

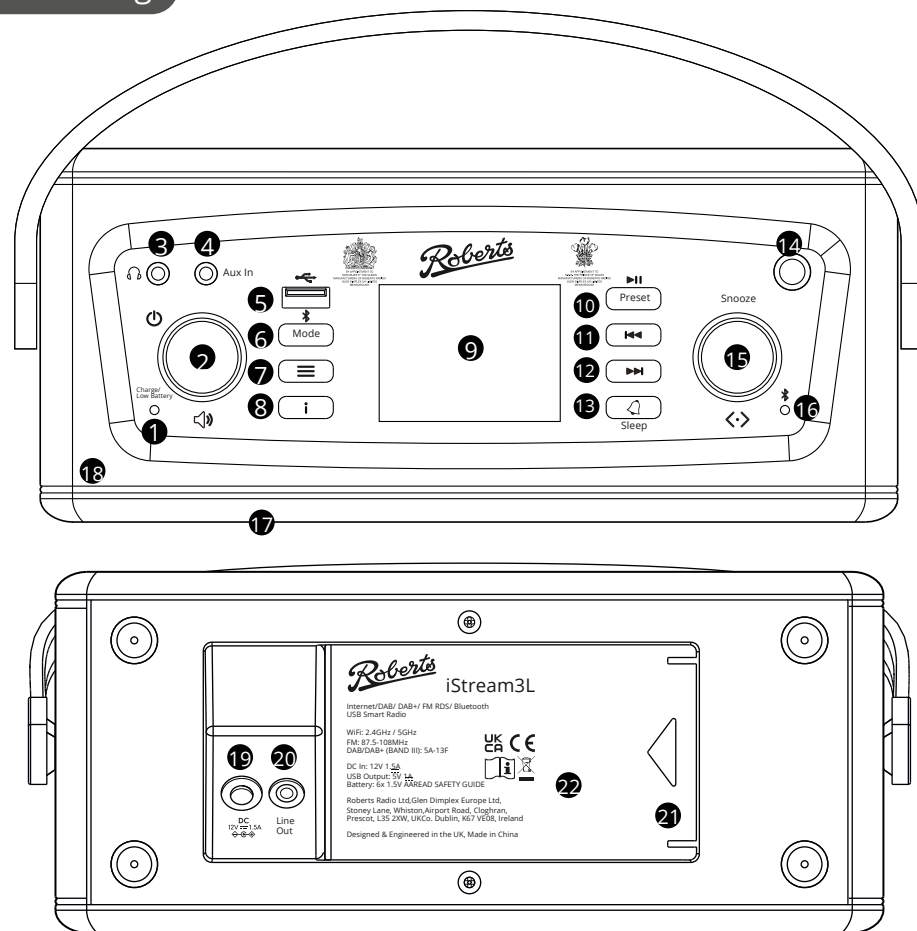
Wat zit er in de doos?

Smart radio, netadapter, snelstartgids, veiligheid/garantie en streaming service leaflet. Ga naar www.robertsradio.com als u de volledige gebruikershandleiding wilt downloaden

Kenmerken

- DAB / DAB+ / FM en WiFi internetradio met kleurendisplay en ingebouwde batterijlader
- Stream met Spotify Connect, Deezer en Amazon Prime muziek (Voor streamingdiensten van derden kan een abonnement nodig zijn)
- Bluetooth audiostreaming vanaf iPhone of smartphone
- MP3 afspelen via USB
- Volledige bediening via de UNDOK smartphone app (voor Apple iOS en Android)
- 60 voorkeuzezenders (40 x Internet Radio/Podcast, 10 x DAB, 10 x FM)
- Draadloze verbinding (Dual-band WiFi, 802.11b/g/n/a)
- 6 equalizerprofielen en afzonderlijke lage en hoge tonen
- 2 alarmtimers (DAB/FM/Internet of zoemer)
- USB-opladen van smartphone, tablet of soortgelijke apparaten
- AC-adapter meegeleverd / Batterijen 6 x LR6/AA-formaat of oplaadbaar equivalent (niet meegeleverd)
- Stereo aux-ingang, line-out en hoofdtelefoonaansluitingen

Bediening



- | | |
|---|---|
| 1 Oplaatindicator / Batterij bijna leeg | 12 Volgende knop |
| 2 Aan/Uit / Volumeregeling | 13 Alarm-/slaaptoets |
| 3 Aansluiting voor hoofdtelefoon | 14 Telescopische antenne |
| 4 Aansluiting hulpingang | 15 Afstemmen / Kiezen / Snooze-bediening |
| 5 USB-aansluiting voor afspelen / | 16 Bluetooth-indicator |
| 6 Opladen Modus / Bluetooth | 17 Luidspreker |
| 7 Menuknop | 18 WiFi-antenne (intern) |
| 8 Infoknop | 19 DC-ingang |
| 9 LCD scherm | 20 Aansluiting lijnuitgang |
| 10 Preset / Weergave / Pauze toets | 21 Batterijvak |
| 11 Vorige toets | 22 Batterijlaadschakelaar (in compartiment) |

STAP 1 - Aansluiten op het lichtnet & uw smart radio instellen

Voordat u uw smart radio kunt gebruiken, moet u over het volgende beschikken:

Een breedband internetverbinding (niet vereist voor DAB, FM of muziekspeler functies).

Een router (of draadloos toegangspunt) die een WiFi-sigitaal levert, verbonden met uw breedbandinternet service provider.

Een smartphone of tablet die gebruik maakt van het Android-besturingssysteem (versie 4.0.3 of hoger) of Apple iOS (versie 9 of hoger).

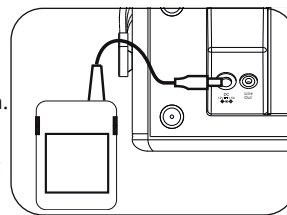
Als uw draadloze netwerk een beveiligingswachtwoord vereist, dan moet u dit tijdens de installatie. Het WiFi-radiosysteem is compatibel met 802.11b, g, n of a-netwerken en kan gebruik maken van de 2,4GHz of 5 GHz WiFi frequentiebanden gebruiken.

BELANGRIJK: Voordat u verder gaat, moet u controleren of uw router is ingeschakeld en werkt met uw breedband internet serviceprovider.

A - Aansluiten op lichtnet

Lees de bijgeleverde veiligheidsbrochure voordat u uw radio op het lichtnet aansluit.

- 1 Plaats uw radio op een vlakke ondergrond.
- 2 Steek het snoer van de netadapter in het DC-ingangscontact.
- 3 Steek de netadapter in een stopcontact en schakel het stopcontact in.
- 4 Het display van de radio zal gedurende een paar seconden een opstartscherm tonen. Als dit de eerste keer is dat u uw radio gebruikt (of na een fabrieksreset) zal het scherm het taalmenu tonen.



B - Setup via de radio of de UNDOK app

Uw radio kan worden geconfigureerd met behulp van het display en de knoppen op de radio of met de UNDOK-app. Nieuwe gebruikers wordt aangeraden de knoppen op de radio te gebruiken.

UNDOK ga nu naar stap F

- 1 Als u UNDOK wenst te gebruiken om uw radio in te stellen, ga dan nu naar stap F.
- 2 Indien u uw radio wilt instellen met de bedieningselementen van de radio, volg de procedure hieronder en kies de gewenste taal.

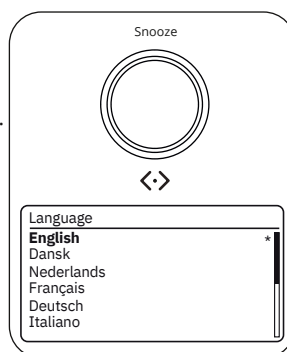


C - Taal kiezen

Standaard zal uw radio alle menu's en berichten in het Engels weergeven.

- 1 Draai aan de Tuning/Select om de gewenste taal te markeren.
- 2 Druk op Tuning/Select om de selectie in te voeren.

- Uw radio zal een privacybeleid tonen. Lees het privacybeleid en druk vervolgens op Tuning/Select om het beleid te accepteren.



D - Selecteer klok en tijd instellingen

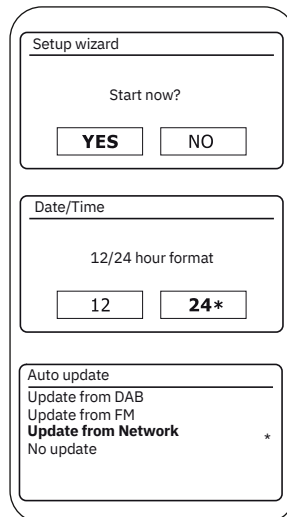
1. De radio toont een installatiewizard. Met 'YES' gemarkeerd druk je op de afstem-/ selectieknop om te beginnen met het instellen van uw radio.
- Opmerking: Als u terug wilt gaan in een menu of als u een fout maakt op enig moment, gebruik dan de Menu knop.

2. Kies de 12- of 24-uurs klokweergave.

3. Een menu dat u toelaat om de auto-update optie voor de klok zal worden getoond. Updaten vanaf het netwerk zal voor de meeste gebruikers het beste zijn.

4. Kies de tijdzone voor uw regio.

5. Kies een zomertijd optie. Dit is ook bekend als zomer/ Wintertijd (of BST/GMT in het VK).



E - Verbinden met uw netwerk

Om naar internetradio te luisteren of muziek te streamen, moet uw radio eerst verbonden zijn met uw netwerk.

1. Kies 'JA' om de radio verbonden te houden met het netwerk wanneer in Stand-by. Hierdoor kan de software van de afstandsbediening uw radio in te schakelen wanneer dat nodig is.
2. Een lijst met beschikbare WiFi-netwerken wordt dan weergegeven. Als geen netwerken worden gevonden, is uw radio wellicht te ver van uw router.
3. Draai aan de Afstemknop om door de lijst met beschikbare netwerken en markeer uw eigen netwerknaam. Als uw netwerk naam niet wordt gevonden, dan moet u mogelijk uw draadloze router aan de praat te krijgen of is uw radio te ver van de router verwijderd.
4. Als uw netwerknaam (soms SSID genoemd) wordt weergegeven met "[WPS]" (WiFi Protected Setup), druk dan op de Afstemknop en er zal een WPS-menu worden getoond, druk anders op de Afstemknop en ga verder met stap 6.
5. Kies een van de WPS-menu-opties zoals vereist voor uw router (WPS kan via een drukknop, of met behulp van een identificatienummer): - -- Drukknop' - het display vraagt u om op de WPS-knop op uw router en vervolgens op de afstemknop op de radio. De twee apparaten zouden dan automatisch verbinding moeten maken. Ga verder met stap 9. --- PIN' - het scherm toont een identificatienummer dat u invoeren in uw router met behulp van een webbrowser (raadpleeg de gebruikersdocumentatie van uw router). Druk vervolgens op de afstemknop op de radio. Ga verder met stap 9. --- Sla WPS over' - als u uw wachtwoord wilt invoeren of als uw wachtwoord al eerder was ingevoerd.
6. Als u wordt gevraagd om een wachtwoord (of sleutel) in te voeren, voer dan elk teken in door aan de Afstemknop te draaien om het te markeren en vervolgens te markeren en vervolgens op de Afstemknop te drukken. Als u niet om een wachtwoord wordt gevraagd wachtwoord, ga dan verder met stap 9.
7. De drie regelaars aan de rechterkant van het scherm met de scherm hebben speciale functies. U kunt deze snel oproepen door op de knop Info te drukken en vervolgens de regelaar Tuning te gebruiken nodig. --- Selecteer 'OK' - Als het volledige wachtwoord is ingevoerd. --- Selecteer 'BKSP' - Selecteer om een teken te wissen (lang indrukken om te wissen). --- Selecteer 'CANCEL' - Om te annuleren en de Netwerk Wizard opnieuw uit te voeren.
8. Nadat het laatste teken van het wachtwoord is ingevoerd, Markeer het "OK"-symbool en druk op de Afstemknop.
9. Op het scherm verschijnt "Connecting..." en vervolgens "Setup wizard voltooid". Druk op de Afstemknop om de installatiewizard te verlaten. De radio moet nu verbinding kunnen maken met het netwerk. Uw radio zal het hoofdmenu tonen.
10. Voor details over navigatie en bediening van uw smart radio, zie ommezijde.



F - Gebruik UNDOK app om radio in te stellen

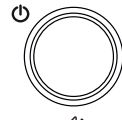
- 1 Als je je radio wilt instellen met de UNDOK-app, download en installeer dan de UNDOK-app op je Android- of iOS-apparaat.
- 2 Volg de instructies op het scherm of raadpleeg de volledige gebruikershandleiding online.

- Als je de UNDOK-app al op je apparaat hebt geïnstalleerd zorg dan dat je de laatste versie hebt.



STAP 2 - Navigeren door uw smart radio

In deze gids geeft het symbool ** aan dat verdere details worden verstrekt in de on-line gebruikersgids die verkrijgbaar is bij www.robertsradio.com



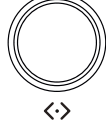
Kort indrukken zet uw radio aan of in stand-by. ** Kort indrukken annuleert een actief alarm. Draai aan de knop om het volume aan te passen.



Kort indrukken geeft achtereenvolgens toegang tot elke bedrijfsmodus. Lang indrukken verbreekt de verbinding met een Bluetooth-apparaat in de Bluetooth-modus.



Kort indrukken geeft toegang tot het huidige menusysteem. Druk op de Menu knop om terug te gaan naar een menu op een hoger niveau of als er een fout is gemaakt.



Draai met de klok mee of tegen de klok in om door de menu-items te bladeren. Door kort op Tuning/Select te drukken zullen de gemarkeerde menu-items worden geselecteerd.



Druk kort op Tuning/Select om de sluimerfunctie te activeren als er een alarm afgaat.**



Kort indrukken geeft informatie over de muziek die wordt afgespeeld. Lang indrukken geeft toegang tot de helderheidsinstellingen.



Kort indrukken verandert de alarmstatus wanneer het toestel standby staat. ** Lang indrukken geeft toegang tot de alarminstellingen wanneer het toestel standby staat. ** Kort indrukken geeft toegang tot de alarminstellingen wanneer het toestel speelt. ** Als u lang drukt, krijgt u toegang tot de slaaptimer wanneer het apparaat afspeelt. **



Voorkeuze radiozenders

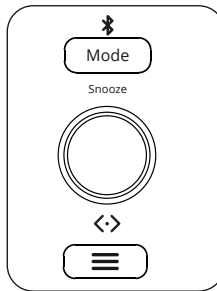


Uw radio heeft 40 voorkeuzezenders voor internetradio / podcasts, 10 voor DAB en 10 voor FM die gemakkelijk kunnen worden ingesteld om een radiozender of (voor internetradio een podcast) op te slaan.**

1. Stem af op de gewenste radiozender. Door lang te drukken op de Preset toets 'Save to Preset' wordt weergegeven. Gebruik de Afstemknop om naar een ongebruikte voorkeuzezender of een voorinstelling die u wilt wijzigen. Druk op Tuning om op te slaan.
2. Kies internet-, Podcast-, DAB- of FM-modus om een voorkeuzezender op te roepen. Druk kort op de knop Preset en 'Recall from Preset' zal worden getoond. Gebruik de Afstemknop om de gewenste voorkeuzezender te selecteren.

STAP 3 - Uw smart radio bedienen

Selecteer muziek modus



1. Zet uw radio aan.
2. Door op Mode te drukken krijgt u achtereenvolgens toegang tot elk van de bedieningsmodi.
3. U kunt ook op Modus drukken en de Afstemknop met de klok mee of tegen de klok in draaien om het gewenste menu-item te markeren en vervolgens op de selectieknop drukken om dat item te selecteren.
4. Druk op Menu om het volledige menu voor de huidige bedrijfsmodus te openen.

Internet radio	- Luister naar internetradio
Podcasts	- Podcasts beluisteren
DAB radio	- Naar DAB-radio luisteren
FM radio	- Naar FM-radio luisteren
Auxiliary input	- Verbinding maken met andere apparaten
Spotify	- Speel muziek af van Spotify
Amazon Music	- Speel muziek af van Amazon Music
Deezer	- Speel muziek van Deezer
Bluetooth	- Muziek streamen met uw smart apparaat
USB	- Muziek afspelen vanaf USB-geheugenapparaat

Systeem Instellingen

U kunt de 'Systeeminstellingen' van uw radio openen vanuit het huidige menu. De systeeminstellingen omvatten Equaliser, Streaming audiokwaliteit, Netwerk, Tijd/Datum, Helderheid, Inactieve stand-by, Taal, Fabrieksreset, Software-update, Setup wizard, Info en privacybeleid. **

Speel Internet, DAB of FM radio

Internet - U kunt een radiostation of podcast zoeken op locatie, genre of op de naam van het station. U kunt ook voorkeuzezenders opslaan of een zender toevoegen aan uw favorietenlijst. **

DAB - Trek de telescopische antenne voorzichtig uit. Er wordt een scan van de Band III DAB-kanalen zal worden uitgevoerd. Draai aan de Afstemknop om de volledige zenderlijst te openen. Druk op de afstemknop om de gemarkeerde radiozender te selecteren. **

FM - Verleng de telescopische antenne. Draai de Afstemknop met de klok mee of tegen de klok in en druk vervolgens op de Afstemknop om de frequentie van laag naar hoog of van hoog naar laag te scannen. **

USB

Stream uw muziekcollectie vanaf een USB-geheugenapparaat.

1. Kies 'USB playback' om een USB-geheugenapparaat af te spelen. De USB-aansluiting kan ook worden gebruikt om uw smartphone, tablet of soortgelijke apparaten op te laden. **

Systeem reset

Als u uw radio wilt resetten naar zijn originele staat, voer dan een systeem reset uit. Druk op Menu. Kies 'Systeeminstellingen', 'Fabrieksreset' en vervolgens 'JA'. Alle door de gebruiker ingevoerde instellingen worden gewist.

Bluetooth

1. Zorg ervoor dat Bluetooth is ingeschakeld op uw smart apparaat.
2. Druk op Mode om de Bluetooth-modus op uw radio te selecteren.
3. De Bluetooth-indicator zal blauw knipperen en uw radio zal tonen dat hij 'detecteerbaar' is. Selecteer op uw smart apparaat 'iStream 3L'. Zodra de verbinding tot stand is gebracht, blijft de indicator constant. U kunt nu uw muziek afspelen.
4. Om een ander apparaat te verbinden drukt u lang op de Mode / Bluetooth Pair knop. Uw radio zal nu vindbaar door andere apparaten. **

Bediening afspelen media

Bedien het afspelen van media met de toetsen play/pause, vorige en volgende. Opmerking: Deze functies zijn afhankelijk van de muziek die wordt afgespeeld en zullen niet altijd beschikbaar zijn. **



Andere Informatie

Batterij werking

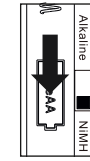
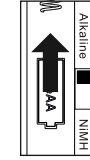
Lees de bijgeleverde veiligheidsfolder voordat u de batterijen gebruikt.

Batterij werking (Alkaline) **

1. Schuif het batterijdeksel aan de onderzijde van het toestel in de richting van de pijl en til het naar boven.
2. Schuif de schakelaar in het batterijvak in de stand Alkaline positie (zoals afgebeeld) en plaats zes LR6 (AA formaat) alkaline batterijen. Zorg ervoor dat alle batterijen met de juiste polariteit worden geplaatst zoals aangegeven op het deksel van het batterijvak. Plaats vervolgens het batterijdeksel terug. **Belangrijk: bij gebruik van alkalinebatterijen moet de batterijschakelaar in de alkaline stand worden gezet. Doet u dit niet, dan kan dit leiden tot ernstige schade aan de batterijen of de radio.** Als er geen batterijen zijn geplaatst, zet de schakelaar dan in de Alkaline stand. Dit minimaliseert het stroomverbruik wanneer de radio gevoerd wordt door het lichtnet.

Batterij werking (oplaadbaar) **

1. Schuif de schakelaar in het batterijvak naar de NiMH-positie (zoals afgebeeld).
 2. Plaats zes identieke oplaadbare LR6-batterijen (formaat AA). Vervolgens plaats het deksel terug. De radio is ontworpen om gebruikt te worden met Nikkel Metal Hydride (NiMH) oplaadbare batterijen. Geen enkel ander type herlaadbare batterij worden gebruikt in de radio.
 3. Steek de netadapter in uw radio en steek dan de adapter in het stopcontact. De batterij-indicator zal groen knipperen om aan te geven dat de batterijen worden opgeladen. Het display zal de status van het opladen van de batterijen tonen. De batterijen zullen volledig opgeladen zijn in 5 - 7 uur. Onder sommige omstandigheden kan de laadindicator uitschakelen na slechts kort te hebben geknippert. Dit kan gebeuren als de batterijen al vers opgeladen zijn, of als de radio detecteert dat u probeert alkaline batterijen op te laden. In deze gevallen zal het opladen worden gestopt.
 4. Als het opladen klaar is, zal de oplaadindicator constant groen branden en zal er een groene 'Batterij vol'-indicator verschijnen. Als het opladen na korte tijd stopt, kan dit te wijten zijn aan een defecte batterij. In dat geval zal de laadindicator rood oplichten en zal een rode 'Batterij defect'-indicator worden getoond. U kunt dan op de Info-toets drukken om de status van de afzonderlijke accu's te bekijken. De defecte batterij zal worden gemarkeerd met een rood kruis.
- Opmerking: Gebruik nooit alkalinebatterijen en oplaadbare batterijen door elkaar.**



Specificaties

Vermogensvereisten

Netspanning (adapter): 100-240V 50/60Hz
Batterijen 6 x LR6 (AA-formaat) Alkaline of oplaadbare NiMH-batterijen (niet meegeleverd) Levensduur batterijen Tussen 8 en 10 uur bij gebruik van alkalinecellen **

Connectiviteit

WiFi 802.11 b, g, n of a ondersteund met WEP en WPA / WPA2 encryptie
Compatibel met 2,4 GHz en 5 GHz WiFi-banden.

5 GHz WiFi-functie: 5150 - 5350MHz, 5470 - 5725MHz en 5725 - 5875MHz

Gebruiksbeperking: Dit apparaat is toegestaan in de volgende landen, alleen voor gebruik binnenshuis bij gebruik met 5GHz Wi-Fi (5150 tot 5350MHz; kanalen 36 tot 64):

2.4GHz WiFi EIRP POWER (MAX.) 19.76dBm
5GHz WiFi EIRP POWER (MAX.) 18.89dBm

Om het energieverbruik te minimaliseren wanneer de radio niet in gebruik is, zal de radio in stand-by gaan als hij detecteert dat hij niet langer wordt gebruikt. ** Standaard is deze periode ingesteld op 8 uur, maar u kunt dit wijzigen als u dat wenst. Als je radio aan staat, druk je op Menu, kies je 'Systeeminstellingen', vervolgens 'Stand-by inactief' en dan kun je kiezen uit 2, 4, 6, 8 uur of Uit. Uw radio gaat in stand-by nadat de geselecteerde tijd is verstreken.

Circuit kenmerken

Hoofdtelefoonaansluiting 3,5 mm dia. stereo
Aux In-aansluiting 3,5 mm dia. stereo
Lijnuitgang 3,5 mm dia. stereo
Antennesysteem WiFi Ingebouwde antenne, DAB/FM Telescopische antenne

Bluetooth standaard A2DP, AVRCP, Bluetooth codecs ondersteunt SBC
Bluetooth EIRP POWER (MAX.) 10.26dBm

Frequentiebereik FM 87.5 - 108MHz, DAB 174.928 - 239.200MHz
Bluetooth 4.2 frequenties 2.402 - 2.480GHz

Productmarkeringen
DC stroomingang 12V / 1.5A USB uitgang 5V / 1A
~ Dit symbool geeft wisselspanning aan. Dit symbool geeft DC spanning aan.

Netadapter
Fabrikant van de AC-adapter: Hung Kay, Model: PU 82, Ingangsspanning: AC100 - 240V, Ingangsfrequentie AC: 50/60Hz, Uitgangsspanning: DC12.0V, Uitgangsstroom: 1.5A, Uitgangsvermogen: 18.0W, Gemiddeld actief rendement: > 88,72%, Rendement bij lage belasting(10%) 85,26%, Geen-belasting stroomverbruik: < 0.1W

Gelieve voorzichtig te zijn. De afwerking met leder kan beschadigd raken bij verkeerde behandeling. Vermijd elk contact met schurende materialen, chemische stoffen of reinigungsoplossingen. Uw radio kan worden afgeveegd met een schone, licht vochtige doek.

Zorg ervoor dat de stekker van het product uit het stopcontact is verwijderd voordat u deze procedure uitvoert. Het naamplaatje bevindt zich onder de radio. Het bedrijf behoudt zich het recht voor om de specificatie zonder voorafgaande kennisgeving te wijzigen. Ontworpen en vervaardigd in het Verenigd Koninkrijk
Gemaakt in China



iStream 3L

Smart Radio met Bluetooth, USB en Streaming Services en afstandsbediening vanaf iPhone en Android met UNDOK



Lees voor gebruik deze handleiding, de veiligheids-/garantie- en de folder



Issue 1 2021-11-26 ROBERTS RADIO LIMITED www.robertsradio.com © 2021 Roberts Radio Limited

