

Auf einen Blick: Der KGM Musso Grand

- 5,46 Meter lange Langversion des vielseitigen Pick-ups
- Robuste Plattform mit Leiterraum als Basis für anspruchsvolle Arbeitseinsätze
- Geschärftes, sportlich-robustes Design mit markantem Kühlergrill
- LED-Tagfahrleuchten und über die ganze Breite verlaufendes LED-Band
- Großzügig dimensionierte Fahrerkabine mit Platz für bis zu fünf Personen und außergewöhnlich hoher Schulter- und Beinfreiheit
- Längerer Radstand und längere Ladefläche – Ladevolumen steigt auf 1.262 Liter, die Nutzlast auf bis zu 700 Kilogramm
- Laderaumbeleuchtung und acht drehbare Haken zur Ladungssicherung auf der Pritsche, in den Stoßfänger integrierte Trittstufen
- Zwei Ausstattungslinien mit umfangreichen Serienfeatures
- Navigations- und Infotainment-System mit 12,3-Zoll-Touchscreen, Digitalradio DAB+ und Smartphone-Einbindung via Apple CarPlay und Android Auto
- 12,3 Zoll große digitale Instrumentenanzeige hinter dem Lenkrad zeigt Fahrinformationen und Navigationshinweise an
- Zwei-Zonen-Klimaautomatik, Keyless-Go-System, beheizbare und belüftete Ledersitze
- 2,2-Liter-Dieselmotor mit 148 kW/202 PS und bis zu 441 Nm Drehmoment
- Kraftübertragung über Sechsgang-Schaltgetriebe oder Sechsgang-Automatik mit „Shift-by-Wire“-Technik
- zuschaltbarer Allradantrieb mit Sperrdifferenzial hinten
- auf 248 Millimeter erhöhte Bodenfreiheit
- Hinterachse mit Schrauben- oder Blattfedern für mehr Zuladung
- Klassenbestwert mit bis zu 3,5 Tonnen Anhängelast
- Assistenzsysteme für mehr Komfort und Sicherheit:
 - automatischer Notbremsassistent, Spurhalte- und Fernlichtassistent sowie Verkehrszeichenerkennung
 - Aufmerksamkeitsassistent gegen Ablenkung und Müdigkeitserkennung
 - intelligente adaptive Geschwindigkeitsregelanlage hält Abstand und Tempo
 - Ausstiegswarner schützt vor Dooring-Unfällen
 - Totwinkelwarner, Spurwechselassistent und Querverkehrswarner
 - 3D-Kamerasystem für 360-Grad-Rundumsicht
- Hochfester Stahl und Quad-Frame-Leiterrahmen aus ultra-hochfestem Stahl mit 1,5 Gigapascal Festigkeit
- Garantie über fünf Jahre bzw. 150.000 Kilometer