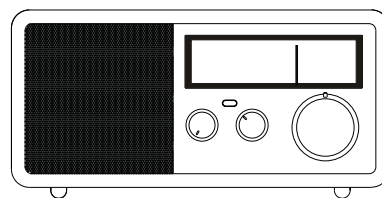
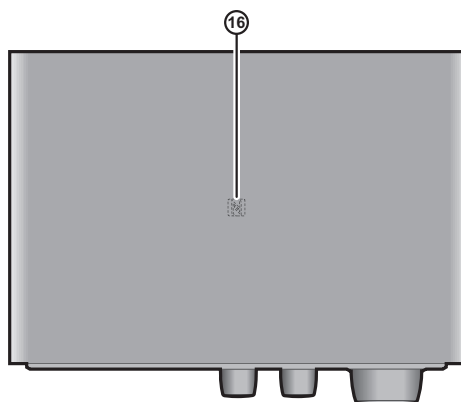
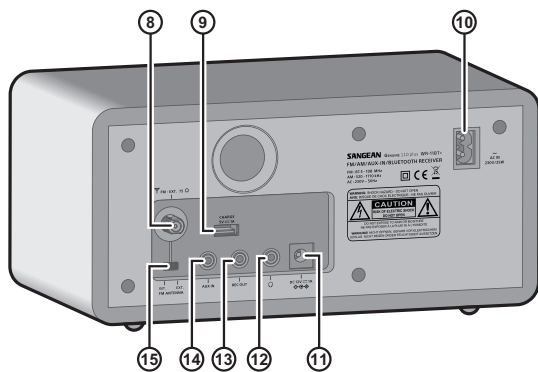
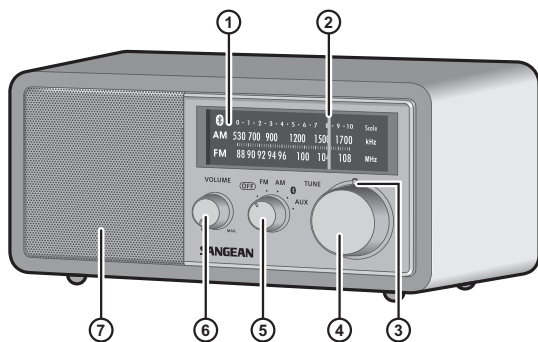


WR-11BT+



NL

Version 1





De Bluetooth® markering en logo's zijn geregistreerde handelsmerken die eigendom zijn van Bluetooth SIG, Inc. en elk gebruik van deze merken door SANGHEAN ELECTRONICS INC. is onder licentie.

Belangrijke veiligheidsinstructies

1. Lees deze instructies.
2. Bewaar deze instructies.
3. Neem alle waarschuwingen in acht.
4. Volg alle instructies.
5. Gebruik dit apparaat niet in de buurt van water.
6. Alleen reinigen met een schone, droge doek.
7. Blokkeer de ventilatieopeningen niet. Installeer het apparaat in overeenstemming met de instructies van de fabrikant.
8. Niet installeren in de buurt van warmtebronnen zoals radiatoren, kachels of andere apparaten (inclusief versterkers) die warmte produceren.
9. Omzeil de beveiligingen van de gepolariseerde stekker of gearde stekker niet. Een gepolariseerde stekker heeft twee pinnen, één is breder dan de ander. Een gearde stekker heeft twee pinnen en een derde aardepin. De brede pin of derde pin is voor uw veiligheid. Als de geleverde stekker niet in uw stopcontact past, moet u een elektricien raadplegen voor vervanging van het verouderde stopcontact.
10. Bescherm het netsnoer tegen stappen of of pletten, met name bij de uiteinden van het snoer, het stopcontact en het punt waar het snoer uit de radio komt.
11. Gebruik alleen accessoires / hulpstukken die door de fabrikant zijn gespecificeerd.
12. Alleen gebruiken met het wagentje, standaard, driepoot, haak of tafel die gespecificeerd is door de fabrikant of verkocht met het apparaat. Beweeg, als er een wagentje wordt gebruikt, het wagentje voorzichtig om verwonding door omvallen te voorkomen.
13. Haal de stekker van het apparaat uit het stopcontact tijdens onweer of als het apparaat voor lange tijd niet wordt gebruikt.
14. Laat alle onderhoud over aan gekwalificeerd onderhoudspersoneel. Er is onderhoud nodig wanneer het apparaat is beschadigd, bijvoorbeeld wanneer het netsnoer of de stekker is beschadigd, er vloeistof is gemorst op het apparaat of er voorwerpen in het apparaat zijn gevallen, het apparaat is blootgesteld aan regen of vocht, niet normaal werkt of is gevallen.
15. Stel het apparaat niet bloot aan regen of vocht om het risico op brand en elektrische schokken te verminderen.
16. De schokgevaar-markering en de bijbehorende afbeelding staan op de achterkant van het apparaat.
17. Het apparaat mag niet worden blootgesteld aan druppelend of spattend water en er mogen geen voorwerpen gevuld met vloeistof op het apparaat worden geplaatst.
18. Overmatige geluidsdruk op uw oren met of zonder hoofdtelefoon kan leiden tot gehoorverlies.

Bedieningselementen en aansluitingen

- ① Afstemschaal
- ② Indicator afstemschaal
- ③ LED-lampje voor afstemmen
- ④ Afstemknop
- ⑤ Aan/uit- en Band-knop
- ⑥ Volumeknop
- ⑦ Luidspreker
- ⑧ Externe antenneaansluiting (F-type)
- ⑨ USB-oplaadpoort
- ⑩ Netsnoeraansluiting
- ⑪ 12V DC-ingangsaansluiting
- ⑫ Hoofdtelefoonaansluiting
- ⑬ REC-uitgang
- ⑭ Aux-ingang
- ⑮ Schakelaar voor externe / interne antenne
- ⑯ NFC-detectiegebied

Uw radio van stroom voorzien

Gebruik met netstroom

Zorg er voordat u het netsnoer in de radio steekt voor dat de spanning van het lichtnet juist is. Steek de stekker aan het uiteinde van het meegeleverde netsnoer in de netsnoeraansluiting op de achterkant van de radio.

Gebruik met batterijstroom

De radio kan bij gebruik buitenshuis van stroom worden voorzien door gebruik te maken van de 12V DC-ingang. U kunt een DC-voeding (niet meegeleverd) (bijvoorbeeld, de voeding van voertuigen of boten) op deze ingang aansluiten. U kunt ook een netadapter met 1 ampère en positieve polariteit op de middelste pin gebruiken om de radio binnenshuis van stroom te voorzien.

Uw radio bedienen FM / AM

1. De radio is uitgerust met een ingebouwde AM / FM-antenne. U kunt de AM-ontvangst verbeteren door de radio te draaien tot u de beste positie hebt gevonden. U kunt de FM-ontvangst verbeteren door het einde van de meegeleverde FM-draadantenne in de in de antenneaansluiting te steken en de draad verplaatsen tot u de beste positie hebt gevonden. U kunt ook een 75ohm coaxkabel van een buitenantenne aansluiten op de aansluiting. Zorg ervoor dat de schakelaar voor externe / interne antenne in de positie 'externe antenne' staat als u gebruik wilt maken van de meegeleverde draadantenne of buitenantenne. Het is mogelijk dat u in sommige Europese landen de meegeleverde adapter voor de antenneaansluiting moet aansluiten op de buitenantenne (alleen meegeleverd bij Europese versie).
2. Schakel de radio in door de Aan / uit-knop naar de stand 'FM / AM' te draaien.
3. Draai aan de Afstemknop om de gewenste zender te selecteren. De afstemindicator brandt het felst wanneer de radio optimaal is afgestemd.
4. Gebruik de Volumeknop om het volume naar wens in te stellen.
5. U kunt de radio uitschakelen door de Aan / uit-knop naar de stand 'UIT' te draaien.

Luisteren naar Bluetooth-muziek

U moet uw Bluetooth-apparaat koppelen met uw radio voordat u de verbinding automatisch tot stand kunt brengen en kunt starten met het afspelen / streamen van Bluetooth-muziek via uw WR-11BT+. Koppelen creëert een 'band' waardoor twee apparaten elkaar kunnen herkennen.

Uw Bluetooth-apparaat voor het eerst koppelen

1. Draai aan de Band-knop om de Bluetooth-functie te selecteren. Het Bluetooth-pictogram op het paneel knippert blauw.
2. Activeer Bluetooth op uw apparaat volgens de handleiding van het apparaat om verbinding te maken met de WR-11BT+. Bij sommige mobiele apparaten (die zijn uitgerust met Bluetooth versie 2.1 of ouder) moet u mogelijk het wachtwoord '0000' invoeren.
3. Zodra de apparaten zijn verbonden, blijft het Bluetooth-pictogram blauw branden. U kunt nu muziek van uw bronapparaat afspelen op de WR-11BT+.

⚠️ OPMERKING

- Als er 2 Bluetooth-apparaten naar uw WR-11BT+ zoeken, dan wordt de radio op beide apparaten als beschikbaar getoond. Als er echter één apparaat verbinding maakt met de WR-11BT+, zal het andere Bluetooth-apparaat de WR-11BT+ niet vinden in de lijst.
- Als het Bluetooth-apparaat buiten het Bluetooth-bereik van de radio wordt verplaatst, dan zal de Bluetooth-verbinding met de radio tijdelijk worden verbroken. Uw radio zal automatisch opnieuw verbinding maken met het Bluetooth-apparaat indien het binnen 3 minuten weer binnen bereik komt. Als het apparaat langer dan 3 minuten buiten het bereik van de radio blijft, moet u handmatig opnieuw verbinding maken. Houd er rekening mee dat er in de periode dat de verbinding is verbroken geen andere Bluetooth-apparaten mogen koppelen of verbinden maken met de radio.
- Als 'SANGEAN WR-11BT+' wordt getoond in de lijst met Bluetooth-apparaten, maar uw Bluetooth-apparaat geen verbinding kan maken met de radio, verwijder het item 'Sangean WR-11BT+' dan uit de lijst en koppel nogmaals met de WR-11BT+ door de hierboven beschreven stappen te volgen.
- Het effectieve bereik tussen de WR-11BT+ en het gekoppelde apparaat is ongeveer 10 meter (30 voet). Eventuele obstakels tussen het systeem en het apparaat kunnen het bereik reduceren.
- De prestaties van Bluetooth / NFC-verbindingen kunnen variëren afhankelijk van de verbonden apparaten. Zoek informatie over de Bluetooth-mogelijkheden van uw apparaat voordat u het aansluit op uw radio. Het is mogelijk dat niet alle functies worden ondersteund op sommige gekoppelde Bluetooth-apparaten.
- Bij sommige mobiele telefoons kan het plaatsen / ontvangen van oproepen, sms-berichten, e-mails of andere activiteiten die geen verband houden met audiostreaming het streamen van Bluetooth-audio dempen of zelfs tijdelijk de verbinding met uw apparaat verbreken. Dergelijk gedrag is een functie van het verbonden apparaat en duidt niet op een probleem met uw radio.

Afspelen vanaf een bronapparaat waarmee eerder is gekoppeld

De WR-11BT+ kan maximaal 2 apparaten onthouden

waarmee eerder is gekoppeld. Als er met meer dan 2 apparaten is gekoppeld, dan zal het bronapparaat waarmee het langst niet is gekoppeld worden gewist uit het geheugen van de radio.

De WR-11BT+ onthoudt de Bluetooth-bronapparaten waarmee eerder verbinding is gemaakt en zal automatisch proberen om te opnieuw verbinding te maken met het Bluetooth-bronapparaat waarmee het laatst verbinding is gemaakt. Als het Bluetooth-bronapparaat waarmee het laatst verbinding is gemaakt niet beschikbaar is, dan probeert de WR-11BT+ verbinding te maken met het Bluetooth-bronapparaat waarmee daarvoor verbinding is gemaakt.

De verbinding met uw Bluetooth-apparaat verbreken

Draai aan de Band-knop om een andere band of de stand 'UIT' te selecteren of verbreek de verbinding op het Bluetooth-apparaat.

Het led-lampje van het Bluetooth-pictogram begint vervolgens te knipperen om aan te geven dat Bluetooth is uitgeschakeld.

Koppelen en afspelen via NFC

De WR-11BT+ is uitgerust met een draadloze NFC-functie (Near Field Communication), waarmee NFC-apparaten kunnen koppelen met de WR-11BT+ en muziek kunnen afspelen via de radio. Voor niet-NFC-apparaten, raadpleeg de bovenstaande instructies om op een normale manier te koppelen met Bluetooth.

1. Draai de Band-knop naar de stand Bluetooth. Het Bluetooth-pictogram op het paneel knippert blauw.
2. Schakel de NFC-functie in op uw apparaat.
3. Tik zacht met het NFC-gebied van uw bronapparaat tegen het NFC-gebied van de radio. De WR-11BT+ koppelt automatisch met uw apparaat. Als u voor het eerst met de WR-11BT+ koppelt, vraagt uw NFC-apparaat om toestemming om verbinding te maken met de WR-11BT+. Zodra de radio is gekoppeld met een apparaat, hoort u een pieptoon en blijft het Bluetooth-pictogram blauw branden.
4. Gebruik de bedieningselementen op uw apparaat het afspelen te starten / pauzeren en de gewenste track te selecteren.

⚠️ OPMERKING

- Als u via NFC verbinding wilt maken met een ander apparaat, verbreek dan eerst de verbinding met het huidige Bluetooth-apparaat.
- Het NFC-detectiegebied zit niet op alle apparaten op dezelfde plek. Als u via NFC verbinding maakt met een Bluetooth-apparaat, raadpleeg dan de handleiding voor meer informatie.
- Sommige metalen hoesjes voor mobiele telefoons kunnen de gevoeligheid van NFC verminderen. Zorg ervoor dat u het hoesje verwijdert voordat u NFC activeert.

De verbinding met uw NFC-apparaat verbreken

Als u de verbinding tussen het bronapparaat en de radio wilt verbreken, tik het NFC-gebied dan simpelweg nogmaals tegen de bovenkant van de radio. Het led-lampje van het Bluetooth-pictogram begint vervolgens blauw te knipperen om aan te geven dat Bluetooth is uitgeschakeld.

GB

F

E

NL

D

Een hoofdtelefoon gebruiken

Als u een hoofdtelefoon wilt gebruiken met deze radio, zorg er dan voor dat deze is uitgerust met een 3,5mm-stekker. Steek de stekker van de hoofdtelefoon in de aansluiting met de markering  op de achterkant van de radio. Wanneer u een hoofdtelefoon aansluit, wordt de luidspreker van de radio automatisch gedempt.

AUX-ingang

Op de achterkant van de radio zit een 3,5mm-aux-ingang waarmee de radio een audiosignaal van een extern audioapparaat (bijv. een iPod, mp3- of cd-speler) kan ontvangen.

1. Draai aan de Band-knop en selecteer "AUX".
2. Sluit een extern audioapparaat (bijv. een iPod, mp3- of cd-speler) aan op de aux-ingang.
3. Stel het volume in op uw iPod. MP3- of cd-speler om te zorgen voor een adequaat signaal en gebruik vervolgens de Volumeknop op de radio om het volume op een comfortabel niveau in te stellen.

REC-uitgang

De radio kan als een afzonderlijke tuner worden gebruikt door deze uitgang aan te sluiten op een stereo-ontvanger of voorversterker. Daarnaast kunt u deze uitgang gebruiken om mono-opnamen van audioprogramma's te maken.

Opladen met de USB-poort

Uw radio beschikt over een USB-poort die is bedoeld voor het opladen van een iPhone, smartphone of soortgelijk apparaat. De oplaadtijd kan variëren en het opladen met de USB-poort kan in sommige gevallen langer duren dan het opladen met de adapter die is meegeleverd door de fabrikant van de smartphone. Vanwege interferentie kan de WR-11BT+ uw iPhone, smartphone of soortgelijk apparaat alleen opladen wanneer de radio is uitgeschakeld.

BELANGRIJK

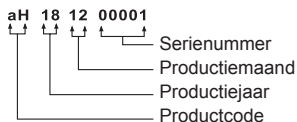
- De USB-poort kan alleen stroom leveren aan USB-apparaten met een invoer van maximaal 1A 5V. De poort ondersteunt geen externe harde schijven, bepaalde mobiele telefoons en elektronische apparaten.
- Het is mogelijk dat de oplader bepaalde USB-apparaten niet van stroom voorziet.
- Sluit geen voedingsbronnen aan op de USB-poort. Als u dit toch doet, bestaat het risico op brand. De USB-poort is alleen bedoeld voor het opladen van laagspanningsapparaten.
- Steek geen spijker, draad, etc. in de USB-poort. Anders kan kortsluiting leiden tot rook en vuur.
- Sluit deze USB-poort niet aan op de USB-poort van uw pc, aangezien dit hoogstwaarschijnlijk zal leiden tot een defect aan beide apparaten.
- Gebruik de USB-poort nooit in regenachtige of vochtige omstandigheden om te voorkomen dat vocht de radio binnendringt.

Specificaties

Frequentiebereik	FM 87.50-108 MHz
	AM 520-1710 kHz
Stroom	AC 230V / 50Hz / 25W (Europese versie)
	(Zie achterpaneel voor werkelijke stroomvereisten)
Intern antennesysteem	AM: ingebouwde ferrietantenne
	FM: ingebouwde draadantenne
Externe antenneaansluiting	FM: antenneaansluiting (F-type)
Vermogen	6,5W 10% T.H.D. @ 100Hz
Hoofdtelefoonaansluiting	3.5mm dia. stereo-aansluiting
Vermogen	3mW + 3mW
Aux-ingang	3.5mm dia. stereo-aansluiting
Ingangsgevoeligheid	IN 300mV UIT 7W @ 100Hz
Ingangsimpedantie	47kOhm
REC-UITGANG	uitgangsimpedantie: 2.2kOhm

DC-INGANG	12V / 1A middelste pin positief (bedrijfsspanning 9-14 V)
Externe diameter	5,5mm
Interne diameter	2,0mm
Maximale voedingsstroom USB-poort	5V, 1A
Bluetooth	
Bluetooth-specificatie	Bluetooth® Ver 4.1
Ondersteund profiel	A2DP
Bluetooth-audiocodec	SBC
Zendvermogen	Specificatie vermogensklasse 2
Bereik zonder obstakels	10meter / 30voet
De frequentie en maximaal uitgezonden vermogen	2402MHz ~ 2480MHz: 0dBm (Bluetooth EDR)
Bedrijfstemperatuurbereik	
	0°C tot +35°C
Accessoires	
	FM-draadantenne (F-type)
	Netsnoer
	F-naar-PAL-adapter (alleen Europese versie)
Afmetingen	
	240 (B) x 119 (H) x 168 (D) mm
	9,44" (B) x 4,68" (H) x 6,61" (D)
Gewicht	
	2,375kg.
	5,23lbs.

※ De streepjescode op het product is als volgt opgebouwd:



Het bedrijf behoudt zich het recht voor de specificaties zonder voorafgaande kennisgeving te wijzigen.



Als u dit product op enig moment in de toekomst wilt weggooien, houd er dan rekening mee dat afgedankte elektrische producten niet met het huisafval mogen worden weggegooid. Recycle indien mogelijk. Neem contact op met uw gemeente of winkel voor advies over recycling. (Richtlijn voor afgedankte elektrische en elektronische apparatuur)