



# Webfleet Cold Chain

## Altijd de juiste temperatuur

Webfleet Cold Chain biedt u volledig inzicht in uw wagenpark met gekoelde voertuigen voor zorgeloos koeltransport. Met realtime temperatuurbewaking en -regeling helpt deze flexibele oplossing u om temperatuurgevoelige producten te beschermen en te voldoen aan de regelgeving voor koeltransport.

## VOORDELEN



### BESCHERM LADING EN BESPAAR KOSTEN

- Door de temperatuurstatus van uw wagenpark te bewaken, weet u zeker dat de lading de juiste temperatuur heeft en worden dure claims over beschadigde goederen beperkt.
- Reageer snel op ongewenste temperatuurgebeurtenissen om het risico op bedorven en geweigerde lading te verminderen.
- Neem de controle over kritieke situaties en stel de hoofdoorzaak vast met extra inzichten, zoals temperatuurgegevens en informatie over de locatie, deur en status van de koeleenheid.



### VERBETER NALEVING EN KLANTENSERVICE

- Geef uw klanten en controlerende autoriteiten het definitieve bewijs dat de koelketen niet is onderbroken.
- Voldoe aan de regelgeving en auditvereisten met behulp van een archief waarin temperatuurgegevens één jaar beschikbaar blijven.



### FLEXIBELE OPLOSSING

- Te gebruiken met verschillende databronnen, met opties voor het ontvangen van temperatuurgegevens van 1-Wire-sensoren en TrackKing API van Thermo King.
- Een oplossing op één platform voor al uw gekoelde vrachtwagens, bestelwagens en aanhangers.



## FUNCTIES



### LIVE WEERGAVE VAN UW WAGENPARK VOOR GEKOELD TRANSPORT

Bekijk de meest recente temperatuurstatus van al uw gekoelde voertuigen en aanhangers.



### REALTIME MELDINGEN

Ontvang een melding wanneer de temperatuur de boven- of onderdrempel overschrijdt. U kunt de drempels voor temperatuursensoren volledig zelf instellen. U heeft de touwtjes in handen.



### TEMPERATUUROVERSCHRIJDINGEN

Bekijk een overzicht van alle gebeurtenissen met betrekking tot temperatuuroverschrijdingen en een gedetailleerde analyse van gebeurtenissen per voertuig.



### STATUS VAN DEUREN EN KOELEENHEID

Digitale ingangen tonen de deurstatus (GEOPEND/GESLOTEN) en de status van de koeleenheid (AAN/UIT).



### LOCATIEGEGEVENS

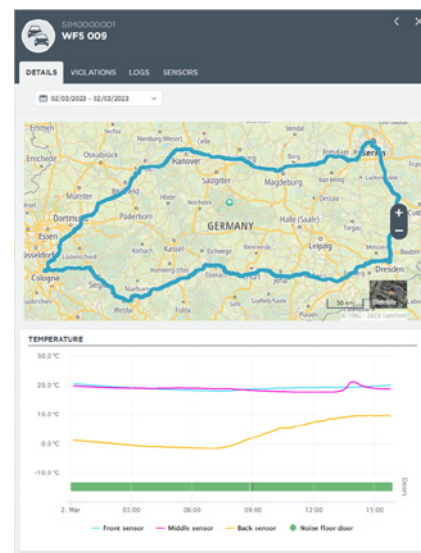
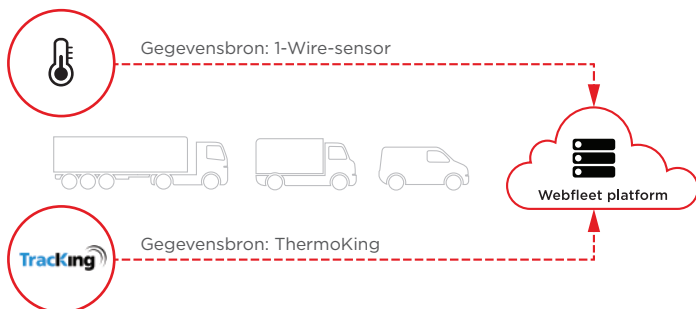
De locatiegegevens en een routeweergave zijn beschikbaar voor elke temperatuurregistratie.



### TOEGANG TOT HISTORISCHE GEGEVENS

Temperatuurgegevens worden maximaal één jaar gearchiveerd en kunnen direct of via een downloadbaar rapport worden bekeken.

### Connectiviteitsopties voor temperatuurgegevens. Uw keuze.



#### OPMERKINGEN

1. Webfleet Cold Chain is een extra te boeken service als aanvulling op een Webfleet LINK-abonnement of hoger.
2. LINK-trackingsystemen zijn vereist voor beide opties voor gegevensconnectiviteit: 1-Wire-sensoren of TrackKing API van Thermo King.
3. Aanbevolen hardware en abonnementen:
  - I Bestelwagens en vrachtwagens met vaste laadbak gekoppeld met een LINK 740 en een LINK-abonnement of hoger.
  - II Aanhangers gekoppeld met een LINK 340 en een AST-M-abonnement. Een LINK 740 is vereist in de tractor om toegang te krijgen tot alle telematicagegevens.
  - III Voor TrackKing API van Thermo King is een telematicakastje van ThermoKing en een betaald abonnement bij Thermo King vereist.



Let's drive business. Further.  
webfleet.com

**BRIDGESTONE**  
Solutions for your journey