

Gebruiksaanwijzing MyGreen2 temperatuur en luchtvochtigheid datalogger PDF USB met 220 dagen opnametijd

De PDF USB temperatuur en luchtvochtigheid datalogger wordt gebruikt om de temperatuur en luchtvochtigheid te meten gedurende geconditioneerde opslag en transport van onder andere levensmiddelen en medicijnen. Na het afsluiten van de meting kan de datalogger in de USB poort van de computer geplaatst worden waarbij direct een PDF rapport gegenereerd wordt. Hiervoor is geen aanvullende software nodig.

Gebruiksaanwijzing

1. Om de datalogger te activeren drukt u 3 seconden op de “START” knop tot het **groene** lampje 10 seconden gaat branden. De datalogger is nu succesvol ingeschakeld en het groene lampje zal vervolgens elke 10 seconden kort oplichten.
2. Na het inschakelen verschijnt tevens het **WAIT** icoontje op het scherm, dit betekent dat de datalogger succesvol ingeschakeld is maar nog niet daadwerkelijk begonnen is met opnemen.
3. 30 minuten na het inschakelen verschijnt vanzelf het **▶** icoontje op het scherm dat aangeeft dat de eerste meting geregistreerd is en er daadwerkelijk begonnen is met het opnemen van de temperatuur en luchtvochtigheid. De datalogger registreert nu elke 10 minuten de temperatuur en luchtvochtigheid gedurende 220 dagen.
4. Tijdens het opnemen staat het scherm in sluierstand maar door kort op de “START” knop te drukken kunt u op het scherm de actuele temperatuur aflezen. U kunt vervolgens door nogmaals op “START” te drukken de luchtvochtigheid aflezen en met dezelfde knop kunt u afwisselen tussen beide waarden.
5. Indien u de opname wilt stoppen drukt u 3 seconden op de “STOP” knop. Het **■** icoontje geeft vervolgens aan dat de opname succesvol gestopt is.
6. Plaats de datalogger in een USB poort van de computer. De tekst “USB” verschijnt op het scherm van de datalogger en een PDF bestand zal gegenereerd worden.

Wij wensen u veel gebruiksgemak met onze dataloggers.

www.mygreendataloggers.com
info@mygreendataloggers.com

