

**EG ÜBEREINSTIMMUNGSBESCHEINIGUNG**  
 FÜR UNVOLLSTÄNDIGE FAHRZEUGE DER KLASSEN M1/M2/N1/N2  
**EEC CERTIFICATE OF CONFORMITY**  
 FOR INCOMPLETE VEHICLES CLASS M1/M2/N1/N2



BG ГЕРТИФИКАТ ЗА СЪОТВЕЛЕНИЕ НА КЛАС  
 ES PROHIBICIÓN DE EXPORTACIÓN  
 DA EY OVERENSSTEMMINGSBEVÆGSEL  
 EL ΕΠΙΣΤΑΣΙΟΝ ΤΙΤΛΟΝ ΣΥΜΜΟΡΦΟΤΗΤΗΣ ΕΚ  
 ES CERTIFICADO DE CONFORMIDAD CE  
 FR CERTIFICAT DE CONFORMITE CE  
 GA DEIMNI THE CONFORMITACI  
 IT CERTIFICATO DI CONFORMITA CE  
 LV EK ATBILSTĪBAS SERTIFIKĀTS  
 LT EB ATTIETIES LIUDIJIMS  
 HU EK MÉRLELVÉNYELNYILVANTARTÁS  
 NL EG CERTIFICAT VAN OVEREENSTEMMING  
 PL ŚWIADCZENIE ZGODNOŚCI WE  
 RO CERTIFICADO DE CONFORMIDADE CE  
 SK OSVETČENIE O ZHODE  
 SL ES CERTIFIKAT O SKLADNOSTI  
 FI EY-YHTEISTÄMYSVAIKUTUSTILUSTILUS  
 SV EG-INTYG OM ÖVERENSSTÄMMNING  
 EZ CERTIFICAT D'ADHERÈNCIA

DER UNTERZEICHNER MAN Truck & Bus AG (HELMUT KIRSCHNER: FAHRZEUGDOKUMENTATION) BESTÄTIGT HERMIT, DASS DAS FAHRZEUG:  
 THE UNDERSIGNED MAN Truck & Bus AG (HELMUT KIRSCHNER: VEHICLE DOCUMENTATION) HEREBY CERTIFIES THAT THE VEHICLE:

|       |         |  |  |
|-------|---------|--|--|
| 0.1   | 0.1.1   | FABRIKMARKE (FIRMENNAME DES HERSTELLERS)<br>MAKE (TRADE NAME OF MANUFACTURER)  | MAN  |
| 0.2   | 0.2.1   | TYPE   | SYNTZ  |
|       | 0.2.2   | VARIANTE<br>VARIANT  | SYB08CDAWAU3   |
|       | 0.2.3   | VERSION  | NM350SHM6F6004687MPD3DOMAN   |
| 0.2.1 | 0.2.1.1 | HANDELSBEZEICHNUNG<br>COMMERCIAL NAME  | TGE  |
| 0.4   | 0.4.1   | FAHRZEUGKLASSE<br>VEHICLE CLASS  | N1   |
| 0.5   | 0.5.1   | FIRMENNAME UND ANSCHRIFT DES HERSTELLERS<br>COMPANY NAME AND ADDRESS OF MANUFACTURER   | MAN Truck & Bus AG<br>Dachauer Straße 667<br>80995 München                                 |
| 0.6   | 0.6.1   | ANBRINGUNGSSTELLE UND ANBRINGUNGSART DER<br>VORGESCHRIEBENEN SCHILDER<br>LOCATION AND METHOD OF ATTACHMENT OF THE STATUTORY PLATES | auf der linken ww. rechten B - Säule, geklebt<br>on the left opt. right B - pillar, pasted |
|       | 0.6.2   | ANBRINGUNGSSTELLE DER FAHRZEUGIDENTIFIZIERUNGSNUMMER<br>LOCATION OF THE VEHICLE IDENTIFICATION NUMBER                              | Rechts im Motorraum<br>right hand side of engine compartment                               |
| 0.9   | 0.9.1   | NAME UND ADRESSE EINES BEVOLLMÄCHTIGTEN<br>NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER'S REPRESENTATIVE (IF ANY)                          |  |
| 0.10  | 0.10.1  | FAHRZEUGIDENTIFIZIERUNGSNUMMER<br>VEHICLE IDENTIFICATION NUMBER  | WMA12VUY6K9003868  |

MIT DEM IN DER AM 14.09.2018 ERTEILTEN GENEHMIGUNG #12007/46\*1628\*03 BESCHRIEBENEN TYP IN JEDER HINSICHT ÜBEREINSTIMMT UND  
 CONFORMS IN ALL RESPECTS TO THE TYPE DESCRIBED IN APPROVAL #12007/46\*1628\*03 ISSUED ON 14.09.2018 AND

OHNE WEITERE GENEHMIGUNGEN NICHT ZUR FORTWAHRENDEN TEILNAHME AM STRASSENVERKEHR ZUGELASSEN WERDEN KANN.  
 CANNOT BE PERMANENTLY REGISTERED WITHOUT FURTHER APPROVALS.

|                           |   |
|---------------------------|---|
| ORT, DATUM<br>PLACE, DATE | München, 11.10.2018   |
| UNTERSCHRIFT<br>SIGNATURE | <i>Helmut Kirschner</i><br>i.V. Kirschner i.V. Teschemacher |

|      |  |  |
|------|--|--|
| 49.3 | FAHRZEUG MIT ÖKOINNOVATIONEN AUSGESTATTET<br>VEHICLE Fitted with eco-innovations   | nein / no                              |
| 49.4 | ALLGEMEINER CODE DER ÖKOINNOVATIONEN<br>GENERAL CODE OF ECO-INNOVATIONS  |  |
| 49.5 | GESAMTEINSPARUNGEN VON CO <sub>2</sub> -EMISSIONEN DURCH DIE ÖKOINNOVATIONEN<br>TOTAL CO <sub>2</sub> EMISSIONS SAVINGS DUE TO THE ECO-INNOVATIONS   |  |
|      | NEZF EINSPARUNGEN<br>WLTPT EINSPARUNGEN  | / /                                    |
|      | CO <sub>2</sub> EMISSIONEN/KRAFTSTOFFVERBRAUCH/STROMVERBRAUCH WLTP<br>CO <sub>2</sub> EMISSIONS/RESUR/POWER CONSUMPTION/WLTP   |  |
|      | NIEDRIG<br>MITTEL<br>HOCH  | KOMBINIERT<br>KOMBINIERT<br>KOMBINIERT |
|      | HOCHSTWERT   | GEWICHTET/<br>KOMBINIERT               |
|      | WILTKM   | WILTKM                                 |
|      | STROMVERBRAUCH   | KM                                     |
|      | ELEKTRISCHE REICHWEITE   | KM                                     |
|      | ELEKTRISCHE REICHWEITE STADT   | KM                                     |
|      | EXTERN AUFLADBARE HYBRID-ELEKTRO-FAHRZEUGE   |  |
|      | STROMVERBRAUCH (ECAC, weighted)  | WILTKM                                 |
|      | ELEKTRISCHE REICHWEITE (EAER)  | KM                                     |
|      | ELEKTRISCHE REICHWEITE INNERORTS (EAER STADT)  | KM                                     |
|      | VERSCHIEDENES  |  |
| 52   | ANMERKUNGEN  |  |
|      | No 42.: wurde als 03 Sitzer ausgeliefert. NO 35.: 205/75 R16C 113/111R<br>M-S 5,5x16 HMA 171.5 NO 44.: E 4 55R 01 0100 E 13 55R 01 4103 E 13<br>55R 01 4162 E 11 55R 01 0044 E 11 55R 01 10762 NO 45.1.:<br>300 150 300 350 21.5 23.5 21 30 31.<br>No 42.: has been delivered as 03 seater. NO 35.: 205/75 R16C 113/111R<br>M-S 5,5x16 HMA 171.5 NO 44.: E 13 55R 01 4103 E 4 55R 01 0100 E 1<br>55R 01 0044 E 11 55R 01 10762 E 13 55R 01 4162 NO 45.1.:<br>150 300 300 350 150 23.5 21.5 30 31 21. |  |

WEITERE INFORMATIONEN ÜBER IHR FAHRZEUG ERHALTEN SIE UNTER [www.man-mn.com](http://www.man-mn.com)  
 oder per e-mail an [documents@man.eu](mailto:documents@man.eu)  
 FOR FURTHER INFORMATION ABOUT YOUR VEHICLE VISIT [www.man-mn.com](http://www.man-mn.com)  
 OR CONTACT US VIA E-MAIL [documents@man.eu](mailto:documents@man.eu)