

Informacja prasowa

Nowe funkcje aplikacji IVECO ON Easy Way ułatwiają życie kierowcom IVECO S-WAY

Powiadomienia push informują kierowcę o stanie technicznym pojazdu, alertach z Control Room oraz aktualizacjach oprogramowania, pomagając w maksymalizacji dyspozycyjności i unikaniu nieplanowanych postojów.

Dzięki integracji powiadomień push z IVECO Driver Pal kierowca może odbierać w aplikacji Easy Way potwierdzenia poleceń głosowych wydawanych z użyciem Amazon Alexa.

Uproszczono procedury parowania urządzeń. Urządzenie mobilne kierowcy jest parowane z pojazdem na podstawie zeskanowanego za pomocą aplikacji kodu QR z numerem VIN pojazdu, a specjalny kreator umożliwi konfigurację mikrofonu Alexa do korzystania z cyfrowego asystenta kierowcy IVECO Driver Pal.*

Turyń, 27 czerwca 2022 r.

IVECO wprowadza nowe funkcje w najnowszej wersji aplikacji IVECO ON Easy Way, ułatwiające pracę kierowcom samochodów ciężarowych IVECO S-WAY. Za ich pomocą można sterować ustawieniami wyposażenia kabiny i pojazdu z poziomu urządzenia mobilnego, a także korzystać z licznych cyfrowych usług IVECO ON. Nowe funkcje ułatwiają kierowcy interakcje z pojazdem i wpływają pozytywnie na jego doświadczenie z pojazdem.

W nowej wersji wprowadzono przydatne **powiadomienia push** dotyczące stanu technicznego pojazdu oraz innych kwestii mogących zainteresować użytkownika. Przede wszystkim będą one informować kierowcę o ewentualnych alertach z centrum technicznego Control Room oraz aktualizacjach oprogramowania drogą radiową, pomagając unikać awarii i maksymalizować dyspozycyjność pojazdu. Powiadomienia, podobnie jak w innych aplikacjach, pojawiają się na urządzeniu mobilnym kierowcy z czerwoną kropką. Można je także odczytać na ekranie systemu multimedialnego.

Ponadto powiadomienia push są teraz zintegrowane z systemem IVECO Driver Pal, więc kiedy kierowca głosowo i zdalnie, poprzez Amazon Alexa, steruje na przykład ogrzewaniem czy klimatyzacją, może otrzymywać potwierdzenia w aplikacji Easy Way.

Inne nowości mają na celu **ułatwienie operacji parowania urządzeń**. Kierowcy sygnalizowali potrzebę szybkiego parowania urządzenia z pojazdem, bez konieczności poszukiwania i ręcznego wprowadzania numeru VIN. Teraz można to zrobić po prostu poprzez zeskanowanie kodu QR wyświetlanego w sekcji „Pojazd” w systemie multimedialnym w kabinie pojazdu IVECO S-WAY. W aplikacji IVECO ON Easy Way udoskonalono również kreator parowania mikrofonu Alexa oraz korzystanie z głosowego asystenta kierowcy IVECO Driver Pal.

Aplikacja IVECO ON Easy Way jest doskonałym przykładem naszego skoncentrowanego na kliencie podejścia do rozwoju — powiedział Fabrizio Conicella z działu cyfryzacji i zaawansowanych technologii IVECO. Zaprojektowaliśmy ją specjalnie pod kątem ułatwienia życia kierowcom oraz ewolucji zgodnie z nowo zgłaszanymi postulatami. Nieustannie zbieramy

opinie i sugestie oraz analizujemy najlepsze praktyki z różnych sektorów, aby doskonalić aplikację z perspektywy użytkownika i poprawiać jego doświadczenie.

Aplikacja IVECO ON Easy Way została wprowadzona w samochodach IVECO S-WAY wraz z ich premierą rynkową w 2019 r. w celu zapewnienia jednolitego punktu kontaktu do zarządzania funkcjami kabiny i pojazdu. Aplikacja stale ewoluje i jest udoskonalana poprzez dodawanie nowych funkcji i usług cyfrowych. Jednym z takich ulepszeń jest integracja z **cyfrowym asystentem kierowcy IVECO Driver Pal**, który umożliwi kierowcy interakcję z pojazdem poprzez polecenia głosowe, pomagając mu utrzymać koncentrację na drodze, z korzyścią dla bezpieczeństwa. Za pośrednictwem aplikacji kierowca może także wygodnie **obsługiwać funkcje kabiny**, w tym klimatyzację, oświetlenie i media. Zapewnia ona również dostęp do systemu **oceny stylu jazdy (DSE – Driver Style Evaluation)**, który pomaga doskonalić umiejętności za kierownicą poprzez przekazywanie sugestii dotyczących bezpiecznej jazdy, oszczędzania paliwa i dbałości o stan techniczny pojazdu. Aplikacja IVECO ON Easy Way pozwala także skorzystać z usług zdalnej diagnostyki (RAS – Remote Assistance Service) oraz umożliwia samodzielne pobieranie aktualizacji oprogramowania pojazdu (OTA – Over The Air Update). W razie awarii kierowca może też z niej skorzystać, aby skontaktować się z 24-godzinną pomocą drogową **IVECO Assistance Non-Stop**. W aplikacji zapisano również pełną wersję **instrukcji obsługi pojazdu IVECO**.

*Cyfrowy asystent kierowcy IVECO DRIVER PAL jest dostępny w językach Amazon Alexa, aktualnie niedostępny w języku polskim.

IVECO

IVECO jest marką Iveco Group N.V. (MI: IVG). IVECO projektuje, produkuje i wprowadza na rynek szeroką gamę pojazdów, w tym: lekkie, średnie i ciężkie auta użytkowe, pojazdy przeznaczone do eksploatacji poza utwardzonymi drogami, a także pojazdy do misji terenowych.

Szeroki asortyment produktów marki obejmuje modele Daily w segmencie pojazdów o dopuszczalnej masie całkowitej od 3,3 do 7,2 tony, Eurocargo w segmencie od 6 do 19 ton oraz, w segmencie ciężkim powyżej 16 ton, gamę IVECO WAY, w tym pojazdy drogowe IVECO S-WAY, pojazdy terenowe IVECO T-WAY i IVECO X-WAY zaprojektowane do eksploatacji w lekkich warunkach terenowych. Ponadto — pod marką IVECO Astra — firma produkuje pojazdy przystosowane do użytkowania w warunkach terenowych, wywrotki na podwoziu oraz jako zestawy z naczepą, a także pojazdy specjalistyczne.

IVECO zatrudnia prawie 21 000 pracowników na całym świecie. Firma zarządza zakładami produkcyjnymi w siedmiu krajach w Europie, Azji, Afryce, Oceanii i Ameryce Łacińskiej, gdzie wytwarzane są pojazdy wyposażone w najnowsze i najbardziej zaawansowane technologie. 4200 salonów sprzedaży i stacji obsługi w ponad 160 krajach gwarantuje wsparcie techniczne niezależnie od tego, w którym miejscu na świecie eksploatowany jest pojazd IVECO.

Więcej informacji o firmie Iveco: www.iveco.com

W celu uzyskania dalszych informacji prosimy o kontakt:

Biuro prasowe IVECO — region EMEA

pressoffice@iveco.com

www.ivecopress.com

Facebook: <https://www.facebook.com/IVECO/>

YouTube: <https://www.youtube.com/user/ivecoitaly>

Instagram: <https://www.instagram.com/iveco/>

Aleksandra Zielińska
Marketing Manager Poland & Ukraine
aleksandra.zielinska@iveco.com

Twitter: <https://twitter.com/iveco>
IVECO Live Channel: <https://ivecolivechannel.com>