



Portable DAB+ music system DAB BT-P9

GEBRUIKERSHANDLEIDING



Introductie:

Gefeliciteerd met de aankoop van je Bluetoolz® DAB BT-P9. Jouw eigen DAB+ radio, FM radio en MP3 speler. De DAB-P9 is een multifunctioneel muzieksysteem voor gebruik onderweg of voor in en om het huis met een geïntegreerde oplaadbare accu.

Je beschikt over een:

- . DAB/DAB+ radio
- . FM radio
- . MP3 speler (USB en TF / SD kaart)

Veiligheidswaarschuwing:

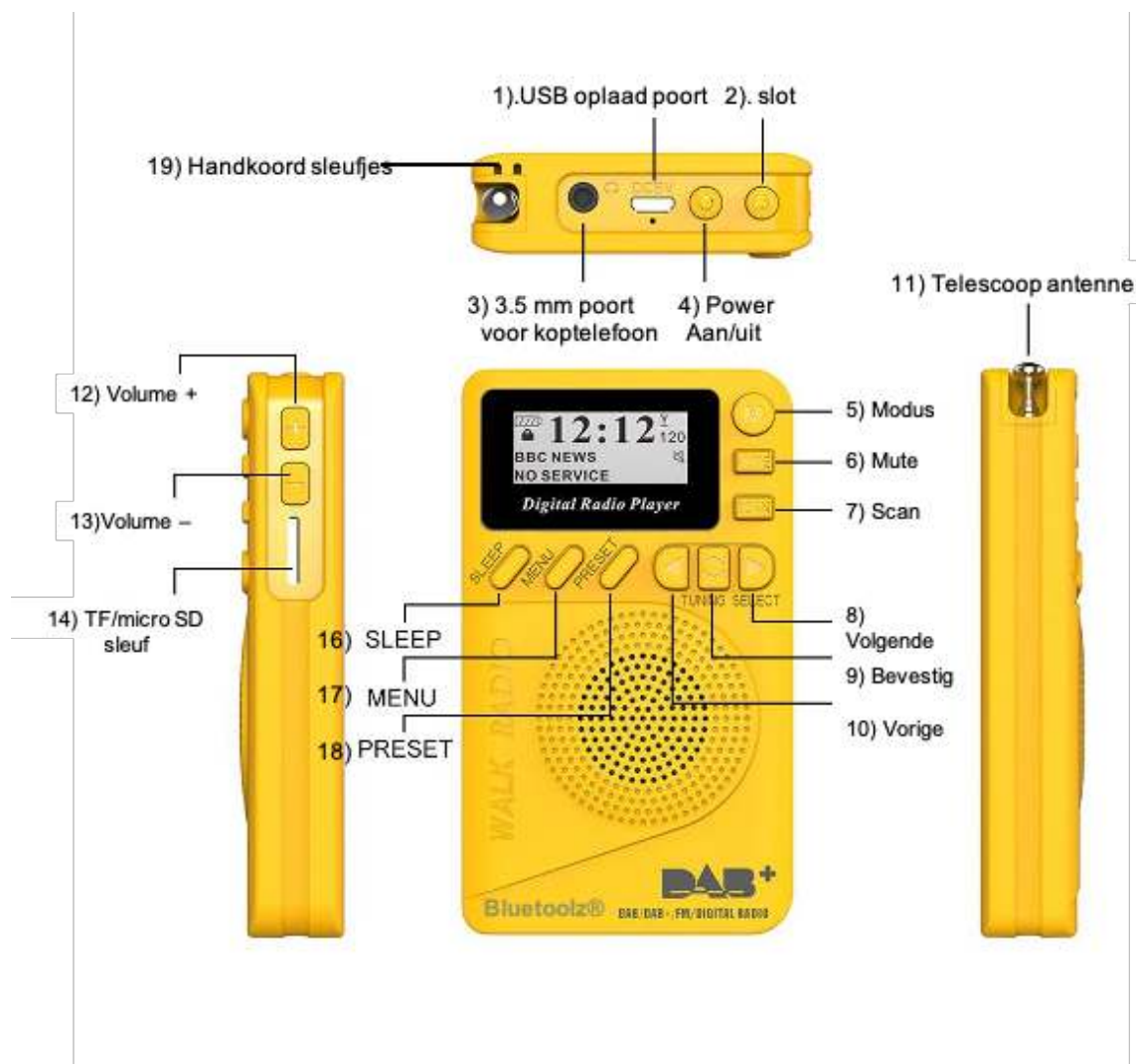
Voordat je de DAB BT-P9 in gebruik gaat nemen adviseren wij je deze gebruiksaanwijzing aandachtig door te lezen;

- Lees en begrijp alle veiligheidswaarschuwingen;
- Gebruik uitsluitend een USB lader die 5V / 1A uitgangsspanning levert.
- Gebruik het apparaat niet in de regen of in een vochtige omgeving, mors geen vloeistoffen op of in het apparaat;
- Gebruik het apparaat niet in de buurt van een warmtebron
- Laat het apparaat niet vallen of stoot 'm niet om, oefen geen grote druk uit op het apparaat;
- Als de batterij bijna leeg is, laadt dan de batterij op;
- Gebruik bij alle handelingen je nuchtere verstand. Gebruik nooit geweld of mechanische hulpmiddelen om iets gerealiseerd te krijgen.

In de verpakking:

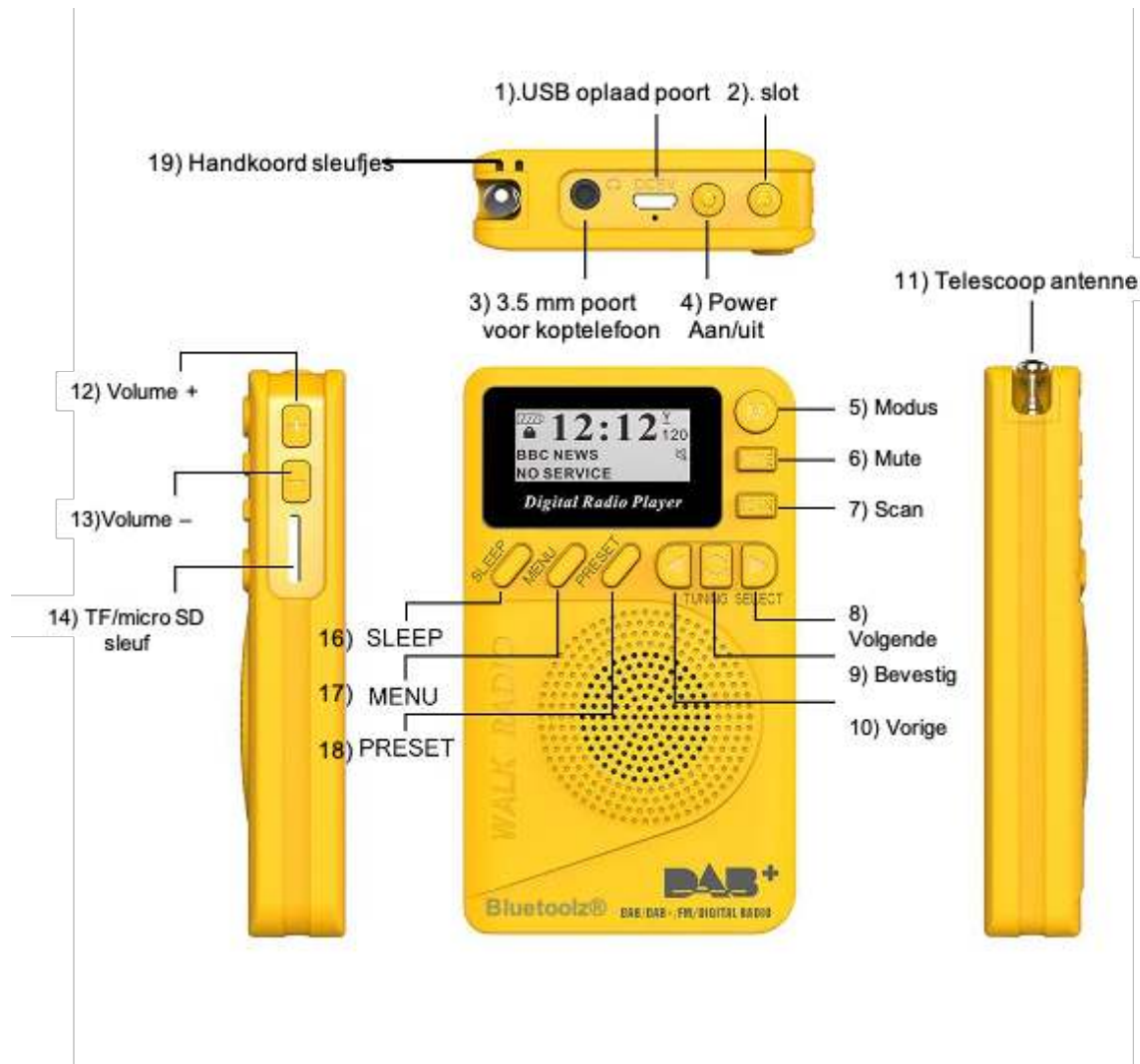
- 1 x Digitaal muziek systeem BT-P9
- 1 x Micro USB oplaadkabel
- 1 x Draagkoord
- 1 x Gebruikershandleiding (online)

Overzicht en bediening:



1. Micro usb aansluiting: Om de BT-P9 op te laden gebruik je een USB lader van 5V/1A. Sluit de micro USB connector aan op de radio en de standaard USB connector op de lader;
2. Vergrendel toets: Druk de toets ca. 3 seconden in. Hiermee schakel je de toetsenvergrendeling in en weer uit;
3. Koptelefoon aansluiting: Sluit hierop je koptelefoon aan, het geluid via de luidspreker wordt nu uitgeschakeld;
4. Aan/uit schakelaar: Druk de toets ca. 3 seconden in om de radio in of uit te schakelen;
5. Mode toets: Door op de modus toets te drukken kan je stapsgewijs een keuze maken uit de verschillende weergave mogelijkheden van je BT-P9, zoals: DAB+ radio, FM radio en TF/SD kaart;
6. Mute toets: Druk tijdens het afspelen op de mute toets om het geluid uit te schakelen, druk wederom op de mute toets om het geluid weer in te schakelen;
7. Scan toets: In de DAB+ of FM mode kun je alle beschikbare zenders scannen. De gevonden zenders worden tijdelijk opgeslagen.;
8. > stap voorwaarts toets: met de 'stap voorwaarts' toets schakel je naar de volgende zender / nummer;
9. Bevestigings toets: drukt deze toets in om je keuze te bevestigen, zoals zender preset opslag;
10. < stap terug toets: met de 'stap terug' toets schakel je terug naar de vorige zender / nummer

Overzicht en bediening, vervolg:



11. Telescoop antenne: Schuif deze maximaal uit voor een optimale ontvangst, let op de antenne heeft geen kantelscharnier;
12. Volume +: Druk op de toets voor een harder volume;
13. Volume -: Druk op de toets voor een zachter volume;
14. TF/SD kaart: Via de TF poort kun je MP3's afspelen vanaf een micro SD kaart. De muziek dient niet in mappen te zijn verdeeld;
15. Display;
16. Sleep functie: Met behulp van de toets 'Sleep' kun je de radio automatisch uit laten schakelen. Kies uit 120, 90, 60, 30, 15 of 5 minuten door achtereenvolgens de toets in te drukken, je keuze wordt automatisch opgeslagen en er verschijnt een indicatie van de resttijd in het display, rechtsboven;
17. Menu toets: Door op de menu toets te drukken krijg je toegang toe de diverse instellingen: tijd/datum, black light instelling van het display, contrast instelling van het display, FM tuning modus, taal instelling, systeem versie en de reset naar fabrieksinstellingen. Stap door het menu met de toetsen 8 en 10 en bevestig je keuze met toets 9;
18. Preset toets. Voer eerst een scan uit, kies m.b.v. de toetsen 8 en 10 je favoriete zender en sla deze op door de preset toets (18) ca. 3 seconden in te drukken, je nummer van je voorkeur positie te kiezen met behulp van de toetsen 8 en 10, vervolgens bevestig je je keuze met knop 9.;
19. Bevestigingssleuf voor handkoord

Specificaties:

1. DAB/DAB + tuning-bereik: 170-240MHz
2. FM tuning bereik: 87.5-108MHz RDS ondersteuning
3. Preset stations: respectievelijk 10 DAB & FM stations
6. ondersteuning TF-kaart/micro SD kaart: Max 32G
7. ondersteuning muziek formaat: MP3 WMA
8. koptelefoon-uitgang: 3.5 mm headset Jack
9. luidspreker: 2W
10. Benodigde lader: Mini-USB DC 5V/1A
11. batterij: 18650 Li-ion batterij
12. Speeltijd: tot 20 uur
13. grootte: 105x62x20 mm
14. EAN code:
15. Gewicht: 90 gram

Probleemoplossing:

Geen functie:

- Schakel de radio in
- Laadt de accu eventueel op
- Geen geluid: Stel het volume in
- Controleer of mute is ingeschakeld

Slechte ontvangst:

- Schuif de antenne maximaal uit
- Richt de antenne
- Verplaats de radio naar een andere positie
- Vermijd storingen van hoogspanning, GSM masten, magnetron ovens e.d.
- Wees er van overtuigd dat er DAB zenders beschikbaar zijn in de omgeving

Wat u moet weten over DAB+ ontvangst!!!

DAB+ radio-ontvangst werkt anders dan FM radio ontvangst.

- Bij FM kunt u een zwakke zender vaak nog wel enigszins ontvangen, dan wel waarschijnlijk met een ruisend of krakend geluid.
- DAB+ ontvangst werkt digitaal en als er ter plaatse niet voldoende signaal is hoort u niets. Geen ruis of kraken zoals bij FM dus. Dit ligt niet aan de radio, maar aan het feit dat er te weinig DAB+ signaal is op die plaats.
- DAB+ regel is: geen ontvangst = geen geluid.
- Schakel in dergelijke gevallen over naar FM

Wat kunt u doen als u ergens niet direct DAB+ ontvangst hebt.

- Richt altijd eerst de antenne recht verticaal omhoog.
- Zet de radio niet te dicht bij potentiële storingsbronnen zoals LED lampen, acculaders, draaiende machines, computers, grote metalen vlakken etc.
- Zet de radio aan en activeer in het DAB+ menu een volledige scan.
- In het display van de radio ziet u het verloop van de scan en het aantal zenders dat wordt gevonden op de plaats waar de radio op dat moment staat.

••

BELANGRIJK:

- Bij DAB+ ontvangst kan er een heel groot verschil in ontvangstniveau zijn tussen de ene locatie en “een paar meter verderop”. In geval van een plaatselijk zwak DAB+ signaal is het belangrijk de best mogelijke locatie uit te vinden door de radio iets te verplaatsen.
- Ook als u zich verplaatst naar een andere plaats in het land dan is het aanbevolen om daar ter plaatse even opnieuw een volledige scan te doen. Zo ziet u welke DAB+ zenders aldaar te ontvangen zijn.

ALGEMEEN:

- DAB+ radio is nieuw sinds enkele jaren en alle zenders werken er hard aan om in de komende jaren een volledige, landelijke dekking te verkrijgen. Er zijn echter momenteel nog diverse gebieden en locaties waar er geen of een zwak DAB+ signaal is. Zie ook: digitalradio.nl (Nederland) of digitalradio.be (België)

Dit apparaat voldoet aan de Europese richtlijnen inzake de wettelijke eisen op het gebied van veiligheid, gezondheid en milieu.

Dit product mag aan het einde van zijn levensduur niet met het normale huishoudelijke afval worden weggegooid, maar moet bij een verzamelpunt voor de recycling van elektrische en elektronische apparaten worden ingeleverd. De grondstoffen zijn conform hun markering opnieuw te gebruiken.

Door hergebruik, recycling of andere vormen van verwerking van oude apparaten levert u een belangrijke bijdrage aan de bescherming van ons milieu.

U kunt bij uw gemeente informatie opvragen over het afvalverzamelpunt bij u in de buurt.

Wijzigingen voorbehouden



seriously connecting fun

EG-verklaring van conformiteit

Verklarende organisatie/:	Bluetoolz B.V.
importeur	Essebaan 17 C 203 2908LJ Capelle aan den IJssel Nederland
Merknaam:	Bluetoolz®
Product:	DAB+ P9 zwart / geel
Type:	P9B
Beschrijving:	Portable radio
Batch nummer:	8720387033461
Referentie nummer:	2019SZ0611768



Wij, Bluetoolz B.V., verklaren onder onze eigen verantwoordelijkheid dat het bovengenoemde product voldoet aan de essentiële eisen van de Europese Unie. Het object van de hierboven beschreven uiteenzetting is in overeenstemming met de relevante harmonisatiewetgeving van de Europese Unie:

- Richtlijn 2014/ 53/ EU


Het product voldoet aan de eisen van de volgende normen:

- EN 60065 / 2014 / AC 2015 - conform
- EN 62479 / 2010 - conform
- ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03)
- ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2017-03)
- ETSI EN 303 345 - V1.1.7 (2017 - 03)

Algemene opmerkingen:

Dit apparaat bevat ook frequentiebanden die niet operationeel zijn in EU-lidstaten. Alleen de frequentiebanden die in de Europese Unie worden gebruikt, zijn beoordeeld voor dit certificaat.

14 januari 2022


Fred de Veld,
Directeur Bluetoolz B.V.

Bluetoolz B.V. garandeert de werking van deze radio gedurende 2 jaar na aankoop, met in achtname van de gebruiksvoorschriften zoals vermeld in deze gebruiksaanwijzing en met inachtname van wat algemeen aangenomen mag worden hoe om te gaan met een radio.

Bluetoolz® B.V.

Essebaan 17 C 203

2908 LJ Capelle aan den IJssel

www.thebluetoothshop.nl

info@thebluetoothshop.nl

Bluetoolz® is een BOIP geregistreerd handelsmerk.
The Bluetooth Shop is onderdeel van Bluetoolz B.V.

