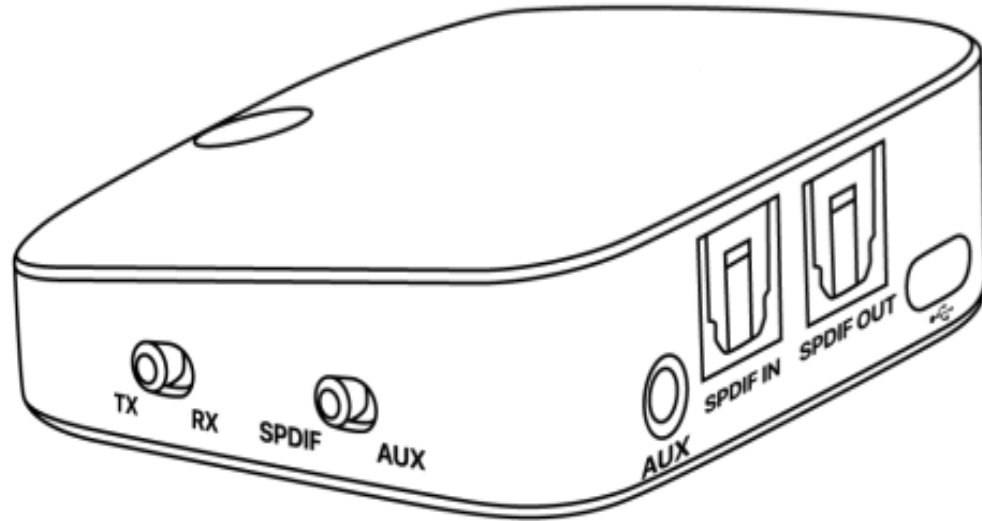




BLUETOOLZ

Gebruiksaanwijzing



Draadloze Bluetooth 5.0 Adapter
Model BT 3753 / Type BTI 029



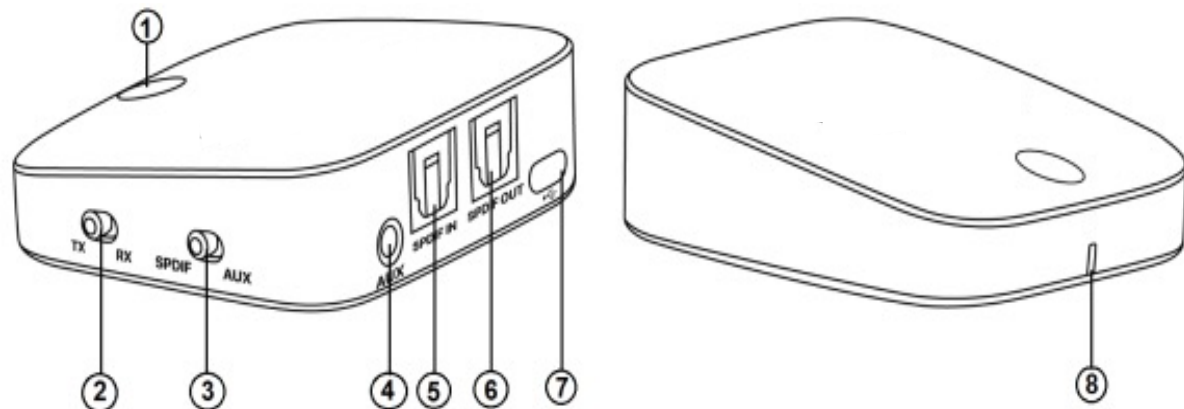
8719326518466

Gefeliciteerd met de aankoop van je Bluetoolz® draadloze bluetooth adapter: BT 3753.

Deze draadloze bluetooth adapter is eenvoudig te gebruiken en maakt het mogelijk om vanaf bijna elk audioapparaat geluid te verzenden en te ontvangen. Je kunt 'm gebruiken om met een smartphone bijvoorbeeld Spotify naar je traditionele stereosysteem te streamen of net zo gemakkelijk om het geluid van je tv-toestel naar een draadloze luidspreker of draadloze hoofdtelefoon te streamen. **Gebruik in combinatie met muziekinstrumenten raden we af.**

Het compacte ontwerp en de interne oplaadbare batterij bieden een lange speeltijd en veelzijdigheid in gebruik. Deze Bluetoolz® adapter is de ideale oplossing om audio, nagenoeg, zonder kwaliteitsverlies te streamen. Lees deze gebruikershandleiding volledig door. Neem voor meer informatie contact op met onze klantenservice via info@thebluetoothshop.nl

1. Productoverzicht



- 1 Aan / uit-knop
- 2 Zender (TX) / ontvanger (RX) modusschakelaar
- 3 SPDIF / AUX-modusschakelaar
- 4 3,5 mm audio-poort
- 5 Optische audio-ingang Poort
- 6 Optische audio-uitgang Poort
- 7 Poort opladen
- 8 LED-indicator

1.1 Wat zit er in de doos?

- 1 x Bluetoolz® bluetooth adapter BT 3753 ;
- 1 x optische kabel;
- 1 x 3,5 mm audiokabel;
- 1 x 3,5 mm female naar RCA male kabel;
- 1 x USB oplaadkabel;
- 1 x handleiding

1.2 Productkenmerken:

Afmetingen	HxBxD 19 x 59 x 59 mm
Interne naam	BTI 029
Gewicht	38,5 gram
Bereik	Tot 10 meter, situatie afhankelijk
Speelduur	Tot 15 uur (AUX-modus)
	Tot 12 uur (SPDIF-modus)
Laadtijd	ca. 2 uur
Laadvermogen	DC 5V
Bluetooth versie	V 5.0
Batterij capaciteit	350mAh

1.3 Bedieningsfuncties:

Functie	Bediening
Inschakelen / uitschakelen	Druk op de aan/uit knop en houd deze 4 seconden ingedrukt
Koppelen	Wanneer ingeschakeld, druk je snel tweemaal op de aan/uit knop om het koppelen te starten
Modus schakelaars	Schakel tussen TX en RX-modus
	Schakel tussen SPDIF en AUX-modus
Speel pauze	Druk in de RX-modus eenmaal op de aan/uit knop om muziek af te spelen of te pauzeren

Notitie:

- Om RX met succes van de TX-modus te wisselen, schakel je de adapter 5 seconden uit. Na de switch wordt de koppelingsgeschiedenis van de apparaten verwijderd.
- Je kunt vrij schakelen tussen SPDIF en AUX-modi terwijl de adapter werkt.
- Verbind in SPDIF-modus apparaten via SPDIF IN voor TX-modus en SPDIF OUT voor RX-modus.

1.4 LED indicaties

Indicatie	Betekenis
Constant rode LED	Opladen
Led uit	Volledig opgeladen
Rood en blauw knipperend	Aan het koppelen in TX/RX modus
Rood knipperend	Batterij bijna leeg
Effen blauwe LED	Koppeling succesvol

2. Gebruik van draadloze bluetooth adapter:

2.1 Opladen

Deze Bluetoolz® bluetooth adapter heeft een, ingebouwde, oplaadbare batterij die zorgt voor een lange gebruiksduur en dito stand-by tijd.

1. Steek de Micro USB-oplaadkabel in de USB aansluiting van de adapter en steek het andere uiteinde in een standaard USB-voedingsbron.
2. Laadt het apparaat voor de eerste keer volledig op.
3. Gebruik het apparaat wanneer de LED uitgaat - dit betekent dat de batterij is opgeladen.

2.2 Koppelen in de TX-modus met een Bluetooth-koptelefoon of –luidspreker:

1. Zorg ervoor dat de adapter is opgeladen.
2. Zorg ervoor dat de adapter in de TX-modus staat en dat het apparaat is uitgeschakeld.
3. Verbind de draadloze adapter met een AUX-kabel of een andere kabel met je audioapparaat (bijvoorbeeld een smartphone, tablet, tv of koptelefoon uitgang audiosysteem)
4. Plaats de draadloze adapter op een afstand van ongeveer 1 meter van je Bluetooth-ontvanger, bijvoorbeeld een Bluetooth-koptelefoon of een Bluetooth-luidspreker.
5. Schakel draadloze adapter in en zet deze in de koppelingsmodus (druk twee keer snel op de aan / uitknop). De LED-indicator knippert snel blauw.
6. Schakel Bluetooth op uw oortelefoon of luidspreker in en activeer de koppelingsmodus. Raadpleeg hiervoor de gebruiksaanwijzing van het betreffende apparaat.

De draadloze adapter zal automatisch binnen 40 seconden zoeken naar en verbinding maken met je bluetooth-apparaat. Als de verbinding niet kon worden gemaakt, ga je als volgt te werk: Schakel de draadloze adapter uit. Zet de draadloze adapter in RX-modus in en schakel het apparaat in. De LED moet rood-blauw knipperen. Schakel daarna het apparaat uit (houd de aan / uitknop vier seconden ingedrukt). Herhaal nu alles vanaf stap 1.

2.3. De adapter verbinden met de tv en tegelijkertijd met twee Bluetooth®-apparaten (bijvoorbeeld koptelefoons)

1. Zorg ervoor dat de draadloze adapter is opgeladen.
2. Zet de adapter in de TX-modus in en schakel het apparaat in. De LED moet rood-blauw knipperen. Schakel daarna het apparaat uit (houd de aan / uitknop vier seconden ingedrukt)
3. Verbind de draadloze adapter met je TV via een optische kabel of een AUX-kabel van 3,5 mm.
 - 3.1. Als je een optische kabel gebruikt, sluit je de kabel aan op de optische digitale audio en op de SPDIF IN van de adapter. Zet de schakelaar in de SPDIF-modus. We raden je aan het menu met audio-instellingen op je tv te openen en het geluid aan te passen en indien nodig om de SPDIF-modus in te schakelen.
 - 3.2. Als je verbinding maakt via een AUX-kabel, sluit je de kabel aan op de hoofdtelefoonuitgang van de tv en op de AUX van de adapter. Zet de schakelaar in de AUX-modus.

4. Plaats de draadloze adapter op een afstand van 1 meter van je Bluetooth-ontvanger, zoals een Bluetooth koptelefoon of een -luidspreker.

5. Schakel Bluetooth op apparaat 1 in (bijvoorbeeld Bluetooth-oortelefoon 1) en zet deze in de koppelingsmodus, na 1 seconde schakel je de draadloze adapter in (druk op de knop voor 4 seconden). De apparaten moeten binnen 40 seconden met elkaar zijn gekoppeld.

Als de automatische verbinding niet plaatsvindt, schakel je beide apparaten uit en herhaal je de procedure.

Als de automatische verbinding niet optreedt, stel dan de koppelingsmodus in op apparaat 1 en daarna de koppelingsmodus in op de draadloze adapter (druk snel twee keer op de aan/uit knop). Beide apparaten zouden nu verbonden moeten zijn.

6. Schakel Bluetooth op apparaat 1 uit en zet Bluetooth op apparaat 2 (bijvoorbeeld Bluetooth® oortelefoons 2) aan en stel de koppelingsmodus in. Stel na 1 seconde de koppelingsmodus in op de draadloze adapter (druk twee keer snel op de aan/uit knop). Beide apparaten zouden nu verbonden moeten zijn.

Als de automatische verbinding niet plaatsvindt, stel je de koppelingsmodus in op het apparaat en stel je de koppelingsmodus in op de draadloze adapter (druk twee keer snel op de aan/uit knop). Beide apparaten zouden nu verbonden moeten zijn.

7. Nadat je de adapter en Bluetooth-apparaat 2 hebt aangesloten, schakel je Bluetooth op apparaat 1 in. Automatische verbinding moet binnen 40 seconden plaatsvinden.

Notitie:

- Wanneer je de draadloze adapter combineert met twee Bluetooth®-apparaten, kunnen beide apparaten tegelijkertijd het geluid afspelen.
- Als je na het koppelen de Bluetooth-ontvanger (bijv. Oortelefoons) uitschakelt, zal deze automatisch worden gekoppeld nadat ze weer worden ingeschakeld.

2.4 Koppelen in de RX-modus met een smartphone, tablet- en andere Bluetooth-apparaten.

1. Zorg ervoor dat de draadloze adapter is ingesteld op RX-modus en dat het apparaat is uitgeschakeld.

2. Verbind de draadloze adapter met je 'niet-Bluetooth' geschikte audio-apparaat met behulp van een AUX-kabel of een andere kabel.

3. Schakel de draadloze adapter in. (druk op de aan / uit-knop gedurende 4 seconden).

4. Activeer de Bluetooth®-functie op je zendapparaat (zoals smartphone of tablet enz.) En zoek naar de Bluetooth-apparaten in de buurt.

5. Zoek de draadloze adapter: BT 3753 in de zoekresultaten en tik erop om verbinding te maken.

Notitie:

- De draadloze adapter gaat automatisch naar de koppelingsmodus wanneer hij voor de eerste keer wordt ingeschakeld.
- De koppelingsmodus duurt 2 minuten. De ontvanger gaat naar de stand-bymodus als er binnen twee minuten geen apparaten kunnen worden aangesloten.
- Het oorspronkelijke koppelgeheugen wordt verwijderd na een modusschakelaar.
- Als een pincode vereist is voor het koppelen, probeer dan 0000, 8888, 1111, 1234 .
- Wanneer de draadloze adapter wordt opgestart, maakt deze automatisch opnieuw verbinding met het laatst verbonden apparaat.

2.5 Koppel in RX-modus met twee Bluetooth®-apparaten tegelijk. In de RX-modus kan de draadloze adapter tegelijkertijd koppelen met twee Bluetooth®-apparaten.

1. Koppel de draadloze adapter aan je eerste apparaat (bijvoorbeeld een smartphone), met behulp van de vorige instructies.

2. Activeer de koppelingsmodus op de draadloze adapter (druk twee keer snel op de aan / uit-knop). De LED-indicator zal blauw-rood knipperen.

3. Schakel de Bluetooth®-functie op het 2de apparaat in (bijvoorbeeld een tablet) en zoek naar de Bluetooth®-apparaten in de buurt.

4. De BT 3753 meldt zich in de zoekresultaten, kies deze om verbinding te maken.

5. Open op het eerste apparaat de lijst met Bluetooth-apparaten en selecteer uw draadloze adapter: BT 3753 en tik erop om verbinding te maken. Nu zijn beide Bluetooth-apparaten verbonden met de draadloze adapter.

2.6 Twee draadloze adapters met elkaar verbinden.

Twee adapters kunnen onderling worden verbonden in de TX-modus en de andere in de RX-modus. Deze verbinding is nodig als je je bedrade oortelefoons op de tv wilt aansluiten, maar niet wilt worden beperkt door de lengte van de kabel.

1. Zorg ervoor dat de draadloze adapter 1 is ingesteld op de TX-modus en dat het apparaat is uitgeschakeld. Sluit de draadloze adapter op de tv aan met behulp van een optische kabel of AUX. Zet de schakelaar op de adapter in de juiste modus.
2. Zorg ervoor dat draadloze adapter 2 is ingesteld op RX-modus en dat het apparaat is uitgeschakeld. Verbind je bedrade oortelefoons met de AUX op de adapter. En zet de schakelaar op AUX-modus.
3. Schakel beide adapters tegelijkertijd in. En stel de koppelingsmodus in op adapter 2 (druk twee keer snel op de aan / uit-knop) De verbinding wordt gelegd.

3. Veel gestelde vragen

- 1 De draadloze adapter kan niet worden ingeschakeld:
Controleer of het opgeladen moet worden
- 2 Ik heb problemen met het koppelen en verbinden met mijn Bluetooth-apparaat. Controleer het volgende:
 - Uw Bluetooth-apparaat ondersteunt de Bluetooth-profielen die in de specificatie zijn vermeld.
 - De adapter en uw apparaat bevinden zich naast elkaar of op minder dan 1 meter afstand.
 - De adapter bevindt zich in de koppelingsmodus, dit wordt aangegeven door het afwisselend knipperen van de LED in rood en blauw
- 3 Na het verbinden en koppelen met mijn Bluetooth-apparaat, hoor ik geen muziek van mijn geluidssysteem. Controleer het volgende:
 - Is Uw geluidssysteem via de 3,5 mm audiokabel op de adapter aangesloten.
 - Zorg ervoor dat het muziekvolume op een hoorbaar niveau is op zowel uw Bluetooth®-apparaat als op het andere apparaat
 - Voor sommige systemen moet u mogelijk AUX of Line-in selecteren als de audio-invoermodus.

- Zorg ervoor dat je audioapparaat muziek afspeelt via Bluetooth. Sommige apparaten (zoals een computer) vereisen het handmatig selecteren van de muziekuitvoer modus.
4. Kan ik de draadloze adapter gebruiken tijdens het opladen? Ja, de adapter is ontworpen om tijdens het opladen te worden gebruikt. Het interne circuit is beveiligd tegen overladen, gebruik een aparte USB lader.

4. Veiligheidsinformatie

- Stel de adapter niet bloot aan direct zonlicht of extreme hitte.
- Probeer de adapter niet uit elkaar te halen. Dit kan ernstige schade veroorzaken.
- Laat de adapter niet vallen of op harde oppervlakken slaan.
- Gebruik geen chemicaliën of reinigingsmiddelen om het product te reinigen.
- Schaaf het oppervlak niet af met scherpe voorwerpen.
- Wijzig, repareer of demonteer dit apparaat nooit

5. Garantie bepalingen:

- Dit product is louter en alleen bedoeld voor particulier gebruik. Voor dit product geldt een garantie van 2 jaar, ingaande vanaf de oorspronkelijke aankoopdatum.
- Als er productiefouten optreden, neem dan onmiddellijk contact met ons op.
- We zullen u instrueren hoe u het defecte apparaat naar ons terugstuurt voor reparatie of vervanging.
- Geen enkele retour wordt geaccepteerd zonder voorafgaande toestemming van Bluetoolz®.
- Het volgende is uitgesloten van de garantiedekking: Bij oneigenlijk gebruik zoals voortvloeit uit deze gebruiksaanwijzing.

Schroom echter niet om contact met ons op te nemen na de garantie periode, we zullen er altijd naar streven om mogelijke problemen naar ieder tevredenheid op te lossen



BLUETOOLZ

info@thebluetoothshop.nl

Aansluit optie 1: Digitaal optisch audio-out (TOSLINK)

Verwijder de beschermkapjes

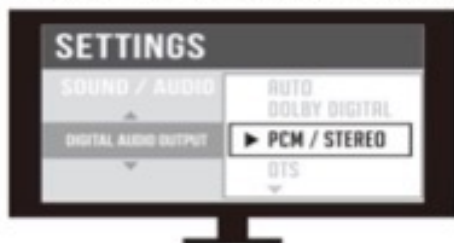


Verbind de optische kabel met de optische (audio)uitgang van de TV



Als het geluid hoorbaar is via de koptelefoon is de set-up klaar

Geen geluid? Controleer de instellingen van de TV



Selecteer 'PCM/Stereo' in het audio output menu van de TV

Aansluit optie 2: Analoog (RCA) audio out (rode en witte aansluiting)



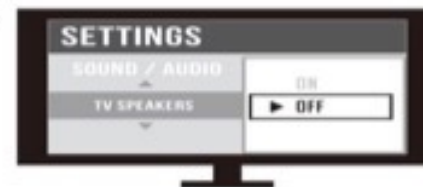
Als het geluid hoorbaar is via de koptelefoon is de set-up klaar.

Geen geluid? Controleer de instellingen van de TV

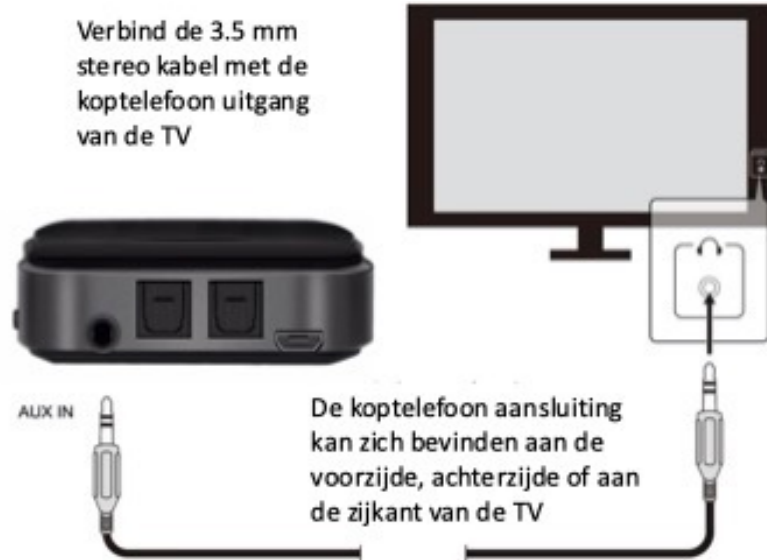
Selecteer 'variabel' in het menu audio output van de TV



Schakel de interne speakers van de TV uit



Aansluit optie 3: 3.5 mm stereo koptelefoon aansluiting

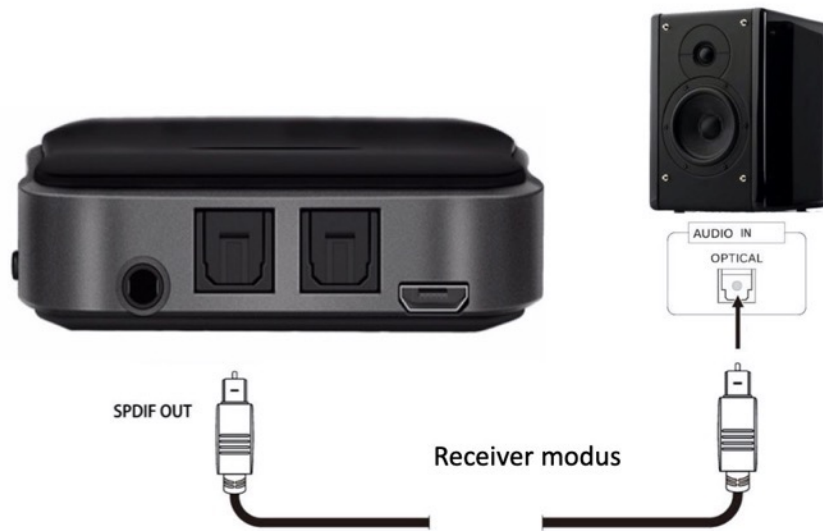


Koppel met een smartphone of tablet als Bluetooth ontvanger

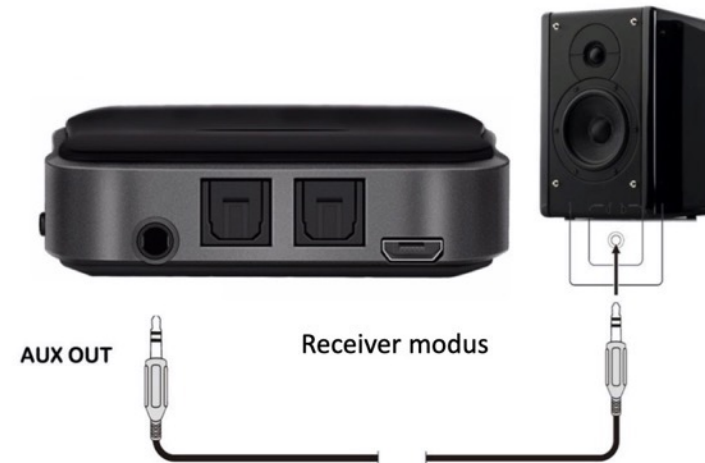


Er zijn twee opties om de Bluelink aan te sluiten als ontvanger

Optie 1: Digitaal optisch audio-input (TOSLINK)



Optie 2: 3.5mm koptelefoon aansluiting





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



EG-verklaring van conformiteit

Verklarende organisatie/
importeur
Bluetoolz B.V.
Essebaan 17 C 203
2908LJ Capelle aan den IJssel
Nederland

Merknaam: Bluetoolz®
Product: BT 3753
Type: BTI 029
Beschrijving: Bluetooth zender/ ontvanger
Batch nummer: 01-2022 - 2022
Referentie nummer: LCS180117047AE



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
- Richtlijn 2009/125/EG
- Richtlijn 2011/65/EU gewijzigd met Richtlijn (EU) 2015/863

Het product voldoet aan de eisen van de volgende normen:

- Artikel 3.1a): Gezondheid en veiligheid, Conform CE
- Artikel 3.1b): Elektromagnetische compatibiliteit, Conform CE
- Artikel 3.2: Effectief gebruik van het radiospectrum, Conform CE
- ETSI EN 300 328 V2.1.1 (2016-11)
- ETSI EN 301 489-1 V2.1.1 (2017-02)
- ETSI EN 301 489-17 V3.1.1(2017-02)
- EN: 2010
- EN 60950-1:2006+A11: 2009+A1:2010+A12:2011+A2: 2013

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.

IBAN: NL92 KNAB 0401 10944 13

Kamer van Koophandel 77472004

BTW nr: NL86101771801

Bluetoolz® is een geregistreerd handelsmerk