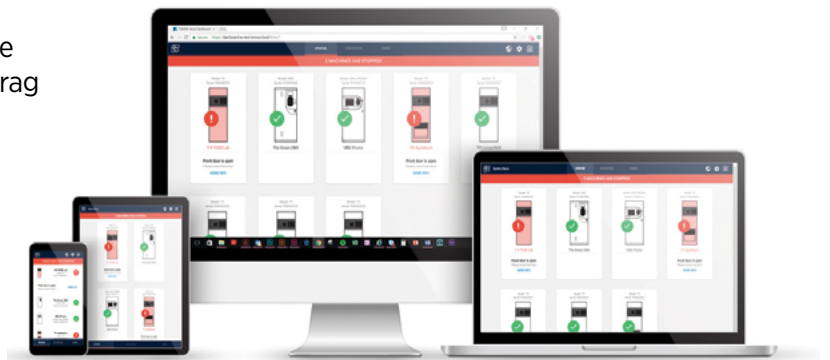


TOMRA CONNECT

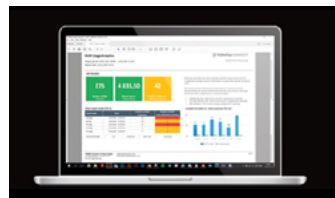
VERBINDING MET RECYCLING

Het softwareportfolio TOMRA Connect brengt het “Internet of Things” naar recycling. Door emballage-automaten te koppelen aan online software ontstaat geheel nieuwe functionaliteit op het vlak van beheer en statistieken. Maar niet alleen achter de schermen biedt de software toegevoegde waarde. Retailers kunnen op hun beurt de consument verrassen met nieuwe interactieve mogelijkheden via het beeldscherm van de automaat.

- Ontvang real-time meldingen over de status van de automaat
- Krijg toegang tot rapportages en statistieken die inzicht geven in de automaat en het recyclegedrag van de consument
- Verander de automaat in een marketing-instrument dat ingezet kan worden voor promotie- en donatiecampagnes
- Vergroot klantenbinding door een spaarprogramma met klantidentificatie aan te bieden aan de consument



TOMRA CONNECT BESTAAT UIT VIER PRODUCTGROEPEN:



CONTROLE

Ontvang direct meldingen en geautomatiseerde hulp bij het oplossen van storingen, houd toezicht op de status van het automatenpark en zorg voor veilige uitbetalingen.

- Online assistentie
- Overzicht over automatenpark
- Receipt Control

STATISTIEKEN

Profiteer van de rapportages, actiegerichte inzichten en gepersonaliseerde datamining-oplossingen die door TOMRA Connect worden aangeboden.

- Rapportages
- Statistieken
- Gepersonaliseerde analyses

IN-STORE MARKETING

Een nieuwe vorm van klantcontact door het gebruiken en beheren van promoties, coupons en donatieprogramma's voor één of meerdere automaten tegelijk.

- Promotie
- Couponing
- Donatie

KLANTENBINDING

Bevorder winkelbezoeken en vergroot klantbinding door consumenten te belonen voor het recyclen via een TOMRA of eigen spaarprogramma.

- Door TOMRA beheerd spaarprogramma genaamd “ReAct”
- Integratie met bestaande spaarprogramma's mogelijk

TOMRA Connect technische vereisten

Databeveiliging

De data in TOMRA Connect is beveiligd met behulp van standaard encryptieprotocollen tijdens verzending van de emballage-automaat naar de TOMRA Connect servers. Het TOMRA Connect webportal is alleen toegankelijk via https met SSL-encryptie. Wanneer er een situatie voordoet waarbij de connectie met de automaat verloren gaat, worden de gegevens van de automaat opgeslagen en verzonden wanneer de connectie is hersteld, zonder verlies van data. TOMRA Connect biedt volledige data-isolatie en een scheiding in accounts van de klant.

Eisen voor bandbreedte

Voor bediening en bewaking van de automaat is een gemiddelde bandbreedte nodig (<20 Kbit/s gebaseerd op 2.500 ingeleverde items per dag). Voor de volledige benutting van de mogelijkheden van TOMRA Connect is een moderne breedbandverbinding aanbevolen.

Werkelijke eisen voor de bandbreedte zijn afhankelijk van de hoeveelheid media-uploads, de hoeveelheid automaten die een connectie delen en de uploadfrequentie. Neem contact op met TOMRA voor hulp bij het analyseren van de vereisten voor de persoonlijke situatie.

Connectie emballage-automaat

Internettoegang op HTTP- en HTTPS-poorten (tcp 80 en 443) is vereist.

Compatibiliteit emballage-automaat

TOMRA Connect is beschikbaar voor de meeste moderne automaten.



Twijfels over de veiligheid van persoonlijke data?

Zijn er twijfels over databeveiliging, privacy, opslag in de cloud of een ander onderwerp? Laat het ons weten en we helpen graag!

We behouden ons het recht voor om veranderingen door te voeren zonder voorafgaande kennisgeving. Hoewel er alles aan is gedaan om ervoor te zorgen dat alle informatie in dit document nauwkeurig is, aanvaardt TOMRA geen aansprakelijkheid voor eventuele onjuistheden.

LEADING THE RESOURCE REVOLUTION

35 miljard drankverpakkingen worden elk jaar ingenomen door TOMRA's emballage-automaten. De totale CO2-uitstoot die hiermee wordt voorkomen staat gelijk aan de jaarlijkse uitstoot van 2 miljoen auto's die elk 10.000 kilometer rijden.



TOMRA Systems B.V.

Laan van Malkenschoten 80

7333 NP Apeldoorn

Tel: +31 55 599 8844

Fax: +31 55 599 8880

info@tomra.nl

www.tomra.nl

