

MFT Challenge Disc 2.0 standaardroute naar een diagnose:

1. Update de MFT Challenge Disc app met de laatste versie 2.2 voor iOS via de App Store, voor Android via Google Play of voor Windows 8.1 en Windows 10 op <http://www.mft-company.com/mft/download-support>
2. Update het besturingssysteem van je tablet/smartphone/computer met de nieuwste versie
3. Controleer de batterij en indien nodig vervangen (type: CR 2032) <https://www.youtube.com/watch?v=BFB1XiUVBwU>
4. Raak de MFT Challenge Disc kort aan om de sensor te activeren. De sensor schakelt na 5 minuten Zonder beweging over op de spaarstand.
5. Sensortest: Probeer de app onder een ander besturingssysteem op een andere tablet/smartphone/pc te installeren om te controleren of de sensor werkt.

Geen verbinding onder huidige besturingssystemen:

Bij iOS, Android, macOS en de huidige versie van Windows 10 (vanaf "Creators Update", die medio 2017 werd uitgebracht) hoeft verbinding met de sensor niet meer handmatig tot stand te worden gebracht. De verbinding wordt automatisch tot stand gebracht wanneer de MFT Challenge Disc app wordt geopend. Als je de sensor hebt verbonden, koppelt je hem eerst los en start je het apparaat opnieuw op.

Bluetooth-apparaten verbinden met apparaten die op Windows 8.1 draaien

deze handleiding is uitsluitend bedoeld voor Windows 8.1 en oudere versies van Windows 10 (ouder dan de "Creators Update").

Voordat een programma onder Windows 8.1 gebruik kan maken van een Bluetooth-LE-sensor, moet deze met het besturingssysteem verbonden zijn. Door de sensor "te verbinden" koppel je het apparaat met het besturingssysteem, zodat het vervolgens door apps gevonden en gebruikt kan worden.

Herhaal dit proces als de sensor niet wordt gevonden wanneer de MFT Challenge Disc app opnieuw wordt opgestart. Dit gebeurt doordat verbinding met de sensor na het afsluiten van de app handmatig wordt verbroken om vervolgens de verbinding weer tot stand te brengen.