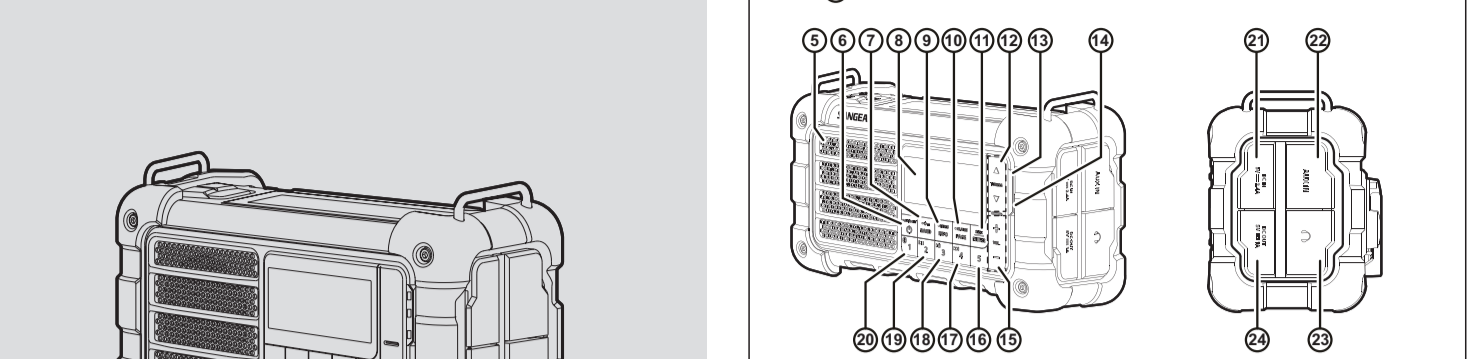


Bluetooth



The Bluetooth™ word mark and logos are registered trademarks owned by their proprietor, Inc. and any use of such mark by SANGEAN ELECTRONICS INC. is under license.

Operating Instructions

Bluetooth
Important safety instructions
1. Please read these instructions carefully.
2. Read all warnings.
3. Do not use the apparatus near water.

01
Bluetooth
The Bluetooth™ word mark and logos are registered trademarks owned by their proprietor, Inc. and any use of such mark by SANGEAN ELECTRONICS INC. is under license.

Mode d'emploi

Mode d'emploi
Bluetooth
Important safety instructions
1. Veuillez lire attentivement ces instructions.
2. Lisez toutes les mises en garde.

02

02
Menu button
Alarm button
Enter / Seek button
Tuning up / down button
Bluetooth LED indicator
Charging LED indicator
Volume up / down button
Preset 5 button
Preset 4 / Next track / Fast forward button
Preset 3 / Pause button
Preset 2 / Previous track / Rewind button
Preset 1 / Bluetooth pairing button
Head Strap
Auxiliary input socket
USB input socket
3.5mm headphone socket
USB charging socket for mobile phones or MP3 players
Hand Strap
Telescopic antenna
Dynamic power hand crank
Low beam (red)
Low beam (white)
Low beam (blue)

03

03
Station signal strength indicator
Battery power
Time and radio frequency
Lock button activated
Soft Mute indicator
Memory indicator
Memory preset
Memory preset page
Charging the radio
When using the Dynamo hand crank, do not turn the handle in its rest position after charging is completed.
Using solar power
The radio does not need to be switched on for the solar panel to operate.
LED flashlight
To enable or disable the LED flashlight, press the button marked with the flashlight icon.

04

04
Recall memory station
To recall stations already programmed into the memory presets:
Emergency Siren
The Emergency Siren will work either with the Emergency Light or without it.
LED Flashlight
To enable or disable the LED flashlight, press the button marked with the flashlight icon.
Emergency Light
To enable or disable the Emergency Light, press the button marked with the flashlight icon.
Using the menu
Some functions in the menu can be set when the radio is turned on or off.
Tuning the radio
1. Press the Power button to turn on the radio.

05

05
Press and release the Seek button, the radio will seek for the next active station, through the following station function.
Recall memory station
Emergency Siren
LED Flashlight
Emergency Light
Using the menu
Tuning the radio
Preset memory stations
The radio has 20 memory presets each for AM and FM bands.
LCD display
FM stereo indicator
Emergency light icon
Alarm indicator
Narrow / Wide band indicator
RDS status
CT (Auto clock set)

06
Playing audio files in Bluetooth
FM FACTORY: Press and hold the Power button for 3 seconds.
Bluetooth connectivity performance may vary depending on the connected Bluetooth devices.
Disabling your Bluetooth device
With some mobile phones, making a call while the Bluetooth device is connected may affect the quality of the call.

07

07
Auxiliary input socket
A 3.5mm stereo AUX input socket is provided on the rear of the radio to accept an audio signal to be fed into it from an external audio device such as iPod, MP3 or CD player.

08

08
Key lock
The key lock function is used to prevent unintentional operation of the radio.
Bluetooth connectivity performance may vary depending on the connected Bluetooth devices.
Disabling your Bluetooth device
With some mobile phones, making a call while the Bluetooth device is connected may affect the quality of the call.

09

09
Bluetooth Audio Code
Transmitting Power
Line of Sight Range
The Frequency Ad Maximum
Antenna
Telescopic Antenna
Built-in Ferrite Rod Antenna
Socket
DC Socket
Earphones Jack
Auxiliary Socket
Speaker
Output Power
Operating Temperature Range

10
Panneau de commande
Faisceau de haute intensité (rouge)
Faisceau de haute intensité (bleu)
Faisceau de faible intensité (blanche)
Écran d'affichage LCD
Voynet stéréo FM
Indice d'échappage d'urgence
Voynet d'alarme
Voynet de la largeur de bande étroite / large
RDS (Recherche)
CT (Heure de régulation de l'horloge)
Écran d'affichage numérique
Heure et fréquence radio
Charge de la batterie
Heure et fréquence radio
Mode de préprogrammation Preset 5
Mode de préprogrammation Preset 4 / Mode de préprogrammation Preset 3
Mode de préprogrammation Preset 2 / Mode de préprogrammation Preset 1
Prise DC IN
Prise DC IN
Prise d'écoute auxiliaire
Prise casque de 3,5mm
Prise de charge USB pour téléphones portables et lecteurs MP3
Dragonne
Antenne télescopique
Manivelle d'alimentation par dynamo

11

11
Panneau de commande
Faisceau de haute intensité (rouge)
Faisceau de haute intensité (bleu)
Faisceau de faible intensité (blanche)
Écran d'affichage LCD
Voynet stéréo FM
Indice d'échappage d'urgence
Voynet d'alarme
Voynet de la largeur de bande étroite / large
RDS (Recherche)
CT (Heure de régulation de l'horloge)
Écran d'affichage numérique
Heure et fréquence radio
Mode de préprogrammation Preset 5
Mode de préprogrammation Preset 4 / Mode de préprogrammation Preset 3
Mode de préprogrammation Preset 2 / Mode de préprogrammation Preset 1
Prise DC IN
Prise DC IN
Prise d'écoute auxiliaire
Prise casque de 3,5mm
Prise de charge USB pour téléphones portables et lecteurs MP3
Dragonne
Antenne télescopique
Manivelle d'alimentation par dynamo

12

12
Faisceau de haute intensité (rouge)
Faisceau de haute intensité (bleu)
Faisceau de faible intensité (blanche)
Écran d'affichage LCD
Voynet stéréo FM
Indice d'échappage d'urgence
Voynet d'alarme
Voynet de la largeur de bande étroite / large
RDS (Recherche)
CT (Heure de régulation de l'horloge)
Écran d'affichage numérique
Heure et fréquence radio
Mode de préprogrammation Preset 5
Mode de préprogrammation Preset 4 / Mode de préprogrammation Preset 3
Mode de préprogrammation Preset 2 / Mode de préprogrammation Preset 1
Prise DC IN
Prise DC IN
Prise d'écoute auxiliaire
Prise casque de 3,5mm
Prise de charge USB pour téléphones portables et lecteurs MP3
Dragonne
Antenne télescopique
Manivelle d'alimentation par dynamo

13

13
Faisceau de haute intensité (rouge)
Faisceau de haute intensité (bleu)
Faisceau de faible intensité (blanche)
Écran d'affichage LCD
Voynet stéréo FM
Indice d'échappage d'urgence
Voynet d'alarme
Voynet de la largeur de bande étroite / large
RDS (Recherche)
CT (Heure de régulation de l'horloge)
Écran d'affichage numérique
Heure et fréquence radio
Mode de préprogrammation Preset 5
Mode de préprogrammation Preset 4 / Mode de préprogrammation Preset 3
Mode de préprogrammation Preset 2 / Mode de préprogrammation Preset 1
Prise DC IN
Prise DC IN
Prise d'écoute auxiliaire
Prise casque de 3,5mm
Prise de charge USB pour téléphones portables et lecteurs MP3
Dragonne
Antenne télescopique
Manivelle d'alimentation par dynamo

14

14
Faisceau de haute intensité (rouge)
Faisceau de haute intensité (bleu)
Faisceau de faible intensité (blanche)
Écran d'affichage LCD
Voynet stéréo FM
Indice d'échappage d'urgence
Voynet d'alarme
Voynet de la largeur de bande étroite / large
RDS (Recherche)
CT (Heure de régulation de l'horloge)
Écran d'affichage numérique
Heure et fréquence radio
Mode de préprogrammation Preset 5
Mode de préprogrammation Preset 4 / Mode de préprogrammation Preset 3
Mode de préprogrammation Preset 2 / Mode de préprogrammation Preset 1
Prise DC IN
Prise DC IN
Prise d'écoute auxiliaire
Prise casque de 3,5mm
Prise de charge USB pour téléphones portables et lecteurs MP3
Dragonne
Antenne télescopique
Manivelle d'alimentation par dynamo

15

15
Faisceau de haute intensité (rouge)
Faisceau de haute intensité (bleu)
Faisceau de faible intensité (blanche)
Écran d'affichage LCD
Voynet stéréo FM
Indice d'échappage d'urgence
Voynet d'alarme
Voynet de la largeur de bande étroite / large
RDS (Recherche)
CT (Heure de régulation de l'horloge)
Écran d'affichage numérique
Heure et fréquence radio
Mode de préprogrammation Preset 5
Mode de préprogrammation Preset 4 / Mode de préprogrammation Preset 3
Mode de préprogrammation Preset 2 / Mode de préprogrammation Preset 1
Prise DC IN
Prise DC IN
Prise d'écoute auxiliaire
Prise casque de 3,5mm
Prise de charge USB pour téléphones portables et lecteurs MP3
Dragonne
Antenne télescopique
Manivelle d'alimentation par dynamo

16

16
Faisceau de haute intensité (rouge)
Faisceau de haute intensité (bleu)
Faisceau de faible intensité (blanche)
Écran d'affichage LCD
Voynet stéréo FM
Indice d'échappage d'urgence
Voynet d'alarme
Voynet de la largeur de bande étroite / large
RDS (Recherche)
CT (Heure de régulation de l'horloge)
Écran d'affichage numérique
Heure et fréquence radio
Mode de préprogrammation Preset 5
Mode de préprogrammation Preset 4 / Mode de préprogrammation Preset 3
Mode de préprogrammation Preset 2 / Mode de préprogrammation Preset 1
Prise DC IN
Prise DC IN
Prise d'écoute auxiliaire
Prise casque de 3,5mm
Prise de charge USB pour téléphones portables et lecteurs MP3
Dragonne
Antenne télescopique
Manivelle d'alimentation par dynamo

17

17
Faisceau de haute intensité (rouge)
Faisceau de haute intensité (bleu)
Faisceau de faible intensité (blanche)
Écran d'affichage LCD
Voynet stéréo FM
Indice d'échappage d'urgence
Voynet d'alarme
Voynet de la largeur de bande étroite / large
RDS (Recherche)
CT (Heure de régulation de l'horloge)
Écran d'affichage numérique
Heure et fréquence radio
Mode de préprogrammation Preset 5
Mode de préprogrammation Preset 4 / Mode de préprogrammation Preset 3
Mode de préprogrammation Preset 2 / Mode de préprogrammation Preset 1
Prise DC IN
Prise DC IN
Prise d'écoute auxiliaire
Prise casque de 3,5mm
Prise de charge USB pour téléphones portables et lecteurs MP3
Dragonne
Antenne télescopique
Manivelle d'alimentation par dynamo

