzeiger; 8 — Teleskopantenne; 9 — Wellenbereichsanzeiger; 10 — Taste der Bereichsumschaltung; 11 — Anzeigelampe des Netzeinschalters; 12 — Abstimmstaste.