

Informacja prasowa

"Myślący przyszłościowo" IVECO eDaily zdobywa nagrodę „Electric Van Breakthrough of the Year”

eDaily otrzymał to wyjątkowe wyróżnienie jako aktywator innowacyjnej technologii elektrycznej w segmencie eLCV z koncentracją na różnorodne misje

Turyn, 21 marca 2024 r.

IVECO eDaily dołączył do rosnącej kolekcji wyróżnień branżowych, zdobywając „Electric Van Breakthrough of the Year” w 2024 Fleet News Awards, corocznym konkursie, w którym docenia się to, co najlepsze w motoryzacji korporacyjnej w Wielkiej Brytanii, od menedżerów flot po dostawców i producentów.

Panel ekspertów branżowych nagroził eDaily za innowacje w technologii eLCV i skupienie się na misji, która umożliwia operatorom wykonującym nawet najbardziej wymagające misje przejście na napęd elektryczny bez kompromisów. Jury stwierdziło, że *"z technicznego punktu widzenia IVECO myśli bardzo przyszłościowo. Dzięki eDaily i jego wszechstronności pod względem misji transportowych, którą dzieli z wysokoprężną wersją pojazdu dostawczego, umożliwia wszystkim klientom rozważenie pojazdu elektrycznego bez względu na zadanie transportowe"*.

Daily jest najbardziej wytrzymałym spośród lekkich pojazdów użytkowych; eDaily ma te same imponujące możliwości – przy zerowej emisji spalin. Wykorzystując mocne podwozie samochodu ciężarowego o konstrukcji ramowej, w pełni elektryczny IVECO eDaily zapewnia bezkonkurencyjną możliwość ciągnięcia przyczepy do 3,5 tony i ładowność do 4,6 tony. Innowacyjna modułowa konfiguracja z jednym, dwoma lub trzema akumulatorami (a teraz także czwarty akumulator dostępny w kabinie podwozia 72C 7,2 tony o rozstawie osi 5100 mm) – pozwala idealnie zrównoważyć wymagania dotyczące ładowności i zasięgu. Wymienny charakter akumulatora zapewnia najwyższą elastyczność floty w przypadku zmiany roli pojazdu. eDaily, zachowując solidne DNA IVECO Daily i dodając imponujące osiągi, umożliwia większej liczbie operatorów elektryfikację floty.

Kolejną przełomową cechą eDaily jest niezrównana moc przystawki mocy (ePTO). Jako jedyny dostępny obecnie w sprzedaży elektryczny pojazd dostawczy oferuje moc przystawki 50 kW. Dzięki temu możliwości zabudowy oraz montowania różnorodnego sprzętu jeszcze bardziej się poszerzają.

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 ogniwo paliwowych.

IVECO posiada 7 zakładów produkcyjnych i 8 ośrodków badawczo-rozwojowych. 3 500 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

W celu uzyskania dodatkowych informacji, prosimy o kontakt z:

IVECO Press Office – EMEA Region

pressoffice@iveco.com

www.ivecopress.com

Aleksandra Zielińska

Marketing Manager Poland & Ukraine

aleksandra.zielinska@iveco.com

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

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

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

Twitter: <https://twitter.com/Iveco>

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