



Mercedes-Benz

Henne Nutzfahrzeuge GmbH · Postfach 12 21 · 85542 Kirchheim-Heimstetten

Henne Nutzfahrzeuge GmbH

Autorisierter Mercedes-Benz  
Unimog Generalvertreter

Gemeindeverwaltung Denklingen  
Herrn Johann Hartmann  
Hauptstr. 23  
86920 Denklingen

UV/Fü/st

Herr Füllemann  
01525-4881316

20. März 2017

### Angebot über 1 UNIMOG U 427

Sehr geehrter Herr Hartmann,

für Ihr Interesse an einem UNIMOG danken wir Ihnen sehr herzlich. Als Anlage erhalten Sie die entsprechenden Angebotsunterlagen.

Unser Verkaufsberater Herr Füllemann steht für Rückfragen unter oben genannter Telefonnummer sowie folgender E-Mail-Adresse: [frieder.fuellemann@henne-unimog.de](mailto:frieder.fuellemann@henne-unimog.de), selbstverständlich gerne zur Verfügung.

Wir sichern Ihnen bereits heute eine kompetente und zuverlässige Auftragsabwicklung zu.

Freundliche Grüße nach Denklingen

**Henne-Nutzfahrzeuge GmbH**  
Autorisierter Mercedes-Benz  
Unimog-Generalvertreter

i.V. Rainer Partelly  
Verkaufsleitung

i.A. Marianne Stöhr  
Angebotsbearbeitung

henne

Rechtsform: GmbH  
Sitz der Gesellschaft: Kirchheim-Heimstetten, Amtsgericht München HRB-Nr. 126512  
Geschäftsführer: Frank Schlesinger  
Commerzbank Leipzig, IBAN DE33 8608 0000 0130 8440 00, BIC DRESDEFF860  
USt-IdNr. DE173770391

Hürdenstraße 6  
85551 Kirchheim-Heimstetten  
Telefon +49 89 99 24 90-0  
Telefax +49 89 99 24 90-1 09  
[www.henne-unimog.de](http://www.henne-unimog.de)



Mercedes-Benz - sind eingetragene Marken der Daimler AG, Stuttgart, Deutschland

Unter Zugrundelegung unserer Verkaufs- und Lieferungsbedingungen bieten wir Ihnen an:

**1 Mercedes Benz Unimog Geräteträger U427 4X4**

Modell:	Mercedes-Benz Unimog Geräteträger
Radformel:	4X4
Baumuster:	40511012
Fahrzeug-Art:	Fahrgestell
Fahrerhaus:	MB Fahrerhaus, Faserverbundwerkst., korrosionsfrei
Motorleistung:	200 kW (272 PS)
Radstand:	3150 mm
Zul. Gesamtgewicht:	13000 kg
Lenkertyp:	links

**Lackierung**

Fahrerhaus:	MB 2603 tieforange
-------------	--------------------

**Fahrgestellausführung**

VB7	Baureihe Geräteträger
Z5Y	Fahrzeug, für Rechtsverkehr
Z01	Fahrzeug mit Linkslenkung
TP4	Gewichtsvariante 13,0 t (6,8/7,5)

**Empfohlener Lieferumfang**

* >>>	3-Punkt-Automatik-Sicherheitsgurte im Sitz
C7H	Schutzvorrichtung, seitlich
S8A	Verbandtasche
SV2	Warndreieck und Warnleuchte
ZL9	Wegfall Lieferumfangsvorschrift
* Z96	Bereitstellungspauschale (SN)

**Motor**

M2C	Motor OM936, R6, 7,7 l, 200 kW (272 PS), 1100 Nm
M5M	Motorausführung Euro VI, mit OBD-C
M5V	High Performance Engine Brake
* >>>	Abgasturboaufladung und Ladeluftkühlung
* >>>	Motorregelcharakteristik, umschaltb, Fahr/Gerätebetr
* >>>	Handgas, elektronisch
* >>>	Außengeräuschkühlung (nach ECE-R51)
* >>>	Luftpresser, 3 l/min-18bar, wartungsfrei, wassergek.
* >>>	Luftansaugkamin, mit Luftfilter und Vorabscheidung

M74	Kühlerschnellreinigungssystem Clean-Fix
N08	Motor-Zapfwellenabtrieb inkl. Frontzapfwelle
N09	Zapfwellendrehzahlbegrenzung
* >>>	Lüfterantrieb, hydrostatisch, mit Wasserkühlung
* >>>	Wartungsintervall, 1400 Betriebsstunden
* >>>	Anlasssperre (Kupplungsbetätigung)

### Getriebe

* >>>	Einscheiben-Trockenkupplung, selbstnachstellend
* >>>	Elektro Pneumatische Schaltung (EPS)
G21	Nachschaftgetriebe m. Arbeits- u. Kriechganggruppe
G48	Automatic Shift (EAS)
* >>>	MB-Vollsynchro-Wendegetriebe, UG 100E, 8Vo/6Rü.gänge
* >>>	Tempomat/TempoSet
G50	Getriebeölkühler
* >>>	Elektro-pneumatische Wendeschaltung (EQR)

### Achsen

* >>>	Vorderachse als Portalachse
* >>>	Permanent-Allrad mit sperrbarem Längsdifferential
A1W	Differenzialsperre an Vorderachse
* >>>	Hinterachse als Portalachse
* >>>	Differentialsperre an Hinterachse
AZ1	Achsübersetzung $i = 6,38$
* >>>	Servolenkung, hydraulisch
* >>>	Schraubenfedern mit progressiver Kennung
* >>>	Achsen, 3f-lenkerggeführt, Stabilisatoren, Teleskostoß

### Räder & Reifen

R32	Flachbettfelgen 10.00V-20
1.A.	985G56 80 2x 365/85 R 20 Gelaende Michelin XZL
2.A.	985G56 80 2x 365/85 R 20 Gelaende Michelin XZL

### Rahmen & Rahmenanbauteile

* >>>	Leiterrahmen, durchgehend, formstabil
* >>>	Integralträger vorn zur Aufnahme Frontanbauplatten
* >>>	Geräte-An/Aufbaupunkte im Rahmen integriert
CA3	Anbaubeschläge, mitten
CA4	Anbaubeschläge, hinten
CD6	Befestigungsteile, zwischen den Achsen
CP3	Frontanbauplatte DIN76060, Typ B, Größe 3
* >>>	Tank 200 l, links, Alu
* >>>	Tanks, abschließbar

* >>>	Abgasanlage, Endrohr nach oben
* >>>	Koppelmaul, vorn, mit Steckbolzen
* >>>	Anhängelast, ZAA max. 13t
Q33	Schlussquerträger für tiefergesetzte Anhängerkuppl.
* >>>	Unterbodenschutz, Dinol

### Bremsanlage

* >>>	Scheibenbremsen, pneumatisch, an VA und HA
* >>>	Hochdruck-Zweikreisbremsanlage, 18 bar, pneumatisch
* >>>	Bremsanlage lastabhängig (ALB-Regelung)
* >>>	Antiblockiersystem (ABS), schaltbar auf Offroad-ABS
* >>>	Kondenswassersensor, für Druckluftsystem
>>>	Lufttrockner, beheizt
* >>>	Druckluftanschluss für Nebenverbraucher
B5B	Anhängerbremse, 2-Leitung
* >>>	Feststellbremse, Federspeicher, an Hinterachse

### Fahrerhaus Aussen

* >>>	MB Fahrerhaus, Faserverbundwerkst., korrosionsfrei
* >>>	Fahrerhausfestigkeit nach ECE-R-29/2
* >>>	Freisichtfahrerhaus, mit kurzem Vorbaumaß
* >>>	Motorhaube, hochstellbar, abnehmbar
* >>>	Rampenspiegel
* >>>	Fhs-Komfortlagerung, 4-Punkt, schwingungsgedämpft
F3W	Fahrerhaus-Kippeinrichtung, mechanisch-hydraulisch
* >>>	Tiefsichtfenster in Türen, wärmedämmend
* >>>	Scheibenwischeranlage, 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

### Fahrerhaus Innen

* >>>	Kabinenboden, mit Durchstiegsmöglichkeit
* >>>	Kabeldurchführung, abgedichtet, Fhs-Rw u. Fußraum re
* >>>	Lenksäule, höhen- und längsverstellbar
* >>>	Multifunktionslenkrad
* >>>	Lenkstockschalter, rechts (Fahrbetrieb)
* >>>	Lenkstockschalter, links (Fernlicht, Scheibenwischer)

DG1	Zusatzlenkstockscharter links
DF3	Schwingsitz luftgefedert mit Sitzheizung, Fahrer
DB5	Beifahrersitz Zweisitzer
* >>>	Kombiinstrument, 10,4 cm
* >>>	On-Board Diagnose
J48	Warnleuchte für Teleskopzylinder
J2B	CD-Radio, Bluetooth
JV2	Vorrüstung, für Mobilfunk/Handy (12V)
* >>>	Dauerstromsteckdose 24V/15A, in Mittelkonsole
E37	Dauerstromsteckdose 12V/15A, mit C3-Signal
ED6	Bordsteckdose 24V/25A im Fhs., mit C3 Signal
EV3	Spannungsversorgung 24V, schaltbar, im Dach
* >>>	Innenbeleuchtung, m. Leseleuchten für Fahrer/Beif.
D6F	Klimaanlage
* >>>	Heizungs- u. Belüftungssystem, Umluft, Pollenfilter
D6X	Aktivkohlefilter
* >>>	Aschenbecher
* >>>	Ablagenetz, an Rückwand
* >>>	Staufächer und Ablagebox
* >>>	Dachkonsole, 2 Einbauschächte (Radio/Tachograf)
* >>>	Mittelkonsole mit zentr. Bedienelementen, 2 Schächte
* >>>	Türverkleidung, mit Armauflage und Flaschenhalter
* >>>	Jackenhaken
DH3	Halterung, universell, für Bedienteil

#### Elektrik / Elektronik

* >>>	Batterien 2 x 12V / 140 Ah
EL4	Generator 28 V / 150 A
EF2	Frontkamera
EF3	Rückblickkamera
EM5	Monitor, für Kamerasystem
E45	Steckdose vorn 24V, 7-polig
E87	Gerätesteckdose, 32-polig
* >>>	Anhängersteckdose 24V, 15-polig
E40	ABS-Anhängersteckdose 24V, zusätzlich
E42	Anhängersteckdose 12V, 13-polig, zusätzlich
* >>>	Tagfahrlicht
* >>>	Leuchtweitenregulierung
* >>>	Bi-Halogencheinwerfer, geschützt in Stoßfänger
LD4	LED-Fernlicht zusätzlich, mit Dachbügel
LL6	Zusatzscheinwerfer, höhenverstellbar
* >>>	6-Kammerschlussleuchte mit Nebelschlussleuchte
L3C	Arbeitsscheinwerfer, Fahrerhausrückwand, oben, LED
* >>>	Umrissleuchten vorne

L59	Stativ, links und rechts für Rundumkennleuchte
L60	Einstiegsleuchten im Aufstiegsbereich
* >>>	Geschwindigkeitsbegrenzung 90 km/h , ECE
* >>>	Abgas mit NOx-Kontrolle
* >>>	Elektrik Bordnetz 24V
* >>>	Elektronikbox, geschützt im Fhs, Diagnosesteckdose
* >>>	Elektrik, EMV geprüft

### Hydraulik

HN8	Hydr.anlage, 2-Kr., 4zellig, vollprop, Schneepflugentl
HE1	Hydraulik für Kippeinrichtung
HE3	Kippanschluss f. Anhänger, einfachwirkend, hinten
H55	Hydr. Steckeranschluss, hinten, 4fach, Zelle 1+2
H58	Druckleitung hinten, 2. Hydraulikkreis
H59	Separate Rücklaufleitung hinten
H86	Hydr. Steckerkupplungen ISO 7241-1 A/ISO 5675

### Aufbau

P60	Pritschenzwischenrahmen
PB6	Pritsche, Innenabmessungen 2385x2075x400
H43	Kippzylinder

### Weitere Lieferumfänge

* >>>	Bordwerkzeug
* >>>	Unterlegkeile, 2-fach
S8B	Feuerlöscher, 2 kg
X4H	Instrument/Schilder/Druckschriften deutsch

### Weitere Sachverhalte

* Z97	Übergabe- und Ablieferungsinspektion
* Z98	2x Sicherheitspaket (Warnweste + Fahrerjacke)
* WA1	Umrüstung LED-Scheinwerfer

### Weitere Sachverhalte

---

- \* SA1 **HÄNSCH-Leuchtbalkensystem, Typ DBW 5000**, bestehend aus:
  - Dachbalkensystem (2060000074), Spannung 24 V, Länge 1.400 mm
  - Profilgehäuse und Deckel aus Aluminium, natur eloxiert
  - Hochleistungs-LED und Weitwinkeloptik
  - Tag/Nacht-Umschaltung (Klasse II)
  - Funktionsüberwachung
  - Ansteuerung: CAN447
  - Hauptkennleuchtenfarbe gelb
  - Lichthauben in gelb: Polycarbonat
  - keine Mittelmodule nach vorne und hinten
  - Lichtscheibe vorne und hinten: weiß RAL 9010
  - Universalstützfüße für Dachmontage, Kunststoff
  - elektrischer Anschluß auf Beifahrerseite
  - zugelassen nach ECE-R65
  - entspricht der StVZO §52

Analog-CAN447-Wandler (405025009), Variante 1, 24 V  
zur analogen Ansteuerung des DBW 5000:

- Eingänge:
  - \* Rückwärtswarnsystem
  - \* Arbeitsscheinwerfer vorn + hinten
  - \* Arbeitsscheinwerfer links + rechts
  - \* Hauptkennleuchten + Zusatzblitzer
  - \* Hinterleuchtung
- Ausgänge:
  - \* Funktionskontrolle (Unfalldatenschreiber optisch)
  - \* Nachtpegel
  - \* RWS-Kontrolle
  - \* ASW-Kontrolle

Einschließlich Fracht und Montage

- 
- \* SA2 **Satz (2 Stück) RUD-Schleuderketten, System Rotogrip Compact Solution**  
einschließlich:
    - fahrzeugspezifischen Adapterteilen
    - Montage

- 
- \* SA3 **SCHARMÜLLER höhenverstellbare Anhängerkupplung**, bestehend aus:
    - Lagerbock W330 S32 tiefe Ausführung
    - Zugmaul-Automatik W330 S32 CH-I, Durchmesser 38 mm
    - PKW-50 Einsatz W330 S32 83x56 M10 Kugelpunkt 10 cm tiefer
    - einschließlich TÜV-Eintragung, Fracht und Montage

- 
- \* SA4 **MULAG-Hydraulischer Torsionsrahmen**, inkl.
    - Warneinrichtung
    - zentrale Schmierstelle
    - Fracht und Montage
-

**Fahrzeugpreise**

Betrag in EUR

<b>Fahrzeug komplett zum Sondernettopreis von</b>	<b>165.343,00</b>
+Ust. (19,00 %)	31.415,17
<b>Gesamtpreis ab Betrieb Heimstetten</b>	<b>196.758,17</b>

Unter Zugrundelegung unserer Verkaufs- und Lieferungsbedingungen bieten wir Ihnen an:

**Nach-/Umrüstung an vorhandenen GMEINER-Streuautomat STA 2000**

für die GPS-Datenerfassung Routinform ist erforderlich:

- Premium-Bedienpult (im Austausch)
- Navicon zur Datenübertragung auf Webserver
- Routinform (Streudatenerfassung)

Komplett zum Sondernetttoppreis von	EUR	3.300,00
+ Montage und Einweisung vor Ort	EUR	<u>500,00</u>
	<b>EUR</b>	<b>3.800,00</b>
+ 19 % Mehrwertsteuer	EUR	<u>722,00</u>
Preis ab Betrieb Heimstetten	EUR	<u>4.522,00</u> =====

**Option:**

Software und Lizenzgebühr (ausreichend für 5 Einheiten)	<b>jährlich</b>	EUR	870,00
--	-----------------	-----	--------

**Hinweis:**

SIM-Karte erforderlich !

+ 19 % Mehrwertsteuer

Unter Zugrundelegung unserer Verkaufs- und Lieferungsbedingungen bieten wir Ihnen an:

**1 HAUER-Frontlader, Typ POM „UGE RX 500“**

zum Anbau an UNIMOG U 427

16.0016 Grundgerät mit Tandem-Sicherheitsventil, Eilgangventil und  
2 einstellbaren Senkdrosseln für Kipp- und Senkfunktion,  
**ohne Unterzug**

50.0004 Ausführung SWE-Euro (Hakenaufnahme lt. ISO23206)  
zu UNIMOG

16.0017 Unterzug inkl. Frontanbauplatte DIN 76060, Form B, Gr. 3

12.0193 SMS Stoßdämpfer POM  
7036729

Komplett zum Sondernettopreis von	EUR	13.400,00
+ Fracht und Montage	EUR	<u>1.040,00</u>
	<b>EUR</b>	<b>14.440,00</b>
+ 19 % Mehrwertsteuer	EUR	<u>2.743,60</u>
	EUR	<u><u>17.183,60</u></u>

Lieferungen:

ab Betrieb Kirchheim/Heimstetten  
Hürderstraße 6

Optional:

Anlieferung auf Ihren Betriebshof EUR 250,00  
zzgl. 19 % Mehrwertsteuer

Lieferzeit:

nach Vereinbarung bei Kaufabschluss

Zahlungsbedingungen:

rein netto, ohne weiteren Abzug.  
**Alternativ** unterbreiten wir Ihnen – auf Anfrage –  
gerne ein Leasing- oder Finanzierungsangebot

## Johann Hartmann

---

**Von:** Gemeinde Denklingen  
**Gesendet:** Montag, 8. Mai 2017 15:35  
**An:** Johann Hartmann  
**Betreff:** WG: bitte an Herrn Hartmann weiterleiten - Inzahlungnahme Unimog U 400 mit Anbaugeräte aml. Kz. LL - 2004

Mit besten Grüßen  
Gertraud Schelkle



Gemeinde Denklingen  
Hauptstraße 23 | 86920 Denklingen

Telefon 08243 9601 - 12  
Fax 08243 9601 - 20

[gertraud.schelkle@denklingen.de](mailto:gertraud.schelkle@denklingen.de)  
[www.denklingen.de](http://www.denklingen.de)

---

**Von:** Füllemann Frieder [mailto:Frieder.Fuellemann@henne-unimog.de]  
**Gesendet:** Montag, 8. Mai 2017 14:03  
**An:** Gemeinde Denklingen <gemeinde@denklingen.de>  
**Cc:** Stangl Thomas <Thomas.Stangl@henne-unimog.de>  
**Betreff:** bitte an Herrn Hartmann weiterleiten - Inzahlungnahme Unimog U 400 mit Anbaugeräte aml. Kz. LL - 2004

Sehr geehrter Herr Hartmann,

wie gerade telefonisch besprochen haben wir Ihren Unimog U 400 in unserer Werkstatt überprüft und einen insgesamt guten Zustand festgestellt.  
Trotzdem sind doch ein paar kleinere Mängel im Wert von ca. € 7.000,00 gefunden worden, die wir zum Abverkauf aus Gewährleistungsgründen unbedingt reparieren müssen.

Daher bieten wir Ihnen an, das Fahrzeug samt Frontlader und Bazzoli-Bagger in heutigem Zustand zum Preis von € 22.000,00 in Zahlung zu nehmen.  
Die Inzahlungnahme erfolgt nach §25a UmstG ohne gesonderten Umsatzsteuerausweis.

Wir halten uns an dieses Angebot gebunden bis zu einem Bestelleingang innerhalb der nächsten 90 Tage.

Für Rückfragen stehe ich Ihnen selbstverständlich jederzeit gerne zur Verfügung.

Freundliche Grüße aus Heimstetten

Frieder Füllemann  
Verkauf Unimog und Kommunaltechnik

Henne Nutzfahrzeuge GmbH

Autorisierter Mercedes-Benz Unimog-Generalvertreter  
Autorisierter FUSO Verkauf und Service  
Hürderstraße 6  
85551 Heimstetten

Tel.: (089) 99 249-323  
Fax: (089) 99 249-319  
Mobil: 0152 548 81 316  
mailto: [Frieder.Fuellemann@henne-unimog.de](mailto:Frieder.Fuellemann@henne-unimog.de)

Besuchen Sie uns im Internet:  
<http://www.henne-unimog.de>  
<http://www.henne-fuso.de>  
<http://www.unimog-service.info>



Sitz: Henne Nutzfahrzeuge GmbH, Kirchheim-Heimstetten (D)  
Registergericht: Amtsgericht München, HRB 126 512  
Geschäftsführer: Frank Schlesinger

Wenn diese E-Mail nicht für Sie bestimmt ist, bitten wir Sie, uns umgehend über den irrtümlichen Empfang zu informieren und diese E-Mail zu löschen. Wir danken Ihnen für Ihre Unterstützung.