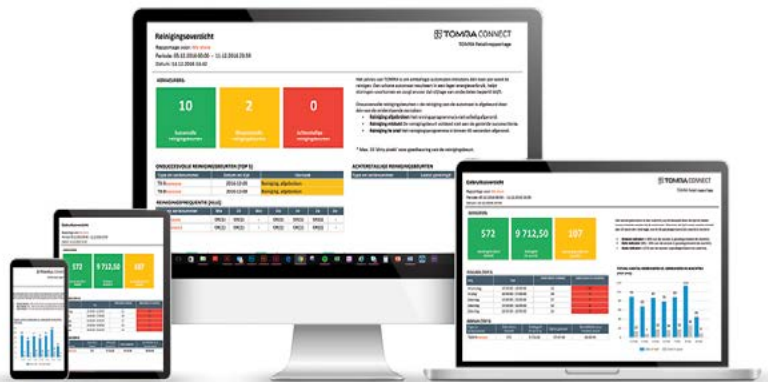


# TOMRA CONNECT

## INTERACTIEVE VERBINDING

Het softwareportfolio TOMRA Connect brengt het “Internet of Things” naar recycling. Door leeggoedautomaten 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.

- Zorg voor veilige uitbetalingen van het statiegeld en voorkom fraude met de bon
- Ontvang rapportages en statistieken die inzicht geven in de automaat en het recycleergedrag van de consument
- Verander de automaat in een marketing-instrument dat ingezet kan worden voor promotie-, coupon- en donatiecampagnes
- Op maat gemaakte dienstverlening voor hoofdkantoren met onder andere op maat gemaakte rapportages of een koppeling met een spaarprogramma



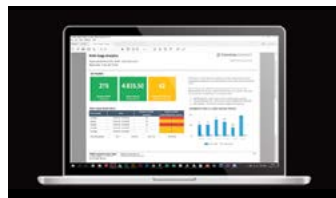
### TOMRA CONNECT BESTAAT UIT VIER PRODUCTGROEPEN:



#### CONTROLE

Voorkom fraude met statiegeld en zorg voor veilige uitbetalingen doordat de bon maar één keer gescand kan worden. Ook geschikt voor zelfscan.

- Voucher Control



#### RAPPORTAGES

Ontvang wekelijks rapportages per e-mail die inzicht geven in het gebruik van de automaat en de al dan niet correct uitgevoerde schoonmaaksessies.

- Gebruikersoverzicht
- Reinigingsoverzicht



#### MARKETING

Een nieuwe vorm van klantcontact door het inzetten van promoties, coupons en donatieprogramma's. Het beheer van de campagnes wordt door TOMRA verzorgd.

- Donatie
- Promotie
- Couponing



#### MAATWERK

Personaliseer de dienstverlening door op maat gemaakte services toe te voegen aan het pakket. Deze optie is alleen beschikbaar voor hoofdkantoren.

- Op maat gemaakte rapportages
- Koppeling met spaarprogramma
- Notificaties via een app

## TOMRA Connect technische vereisten

### Databeveiliging

De data in TOMRA Connect is beveiligd met behulp van standaard encryptieprotocollen tijdens verzending van de leeggoedautomaat naar de TOMRA Connect servers. Wanneer er zich 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 leeggoedautomaat

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

### Compatibiliteit leeggoedautomaat

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 leeggoedautomaten. 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 N.V.**

Ter Stratenweg 41  
B-2520 Ranst(Oelegem)  
Tel: +32 3 309 21 45  
Fax: +32 3 309 14 76  
service@tomra.be  
www.tomra.be