



## **La mejor información y entretenimiento: el sistema de Infotainment MAN en el MAN TGE**

Hannover, 19.09.2018

**En el MAN TGE se utiliza la más moderna generación de sistemas de radio y de radio/navegación de MAN. Para aumentar la seguridad en el «puesto de trabajo», y de acuerdo con las normativas legales, los aparatos están equipados de serie con un sistema de manos libres por Bluetooth. Las tres variantes disponen de altavoces delanteros, mientras que opcionalmente se pueden instalar altavoces al fondo.**

**MAN Truck & Bus**  
Dachauer Straße 667  
D-80995 Múnich

Si tiene preguntas, póngase  
en contacto con:  
Martin Böckelmann  
Tel.: +49 89 1580-2001  
[Presse-man@man.eu](mailto:Presse-man@man.eu)  
[www.mantruckandbus.com/press](http://www.mantruckandbus.com/press)

- **MAN Media Van**
- **MAN Media Van Advanced**
- **MAN Media Van Navigation**

En total, para el MAN TGE se puede seleccionar entre dos radios y un sistema de radio y navegación. En la versión básica, la «MAN Media Van» se utiliza con una potencia de salida de 2 x 20 vatios y dos altavoces delanteros. Las funciones incluyen, entre otras, un lector de tarjetas SD, una interfaz Bluetooth para el teléfono móvil y una conexión USB y AUX-IN.

La pantalla de ocho pulgadas de los aparatos «MAN Media Van Advanced» y «MAN Media Van Navigation», que trabaja con un sensor de aproximación, garantiza un manejo seguro y pocas distracciones durante la conducción: en cuanto el conductor o el acompañante acercan el dedo a la pantalla táctil el sistema cambia automáticamente del modo de indicación al modo de manejo. El modo de indicación se caracteriza por una representación clara y reducida. Por el contrario, en el modo de manejo, los elementos que se pueden activar con la pantalla táctil se destacan especialmente y se muestran más grandes para facilitar el manejo intuitivo. Además, las pantallas tienen una función con la que se puede avanzar con

MAN Truck & Bus es el fabricante de vehículos industriales y el proveedor de soluciones de transporte líder en Europa, con una facturación anual cercana a los 10 000 millones de euros (2017). Su gama de productos incluye camionetas, camiones, autobuses y motores diésel y de gas, así como servicios relacionados con el transporte de personas y mercancías. MAN Truck & Bus es una empresa de TRATON AG y actualmente cuenta con más de 36 000 empleados en todo el mundo.





gestos de arrastre por las listas o títulos de CD de una mediateca propia que, por ejemplo, se encuentren en una tarjeta SD.

El equipamiento de la radio «MAN Media Van Advanced» es aún más amplio, incluyendo cuatro altavoces para escuchar la música en el espacio del conductor y del acompañante. En este caso, la pantalla en color es de ocho pulgadas y se controla mediante gestos de arrastre y zoom de forma similar a los smartphones actuales. Dependiendo del equipamiento, también es posible el acceso a los apartados del menú «Phone» y «Voice Control» (control de voz). Está disponible además el MAN SmartLink (MirrorLink): si el smartphone está conectado a través de un cable con el Infotainment de a bordo, se pueden controlar cómodamente a través de la pantalla del sistema Infotainment las aplicaciones compatibles con MirrorLink. No hay que olvidar la conexión de entrada de medios para el iPod.

Para la navegación está disponible la ampliación con el «MAN Media Van Navigation». El equipamiento y las funciones son idénticos, pero además incluye el sistema de navegación integrado con datos de mapas de Europa y el correspondiente lector adicional de tarjetas SD. El precio incluye también actualizaciones gratuitas de los mapas de navegación. Este dispositivo de primera también satisface el deseo de recibir información en todo momento y en cualquier lugar, por lo que está equipado con los servicios Guide & Inform de Car-Net. El usuario puede buscar destinos interesantes, aparcamientos libres o gasolineras con precios económicos en los alrededores. Entre otras muchas cosas, recibe información actual sobre el tráfico directamente desde Internet que se integra inmediatamente en el mapa de navegación. El DAB está disponible opcionalmente tanto para la radio como para la navegación.