

## Press Release

### **Neue Funktionen der IVECO ON Easy Way App machen die tägliche Arbeit der IVECO S-WAY Fahrer noch einfacher**

*Die Einführung von Push-Benachrichtigungen hält den Fahrer über den Zustand des Fahrzeugs, mit Warnungen aus dem Control Room und Software-Updates auf dem Laufenden und hilft ihm, ungeplante Stopps zu vermeiden und die Betriebszeit des Fahrzeugs zu maximieren.*

*Die Integration von Push-Benachrichtigungen im IVECO Driver Pal ermöglicht es dem Fahrer, über die Easy Way App eine Bestätigung der über Amazon Alexa erteilten Sprachbefehle zu erhalten.*

*Die Kopplungsvorgänge sind noch einfacher, indem die App den QR-Code der VIN-Nummer liest und das Mobilgerät des Fahrers mit dem Fahrzeug sowie mit einem Assistenten für das Alexa-Mikrofon koppelt, um den IVECO Driver Pal zu verwenden.*

*Ulm, 30. Juni 2022*

IVECO hat in der aktuellen Version der IVECO ON Easy Way App neue Funktionen eingeführt, um die Bedienung an Bord des IVECO S-WAY zu vereinfachen. Der Fahrer kann jetzt das Fahrerhaus und die Fahrzeugmanagementfunktionen über sein Mobilgerät steuern und auf eine Vielzahl von digitalen IVECO ON Services zugreifen. Die neuen Funktionen verbessern das Fahrerlebnis weiter und erleichtern die Interaktion mit dem Fahrzeug.

Die neue Version führt nützliche Push-Benachrichtigungen über den Zustand des Fahrzeugs und Benutzerinformationen ein. Besonders wichtig sind dabei die Informationen über Warnungen aus dem Control Room und zu Over-the-Air-Updates, die dem Fahrer dabei helfen, Pannen zu vermeiden und die Betriebszeit des Fahrzeugs zu maximieren. Die Benachrichtigungen erscheinen wie bei anderen Apps mit einem roten Punkt auf dem Mobilgerät des Fahrers und lassen sich über das Infotainment-System lesen.

Zudem sind Push-Benachrichtigungen jetzt im IVECO Driver Pal integriert, sodass der Fahrer, wenn er einen Fernsteuerungsbefehl wie die Klimatisierung oder die Heizung über Amazon Alexa aktiviert, eine Bestätigung über eine Push-Benachrichtigung in der Easy Way App erhält.

Weitere neue Funktionen zielen darauf ab, die Kopplung zu erleichtern. Die Rückmeldungen der Fahrer haben gezeigt, dass eine schnelle Möglichkeit zur Kopplung mit dem Fahrzeug nötig ist, ohne die VIN-Nummer des Fahrzeugs zu suchen und manuell einzugeben. Dies erfolgt nun einfach über die App, indem ein QR-Code gelesen wird, der im „Fahrzeugsbereich“ des Infotainment-Systems des IVECO S-WAY angezeigt wird. Bei der IVECO ON Easy Way App wurde auch der Assistent zum Koppeln des Alexa-Mikrofons und zur Verwendung des sprachgesteuerten Fahrerbegleiters IVECO Driver Pal verbessert.

„Die IVECO ON Easy Way App ist ein hervorragendes Beispiel für unseren kundenorientierten Entwicklungsansatz“, sagt Fabrizio Conicella, Digital & Advanced Technologies IVECO. „Wir haben sie speziell entwickelt, um unseren Fahrern die tägliche Arbeit zu erleichtern, und wir entwickeln sie weiter, um deren Anforderungen zu erfüllen. Wir sind ständig auf der Suche nach Feedback und Vorschlägen und halten selbst Ausschau nach bewährten Methoden in verschiedenen Sektoren, um die App aus Sicht der Fahrer zu verbessern und das Nutzererlebnis zu steigern.“

Die IVECO ON Easy Way App kam mit der Einführung des IVECO S-WAY im Jahr 2019 auf den Markt, um einen einzigen Anlaufpunkt für die Verwaltung von Fahrerhaus- und Fahrzeugfunktionen zu bieten, und wurde durch Verbesserungen und das Hinzufügen neuer Funktionen und digitaler Services ständig weiterentwickelt. Dazu gehört die Integration des IVECO Driver Pal, der es dem Fahrer ermöglicht, durch Sprachbefehle mit dem Fahrzeug zu interagieren und sich so auf die Straße zu konzentrieren, was die Sicherheit erhöht. Die App lässt sich auch zur Steuerung der Innenraumfunktionen wie Klimaanlage, Beleuchtung und Medien nutzen, um den Komfort des Fahrers zu erhöhen. Sie bietet zudem Zugang zur Fahrstilbewertung, die dem Fahrer hilft, seinen Fahrstil mit Vorschlägen zu sicherem Fahren, Kraftstoffeffizienz und Fahrzeugzustand zu verbessern. Die IVECO ON Easy Way App verbindet den Fahrer auch direkt mit den Remote Assistance Services, um Over-the-Air-Updates der Fahrzeugsoftware herunterzuladen. Im Falle einer Panne kann der Fahrer die App nutzen, um IVECO Assistance Non-Stop, den 24-Stunden-Assistenzdienst, zu kontaktieren. Und schließlich ist das komplette IVECO Benutzerhandbuch über die App einfach abrufbar.

## IVECO

*IVECO ist ein Unternehmen der Iveco Group N.V. (MI:IVG). IVECO entwirft, produziert und vermarktet eine umfassende Palette von leichten, mittelschweren und schweren Nutzfahrzeugen, Baufahrzeugen und Sonderfahrzeugen für Offroad-Einsätze.*

*Das komplette Produktprogramm besteht aus Daily, einem Transporter, der den Bereich von 3,3 bis 7,2 t abdeckt, dem Eurocargo von 6 bis 19 t und der IVECO WAY-Reihe im schweren Segment über 16 t, bestehend aus dem Onroad-Modell IVECO S-WAY, dem IVECO T-WAY*

für Offroad-Einsätze und dem IVECO X-WAY für leichte Offroad-Einsätze. Darüber hinaus zählen Produkte der Marke IVECO Astra, Schwerfahrzeugspezialist für Sonderfahrzeuge, Muldenkipper und Dumper, zum Produktportfolio.

IVECO beschäftigt weltweit mehr als 21.000 Mitarbeiter und ist in 7 Ländern vertreten. Neben Europa ist IVECO in Asien, Afrika, Ozeanien und Lateinamerika mit modernster Technologie präsent. Mehr als 4.200 Service- und Vertriebsstützpunkte in über 160 Ländern garantieren technische Unterstützung, wo immer in der Welt ein IVECO Fahrzeug im Einsatz ist.

Weitere Informationen zu IVECO unter: [www.iveco.de](http://www.iveco.de)

Weitere Informationen zur Iveco Group unter: [www.ivecogroup.com](http://www.ivecogroup.com)

## **Pressekontakt:**

Iveco Magirus AG

Patrick Wanner

Nicolaus-Otto-Straße 27

89079 Ulm

+49 160 9045 8356

[patrick.wanner@iveco.com](mailto:patrick.wanner@iveco.com)