

GDP-PROOF WERKEN MET 1 SIMPEL PRODUCT

Je bent vast al op de hoogte van de aangescherpte GDP-richtlijnen rond bewaarcondities van geneesmiddelen in de in de hele keten - van fabrikant tot gebruiker.

Goed nieuws is dat temperatuurcontrole nu automatisch kan met **de AiroSensor van Track-factory**. Dat scheelt je tijd en is bovendien zeer nauwkeurig. Ideaal tijdens transport, zeker omdat je de sensor elke keer opnieuw kunt koppelen aan een opdracht.



IDEAAL VOOR TRANSPORT VAN MEDICIJNEN

De aanscherping van de GDP-richtlijn zit ook in het transport van medicijnen. Met de AiroSensor tackel je dit meteen door een sensor in de gekoelde bewaarbox te bevestigen, waarin een medicijn naar een klant gaat. De sensor kan steeds een nieuw nummer krijgen. Zo krijg je per rit je data van de temperatuur en luchtvochtigheid binnen wanneer de sensor weer contact maakt met het dataverzendkastje.

GEEN OMKIJKEN NAAR BEWAARTEMPERATUUR

Een kind kan de was doen qua installatie:

- Je stopt het dataverzendkastje in een stopcontact, verbindt het kastje met het Ethernet en alle AiroSensoren die je gebruikt, vinden het dataverzendkastje automatisch.
- Met de standaard AiroSensor werkt dit binnen een bereik van 100 tot 150 meter!
- De metingen die automatisch in je persoonlijke omgeving worden opgeslagen, zijn realtime beschikbaar op het device naar wens.
- Je kunt sensoren in je persoonlijke omgeving hernoemen zodat je per transport op een rit – of opdrachtnummer data kunt vastleggen en inzien.
- De AiroSensor is digitaal en blijft minimaal 10 jaar binnen de specificaties: max. +/- 0,5 Celsius. Kalibreren is dus (theoretisch) niet nodig.

AIROSENSOR DIRECT AANSCHAFFEN

Als je overtuigd bent van de voordelen van dit eenvoudige product, dan is dit het enige wat je nu hoeft te doen:

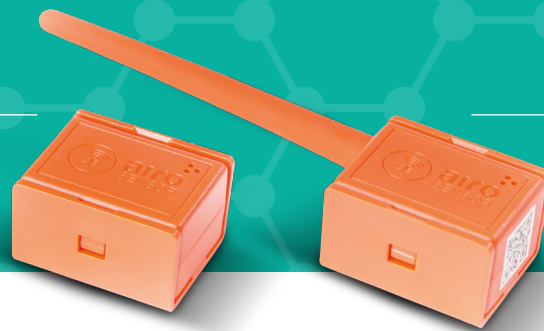
1. **Bepaal hoeveel sensoren en dataverzendkastjes je nodig hebt en**
2. **Bestel je producten via info@track-factory.nl.**

DIT KRIJG JE VAN ONS

- We sturen je de sensoren en dataverzendkastjes(s) toe. Deze producten installeer je zelf eenvoudig in 10 minuten.
- Je krijgt toegang tot onze gebruiksvriendelijke, persoonlijke omgeving waar je sensoren een naam kunt geven.
- Al je data wordt opgeslagen en weergegeven in overzichtelijke rapportages.
- Je krijgt de beschikking over de rapportagetool, die zorgt voor inzichten per sensor of per periode.

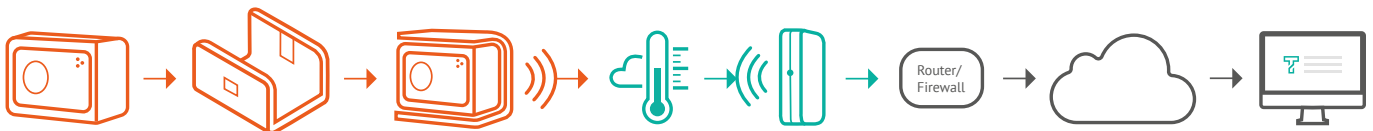
 **TRACK-FACTORY**

AiroSensor
Bereik 100 tot 150 meter



AiroSensor ER (Extended Range)
Bereik tot 600 meter

ZO WERKT DE AIROSENSOR



1

Je klikt de AiroSensor in de houder met contactpunt in je medicijnkoelkast of -vriezer of in de gekoelde verpakking die je gebruikt tijdens het transport. De sensor meet ook beweging (bijvoorbeeld hoe vaak de deur van een koelkast open en dicht gaat).

2

Binnen 100 tot 150 meter geeft de AiroSensor iedere 5 minuten zeer nauwkeurig de data van de temperatuur en luchtvochtigheid door aan het dataverzendkastje. Daarbuiten houdt de sensor de waarden vast totdat er weer contact wordt gemaakt met het kastje. Liggen de waarden buiten de marges die je zelf een keer instelt, dan krijg je een melding via e-mail of sms.

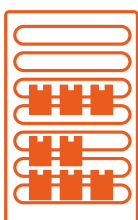
3

De data worden via het kastje doorgestuurd naar je persoonlijke omgeving in de cloud, waar je je data kunt ophalen. Hier kun je ook een sensor koppelen aan een transport. Je kunt elke keer opnieuw een nieuw ritnummer aan de sensor meegeven, zodat je per transport de relevante data binnenkrijgt. In de rapportomgeving kun je per rit, dag of over een langere periode rapporten maken.

DIT LEVERT DE AIROSENSOR OP

- Tijdbesparing: minder administratieve handelingen
- Nauwkeuriger werken
- Inzicht door overzichtelijke rapportages
- Controlemogelijkheid bij kritische processen
- Voorkomen van claims
- Groei klanttevredenheid

MEER PRODUCTEN VOOR GRIP OP LOGISTIEK PROCES



ORDER-IT

Ga voor 100% kloppende voorraden met het automatische bestelbord van Track-factory! Het bord bestelt automatisch nieuwe voorraad als je er labels met een RFID chip ophangt, die horen bij een uniek nummer uit het bestelsysteem. Dan worden de producten geleverd in aantallen die je heb meegeven aan elk vakje in jouw kast. Je hoeft niet meer te scannen of orders in te voeren.



CHECK-IT

Naast de AiroSensor bevat onze lijn Check-it ook de AssetSensor. Deze sensor geeft inzicht in het gebruik van bedrijfsmiddelen, omdat ze de beweging en de locatie registreren. Denk aan bedden, infuuspompen en andere apparatuur die door de dag het hele ziekenhuis zien. Ook kun je de sensor plaatsen op een locatie zodat je bijvoorbeeld kunt vastleggen hoe vaak een kamer in gebruik is.