

Press Release

Die neue IVECO Way-Baureihe wurde rund um den Fahrer entwickelt und bietet mehr Komfort, Leistung und Wirtschaftlichkeit

- *Der neue xCursor13-Motor und Optimierungen bei der Aerodynamik, dem Antriebsstrang und dem vorausschauenden GPS-Tempomaten sorgen für Kraftstoffeinsparungen von bis zu zehn Prozent.*
- *Dank effizienzsteigernder Services sind weitere Kraftstoffeinsparungen von bis zu vier Prozent erzielbar. Ein fortschrittliches Monitoring durch das Customer Uptime Center sorgt zudem für eine deutliche Senkung der Gesamtbetriebskosten (TCO).*
- *Der hinsichtlich auf Fahrerorientierung und Ergonomie neu gestaltete autoähnliche Innenraum ermöglicht ein besseres Fahrerlebnis.*
- *Weitere Neuheiten: volldigitales Cockpit mit TFT-Cluster, optimiertes Infotainmentsystem und Spiegelersatzsystem.*
- *Intelligente Fahrerassistenzsysteme bis zu Level 2 für mehr Sicherheit und Fahrkomfort.*
- *Innovative Technologien für ein sicheres und stressfreies Fahren.*

Ulm, 15. November 2023

IVECO hat heute die neue IVECO Way-Baureihe vorgestellt, Fahrzeuge, die auf der sehr erfolgreichen Vorgängerbaureihe aufbauen und neue fortschrittliche Funktionen, mehr Komfort, den neuen leistungsstarken und gleichzeitig effizienten xC13-Motor, eine verbesserte Aerodynamik und einen modernen vorausschauenden GPS-Tempomaten mitbringen. Die neuen Funktionen und Services der bisher leistungsfähigsten IVECO Way-Baureihe machen das Geschäft der Kunden produktiver und den Arbeitsalltag des Fahrers an Bord komfortabler, sicherer und besser vernetzt.

xCursor13: hochmoderner Motor mit der besten Kraftstoffeffizienz, die die Way-Baureihe je hatte

Die IVECO Way-Baureihe bietet den Betreibern eine große Auswahl an Antriebssträngen, je nach Einsatzanforderung. An der Spitze der Motorenpalette steht der neue xCursor13-Motor. Er wurde von FPT

Industrial, der Schwestermarke von IVECO innerhalb der Iveco Group und ein weltweit führender Spezialist für fortschrittliche Antriebstechnologien, entwickelt.

Dieses neue Dieselaggregat bietet modernste Antriebsstrangtechnologien wie einen neuen Turbolader mit Dual-Flow-Technologie für ein weiteres Downspeeding des Motors, einen höheren Einspritzdruck (2.500 bar), einen neuen leichteren Zylinderkopf und Zylinderblock, Smart Auxiliaries und eine Reibungsreduzierung.

Die leistungsstärkste Konfiguration mit bis zu 580 PS und 2.800 Nm Drehmoment ist ideal für schwere Einsätze, die maximale Leistung erfordern, während die **500-PS-Variante mit 2.600 Nm Drehmoment** ideal für die Effizienzmaximierung auf Langstreckeneinsätzen ist und die Kraftstoffeffizienz im Vergleich zum Vorgängermodell um bis zu zehn Prozent verbessert; fortschrittliche neue Funktionen und professionelle Services können die Kraftstoffeffizienz um bis zu weitere vier Prozent steigern.

Der vorausschauende GPS-Tempomat kann Kurven und Kreisverkehre erkennen und die Geschwindigkeit entsprechend anpassen. Der **Eco-Fahrmodus** wird durch Schaltstrategie, Drehmomentverfügbarkeit und EcoRoll optimiert und lässt sich über die Telematik fernsteuern.

Der neue Motor ist um zehn Prozent leichter – sogar leichter als der auslaufende Cursor11 –, während die Lebensdauer jetzt bis zu 1,6 Millionen Kilometer beträgt, 33 Prozent mehr als beim Vorgängermodell. Die neue **Hochleistungsmotorbremse** setzt neue Maßstäbe, ist um 30 Prozent effektiver und in der Lage, den Retarder in den meisten Einsatzszenarien zu ersetzen. Weitere Vorteile ergeben sich in Bezug auf Kosten, Gewicht und Kraftstoffverbrauch.

Der neue Motor sorgt in Verbindung mit der 17xHE-Meritor-Achse mit schnellerer Übersetzung sowie mit dem reaktionsschnellen **12-Gang-Getriebe TRAXON Gen2** von ZF für eine noch sanftere Kraftübertragung. Das neue Getriebe bietet mehrere Neuerungen wie den **Schaltassistenten**, der die Schaltvorgänge und die Motorbremse synchronisiert, und den **Rückfahrrassistenten**, der nach Betätigung der Rückwärtsgangtaste bei Schrittgeschwindigkeit automatisch anhält und den Rückwärtsgang einlegt.

Mehr Leistung für nachhaltige Einsätze

Der neue IVECO S-Way und X-Way bewirken auch in der Gasversion eine höhere Kraftstoffeffizienz, eine Leistung von 500 PS und ein Drehmoment von 2.200 Nm bei gleichzeitiger Reduzierung des Kraftstoffverbrauchs um bis zu 11 Prozent. Diese Leistung geht einher mit den Umweltvorteilen eines Gasantriebs, der dazu beitragen

kann, die CO₂-Emissionen des Fahrzeugs beim Einsatz von Biomethan um bis zu 95 Prozent zu reduzieren und den Lärm gegenüber einem vergleichbaren Dieselfahrzeug deutlich zu reduzieren. Der IVECO S-Way in der CNG- und LNG-Version ist eine Lösung für Flotten, die ihre Umweltbelastung reduzieren wollen, ohne dabei die Einsatzmöglichkeiten einzuschränken.

Fahrerorientiertes „Touch and Feel“ für höchsten Komfort und Sicherheit

Der starke Fokus von IVECO auf den Fahrer und sein Fahrerlebnis an Bord spiegelt sich in den umfangreichen Verbesserungen des **fahrerzentrierten Active-Space(AS)-Fahrerhauses** des IVECO S-Way und X-Way wider, die darauf abzielen, den Komfort zu maximieren, das Fahrerlebnis und die Sicht nach vorne weiter zu verbessern. Das neue Innendesign, ein neues, **individuell gestaltbares Armaturenbrett** mit einer Auswahl an Materialien und Farben sowie ein **volldigitales Cockpit** mit TFT-Instrumenten, Infotainment und ein Spiegelersatzsystem sorgen für ein überragendes Fahrerlebnis an Bord.

Das neue IVECO S-Way und X-Way Fahrerhaus glänzt zudem durch eine hervorragende Sitzposition. Die Ingenieure haben den Komfort weiter verfeinert, indem sie eine „autoähnliche“ Fahrposition durch eine überarbeitete Ergonomie, ein kleineres und stärker vertikal ausgerichtetes Lenkrad sowie eine **umfangreiche Lenkradverstellung** gestaltet haben. Der neue Innenraum zeichnet sich durch kontrastreiche Oberflächen und zusätzliche Ablagen aus, während die logisch angeordneten Schalter die Ergonomie für den Fahrer auf ein neues Niveau heben. Eine **elektrische Feststellbremse** mit automatischer Aktivierung erhöht die Sicherheit und maximiert das Platzangebot im Innenraum zusätzlich.

Der **neue Klapptisch** auf der Beifahrerseite des Armaturenbretts ist ideal für alle Aufgaben im Fahrerhaus, die eine flache Arbeitsfläche erfordern, und bietet daneben eine praktische USB-Ladebuchse. Alles hat seinen Platz mit zusätzlichen Fächern zur Aufbewahrung von Gegenständen und Dokumenten in und unter der Kabine. Das Armaturenbrett ist serienmäßig mit zwei USB-Anschlüssen ausgestattet.

Die neue **Mirrorcams**-Option bietet dem Fahrer eine noch bessere Sicht. Diese aerodynamischen Kameras, die oberhalb der Türen angebracht sind, ermöglichen dank des geringeren Luftwiderstands eine **Kraftstoffeinsparung von bis zu 1,5 Prozent** im Vergleich zu einem Standardspiegel.

Für jeden Einsatz gerüstet

Der IVECO S-Way und der X-Way verfügen jetzt über eine neue **verstärkte vordere Luftfederung mit Luftbälgen mit großem Hub** und erhöhtem **9,0-Tonnen-GAW**. Diese neue vollluftgefedeerte Konfiguration ist für eine breitere Palette von Fahrgestellvarianten verfügbar, einschließlich ON+ Set-up, 6x4- und 8x4-Tridem. Die 6x2-Fahrgestelle können jetzt von einer neuen verstärkten 9,0-Tonnen-Nachlaufachse profitieren, die besonders für die Hecklader-Müllabfuhr und Hecküberhangkräne nützlich ist. Für schwerere Einsätze steht eine neue einfach übersetzte 18x-Achse zur Verfügung, die mit neuem Gehäuse, Träger und Bremssystem mit bis zu 60 Tonnen zulässigem Gesamtgewicht belastbar ist und den besten Kompromiss zwischen Robustheit, Leistung und Effizienz gewährt.

Neue Individualisierungen des IVECO S-Way und X-Way

Die Kunden können den IVECO S-Way und X-Way jetzt noch individueller gestalten und ihr Zugehörigkeitsgefühl zur IVECO Familie mit einer Reihe neuer Individualisierungsoptionen stärken. Neben dem markanten neuen IVECO Logo, das in Chrom oder Gunmetal matt erhältlich ist, stehen **acht Kühlergrillvarianten** zur Auswahl. Diese umfassen glänzende Oberflächen, Metallelemente oder Karosseriefarben und geben den Betreibern die Gelegenheit, das Fahrzeug an das Corporate Branding anzupassen oder einen Stil zu wählen, der das Fahrzeug von der Masse abhebt.

Neue Technologien bietet eine benutzerfreundliche Bedieneoberfläche für Komfort und stressfreies Fahren

Im Fahrerhaus des neuen IVECO S-Way spielen innovative Technologien eine große Rolle. Ein grafikreiches digitales 10- oder 12-Zoll-Instrumentendisplay versorgt den Fahrer mit Fahrzeuginformationen, wobei sich der Bildschirm nach individuellen Vorlieben konfigurieren lässt. Ein fortschrittliches ADAS-Interface (Advanced Driver-Assistance System) und die vollständige Integration in das Infotainment-System sorgen für eine übersichtliche Darstellung der Informationen und reduzieren die kognitive Belastung des Fahrers.

Über ein neues, vollständig konfigurierbares **10-Zoll- oder 7-Zoll-Infotainment-Display** kann der Fahrer direkt Medien und andere wichtige Bedienelemente steuern. Der reaktionsschnelle Bildschirm erlaubt alles von der Klimaeinstellung bis hin zur vollständig integrierten Alexa-Anwendung. Apple CarPlay und Android Auto lassen den Zugriff auf alle Apps auf dem Smartphone des Fahrers zu, während das neue System auch die gleichzeitige Kopplung von zwei Mobiltelefonen über Bluetooth bewerkstelligen kann.

Die IVECO Way-Baureihe verfügt nun über ein **vollwertiges Level-2-Fahrassistentensystem**, das einen großen Schritt in Richtung Sicherheit und Fahrkomfort bedeutet.

Die höchste Stufe des Drive Assist unterstützt den Fahrer bei Langstreckeneinsätzen. Der **Highway Assist** hilft dem Fahrer, die Position in der Mitte der Fahrspur zu halten, indem er Abweichungen von der Fahrspur per Kamera erkennt und per **Aktivlenkung und kapazitiver Hands-off-Erkennung** korrigiert. Das **Adaptive Cruise Control Stop&Go** sorgt dafür, dass eine konstante Geschwindigkeit beibehalten wird und ein sicherer Abstand auch im Stau dank automatischer Stopp- und Neustart-Funktion zum vorausfahrenden Fahrzeug eingehalten wird.

Hinzu kommt ein umfassendes Paket an Sicherheitsfunktionen für die gesamte Way-Baureihe wie **das Totwinkel- und das Abstandsinformationssystem** zum Schutz von Verkehrsteilnehmern in der Nähe, die **Müdigkeitserkennung**, der **intelligente Geschwindigkeitsassistent** und das **Alkohol-Interlock**.

Neue digitale Funktionen und Services für Fahrer und Fuhrparkmanager

Neben dem neu gestalteten Fahrerhaus kümmert sich IVECO um den Fahrer mit neuen und verbesserten digitalen Funktionen, die das Leben an Bord sicherer und produktiver machen. Ein brandneuer **Driver's Health Service** überwacht die Vitalwerte des Fahrers und kombiniert sie mit den vom ADAS generierten Fahrzeugdaten, um plötzlichen Gesundheitsproblemen vorzubeugen, den Fahrer zu schützen und zur Verkehrssicherheit beizutragen. Der **Professional Safety Report** wurde verbessert; er nutzt das neue ADAS, um fortschrittlichere automatische Berichte zu erstellen, die dem Fahrer helfen, sicher auf der Straße zu sein. Der Sprachassistent **IVECO Driver Pal** ist jetzt vollständig in das Infotainmentsystem integriert, um ein nahtloses Fahrerlebnis zu bieten und dem Fahrer die Handhabe zu geben, Funktionen per Sprache zu steuern. Die **Easy Way App** wurde um zeitsparende, produktivitätssteigernde Funktionen wie der **digitalen Abfahrtskontrolle, Fernsteuerungsfunktionen und dem interaktiven Benutzerhandbuch** erweitert.

Die Konnektivität des IVECO S-Way verhilft auch dem Fuhrparkmanager zu neuen Funktionen. Das IVECO ON-Kundenportal hat sich zu einem Konnektivitätszentrum entwickelt, in dem sich Fahrzeuge monitoren und verwalten und die Verwaltung des Unternehmens rationalisieren lassen. Mit den neuen **Remote Commands**, die über das IVECO ON-Portal zugänglich sind, lassen sich eine Reihe von Fahrzeugeinstellungen aus der Ferne steuern; so wird gewährleistet, dass der IVECO S-Way immer effizient und sicher gefahren wird. Der **Advanced**

Predictive Diagnostics Service nutzt neue Algorithmen, um den Zustand des Fahrzeugs und die Restlebensdauer komplexer Komponenten, wie des Abgasnachbehandlungssystems, zu überwachen.

IVECO Services: eine auf den Kunden zugeschnittene Mobilitätslösung

Die IVECO Way-Baureihe umfasst ein ganzheitliches Portfolio an Services, um die Produktivität und Rentabilität der Kundenunternehmen zu verbessern, indem die Betriebszeit und Effizienz der Fahrzeuge, die Sicherheit der Fahrer und der Umweltschutz maximiert werden. Das Ziel ist es, den Kunden eine komplette **Mobilitätslösung** zu bieten, die ihren Anforderungen perfekt entspricht.

Uptime Services sind darauf ausgelegt, die Ausfallzeiten des Fahrzeugs zu minimieren, indem ungeplante Stillstände durch Echtzeitmonitoring, Ferndiagnose und Wartungspläne vermieden werden. **Productivity & Efficiency** Services helfen den Kunden, den Kraftstoffverbrauch zu senken, die Routen zu optimieren und den Fahrstil zu verbessern. Die Services **Driver Care und Safety & Security** sind darauf ausgerichtet, einen sichereren Fahrstil zu fördern, Feedbacks zu Fahrleistungen zu geben und die Sicherheit zu erhöhen. **Parts & Accessories** bietet ein umfangreiches Angebot zur Individualisierung des Fahrzeugs. Darüber hinaus bietet IVECO CAPITAL den Kunden in allen Märkten eine umfassende Finanzlösung mit Finanzierungs-, Leasing- und Versicherungsdienstleistungen.

Der modulare Ansatz des IVECO Serviceangebots erleichtert es den Kunden, die Services auf ihre spezifischen Anforderungen zuzuschneiden. IVECO hat auf der Grundlage seiner Erfahrung auch einige Services gebündelt. Der **Start Pack** erleichtert die Verwaltung des Fahrzeugs wie das Monitoring des Fahrzeugs und die Optimierung der Flotteneffizienz über das **IVECO ON-Kundenportal**. **Uptime Monitoring & Management** unterstützt bei der Maximierung der Betriebszeit des vernetzten IVECO S-Way und die neue **Easy Way App** macht den Arbeitsalltag des Fahrers leichter.

Der Kunde kann die Servicelösung mit einer Auswahl an Premium-Paketen individuell anpassen. **Productivity Basic** umfasst **IVECO ON Plus**, das zusätzlich die Eco-Lock-Fernsteuerung und die Aktualisierung der Fahrzeugortung sowie den **Professional Fuel Report** zur Ermittlung potenzieller Effizienzsteigerungen beinhaltet.

Productivity Advanced bietet alle Funktionen von Productivity Basic und zusätzlich **ECODRIVING**, das den Kunden durch Analysen und spezielle Schulungen hilft, ihre Nachhaltigkeitsziele zu erreichen. Das **Driver Assistant**-Paket erweitert die TomTom-Live-Services und Driver Pal für ein drittes und viertes Jahr. Das Safety Pack umfasst zusätzlich zu IVECO ON Plus den Professional Safe Report zur Bewertung und Verbesserung des

Fahrstils. Das **Uptime-Plus**-Paket enthält eine Wartungs- und Reparaturgarantie, die niedrige Wartungskosten ohne Überraschungen ermöglicht. Dieses Paket enthält auch **IVECO TOP CARE**, das den besten Service für Fahrzeug und Fahrer sicherstellt und schnelle Reparaturen, Hotels, Mahlzeiten, Transfers, Parken und nicht lebensbedrohliche medizinische Versorgungen abdeckt.

IVECO

IVECO ist ein Unternehmen der Iveco Group N.V. (EXM:IVG). IVECO entwirft, produziert und vermarktet ein umfassendes Produktportfolio an leichten, mittelschweren und schweren Nutzfahrzeugen, Nutzfahrzeuge für Offroadeneinsätze und Fahrgestelle für eine Vielzahl an Aufbauten.

Das Produktportfolio des Unternehmens unterliegt einer ständigen Neu- und Weiterentwicklung, um jedem Kunden das für seine Einsätze am besten geeignete Fahrzeug anzubieten.

Alle Baureihen sind auf die Anforderungen der Fahrer ausgerichtet, um ein hervorragendes Fahrerlebnis zu bieten, bei dem Sicherheit und Komfort im Vordergrund stehen. Eine breite Palette fortschrittlicher, digitaler und vernetzter Services, die Fuhrparkbetreiber bei der effizienten Verwaltung der Flotte unterstützen, runden die umfassende Transportlösung von IVECO ab.

IVECO verfolgt seine Dekarbonisierungsstrategie mit einem Multi-Antriebs-Ansatz, der die Weiterentwicklung von Biomethan-, batterieelektrischen und Brennstoffzellentechnologien vorantreibt.

IVECO betreibt sechs Produktionsstandorte und sieben Forschungs- und Entwicklungszentren. Mehr als 3.500 Service- und Vertriebsstützpunkte in über 160 Ländern garantieren technische Unterstützung, wo immer ein IVECO Fahrzeug im Einsatz ist.

Mit dem Anspruch, der zuverlässige Partner und Komplettanbieter beim Umstieg auf alternative Antriebe in der Transportindustrie zu sein, verfolgt IVECO sein Motto „drive the road of change“.

Weitere Informationen zu IVECO unter: www.iveco.de

Weitere Informationen zur Iveco Group unter: www.ivecogroup.com

Pressekontakt:

Iveco Magirus AG

Patrick Wanner

Nicolaus-Otto-Straße 27

89079 Ulm

+49 160 9045 8356

The IVECO logo is located in the top right corner. It consists of the word "IVECO" in a bold, black, sans-serif font. The letter "E" is uniquely designed with a blue horizontal bar passing through it.

patrick.wanner@iveco.com

IVECO S.p.A.
Via Puglia 35
10156 Turin, Italy
www.iveco.com

I V E C O • G R O U P