



Mercedes-Benz  
Trucks you can trust

Henne Nutzfahrzeuge GmbH

Henne Nutzfahrzeuge GmbH

Stadt Jessen (Elster)  
Herr Thomas Riedel  
Schlossstraße 11

06917 Jessen (Elster)

Angebotsnummer  
2026-03-31T15-12\_U427

31.03.2026

Ansprechpartner:  
Christian Köstler

### Fahrzeugbeschreibung für Mercedes-Benz Unimog Geräteträger U427

Sehr geehrter Herr Riedel,

vielen Dank für Ihr Interesse an einem Mercedes-Benz Unimog Geräteträger U427.

Auf den folgenden Seiten finden Sie die Fahrzeugbeschreibung Ihres individuellen Mercedes-Benz Unimog Geräteträger U427.

## 1 Mercedes-Benz Unimog Geräteträger U427 4x4

Modell:	Mercedes-Benz Unimog Geräteträger	Motorleistung:	200 kW (272 PS)
Fahrzeug-Typ:	U427	Radstand:	3150 mm
Radformel:	4x4	Zul. Gesamtgewicht:	14000 kg
Baumuster:	40511012	Lenkertyp:	links
Fahrzeug-Art:	Fahrgestell		

## Ausstattungsliste

### Lackierung

Fahrerhaus: MB 2603 tieforange

## Fahrzeugausstattung

### Länderausführung

\* >>> Basisausführung

### Fahrgestellausführung

V1W Standard

VB7 Unimog - Baureihe Geräteträger

VG7 Unimog Geräteträger, Modellgeneration 1

Henne Nutzfahrzeuge GmbH  
Christian Köstler





Mercedes-Benz  
Trucks you can trust

VR1	Radformel 4x4, Einzelbereifung
Z5Y	Fahrzeug, für Rechtsverkehr
C50	VarioPilot (Rechts/Links-Wechsellenkung)
TS3	Gewichtsvariante 14,0 t (7,1/8,0)
VH2	Kennung Zulassung Zugmaschine Deutschland

#### Empfohlener Lieferumfang

* >>>	3-Punkt-Automatik-Sicherheitsgurte im Sitz
C7H	Schutzvorrichtung, seitlich
S8A	Verbandtasche
SV2	Warndreieck und Warnleuchte
ZL9	Wegfall Lieferumfgvorgabe,Zulassung prüfen
* Z96	Bereitstellungspauschale

#### Motor

M2C	Motor OM936, R6, 7,7 l, 200 kW (272 PS), 1100 Nm
* >>>	Abgasturboaufladung und Ladeluftkühlung
* >>>	Motorregelcharakteristik,umschaltb,Fahr/Gerätebetr
* >>>	Handgas, elektronisch
* >>>	Außengeräuschkämmung (nach ECE-R51)
M4X	Motorausführung Euro VI, E
M5V	High Performance Engine Brake
* >>>	Luftpresser,310l/min-13bar,wartungsfrei,wassergek.
* >>>	Luftansaugkamin, mit Luftfilter und Vorabscheidung
M74	Kühlerschnellreinigungssystem Clean-Fix
N08	Motor-Zapfwellenabtrieb inkl. Frontzapfwelle
* >>>	Lüfterantrieb, hydrostatisch, mit Wasserkühlung
* >>>	Wartungsintervall, 1400 Betriebsstunden/35000 km
* >>>	Anlassperre

#### Getriebe

* >>>	Einscheiben-Trockenkupplung, selbstnachstellend
G22	Nachschaftgetriebe mit Geländegruppe
* G34	EasyDrive (Hydrostatischer Fahrtrieb) (SN)
G49	Automatic Shift (EAS), Zweipedal-Bedienung
* >>>	Tempomat/Temposet
GN1	MB-Vollsynchronwendegetriebe,UG130,8Vo/6Rü.gänge
* >>>	Elektro-pneumatische Wendeschaltung (EQR)

#### Achsen

* >>>	Vorderachse als Portalachse
* >>>	Permanent-Allrad mit sperrbarem Längsdifferential
* >>>	Differenzialsperre an Vorderachse
* >>>	Hinterachse als Portalachse
* >>>	Differenzialsperre an Hinterachse
AZ1	Achsübersetzung $i = 6,377$
CK2	Komfortlenkung (Servolenkung, elektrohydraulisch)
* >>>	Schraubenfedern mit progressiver Kennung
* >>>	Achsen, 3fach lenkergeführt



Mercedes-Benz  
Trucks you can trust

#### Räder & Reifen

R42	Steilschulterfelgen 14.00x22.5
1.A.	P48G56 80 2x 445/65 R 22,5 Gelaende Michelin XZL
2.A.	P48G56 80 2x 445/65 R 22,5 Gelaende Michelin XZL

#### Rahmen & Rahmenanbauteile

* >>>	Leiterrahmen, durchgehend, formstabil
C1H	Radstand 3150 mm
* >>>	Integralträger vorn zur Aufnahme Frontanbauplatten
* >>>	Geräte-An/Aufbaupunkte im Rahmen integriert
CA4	Anbaubeschläge, hinten
CP5	Frontanbauplatte EN15432-1, Typ F1/C
* >>>	Tank 200 l, links, Alu
K3T	AdBlue-Tank 25 l
* >>>	Tanks, abschließbar
* >>>	Abgasanlage, Endrohr nach oben
* >>>	Koppelmaul, vorn, mit Steckbolzen
QB1	Anhängerkupplung, CTT
* UQSM	Anhängerkupplung, Scharmüller, Bolzen 38
* >>>	Anhängelast, ZAA max. 13t
Q33	Schlussquerträger für tiefergesetzte Anhängerkuppl.
* UQSL	Lagerbock, für AHK höhenverstellbar, Scharmüller
* >>>	Teleskopstoßdämpfer, und Stabilisatoren
* >>>	Fahrgestellkonservierung

#### Bremsanlage

* >>>	Scheibenbremsen, pneumatisch, an VA und HA
* >>>	Niederdruckbremsanlage
* >>>	Bremsanlage verzögerungsabhängig (EBL-Regelung)
* >>>	Antiblockiersystem(ABS), schaltbar auf Offroad-ABS
* >>>	Kondenswassersensor, für Druckluftsystem
* >>>	Lufttrockner, beheizt
* >>>	Druckluftanschluss für Nebenverbraucher
B30	Rollsperre
B5B	Anhängerbremse, 2-Leitung
* >>>	Feststellbremse, Federspeicher, an Hinterachse
* >>>	Feststellbremse, elektronisch

#### Fahrerhaus Aussen

* >>>	MB Fahrerhaus, Faserverbundwerkst., korrosionsfrei
FP3	Fahrerhausfestigkeit nach ECE-R-29/03
* >>>	Freisichtfahrerhaus, mit kurzem Vorbaumaß
* >>>	Motorhaube, hochstellbar, abnehmbar
* UCMH	Motorhaube, Lamelle abnehmbar
* >>>	Fahrerhaus-Kippeinrichtung, mechanisch-hydraulisch
* >>>	Rampenspiegel
* >>>	Fhs-Komfortlagerung, 4-Punkt, schwingungsgedämpft
* >>>	Regensensor und automatisches Fahrlicht
* >>>	Panorama-WS-Scheibe, Verbundglas, wärmeabsorbierend



Mercedes-Benz  
Trucks you can trust

* >>>	Tiefsichtfenster in Türen, wärmedämmend
* >>>	Scheibenwischanlage, von oben, 3stufig, Intervall
F6B	Frontscheibe, klar, heizbar
* >>>	Rückwandfenster, groß, wärmedämmend
* >>>	Fensterheber, elektrisch, beidseitig
* >>>	Hauptspiegel, heizbar, elektrisch verstellbar
* >>>	Weitwinkelspiegel, heizbar
F5L	Sonnenblende aussen, transparent
SC4	Warnstreifen rot/weiss, retroreflektierend
* >>>	Schließanlage, mit Zentralverriegelung

#### Fahrerhaus Innen

* >>>	Kabinenboden, mit Durchstiegsmöglichkeit
* >>>	Kabeldurchführung, abgedichtet, Fhs-Rw u. Fußraum re
* >>>	Multifunktionslenkrad
* >>>	Lenkstockschalte, rechts (Fahrbetrieb)
* >>>	Lenkstockschalte, links (Fernlicht, Scheibenwischer)
DG1	Zusatzlenkstockschalte links
DF3	Schwingsitz luftgedert, mit Sitzheizung, Fahrer
DB4	Schwingsitz luftgef., Sitzhgz., aktiv belüftet, Beif.
* >>>	Sitzbelegungserkennung
DG3	Armlehne rechts, mit Bedienhebelaufnahme, Fahrersitz
DG4	Armlehne re., mit Bedienhebelaufnahme, Beifahrersitz
DG5	Bedienhebel, steckbar, an Armlehne Fahrersitz
* >>>	Stellräder mit Memory-Tasten (M1-M3)
J1C	Kombiinstrument, 12,7 cm, mit Videofunktion
JA1	UNI-TOUCH Bediensystem, mit Touchscreen 10,5"
EF6	Rückfahrkamera, Zugfahrzeugende
EM6	Monitor, für Kamerasystem
* >>>	On-Board Diagnose
* >>>	Notbremssignal
E6Z	Rückfahrwarner
J48	Warnleuchte für Teleskopzylinder
J4V	Gurtwarner, Fahrer- und Beifahrerseite
S10	Verkehrszeichen-Assistent
S1Y	Reifendruckkontrolle
S2G	Sideguard Assist 2
S2L	Frontguard Assist
S2P	Attention Assist 2
S4A	Vorrüstung für Alkoholtester mit Wegfahrsperr
J5Q	Digital Radio, mit USB-Anschluss und Bluetooth
J7D	Truck Data Center 8, base
J8N	Vorrüstung für Truck Data Center 8, base
* >>>	Dauerstromsteckdose 24V/15A, in Mittelkonsole
* >>>	USB-C-Anschlüsse, 2-fach
ED2	Dauerstromsteckdosen 12V (C3), 12V u. 24V Mittelk.
ED6	Bordsteckdose 24V/25A im Fhs., mit C3 Signal
EV3	Spannungsversorgung 24V, schaltbar, im Dach



* >>>	Innenbeleuchtung,m.Leseleuchten für Fahrer/Beif.
* >>>	Türbedienfelder, links u. rechts
* >>>	Heizungs- u. Belüftungssystem,Umluft,Pollenfilter
* >>>	Klimaautomatik
D6F	Klimaanlage
D6X	Aktivkohlefilter
* >>>	Ablagenetz, an Rückwand
* >>>	Staufächer und Ablagebox
* >>>	Dachkonsole, 2 Einbauschächte (Radio/Tachograf)
* >>>	Mittelkonsole, längs verstellbar
* >>>	Türverkleidung, mit Armauflage und Flaschenhalter
DM4	Mittelkonsole seitol. verschiebbar, Ablagefach zus.
* >>>	Jackenhaken
DH4	Halterung, universell, für externes Bedienteil
FT6	Spiegelausführung, Fahrzeug verbreitert

#### Elektrik / Elektronik

* >>>	Batterien 2 x 12V / 140 Ah
E33	Batterieauptschalter am Batteriekasten
* >>>	Generator 28 V / 150 A
E45	Steckdose vorn 24V, 7-polig
ES2	Vorrüstung 6xKomfort-Schaltausgänge UNITOUCH
ES6	Universelle elektrische Schnittstelle nach EN16330
ES9	Vorrüstung Verkabelung Schnittstelle UNI-TOUCH, hi
* >>>	Anhängersteckdose 24V, 15-polig
E40	ABS-Anhängersteckdose 24V, 7-polig / 5-Pin
* >>>	Tagfahrlicht
* >>>	Leuchtweitenregulierung
* >>>	Scheinwerfer LED, AIO, geschützt in Stoßfänger
LE6	Scheinwerfer zus, höhenverst, A-Säule, LED, beheiz
* >>>	6-Kammerschlussleuchte mit Nebelschlussleuchte
LE4	Arbeitsscheinwerfer, Fahrerhausrückwand, oben, LED
* >>>	Umrissleuchten vorne
L55	Seitenmarkierungsleuchten, vorne
LB6	Blitzleuchten, LED, gelb, li und re, mit Stativen
* >>>	Einstiegsleuchten im Aufstiegsbereich
* >>>	Geschwindigkeitsbegrenzung 90 km/h , ECE
* >>>	Wegfahrsperr, mit Transponder
J7V	Fahrassistenzkarte, Region Europa
* >>>	Abgas mit NOx-Kontrolle
* >>>	Motor Start-/Stopp-Taste, mit Schlüsselablage
* >>>	Elektrik Bordnetz 24V
* >>>	Elektronikbox,geschützt im Fhs, Diagnosesteckdose
* >>>	Elektrik, EMV geprüft

#### Hydraulik

HN6	Hydr.anlage,2-Kr.,3zellig,vollprop,Schneepflugentl
HE1	Hydraulik für Kippeinrichtung



Mercedes-Benz  
Trucks you can trust

HE3	Kippanschluss f. Anhänger, einfachwirkend, hinten
H55	Hydr. Steckeranschluss, hinten, 4fach, Zelle 1+2
H58	Druckleitung hinten, 2. Hydraulikkreis
H59	Separate Rücklaufleitung hinten
* >>>	Bedienung Hydraulik, per Linear-Wippen

#### Aufbau

P60	Pritschenzwischenrahmen
PB6	Pritsche, Innenabmessungen 2385x2075x400
H43	Kippzylinder
PO1	Schnellwechseleinrichtung für Pritsche

#### Weitere Lieferumfänge

* >>>	Bordwerkzeug
* >>>	Unterlegkeile, 2-fach
S8B	Feuerlöscher, 2 kg
* VOP	Fahrzeugausführung nach GSR, Phase C
XD2	Herstellergarantie 2 Jahre ab EZL / IBN
X4H	Instrument/Schilder/Druckschriften deutsch

#### Weitere Sachverhalte

* 0	Ablieferkontrolle
* 2 Stück	Arbeitscheinwerfer in LED-Ausführung, rechts oben am Fahrerhaus
* HECK	-Scheibe abdunkeln, schwarze Folie
* K50	Scharmüller-Einsatz PKW-AHK 10 cm tiefer
* PB6X	4 Stück Vierkanteinschubrohre einschweißen und lackieren
* BUCHER	Abstellfüße (4 Stück), 3 t Tragkraft mit Kurbeltrieb mittig
* Sitzbezug	Fahrersitz und Beifahrersitz mit Logo
* Stück2	Fußmatten, Gummi
* Vorwarn	-Leuchten 2 Stück LED ca. 340 mm, oben hinten am Fahrerhaus
* Zyklon	Luftansaugung
* Fahrer	-Paket inkl. Fahrerschulung
* Waschplatz25l	Kanister mit Seifenspender und Halter am Fahrzeugrahmen

## Fahrzeugpreis

	Betrag in EUR
Fahrzeugpreis netto (ab Werk)	<b>217.900,00</b>
+Ust. (19,00 %)	41.401,00
<b>Gesamtpreis inkl. USt</b>	<b>259.301,00</b>



Mercedes-Benz  
Trucks you can trust

## Optionale Ausstattungen / Sachverhalte

Diese Positionen sind aus dem Angebot aus 2025 entfernt und hier sep. aufgeführt.

		Betrag in EUR
EF4	Zusatzkamera, lose, für Anbaugeräte	382,19
ES8	Vorrüstung Verkabelung Schnittstelle UNI-TOUCH, vo	469,48
FF1	Rückwandfenster, schiebbar, links	271,42
LD4	LED-Fernlicht zusätzlich, auf Dachbügel	999,85
Y31	Reifenfüllschlauch mit Manometer	214,20
Y42	Wagenheber, hydraulisch, 10 t	123,24

Preise netto zzgl. USt., z. Zt. 19%

Lieferzeit: Nach Vereinbarung, derzeit September 2026

Zahlungskonditionen: nach Vereinbarung

Die Preisangaben beziehen sich auf die z. Zt. gültige Preisliste und verstehen sich zuzüglich Umsatzsteuer, falls nicht anders angegeben. Mit "\*" gekennzeichnete Code sind nicht rabattfähig.

Dieses Angebot ist unverbindlich. Ein Kaufvertrag kommt erst dann zustande, wenn Sie eine schriftliche Bestellung abgegeben und wir Ihnen die Annahme Ihrer Bestellung schriftlich bestätigt haben.

Maß- und Gewichtsangaben beziehen sich auf den Serienzustand ab Werk. Die Fahrzeugbeschreibung ist vorläufig, eine endgültige Festlegung erfolgt erst durch den Kaufvertrag.

Wir setzen auf Transparenz und Fairness. Daher stellen wir Ihnen gemäß EU-Verordnung 2023/2854 (Data Act) bereits vor Vertragsabschluss sämtliche wichtigen Informationen zu Ihrem vernetzten Produkt unter <https://www.mercedes-benz-trucks.com/de/de/home.html#eu-data-act> zur Verfügung.

Für Rückfragen stehe ich Ihnen gerne unter der Rufnummer zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen



# Technische Daten

## Maße und Gewichte

Typ	
Ausführung	
Antrieb	4x4
Radstand	3150 mm

Gewicht	
1. Vorderachse (leer)	4254kg
2. Vorderachse (leer)	-kg
1. Hinterachse (leer)	3327kg
2. Hinterachse (leer)	- kg
Leer gesamt (inkl. SA)	7581 kg
Nutzlast	6419 kg
Zulässiges Gesamtgewicht	14000 kg
Zulässiges Lastzuggesamtgewicht *	
Für dieses Fahrzeug ist kein Anhängerbetrieb zugelassen. Kg, Einzelbestätigung erforderlich.	

Motor	M2C
Hubraum cm <sup>3</sup>	0
Leistung kW / PS	0 / 0
Max. Drehmoment in NM bei 0 /min	0

Bereifung	
1. Achse:	2x 445/65 R 22,5
2. Achse:	2x 445/65 R 22,5

Aufbaulänge	
Bei maximalem Überhang	
Min. Schwerpunkt ab letzter Achse	
Max. Schwerpunkt ab letzter Achse	

Getriebe	
Code	GN1
Kurztext	
MB- Vollsynchronwendegetriebe,UG130,8Vo/6Rü.gänge	

Maße	
Rahmenhöhe – VA – beladen	
Rahmenhöhe – VA – unbeladen	
Rahmenhöhe – HA – beladen	
Rahmenhöhe – HA – unbeladen	

Fahrzeuggewichte mit Fahrer, Werkzeug, Front-/Heckunterfahrschutz, Reserverad, 90% der Tankfüllung  
\* Lastzuggesamtgewicht-Wert muss über VAZ/ETA-check heruntergeladen werden. Technischer Lastzuggesamtgewicht-Wert kann von lokal zulässigen LZG abweichen und ist gegen nationale Vorschriften zu prüfen.



Mercedes-Benz  
Trucks you can trust

# Technische Daten

## Technische Zeichnung

