



27. September 2021

Scania präsentiert neuen und verbesserten Reisebus

Zu den neuen Merkmalen der neuen Generation des Scania Touring gehören ein hervorragendes Fahrerumfeld, eine höhere Ladekapazität, verbesserter Fahrgastkomfort und ein deutlich reduzierter Treibstoffverbrauch.

Bei der neuen Generation wurde die Tragfähigkeit der Vorderachse um 500 Kilogramm erhöht, was eine bessere Gewichtsverteilung und eine höhere Kapazität für Passagiere und Gepäck ermöglicht.

Das Fahrerumfeld wurde ebenso wie der Reiseführerbereich mehrfach überarbeitet. "Wir glauben, dass unser Arbeitsplatz für den Fahrer branchenführend ist. Er bietet aussergewöhnliche Ergonomie, Sicht und Kontrolle", sagt Åke Allard, Leiter des Produktmanagements bei Scania Buses & Coaches. Mit einer neu entwickelten Federung und sanften Schaltvorgängen erhöht der neue Scania Touring den Komfort für Fahrer, Besatzung und Fahrgäste.

Die Fahrer werden sich auch über die neuen, fortschrittlichen Fahrerassistenzsysteme freuen, zu denen Attention Support und Lane Change Collision Prevention gehören. "Zusammen mit dem Design des Fahrzeugs und den hervorragenden Fahreigenschaften erhöht dies die Sicherheit für alle an Bord und minimiert die Ausfallzeiten, indem Unfälle vermieden und Schäden begrenzt werden", sagt Allard.

Der Treibstoffverbrauch ist einer der Hauptfaktoren für die Betriebskosten. Im Vergleich zu früheren Modellen kann die neue Generation des Scania Touring bis zu 6% Treibstoff und Emissionen einsparen – ohne Kompromisse bei der Leistung. Erreicht wird dies durch eine verbesserte Effizienz des Antriebsstrangs und neue Funktionen wie die adaptive Geschwindigkeitsregelung mit Active Prediction.

"Wir alle wissen, wie wichtig die Betriebszeit ist, um die Kosten zu senken und die Einnahmen unserer Kunden zu maximieren, und mit dem Produktdesign und den neuen Dienstleistungen sehen wir uns als erste Wahl", fügt Allard hinzu. Das wartungsfreundliche Design, die hohe Teileverfügbarkeit und der neue proaktive Service – Scania Flexible Maintenance – tragen dazu bei, Scania als Hauptanbieter von Betriebszeit-Lösungen zu etablieren. "Dieser Service ermöglicht es uns, so effizient wie möglich zu sein." Durch die kontinuierliche Überwachung von Betriebsdaten ermöglicht Scania Flexible Maintenance die Anpassung von Wartungsplänen an die Bedürfnisse jedes einzelnen Fahrzeugs und vermeidet so Betriebsunterbrechungen.

Die neue Scania Zone ermöglicht Echtzeit-Fahrzeugeinstellungen in vordefinierten Zonen. Die Möglichkeit, die Geschwindigkeit des Fahrzeugs in bestimmten Bereichen zu begrenzen, bedeutet, dass die Sicherheit erhöht und gleichzeitig die Emissionen und der Lärm reduziert werden können.



"Alles in allem ermöglicht Scania Touring einen emissionsarmen Transport bei gleichzeitig guter Wirtschaftlichkeit", fasst Allard zusammen.

Um mehr über den neuen Scania Touring und die Lösungen von Scania für den Reiseverkehr zu erfahren, besuchen Sie bitte den digitalen Showroom:

www.scania.com/travelshowroom



Weitere Informationen erhalten Sie von:

Ove Forsberg, Product Manager, Scania Buses & Coaches.
Phone: +46 70 775 11 54, E-mail: ove.forsberg@scania.com

Scania ist ein weltweit führender Anbieter von Transportlösungen. Gemeinsam mit unseren Partnern und Kunden treiben wir den Wandel hin zu einem nachhaltigen Transportsystem voran. Im Jahr 2020 lieferten wir 66'900 Lkw, 5'200 Busse sowie 11'000 industrielle und maritime Antriebssysteme an unsere Kunden aus. Der Nettoumsatz belief sich auf über 125 Milliarden SEK, wovon über 20 Prozent auf Dienstleistungen entfielen. Das 1891 gegründete Unternehmen Scania ist heute in mehr als 100 Ländern tätig und beschäftigt rund 50'000 Mitarbeiter. Forschung und Entwicklung sind hauptsächlich in Schweden konzentriert. Die Produktion findet in Europa und Lateinamerika statt, mit regionalen Produktzentren in Afrika, Asien und Eurasien. Scania ist Teil der TRATON GROUP. Für weitere Informationen besuchen Sie: www.scania.com.