

## Autoryzacja

# HecFleet Eco – tankowanie i ładowanie.

Nowy HecFleet Eco jest gotowy na elektromobilność! Z myślą o przyszłości łączy w sobie zalety sprawdzonych na tysiącach stacji automatów do tankowania z funkcją umożliwiającą kontrolę i rozliczanie ładowania pojazdów elektrycznych. Nie jest ważne czy tankujemy paliwo czy „tankujemy” energię elektryczną. Tankomat HecFleet Eco sprawdzi uprawnienia do tankowania (ładowania) a współpracujące z nim oprogramowanie sporządzi raporty i rozliczą każdą transakcję.



### Wszystostronne urządzenie z zielonym paskiem

Tankomat HecFleet Eco poznasz po zielonym pasku na obudowie. To sprawdzone na całym świecie urządzenie używane do tej pory do kontroli wydawania i rozliczania paliwa na zakładowych i flotowych stacjach paliw. Nowa funkcja eReady pozwala wykorzystać je również do zarządzania i kontroli stacji ładujących pojazdy elektryczne.

HecFleet Eco przejmuje kontrolę uprawnień do ładowania i autoryzację użytkowników oraz nadzoruje stacje ładowania dla różnych segmentów klientów np. u pracodawców, w transporcie publicznym czy na lotniskach.

### Twoje korzyści

- ✓ **Otwartość na przyszłość**
- ✓ **Zarządzanie wydawaniem tradycyjnego paliwa i dystrybucją energii elektrycznej z poziomu jednego systemu**
- ✓ **Kompleksowe rozwiązanie od jednego dostawcy**
- ✓ **Różnorodne opcje identyfikacji, autoryzacji i akceptacji kart**
- ✓ **Kompleksowy serwis posprzedażowy: infolinia, szkolenia pracowników i centrum naprawcze**

### Typowe zastosowania

- ✓ Zakładowe i flotowe stacje paliw pracujące w trybie mieszanym (tankowanie i ładowanie).
- ✓ Kontrola i rozliczanie procesu ładowania prywatnych i firmowych pojazdów na parkingach przy zakładach pracy.

## Dane techniczne

<b>Wymiary</b>	Wysokość 1600mm x Szerokość 280mm x Głębokość 405 mm
<b>Waga</b>	Okolo 65 kg
<b>Zakres temperatur pracy</b>	-25 °C do +55 °C
<b>Klasa ochrony</b>	IP44
<b>Pobór mocy</b>	Pobór podstawowy: ok. 60 VA +/-10 %. Z ogrzewaniem: ok. 210 VA +/-10 %.
<b>Wilgotność względna</b>	Do 95 % (dopuszczalna kondensacja)
<b>Wyświetlacz</b>	6,5-calowy wyświetlacz dotykowy TFT
<b>Zasilanie</b>	230 V AC, +10/-15 %, 50 Hz
<b>Zabezpieczenie</b>	16 A
<b>Obszar zastosowania</b>	Do zastosowań wewnętrznych (zakładowych) i publicznych
<b>Pojemność pamięci</b>	100 000 kart 10 000 transakcji

## Warianty

- **Wersja podstawowa HecFleet Touch**  
Wariant wolnostojący z wbudowaną opcją eReady

## Opcje i pakiety

- **Router** LTE, WLAN, DSL do transmisji danych
- **Czytnik RFID** do odczytu identyfikatorów uprawniających do tankowania / ładowania.
- **Drukarka paragonów** do wydruku potwierżeń
- **Oświetlenie LED** panelu sterowania
- **Czytnik kart chipowych i magnetycznych**
- **Ogrzewanie**
- **Pamięć USB** do manualnej wymiany danych i jako dodatkowa pamięć zapasowa.
- **Cyfrowy generator głosowy** do komunikacji z użytkownikami.

## Może współpracować z



**Centralne zarządzanie:** zarządzanie danymi klientów, zarządzanie kartami i limitami w czasie rzeczywistym, instalacja lokalna lub w chmurze jako rozwiązanie SaaS.



**Live Monitoring PetroLine:** Kontrola i monitoring w czasie rzeczywistym. Możliwość natychmiastowej reakcji w przypadku koniecznej interwencji na stacji.



**System autoryzacji easy2fuel:** Przyspiesz proces i zaferuj swoim klientom automatyczną identyfikację pojazdów.



**PetroPoint:** Automatyczna identyfikacja pojazdu.



**FleetNet Routing:** Akceptacja własnych kart flotowych.



**FleetNet Host:** Akceptacja kart flotowych innych dostawców.

