



Erfolg in Ungarn: Volánbusz bestellt 204 MAN Lion's City Gelenkbusse

München, 13.01.2021

Bereits seit vielen Jahren vertraut Volánbusz Zrt. auf Reisebusse aus dem Hause MAN Truck & Bus. Nun orderte das ungarische Verkehrsunternehmen 204 Stadtbusse vom Typ MAN Lion's City G (A23). Ab Sommer 2021 sollen sie in ganz Ungarn Fahrgäste sicher und komfortabel ans Ziel bringen.

MAN Truck & Bus
Dachauer Straße 667
80995 München

- **Die 18 Meter langen Gelenkbusse bieten ein großzügiges Raumangebot**
- **Alle 204 MAN Lion's City G sind mit Rampen für Rollstühle und Kinderwagen ausgestattet**
- **Komfort, Sicherheit und Wirtschaftlichkeit entscheidend für Volánbusz**

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an:

Sebastian Lindner
Telefon: +49 89 1580-2001
Presse-man@man.eu
<https://press.mantruckandbus.com/>

Der öffentliche Personennahverkehr (ÖPNV) mit Bussen ist in Ungarn ein wichtiger Bestandteil der Mobilitätskultur. Viele Menschen nutzen regelmäßig den Bus – auf dem Land ebenso wie in den Städten. Um ihnen noch mehr Sicherheit und Komfort zu bieten, hat Volánbusz insgesamt 204 Stadtbusse vom Typ Lion's City G (A23) bei MAN Truck & Bus geordert. Im Dezember 2020 unterzeichneten Dr. Zoltán Pafféri, Vorstandsvorsitzender der Volánbusz Zrt., und Beatrix Magyar, Managing Director bei Volánbuszpark Kft, sowie Martin Strier, Managing Director bei MAN Truck & Bus in Ungarn, und Hoyos György, Bus Sales Director bei MAN Ungarn, den Vertrag. Insgesamt 72 Fahrzeuge gehen an Volánbusz und 132 Busse an Volán Buszpark Kft. Bereits ab Sommer 2021 sollen die Gelenkbusse landesweit auf Überlandlinien im Nahverkehr zum Einsatz kommen.

Die MAN Lion's City G (A23) bieten dank ihrer Länge von 18 Metern reichlich Raum und für bis zu 55 Fahrgäste einen Sitzplatz. „Ein großzügiges Platzangebot nimmt gerade jetzt, in Zeiten der Corona-Pandemie, enorm an Bedeutung zu. Passagiere haben in unseren Gelenkbussen die Möglichkeit,

MAN Truck & Bus ist einer der führenden europäischen Nutzfahrzeughersteller und Anbieter von Transportlösungen mit jährlich rund 11 Milliarden Euro Umsatz (2019). Das Produktportfolio umfasst Transporter, Lkw, Busse, Diesel- und Gasmotoren sowie Dienstleistungen rund um Personenbeförderung und Gütertransport. MAN Truck & Bus ist ein Unternehmen der TRATON SE und beschäftigt weltweit mehr als 37 000 Mitarbeiter.



besser Abstand zu anderen Fahrgästen zu halten“, sagt Rudi Kuchta, Head Business Unit Bus bei MAN Truck & Bus, und ergänzt: „Wir gehen davon aus, dass das Sicherheitsbedürfnis der Fahrgäste und der Wunsch nach mehr Raum durch Corona künftig zunehmen wird. Volánbusz trägt mit der Entscheidung für die modernen MAN-Gelenkbusse diesem Wunsch vieler Fahrgäste Rechnung.“

Aber auch an Menschen mit Handicap und ältere Fahrgäste hat das ungarische Verkehrsunternehmen gedacht: Die Niederflrbusse sind mit einer Rampe für Rollstühle und Kinderwagen ausgestattet. Zudem verfügen sie über eine leistungsstarke Klimaanlage, ein elektronisches Fahrgastinformationssystem, eine Fahrgastzählanlage sowie zahlreiche Sicherheitsassistenten. „Volánbusz hat es sich zur Aufgabe gemacht, selbst höchste Ansprüche zu befriedigen, den eigenen Standard ständig zu erhöhen und dafür zu sorgen, dass die Kunden jederzeit sicher und komfortabel reisen“, so Kuchta.

Angetrieben werden die modernen Gelenkbusse von effizienten 360 PS (265 kW) starken Dieselmotoren, die den Abgasstandard Euro 6 erfüllen. Das Sechsgang-Automatikgetriebe EcoLife sorgt für eine ruhige Fahrweise und einen möglichst niedrigen Kraftstoffverbrauch.

Das ungarische Verkehrsunternehmen Volánbusz vertraut seit vielen Jahren auf Reisebusse aus dem Hause MAN Truck & Bus. „Wir freuen uns sehr darüber, dass Volánbusz nun auch bei seinen Stadtbussen auf uns baut“, betont Martin Strier und ergänzt: „Erst im letzten Jahr orderte das Verkehrsunternehmen 29 NEOPLAN Tourliner. Im Vorjahr wurden 43 Tourliner übergeben, 2018 waren es 31 Fahrzeuge und 2017 weitere 30 Busse. Ein tolle Erfolgsgeschichte auf die unser Team in Ungarn sehr stolz ist!“ Die Verjüngung der Flotte ist Teil der Maßnahmen zur Erreichung eines nachhaltigen und modernen öffentlichen Verkehrs und dient zudem der Umsetzung der ungarischen Busstrategie.