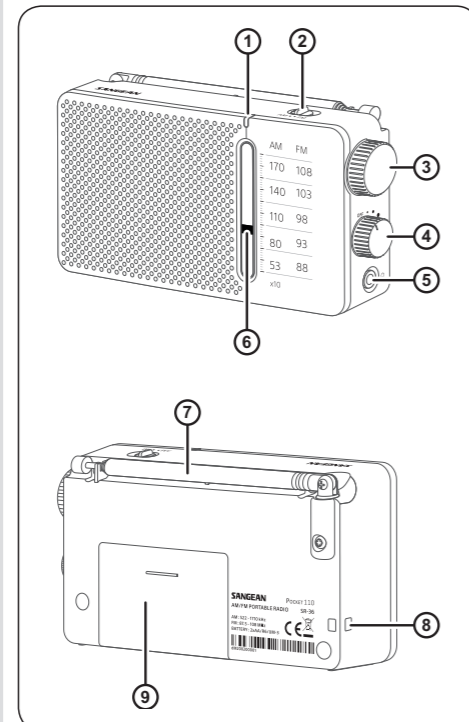


3A81dM1000090

**01****GB >> Operating instruction****CAUTION:**

Do not allow this unit to be exposed to water, steam or sand. Do not leave the unit where excessive heat could damage the unit, such as in a parked car where the heat from the sun can build up even though the outside temperature may not seem too high.

**Controls**

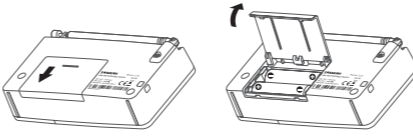
- ① Tuning LED indicator
- ② Frequency Band switch
- ③ Tuning control
- ④ Volume On / Off control
- ⑤ Headphone socket
- ⑥ Tuning scale
- ⑦ Telescopic antenna
- ⑧ Strap holder
- ⑨ Battery compartment

**Power supply**

To insert the batteries, first open the battery cover by

**02**

sliding it in the direction shown by the arrow. Insert two AA size batteries into the compartment. Ensure all batteries are inserted with correct polarity as shown on the inside of the battery compartment.

**Headphone Input**

Plug your headphones or earbuds into the headphone socket for private listening. This will disconnect the speaker.

**Telescopic antenna**

The telescopic antenna is for FM band reception. Extend and rotate it for the best FM reception. There is a separate directional antenna built into the radio for AM reception. To achieve the best AM reception, it may be necessary to rotate the radio.

**Volume On / Off control**

Turn on the power by rotating the Volume On / Off control. Adjust it to the desired level of sound. Rotating

**03**

the Volume control clockwise will increase the sound level.

**IMPORTANT:**

- Excessive sound pressure from Earbuds or Headphones can cause hearing loss.
- To prevent possible hearing damage, do not listen at high volume levels for long periods of time.

**Frequency Band switch**

Set the Frequency Band switch to the desired Frequency Band.

**Tuning control**

Slowly rotate the tuning control to select the required station. The tuning indicator will light when the station is correctly tuned.

**Tuning scale**

Rotate the tuning control until the tuning scale corresponds to the frequency of the required station.

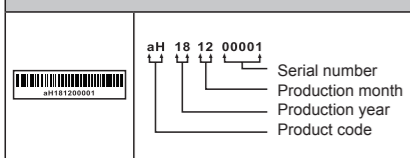
**04****Specifications**

<b>Battery</b>	2 X AA (UM-3 / R6) size
<b>Frequency coverage</b>	
AM	522-1710 kHz
FM	87.5-108 MHz
Loudspeaker	2-1/4 INCH 8Ohm 0.3W
Output Power	120mW 8Ohm
Headphone socket	3.5mm dia. (mono)

**05**

<b>Operating temperature range</b>	0°C to +35°C
------------------------------------	--------------

\* The barcode label on the product is defined as below:



The company reserves the right to amend the specifications without notice.

If at any time in the future you should need to dispose of this product please note that: Waste electrical products should not be disposed of with household waste. Please recycle where facilities exist. Check with your Local Authority or retailer for recycling advice. (Waste Electrical and Electronic Equipment Directive).

**06****F >> Mode d'emploi****ATTENTION:**

Ne laissez pas cet appareil être exposé à l'eau, à la vapeur ou au sable. Ne laissez pas l'appareil dans un endroit où une chaleur excessive pourrait l'endommager, comme dans une voiture en stationnement où la chaleur du soleil peut s'accumuler même si la température extérieure ne semble pas trop élevée.

**Commandes**

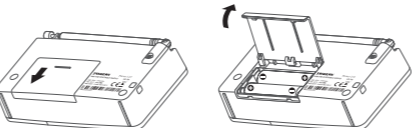
- ① Voyant LED de syntonisation
- ② Commutateur de la bande de fréquence
- ③ Contrôle de la syntonisation
- ④ Marche / Arrêt / Contrôle du volume
- ⑤ Prise casque
- ⑥ Échelle de syntonisation
- ⑦ Antenne télescopique
- ⑧ Support de la sangle
- ⑨ Compartiment des piles

**Alimentation**

Pour insérer les piles, ouvrez d'abord le couvercle du

**07****Mode d'emploi****ATTENTION:**

compartiment des piles en le faisant glisser dans le sens indiqué par la flèche. Insérez deux piles AA dans le compartiment. Assurez-vous que toutes les piles soient insérées avec la polarité correcte comme indiqué à l'intérieur du compartiment des piles.

**Entrée du casque**

Branchez vos écouteurs ou votre casque dans la prise casque pour une écoute privée. Cette action déconnectera le haut-parleur.

**Antenne télescopique**

L'antenne télescopique est destinée à la réception de la bande FM. Étendez-la et faites-la pivoter pour une meilleure réception FM. Une antenne directionnelle séparée est intégrée à la radio pour la réception AM. Pour obtenir la meilleure réception AM, il peut être nécessaire de faire pivoter la radio.

**Marche / Arrêt / Contrôle du volume**

Mettez l'appareil sous tension en tournant le bouton

**08**

Marche / Arrêt / Contrôle du volume. Réglez-le au niveau sonore souhaité. Tournez le contrôle de volume dans le sens des aiguilles d'une montre pour augmenter le niveau sonore.

**IMPORTANT:**

- Une pression sonore excessive des écouteurs ou du casque peut causer une perte auditive.
- Afin d'éviter tout dommage auditif, nécoutez pas à volume élevé pendant de longues périodes.

**09****Caractéristiques**

<b>Batterie</b>	2 X taille AA (UM-3 / R6)
<b>Couverture des fréquences</b>	
AM	522-1710 kHz
FM	87.5-108 MHz
<b>Haut-parleur</b>	
<b>Puissance de sortie</b>	120mW et 8Ohm
<b>Prise casque</b>	
3,5mm de diamètre (mono)	

**10**

<b>Plage de températures de fonctionnement</b>	0°C à +35°C
--	-------------

* L'étiquette du code-barres sur le produit est définie ci-dessous:

La Société se réserve le droit de modifier les caractéristiques sans avertissement.

Si à tout moment ce produit devait à être éliminé, veuillez noter les points suivants: les déchets électriques ne doivent pas être jetés avec les ordures ménagères. Veuillez recycler là où les installations existent. Vérifiez auprès de votre collectivité locale ou votre détaillant pour des conseils de recyclage. (Directive sur les déchets d'équipements électriques et électroniques).

**11****E >> Instrucciones de manejo****PRECAUCIÓN:**

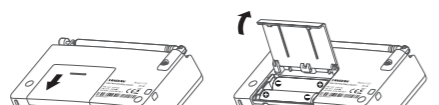
No permita que esta unidad se exponga al agua, vapor o arena. No deje la unidad donde un calor excesivo pueda dañarla, como en un coche estacionado donde el calor del sol puede acumularse aunque la temperatura exterior no parezca demasiado alta.

**Controles**

- ① Indicador LED de sintonización
- ② Selector de banda de frecuencia
- ③ Control de sintonización
- ④ Control de encendido / apagado de volumen
- ⑤ Toma de auriculares
- ⑥ Escala de sintonización
- ⑦ Antena telescópica
- ⑧ Soporte para correa
- ⑨ Compartimento de la batería

**12****Alimentación**

Para insertar las baterías, primero abra la tapa de la batería deslizándola en la dirección mostrada por la flecha. Inserte dos baterías de tamaño AA en el compartimiento. Asegúrese de que todas las baterías estén insertadas con la polaridad correcta, tal y como se muestra en el interior del compartimento de la batería.

**Entrada de auriculares**

Enchufe los auriculares en la toma de auriculares para una escucha privada. Esto desconectará el altavoz.

**Antena telescópica**

La antena telescópica es para la recepción de banda FM. Extiéndala y gírela para obtener la mejor recepción FM. Hay una antena direccional independiente integrada en la radio para la recepción AM. Para conseguir la mejor recepción AM puede que sea necesario girar la radio.

**13****Control de encendido / apagado de volumen**

Encienda la alimentación girando el control de encendido / apagado de volumen. Ajustelo al nivel deseado de sonido. Girar el control de volumen en el sentido de las agujas del reloj aumentará el nivel de sonido.

**IMPORTANTE:**

- Una presión sonora excesiva de los auriculares puede causar pérdida de audición.
- Para evitar posibles daños en la audición, no escuche a niveles de volumen alto durante largos períodos de tiempo.

**Selector de banda de frecuencia**

Ponga el selector de banda de frecuencia en la banda de frecuencia deseada.

**Control de sintonización**

Gire lentamente el control de sintonización para seleccionar la emisora deseada. El indicador de sintonización se encenderá cuando la emisora se sintoniza correctamente.

**14****Escala de sintonización**

Gire el control de sintonización hasta que la escala de sintonización se corresponda con la frecuencia de la emisora deseada.

**Especificaciones**

<b>Batería</b>	2 de tamaño AA (UM-3 / R6)
<b>Cobertura de frecuencia</b>	
AM	522-1710 kHz
FM	87.5-108 MHz
<b>Altavoz</b>	
2 de 1/4 pulgadas 8Ohm 0,3W	
<b>Potencia de salida</b>	
120mW 8Ohm	

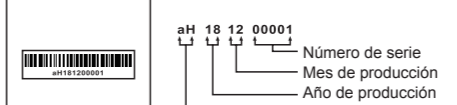
**15****Toma de auriculares**

3,5mm de diámetro (mono)

**Temperatura de funcionamiento**

De 0°C a +35°C

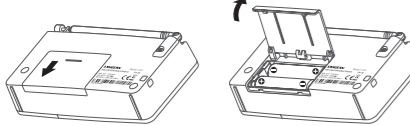
\* El código de barras en el producto se define de la siguiente manera:



La empresa se reserva el derecho de modificar las especificaciones sin notificación previa.

**Voeding**

Als u batterijen wilt plaatsen, open dan eerst het batterijdeksel door het in de richting van de pijl te schuiven. Plaats twee AA-batterijen in het batterijvak. Zorg ervoor dat alle batterijen in de juiste richting zijn geplaatst (in verband met de polariteit), zoals aangegeven aan de binnenkant van het batterijvak.

**Hoofdtelefoonring**

Steek de stekker van uw hoofdtelefoon of oordopjes in de hoofdtelefoonaansluiting als u alleen wilt luisteren. Dit zorgt ervoor dat de luidspreker wordt uitgeschakeld.

**Telescopische antenne**

De telescopische antenne is voor ontvangst op de FM-band. Strek de antenne uit en draai deze voor de beste FM-onvangst. Daarnaast is de

stellen Sie das Radio ggf. um und richten Sie es entsprechend aus.

**Lautstärke EIN / AUS**

Schalten Sie das Gerät ein, indem Sie den Regler Lautstärke EIN/AUS drehen. Stellen Sie die Lautstärke nach Bedarf ein. Drehen Sie den Regler im Uhrzeigersinn, um die Lautstärke zu erhöhen.

**WICHTIG:**

- Übermäßiger Schalldruck von Kopf- oder Ohrhörern kann zu Gehörverlust führen.
- Um potenzielle Hörschäden zu vermeiden, hören Sie nicht über längere Zeiten bei hoher Lautstärke Musik.

**Frequenzbandschalter**

Stellen Sie mit dem Frequenzbandschalter das gewünschte Frequenzband ein.

**Tuning-Regler**

Drehen Sie den Tuning-Regler zur Auswahl des gewünschten Senders. Die Tuning-Anzeige leuchtet, wenn der Sender gefunden wurde.

Kaiutin	2-1/4" 8Ohm 0.3W
Lähtöteho	120mW 8Ohm
Kuulokeliitäntä	3,5mm (mono)
Käyttölämpötila-alue	0°C > +35°C
<b>* Tuotteen viivakooditarra määritellään seuraavasti:</b>	

Yhtiö pidättää oikeuden muuttaa teknisiä tietoja ilman erillistä ilmoitusta.

Tuotetta hävittäessä ota huomioon, että Sähkölaitejätteitä ei tule hävittää talousjätteiden mukana. Vie tuote kierrätyspisteeseen. Kysy kierrätysneuvoo paikalliselta viranomaiselta tai jälleenmyyjältä. (Sähkö- ja elektroniikkalaitteiden direktiivi).

radio uitgerust met een afzonderlijke, ingebouwde richtantenne voor AM-onvangst. Het is mogelijk dat u de radio moet draaien om de beste AM-onvangst te verkrijgen.

**Aan / uit / volume-knop**

Schakel de radio in door aan de Aan / uit / volume-knop te draaien. Pas de stand van de knop aan om het volume naar wens in te stellen. Draai de knop met de klok mee om het volume te verhogen.

**BELANGRIJK:**

- Overmatige geluidsdruk van oordopjes of hoofdtelefoons kan gehoorverlies veroorzaken.
- Luister niet langdurig met een hoog volume om mogelijke gehoorschade te voorkomen.

**Frequentiebandschakelaar**

Gebruik de frequentiebandschakelaar om over te schakelen naar de gewenste frequentieband.

**Afstemknop**

Draai langzaam aan de afstemknop om de gewenste zender te selecteren. De afstemindicator licht op wanneer er correct is afgestemd op een zender.

**Tuning-Skala**

Drehen Sie den Tuning-Regler, bis auf der Skala die Frequenz des gewünschten Senders angezeigt wird.

**Technische Daten**

Batterie	2 x AA (UM-3 / R6)
<b>Frequenzbereich</b>	
AM	522-1710 kHz
UKW	87,5-108 MHz
Lautsprecher	2-1/4 INCH 8Ohm 0.3W
Ausgangsleistung	120mW 8Ohm

**SV » Svensk bruksanvisning****VARNING:**

Låt inte denna enhet utsättas för vatten, ånga eller sand. Lämna inte enheten där överdriven värme kan skada enheten, till exempel i en parkerad bil där värmen från solen kan byggas upp även om utomhustemperaturen kanske inte verkar för hög.

**Kontroller**

- Tuning LED-indikator
- Väglängdsomkopplare
- Tuningkontroll
- Volym PÅ / Av-kontroll
- Hörlursuttag
- Tuningskala
- Teleskopantenn
- Remhällare
- Batterifack



Sarjanumero

Tuotantokuausi

Tuotantovuosi

Tuotekoodi



aH

18

12

00001



Produkt

Produkt