

TAMTRON

WEIGH TO KNOW



ONE SCALEX

OPROGRAMOWANIE NOWEJ GENERACJI
DO WAG SAMOCHODOWYCH
OPARTE NA CHMURZE

Dokładnie i wydajnie w czasie rzeczywistym

W wielu branżach prawie cała sprzedaż firmy oparta jest o wagę samochodową. Niezwykle ważne jest, aby ważenie i odbiór materiałów przebiegały sprawnie i dokładnie, a informacja o przyjęciu materiału przekazywana była w czasie rzeczywistym różnym grupom użytkowników.

Dzięki połączeniu wszystkich lokalizacji i wag w tym samym systemie, dane z ważeń ze wszystkich wag są automatycznie przenoszone do bilingu, co umożliwi rozwój biznesu na nowym poziomie.

TAMTRON ONE SCALEX

Co odróżnia oprogramowanie wagowe w chmurze od tradycyjnego oprogramowania do wag samochodowych?

Tamtron One Scalex to oprogramowanie, które działa na serwerze w chmurze One Cloud. Nie wymaga to działania żadnych dodatkowych urządzeń zewnętrznych typu terminal dla kierowców, ponieważ umożliwia dostęp dla wszystkich uczestników procesu ważenia na urządzenia mobilne i stacjonarne. Oparte na przeglądarce oprogramowanie jest zawsze gotowe do użycia. Do oprogramowania One Scalex można wygodnie podłączyć zarówno używane, jak i nowe wagi samochodowe, niezależnie od ich producenta.

One Scalex jest zintegrowany z systemami klienta, umożliwiając bezproblemową integrację danych z ważeń jak i zarządzanie ważeniami z systemem ERT, fakturowaniem i oprogramowaniem do zarządzania gospodarką materiałową. One Scalex może być również używany jako samodzielne oprogramowanie do zarządzania wszystkimi wagami samochodowymi klienta. Informacje dotyczące ważenia są dostępne dla wszystkich stron zgodnie ze zdefiniowanymi prawami dostępu.

Stała opłata miesięczna za Tamtron One Scalex zawiera wszystkie niezbędne elementy. System został stworzony w całości w sposób zorientowany na klienta a jego środowisko operacyjne zostało wykonane w sposób jak najbardziej przejrzysty.



OPERATOR

- Używa modułu oprogramowania dla operatorów.
- Oprogramowanie oparte o architekturę www umożliwia operatorowi pracę z wieloma wagami, także z wielu miejsc.
- Może robić zdjęcie ładunku, więc może pełnić rolę kontrolera ładunku.
- Poprawia komunikację między operatorem, personelem w terenie i kierownictwem.



KONTROLER ŁADUNKU

- Bierze udział w rozładunku pojazdu i monitoruje rodzaj dostarczanego materiału.
- Korzysta z aplikacji dla kontrolerów z własnego telefonu i może edytować dane z ważenia jak również nakładać dodatkowe opłaty i uwagi.
- Ma podgląd do wszystkich pojazdów znajdujących się na terenie zakładu.



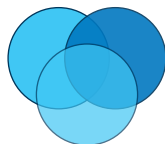
WAGA SAMOCHODOWA

- Dane z ważeń przesyłane są w czasie rzeczywistym z oprogramowania One Scalex do One Cloud, a także do wybranych użytkowników.



KIEROWCA

- Korzysta z oprogramowania logując się z własnego telefonu lub z komputera zamontowanego w samochodzie.
- Nie wychodzi z pojazdu podczas ważenia.
- Ma dostęp do danych jak i dokumentów z ważenia w postaci elektronicznej.



ERP

RAPORTOWANIE

- Nowoczesne narzędzia ograniczające liczbę błędów i pracę manualną związaną z raportowaniem i rozliczeniami.
- Wszechstronne raporty dla klientów i własnej organizacji, niezależnie od lokalizacji.
- Automatyczny transfer danych z ważenia do systemu ERP.



KORZYŚCI Z SYSTEMU

LEPSZA KOMUNIKACJA

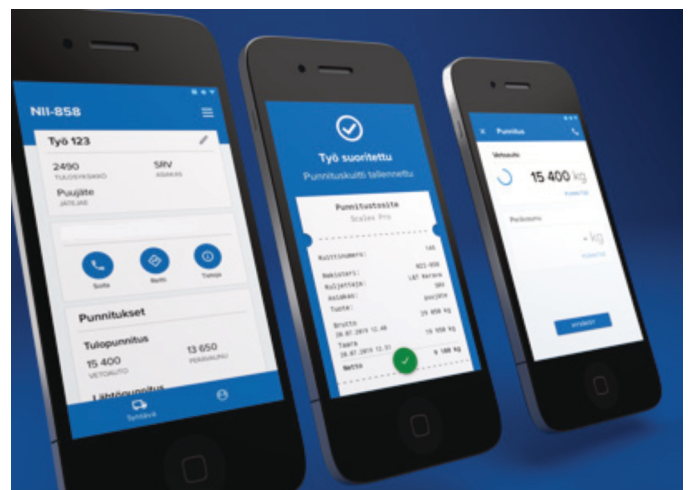
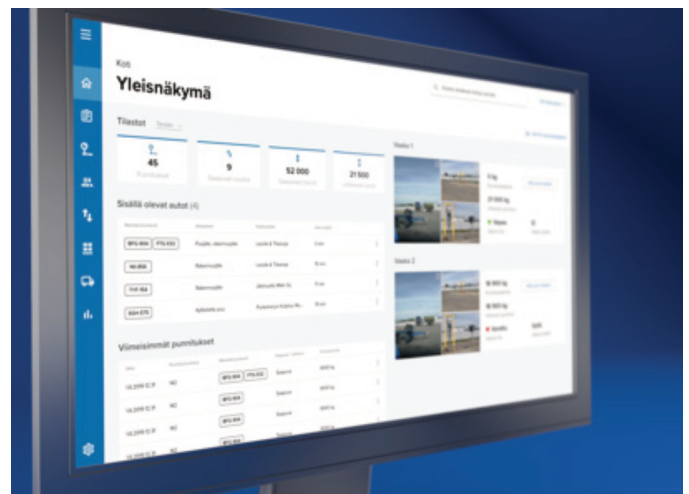
- ▷ Lepsza wymiana danych pomiędzy różnymi systemami ogranicza konieczność ręcznego wprowadzania danych. Automatyczny transfer danych do ERP.
- ▷ Dane dostępne są w czasie rzeczywistym.
- ▷ Indywidualne prawa dostępu dla różnych grup użytkowników.

UPROSZCZENIE CODZIENNEJ PRACY

- ▷ Zdalny dostęp do danych z ważeń (przez urządzenia mobilne)
- ▷ Rozwiązania pozwalające na wyeliminowanie papierowych dokumentów i paragonów.
- ▷ Większe bezpieczeństwo, ponieważ kierowca może przeprowadzić proces ważenia z wnętrza pojazdu.
- ▷ Lepsze wsparcie dzięki dostępności obsługi serwisowej z dowolnego miejsca na świecie.
- ▷ Automatyczne aktualizacje oprogramowania.
- ▷ Możliwa również praca offline.

KORZYŚCI BIZNESOWE

- ▷ Mniej urządzeń dzięki interfejsowi mobilnemu. Niższe koszty zakupu i utrzymania.
- ▷ Możliwość stworzenia niezależnego od lokalizacji centrum kontroli dla wielu wag samochodowych.
- ▷ Poprawa jakości, spójności i przejrzystości.
- ▷ Usługa One Cloud umożliwia łączenie danych pochodzących z ważeń na wagach samochodowych z danymi pochodzącymi z wag mobilnych np. z wag do ładowarek kołowych, koparek itp.





ONE SCALEX TO NOWOCZESNE OPROGRAMOWANIE DLA WAG SAMOCHODOWYCH, DO KTÓREGO MOŻNA PODŁĄCZYĆ UŻYWANE LUB NOWE WAGI, BEZ WZGLĘDU NA PRODUCENTA

LATWE URUCHOMIENIE

- ▶ Uruchomienie systemu następuje poprzez podłączenie urządzenia IoT do istniejących lub zmodernizowanych wag, które dostarczają danych z ważenia.
- ▶ One Scalex jest częścią ekosystemu zarządzania danymi z ważeń firmy Tamtron i jest oparty na bazie danych w chmurze One Cloud. Urządzenie IoT przesyła dane z ważeń w czasie rzeczywistym do usługi w chmurze.

ŚRODOWISKO ODPOWIEDNIE DLA KAŻDEGO

- ▶ **Interfejs kierowcy** ciężarówki jest zoptymalizowany do użytku mobilnego. Ma duże przyciski i tylko kilka opcji na ekranie. Program jest łatwy w obsłudze na smartfonie za pomocą jednej ręki.
- ▶ **Interfejs operatora** jest zoptymalizowany pod kątem rozmiaru pulpitu. Operator często wykonuje te same czynności, więc wiele opcji jest umieszczanych na tym samym ekranie, dzięki czemu użytkownik nie musi poruszać się po menu.
- ▶ **Interfejs kontrolera ładunku** jest zoptymalizowany do użytku mobilnego, ale nie do ważenia, lecz kontroli.
- ▶ **Administrator** korzysta z One Scalex za pośrednictwem ERP lub strony internetowej One Cloud firmy Tamtron.

TAMTRON

ul. Sobocińskiego 19a
40-687 Katowice
POLSKA

Tel. +48 32 202 67 67
tamtron@tamtron.pl

WWW.TAMTRONGROUP.COM

Tamtron to producent zaawansowanych wag i dostawca usług wagowych, który jest zaangażowany w zapewnianie wysokiej jakości i odpowiedzialnych usług. Sukces firmy opiera się na zdolności do produkcji jednych z najbardziej innowacyjnych i konkurencyjnych rozwiązań ważących w branży. Rozwiązania wagowe dostarczane przez Tamtron sprawiają, że codzienna praca klientów jest łatwiejsza i bardziej wydajna nie tylko w branży budowlanej i górniczej, ale także w takich branżach, jak produkcja, porty, leśnictwo i drewno, transport i logistyka, a także recykling i gospodarowanie odpadami. Posiadane przez firmę doświadczenie w połączeniu z certyfikatem jakości ISO 9001: 2015 zapewnia dostawy wysokiej jakości..

Firma działająca na arenie międzynarodowej osiąga obroty w wysokości 22 mln euro, a grupa zatrudnia 140 specjalistów. Siedziba firmy znajduje się w Finlandii, a spółki zależne znajdują się w Szwecji, Polsce, Niemczech, Czechach i na Słowacji. Oprócz silnego handlu wewnętrznego Tamtron eksportuje swoje produkty do ponad 60 krajów na całym świecie. Tamtron to niezawodny partner w zakresie wymagających rozwiązań ważących z ponad 40-letnim doświadczeniem.