

## Informacja prasowa

### Nowe Eurocargo z nową technologią i zasilaniem gazem ziemnym w całej gamie jako idealny wybór do każdego zadania transportowego

- *Niezwykłe wszechstronny pojazd IVECO Eurocargo wyposażony w nowe silniki CNG – to jedyny w całej gamie pojazd o masie od 12 do 19 t oferujący zasilanie gazem ziemnym.*
- *Nowa 8-biegowa automatyczna skrzynia biegów ZF poprawia komfort jazdy i zwiększa oszczędność paliwa nawet o 5%.*
- *Nowy, w pełni konfigurowalny, cyfrowy zestaw wskaźników oraz system multimedialny Infotainment oferują mnóstwo funkcji opracowanych z myślą o kierowcy.*
- *Nowe zaawansowane systemy wspomagania kierowcy (ADAS) obejmują ochronę szczególnie narażonych uczestników ruchu drogowego, zwiększając bezpieczeństwo na pokładzie pojazdu i na drodze.*

Turyń, 15 listopada 2023 r.

Nowe Eurocargo to jak dotąd najbardziej zaawansowana wersja w historii tej gamy. Przeprojektowany cyfrowy kokpit, nowe systemy ADAS - Advanced Driver Assistance Systems, cyfrowe usługi zaawansowanej łączności i jeszcze więcej cech wpływających na zrównoważony rozwój w gamie CNG sprawiają, że Eurocargo to pojazd ciężarowy, którym chce się jeździć. To naprawdę potężny atut dla wszystkich przewoźników.

### Zasilanie gazem ziemnym do każdego zadania transportowego – pierwszy w swojej klasie

Marka IVECO jest liderem w branży paliw alternatywnych, a zasilanie sprężonym gazem ziemnym (CNG) to doskonałe rozwiązanie pozwalające radykalnie zmniejszyć emisje przy jednoczesnym zachowaniu zdolności do wykonywania zadań i obniżyć całkowity koszt posiadania i użytkowania pojazdu (TCO). Przy zasilaniu biometanem pojazdy CNG pozwalają obniżyć emisję CO<sub>2</sub> nawet o 95% w porównaniu z analogicznym pojazdem napędzanym silnikiem wysokopiętnym. Całą gamę nowego Eurocargo wyposażono w całkowicie nową generację **silników CNG Tector 7** – ten model jest jedynym pojazdem o masie od 12 do 19 t, oferującym przewoźnikom dążącym do ograniczenia emisji zasilanie gazem ziemnym w całej gamie.

Nowy silnik CNG o pojemności 6,7 litra jest dostępny w trzech wersjach: 220 KM, 250 KM i 280 KM. Oprócz większej pojemności silnika i większej mocy, pojazd ciężarowy oferuje **najlepsze w swojej klasie zużycie paliwa**, a także niższą emisję CO<sub>2</sub>: do -10% w porównaniu z silnikiem wysokoprężnym Tector 7.

### **Nowa 8-biegowa automatyczna skrzynia biegów – większa wydajność i komfort jazdy**

Nowa standardowa skrzynia biegów jest dostępna zarówno w modelach z silnikiem wysokoprężnym, jak i zasilanym CNG, oferując jeszcze większą wydajność. **8-biegowa automatyczna skrzynia biegów ZF8-HP** ma stać się pierwszym wyborem Klientów, zapewniając **zmniejszenie zużycia paliwa nawet o 5%**. W wyposażeniu opcjonalnym dostępna jest też automatyczna skrzynia biegów Allison 3000.

### **Nowy, konfigurowalny, cyfrowy zestaw wskaźników i zegarów oraz system Infotainment zwiększają komfort kierowcy**

Zmodernizowana deska rozdzielcza ma ułatwiać życie kierowcy na pokładzie, oferując wygodę i więcej możliwości. Nowy, w pełni cyfrowy zestaw wskaźników i zegarów z **10-calowym wyświetlaczem** zajmuje centralne miejsce w kabinie, oferując bogatą grafikę zapewniającą doskonałą czytelność i błyskawiczny odczyt informacji o pojeździe. Wyświetlacz można konfigurować zgodnie z preferencjami kierowcy tak, by zmniejszyć rozpraszanie uwagi i poprawić użyteczność. **Nowe elementy sterujące na kolumnie kierownicy** sprawiają, że wszystko znajduje się w zasięgu ręki.

Kolejną technologiczną innowacją w kabinie jest **nowy 7-calowy ekran dotykowy systemu Infotainment**, który umożliwia kierowcy korzystanie z cyfrowego świata na pokładzie, a także dostęp do nawigacji. Dostępne są również: **radio DAB** i kamera cofania. Osoby w kabinie mogą w pełni korzystać z dwóch **portów USB** do ładowania inteligentnych urządzeń, zaś **Apple CarPlay i Android Auto** umożliwiają podłączenie smartfona z systemem iOS lub Android, zapewniając dostęp do znanych aplikacji używanych na co dzień przez kierowcę. Każde zadanie transportowe zaczyna się od kluczyka – nowy model wyposażono w **nowy elektroniczny kluczyk** o nowoczesnej i wytrzymałej konstrukcji, dostosowanej do trudów zadań transportowych.

### **Nowe funkcje łączności zwiększają wygodę kierowcy i produktywność**

Każdy pojazd Eurocargo jest odąd wyposażony w standardowy **moduł Connectivity Box**, co czyni z niego najbardziej skomunikowany model Eurocargo w historii. Przewoźnicy zyskują dostęp do usług cyfrowych IVECO,

w tym monitorowania pojazdów ciężarowych i diagnostyki zdalnej (ograniczenie przestojów), a także narzędzi do zarządzania flotą z poziomu **portalu Klienta IVECO ON**.

Kolejną nowością w przypadku modelu Eurocargo jest **IVECO Driver Pal\***, pionierski pokładowy asystent podróży aktywowany głosem, oparty na technologii Amazon Web Services (AWS) i funkcjach Amazon Alexa. Zaprojektowano go tak, aby zmaksymalizować czas dyspozycyjności pojazdu poprzez planowanie tras i monitorowanie stanu pojazdu, a tym samym zmniejszyć opóźnienia i ograniczyć nieoczekiwane przestoje. Asystent umożliwia kierowcy Eurocargo interakcję z pojazdem poprzez polecenia głosowe, pomagając utrzymać koncentrację na drodze, z korzyścią dla bezpieczeństwa.

Nowa **aplikacja Easy Cargo** to pojedynczy punkt kontaktowy dający kierowcom jeszcze większą kontrolę nad pojazdem. Zapewnia ona dostęp do systemu oceny stylu jazdy **Driving Style Evaluation**, który pomaga doskonalić umiejętności za kierownicą poprzez przekazywanie sugestii dotyczących bezpiecznej jazdy, oszczędzania paliwa i dbałości o stan techniczny pojazdu. Aplikacja Easy Cargo łączy kierowcę bezpośrednio z usługami zdalnej pomocy serwisowej i **zdalnymi aktualizacjami oprogramowania over-the-air**. Z poziomu aplikacji można też obsługiwać funkcje kabiny (m.in. klimatyzacja, ogrzewanie dodatkowe, oświetlenie, drzwi), zwiększając komfort pracy.

Klienci mogą skorzystać z nowej funkcji predykcyjnej obsługi serwisowej opartej na danych generowanych przez Eurocargo. Umożliwia ona przewoźnikowi optymalizację czynności serwisowych i naprawczych w celu dostosowania ich do zadania transportowego, aby minimalizować przerwy i zwiększyć wygodę.

**Nowe zaawansowane systemy wspomagające kierowcę (ADAS) oraz funkcje jazdy autonomicznej poziomu 2 zapewniają znakomite wrażenia z jazdy oraz poprawiają bezpieczeństwo.**

Nowe Eurocargo spełnia wszystkie nowe wymagania **Rozporządzenia w sprawie ogólnego bezpieczeństwa ruchu drogowego (GSR)** dzięki zastosowaniu nowej architektury elektronicznej opracowanej z myślą o obsłudze wielu nowych systemów. Obejmuje to przygotowanie do montażu blokady alcolock, inteligentnego asystenta prędkości (ISA), system informowania o obecności obiektów przed martwym polem, system informowania o obecności obiektów w martwym polu (BSW), wykrywanie cofania (RD), sygnał zatrzymania awaryjnego (ESS), system ostrzegający przed niezamierzonym opuszczeniem pasa ruchu (LDW).

**Nowe Eurocargo jest gotowe do każdego zadania transportowego dzięki zróżnicowaniu i elastyczności**

Za sprawą niezwykle wszechstronnych konfiguracji nowe Eurocargo jest gotowe do każdego zadania transportowego. Wytrzymałe podwozie pojazdu o masie od 7,5 do 19 ton idealne obsłuży dostawy miejskie, lokalne, budowlane, komunalne, a nawet terenowe w przypadku Eurocargo 4x4.

Najlepszy w swojej klasie promień skrętu wynoszący 11 m sprawia, że pojazdem Eurocargo można łatwo manewrować w przestrzeni miejskiej i staje się on idealnym partnerem do dostaw w gęsto zaludnionych obszarach. Szeroka gama rozstawów osi od 2790 mm do 6570 mm oraz wytrzymała prosta, równoległa rama spełnia potrzeby wymagających zastosowań, a także montażu specjalistycznych zabudów i wyposażenia – sprawia to, że Eurocargo jest jednym z najbardziej elastycznych pojazdów w swojej klasie. Dostępnych jest ponad 11 000 kombinacji modelu Eurocargo, dzięki czemu klienci mogą wybrać pojazd idealny do swoich konkretnych zadań transportowych – bez względu na poziom wyspecjalizowania.

#### **IVECO Services: skrojone na miarę potrzeb Klientów kompleksowe rozwiązanie w zakresie mobilności**

Nowy model Eurocargo jest częścią kompleksowego portfolio usług opracowanych z myślą o poprawie produktywności i rentowności firm Klientów poprzez maksymalizację czasu dyspozycyjności i wydajności pojazdu, bezpieczeństwa kierowcy oraz ochrony środowiska. Celem jest zapewnienie Klientom kompleksowego rozwiązania w zakresie mobilności, idealnie spełniającego ich wymagania.

Usługi z zakresu dyspozycyjności **IVECO Uptime** mają na celu zminimalizowanie braku dyspozycyjności pojazdu poprzez unikanie nieplanowanych przestojów dzięki monitorowaniu w czasie rzeczywistym, diagnostyce zdalnej i harmonogramom serwisowania. Usługi z zakresu produktywności i wydajności **Productivity & Efficiency** pomagają Klientom zmniejszać zużycie paliwa, optymalizować trasy i poprawiać styl jazdy kierowców. Usługi z zakresu troski o kierowcę **Driver Care** oraz bezpieczeństwa i ochrony **Safety & Security** mają na celu promowanie bezpiecznej jazdy i zwiększanie bezpieczeństwa kierowców. Bogata oferta **części i akcesoriów** umożliwia natomiast spersonalizowanie pojazdu. Ponadto **IVECO CAPITAL** oferuje klientom kompleksowe rozwiązania finansowe, w tym leasing i usługi ubezpieczeniowe na wszystkich rynkach.

W oparciu o swoje doświadczenia marka IVECO wstępnie połączyła niektóre usługi w pakiety, począwszy od **Pakietu startowego**, który opracowano, aby uprościć życie na pokładzie. W jego skład wchodzi **portal Klienta IVECO ON** służący do monitorowania pojazdów i optymalizacji wydajności floty, monitorowania i zarządzania czasem dyspozycyjności **Uptime Monitoring & Management**, a tym samym maksymalizacji czasu dyspozycyjności skomunikowanego pojazdu Eurocargo, oraz nowa **aplikacja Easy Cargo** ułatwiająca życie kierowcy. Pakiet Wspomaganie kierowcy gwarantuje usługi IVECO Driver Pal i Tom Tom Live przez kolejne 2 lata.

Klient może dostosować rozwiązanie usługowe do swoich potrzeb, wybierając pakiety premium. **Pakiet Safety**, oprócz IVECO ON Plus, obejmuje funkcję profesjonalnych raportów bezpieczeństwa do oceny i poprawy stylu jazdy. **Pakiet Productivity** obejmuje **IVECO ON Plus** i oferuje zdalne sterowanie ADAS, aktualizacje geolokalizacji pojazdu oraz Web API, co umożliwi Klientowi korzystanie z własnego systemu zarządzania flotą do monitorowania połączonych pojazdów IVECO.

*\*IVECO Driver Pal oparty na systemie Amazon Alexa dostępny jest w językach angielskim, niemiecki, włoskim, hiszpańskim, francuskim.*

## IVECO

IVECO jest marką Iveco Group N.V. (EXM: IVG), która projektuje, produkuje i sprzedaje szeroką gamę lekkich, średnich i ciężkich pojazdów użytkowych, pojazdów do pracy w ciężkim terenie i odpowiednich dla każdego typu nadwozia.

IVECO nieustannie wprowadza innowacje i rozszerza swoje portfolio produktów, aby zapewnić każdemu klientowi pojazd, który dokładnie odpowiada jego misji. Kompleksowa oferta została zaprojektowana z myślą o potrzebach kierowców, aby zapewnić im doskonałe wrażenia z jazdy z naciskiem na bezpieczeństwo i komfort. Szeroka gama zaawansowanych usług cyfrowych, opartych na łączności, opracowanych, aby pomóc właścicielom flot w efektywnym zarządzaniu flotą, wzbogaca kompleksowe rozwiązanie transportowe IVECO.

IVECO realizuje swoją strategię dekarbonizacji poprzez podejście oparte na wielu źródłach energii, które obejmuje dalszy rozwój technologii biometanu, akumulatorów elektrycznych i ogniw paliwowych.

IVECO posiada 6 zakładów produkcyjnych i 7 ośrodków badawczo-rozwojowych. 3500 punktów sprzedaży i serwisu w ponad 160 krajach gwarantuje wsparcie techniczne wszędzie tam, gdzie pracuje pojazd IVECO.

IVECO podąża drogą zmian, napędzając transformację branży transportowej, kierując się ambicją bycia najbardziej niezawodnym partnerem dla swoich klientów.

Więcej informacji o firmie IVECO: [www.iveco.com](http://www.iveco.com)

W celu uzyskania dodatkowych informacji, prosimy o kontakt z:

<p>IVECO Press Office – EMEA Region  <a href="mailto:ivecpressoffice@ivecogroup.com">ivecpressoffice@ivecogroup.com</a></p>	<p>Facebook: <a href="https://www.facebook.com/IVECO/">https://www.facebook.com/IVECO/</a></p>
---	--

[IVECO Press Room HomePage](#)

**Aleksandra Zielińska**

**Marketing Manager Poland & Ukraine**

[aleksandra.zielinska@iveco.com](mailto:aleksandra.zielinska@iveco.com)

**YouTube:** <https://www.youtube.com/user/ivecoPoland>

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

**Twitter:** <https://twitter.com/iveco>

**IVECO Live Channel:** <https://ivecolivechannel.com>