

Link do produktu: <https://stoneridgeelectronics.pl/aktualizacja-p-10.html>



Aktualizacja

Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Producent	Stoneridge

Opis produktu

Proces aktualizacji OPTIMO2 STONERIDGE

1. Zgrywamy plik z aktualizacją na pendrive i umieszczamy go w porcie USB Optimo.
2. Uruchamiamy aplikację AKTUALIZACJE na pulpicie i zatwierdzamy aktualizację.
3. Aktualizacja powinna uruchomić się automatycznie, w innym przypadku należy wybrać odpowiedni plik z folderu pendrive.
4. Po aktualizacji należy ponownie uruchomić Optimo.

Bardzo ważne aby użyć poprawnej wersji aktualizacji do swojego OPTIMO, Jeżeli zostanie zainstalowana nieprawidłowa instalacja nastąpi konieczność wykonania odpłatnej naprawy u producenta.

Jeżeli posiadasz tablet Optimo1 lub Optimo2 Dell prosimy o kontakt z nami.

Aktualizacja OPTIMO 7.3.3000.4117 do 7.4.3000.4128 / 7.4.4000.4

[Aktualizacja OPTIMO 7.3.3000.4117_to_7.4.3000.4128](#) - Stary Tablet

[Aktualizacja OPTIMO 7.3.4000.4117_to_7.4.4000.4128](#) - NOWY Tablet

Aktualizacja OPTIMO 7.4.3000.4128 i 7.4.4000.4128 (wersja do nowych tabletów LINX)

UWAGA !!!

Aktualizacja 7.4.3000.4128 jest udostępniona w 2 wersjach. Od marca w dystrybucji mamy nową wersję tabletu LINX. (Nowa wersja tabletu Optimo ma inny kształt i nie ma gniazda USB z lewej strony obudowy – wersja do nowych tabletów ma numer 7.4.4000.4128)

Jeżeli będziesz próbować zainstalować do Optimo niepoprawną wersję aktualizacji tablet wyświetli komunikat o błędnej wersji (INVALID)

W celu zaktualizowania OPTIMO pobieramy aktualizację?

- Podłączamy Optimo do zasilania
- Pobrany plik wgrywamy na pendrive
- Wkładamy pendrive do Optimo i uruchamiamy ikonę AKTUALIZACJE
- Uruchamiamy aktualizację za pomocą zielonej strzałki i postępujemy zgodnie z poleceniami na Optimo
 - Po skończonej aktualizacji Optimo zrestartuje się?

OPIS AKTUALIZACJI:

OPTIMO Wersja oprogramowania 7.4.3000.4128

7.4 to wersja oprogramowania umożliwiająca TACHOSWAP do SE5000 Smart 2.

- 1. Wszystkie zastosowania** – przypomnienie o modernizacji Smart 2 planowanej na koniec tego roku!
Uwaga: użytkownik nie traci czasu na oglądanie informacji. Rzeczywiście komunikat wyświetla się tylko w trakcie ustalania typu tachografu

2. TACHOSWAP do SE5000 Smart 2

- a. Optimo może teraz zamieniać parametry kalibracji na SE5000 Smart 2
- b. Równoległe do tej rozszerzonej funkcjonalności interfejs został całkowicie przepisany, aby uprościć i przyspieszyć proces
- c. Przypomnienie:** Zawsze używaj Tachoswap po SE5000CS i przed kalibracją urządzenia
- d. *Referencje OEM nie są kopiowane podczas wymiany Tachoswap.* Rzeczywiście, jeśli oprogramowanie cięarówki zostało zaktualizowane do Smart 2, będziesz potrzebować referencji Smart 2 zainstalowanych przez SE5000CS, a nie stare referencje z usuniętego tachografu

- 3. SE5000CS, TACHOSWAP i MKIII > Czytaj i modyfikuj** – Automatycznie ustawia współczynnik waży wyjściowego na 1, gdy użytkownik próbuje zaprogramować 0 w SE5000 Smart 2

4. SE5000CS – Ulepszenia i nowe funkcje

- a. Dodano wariant 15 średniego obciążenia VOLVO i RENAULT
- b. Dodano nowe konfiguracje modernizacji
- c. Wymużenie karty warsztatowej, aby przesłać konfiguracje UGC do aktywowanych tachografów. Pozwala to uniknąć niekontrolowanych zmian
- d. Zaoferuj wybór pomiędzy A-CAN w celu filtrowania listy konfiguracji: ułatwia znalezienie właściwej konfiguracji, jeśli znasz pomiędzy CAN cięarówki

5. MKIII > Read & Modify – Ulepszenia i nowe funkcje

- a. Ulepszenia interfejsu użytkownika: każda nowa wartość będzie teraz podświetlana na czerwono. Podświetlenie zniknie, gdy użytkownik przejdzie do nowego kafelka
 - i. Ma to na celu uniknąć przypadkowej zmiany parametrów
- b. Domyślnie wszystkie klawiatury pisane są wielkimi literami
- c. Data i czas UTC w parametrach kalibracji są tylko do odczytu
 - i. Użyj *MKIII > Test Zegara ustawiania czasu, tylko w ten sposób można ustawić czas co do sekundy*
- d. Dodano CAN-FD opcja do A-CAN Wybór typu
 - i. Dla SE5000 Smart 2 wersja D i nowsze. To jest magistrala CANBus VW 1Mbps
- e. Ostrzeżenie przed przekroczeniem pomiędzy: dodano sterowanie włączaniem/wyłączaniem w celu wysyłania informacji przez magistralę CAN
 - i. Zgodnie z wymaganiami niektórych producentów OEM

-
- f. Ulepszony interfejs, aby uniknąć przypadkowej dezaktywacji transmisji DRTD1
 - g. Napraw procedurę zapisu VOLVO/RENAULT dla 2 referencji OEM
 - h. Naprawiono format wprowadzania daty instalacji dla języka greckiego
 - a. Zaktualizowano słowo składowe klawiatury, aby przyspieszyć wprowadzanie rozmiaru opon
 - j. Uproszczono wprowadzanie niektórych parametrów w kafelku Preferencje Kierowcy

6. **GNSS Test** – Ulepszenia

- a. W przypadku SE5000 Smart 2 oprócz wyników testu PASS/FAIL wyświetl status naprawy GNSS
- b. Naprawiono plik gnss.xml, gdy długość geograficzna mieści się w przedziale od 000° do -001°
- c. Popraw informacje dla użytkownika, gdy brakuje poprawki GNSS tachografu i test kończy się niepowodzeniem

7. **DSRC Test** – Strona główna zawiera teraz wytyczne w obszarze informacji o stanie urządzenia

-
8. VU Field Flash – Aktywuj przycisk WDROŻYĆ nawet wtedy, gdy status weryfikacji jest nieznany
- a. Spowoduje to autoryzację włączenia zasilania po pomyślnym zakończeniu procesu weryfikacji i przed aktywacją tachografu i wdrożeniem nowego oprogramowania
 - b. Takie niewykorzystane i nieaktywowane tachografy można przywrócić do stanu magazynowego wraz z nowym Oprogramowaniem wstępnie załadowany. Wdrożenie zajmie tylko jedną minutę od zainstalowania i aktywacji urządzenia
9. Logfiles - Add header to OptimoErrorLog with serial number and SW versions
10. MKIII > Test stołowy – Ustaw wynik testu na FAIL, gdy błąd prędkości jest większy niż 1,0 km/h, ale mniejszy niż 1,1 km/h

Poprawka do aplikacji testowej GNSS. Hotfix dla Optimo2

Poprawka do aplikacji testowej GNSS. Hotfix dla Optimo2 dla wszystkich wersji do wer. 6.2

[Hotfix dla Optimo2 dla wszystkich wersji do wer. 6.2](#)

POPRZEDNIE AKTUALIZACJE

[Aktualizacja OPTIMO 7.2.3000.4095 do 7.3.3000.4117](#)

Aktualizacja OPTIMO 7.3.3000.4117

Udostępniamy nową aktualizację do OPTIMO 7.3.3000.4117

W celu zaktualizowania OPTIMO pobieramy aktualizację

- Podłączamy Optimo do zasilania
- Rozpakowany plik wgrywamy na pendrive
- Wkładamy pendrive do Optimo i uruchamiamy ikonę AKTUALIZACJE
- Uruchamiamy aktualizację 7.2.3000.4095 i postępujemy zgodnie z poleceniami na Optimo
- Po skończonej aktualizacji Optimo zrestartuje się

OPIS AKTUALIZACJI:

Optimo² wersja oprogramowania 7.3

Wersja oprogramowania 7.3.x000.4117 jest dystrybuowana wśród importerów za pośrednictwem Extranetu importerów. Dział z nową wersją oprogramowania sprzętowego 02.12 i tym samym interfejsem bezprzewodowym w wersji 5.3.2, co poprzednia wersja 7.1. Ta nowa wersja oprogramowania sprzętowego 02.12 jest homologowana w ramach certyfikatu LNE wersja 13.

Jest to wersja oprogramowania umo?liwiaj?ca rekonfiguracj? Modu?u DSRC.

1. Stacja konfiguracyjna modu?u DSRC