



EN

BRAINZ DISCO SPEAKER INSTRUCTION MANUAL

PLEASE READ THE INSTRUCTIONS CAREFULLY
AND KEEP THEM FOR FUTURE REFERENCE

What you need

- DC5V/USB Cable (included)
- Mobile phone, tablet, or laptop with Bluetooth (not included)
- TF/SD Card (optional, not included)



How to charge the Disco Speaker

Connect the provided DC5V cable to the back of the Disco speaker and plug the USB end into a power source. Once you've done this, the speaker will start charging.

How to set up the device

The speaker can be used as a Bluetooth speaker. Hold the On/Off button on the top of the speaker for 3 seconds to turn the speaker on. When you want to use a Bluetooth connection, open the Bluetooth menu on your device and search for 'BRAINZ S125'. Click on it and wait for your device to give a notification that it's connected to the speaker.

Volume

To increase the volume, press and hold the + button on the back of the speaker. To decrease the volume, press and hold the - button.

Pause music

Press the On/Off button once to pause the music. Repeat this to resume the music.

Adjusting LED lighting

The LED lighting on the Disco Speaker has three modes. To switch between modes, double-click the 'M' button.

Mode 1: Slow disco lighting

Mode 2: Fast disco lighting

Mode 3: Disco lighting off

Next/Previous track

Press the + button once to go to the next track. Press the - button once to go to the previous track.

Switching between modes

Press the 'M' button to switch between modes (Bluetooth, SD/TF, or USB).

USB

Through the USB port, you can play your own music. Insert a USB flash drive into the designated access port of the Disco speaker.

TF/SD

It's possible to play music with your own SD card. Insert your SD card into the 'TF' port.

Note:

Do not use a charger with a higher voltage than what is suitable for this product.

This manual is valid for article number 38599.
For more information about this product, please visit www.brainz-electronics.nl



NL

BRAINZ DISCO SPEAKER GEBRUIKSAANWIJZING

**GELIEVE DE INSTRUCTIES ZORGVULDIG TE LEZEN
EN TE BEWAREN VOOR LATER GEBRUIK**

Dit heeft u nodig

- DC5V/USB Kabel (inbegrepen)
- Mobiele telefoon, tablet of laptop met Bluetooth (niet inbegrepen)
- TF/SD Kaart (optioneel, niet inbegrepen)



Zo laadt u de Disco Speaker op

Verbind de meegeleverde DC5V-Kabel aan de achterzijde van de Disco speaker en verbind de USB-zijde in een voedingsbron. Als u dit heeft gedaan gaat de speaker opladen.

Zo stelt u het apparaat in

De speaker is te gebruiken als bluetooth speaker. Houd op de bovenzijde van de speaker de Aan/Uit knop 3 seconden ingedrukt om de speaker aan te zetten. Wanneer u gebruik wilt maken van een bluetooth verbinding, opent u het Bluetooth-menu op uw apparaat en zoekt u naar 'BRAINZ S125'. Klik hierop en wacht tot uw apparaat een melding geeft dat deze verbonden is met de speaker.

Volume

Om het volume harder te zetten houdt u de + knop aan de achterzijde van de speaker ingedrukt. Om het volume zachter te zetten houdt u de - knop ingedrukt.

Muziek pauzeren

Druk 1 keer op de aan/uit knop om de muziek te pauzeren. Herhaal dit om de muziek te hervatten.

Aanpassen van ledverlichting

De ledverlichting op de Disco speaker heeft drie standen. Om te wisselen van stand klikt u 2 keer snel achter elkaar op de 'M'-knop.

Stand 1: Disco verlichting langzaam

Stand 2: Disco verlichting snel

Stand 3: Disco verlichting uit

Volgend/vorig nummer

Druk eenmalig op de + knop om naar het volgende nummer te gaan. Druk eenmalig op de - knop om naar het vorige nummer te gaan.

Wisselen van modes

Druk op de 'M'-knop om te wisselen van mode (bluetooth, SD/TF of USB).

USB

Via de USB-poort kunt u uw eigen muziek afspelen. Plaats een USB-stick in de hiervoor bestemde toegangspoort van de Disco speaker.

TF/SD

Het is mogelijk om met een eigen SD kaart muziek af te spelen. Plaats uw SD kaart in de 'TF'-poort.

Let op:

Gebruik geen oplader met een hoger voltage dan geschikt voor dit product.

Deze handleiding is van toepassing op artikelnummer 38599.
Meer informatie over dit product vindt u op www.brainz-electronics.nl