



Hoe gebruikt u de Intelligente Xignal - val?

U krijgt de val in een 'deep sleep' modus; hij 'slaapt'. In deze modus zijn de normale functies uitgezet. Zo gaat de batterij langer mee.

Aanzetten

Om de val aan te zetten, drukt u beide knoppen (1) en (2) tegelijk in totdat de LED rood brandt. De val registreert zich via de gateway, een verbinding tussen de val en het internet. Tijdens het opstarten, gaat de LED geel branden. Na ongeveer 3 seconden gaat de LED uit.

Normale stand

Zodra de LED uit is, staat de val in de normale stand. Eén keer per dag zal de val zijn metingen en status versturen naar de Xignal server.

Even controleren

Om tussendoor te controleren of de val nog steeds goed werkt, houdt u de achterste knop (2) kort ingedrukt. Daarna gaat de LED blauw knipperen. Als de val binnen het bereik van een gateway is, zal de LED groen worden. Zo niet, dan brandt de LED rood. Probeer u in dat geval nogmaals de val te controleren en de verbinding tot stand te brengen. Als de LED toch wéér rood brandt, start u dan de val opnieuw op. Volg daarvoor de stappen onder 'Aanzetten'.

Tijdelijk niet gebruiken

Als de val tijdelijk niet gebruikt wordt, kunt u hem terugzetten in de 'deep sleep' modus. Daardoor gaat de batterij langer mee. Deze modus bereikt u door beide knoppen op de val (1) en (2)

tegelijk in te drukken. Na ongeveer 1 seconde gaat de LED rood branden. Houd de beide knoppen ingedrukt. Na ongeveer 5 seconden zal de LED uitgaan. Hierna laat u de knoppen los en staat de val in de 'deep sleep' modus. Het kan zijn dat na het loslaten van beide knoppen de LED blauw gaat knipperen. Dit kan geen kwaad. De val zal na het knipperen in de 'deep sleep' modus belanden.

Als na het loslaten geen LED brandt en de val niet reageert op het indrukken van de achterste knop (2) om het bereik te testen (zie 'even controleren'), dan weet u dat de 'deep sleep' modus is bereikt.

Problemen?

Bij een probleem kunt u beide knoppen (1) en (2) tegelijk indrukken om de val opnieuw op te starten (te resetten). Druk de knoppen in totdat de LED rood brandt. De val zal nu zijn opstartprocedure weer doorlopen, zie 'Aanzetten'. Na ongeveer 3 seconden gaat de LED uit en staat de val in de normale stand. De val is nu gereset.

