



**D.O.B.  
LANDTECHNIK**

# WINTER News



Hol dir jetzt dein Essentials-Paket

## **JETZT EXKLUSIV IM VERTRIEB**

VREDO Gülle- und  
Nachsaattechnik

## **PRECISION AG ANGEBOTE**

Unsere Essentials-Pakete für alle  
Traktoren und Farben

## **NEUE KRAMER LADER**

Der KL21.5L und die Serie 8  
im Fokus

## **DIE DIESELGARANTIE IST WIEDER DA**

Der John Deere Feldhäcksler  
8600 verspricht garantierten  
Verbrauch

## **WICHTIGE MITTEILUNG**

zur Einführung der  
E-Rechnungspflicht ab 2025  
auf der letzten Seite

# **GMC Einleger**

über 250 Maschinen sofort  
verfügbar

# Der 8R im Profi Test

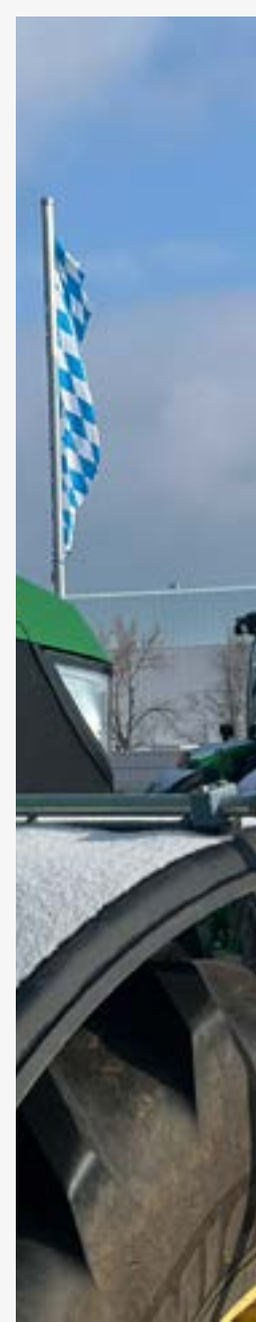


Wenn du dieses Rundschreiben nicht mehr erhalten möchtest, so teile uns das bitte schriftlich mit.

An die: D.O.B. Landtechnik AG, z. Hd. Frau Kristin Kaiser, Industriestraße 14, 92283 Lauterhofen oder per Mail an: [KaiserKristin@dob-landtechnik.de](mailto:KaiserKristin@dob-landtechnik.de).

Alle Preise verstehen sich, falls nicht anders angegeben, zzgl. der aktuell gültigen Umsatzsteuer. Bilder können von den Angeboten abweichen. Alle Angebote sind freibleibend. Zwischenverkauf, Druckfehler, Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Bitte beachte, dass wir nicht alle Lieferanten in allen Niederlassungen führen. Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen, die in unseren Geschäftsräumen ausliegen und Ihnen auf Wunsch zugesendet werden. Originalersatzteilnummern dienen ausschließlich zu Vergleichszwecken. Aktionen gelten nicht in Kombination mit anderen Aktionen / Gutscheinen!

# Frö



# öhliche

## WEIHNACHTEN



### **Liebe Kundinnen und Kunden,**

das Jahr neigt sich dem Ende zu und die Weihnachtszeit steht vor der Tür. In dieser besonderen Zeit möchten wir die Gelegenheit nutzen, um innezuhalten und auf ein erfolgreiches Jahr zurückzublicken. Wir bedanken uns herzlich für euere Treue und die wertvolle Zusammenarbeit. Ohne eure Leidenschaft für die Landwirtschaft wäre unser Erfolg nicht möglich.

Eure Herausforderungen sind unsere Motivation und es ist uns ein großes Anliegen, euch auch im kommenden Jahr mit zuverlässigen Maschinen, kompetentem Service und innovativen Lösungen zu unterstützen. Gemeinsam blicken wir zuversichtlich in die Zukunft und freuen uns darauf, auch 2025 an eurer Seite zu stehen.

In diesem Sinne bedanken wir uns ebenfalls aufrichtig für das entgegengebrachte Vertrauen, wünschen eine ruhige und besinnliche Weihnacht und für das Jahr 2025 Glück, Erfolg und vor allem Gesundheit in euren Familien und Betrieben!

**Mit festlichen Grüßen,  
Ihr Team der D.O.B. Landtechnik AG**



## LAUTERHOFEN

Telefon: 0 91 86 / 93 06 0

### Öffnungszeiten:

Mo. – Fr.: 8:00 – 12:00 Uhr  
& 13:00 – 17:00 Uhr

### Adresse:

Industriestraße 14  
92283 Lauterhofen



## WIESELRIETH

Telefon: 0 96 59 / 93 28 69 0

### Öffnungszeiten:

Mo. – Fr.: 8:00 – 12:00 Uhr  
& 13:00 – 17:00 Uhr

### Adresse:

Wieselrieth 24  
92705 Leuchtenberg



## GRAMPERSDORF

Telefon: 0 84 66 / 95 181 0

### Öffnungszeiten:

Mo. – Fr.: 8:00 – 12:00 Uhr  
& 13:00 – 17:00 Uhr

### Adresse:

Im Schlott 12  
92339 Beilngries



## REGENSBURG

Telefon: 0 941 / 60 38 4 0

### Öffnungszeiten:

Mo. – Fr.: 7:00 – 12:00 Uhr  
& 12:30 – 16:30 Uhr

### Adresse:

Bukarester Str. 8  
93055 Regensburg



## LEIBLFING

Telefon: 0 94 27 / 95 900 100

### Öffnungszeiten:

Mo. – Fr.: 8:00 – 12:00 Uhr  
& 13:00 – 17:00 Uhr

### Adresse:

Wolfgangstr. 2  
94339 Leiblfing



## AHOLMING

Telefon: 0 99 38 / 91 92 7 – 0

### Öffnungszeiten:

Mo. – Fr.: 8:00 – 12:00 Uhr  
& 13:00 – 17:00 Uhr

### Adresse:

Gewerbepark 2  
94527 Aholming



## SIEGENBURG

Telefon: 0 94 44 / 97 57 00

### Öffnungszeiten:

Mo. – Fr.: 8:00 – 12:00 Uhr  
& 13:00 – 17:00 Uhr

### Adresse:

Egelsee 11  
93354 Siegenburg



## LANGWEID

Telefon: 0 82 30 / 84 04 312

### Öffnungszeiten:

Mo. – Fr.: 8:00 – 12:00 Uhr  
& 13:00 – 17:00 Uhr

### Adresse:

Rudolf-Diesel-Straße 5  
86462 Langweid am Lech



## BRUNNEN

Telefon: 0 84 54 / 91 47 83 0

### Öffnungszeiten:

Mo. – Fr.: 8:00 – 12:00 Uhr  
& 13:00 – 17:00 Uhr

### Adresse:

Gewerbepark 6  
86564 Brunnen

# NEUE NOTDIENSTNUMMERN

## EINE NUMMER FÜR ALLE STANDORTE!

Ab sofort werden alle bisherigen Notrufnummern für Ersatzteile und Service durch eine zentrale Notrufnummer ersetzt. Diese neue Nummer gilt einheitlich für alle unsere Standorte, sodass du künftig noch einfacher und schneller den richtigen Ansprechpartner erreichst. Speichere dir jetzt die Nummern für einen Notfall ab.

**SERVICE: 0158 / 88 49 32 72**

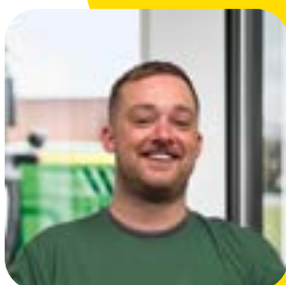
**ERSATZTEILE: 0158 / 88 49 36 73**

**EXPERT CONNECT: 0157 / 35 99 32 52**

## Weihnachtsschließung

Auch wir werden über die Weihnachtsfeiertage etwas zur Ruhe kommen und schließen alle Betriebe vom **23.12.2024 - 06.01.2025**. Die Niederlassung in Lauterhofen bietet eine Notbesetzung an und schließt nur am **24.12.2024** sowie am **31.12.2024**.

**Der Notdienst steht dir für alle Betriebe zur Verfügung!**



**Johannes Rupp**  
0160 | 94 60 81 49  
RuppJohannes@dob-landtechnik.de



**Robert Gritsch**  
0151 | 42 49 74 57  
GritschRobert@dob-landtechnik.de

## Ersatzteile - jetzt auch im Außendienst

Ab sofort bieten wir dir auch eine Ersatzteilberatung im Außendienst an. Unsere Mitarbeiter unterstützen dich direkt vor Ort bei der Ersatzteilverwaltung und beraten dich gerne zu Themen wie Verschleißteile und optimale Bevorratung. Melde dich bei uns, wir helfen dir gerne weiter!

# Ausbildung in der D.O.B.

## Landmaschinen sind deine Leidenschaft?



Dann komm in unser Team und schraube mit uns an den größten Land- und Baumaschinen der Welt oder unterstütze uns im Back Office! Es erwarten dich jede Menge Benefits, coole Kollegen, Weiterbildungen für deinen Schwerpunkt und natürlich ungeahnte Aufstiegschancen!



### Werde zum **ORGANISATIONSGENIE**

Du gehst gerne mit Menschen um und hast Freude an der Erledigung des kaufmännischen Schriftverkehrs? Organisation und Planung sind deine Stärken? Als Kaufmann/-frau Groß- & Außenhandelsmanagement (Großhandel), als Kaufmann/-frau für Büromanagement oder als Automobilkaufmann/-frau gehört all das zu deinen Aufgaben!

### Noch mehr Infos über uns:

findest du in unserer Karrierebroschüre unter diesem QR-Code oder auf unserer Website! Bewirb dich bei uns ganz einfach online! Natürlich kannst du uns vorab für alle Fragen telefonisch kontaktieren!



## D.O.B. LANDTECHNIK



D.O.B. Landtechnik AG  
z.Hd. Ines Herrmann  
Industriestraße 14  
92283 Lauterhofen



[bewerbung@dob-landtechnik.de](mailto:bewerbung@dob-landtechnik.de)  
[www.dob-landtechnik.de/karriere](http://www.dob-landtechnik.de/karriere)



Ines Herrmann  
Tel: 09186 / 93 06 32



**D.O.B. LANDTECHNIK**

**D.O.B. BAUMASCHINEN**

## WERDE EIN TEIL UNSERES TEAMS

WIR SUCHEN VERSTÄRKUNG IN DER ABWICKLUNG, IM VERTRIEB UND IM KUNDENDIENST

Klar, es ist nicht leicht den Traumjob zu finden, aber es ist auch nicht unmöglich! Ob in einer Ausbildung, einer Spezialisten- oder Teamleiterfunktion – arbeiten bei der D.O.B. Landtechnik AG ist nicht einfach nur „arbeiten“. Es geht um Leidenschaft – jeden Tag! Unsere Mitarbeiter sind das wichtigste Kapital in der D.O.B. Landtechnik AG. Interessen und Fähigkeiten sind verschieden, daher gibt es bei uns viele unterschiedliche Möglichkeiten, deine Karriere zu starten oder weiter zu entwickeln. Bewerbe dich noch heute!



### VERWALTUNG & VERTRIEB

Reinigungskraft (m/w/d) für unsere Niederlassung in Lauterhofen auf Minijob-Basis

Ersteinsatzberater / Demofahrer (m/w/d) für Südbayern

Junior Verkaufsberater/-in für Landmaschinen (m/w/d) in unserer Niederlassung Leiblfing

Verkaufsberater/-in im Außendienst für Landmaschinen (m/w/d) in unseren Niederlassungen Brunnen, Grampersdorf, Lauterhofen, Regensburg und Siegenburg



### ERSATZTEILSERVICE

Bürokaufmann/-frau (m/w/d) in unserer Niederlassung Regensburg

Kaufmännischer Mitarbeiter/-in im Ersatzteilservice (m/w/d) in unseren Niederlassungen Brunnen und Regensburg

Mitarbeiter/-in im Ersatzteilservice (m/w/d) in unseren Niederlassungen Brunnen und Langweid



### SERVICE

Mechatroniker/-in für Land- & Baumaschinen (m/w/d) in unseren Niederlassungen Wieselrieth, Aholming, Langweid und Leiblfing

Werkstattleiter/-in (m/w/d) in unserer Niederlassung Wieselrieth

HIER GEHTS ZUM  
SHOP



# D.O.B. MASCHINENSHOP

## FRAGE DEINE WUNSCHMASCHINE AN!

Du suchst nach deinem nächsten Traktor, Mähwerk oder Grubber und weißt noch nicht ganz genau, was du dir vorstellst oder welche Produkte du in der D.O.B. findest? Dann freut es uns, dir heute unseren Maschinenshop vorstellen zu dürfen!

Hier hast du die Möglichkeit, online durch einen Großteil unseres Lieferantenprogramms zu stöbern und deine Wunschmaschine im Warenkorb direkt bei deinem Verkäufer anzufragen.

Bitte beachte, dass nicht jede Maschine auch in deiner Niederlassung vertrieben wird.

Du hast deine Wunschmaschine nicht gefunden? Der Shop wird stetig verbessert und weiter mit unseren Produkten befüllt. Sollte eine Maschine noch nicht aufgeführt sein, nutze das Kontaktformular und wir helfen dir gerne weiter.

***Du kannst auch einfach über die Suchfunktion nach Herstellern oder der Produktbezeichnung suchen.***

## VERTRIEB & SERVICE

Deinen persönlichen Ansprechpartner findest du auf unserer Website unter [www.dob-landtechnik.de/Standorte](http://www.dob-landtechnik.de/Standorte)

Gerne kannst du uns auch direkt über unser Kontaktformular erreichen.

## NEWSLETTER - VERPASSE KEINE ANGEBOTE

Kennst du schon unseren Newsletter? Regelmäßig verschicken wir die aktuellsten Angebote, Produktneuheiten, verfügbare Softwareupdates, Webinare, Termine und vieles mehr per Mail. Wir freuen uns auf deine Anmeldung.

## INSTAGRAM, FACEBOOK & YOUTUBE

Auf unseren Social Media Kanälen bieten wir dir beste Unterhaltung rund um unsere Land- und Baumaschinen. Folge [@dob.landtechnik](https://www.instagram.com/dob_landtechnik) und [@dob.baumaschinen](https://www.instagram.com/dob_baumaschinen). Hier stellen wir dir regelmäßig die Vorzüge unserer Produkte vor, veranstalten Gewinnspiele oder teilen unsere Highlightmomente mit dir. Werde Teil unserer Community - wir freuen uns auf dich!

Kennst du schon unsere Fahrerakademie auf Youtube? Wir erklären dir unsere Technologien und geben dir wichtige Tipps und Tricks von Profis für Profis. Schau gleich mal vorbei, scanne den QR - Code und komme ins Training





# GATOR HPX 815E

23.500,00 € ZZGL. 19% UST.

## GATOR HPX 815E sofort lieferbar

- + Leistungsfähiger Dieselmotor mit 854 cm<sup>3</sup> Hubraum
- + On-Demand Allradantrieb
- + Straßenzulassung ab Werk
- + Vierradfederung
- + Front- und Heckscheibe
- + Anhängervorrichtung Kugelkopf K50

# JOHN DEERE 3046R

Eine Fülle serienmäßiger herausragender Funktionen und Merkmale lässt dich das Leistungspotenzial deines 3R-Traktors optimal ausschöpfen. Hierzu gehören der Vierradantrieb, eine Digitalanzeige zur Leistungsüberwachung sowie LoadMatch – ein einzigartiges elektrisches Leistungsmanagementsystem, mit dem du bei vielen Anwendungen die Motorleistung optimieren kannst.



## John Deere 3046R Kompakttraktor

- + 3-Zylinder-Dieselmotor mit Turbolader
- + eHydro Getriebe mit 2-Pedal-Steuerung
- + Kompatibel mit AutoConnect Mähwerk
- + ComfortGard Kabine optional
- + Stufenlos regelbare Fahrgeschwindigkeit selbst bei Vollgas erlaubt dem Fahrer, die Geschwindigkeit an die zu erledigende Aufgabe anzupassen
- + Kupplungsfreier, schneller und einfacher Fahrtrichtungswechsel
- + Twin Touch Pedale für den schnellen und einfachen Wechsel der Fahrtrichtung
- + Die Geschwindigkeitsautomatik gehört zur Serienausstattung

# X167R

6.200,00 € INKL. 19% UST.

Mähwerkzuschaltung: elektrisch  
 Grasfangsack: 300 l  
 Sitz: 38 cm hohe Rückenlehne  
 Mulchausrüstung: optional  
 Frontstoßstange: Standard  
 Mähbreite: 107 cm

Nur solange der Vorrat reicht.



# Mähroboter von Kress

**RTK<sup>n</sup>**  
*Real-time kinematic to the  
 power of network*



MODELL	FLÄCHENLEISTUNG	PREIS
KR160E	600 m <sup>2</sup>	<b>1.511,76 €</b>
KR160E.A	600 m <sup>2</sup> inkl. OAS*	<b>1.763,87 €</b>
KR161E	1.000 m <sup>2</sup> inkl. OAS*	<b>2.015,97 €</b>
KR171E	1.500 m <sup>2</sup> inkl. OAS*	<b>2.268,07 €</b>
KR172E	2.000 m <sup>2</sup>	<b>2.436,13 €</b>
KR172E.A	2.000 m <sup>2</sup> inkl. OAS*	<b>2.688,24 €</b>
KR173E	3.000 m <sup>2</sup> inkl. OAS *	<b>3.276,47 €</b>
KR174E	5.000 m <sup>2</sup> inkl. OAS*	<b>4.200,84 €</b>
KR233E	12.000 m <sup>2</sup> inkl. OAS*	<b>7.982,35 €</b>
KR236E	24.000 m <sup>2</sup> inkl. OAS *	<b>11.763,87 €</b>

\* Obstacle Avoidance System, Alle Preise nur solange der Vorrat reicht, zzgl. 19 % USt.  
 zzgl. Installationspauschale.

## Kress RTK Rasenroboter ohne Begrenzungskabel

Wir haben die ganz neuen kabellosen Rasenroboter von Kress im Sortiment. Diese funktionieren ohne Begrenzungskabel im Boden. Eine zusätzliche Antenne braucht es nicht. Trotzdem fahren die Rasenroboter zentimetergenau. Verschiedene Rasenflächen lassen sich so einfach verbinden.

### So funktioniert die RTKn Technologie

KEIN Begrenzungskabel

Fast 30 Jahre lang war das Verlegen eines Begrenzungskabels die einzige Möglichkeit, den Arbeitsbereich eines Mähroboters zu definieren.

KEINE Beacons

Für diese Positionierungsmethode müssen mindestens drei Beacons (Navigationsstangen) auf Ihrem Grundstück installiert werden.

KEINE Antenne

Herkömmliche RTK-Systeme arbeiten mit einer Antenne, die auf Ihrem Dach oder Rasen installiert werden muss.

Die neuen autonomen RTKn-Mähroboter von Kress liefern eine zentimetergenaue Genauigkeit ohne zusätzliche Hardware. Scannen den QR Code für Videos rund um die RTKn Mähroboter von Kress.



# 360° SERVICE FÜR DICH UND DEINE BAUMASCHINEN

Mit über 20 Jahren Erfahrung in der Baubranche wissen wir, wie wichtig es ist, dass deine Maschinen effizient und reibungslos ihre Arbeit verrichten. Wir sorgen dafür, dass das so bleibt und halten deine Maschinen in Schuss. In unseren Niederlassungen Regensburg, Aholming und Wieselrieth sorgen wir dafür, dass du in der Oberpfalz, Niederbayern, dem Bayerischen Wald und in Teilen Oberfrankens und Rottal-Inn von kurzen Wegen profitierst. Hier bist du nicht nur mit deinen Baumaschinen von Takeuchi, Develon und Mecalac in allen Belangen bestens aufgehoben.

## Unsere Standorte:



**Wieselrieth**  
Wieselrieth 24,  
92705 Leuchtenberg  
Tel.: 09659 9328690



**Regensburg**  
Bukarester Str. 8,  
93055 Regensburg  
Tel.: 0941 603840



**Aholming**  
Gewerbepark 2,  
94527 Aholming  
Tel.: 09938 919270

## Deine Ansprechpartner für Baumaschinen:



**Andreas Botschafter**

Vertriebsleiter Baumaschinen, Kommunaltechnik,  
Rasen- und Grundstückspflege  
BotschafterAndreas@dob-baumaschinen.de  
Mobil: 0151 / 24 25 63 63



**Thomas Gierl**

Verkaufsberater Baumaschinen  
und Kommunaltechnik  
GierlThomas@dob-baumaschinen.de  
Mobil: 0175 / 28 46 427



**Willi Nadler**

Verkaufsberater Baumaschinen, Kommunaltechnik,  
Rasen- und Grundstückspflege  
NadlerWilli@dob-landtechnik.de  
Mobil: 0171 / 83 67 533



# Develon DL280-7

DL280-7

## Steigere deine Produktivität

Steigere deine Produktivität mit dem neuen Develon-Radlader DL280-7. Außergewöhnliche Kraft kombiniert mit erstklassiger Verarbeitung ergeben eine Maschine mit maximalem Leistungsverhalten.

### Technische Angaben:

Schaufelvolumen	2,8 m <sup>3</sup>
Hipplast	12.303 kg
Statische Hipplast bei 40°	10.822 kg
Länge mit Standardschaufel	7.804 mm
Breite mit Standardschaufel	2.550 mm
Höhe	3.360 mm
Ausschütthöhe (im 45°-Winkel) mit verschraubter Schneidkante	2.734 mm

Ausschüttschweite (m 45°-Winkel) mit verschraubter Schneidkante	1.255 mm
Radstand	3.050 mm
Motor Typ	Develon DLOS Stage V (6-Zylinderzahl)
Brennstoffgewicht	15.759 kg
Motorleistung	141 kW (190 PS) bei 2000 U/min
Ausbrechkraft	147 kN



# DL280-7

### Agrarausstattung

Long Boom Hubgerüst (Auskipphöhe + 430 mm) mit Zusatzgegen-gewicht (300 kg), Drehmomentwandler mit Überbrückung und 5-Gang-Lastschaltgetriebe (ZF), 40 km / h, ZF Achse mit manuellem/automatischem Hydrauliksperrdifferenzial 100% (HDL), Develon Smart Load Weighing system -Wiegeeinrichtungen, Transparent Bucket, Luftkompressor, Zusatz-LED-Arbeitsbeleuchtung (6x vorne + 6x hinten), Deutsche Straßenabnahme, ISO Schnellwechsler passend DL280-7, Sonderbereifung Michelin MEGAXBIB 750/65R26 inkl. Felgen.

**SOFORT VERFÜGBAR**

**D.O.B. BAUMASCHINEN**

[www.dob-baumaschinen.de](http://www.dob-baumaschinen.de)

Zum Angebotspreis von Netto ohne Anbauwerkzeug:

**189.000,00 €**

**DL80-7**

**KOMPAKT, VIELSEITIG UND  
LEISTUNGSSTARK**

VOLLAUSSTATTUNG MIT MODERNER TECHNOLOGIE  
IM INNEREN: Leistungsstarker Stufe V-Motor, hydro-  
statischer 4-Rad-Antrieb, 100 % Differenzialsperre  
an beiden Achsen und vielseitige & leistungsfähige  
Hydraulik.



# Develon DL80-7

## Technische Angaben:

Max. Drehmoment	265 Nm @ 1500 rpm
Betriebsgewicht	5.200 kg
Abgasnorm	Stage V
Motor	Kubota V2403-CR-TE5B

Max. Leistung	55 kW / 75 PS
Arbeitshydraulik	80 l/min (250 bar)
Hubarm Typ	Z-Gestänge
Hubarm Schnellwechsler	Hydraulische Verriegelung

**0%** Zinssatz  
Anzahlung  
bei 24 Monaten Laufzeit



# DL80-7

### Sonderausstattung:

Große Außenspiegel (L+R), DAB+ Radio mit Bluetooth® und USB 2.0, Aufrüstung der vorderen Arbeitsscheinwerfer (Halogen auf LED), Aufrüstung der hinteren Arbeitsscheinwerfer (Halogen auf LED), Einseitige hydraulische Haltefunktion für die Zusatzhydraulik (pro Stück), Arbeitsscheinwerfer (LED) vorne, am Hubarm, Geschaltete 12-Volt-Steckdose, 3-polig - am Hubarm, Geschaltete 12-Volt-Steckdose, 3-polig - in der Kabine, AUX1 - 1x Doppeltwirkende Hydraulikfunktion proportional am Joystick mit Memoryfunktion, am Hubgerüst - die Standard-Funktion (schwarz-weiß) entfällt, A. Transportsicherung - mit Hilfe eines Druckknopfes wird das Hubgerüst in alle Richtungen blockiert; mit MCO, Straßenzulassung GE 20 km/h TÜV EBE SA, Zwei Unterlegkeile, Straßenbeleuchtung Ampeln (LED), 405/70 R18 EMO1 (Gesamtbreite 1660 mm).

**SOFORT VERFÜGBAR**

**D.O.B. BAUMASCHINEN**

14

[www.dob-baumaschinen.de](http://www.dob-baumaschinen.de)

Zum Angebotspreis von Netto ohne Anbauwerkzeug:

**53.500,00 €**

## DL60-7

### STEIGERE DEINE PRODUKTIVITÄT

Wie die schwereren Versionen setzen auch diese Develon-Kompakt-Radlader den Industriestandard hinsichtlich Produktivität, Flexibilität, Komfort, Sicherheit und Zuverlässigkeit.



# Develon DL60-7

**0%** Zinssatz  
Anzahlung  
bei 24 Monaten Laufzeit

#### Technische Angaben:

Max. Drehmoment	198 Nm @ 1600 rpm
Betriebsgewicht	3.750 kg
Abgasnorm	Stage V
Motor	Isuzu V2403-CR-TE5B

Max. Leistung	48,5 kW / 67 PS
Arbeitshydraulik	75 l/min (220 bar)
Hubarm Typ	Z-Gestänge
Hubarm Schnellwechsler	Hydraulische Verriegelung

# DL60-7

#### DL60-7 Grundgerät:

Hubhöhe : 3.290 mm, Statische Kipplast gerade: 1.685 kg, Transportmaße: 4.572 mm (L) x 1.340 mm (B) x 2.325 mm (H), Dieseltank mit 68 l, **Getriebe und Achsen:** Geschlossenes Hydrostatiksystem von Rexroth, FNR Schalter am Joystick, Zwei Fahrstufen 0-10 / 0-30 km/h, 14 t Achsen mit Planetenendtrieb, Allradantrieb, 100% Differenzialsperre an beiden Achsen, Hydraulische Bremsen an allen 4 Rädern, Fördermenge Fahrtrieb: 112 l/min (450 bar), **Kinematik & Hydraulik:** Standard Hubgerüst mit Z-Kinematik, Volvo Schnellwechslersystem L30, Fördermenge Arbeitshydraulik 74 l/min (220 bar), Doppeltwirkende Zusatzhydraulik vorne (AUX1) -binär angesteuert (schwarz-weiß), Öltank mit 63 l, Hubzylinder mit Schwimmstellung **ROPS/FOPS Kabine:** ROPS/FOPS Zertifizierung: ISO 3471-1994/ISO 3450, Luftfederter Komfortsitz mit 2-Punkt Sicherheitsgurt, Armlehne und verstellbarer Rückenlehne, Lenkrad Höhen- und Neigungs-verstellbar, Diebstahlschutz mit Zugangssode (nicht zertifiziert), Front- und Heckwischer, Seitenspiegel links und rechts, Zwei zusätzliche Arbeitsscheinwerfer (Halogen) vorne, Zwei zusätzliche Arbeitsscheinwerfer (Halogen) hinten, 180° zu öffnende Glastür auf der linken Seite, 180° zu öffnendes Fenster auf der rechten Seite, Radio FM/AM, Heizung, **Elektrik und Elektronik:** Batterie 12V -77 Amp/h, Hauptschalter, Arbeitsbeleuchtung (Halogen) am Hubgerüst **Räder und Reifen:** 11.5/80-15.3 AS (Gesamtbreite 1340mm), **1 Jahre Gewährleistung / 1000 Betriebsstunden** (was zuerst eintritt), Große Außenspiegel (L+R), Große Außenspiegel (L+R), DAB+ Radio mit Bluetooth® und USB 2.0, Aufrüstung der vorderen Arbeitsscheinwerfer (Halogen auf LED), Aufrüstung der hinteren Arbeitsscheinwerfer (Halogen auf LED), Einseitige hydraulische Haltefunktion für die Zusatzhydraulik (pro Stück), Arbeitsscheinwerfer (LED) vorne am Hubarm, Geschaltete 12-Volt-Steckdose, 3-polig -am Hubarm und in der Kabine, AUX1 -1x Doppeltwirkende Hydraulikfunktion proportional am Joystick mit Memoryfunktion, am Hubgerüst -die Standard-Funktion (schwarz-weiß) entfällt, A. Transportsicherung -mit Hilfe eines Druckknopfes wird das Hubgerüst in alle Richtungen blockiert; mit MCO, Straßenzulassung GE 20 km/h TÜV EBE SA, Zwei Unterlegkeile, Straßenbeleuchtung Ampeln (LED), 15.0/55x17 AS (Gesamtbreite 1520 mm), Palettengabel Klasse 2A, 1.200mm, passend SWE L30, Ladeschaufel 0,64m<sup>2</sup> mit Schneide, Breite 1.750mm, passend SWE L30; max. 2.100kg/m<sup>3</sup>

**SOFORT VERFÜGBAR**

Zum Angebotspreis von Netto ohne Anbauwerkzeug:

**D.O.B. BAUMASCHINEN 51.500,00 €**

www.dob-baumaschinen.de



# KRAMER

*on the safe side*



# GRILL & DRIVE

## NACHBERICHT ZU UNSEREN KRAMER VORFÜHRTAGEN IM JUNI!

Im Juni fanden an unseren Standorten in Brunnen Siegenburg und Leiblfing die Kramer-Vorführtage unter dem Motto "Drive & Grill" statt. An diesen Tagen konnten interessierte Besucher die neuesten Kramer-Lader hautnah erleben und sich selbst ein Bild von deren Leistungsfähigkeit und Technik machen. Mit dem Fokus auf die Modelle KL14.5, KL25.5T, KL30.8T, KT144 und KT276 boten wir unseren Gästen die Möglichkeit, die Maschinen in einem anspruchsvollen Parcours auf Herz und Nieren zu testen.



### Technischer Parcours für maximale Praxiserfahrung

In einem vielseitigen Parcours, der verschiedene Herausforderungen simulierte, wurde den Teilnehmern einiges an Geschicklichkeit abverlangt. So mussten unter anderem Paletten und Reifen gestapelt, sowie ein Slalomparcours bewältigt werden. Durch die präzise Steuerung und die innovative Technik der Kramer-Lader konnten die Aufgaben jedoch mühelos gemeistert werden:

- **Palettenstapeln:**  
Beim Heben und Platzieren von Paletten konnten besonders die KL25.5T und der KT144 ihre Stärken unter Beweis stellen. Dank der feinfühligsten Hydraulik und der exzellenten Sicht aus der Kabine war es für die Fahrer ein Leichtes, die Paletten exakt zu positionieren. Die Stabilität der Lader ermöglichte ein sicheres und präzises Arbeiten, selbst auf engem Raum.

- **Reifenstapeln:**  
Beim Stapeln der Reifen kam die Wendigkeit der Lader zum Einsatz, insbesondere die Modelle KL14.5 und KT276. Die kompakte Bauweise und die präzise Steuerung der Maschinen gaben den Fahrern die Möglichkeit, schnell und präzise zu arbeiten und die Reifen sicher übereinander zu stapeln.
- **Slalom:**  
Der Slalomparcours war eine besondere Herausforderung, die den Fahrern eine präzise Manövrierfähigkeit abverlangte. Hier spielte das Modell KL30.8T seine Vorzüge aus, da es durch seine hohe Wendigkeit und die kraftvolle Motorleistung ideal geeignet war, enge Kurven sicher zu meistern und schnell wieder Fahrt aufzunehmen. Auch der teleskopierbare Ausleger bewies hier seine Vielseitigkeit und half dabei, den Parcours in kürzester Zeit zu absolvieren.
- **Ballzielwerfen:**  
Ein besonderes Highlight war das Ballzielwerfen, bei dem die Fahrer präzises Heben und Zielen trainieren konnten. Mit den Kramer-Ladern galt es, einen Gymnastikball gezielt in ein bestimmtes Ziel zu werfen. Die Lader zeigten hier, wie feinfühlig ihre Steuerung ist, da die Bälle exakt platziert werden mussten. Besonders die Modelle KT144 und KL25.5T beeindruckten hier durch ihre präzise Steuerbarkeit und die Möglichkeit, die Höhe perfekt anzupassen, was den Teilnehmern sichtlich Freude bereitete.

### Begeisterte Teilnehmer und ein voller Erfolg

Die Vorführtage waren für uns ein voller Erfolg, und die Resonanz der Besucher war durchweg positiv. Der praktische Einsatz der Maschinen im Parcours ermöglichte es den Besuchern, die Leistungsfähigkeit und das hohe technische Niveau der Kramer-Lader selbst zu erfahren. Bei Gegrilltem und erfrischenden Getränken konnte man sich nach den Parcoursfahrten über die gewonnenen Eindrücke austauschen und das Event entspannt ausklingen lassen.

Wir bedanken uns bei allen Teilnehmern, Besuchern für ihr Interesse und freuen uns, dass unsere Kramer-Vorführtage sowohl in Brunnen, Siegenburg als auch in Leiblfing ein so positives Echo gefunden haben.



**KRAMER**

*on the safe side*



# Neu

# KRAMER KL21.5L

## DER KOMPAKTE ALLESKÖNNER FÜR JEDEN BETRIEB



Der neue Kramer KL21.5L vereint hohe Leistungsfähigkeit mit kompaktem Design und ist damit der ideale Radlader für vielseitige Einsatzbereiche in Landwirtschaft, Bauwesen und Kommunen. Dank seiner geringen Abmessungen und ausgezeichneten Manövrierfähigkeit ist dieser Lader auch in engen Bereichen hervorragend einsetzbar. Der kraftvolle Motor mit einer Leistung von 21,5 PS sorgt für eine starke Performance bei allen Aufgaben, von der Materialverladung bis hin zur schweren Schüttgutbewegung.

Ein entscheidender Vorteil des KL21.5L ist die Kombination aus Hubkraft, Kipplast und Reißkraft, die ihn zu einem wahren Alleskönner macht. Mit einer maximalen Nutzlast von bis zu 1.900 kg und einer Kipplast von 2.115 kg ist er bestens gerüstet für schwere Lasten, ohne dabei an Stabilität zu verlieren. Das innovative Schnellwechselsystem ermöglicht zudem einen schnellen Wechsel von Anbaugeräten, was die Einsatzmöglichkeiten deutlich erweitert.

Besonderes Augenmerk wurde auf den Komfort des Fahrers gelegt: Eine geräumige Kabine, hervorragende Rundumsicht und eine ergonomische Bedienung machen lange Arbeitseinsätze angenehmer und sicherer. Auch bei der Hydraulik zeigt sich der KL21.5L leistungsstark, mit einer Fördermenge von bis zu 39 l/min, die ein effizientes Arbeiten mit unterschiedlichen Anbaugeräten ermöglicht.

Nicht zuletzt punktet der KL21.5L durch seine hohe Zuverlässigkeit und Wartungsfreundlichkeit, die für einen reibungslosen Betrieb sorgen. Durch seine robuste Bauweise und langlebigen Komponenten ist er eine lohnende Investition für jeden Betrieb, der Wert auf Effizienz, Vielseitigkeit und Langlebigkeit legt.

**Fazit:** Der Kramer KL21.5L ist der ideale Partner für alle, die einen zuverlässigen und leistungsstarken Radlader suchen, der sich in jedem Einsatzgebiet bewährt. Ob auf dem Hof, auf der Baustelle oder im kommunalen Einsatz – dieser kompakte Lader überzeugt durch seine Flexibilität und beeindruckende Leistungsdaten.



## Highlights

- 360° Rundumsicht dank großer Glasflächen und schmalen Kabinenholmen sowie Panoramawindschutzscheibe
- Die Allradlenkung bietet auch bei vollem Lenkeinschlag hohe Standsicherheit durch den ungeteilten Rahmen. Der Lader hat ein Höchstmaß an Wendigkeit durch Lenkeinschläge von jeweils bis zu 40° an Vorderachse und Hinterachse. Außerdem ist eine gleichbleibende, vom Lenkwinkel unabhängige Nutzlast für konstante Hebelverhältnisse gewährleistet
- Niedrigkabine: Optimaler Einsatz bei begrenzten Durchfahrts Höhen, Verschiedene Kabinenvarianten optional erhältlich, voller Komfort trotz niedriger Bauhöhe
- Schnellgang 30 km/h: Zeitersparnis durch höhere Endgeschwindigkeit, ermöglicht schnelle Überführungsfahrten zwischen nahegelegenen Einsatzorten, stufenlose Beschleunigung von 0 bis 30 km/h
- Druckentlastung 3. Steuerkreis
- Kombiniertes Brems-Inch-Pedal
- Fahrmodi: Power, Eco und CSD (Constant Speed Drive)
- Automatische Zentralschmieranlage
- Drei Lenkkarten zur Auswahl
- u.v.m.

# KRAMER SERIE 8

Die Radlader der 8er-Serie – Modelle KL36.8, KL38.8, KL41.8 und KL43.8 bieten eine perfekte Kombination aus Leistungsfähigkeit, Komfort und Vielseitigkeit und sind ideal für anspruchsvolle Einsätze geeignet.



Diese Radlader zeichnen sich durch ihre kompakten Abmessungen und ein geringes Fahrzeuggewicht aus, was ein hervorragendes Leistungsgewicht garantiert. Mit einer leistungsstarken Motorisierung und einem Hubraum von 2900 cm<sup>3</sup> (optional 3600 cm<sup>3</sup> für die Modelle KL41.8 und KL43.8) bieten sie die nötige Kraft für alle Herausforderungen. Die weit öffnende Motorhaube und die durchdachte Luftführung erleichtern die Wartung, während das geringe Geräuschniveau für eine angenehme Arbeitsumgebung sorgt. Der Fahrkomfort wird durch eine großvolumige Kabine (2,3 m<sup>3</sup>) und eine großzügige, tiefe Verglasung mit 3,6 m<sup>2</sup> Fensterfläche maximiert, welche eine optimale Sicht bietet. Für zusätzliche Sicherheit und Präzision stehen die Proportionaltechnik für den 3. und 4. Steuerkreis sowie eine Parallelkinematik zur Verfügung. Die Radlader sind serienmäßig mit einem hydraulischen Schnellwechsler ausgestattet und es stehen hydraulische Zusatzsteuerkreise zur Verfügung.

Für maximale Flexibilität ist die Maschine mit dem vollhydraulischen Schnellwechsler "Smart Attach" in Serie ausgestattet.

Die Radlader der 8er-Serie bieten außerdem einen niedrigen, breiten und vollwertigen Einstieg auf beiden Seiten. Die Tür lässt sich in der Fahrzeugkontur offen arretieren, was den Zugang zusätzlich erleichtert. Die Maschinen verfügen über Allradlenkung mit drei Lenkarten (Allrad-, Vorderrad-, Hundeganglenkung und manuelle Hundeganglenkung), die automatische Lenksynchronisation und die Möglichkeit, eine 100%ige Differential-Vorderachssperre zuzuschalten (serienmäßig auch für die Hinterachse bei den Modellen KL41.8 und KL43.8). Für Sicherheit und Flexibilität im Straßenverkehr sorgt die StVZO-Zulassung mit einer stufenlosen Geschwindigkeit von 20, 30 oder 40 km/h sowie eine Vielzahl an Bereifungs- und Anhängerkupplungsoptionen (inklusive Zulassung als Zugmaschine oder EG-Traktor-Zulassung bei Bedarf).

Weitere Optionen wie eine Druckluftbremsanlage und ein Kipperanschluss runden die Ausstattung ab.

Die Ladeschaufel ist speziell für maximale Effizienz konzipiert, mit einer hohen Schaufelschürze, einem langen Schaufelboden und einem großen Ein- und Rückkippwinkel, wodurch Material einfach und sicher aufgenommen und abgegeben werden kann.

Diese technischen Merkmale machen die Radlader der 8er-Serie zu zuverlässigen, vielseitigen und leistungsfähigen Maschinen, die selbst den höchsten Anforderungen gerecht werden.





# KRAMER

*on the safe side*



## Kramer Customer Report: Vier Kramer Maschinen im Einsatz in Niederbayern

Gleich vier Kramer Maschinen sind auf dem über 300 Jahre alten Hof in Niederbayern im Einsatz. Zu den täglichen Arbeiten auf dem Ackerbaubetrieb mit Geflügelhaltung gehören unter anderem: Misten, Einstreuen, Strohballen und Getreide verladen. Deshalb sind die Kramer-Maschinen täglich im Einsatz. Jetzt unbedingt reinschauen!



**Die Teleskopradlader KL33.8T und KL37.8T bieten innovative Technik und durchdachte Funktionen, um auch anspruchsvolle Aufgaben im landwirtschaftlichen und gewerblichen Einsatz effizient zu meistern. Diese Modelle zeichnen sich durch eine Kombination aus hoher Reichweite, großer Hubhöhe und einer komfortablen Kabine aus.**

Die Kabine der Teleskopradlader ist großzügig dimensioniert (2,3 m<sup>3</sup> Volumen) und verfügt über eine tiefreichende Verglasung mit 3,6 m<sup>2</sup> Fensterfläche, die eine hervorragende Rundumsicht ermöglicht. Für zusätzliche Sicherheit ist serienmäßig ein FOPS-Schutzgitter integriert. Die kompakte und schmale Bauweise des Lagerbocks sorgt dabei für eine besonders gute Übersicht.

Durch die Teleskopladeanlage bieten die Modelle KL33.8T und KL37.8T eine erhöhte Reichweite und Hubhöhe, was sie vielseitig einsetzbar macht. Die Endlagendämpfung beim Ein- und Austeleskopieren sorgt dabei für ein sanftes und präzises Handling. Zusätzlich ermöglicht die Proportionaltechnik im 3. Steuerkreis eine exakte Steuerung der Teleskopfunktionen, unterstützt durch die Z-Kinematik, die die Kraftübertragung optimiert.

Beide Modelle bieten einen hydraulischen Schnellwechsler serienmäßig, wodurch Anbaugeräte schnell und einfach gewechselt

werden können. Weitere Komfortoptionen wie der vollhydraulische Schnellwechsler "Smart Attach" und ein Rückkippwinkelsensor sind optional erhältlich. Für zusätzliche Sicherheit und Langlebigkeit sind die Zylinder geschützt und es ist eine Rohrbruchsicherung serienmäßig verbaut.

Die leistungsstarke Motorisierung umfasst einen Hubraum von 2900 cm<sup>3</sup> (optional 3600 cm<sup>3</sup> für den KL35.8T). Der Motor ist quer eingebaut, was für eine kompakte Bauweise und optimale Platznutzung sorgt. Die weit zu öffnende Motorhaube und die effektive Luftführung machen die Wartung einfach und sorgen für ein geringes Geräuschniveau.

Die Teleskopradlader der Serie sind sowohl mit Allradlenkung ausgestattet, die einen Lenkeinschlag von 2 x 40° ermöglicht, als auch mit drei Lenkarten (Allrad-, Vorderrad- und Hundeganglenkung). Die automatische Lenksynchronisation sorgt zudem für ein einfaches Handling. Für herausfordernde Bedingungen kann eine 100%ige Differentialsperre an der Vorderachse

zugeschaltet werden, bei Bedarf auch an der Hinterachse (optional beim KL38.8T und serienmäßig beim KL37.8T).

Für den Einsatz auf öffentlichen Straßen sind die Maschinen StVZO-zugelassen und können mit Geschwindigkeiten von 20, 30 oder 40 km/h betrieben werden. Es stehen verschiedene Bereifungsoptionen zur Verfügung, sowie Optionen wie eine Anhängerkupplung, eine Druckluftbremsanlage und ein Kipperanschluss.

Die Teleskopradlader KL38.8T und KL37.8T kombinieren Kraft, Vielseitigkeit und Komfort in einer Maschine und bieten eine durchdachte Ausstattung, die für verschiedenste Einsätze ideal geeignet ist.

# KRAMER GEWINNT DLG GOLDMEDAILLE



Wir freuen uns, dir in Kürze eine spannende Neuheit aus dem Hause Kramer präsentieren zu können:  
Den brandneuen Kramer Teleskoplader KT316!

Dieses kompakte Kraftpaket schließt die Lücke zwischen kleineren Modellen und den großen Teleskopladern und bietet dir maximale Flexibilität bei kompakten Abmessungen. Besonders hervorzuheben ist die neueste Innovation: das integrierte dynamische Wiegesystem, das mit der DLG-Goldmedaille der EnergyDecentral ausgezeichnet wurde.

Was bedeutet das für dich? Mit diesem innovativen Wiegesystem wird das Wiegen während des Arbeitsprozesses erheblich vereinfacht. Du kannst deine Schaufelladungen nun während der Fahrt präzise wiegen, ohne Zeitverlust und mit höchster Genauigkeit. Effizienz und Produktivität gehen somit Hand in Hand – ein echter Gewinn für deine tägliche Arbeit!

Bleibe gespannt – schon bald stellen wir Ihnen den KT316 auf unserer Website detailliert vor. Sei einer der Ersten, die diese Neuheit kennenlernt und profitiere von der neuesten Technik, die dir Kramer bietet!

## Kramer Smart Attach – Einfach clever verbunden mit der vollhydraulischen Schnellwechselplatte!

Mit dem Kramer Smart Attach System wechselst du Anbaugeräte schneller und komfortabler als je zuvor – komplett werkzeuglos und ohne aus der Kabine steigen zu müssen. Das innovative Kupplungssystem verbindet hydraulische und mechanische Anschlüsse in einem einzigen Handgriff und spart so wertvolle Zeit bei jeder Aufgabe. Erlebe maximale Effizienz und Flexibilität mit Kramer Smart Attach – die intelligente Lösung für mehr Produktivität auf dem Feld und im Betrieb.



## Kramer Smart Driving – Effizienz neu gedacht!

Mit dem Kramer Smart Driving System bist du immer einen Schritt voraus. Diese intelligente Fahrsteuerung optimiert Geschwindigkeit und Motordrehzahl automatisch, sodass du kraftstoffsparend und mit maximaler Effizienz unterwegs bist. Egal ob auf dem Feld oder im Hof: Mit Smart Driving behältst du stets die optimale Leistung und genießt ein komfortables Fahrerlebnis. Steigere deine Produktivität und senke die Betriebskosten – ganz einfach mit Kramer Smart Driving.



**KRAMER**  
*on the safe side*



# KI - KAMERAS

MIT PERSONENERKENNUNG - SICHERHEIT DURCH MODERNSTE TECHNIK

*In der Landwirtschaft sind schwere Maschinen unverzichtbar, doch sie bringen auch ein erhöhtes Risiko für Unfälle mit sich. Unübersichtliche Situationen, blinde Flecken und das hohe Gewicht der Maschinen stellen für Menschen in der Nähe eine erhebliche Gefahr dar. Besonders im Betrieb von Traktoren, Mähdreschern und anderen großen Fahrzeugen können Personen schnell übersehen werden, was zu tragischen Unfällen führen kann.*

KI-basierte Kamerasysteme mit Personenerkennung bieten hier eine innovative Lösung, die speziell auf die Herausforderungen der Landwirtschaft abgestimmt ist. Durch den Einsatz künstlicher Intelligenz kann das System Personen und Hindernisse im Umfeld des Fahrzeugs in Echtzeit erkennen und den Fahrer sofort warnen. So wird eine zusätzliche Sicherheitsebene geschaffen, die potenzielle Gefahren minimiert und dazu beiträgt, Unfälle zu vermeiden.

## Wie funktioniert das System?

Die Kameras sind an strategisch wichtigen Positionen am Fahrzeug montiert, sodass sie einen umfassenden Überblick über die Umgebung haben. Mithilfe von KI-Algorithmen analysiert das System ständig das Sichtfeld der Kamera und

erkennt zuverlässig, ob sich Menschen oder andere Objekte in der Nähe befinden. Wird eine Person identifiziert, erhält der Fahrer eine optische oder akustische Warnung, sodass er sofort reagieren kann.

Gerade bei schlechten Sichtverhältnissen, in beengten Arbeitsbereichen oder bei unübersichtlichen Fahrmanövern leistet die KI wertvolle Dienste. Durch die frühzeitige Warnung werden Kollisionen und Personenschäden vermieden, was nicht nur die Sicherheit erhöht, sondern auch den Fahrer entlastet.

## Individuelle Nachrüstung für alle Fahrzeuge

Wir bieten die Möglichkeit, deine landwirtschaftlichen Fahrzeuge individuell mit diesen modernen KI-Kamerasystemen nachzurüsten. Frage deinen Verkaufsberater und erfahre, wie du mit dieser Technologie die Sicherheit Ihrer Arbeitsumgebung erheblich verbessern kannst. Wir erstellen dir gerne ein maßgeschneidertes Angebot oder nutze unser Weihnachtsangebot.

Zum Videobericht von UNSERLAND



**950 €**

ZZGL. 19 % UST.

## WEIHNACHTSAKTION

- Kamera mit Personenerkennung inkl. Montage
- bis zum 31.01.2025 schenken wir dir die Kamera beim Kauf einer Kramer Lagermaschine



# EXKLUSIVE VERTRIEBS-ZUSAMMENARBEIT:

## VREDO DODEWAARD B.V. UND D.O.B. LANDTECHNIK AG STÄRKEN IHRE PARTNERSCHAFT

Die VREDO Dodewaard B.V., ein führender Hersteller im Bereich innovativer landwirtschaftlicher Maschinen und die D.O.B. Landtechnik AG, einer der stärksten Landtechnik-Vertriebsorganisationen mit Sitz in Lauterhofen in Bayern, haben kürzlich ihr exklusive Vertriebs-Zusammenarbeit bekannt gegeben. Diese Partnerschaft markiert einen bedeutenden Schritt zur Stärkung ihrer Marktposition in der Region und zur Erweiterung ihres Angebots für Landwirte und Betriebe.

Mit sofortiger Wirkung übernimmt die D.O.B. Landtechnik AG die exklusive Vertriebsvertretung für die hochwertigen Produkte von VREDO Dodewaard B.V. in Bayern. Die Vereinbarung umfasst die gesamte Produktpalette von VREDO im Agrar-Bereich, insbesondere die professionelle Gülle-Trac Technik und Schlitzgeräte. Diese fortschrittlichen Technologien sind darauf ausgelegt, mehr als 90% der Stickstoff- und natürlichen Nährstoffe direkt in den Bo-

den einzuarbeiten und an die Pflanzenzurzeln zu bringen, was zu einer erheblichen Effizienzsteigerung und verbesserten Nährstoffnutzung führt. Zudem ist VREDO ein Marktführer im Bereich Nachsaat-Technik, was bedeutet, dass Landwirte von den fortschrittlichsten Lösungen für die Nachsaat mit höchster Saatgut-Auflauf-Rate profitieren können.

„Wir freuen uns sehr über die Zusammenarbeit mit der D.O.B. Landtechnik AG, die sich durch ihre exzellente Marktkennntnis und ihren herausragenden Kundenservice auszeichnet“, sagte Arjan Ros, Geschäftsführer von VREDO Dodewaard B.V. „Diese Partnerschaft ermöglicht es uns, unsere fortschrittlichen Technologien im Bereich der Gülle-Trac Technik, Schlitzgeräte und Nachsaat noch näher an die Landwirte in Bayern zu bringen und ihren individuellen Bedürfnissen noch besser gerecht zu werden.“

Die D.O.B. Landtechnik AG bringt ihre umfassende Erfahrung und ihr etabliertes Netzwerk in der Region ein. Mit mehr als 220 engagierten Mitarbeitern bietet die Firma nicht nur umfassenden Vertrieb, sondern auch erstklassigen Service für die VREDO-Produkte. „Mit der Aufnahme von VREDO in unser Portfolio erweitern wir unser Angebot um hochmoderne Lösungen, die den landwirtschaftlichen Betrieb unserer Kunden optimieren werden“, erklärte Anton Loibl, Vertrieb-Vorstand der D.O.B. Landtechnik AG. „Wir sind überzeugt, dass diese Partnerschaft zu einer noch höheren Zufriedenheit unserer Kunden führen wird.“

Ab sofort können unsere Kunden in Bayern die innovativen Produkte von VREDO direkt über die D.O.B. Landtechnik AG beziehen und von maßgeschneiderten Lösungen sowie umfassendem Support durch unser qualifiziertes Team profitieren.

## Gülletechnik

Mit ihren selbstfahrenden Güllefass-Fahrzeugen bietet Vredo eine effiziente und präzise Möglichkeit, Gülle auf Feldern auszubringen. Diese Maschinen sind mit hochentwickelten Systemen ausgestattet, die eine exakte Dosierung und Verteilung der Gülle ermöglichen, um Nährstoffverluste zu minimieren und die Umwelt zu schonen. Zudem sind die Fahrzeuge für hohe Betriebseffizienz, große Arbeitsbreiten und eine hohe Geländegängigkeit konzipiert, was sie ideal für den Einsatz in verschiedenen Boden- und Wetterbedingungen macht.

## Nachsaat

Mit ihren präzise arbeitenden Nachsaatmaschinen ermöglicht Vredo eine gezielte Aussaat von Gras- und Kleearten, die sowohl Bodenbearbeitung als auch Saatgutabdeckung in einem Schritt durchführen. Diese Technik sorgt für eine hohe Keimrate und eine gleichmäßige Bestandsentwicklung, selbst unter schwierigen Bedingungen. Dank der hohen Arbeitsgeschwindigkeit und der schonenden Bearbeitung des Bodens können Landwirte auch größere Flächen in kurzer Zeit und mit minimaler Bodenverdichtung nachsäen, was sowohl die Ertragsicherheit als auch die Nachhaltigkeit der Landwirtschaft fördert.



WIR VERNETZEN DEINE WERT-  
SCHÖPFUNGSKETTE  
AB WERK MIT DEM:

JOHN DEERE OPERATIONSCENTER

JOHN DEERE LENKSYSTEM

JOHN DEERE HARVESTLAB

VEREINBARE JETZT EINE  
**DEMO**



*Vredo*



# FARM SMART

## GENIALE LÖSUNGEN FÜR DEN PFLANZENSCHUTZ



- + Aktive Befüllpause
- + PowrSpray
- + Geschlossenes Befüllsystem
- + Teilbreitensteuerung
- + Einzeldüsensteuerung
- + Rührwerksanpassung
- + ExactApply
- + Konstantzirkulationssystem
- + u.v.m.



**ENTDECKE,  
WAS JOHN DEERE  
SMART FARMING  
TECHNOLOGIE  
FÜR DICH TUN KANN**

**Entdecke, wie du mit den neuesten Technologien von John Deere noch präziser und effizienter arbeiten kannst!**

Auf der Website „Präzisionstechnologie für Spritzanwendungen – Tipps und Tricks“ erfährst du zum Beispiel, wie die See & Spray Select-Technologie und die R900i Serien-Sprühdüsen dabei helfen, Unkraut gezielt zu bekämpfen und gleichzeitig den Herbizideinsatz zu optimieren. Profitiere von einer höheren Effizienz, reduzierten Betriebskosten und einem nachhaltigen Umgang mit Herbiziden. Schau dir die innovativen Lösungen an und finde heraus, wie du diese Technologien auch in deinem Betrieb einsetzen kannst!

**EINFACH BEI DEN**

**BETRIEBSKOSTEN SPAREN.**



## PULSWEITENMODULATION

Perfekte Dosierung bei jeder Geschwindigkeit! Mit der Pulsweitenmodulation Pro entfällt die Herausforderung, dass wie bei herkömmlichen Anwendungen eine konstante Geschwindigkeit eingehalten werden muss. Die Technologie der Pulsweitenmodulation sorgt für eine gleichbleibende Ausbringungsmenge bei konstantem Druck, sodass die Tröpfchengröße bei jeder Geschwindigkeit der Feldspritze gleich bleibt.

NEU



# SEE & SPRAY

## GEZIELT UNKRAUT BEKÄMPFEN

PRÄZISION IM VORAUFLAUF

UNKRAUTERKENNUNG IM  
NACHAUFLAUF

### See & Spray Select

ist eine hochentwickelte Technologie zur Unkrautbekämpfung in Reihenkulturen, die speziell für den Vor- und Nachauflauf entwickelt wurde. Sie ist besonders effektiv für Betriebe, die auf große Flächen angewiesen sind und dabei Betriebskosten senken sowie die Herbizidresistenz bekämpfen möchten. Mit See & Spray Select können Landwirte ihre Herbizideinsatzrate optimieren und gleichzeitig die Effizienz steigern.

### Vorteile der See & Spray Select Technologie:

- + **Gezielte Herbizidausbringung:** Durch den Einsatz von hochpräziser Unkrauterkennerung wird das Herbizid nur dort ausgebracht, wo es auch tatsächlich notwendig ist. Dies spart bis zu 70 % Herbizid und sorgt gleichzeitig für eine 98 % Trefferquote bei der Unkrauterkennerung.
- + **Anpassbare Empfindlichkeit und Düsenabdeckung:** Mit individuell einstellbaren Parametern für die Sensitivität der Unkrauterkennerung und der Düsenabdeckung behalten Landwirte die vollständige Kontrolle über die Anwendung und können diese optimal auf ihre Bedürfnisse abstimmen.
- + **Höhere Effizienz und reduzierte Betriebskosten:** Durch die gezielte Applikation von Herbiziden werden die Betriebskosten erheblich gesenkt. Zudem trägt diese Technologie dazu bei, die Entwicklung von Herbizidresistenzen zu verzögern, da die Behandlung auf das spezifische Unkraut im Feld abgestimmt wird.
- + **Für verschiedene Reihenkulturen geeignet:** See & Spray Select eignet sich ideal für Reihenkulturen wie Zuckerrüben, Kartoffeln, Raps und Mais. Die Technologie nutzt komplexe Algorithmen zur Erkennung der Reihen und konzentriert sich auf die Flächen zwischen den Reihen, wo Unkrautwachstum wahrscheinlich ist.

### Präzision bei der Unkrautbekämpfung im Nachauflauf

Die Technologie von See & Spray Select für den Nachauflauf basiert auf derselben Hardware und Software wie die für den Voraufbau. Diese weiterentwickelte Lösung nutzt einen Algorithmus, der in Echtzeit zwischen Nutzpflanzen und Unkraut differenziert und gezielt in den Zwischenreihen ansetzt. So wird das Unkraut effizient und gezielt bekämpft, ohne den Rest der Kulturen zu beeinträchtigen.

*Fazit:* See & Spray Select stellt eine innovative Lösung für die moderne Landwirtschaft dar, die sowohl ökonomische als auch ökologische Vorteile bietet. Mit dieser Technologie können Landwirte ihre Herbizideffizienz maximieren, Betriebskosten senken und einen nachhaltigen Umgang mit Herbiziden sicherstellen. 27

## KURZER RAHMEN

MODELL	MAX. LEISTUNG (ECE-R120), PS (KW)	MAX. LEISTUNG MIT IPM (ECE-R120), PS (KW)
6M 95	105 (77)	120 (88)
6M 105	116 (85)	130 (96)
6M 115	126 (93)	140 (103)
6M 125	138 (101)	150 (110)

## KLEINER RAHMEN

MODELL	MAX. LEISTUNG (ECE-R120), PS (KW)	MAX. LEISTUNG MIT IPM (ECE-R120), PS (KW)
6M 130	143 (105)	156 (115)
6M 140	154 (113)	166 (122)
6M 150	165 (121)	177 (130)

## MITTELGROSSER RAHMEN

MODELL	MAX. LEISTUNG (ECE-R120), PS (KW)	MAX. LEISTUNG MIT IPM (ECE-R120), PS (KW)
6M 145	160 (117)	171 (126)
6M 155	171 (125)	182 (134)
6M 165	182 (134)	192 (141)
6M 185	204 (150)	213 (157)

## GROSSER RAHMEN

MODELL	MAX. LEISTUNG (ECE-R120), PS (KW)	MAX. LEISTUNG MIT IPM (ECE-R120), PS (KW)
6M 180	198 (146)	208 (153)
6M 200	220 (162)	229 (168)
6M 220	242 (178)	249 (184)
6M 240	264 (194)	270 (199)

## EXTRAGROSSER RAHMEN

MODELL	MAX. LEISTUNG (ECE-R120), PS (KW)	MAX. LEISTUNG MIT IPM (ECE-R120), PS (KW)
6M 230	253 (186)	260 (191)
6M 250	275 (202)	281 (206)

# 6M

**SOFORT EINSATZBEREIT  
STARK. SCHNELL. INTUITIV**

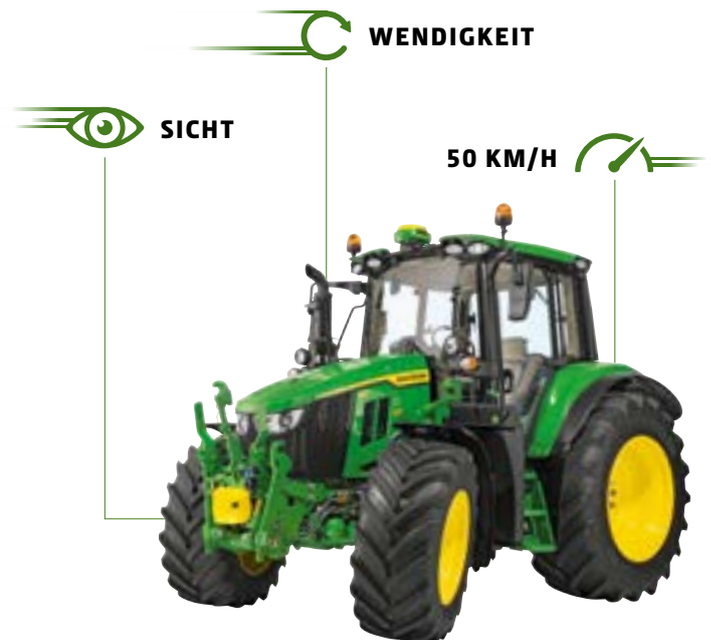
**SEHEN - TESTEN - FAHREN**

Ab sofort kannst du den neuen 6M bei uns besichtigen oder für eine Demo anfragen. Wähle zwischen den unterschiedlichen PS Klassen und Ausstattungsvarianten und melde dich jetzt für eine DEMO bei deinem Verkaufsberater an.



## DER NEUE 6M AB SOFORT

# 6M<sub>125</sub>

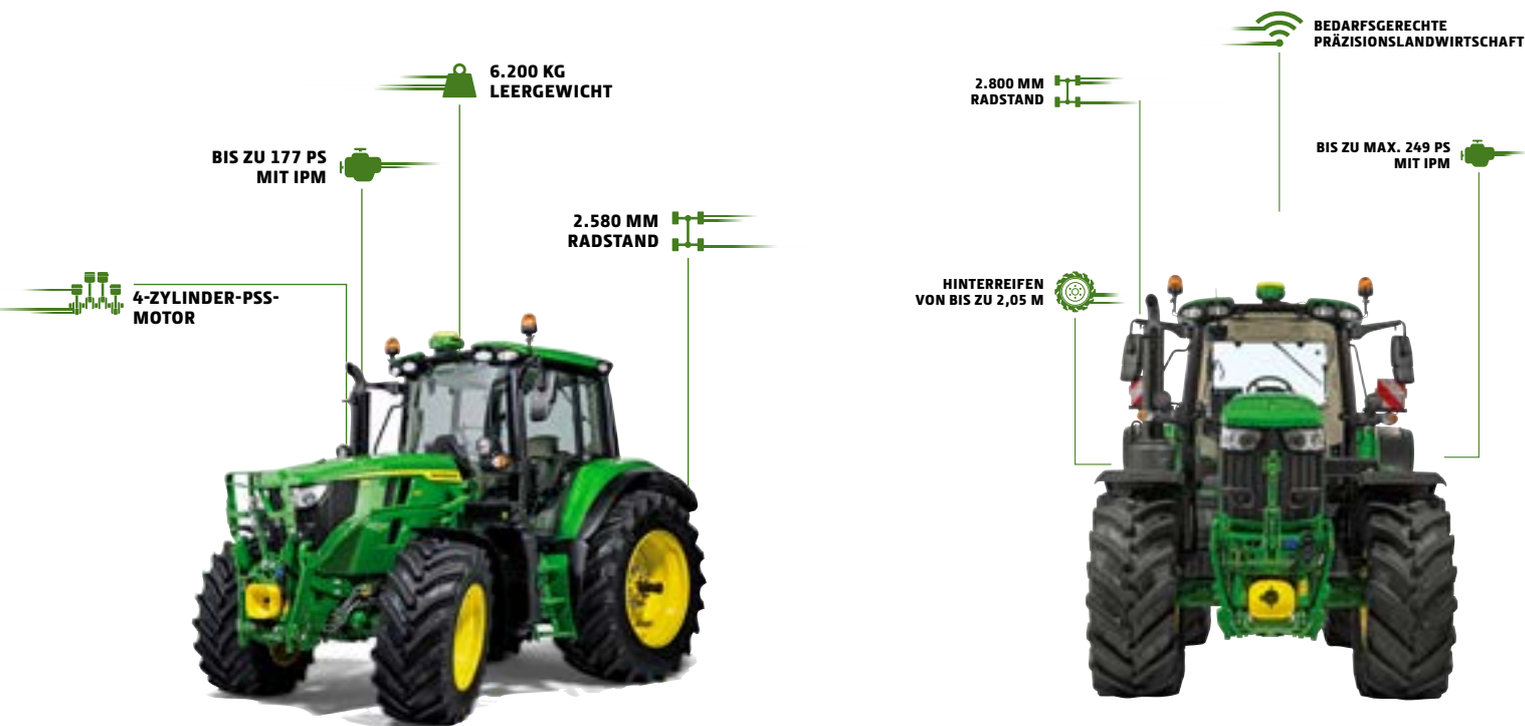




**ORT IN DEINER D.O.B. NIEDERLASSUNG VERFÜGBAR**

# 6M<sub>150</sub>

# 6M<sub>220</sub>



### 6M - NEWS - BEITRAG

Mehr zum neuen 6M findest du online auf unserem Blog unter [www.dob-landtechnik.de/news](http://www.dob-landtechnik.de/news). Oder Scanne den QR Code und komme direkt zum Beitrag.

# AUTOPATH™ (BOUNDARIES)

EINFACH. SCHNELL. EFFIZIENT.



## IHR EINFACHER WEG ZU LENKSPUREN FÜR DAS GESAMTE FELD

Mit nur zwei einfachen Schritten erstellt AutoPath™ (Boundaries) automatisch einen Lenkspurplan für dein gesamtes Feld – direkt auf Ihrem Display. Vorbei sind die Zeiten, in denen du zwischen verschiedenen Spuren wechseln musstest! Bleibe flexibel und nehme unterwegs Anpassungen in Echtzeit direkt aus deiner Kabine vor.



## STEIGERN SIE IHRE LEISTUNG UND PRODUKTIVITÄT

Überlasse nichts dem Zufall. Anhand der Breite deines Anbaugeräts erstellt AutoPath™ (Boundaries) Lenkspuren auf Feld und Vorgewende für das gesamte Feld. So kann jeder Fahrer nun die richtigen Lenkspuren für alle Produktionsschritte nutzen. Darüber hinaus gewährleistet AutoPath™ einen perfekten ersten Durchgang und verringert sowohl Überlappungen als auch Lücken.



## MACHEN SIE SICH NOCH SCHNELLER AN DIE ARBEIT

Verkürze die Einrichtungszeit, indem du im John Deere Operations Center™ noch vor Beginn der Hauptsaison mithilfe von AutoPath™ Lenkspurpläne für das gesamte Feld erstellst. Wenn es losgeht, sendest du den Plan dann über den Arbeitsplaner an das Display. Wenn du auf dem Feld ankommst, kannst du sofort loslegen!



## SIND SIE BEREIT FÜR AUTOPATH™ (BOUNDARIES)?

Besitzt du ein G5- oder Gen4-Display mit Advanced Lizenz oder Automation 4.0-Aktivierung?

Dann kannst du dein Lenksystem noch effizienter nutzen, denn AutoPath™ (Boundaries) ist darin schon enthalten! Software 24-1 oder höher erforderlich. Nähere Informationen und Unterstützung erhältst du bei unseren Precision AG Spezialisten.

# EXPERT CONNECT

## DEIN DIREKTER DRAHT ZU UNSEREN PRECISION AG EXPERTEN

Du hast Fragen zu unserem Precision Ag Lösungen, ein technisches Problem oder willst eine neue Precision Ag Lösung testen? Dann nutze unseren Expert Connect Service!

Über unsere Expert Connect Nummer sind unsere Spezialisten während der Öffnungszeiten für dich erreichbar und unterstützen dich gerne zu allen Themen rund um:

- + **Precision Farming Technologien**  
(z.B.: Lenksysteme, ISOBUS, Teilbreitensteuerung)
- + **Software-Lösungen**  
(z.B.: OperationsCenter, Datenmanagement, Applikationskarten, Anbindung an Agrar-Management-Systeme)
- + **Support bei Einstellung und Konfiguration**
- + **Individuelle Beratung und Optimierung deines Systems**

Unser Team aus erfahrenen Spezialisten steht dir mit fundiertem Fachwissen zur Seite, um deine Fragen schnell und kompetent zu beantworten. Speichere dir also jetzt diese Nummer ein und rufe uns bei Bedarf an.

**EXPERT CONNECT: 0157 / 35 99 32 52**

### MELDE DICH JETZT AN: WEBINARE ZU LENKSYSTEMLÖSUNGEN UND DEM JOHN DEERE OPERATIONS CENTER

Ab sofort kannst du dich wieder für unsere Webinare zu Lenksystemlösungen von John Deere und dem John Deere OperationsCenter anmelden! Nutze die Chance, dein Wissen zu erweitern und wertvolle Tipps für den Einsatz unserer Precision Ag-Technologien zu bekommen.

Der neue Schulungskatalog erscheint bald auf unserer Homepage – sei gespannt, sichere dir schon jetzt deinen Platz und profitiere von praxisnahen Einblicken und Expertenwissen!

#### Webinaranmeldung 2025

- + Lenksystem Einsteiger
- + Lenksystem Fortgeschritten
- + Lenksystem Experten
- + OperationsCenter für Einsteiger
- + OperationsCenter - Verwalten von Betriebsinformationen
- + OperationsCenter - Planen und Analysieren
- + 6R Fahrertraining in Präsenz
- + Hilfe zur Selbsthilfe



**Johannes Brunner**  
Precision Ag  
Business Manager



**Florian Scholz**  
Precision Ag  
Support Specialist



**Lukas Schmid**  
Precision Ag  
Support Specialist



**Felix Täubert**  
Precision Ag  
Support Specialist



**Franziska Huber**  
Precision Ag  
Support Specialist

# VIER ESSENTIALS FÜR DEINEN START INS SMART FARMING



## HOCHAUFLÖSENDE LANDWIRTSCHAFT IST HIER: G5<sup>PLUS</sup> DISPLAY

Unser großzügig dimensioniertes, intelligentes 32,5 cm (12,8 Zoll) G5<sup>Plus</sup> Display verfügt über einen 1080p HD-Touchscreen, einfache Menüs und anpassbare Bildschirmoberflächen, und wurde entwickelt, um die Bedienung für deine gesamte Flotte zu verbessern. Dank der vollen AEF ISOBUS-Kompatibilität des G5<sup>Plus</sup> Displays kannst du von den Vorteilen unserer Precision Ag Technology auch dann profitieren, wenn deine Maschinen nicht John Deere grün-gelb sind.



## MEHR GENAUIGKEIT UND LANGFRISTIGE WIEDERHOLBARKEIT: STARFIRE EMPFÄNGER

Erreiche punktgenaue Präzision mit dem StarFire 7500 und SF-RTK. Genieße RTK-ähnliche 2,5 cm Präzision ohne zusätzliche Komponenten und eine durchgängig exakte Feldarbeit. Erlebe eine langfristige Wiederholbarkeit, die Jahr für Jahr das „Wandern“ von Spurführungslinien, bearbeiteter Fläche und Feldgrenzen minimiert.

## FARM SMART, JETZT UPGRADEN

VEREINBARE JETZT EINE VORFÜHRUNG

2.990€\*

### ESSENTIALS-PAKET

- G5<sup>Plus</sup> Universal Display mit 32,5 cm Bildschirmdiagonale
- StarFire™ 7500 Satellitenempfänger, SF1-Korrektursignal mit +/-15 cm Genauigkeit
- JDLink™ M-Modem mit kostenlosem über JDLink™ Datentransfer
- John Deere Operations Center™ ermöglicht es Ihnen, Ihre landwirtschaftlichen Betriebe jederzeit und überall zu optimieren



1.490€\* /  
JAHR

### GUIDANCE-LIZENZ

- Display Basispaket (volle AEF ISOBUS-Kompatibilität, variable Ausbringmenge, DataSync)
- AutoTrac™ Guidance
- AutoTrac™ Row Sense™
- AutoTrac™ TIM

2.990€\* /  
JAHR

### PRECISION AG-LIZENZ

- Guidance-Lizenz
- Section Control
- SF-RTK Korrektursignal mit jährlicher Wiederholbarkeit und +/- 2,5 cm Genauigkeit
- AutoPath™ (row) und AutoPath™ (boundaries)

# SMART FARMING



## **UNKOMPLIZIERTE ÜBERTRAGUNG DEINER BETRIEBSDATEN: JDLINK MODEM MIT DATASYNC**

Ob es sich um deine Felder, Maschinen oder Mitarbeiter handelt, ein JDLink Modem vernetzt deinen gesamten Betrieb. DataSync synchronisiert die Daten aller eingebundenen Maschinen mit dem John Deere Operations Center in Echtzeit. Der Display Fernzugriff ermöglicht es dir und unseren Precision Ag Support Spezialisten, sich aus dem Büro auf das Display in der Fahrzeugkabine aufzuschalten, um dich live bei der Fehlerbehebung und Optimierung zu unterstützen und die Maschinenleistung zu maximieren.

## **EINE PLATTFORM FÜR ALLES: JOHN DEERE OPERATIONS CENTER**

Das John Deere Operations Center vernetzt deine Felder, Maschinen, Mitarbeiter und Berater. Es ist dein zentraler, sicherer Ort, um die Daten deiner Maschinen und deines Betriebs jederzeit und überall zu überwachen, zu analysieren und zu teilen – kostenlos. Wir helfen dir bei der Einrichtung deines Kontos, damit du das volle Potenzial deines landwirtschaftlichen Betriebs ausschöpfen kannst.

## **JETZT FINANZIERBAR FÜR 0% - 12 ODER 24 MONATE**

Dies ist dein kostengünstiger Einstieg in hochwertige John Deere Precision Ag Technologie: Das neueste Hardware-Paket zu einem fantastischen Preis und anpassbar an deine Bedürfnisse mit zeitbasierten Lizenzen.



\* Sämtliche Finanzierungsauskünfte sind freibleibend, begründen keine rechtsgeschäftliche Bindung und richten sich ausschließlich an gewerbliche und selbständig tätige Kunden in Deutschland. Gültig bis: 31.01.2025. Irrtum, Nachtrag, jederzeitige Änderungen und Widerruf vorbehalten. Eventuell anfallende Gebühren sind nicht berücksichtigt. Bearbeitung und Genehmigung erfolgt durch die John Deere Bank S.A., Luxemburg. Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

# ENTDECKE DAS GEHEIMNIS VON GUTER DÜNGUNG

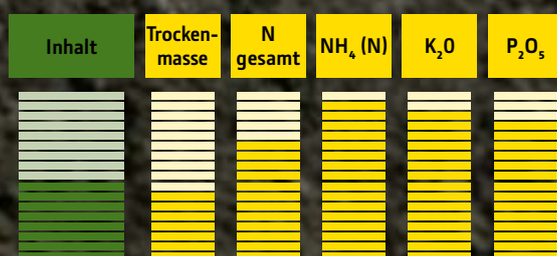
## HARVESTLAB 3000

Offiziell von der Deutschen Landwirtschafts-Gesellschaft (DLG) für seine hervorragende Genauigkeit zertifiziert.



## GENAUE ANALYSEN FÜHREN ZU GROSSEN EINSPARUNGEN

Jetzt kannst du wichtige Nährwerte von Gülle während der Ausbringung auf dem Feld in Echtzeit messen. Auf diese Weise erzielst du ein gleichmäßigeres Pflanzenwachstum sowie eine höhere Qualität und senkst zudem erheblich deine Mineraldüngerkosten.



**JOHN DEERE**

NOTHING RUNS LIKE A DEERE

# EINZIGARTIG AUF DEM MARKT

**DIE FÜHRENDE KOMPLETTLÖSUNG FÜR DIE VERNETZTE LANDWIRTSCHAFT -  
EINFACH, OFFEN, EFFIZIENT.**

## Mehr als Lenken: Ganzheitliches Farmmanagement

Während bei vielen Anbietern die Digitalisierung oft beim automatischen Lenken endet, beginnt sie bei John Deere erst hier. Unser Fokus liegt auf einem ganzheitlichen Ansatz, der die gesamte Wertschöpfungskette der Landwirtschaft abdeckt. Von der Ertragskartierung und der präzisen Aussaatsteuerung bis hin zur Echtzeit-Überwachung und Fernunterstützung bietet unsere Lösung umfassende Werkzeuge zur Analyse und Optimierung der gesamten Feldarbeit. Das Operations Center ermöglicht es, alle Maschinendaten zentral zu verwalten und mit Agronomen, Lohnunternehmern und Beratern zu teilen – für eine perfekte Zusammenarbeit und maximale Effizienz.

### AUTOTRAC LÖSUNGEN

- + AutoTrac Integrated
- + AutoTrac Universal
- + AutoTrac TIM
- + AutoTrac GreenFit
- + AutoTrac RowSense
- + AutoTrac Vision

### AUTOMATISIERUNGSSYSTEME

- + Autopath
- + Autopath Boundaries
- + AutoTrac Turn Automation
- + SectionControl
- + Variable Rate Control
- + Manure Sensing
- + MachineSync
- + Active Fill Controll

### ANBAUGERÄTE LÖSUNGEN

- + Passive Anbaugerätesteuerung
- + Aktive Anbaugerätesteuerung
- + Traktorintegrierte aktive Anbaugerätesteuerung
- + Tractor Implement Automation

### OPERATIONSCENTER

- + Serviceleistungen wie Expert Alerts und ServiceAdvisor Remote
- + 200+ Softwarepartner
- + PrecisionAG Support Leistungen (z.B.: Remote Display Access)
- + Feld Applikationen (Variable Ausbringkarten, ManureSensing, SectionControl & SpotSpraying)
- + Agronomische Entscheidungsplattform
- + Flottenmanagement
- + Arbeitsplaner
- + u.v.m.



**FARM  
SMART,  
PROFIT'  
MORE**

## 8 JAHRE MOTORGEWÄHRLEISTUNG FÜR DIE 8000-SERIE

Für neue oder gebrauchte Feldhäcksler der 8000-Serie mit 13,5-Liter-Motor bietet John Deere jetzt eine Verlängerung der Motorgewährleistung auf bis zu 8 Jahre bzw. 4.000 Betriebsstunden an (je nachdem, was früher eintritt). Die Gewährleistung beginnt mit dem ursprünglichen Registrierungsdatum.

Für einen 8500-Feldhäcksler des Modelljahres 2020 beispielsweise würde die Gewährleistung dann noch 4 Jahre gelten bzw. so lange, bis 4.000 Betriebsstunden erreicht sind. Weitere Informationen erhältst du bei deinem Ansprechpartner der D.O.B. Landtechnik AG



**Markus Meyer**  
Produktspezialist  
Erntetechnik

MeyerMarkus@dob-landtechnik.de  
Mobil: 0160 / 98 35 23 66



**Niklas Irrgang**  
Produktspezialist  
Erntetechnik & Vredo Gullechnik

IrrgangNiklas@dob-landtechnik.de  
Mobil: 0171 / 21 03 93 6



**John Deere  
Dieselgarantie**

### „EFFIZIENZ IST NICHT NUR EIN VERSprechen, ES IST EINE GARANTIE“.

Mit unserem Kraftstoffgarantie-Programm kannst du selbstbewusst ernten und beispiellose Effizienz und Einsparungen erzielen. Was wir tun werden: Unter Verwendung von JDLink-Technologie erfassen wir den Verbrauch deines Feldhäckslers 8600\*. Verbrauchst du mehr als unser Effizienz-Benchmark mit 48 l/Std übernehmen wir die Differenz. Wenn du weniger verbrauchst erhältst du eine Gutschrift von 10.000€ bei uns.\*

**48**  
Liter/Stunde



\* Nach dem 1. November 2024 gekauft. Die vollständigen Geschäftsbedingungen erläutern dir gerne deine Ansprechpartner.

### GETESTET. ERPROBT. GELOBT.

Sechs Monate lang hat John Deere einen John Deere 8500i namens Katie auf eine Tour durch acht europäische Länder geschickt, dabei mehr als 50 Kunden besucht und auf 3.000 Hektar in 1.200 Betriebsstunden fünf verschiedene Feldfrüchte geerntet – und das mit einer Einsatzzeit von 100 %.

Was die Testkunden sagten kannst du dir in diesem Video ansehen:



### JOHN DEERE FELDHÄCKSLER 8600 I DLG-ANERKANNT: „Funktion und Arbeitsqualität in Silomais“

Unser Flaggschiff, der 8600, wurde von der DLG auf Herz und Nieren geprüft und zeigte eine Leistung von bis zu 239 t/h bei nur 0,47 l/t. (DLG Test 7338.)

Hier geht es zum DLG Prüfbericht:



Der John Deere Feldhäcksler der Serie 8000 ist eine vielseitige Maschine, die bei jedem Erntegut eine hohe Leistung, Futterqualität und niedrige Betriebskosten gewährleistet.



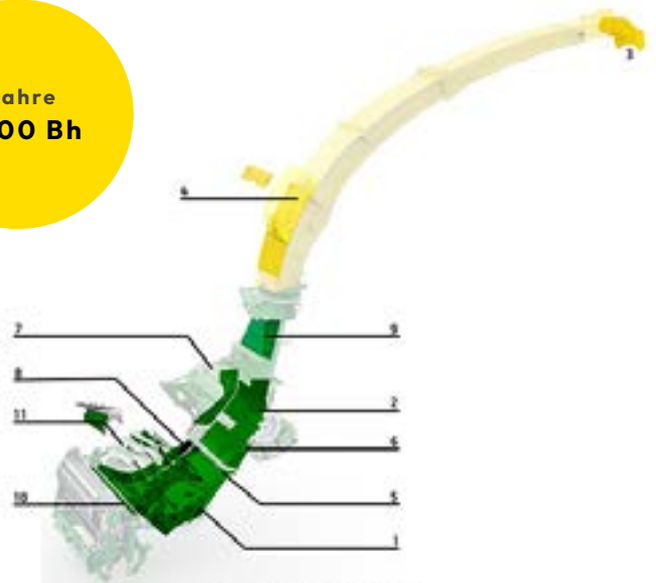
### DURA LINE GARANTIE - 5 JAHRE / 3.000 BH

Strapazierfähige Dura Line Erntegut-Leitbleche und die extrem haltbaren Dura Line Plus Gegenschnitten halten über mehrere Saisonen. Für die jeweiligen Ernteanforderungen sind drei verschiedene Pakete verfügbar:

- Basic: Perfekte Lösung für Maschinen, die hauptsächlich Mais ernten
- Premium: Ideal für abrasive Bedingungen (insbesondere Gras)
- Ultimate: Perfekte Wahl für härteste Bedingungen mit vollständiger Erntegutflussabdeckung

Verschleißt ein DuraLine Blech innerhalb von 3.000Mh/5Jahren, wird dieses kostenlos ersetzt.

5 Jahre  
3.000 Bh



Dura Line™-Verschleißteile

**JOHN DEERE 9500 - 9700**  
**18L JDX MOTOR MIT**  
**NUR DIESEL - TECHNOLOGIE!**

**GEBRAUCHTE**  
**ERNTE TECHNIK**



# VEREINBARE JETZT EINE DEMO



# DER NEUE MÄHDRESCHER T5|6

## EFFIZIENZ, KOMFORT & INNOVATION



### AKTIONSMASCHINE T5 400

- + Modelljahr 2025, 305 PS (224 kW) 6,8L JD PowrTech Motor
- + Ultimate - Kabinenpaket mit 6,5" App Radio
- + Premium-Federungspaket
- + 12,8" G5Plus Display und optional mit Erweiterungsmonitor
- + AutoTrac Lenksystem inkl. Aktivierung und integrierter Starfire 7500 Empfänger mit SF1
- + Feuchte- und Ertragserfassung & -kartierung
- + 8.000 l Korntank
- + Zahlreiche Weiterentwicklungen gegenüber der Vorgängerserie
- + Bereifung 800/65R32 bei 3,49m Außenbreite
- + John Deere Schneidwerk RA22 (6,70m)
- + 1-Achs-Schneidwerkswagen

**279.000,00 € ZZGL. 19% UST.\***

\*Gültig bis 31.01.2025

### Frühkauf FINANZIERUNG

Zum Beispiel:

- 3 Jahre Laufzeit 0%
- 5 Jahre Laufzeit 0,79 %
- 7 Jahre Laufzeit 2,49 %

Bei mindestens 50% Anzahlung des Netto-Verkaufspreises zzgl. 19% USt. und monatlicher Ratenzahlung.  
Gültig bis 31.01.2025

### John Deere My Financial APP





## T5|6 - NEWS - BEITRAG

Unsere Schüttler-Mähdrescher der Serien T5 und T6 mit Mehrtrommel-Dreschsystem sind dein Einstieg in die Zukunft der Landwirtschaft. Sie kombinieren unvergleichlichen Kabinenkomfort mit den neuesten technologischen Fortschritten. Freue dich auf eine ruhige, geräumige Kabine mit luxuriösen Sitzoptionen und Panoramablick, ergänzt durch einen hochmodernen digitalen Arbeitsbereich mit HD-Auflösung. Alle Infos zu den neuen Mähdreschern der Serie T findest du online auf unserem Blog unter [www.dob-landtechnik.de/news](http://www.dob-landtechnik.de/news). Oder scanne den QR Code und komme direkt zum Beitrag.



### BEISPIELLOSES FAHRERLEBNIS

Höchster Kabinenkomfort trifft auf modernste Technologie: freue dich auf eine hervorragende Sicht, eine ruhige Kabine, luxuriöse Sitzoptionen und einen digitalen Arbeitsbereich mit hochauflösendem G5Plus Display.

## DIE NEUEN DIGITALEN MÄHDRESCHER T5|6 50 T/H SCHÜTTLER

Im 13-stündigen Test der Zeitschrift Profi\* mit einem T670i wurde ein durchschnittlicher Durchsatz von 49,9 t/h erzielt. Damit wurde ein unabhängiger Nachweis dafür erbracht, dass das Mehrtrommeldreschsystem mit großem Durchmesser die gleiche Leistung erbringt wie viele nichtkonventionelle Mähdrescher.

**profi**  
THE PROFESSIONAL FARM MACHINERY MAGAZINE

\*Ein T670i mit 915 m Zörn Premium Flow Erntevorsatz erntete 640 Tonnen Weizen in 14,5 Stunden. Unter Berücksichtigung von Tankstopps und Pausen betrug der durchschnittliche Durchsatz 49,9 t/h. Profi Magazin 11.2020 [www.profi.de](http://www.profi.de)



### GEBRAUCHTE ERNTE-TECHNIK



## INTELLIGENT ERNTEN MIT UNSEREN PRECISION AG LÖSUNGEN

Die Mähdrescher von John Deere glänzen nicht nur mit einer unschlagbaren Leistung sondern helfen dir und deinen Kunden bei wichtigen agronomischen Entscheidungen. Alle Testberichte zur intelligenten Erntetechnik von John Deere findest du auf <https://www.deere.de/de/testberichte/> oder scanne einfach den QR Code:





<b>EXPERT CHECK TRAKTOREN</b>	<b>0,00 €*</b>
<b>EXPERT CHECK ERNTEMASCHINEN</b>	<b>399,00 €*</b>
<b>EXPERT CHECK FELDSPRITZEN</b>	<b>199,00 €*</b>



# EXPERT CHECK 7+

## VORBEUGEN STATT REPARIEREN

Wenn du ihn richtig behandelst, hat dein Traktor auch bei einem Alter von über 7 Jahren noch ein langes produktives Leben vor sich. Mit einem Expert Check 7+ sorgst du dafür, dass seine Leistung hoch und die Wartungskosten niedrig bleiben. In unserem detaillierten Bericht siehst du genau, was dein John Deere braucht, um optimal in Schuss zu bleiben – und zwar zu einem erschwinglichen Preis. Nur mit Terminvereinbarung direkt in deiner Werkstatt der D.O.B. Landtechnik AG. Gültig bis zum 30.04.2025

## HIER ANMELDEN:



**VEREINBARE JETZT EINEN TERMIN FÜR DEINEN EXPERT CHECK 7+ UND MELDE DICH GLEICHZEITIG FÜR DAS GEWINNSPIEL BEI JOHN DEERE AN!**

# WERKSTATTAKTIONEN

## 2024/2025



### AKTION ZUR NACHREPARATUR ZUM EXPERT CHECK 7+

- ARBEITSZEIT
- ORIGINALRIEMEN &  
SCHMIERSTOFFE / FILTER

Nur auf Maschinen  
die älter sind als 7 Jahre

**10 %**

bis zum  
28.02.2025

### KRAMER EXPERT CHECK INKL. UVV

### - FESTPREIS JE NACH MASCHINENTYP

Nur mit Terminvereinbarung

**NEU**

ab Januar  
2025

### JOHN DEERE ZUBEHÖRKATALOG

Passe deinen John Deere mühelos an  
deine Anforderungen an. Unsere  
hochwertigen Zubehörteile passen wie  
keine anderen zu deiner Maschine und  
deinem Unternehmen.

Hier findest du den aktuellen Katalog  
zum Download:





JOHN DEERE

NOTHING RUNS LIKE A DEERE

# TEILE FINDEN LEICHT GEMACHT



Suche und bestelle alle Teile, die du benötigst, direkt auf [partscatalog.deere.com](http://partscatalog.deere.com)! Finde mühelos das richtige Teil für deine John Deere Maschine – unabhängig von Modell und Modelljahr. Gebe unter [partscatalog.deere.com](http://partscatalog.deere.com) das Modell bzw. den Namen oder die Seriennummer deiner Maschine ein, um alle erhältlichen Teile zu durchsuchen und deren Preise anzuzeigen. Einfacher geht's nicht!



Einfach den Code scannen  
und die Teilesuche starten

[PARTSCATALOG.DEERE.COM](http://PARTSCATALOG.DEERE.COM)

# LED-Lösungen für deinen John Deere

thomasLED

Von Landwirten für Landwirte



BRANDNEU IM SHOP

**FSI** ABBLEND- & FERNLICHT

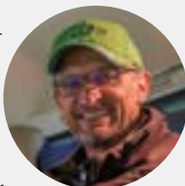
## Beleuchtung in der Landwirtschaft ist unsere Leidenschaft

Wir fahren selbst John Deere und kennen die Herausforderungen bei der täglichen Arbeit. Mit unseren Scheinwerfern von thomasLED gibt es für jedes Modell der 30er-, M- und R-Serie eine extrem leistungsstarke und robuste Alternative zur Halogenbeleuchtung deines Schleppers oder Mähdeschers. Bei Fragen stehen wir dir persönlich zur Seite und helfen dir dabei die perfekte Beleuchtungslösung für deinen Traktor zu finden. Franz - thomasLED



## Zubehör für eine frustfreie Montage.

Der beste Scheinwerfer nutzt nichts ohne passendes Zubehör. Aus dem engen Austausch mit unseren Kunden haben wir ein breites Portfolio an durchdachtem Zubehör entwickelt. Anton - thomasLED



**FSI**  
Abblendlicht



**HALOGEN**  
Abblendlicht



## ERLEBE DEN UNTERSCHIED

Vergleich des Abblendlichtes bei gleicher Kameraeinstellung. Richtstabsabstand 25m.

## VORTEILE UNSERER LED-SCHEINWERFER

- Hochwertige LED-Technologie mit beeindruckender Helligkeit
- Robuste Bauweise
- Funkentstört und EMV-geprüft
- Durchdachtes Design für optimale Lichtverteilung
- Flexible Befestigungsmöglichkeiten
- Modelle mit Straßenzulassung

Und immer einen persönlichen Ansprechpartner für deine Fragen!

FÜR MEHR INFOS BESUCHE UNSEREN SHOP  
[www.thomasled.de](http://www.thomasled.de)



# WICHTIGE MITTEILUNG

## EINFÜHRUNG DER E-RECHNUNGSPFLICHT AB 2025

### SEHR GEEHRTER KUNDE

mit der Zustimmung des Bundesrats zum Wachstumschancengesetz ist es offiziell: der Empfang von E-Rechnungen wird bereits vom 1. Januar 2025 an grundsätzlich verpflichtend.

#### Was ist ab dem 01.01.2025 erforderlich?

Um den gesetzlichen Anforderungen gerecht zu werden, musst du in der Lage sein, elektronische Rechnungen zu empfangen. In der Regel genügt ein E-Mail-Postfach, aber wir empfehlen eine separate E-Mail-Adresse für Rechnungen. Wenn du ab Januar unsere Rechnungen im Format für die E-Rechnungen empfangen willst, teile uns dies bitte an folgende Mailadresse mit:

*info@dob-landtechnik.de*

Bitte gib folgende Daten an:

- + Firmenname
- + Adresse
- + Kundennummer
- + Mailadresse



## DER NEUE S7

### BAHNBRECHENDE AUTOMATISIERUNG & MÜHELOSE EFFIZIENZ

Mit ihrem einzigartigen Design, dem effizienten JDX-Motor und bahnbrechender Erntetechnologie ist die neue S7-Serie der nächste Evolutionsschritt im Mähdreschersegment.

### VEREINBARE EINE DEMO

