Presse-Information

Volvo Trucks bietet Amazon Alexa

in neuen schweren Nutzfahrzeugen an

**Der neue Volvo FH, Volvo FH16, Volvo FM und Volvo FMX werden als erste schwere Nutzfahrzeuge mit Alexa ausgestattet. Mithilfe von Alexa können Fahrerinnen und Fahrer mit einfachen Sprachbefehlen Wegbeschreibungen abrufen, Anrufe tätigen, Nachrichten hören und Unterhaltungsangebote nutzen. Ab März 2021 sind Lkw von Volvo mit Alexa-Integration in Deutschland, Frankreich, Großbritannien, Irland, Italien, Österreich und Spanien erhältlich.**

Seit September 2020 bietet Volvo Trucks vier neue Lkw an, bei deren Entwicklung die Fahrerumgebung, Sicherheit und Produktivität ganz besonders im Fokus standen. Die Lkw bieten eine neue, flexible Benutzeroberfläche mit einer digitalen Instrumententafel, mit deren Hilfe Fahrerinnen und Fahrer jederzeit relevante Informationen erhalten und leichter richtige Entscheidungen treffen können.

„Wir haben die für Volvo typischen Eigenschaften, wie Ergonomie, Komfort und Sicherheit, weiterentwickelt, sie mit innovativer Technologie, wie Alexa, kombiniert und so eine noch attraktivere und produktivere Fahrerumgebung geschaffen”, so Peter Prijak, Director new Vehicle Sales in Deutschland.

Mit Alexa brauchen Fahrerinnen und Fahrer die Hände nicht vom Lenkrad und die Augen nicht von der Straße zu nehmen. Wenn der neue Lkw mit der Navigationssoftware von Volvo Trucks ausgestattet ist, können Fahrerinnen und Fahrer Alexa fragen, welche Route genommen werden soll. Darüber hinaus können Fahrerinnen und Fahrer mithilfe von Alexa Kunden und Angehörige anrufen sowie Musik, Nachrichten oder Hörbücher hören.

„Sprachtechnologie ist ein zentraler Baustein für die optimale Bedienfreundlichkeit von schweren Nutzfahrzeugen. Wir freuen uns, dass Volvo Trucks sich entschieden hat, hierfür auf Alexa zu setzen“, erklärte Ned Curic, Vice President von Alexa Automotive. „Alexa kann die Fahrerinnen und Fahrer von Volvo Lkw unterwegs zuverlässig unterstützen, sodass sie Kontakt halten, sich unterhalten lassen und produktiv arbeiten können.“

[LINK](https://www.volvotrucks.de/de-de/innovationen/fahrerhaus/driver-interface.html) zu Bedienoberflächen

[LINK](https://images.volvotrucks.com/search?querylabel=PressRelease%2020201203&querystring=(%22%7Baf4b2e0c-5f6a-11d2-8f20-0000c0e166dc%7D:Categories%22%20%3F%20%22:4337:%22)) zu hochauflösenden Bildern

Diese Pressemeldung und Bilder in hoher Auflösung zum Download finden Sie auf unserer Website: <https://www.volvotrucks.de/de-de/news/press-releases.html>

*03. Dezember 2020*

*Weitere Informationen erhalten Sie von:*  
**Manfred Nelles**

*Manager Media Relations*

*Pressesprecher Volvo Trucks*

*E Mail:* [*manfred.nelles@volvo.com*](mailto:manfred.nelles@volvo.com)

*Tel. + 49 89 80074 119*

Pressebilder und -filme finden Sie in der Volvo Trucks Bilder- und Filmgalerie unter [http://images.volvotrucks.com](http://images.volvotrucks.com/)

Volvo Trucks bietet umfassende Transportlösungen für anspruchsvolle Geschäftskunden an. Das Unternehmen vertreibt eine umfangreiche Palette an mittelschweren bis schweren Lkw mit einem starken, globalen Netzwerk von 2.100 Servicestellen in mehr als 130 Ländern. Volvo Lkw werden in 14 Ländern auf der ganzen Welt montiert. 2019 wurden weltweit mehr als 131.000 Volvo Lkw verkauft. Volvo Trucks gehört zur Volvo Group, einem der weltweit größten Hersteller von Lkw, Bussen und Baumaschinen sowie Schiffs- und Industriemotoren. Ein umfassendes Spektrum an Finanzierungs- und Service-Dienstleistungen gehört ebenfalls zum Angebot des Konzerns. Die Aktivitäten von Volvo Trucks basieren auf den Grundwerten Qualität, Sicherheit und Umweltschutz.