

# LVD **KRONE** **EXTRA** BLATT

WIEDER  
FÜR SIE  
DA!

## LVD KRONE HAUSMESSE 2023

Freitag, 10. März + Samstag, 11. März



**50 JAHRE  
PARTNERSCHAFT  
MIT JOHN DEERE**

**IN MEMORIAM  
DR.-ING. E.H.  
BERNARD KRONE**



**AGRO**PARK  
TOP GEBRAUCHTMASCHINEN



## ACHTUNG NEU!

**LVD Krone Hausmesse**  
**Freitag, 10.03.2023**  
 von 9.00 - 18.00 Uhr  
**Samstag, 11.03.2023**  
 von 9.00 - 18.00 Uhr

## INHALTSVERZEICHNIS

Der LVD informiert .....	3-7
Lieferanten .....	8-9
Krone .....	10-11
John Deere .....	12-13
Vorführ- und Mietmaschinen .....	14-15
Präzisionslandwirtschaft .....	16
Kundendienst .....	17
Gebrauchtmachines .....	18-19
Melk- und Stalltechnik .....	20
Ersatzteilservice .....	21
Kommunaltechnik .....	22-23
Forsttechnik .....	24

## Kaffee und Kuchen

Am **Freitag und Samstag** bieten die Landfrauen im **Messecafé** (Werkstatt) Brötchen, selbstgebackenen Kuchen und Kaffee an.

## Frische Waffeln

In der Geräuchtmachineshalle backt der **Lions Club Lingener Land** frische Waffeln.  
 Für die jungen Gäste gibt es Popcorn.

Sa. 11.03. und So. 12.03.2023  
 jeweils 11:00 - 18:00 Uhr

## Feines Kunsthandwerk

**31. Kunsthandwerkermarkt**  
 in den Räumen der Oberschule Spelle

An beiden Tagen:  
 - Kaffee und Kuchen  
 - Verlosung  
 - Eintritt frei!

**LVD KRONE**  
**Hausmesse 2023**  
 Treffpunkt der Landwirtschaft  
 10. und 11. März



## LVB STEINBRINK AGIERT NUN UNTER DEM DACH der LVD Krone Holding

Die LVB Steinbrink GmbH agiert rückwirkend zum 1. Januar 2022 unter dem Dach der LVD Krone Holding. Diese großartige Neuigkeit konnte der LVD Krone im Sommer letzten Jahres bekannt geben. Die LVD Krone Holding hat die Mehrheitsanteile der LVB Steinbrink GmbH sowie die rd. 140 LVB Steinbrink Mitarbeitenden an sieben Standorten übernommen.

Mit diesem Schritt ergeben sich für beide Unternehmen deutliche Synergieeffekte, von denen in erster Linie die Kunden in der Region profitieren werden. „Mit der gebündelten Kompetenz werden wir den Landwirten, Lohnunternehmern, aber auch den zahlreichen professionellen Kunden im Bereich der Rasen- und Grundstücks-pflege sowie natürlich auch den Privatkunden eine noch professionellere Betreuung bieten können“, betonen Sebastian Steinbrink und Detlev Blume, die unverändert die Leitung der LVB Steinbrink Filialen verant-

worten. Auch gibt es für die Kunden in der Region keine Änderungen bei den Ansprechpartnern; das Tagesgeschäft soll wie bisher inklusive der Partnerbetriebe an allen Standorten mit dem bewährten Personal weitergeführt werden. „Von Beratung über Kundendienst, Service und Ersatzteilversorgung können wir gemeinschaftlich mit dem Team des LVD Krone unser Dienstleistungsangebot weiter ausbauen und stehen unseren Kunden damit als noch stärkerer Partner zur Verfügung. Und nicht zuletzt zählen für unsere Beschäftigten ja auch die Argumente sicherer Arbeitsplatz inklusive bestmöglicher beruflicher Entwicklungsmöglichkeiten.“

Auch die LVD Krone Geschäftsführer betonen: „Bei LVB Steinbrink und LVD Krone steht der Kunde an oberster Stelle. Das spürt man an allen LVB Steinbrink und LVD Krone Standorten. Alle Teams ziehen an einem Strang und mit diesem Teamgeist haben wir auch alle Verhandlungen untereinander geführt – partnerschaftlich auf Augenhöhe, professionell und dabei hatten wir immer

den Kundennutzen im Fokus. Für den LVD Krone ergibt sich dank des Zusammenschlusses nun ein durchgehendes Gebiet von der emsländisch-niederländischen Grenze bis nach Rügen. Auch das ist ein deutliches Signal an die Kundschaft – hier gibt es einen überaus leistungsstarken, kompetenten Landtechnikhändler, der bei allen Fragen zuverlässig zur Seite steht“, so Florian Brandt, der neben seiner Position als Geschäftsführer beim LVD Krone nun auch gemeinsam mit Gesellschafter Seba-

stian Steinbrink und Detlev Blume der Geschäftsführung des LVB Steinbrink angehört.

Nach dem Zusammenschluss beschäftigt der John Deere Vertriebspartner LVD Krone nun mehr als 580 Mitarbeitende an 25 Standorten. Damit ist der LVD Krone einer der größten John Deere Vertriebspartner in Europa und der größte privat geführte Landtechnikhändler in Deutschland.



Freuen sich über die Synergieeffekte und auf neue Herausforderungen; v.l.n.r. Henrik Feldmann, Sebastian Steinbrink, Dorothee Renzelmann, Detlev Blume, Florian Brandt

# UNTERNEHMERPERSÖNLICHKEIT

## DR. BERNARD KRONE VERSTORBEN



**Über fünf Jahrzehnte prägte Dr.-Ing. E.h. Bernard Krone nicht nur sein Unternehmen, sondern gestaltete ebenso die deutsche und europäische Landtechnik- und Nutzfahrzeugbranche maßgeblich. Am 14. Oktober 2022 verstarb er im Alter von 82 Jahren.**

Mit der Familie und allen Angehörigen trauern nicht nur die über 7.000 Mitarbeitenden, sondern auch die internationale Landtechnik- sowie die europäische Nutzfahrzeugbranche, die der leidenschaftliche Familienunternehmer Dr. Bernard Krone durch sein langjähriges Wirken entscheidend mitgeprägt hat. Der Kontakt zu den Kunden – das persönliche Gespräch mit den Menschen der Branchen – lag ihm dabei seit jeher ganz besonders am Herzen. Dr. Bernard Krone galt als visionärer Macher. Sein Lebensmotto ging auf den Philosophen Dante Alighieri zurück: „Der eine wartet, dass die Zeit sich wandelt, der andere packt sie kräftig an und handelt.“, und er handelte – selbstverständlich. Fortwährend entwickelte er das Unternehmen weiter und traf wegweisende Entscheidungen zur Diversifizierung des Unternehmens: Neben dem Einstieg in den Nutzfahrzeugbereich etablierte er unter anderem die Selbstfahrtechnik in der Landtechnik und spezialisierte das

Unternehmen Krone auf die Futtererntetechnik. So gestaltete er über viele Jahrzehnte hinweg die Unternehmensgruppe, entwickelte Produkte und stellte Weichen, bevor er sich 2010 offiziell aus dem operativen Geschäft zurückzog und das Ruder an seinen Sohn Bernard Krone übergab. Mit der frühzeitigen Regelung der Unternehmensnachfolge zum Wohle der Krone Gruppe bewies er erneut unternehmerische Weitsicht. Sein wichtigster Rat an den Nachfolger: „Bleib immer der Schmied aus dem Emsland wie dein Urgroßvater, dein Großvater und dein Vater.“

Sein Engagement wirkte weit über die Unternehmensgrenzen hinaus. Mit ganzer Kraft brachte er sich auch in der Verbandsarbeit ein: bei der IHK, in der Landmaschinen- und Ackerschlepper Vereinigung (LAV), als Präsident des Europäischen Verbands der Landmaschinenhersteller (CEMA), im Verband Deutscher Maschinen- und Anlagenbau (VDMA), als langjähriger Vizepräsident des Verbands der Automobilindustrie (VDA) sowie als Vorsitzender der Herstellergruppe „Anhänger, Aufbauten und Busse“. Seine Leistungen wurden vielfach gewürdigt. Die Technische Universität Carolo Wilhelmina Braunschweig verlieh ihm den Ehrendokortitel. Er erhielt die Tilo-Freiherr-von-Wilmowsky-Medaille für „langjährige wertvolle Impulse zum Wohle der in der Landwirtschaft beschäftigten Menschen“, die Max-Eyth-Denkmünze in Gold, und der damalige niedersächsische Ministerpräsi-



dent Christian Wulff überreichte ihm das Verdienstkreuz am Bande des Niedersächsischen Verdienstordens; Ministerpräsident Stephan Weil das Verdienstkreuz 1. Klasse des Landes Niedersachsen. Außerdem erhielt Dr. Bernard Krone den Branchen-Award LEO in der Kategorie „Innovation/Idee“ für das Konzept des bekannten Lang-Lkws. Er wurde zudem mit der Emsland-Medaille ausgezeichnet, mit der Grashof-Denkmünze – der höchsten Auszeichnung des Vereins Deutscher Ingenieure – und mit dem „Großen Wagen“ des Bundesverbandes Güterverkehr Logistik und Entsorgung (BGL). Der VDA ernannte ihn 2013 zum Ehrenmitglied.



Dr. Bernard Krone wuchs von Beginn an in das Unternehmen hinein. Schon als Kind durfte er oft mit in die Fabrik und zu den Kunden. Als 6-jähriger Schüler erklärte er seinem Lehrer, dass er in der Werkstatt mehr lernen könne als in der Schule. Er ging natürlich trotzdem weiter dorthin, absolvierte nach dem Abschluss eine Lehre und begann dann 1959 als bis dahin jüngster Studienanfänger die akademische Ausbildung zum Maschinenbauingenieur in Köln. Drei Jahre später schloss er das Studium erfolgreich ab und stieg ins Unternehmen ein. Sein Vater schickte ihn anschließend zu einem Auslandsaufenthalt nach Irland. Er wollte ihn frühestmöglich auf die Übernahme des Unternehmens vorbereiten. Im Jahr 1970 starb sein Vater überraschend viel zu früh. Als Alleinerbe übernahm er die Firmennachfolge der Landmaschinenproduktion in Spelle. Es waren große Fußstapfen, in die Dr. Bernard Krone trat, aber es war für ihn eine Selbstverständlichkeit, die Verantwortung zu übernehmen.

Der 3-fache Familienvater und mehrfache Großvater engagierte sich im Privatleben als passionierter Jäger und Landwirt für die Belange der Natur in seiner Heimatregion sowie darüber hinaus. Die aktive Teilnahme und Förderung des lokalen Vereinswesens waren für ihn



selbstverständlich fester Bestandteil seines Wirkens. Auch wenn der Tod von Dr. Bernard Krone einen tiefen Einschnitt in der Seele des Unternehmens hinterlässt, bilden die gelebten Werte des weitsichtigen und dennoch bodenständigen Emsländers noch heute die Basis für den nachhaltigen Unternehmenserfolg. Ehrlichkeit, Verlässlichkeit, Geradlinigkeit – das sind Begriffe, mit denen viele Wegbegleiter ihn voller Wertschätzung beschreiben. Es war ihm immer wichtig, ein Vorbild zu sein und diese Rolle aktiv zu leben.

Die Familie, die gesamte Unternehmensführung sowie alle Mitarbeitenden werden sein Lebenswerk für kommende Generationen engagiert weiterführen.



Dr.-Ing. E.h. Bernard Krone \*23. April 1940 † 14. Oktober 2022

## Verabschiedung in den **RUHESTAND**

Im Jahr 2022 gab es zweimal die Möglichkeit unseren langjährigen Kollegen eine feierliche Verabschiedung in den Ruhestand zu bereiten.

Im Sommer waren viele Wegbegleiter und Freunde von **Ludger Gude** zu einem launigen Abend mit guter Unterhaltung und bestem Essen eingeladen, um noch einmal die Leistungen von Ludger Gude in seiner 50-jährigen Tätigkeit für Krone Revue passieren zu lassen und entsprechend zu würdigen.

Im Herbst wurde dann der langjährige **Prokurist Bernd Gneist** im Rahmen einer feierlichen Veranstaltung in den Vorruhestand verabschiedet.

Bernd Gneist hat über 30 Jahre beim LVD Bernard Krone gearbeitet und hat Anfang der 90er Jahre gemeinsam mit Walter Krone den sog. Aufbau Ost maßgeblich mit gestaltet. Wir freuen uns, dass mit **Enrico Ball** ein junger Kollege zur Verfügung steht, der als Regionalleiter Ost die Geschicke des Unternehmens im LVD Krone Gebiet Ost leitet und die Verantwortung übernommen hat.

Wir wünschen den beiden Ruheständlern viel Freude in Ihrem ‚neuen Leben‘ und Enrico Ball viel Erfolg bei seiner neuen, verantwortungsvollen Tätigkeit.



v.l.n.r.: Dorothee Renzelmann, Markwart von Pentz, Ludger Gude, Bernard Krone, Ulf Kopplin, Henk Feldmann, Florian Brandt.



Bernd Gneist mit Familie und LVD Krone Geschäftsleitung.

## VIELEN DANK & ALLES GUTE

## NEUE FILIALE IN SCHWERIN

Mit dem Neubau im Industriepark Göhrener Tannen in Schwerin ist der LVD Bernard Krone nun erstmals in einer Landeshauptstadt ansässig.

Fast 20 Jahre war der LVD Krone mit einer Filiale im nur wenige Kilometer entfernten Lübbesee tätig. Der neue Standort an der Ludwig-Bölkow-Str. 16 ist auf einem 2 ha großen Grundstück entstanden und besteht aus einer 1.500 qm großen Halle mit integrierten Büros und einer großzügigen Verkaufsfläche für Motorgeräte und Kommunaltechnik. Die Werkstatt ist über 700 qm groß und bietet neben einer hochmodernen Einrichtung auch eine 8t Kranbahn zum Heben schwerer Lasten. Das zweigeschossige Ersatzteillager beherbergt aktuell über 10.000 Positionen und bietet Platz für weitere Expansion.

Das Team um die Landtechnik-Fachberater **Andy Kühnke** und **Johannes Lindenau** sowie die Werkstatlleiter **Andreas Gustke** und **Steffen Mehlandt** freut sich auf Ihren Besuch.

**LVD Bernard Krone GmbH**  
**Ludwig-Bölkow-Str. 16**  
**19061 Schwerin**

**Zentrale: 0385 – 4893430**

**Lager: 0385 – 48934333**

**Werkstatt: 0385 – 48934348**



## Neues Produktprogramm **DALBO®**

Zum Jahr 2023 haben wir unser Produktprogramm um die Marke Dalbo erweitert. In unseren vier Vertriebsregionen sind wir nun exklusiver Vertriebspartner für den in Europa führenden Hersteller von Acker- und Grünlandwalzen. Leitbild des dänischen Unternehmens ist es mit innovativer als auch qualitativ hochwertiger Technik auf Basis von über 65 Jahren Erfahrung im Bereich der Wal-

zenherstellung den stetig wechselnden Ansprüchen der Landwirte gerecht zu werden. Dalbo bietet ein breites Spektrum von Acker- und Grünlandwalzen mit Arbeitsbreiten von 1,50 bis zu 24,00 m an. Abgerundet wird das Walzenprogramm durch ein breites Produktportfolio an Frontpackern mit Arbeitsbreiten bis zu 6,00 m sowie Messerwalzen im Bereich von 1,50 bis 9,00 m Arbeitsbreite.



**LEMKEN**  
The Agrivision Company

## mit drei Neuheiten für 2023

Neue gezogene Universaldrillmaschine Solitair DT mit 4, 6 oder 9 m Arbeitsbreite. Gegenüber dem Vorgängermodell ist die Maschine um 300 kg/m leichter und kann individuell zusammengestellt werden. Neben unterschiedlichen Arbeitswerkzeugen und Ausstattungskombinationen für die Haupt- und Vorwerkzeuge, kann sowohl das Double Shot als auch Single Shot Verfahren für Dünger und Saatgut ausgewählt werden.

Der leichtzügige Lemken Juwel 6 löst die EurOpal 5 und 6 Baureihe im Bereich der 3 - 5 Schar Anbaudrehpflüge ab. Ebenso wie die Juwel 8 können die Juwel 6 mit iQblue Connect zum intelligenten Pflug mit ISOBUS-Steuerung upgegradet werden.

Hacken und Spritzen in einem Arbeitsgang verspricht die neue Kombination aus Stekete Hackmaschine und dem Spray Hub Fronttank.

## Hausmessen-Aktion



**Rauch  
Axis H 30.2 EMC**  
Der exakte,  
langlebige Düngerstreuer

- Preisvorteil: € 2.000,-
- Fertig montiert,  
zzgl. Aufwand für Ersteinsatz



**Lemken  
Kristall 9/300**  
Der bewährte,  
robuste Kompakt-Grubber

- € 1.299,- zzgl. MwSt. je Zinken für ausgewählte Maschinen
- Fertig montiert, zzgl. Aufwand für Ersteinsatz
- Gültig bis 30.09.2023

Ab Spelle solange der Vorrat reicht

# NEUHEITEN

**RAUCH**

Die Tiefendepotdüngemaschine DEEPOT 32.1 bietet neue Möglichkeiten in der Düngereffizienz von Mineraldüngern bei Reihenkulturen. Mit einer Reduzierung der Ausbringmenge um bis zu 20% gegenüber der Oberflächendüngung ohne Ertragsverluste, bietet die Maschine vor allem in den sogenannten roten Gebieten und auf wasserarmen Standorten eine attraktive Alternative zu den bisherigen Düngerverfahren.



**garant**  
Kotte

Garant Kotte hat die Baureihe Aqualine zur schlagkräftigen mobilen Bewässerung im Kommunalbereich als auch zur Unterstützung bei der Brandbekämpfung von Großbränden ins Produktportfolio aufgenommen. Fassungsvermögen von 3.000 bis 18.000 Litern können mit einer Weitwurfdüse am Fass oder einem Gießarm in der Fronthydraulik kombiniert werden.

Zudem erweitert Kotte das Portfolio um TBL Scheibeninjektoren mit Einzel- und Doppelscheibensegmenten mit Arbeitsbreiten von 9 bis zu 15 m. In Verbindung mit einem Garant Güllewagen oder einem Vervaet Selbstfahrer wird eine optimale Nährstoffverteilung dank Section Control und Co. geboten.



**GRIMME**

Grimme präsentiert neben zwei neuen Rodervarianten im gezogenen Segment, den neuen Varitron 470, zwei neue Förderbänder sowie eine neue 4-reihige Legemaschine mit einer Transportbreite unter 3 m. Ebenso bekommen die REXOR Selbstfahrer und die Schüttbunkerbaureihe RH umfangreiche Updates und Neuerungen.



Jeder Landwirt und Lohnunternehmer kennt die Situation: Nach der Ernte sollen die Großpackenballen möglichst schnell verladen werden. Um dieses Prozedere deutlich zu vereinfachen, hat Krone für den Ballensammelwagen BaleCollect eine GPS gesteuerte Ablage entwickelt. Damit lassen sich nun die auf dem Wagen gesammelten Ballen automatisch und quer zur Fahrtrichtung auf frei programmierbaren Linien ablegen.

Und so einfach funktioniert die neue Lösung für den Krone BaleCollect: Bei der ersten Umfahrung der Fläche speichert der Schlepperfahrer bis zu fünf A-B Linien ab; auf diesen werden dann automatisch bei der weiteren Bearbeitung alle bis dahin gesammelten Bal-



Für eine effiziente Ballenlogistik: Die GPS gesteuerte, automatische Ballenablage quer zur Fahrtrichtung bietet Krone nun für den Ballensammelwagen BaleCollect an. Foto: Krone

## GROSSPACKENBALLEN JETZT NOCH CLEVERER EINSAMMELN

### Krone bietet GPS gesteuerte automatische Ballenablage für BaleCollect an

len abgelegt. Der große Vorteil dieser Technik: Die Ballen liegen quer zur Fahrtrichtung auf den festgelegten Linien und können somit sehr schnell und effektiv – ohne große Rangierarbeiten - verladen werden. Ein weiterer Pluspunkt: Der Schlepperfahrer wird deutlich entlastet; bisher musste er den Moment der Ballenablage händisch auslösen, so ist

jedoch nicht sichergestellt, dass die Ballen tatsächlich präzise in einer Linie liegen.

Dank der GPS gesteuerten automatischen Ablage lässt sich nun auch die nachfolgende Logistik deutlich effizienter und damit kostensenkend gestalten, wie z.B. durch weniger Schlepperstunden, weniger Dieserverbrauch und weniger Arbeitszeit.

## HOCH VERDICHTE QUADERBALLEN SCHNIPSELFREI PRESSEN

### Der neue Doppelknoter von Krone macht es möglich



Für die Big Pack hat Krone einen neuen V-Knoter entwickelt, der seit Herbst 2022 verfügbar ist. Besonderer Pluspunkt des innovativen Knoterapparates aus Spelle: Er verbindet die hohe Einsatzsicherheit des Doppelknoters mit der Schnipsselfreiheit des Cormick Einfachknoters. Die V-Form des nach unten offenen Knoterhakens und die neue Antriebsscheibe sind Kernelemente des neuen V-Knoters. Das vom bisherigen Doppelknoter bekannte Messer am Abstreifhebel wird durch einen Garnauszieher ersetzt. Somit bietet Krone jetzt einen äußerst zuverlässigen, schnipsselfreien Doppelknoter an. Im Vergleich zu Einfachknotern besticht der neue schnipsselfreie Doppelknoter insbesondere durch seine Eignung für hohe Pressdichten. Da der Krone V-Knoter auf dem bisherigen Doppelknoter der BiG-Pack aufbaut, lässt er sich auch nachträglich auf älteren Doppelknoter-Maschinen aller Kanalmaße ab Bj 2011 (Generation HighSpeed) nachrüsten.

## KRONE OPTIMIERT ZX-SCHNEIDWERK

### Innovative Bauweise ermöglicht noch mehr Präzision



#### Neu: Krone SplitCut

Ganz neu ist Krone SplitCut: Mit diesem Randschnittsystem wird der äußere Rotorstern durch seitliche Trennwände komplett vom Laderaum isoliert. Dank dieser Technologie ist gewährleistet, dass auch am äußersten Rotorrand kein ungeschnittenes Futter in den Laderaum gelangt. Das Erntegut wird am ersten Messer geteilt und über die Förderzinken erneut nach vorne gefördert; zwei Gutleitbleche erledigen die Übergabe in die Rotormitte, wo das Futter geschnitten und in den Laderaum übergeben wird.

Das neue ZX Schneidwerk überzeugt auch unter dem Aspekt Futterschonung. So wurden die lang gezogenen Zinkenauflagen auf den Förderzinken, die eine vorbildliche Führung des Erntegutes zum kompakten Futterpaket sicherstellen, ebenfalls optimiert. Die gesamte Förderfläche wurde dabei um 50 Prozent erhöht: das gewährleistet eine beispielhafte Futterqualität unter allen Bedingungen.

Von der Pick-up bis zum Förderkanal hat Krone die Baureihe des Lade- und Häckseltransportwagens ZX technisch überarbeitet und zum Teil neu konstruiert. Das Ergebnis ist ein noch präziserer Schnitt bei gleichzeitiger Futterschonung und geringerem Leistungsbedarf. Basis dafür sind die stetig steigenden Leistungen der Standardtraktoren, die Zapfwellenleistungen von bis zu 400 PS fast alltäglich machen. Dieser Trend - in Kombination mit schlagkräftiger Schwader-Technologie - ermöglicht Durchsätze in neuen Dimensionen. Deshalb hat Krone das ZX-Schneidaggregat nachhaltig überarbeitet und optimiert.



## Krone erweitert Wender-Baureihe Mit OptiTurn-Zinken und noch mehr Komfort



Mit vier neuen gezogenen Kreiselzettwendern erweitert Krone sein Vendro-Programm im Arbeitsbreitenbereich zwischen 9,00 m und 11,20 m. Unter den Namen Vendro T 900, Vendro T 1020 und Vendro T 1120 (alle mit Zweipunktanhängung) sowie Vendro C 1120 (mit Wendedeichsel oder Dreipunktanhängung) sind die neuen Wender zur kommenden Saison verfügbar.

Dank der Zweipunktaufhängung (bzw. Dreipunktaufhängung beim Vendro C 1120) eignen sich die neuen Typen auch für den Anbau an Schlepper mit PS-Leistungen ab ca. 50 PS. Weiterer Pluspunkt: Alle neuen Vendro-Modelle sind serienmäßig mit dem Krone OptiTurn Kreiselkonzept ausgerüstet. Durch sehr nah am Zinken laufende Kreiselsträder in Kombination mit dem patentierten Krone OptiTurn-Zinken arbeiten die Maschinen mit einer vorbildlichen Boden Anpassung. Gleichzeitig steht der dreidimensional geformte Krone OptiTurn-Zinken für eine blitzsaubere Erntegutaufnahme und maximale Verteilgenauigkeit des Erntegutes.



## REKORDJAHR

Das Jahr 2022 war für John Deere nicht nur beim Umsatz ein Rekordjahr. Neben einem neuen weltweiten Rekordumsatz von knapp 53 Milliarden US-Dollar (ca. 49 Milliarden Euro), konnte John Deere auch auf dem Feld einige Rekorde verzeichnen. So wurde durch unabhängige Praxistests die Position als Branchenprimus im Bereich der Leistungsfähigkeit bei Traktoren und Erntetechnik weiter ausgebaut. Die neue 6R-Serie von John Deere überzeugte gleich zweimal im DLG Powermix 2.0 Transporttest. Sowohl der 6R 185 als auch der 6R 250 konnten mit niedrigsten Verbrauchswerten die Plätze zwei und eins belegen. Beide Traktoren blieben unter einem Verbrauch von 350 g/kWh Diesel und bleiben somit die sparsamsten Traktoren aller bisher getesteten Wettbewerber. Den vollständigen Testbericht finden Sie hier:



# DAS FLAGGSCHIFF SETZT NEUE MASSSTÄBE



## JOHN DEERE 6R 185 MIT DER C441R EIN WEITERER REKORD



Einen weiteren Rekord stellte der 6R 185 mit der Press-Wickelkombination C441R auf. In einem 7-stündigen Langzeittest erzielte die Kombination eine Rekordleistung von 44 Ballen pro Stunde bei einem Verbrauch von nur 0,42 l/Ballen, einschließlich aller Folien- und Netzwechsel. Das Geheimnis hinter diesen herausragenden Ergebnissen liegt zum einen an der auf kompromisslose Kraftstoffeffizienz und beispiellosen Bedienkomfort ausgelegten 6R-Serie als auch an der Kombination mit der auf maximalen Durchsatz und Leistungsfähigkeit ausgelegte Press-Wickel-Kombination C441R. Das Video zum Test gibt es hier:



### Hausmessen-Aktion



#### John Deere 6R250

Der komfortable, sparsame und zuverlässige Traktor

• **Garantieverlängerung und Wartung für 3 Jahre enthalten (max. 2.250 Std.)**

- Ab Spelle
- Solange der Vorrat reicht

Nicht erst im letzten Jahr sondern schon seit 2020 überzeugt der John Deere X9 mit Rekordwerten in der Ernte. Das Flaggschiff im Mähdrescherportfolio setzt mit Durchsätzen von über 100 Tonnen pro Stunde bei weniger als 1% Verlusten neue Maßstäbe in der Getreideernte. Nicht nur auf den riesigen Feldern dieser Welt bietet dieser Durchsatz neue Potenziale, sondern auch in unseren Regionen und Breitengraden bietet der X9 mit seinem Leistungsvermögen Vorteile in Sachen Arbeitsentlastung und Kosteneffizienz. Bei der Entwicklung der Mähdrescher der X-Serie hat sich John Deere konsequent auf die Maschineneffizienz konzentriert. Durch die bahnbrechenden Entwicklungen in den Bereichen Getriebe, Gutfluss, Dreschsystem und Antriebe wurde der Leistungsbedarf der Maschine um 120 PS (86 kW) verringert – bei gleichzeitiger Steigerung der Ernteleistung. Der X9 wurde speziell für anspruchsvolle, nordeuropäische Erntebedingungen mit hoher Feuchtigkeit und zähem Stroh konzipiert.

Für das richtungsweisende Konzept wurden die X9-Mähdrescher auf der AGRITECHNICA 2019 mit einer DLG-Silbermedaille für das „Effizienzpaket für Großmähdrescher“ ausgezeichnet. Und auch die DLG hat in seinem Test bestätigt, dass ein X9 mehr als 100 Tonnen pro Stunde ernten kann, ohne Einbußen der Qualität Verluste hinnehmen zu müssen. Erfahren Sie selbst, wie zufrieden unsere Kunden mit dem X9 von John Deere sind.



# VORFÜHR- UND MIETMASCHINEN

So gut wie neu - so günstig wie nie!



174078 **2.300,- €**  
**Zoon Greenkeeper Plus**  
 AB 3 m, 3-reihig, Kat. 2, Tiefenverstellung



152849 **229.000,- €**  
**John Deere 7R 330**  
 363 PS, BJ 2021, 1.059 h, e23 Getriebe 40 km/h, Ultimate Komfort- und Lichtpaket, FKH+FZW



159493 **185.900,- €**  
**John Deere 6250R**  
 275 PS, BJ 2022, 461 h, AP Getriebe 50 km/h, 5x DW, FKH+FZW, Ultimate Beleuchtung



162292 **119.500,- €**  
**John Deere 6130R**  
 143 PS, AP Getriebe 40 km/h, 4x DW, FKH, AT-Vorbereitung



151998 **17.900,- €**  
**Krone EasyCut 3201 CV**  
 BJ 2021, AB 3,20 m, Brgf. 15.0/55-17



160528 **40.900,- €**  
**Kröger MUK 303**  
 BJ 2022, 20 t zul. GG., 40 km/h, Nachlaufenkachse



168812 **45.950,- €**  
**Lemken Juwel 8 M V U 5 L100**  
 BJ 2022, Onland Version, Streichblechkörper, Packerarm, Scheibensech



176048 **8.390,- €**  
**Tigges Nautilus 930**  
 Ringmodell W300, 50 Grad, 900 mm Durchmesser, 15 Ringe, Gewicht ca. 1.470 kg



174760 **112.500,- €**  
**Annaburger HTS 24C.16**  
 BJ 2022, Überladewagen, Liftachse, Wiegeeinrichtung, Brgf. 750/60R30.5, Plane, ISOBUS



152614 **52.900,- €**  
**Horsch Terrano 6.4 GX**  
 BJ 2021, hydr.Tiefenverstellung, Traktionsverstärker, Steel Flex Walze 750/60R30.5, Plane, ISOBUS



169985 **51.900,- €**  
**Lemken Diamant 16 VU**  
 7 furchig, Traktionsverstärker, Packerarm, hydr. Tiefeneinstellung, Brgf.500/60R22,5



161569 **13.450,- €**  
**Krone Vendro 820**  
 BJ 2022, mit Beleuchtung



145975 **124.000,- €**  
**John Deere 6155R**  
 BJ 2020, ca. 700 h, AP 50 km/h, HR 650/75 R38, VR 600/65R28, 4 DW, SF6000



167284 **8.300,- €**  
**Imants Culter 3.0**  
 BJ 2022, AB 3 m, 6 Tiefenlockererzinken, kurze Aufhängung



153768 **201.500,- €**  
**John Deere 6250R**  
 BJ 2020, ca. 750 h, FL 683R, AP 40 km/h, HR 710/70R42, VR 600/70 R30, 5 DW, SF6000



166967 **31.500,- €**  
**John Deere Gator XUV835M**  
 BJ 2022, Benzin, 33 h, 80 km/h, Kabine



163344 **39.900,- €**  
**John Deere V461M**  
 BJ 2022, 3.818 Ballen, DL-Bremse, Schneidwerk, Bedienung über ISO-Bus/Traktor



164810 **29.250,- €**  
**Trioliet Solomix 1 1000 ZK**  
 BJ 2022, 10 m³, elektr. Wiegeeinrichtung, beidseitige mittige Entleerung



159668 **6.100,- €**  
**Langen Großfederzinkenege**  
 BJ 2022, AB 5,00 m, Rohrstabwalze 510 mm, Beleuchtung



162411 **279.500,- €**  
**Krone Big M 450CV**  
 BJ 2021, 3.965 ha, AB 9,90 m Schwadzusammenführung, Werksgarantie bis 2024



159176 **9.250,- €**  
**Major Sichelmäher MJ71-240**  
 BJ 2021, AB 2,40 m, 3-Punkt Aufnahme, 8 Messer, Gelenkwelle



163697 **34.150,- €**  
**Carré Econet SGI 8R75**  
 BJ 2022, 8-reihig, Reihenabstand 75 cm, PRECICAM 3D Pro Kamera, Verschieberahmen



163346 **45.200,- €**  
**John Deere V451M Maxi Cut 13**  
 BJ 12/2021, ca. 50 Ballen, 500/55-20, Druckluft, Ballenrampe



171121 **62.200,- €**  
**Müthing MU PRO 860**  
 BJ 2022, AB 8,60 m, hydr. klappbar, hydr. Druckentlastung vorn, Beleuchtung



159072 **149.900,- €**  
**Krone Big Pack 1270 HS VC**  
 4.355 Ballen, 51 Messer, K80, Doppelknoter, Brgf. 620/40R22.5



161458 **23.350,- €**  
**Lemken Karat 9/500K**  
 BJ 2021, AB 5,00 m, DRR 540/400 mm, hydr. Tiefeneinstellung, Beleuchtung



161626 **7.250,- €**  
**Lemken Kristall 9/300**  
 AB 3,00 m, Rohrstabwalze 600 mm, Beleuchtung



152001 **29.700,- €**  
**Krone EasyCut B 870 CV**  
 BJ 2021, AB 8,70 m



152573 **399.000,- €**  
**John Deere 8400i**  
 BJ 2021, 391 h, 218 Th, 540 PS, PRO Drive, AFC, Dura Line Premium, PU 639, Kemper 360plus



164171 **46.900,- €**  
**Kröger HKD 402**  
 BJ 2022, zul. GG. 24 t, Plane, Brgf. 560/60R22.5, 40 km/h



161690 **15.800,- €**  
**Köckerling Grasmaster 600**  
 BJ 2022, AB 6,00 m, 4 Striegelfelder, Säeinheit mit 410 l Tank, Levelboard



159984 **36.800,- €**  
**Kramer KL 12.5**  
 BJ 2022, 53 h, 25 PS, Kabine, Heizung, 20 km/h, Brgf. 27x10.5-15



160811 **264.900,- €**  
**Krone Big Pack 1290 HDP VC**  
 inkl. Bale Collect, BJ 2022, ca. 1.900 Ballen, V-Knoter, 51 Messer, Brgf. 620/50R22.5



161442 **23.380,- €**  
**Lemken Helidor 9/500 K**  
 BJ 2022, AB 5,00 m, Rohrstabwalze 600 mm, Beleuchtung



160589 **18.900,- €**  
**Krone KWT 11.22**  
 BJ 2021, AB 10,95 m, Grenzstreueinrichtung, Wickelschutzbleche



160503 **14.400,- €**  
**EasyCut F 320 CV**  
 AB 3,20 m, Beleuchtungsanlage, Leitbleche für Breitschwadablage



167169 **38.900,- €**  
**Zürn PF 635**  
 BJ 2015, Bandschneidwerk, AB 10,70 m, mech. Seitentrenner rechts und links, Transportwagen X3



164655 **5.980,- €**  
**Tuchel Profi 660**  
 BJ 2022, AB 2,30 m, Bürste 660 mm, Schmutzsammelbehälter, für Rad- und Teleskopklader



164656 **1.900,- €**  
**Tuchel Schiebesen Solo 230**  
 BJ 2022, AB 2,30 m, 11 Bürstenreihen, Aufnahme für Gabelzinken



161959 **auf Anfrage**  
**John Deere T560i**  
 BJ 2022, 197 h, 387 PS, Vario SW 6,70+ Wagen, Auto-Trac, Premium Häcksler

Irrtümer vorbehalten. Alle Preise in Euro, zuzüglich MwSt.

*Gebiet West*

Thomas Reinel  
 Tel. 05977 / 9358781



*Gebiet Nord-West*

Thomas Lauter  
 Tel. 04542 / 854991



*Gebiet Nord-Ost*

Hendrik Böttcher  
 Tel. 0172 / 6310937



*Gebiet Ost*

Jens Fischer  
 Tel. 034441 / 994416



## STARFIRE™ 7000

Neueste Ergänzung im Portfolio der JohnDeere Technologie für Präzisionslandwirtschaft.

Mit dem StarFire™ 7000-Empfänger bieten wir Ihnen eine passende Lösung und gestalten den Einstieg in die Präzisionslandwirtschaft noch einfacher und komfortabler als je zuvor. Höhere Genauigkeit, schnellere Signalaufbauzeiten und Wiederholbarkeit von Saison zu Saison. Das bedeutet, dass weniger Hardware benötigt wird und das Signal nach einer Abschattung schneller wieder aufgebaut werden kann. Es stehen nicht nur GPS- und Glonass-Signale zur Verfügung, sondern jetzt auch Beidou- und Galileo-Satellitensignale. Mit dem StarFire™ 7000 bietet John Deere ein völlig neues RTK-Signal mit einer Genauigkeit von 2,5 cm, das ganz ohne zusätzliches Funk- oder Mobilfunk-Modem auskommt – wir nennen das StarFire™ RTK.

So wie auch sein Vorgänger (StarFire™ 6000-Empfänger) bietet der StarFire™ 7000-Empfänger die Möglichkeit, durch einen individuellen, vierstelligen Sicherheits-PIN-Code, aktiviert und gesperrt zu werden.



## JOHN DEERE GRAIN SENSING „ERNTEN SIE NICHT LÄNGER BLIND!“

Die HarvestLab™ 3000 Grain Sensing-Lösung ermöglicht Ihnen, Inhaltsstoffe wie Protein, Stärke und Öl während der Ernte von Getreide, in Echtzeit zu messen. Wenn Sie mit dem Mähdrescher\* ernten, wird in jeder Sekunde ein Momentwert angezeigt und dokumentiert, und auf dieser Grundlage wird direkt eine standortspezifische Karte mit hochauflösenden Daten auf Ihrem Maschinen-Display erstellt. Nach Abschluss Ihrer Arbeit werden die Daten automatisch in das John Deere Operations Center™ übermittelt.

Ein Sensor, vier Anwendungen - ebenfalls einsetzbar ist der HarvestLab™ 3000 zur Feuchtigkeits- und Inhaltsstoffbestimmung an selbstfahrenden Feldhäckslern von John Deere, stationär mit einem Drehteller oder mit ManureSensing an Gülleausbringern.

Grain Sensing hilft Ihnen dabei den Verkauf oder die Einlagerung Ihres Getreides und die Getreideproduktion zu verbessern.



\* nur für Serien S700 und T (ab Modelljahr 2016) verfügbar

Interessiert? Wir beraten Sie gern!

## OPERATIONS CENTER MOBILE APP NEHMEN SIE IHRE FARM- UND MASCHINENINFORMATIONEN ÜBERALL MIT HIN



Die kostenlose Operations Center Mobile App auf dem Smartphone ist ein digitales Agrarmanagement-Tool, das Ihnen dabei hilft, intelligentere betriebliche Entscheidungen zu treffen. Minimieren Sie das Risiko, dass Informationen verloren gehen, weil die Daten in der Cloud gesichert sind. Beginnen Sie einfach mit einer manuellen, aber digitalen Dokumentation. Planen Sie die Arbeit und beginnen Sie mit einem Tastendruck im Feld. Melden Sie sich gleich heute auf MyJohnDeere.com an oder sprechen Sie mit Ihrem örtlichen Vertriebspartner, um handfeste Einsparungen zu erzielen!



## HOCHWERTIGE PRODUKTE VERDIENEN EINEN HOCHWERTIGEN SERVICE

Durch den Zusammenschluss des LVD Krone mit der Firma LVB Steinbrink sind wir einer der größten John Deere Händler in Europa. An 25 Standorten bieten wir mit modernen Werkstätten (ca. 16.000 qm<sup>2</sup> Werkstattfläche) einen für Sie schnell zu erreichenden, optimalen Service. Unterstützt werden wir dabei von 14 modernen Partnerbetrieben.

Im Bedarfsfall helfen wir Ihnen schnell und reibungslos vor Ort, dank unserer über 100 vollausgestatteten Servicefahrzeuge. Die 580 LVD Krone und LVB Steinbrink Mitarbeiter geben jeden Tag ihr Bestes für Sie. Die Servicemonteur sind stets auf dem aktuellen Stand der Technik und haben dafür im Jahr 2022 weit über 2.250 Ausbildungs- und Weiterbildungsstunden absolviert.

Mit dem Ersatzteil-Logistikzentrum in Bawinkel können wir Ihnen rund um die Uhr mit über 40.000 verschiedenen Ersatzteilpositionen eine optimale Ersatzteilversorgung bieten.

Dank der über 115-jährigen Erfahrung und der generationsübergreifenden Partnerschaft mit Ihnen, unseren Kunden, stehen wir Ihnen mittlerweile in einem sehr großen Gebiet von Rügen bis zur emsländisch-niederländischen Grenze sowie im Gebiet Zorbau gerne zur Verfügung.

### UNSERE SERVICELEISTUNGEN FÜR SIE:

- Reparaturservice für alle Landmaschinen und Anbaugeräte aller Fabrikate
- Rasenmäher- und Kleingerätereparaturen
- Winterinspektionen zum Festpreis
- Wartungs- und Reparaturservice für Klimaanlage
- Motorleistungstest (mit Protokoll und Diagramm)
- Hydraulikleistungstest
- Elektronische Spur-/Achsvermessung
- Prüfung der Scheinwerfer- und Lichteinstellung
- TÜV-Service
- Bremsenprüfung
- Reifenmontage und Reparatur
- Pflanzenschutzgerätekontrolle, auch für Obstbauspritzern, Beizgeräte und Schneckenkornstreuer
- Vor- und Nacherntecheck
- Sicherheitsprüfungen z. B. für Teleskopklader
- Nachrüstung Kabinenfiltersysteme für den Pflanzenschutzmitteleinsatz (Kat IV Kabine)



## LVD KRONE EXPERT CHECK – HEUTE SCHON AN DIE NÄCHSTE SAISON DENKEN!

Nennen Sie es wie sie wollen – unterm Strich ist das Ergebnis entscheidend!

Machen Sie Ihre Maschine jetzt schon bereit für die kommende Saison:

- Erhöhen Sie die **Betriebssicherheit der Maschine**
- Steigern Sie die **Zuverlässigkeit während der Saison**
- Verlängern Sie die **Lebensdauer Ihrer Maschine**
- Verbessern Sie den **Wiederverkaufswert der Maschine**

Mit unseren qualifizierten Servicetechnikern sind wir Ihnen gerne behilflich, diese Vorteile zu erreichen. Wenden Sie sich zwecks Terminvereinbarung an Ihren zuständigen Werkstattmeister.

**EXPERT CHECK**

JOHN DEERE



**WINTERCHECK**

KRONE



**PREMIUM CHECK**

GRIMME



**VORERNT- ODER  
NACHERNTECHECK**

(aller Hersteller)



# AGROPARK TOP GEBRAUCHTMASCHINEN

[www.krone-agropark.com](http://www.krone-agropark.com)



79516 **89.900,- €**  
**Krone BigPack 1290 XC**  
 BJ 2016, 25.250 Ballen, PreChop, 26 Messer, Tandem, Ballenwaage



168189 **101.500,- €**  
**Fendt 724**  
 BJ 2018, 6.940 h, Vario 50 km/h, 4dw., FKH



168608 **61.900,- €**  
**John Deere 6170R**  
 BJ 2014, 8.550 h, AutoPowr - 50 km/h, 5 dw., FKH



146137 **7.950,- €**  
**Amazona ED 602K**  
 BJ 2008, 6,0 m - 8 Reihen, Stiefschar



140170 **129.900,- €**  
**John Deere 6250R**  
 BJ 2019, 4.710 h, AutoPowr 50 km/h, 4 dw., FKH, FL-Anbauteile



174615 **165.000,- €**  
**John Deere 6215R**  
 BJ 2021, 1.685 h, AutoPowr 50 km/h, 5 dw., FKH, Command Pro



167200 **209.900,- €**  
**Krone Big X 580**  
 BJ 2018, 2.610/1.918 h, Allrad, Körnerprozessor, EasyCollect 10 rhg., EasyFlow 3,0 m



153602 **165.000,- €**  
**John Deere 6215R**  
 BJ 2021, 1.136 h, AutoPowr 50 km/h, 4 dw., FKH, CommandPro



161299 **112.900,- €**  
**John Deere 6155M**  
 BJ 2022, 245 h, AutoQuad - 40 km/h, 3 dw.



167765 **109.900,- €**  
**Claas Lexion 750 TT**  
 BJ 2011, 3.775/2.084 h, SW Claas Vario 750, SWW, Rapstisch



172612 **119.000,- €**  
**Claas Jaguar 940**  
 BJ 2011, 3.910/2.841 h, Allrad, Körnerprozessor, Orbis 10 rhg.



153563 **139.000,- €**  
**John Deere 6155R**  
 BJ 2021, 924 h, AutoPowr - 50 km/h, CommandPro, 4 dw., FKH



171925 **57.500,- €**  
**Deutz TTV 6180**  
 BJ 2014, 6.500 h, TTV, 40km/h, 4 dw., FKH



175521 **21.900,- €**  
**Pöttinger Servo 45 S Plus**  
 BJ 2020, 5 Schar, Vorschäler, hydr. Auslegearm, hydr. Breitenverstellung



90200 **45.000,- €**  
**Krone CV 150 XC**  
 BJ 2018, 1.5525 Ballen, 26 Messer, Kamera, Tandem, PU 2,15 m



76738 **25.800,- €**  
**Horsch Maestro 12 CC**  
 BJ 2009, 3.345 ha., 11 Reihen, Druckluft, Doppelscheibenschar



162656 **29.200,- €**  
**Kuhn GA 9531**  
 BJ 2021, 8,40 m, 2 Kreisel-Mittelschwader



168188 **101.500,- €**  
**Fendt 724**  
 BJ 2018, 7.290 h, Vario 50 km/h, 4dw., FKH



161976 **27.950,- €**  
**Horsch Maestro 8 CC**  
 BJ 2013, 3.528 ha., 8 Reihen, Druckluft, Doppelscheibenschar



173830 **119.900,- €**  
**John Deere 6175R**  
 BJ 2018, 4.000 h, AutoPowr - 50 km/h, 5 dw., FKH, FZW, RDA



54233 **19.950,- €**  
**John Deere 840 Tfi**  
 BJ 2010, 22.444 ha., 30 m - 4.000 ltr., Section Control, Boom Trac



143347 **38.450,- €**  
**John Deere V461M**  
 BJ 2020, 3.078 Ballen, MC 13 Messer, PU 2,20 m



173109 **13.900,- €**  
**Claas Variant 380 RC**  
 BJ 2011, 23.060 Ballen, Schneidwerk, Pick-Up



99319 **115.000,- €**  
**John Deere 7290R**  
 BJ 2016, 7.545 h, E23 - 40 km/h, 5 dw., AT-Vorb.



79257 **76.700,- €**  
**John Deere 6215R**  
 BJ 2015, 8.440 h, AutoPowr - 50 km/h, 4 dw., FKH



166278 **18.900,- €**  
**Kuhn VBP 2160**  
 BJ 2011, 40.300 Ballen, 14 Messer, PU 2,10 m



175340 **36.000,- €**  
**Case CVX 1155**  
 BJ 2006, 13.660 h, CVX-50 km/h, 4 dw., FKH



91929 **57.500,- €**  
**Kramer KT 557**  
 BJ 2018, 6.375 h, 3. Kreis, Hubkraft 5,5 to., Hubhöhe 7,0 m



161144 **99.900,- €**  
**John Deere 7270R**  
 BJ 2017, 5.690 h, E23 - 40 km/h, 5 dw., SF6000, FKH, Reifendruckregelanlage



167016 **119.000,- €**  
**John Deere 6155R**  
 BJ 2020, 1.935 h, AP - 50 km/h, 4 dw., AT-Vorb., FKH, FZW



58684 **69.900,- €**  
**John Deere 6170R**  
 BJ 2011, 6.795 h, AQ - 40 km/h, 4 dw., FKH



171520 **16.000,- €**  
**Rauch AGT 6036**  
 BJ 2009, 6.000 ltr., 36 m, Druckluftbremse



65109 **71.000,- €**  
**John Deere 6210R**  
 BJ 2013, 8.220 h, AutoPowr 50 km/h, 4 dw., FKH



167201 **183.400,- €**  
**John Deere 8800**  
 BJ 2015, 2.915/1.929 h, Allrad, AMS, JD 390 12 rhg.



168026 **4.400,- €**  
**Krone AMT 5000 CV**  
 BJ 2004, 5,0 m, Aufbereiter, gezogen



173521 **34.500,- €**  
**Claas Axos 310**  
 BJ 2011, 540 h, Schaltg. 40 km/h, 3dw., FKH



167042 **18.500,- €**  
**Sauerburger Pegasus 8000**  
 BJ 2016, Auflagedruckregelung, Seitenverschiebung, 8,0 m, Front & Heck



175147 **29.900,- €**  
**Fendt 1290**  
 BJ 2006, 26.255 Ballen, Doppelknoter, Tandem, Ballenauswerfer, Ballenwagen



174937 **5.900,- €**  
**Kuhn GF 10601 TO**  
 BJ 2006, 10 Kreisel, 10,60 m, hydr. Klappung, Gelenkwelle



174547 **159.900,- €**  
**New Holland FR 550**  
 BJ 2017, 2.200/1.627 h, Allrad, NH 460+ 8 rhg.

Irrtümer vorbehalten. Alle Preise in Euro, zuzüglich MwSt.

*Gebiet West*

**Jannik Bonnekessel**  
 Tel. 05977 / 935 284



*Gebiet West*

**Hermann Bangert**  
 Tel. 05977 / 935 262



*Gebiet Nord*

**Carsten Dudda**  
 Tel. 0173 / 6364911



*Gebiet Ost*

**Jens Fischer**  
 Tel. 034441 / 994416



Weitere Infos finden Sie hier:





ABBI Aerotech erweitert mit dem Abbi-Apex 36-AXP-21 - Ventilator das Angebot für ein erfolgreiches Lüftungskonzept. Dieser Ventilator wurde speziell für niedrige Ställe entwickelt. Mit extrem niedrigem Stromverbrauch, geräuscharm, geringer Wartung und idealer Regelung punktet auch dieser Ventilator zur effektiven Belüftung des Stalles.



Lightroof sorgt mit ihren sonnenreflektierenden Lichtplatten Marlon CST Heat Guard für mehr Tageslicht in ihrem Stall. Resultate sind beispielsweise gesündere Tiere mit höherer Leistung, verbesserte Fruchtbarkeit, mehr Arbeitsfreude und besserer Einblick für den Landwirt im lichtdurchflutetem Stall. Die Marlon CST Heat Guard Wellplatten werden mit einem Aluminiumpigment hergestellt, das im Polycarbonat verarbeitet ist. Dieses Pigment sorgt dafür, dass die Sonnenstrahlungswärme reflektiert wird. Je nach gewünschter Lichtdurchlässigkeit und Wärmeabschirmung sind die Dachplatten in drei Ausführungen lieferbar.



Mit der Biozelle HBC stellt die Firma Duräumat eine Verfahrenstechnik zur Hygienisierung des Feststoffanteils aus der Separation von Milchviehgülle oder Gärsubstrat bereit. Der Feststoff des Separats wird der Biozelle zugeführt. Mit kontrollierter Sauerstoffzufuhr und gleichzeitigem Aufrühren des Materials werden die enthaltenen Mikroorganismen aktiv und erzeugen die notwendige Prozesswärme zur Hygienisierung selbst. Der Prozess wird laufend durch ein elektronisches Kontrollsystem überwacht. Der TS-Gehalt wird nach der Behandlung mit 55% angegeben. Dieses hygienische Einstreumaterial ersetzt die herkömmlichen Materialien wie Sand, Sägespäne und Stroh.



Der GEA DairyRobot R9500 bietet einzigartige Features und eine Vielzahl individueller Gestaltungsmöglichkeiten für jeden Milchviehbetrieb. Ob Einzelbox oder Multibox, ob freies Melken, gelenkter Tierverkehr oder feste Melkzeiten - wie kein anderer Melkroboter lässt sich der DairyRobot R9500 flexibel im individuellen Stallkonzept integrieren. Das Bild zeigt eine Anordnung der Melkroboter zum automatischen Gruppenmelken. Hier werden die Kühe in Gruppen zu festen Melkzeiten gemolken. Die Vorzüge des Gruppenmelkstandes und des automatisierten Melkens können dabei gewählt werden.



# LANG LEBE IHR JOHN DEERE!

## Neue Ersatzteile für ältere Baureihen.

Die regelmäßige Wartung und Inspektion Ihrer Maschinen ist die Basis für einen reibungslosen Ablauf Ihres betrieblichen Alltags. Egal ob die Maschine erst wenige Monate oder schon ein paar Jahre im Einsatz ist.

John Deere bietet mit dem Expert Check ein umfassendes Inspektionsprogramm, das mit dem Expert Check 7+ insbesondere auf Maschinen ab sieben Jahren zugeschnitten ist. Im Fokus sind hier nicht nur Traktormodelle der Serien 6, 7 oder 8, sondern auch selbstfahrende Feldspritzen und Feldhäcksler, Rundballenpressen und Mähdrescher der C, W und T Serie.



Speziell dafür ergänzt John Deere sein verfügbares Ersatzteilprogramm. Neben den bewährten Original John Deere Ersatzteilen und dem REMAN Portfolio, profitieren Sie jetzt von einer neuen Teilelinie - Alternatives by John Deere. Alternatives by John Deere werden speziell für ältere Serien entwickelt und auf die geringere Auslastung der Maschine zugeschnitten. Damit haben Sie eine passgenaue und preislich besonders attraktive Alternative für Ihre John Deere Maschine.



Alle Ersatzteile durchlaufen einen Zertifizierungsprozess von John Deere, der Qualität garantiert und versichert, dass alle Teile optimal zu der Maschine passen. Selbstverständlich mit der gleichen Gewährleistung\* die Sie von jedem anderen Original John Deere Ersatzteil kennen.

Realisieren Sie Preisvorteile von bis zu 50%\*\* für eine wirtschaftliche und zeitwertgerechte Nutzung Ihrer Maschine.

### PREISVORTEILE IM ÜBERBLICK

	<b>-30%</b>	<b>-50%</b>
John Deere Original	John Deere REMAN	Alternatives by John Deere



\* 12 Monate Garantie auf Ersatzteile (und Montage sofern durch den Vertriebspartner durchgeführt). Es gelten die John Deere Gewährleistungsbedingungen. \*\* Im Vergleich zu John Deere Original Ersatzteilen.



## PROFIHOPPER 1500 SMARTLINE



**AMAZONE bietet jetzt für den selbstfahrenden Mäher Profihopper 1500 SmartLine eine moderne Fahrerkabine an.**

- Arbeitsbreite 1,50 mtr.
- Extra leise durch Zwei-Stufen Einstellung der Drehzahl am Mähwerk (Drehzahlreduzierung) = sehr geeignet beim Laubsammeln in Wohngebieten
- Mähgutaufnahme mit Läng-, - und Querförderschnecke = dadurch keine Verstopfung in nassen Verhältnissen
- Seitlich versetzte Räder vorn am Mähwerk = dadurch keine Radspuren nach dem Mähen
- Sehr gute Rundumsicht durch schräg abfallenden Behälter
- Anhängerkupplung mit Zurrpunkt (500 kg ungebremst mit Kabine)

# LVD KRONA

## Unsere Dienstleistungen:

- ▶ Fachberatung
- ▶ Verkauf und Installation
- ▶ Rebaraturservice



**LEISE, SAUBER,  
EMMISSIONSFREI**

**FÜR MEHR  
LEBENSQUALITÄT**



**AUTORISIERTER  
FACHHÄNDLER 2023**

**WENDIG UND FLEXIBEL  
IN JEDER JAHRESZEIT**

**PROFESSIONELLE  
LEISTUNG**

**Ihr Fachhändler vor Ort**



## ROOTWAVE ELEKTROLANZE

**Mit Elektroschock zur punktuellen Entfernung von unerwünschten oder invasiven Pflanzen, z.B. Bärenklau, Japanischer Knöterich, Jakobskreuzkraut u.v.m.**

- Umweltfreundlich: Ohne chemische Zusätze oder Rückstände und für den Einsatz dort geeignet, wo Herbizide verboten oder eingeschränkt sind
- Punktgenau: Keine Beeinträchtigung der umliegenden Pflanzen oder des Bodens
- Erschwinglich: Niedrigere Betriebskosten als bei vergleichbaren anderen Wildkraut-Managementprodukten
- Schnell und endgültig: Das Wildkraut wird unmittelbar bis zur Wurzel abgetötet
- Hohe Betriebsauslastung: Auch unmittelbar vor oder nach Regen sowie bei kaltem oder windigem Wetter einsetzbar
- Keine Nachbehandlungen: Die Wildkrautpflanze wird abgetötet, ohne den umliegenden Boden anzugreifen. Die Nährstoffe im Boden bleiben erhalten.




## CS-PRO MJ65-300 DER ALLROUNDER AUF DEM RASEN

**Der MAJOR CS-Pro Sichelmulcher ist ein Mehrzweck-Mäher. Ideal für die Pflege von Sport- und Parkanlagen, dichtem Buschwerk oder für extensive Einsätze.**

- Arbeitsbreite von 3,00 m
- Transportbreite von 2,00 m
- Mit hochfestem Strenx™ 700 MC konstruiert
- feuerverzinktes Gehäuse

Der MAJOR CS-PRO steht für niedrige Betriebs- und Unterhaltskosten und hilft Maschinenstillstandszeiten zu reduzieren. Das patentierte Doppelklingen-Schneidsystem benötigt wenig Leistung. Dank seiner Messerüberlappung und des wartungsfreundlichen Getriebeantriebsstrangs, sorgt die Maschine für ein Mähen in Spindelmäherqualität. Durch die mögliche höhere Fahrgeschwindigkeit gegenüber einem Spindel- oder Schlegelmulcher wird eine höhere Flächenleistung pro Tag erzielt. Der verbesserte Antriebsstrang beseitigt die Probleme, die häufig mit riemengetriebenen Mähern auftreten.



# KRPAN<sup>®</sup>

verlässlich **stärker**

3 neue Modelle:  
**Kompaktes Design und  
All-in-One-System**

Schneller. Stärker.  
**NOCH VERLÄSSLICHER.**

# neu

Sägespalter **KRPAN CS 4218 M / H / PRO**



SCAN ME



**DIALOGPOST**  
Ein Service der Deutschen Post



Forstseilwinde **KRPAN 9 DH PRO**

## WALD ANZIEHUNGSKRAFT IN **ROT**



WÄHLEN SIE DIE RICHTIGE FÜR IHRE **BEDÜRFNISSE** UND IHREN **TRAKTOR**.



**NEU**



neue **KRPAN Forstanhänger**



unendliche **Optionen**

// [www.vitli-krpan.com](http://www.vitli-krpan.com) //