



# System kontroli zużycia paliwa SFMS Sibuso

6.137,70 PLN inkl. MwSt.



Reference: SFMS

- W zestawie 20 identyfikatorów
- Dedykowane oprogramowanie Starter Cloud
- Dostęp do historii tankowań

## System kontroli zużycia paliwa SFMS Sibuso

System SFMS to urządzenie, które służy do monitorowania, kontroli dostępu do magazynu i zużycia paliwa w **zbiorniku Sibuso na paliwo olej napędowy**. System monitoringu dozowania daje pełną kontrolę nad wydatkami paliwa. Umożliwia rejestrację tankowań dla autoryzowanych kierowców lub pojazdów. **System jest dedykowany dla przedsiębiorstw, które wykorzystują własne zbiorniki na paliwo np. transportowe, gospodarstwa rolne itp.** System kontroli zużycia paliwa pozwala zoptymalizować zużycie paliwa i obniżyć wydatki. Chroni przed nieuprawnionym dostępem.

Konfiguracja systemu jest bardzo prosta. Instalacja i eksploatacja programu również jest wygodna i intuicyjna. Dostęp do danych tankowania jest możliwy z każdego urządzenia za pośrednictwem przeglądarki internetowej i dedykowanego oprogramowania.

System kontroli paliwa SFMS jest kompatybilny ze zbiornikami do paliwa [Sibuso](#), które są wyposażone w szafę dystrybucyjną. Urządzenia marki Sibuso to idealny kompromis pomiędzy funkcjonalnością a ceną. Te budżetowe standaryzowane rozwiązania opierają się o komponenty polskiej firmy Swimer oraz szwajcarskiej FMT. **Cechuje je wysoka jakość wykonania i korzystna cena.**



## Zestaw składa się ze:

- sterownika monitorowania płynu FM
- bezabonamentowej karty SIM - pakiet danych wystarcza na 2 lata; w przypadku corocznych serwisów zbiornika dalsze utrzymanie karty jest po stronie producenta
- 20 identyfikatorów i 20 breloków

## Dane techniczne systemu SFMS firmy Sibuso

Wersja systemu SFMS	Wersja Starter Cloud	Wersja Premium Cloud*
Dostęp przez przeglądarkę internetową z dowolnego urządzenia	+	+
Interfejs dla urządzeń mobilnych i desktopowych (możliwość instalacji jako aplikacja PWA)	+	+
Prowadzenie stanów magazynowych zbiorników (obsługa alarmów niskiego poziomu i poziomu blokady pompy)	+	+
Limit sterowników pracujących w ramach jednej licencji oprogramowania	1	3
Limit odbiorców/maszyn	20	150
Historia tankowania	2 lata	bez limitu
Praca w obrębie jednej firmy	+	+
Podwójna autoryzacja (maszyna i odbiorca) - wybór ogólny dla całej organizacji	-	+
Pojedyncza identyfikacja (maszyna) – wybierana ogólnie dla całej firmy	+	+
Pojedyncza identyfikacja + wprowadzanie drugiej danej na klawiaturze przy autoryzacji – wybierana ogólnie dla całej firmy	-	+
Możliwość wymagania wprowadzenia stanu licznika pojazdu podczas autoryzacji	-	+
Analiza średniego spalania na 100 km	-	+
Możliwość ukrycia ilości tankowanego płynu dla poszczególnych odbiorców	-	+
Możliwość wybrania odbiorców, którzy podczas tankowania nie będą widzieli ilości wydanego płynu	-	+
Możliwość migracji systemu do wyższych wersji	+	nd.



Praca w różnych językach (polski, angielski, niemiecki, rosyjski, litewski, czeski, ukraiński, hiszpański, francuski)	+	+
Logowanie do programu za pomocą loginu i hasła	+	+
Prowadzenie obliczeń stanu płynu w zbiorniku (wirtualna sonda pomiarowa), funkcja ostrzegania o kończącym się płynie oraz blokada pompy przy stanie krytycznym	+	+
Moduł tworzenia raportów standardowych wg własnych potrzeb	-	+
Moduł analityczno-graficzny do tworzenia raportów rozszerzonych o obliczenia dystansu i średniego zużycia płynu na jednostkę pracy	-	+
Obliczenia średniego zużycia płynu na 100 km przez pojazdy z sygnalizacją przekraczania norm	-	+
Moduł powiadomień mailowych (osiągnięcia stanu alarmowego/blokady zbiornika)	+	+
Moduł powiadomień mailowych (raportowanie każdego tankowania, rozpoczęcia lub wykonania kalibracji)	-	+
Możliwość filtrowania, sortowania oraz eksportu danych do arkusza kalkulacyjnego lub pliku PDF	+	-
Możliwość grupowania pojazdów i odbiorców w programie	-	+
Możliwość włączenia preselekcji ilości płynu do wydania przed tankowaniem	-	+
Funkcja tankowań awaryjnych (jednorazowe kody)	-	+
Wyrazisty sposób przedstawiający poziomy paliwa we wszystkich zbiornikach	+	+
Samodzielne dodawanie odbiorców	-	+
Samodzielne dodawanie maszyn	+	+
Samodzielne dodawanie operatorów	-	+
Możliwość przypisywania odbiorców i pojazdów do dowolnie definiowanych grup	-	+
Wykonywanie załadunków i korekt poziomów stanów zbiorników	+	+
Dopisywanie zewnętrznych tankowań	-	+

\*Do wersji premium należy dokupić miesięczny abonament w wysokości 35 zł netto za każdy zarejestrowany sterownik FM.

Oprogramowanie można przetestować [tutaj](#).



---

**Dane logowania:**

Starter Cloud:

login: starter

hasło: demo

Premium Cloud:

login: premium

hasło: demo

