

FRÜHKAUF HERBST / WINTER 2018

JETZT VORTEILE SICHERN!



WHEN FARMING MEANS BUSINESS



Optimierte Ertragskraft, nachhaltiges Betriebswachstum, gesunde Tier- und Pflanzenbestände – hier liegt das Potential landwirtschaftlicher Betriebe.

Gesteigerte Produktivität und Rentabilität sind das Ziel. Den Grundstein dafür bildet eine starke und engagierte Betriebsführung in Kombination mit der Fokussierung auf effizienten Einsatz von Betriebsmitteln und Maschinen. Erfolg entsteht durch die Erfahrung, auf die richtige Mechanisierung zu setzen, Investitionen in Zukunftstechnologien und eine klare Zielsetzung. Überzeugende Ernteergebnisse erfordern passgenaue Strategien und das richtige Arbeitsgerät. Eine optimale Arbeitserledigung beginnt mit der richtigen Organisation und cleveren Konzepten zur Arbeitserleichterung – für ein profitableres Arbeiten. Landwirte benötigen Lösungen, die selbst schwere und anspruchsvolle Bedingungen gut händelbar machen.



[KVERNELAND.DE/FRUEHKAUF](https://www.kverneland.de/fruehkauf)

NEU! TIEFENLOCKERER

BIS ZU **1.000 €*** PREISVORTEIL



Nasse Erntebedingungen im letzten Jahr haben Ihrem Boden zugesetzt? Und die entstandenen Verdichtungen beeinträchtigen das Wurzelwachstum? Die trockenen Bedingungen in diesem Jahr bieten die Möglichkeit, die entstandenen Schäden zu reparieren.

Die **Bodenlockerung** ist einer der wichtigsten Grundsteine für die langfristige und nachhaltige Bodenbewirtschaftung und -pflege. Abhängig von Bodentyp und Pflanze kann eine gute Bodenstruktur den Ertrag um bis zu 30 % erhöhen.

Bodenstrukturschäden reparieren und bis zu 30 % mehr Ertrag erzielen

Bodenverdichtungen werden unter anderem durch schwere Ernte- oder Bearbeitungsgeräte erzeugt – vor allem, wenn diese unter erschwerten Bedingungen im Einsatz sind. Unsere Kverneland Tiefenlockerer bieten hier die optimale Lösung.



NEU! Flatliner

- ① **Punktrahmen**
 - Stabil
 - V-förmige Zinkenordnung
- ② **Keilringwalze**
 - Optimale Rückverfestigung
 - Wetterfestes Saatbett
- ③ **Pro-Lift-Zinken**
 - Maximaler Bodenaufbruch ohne Mischen
 - Minimale Oberflächenstörung

NEU! DTX

- Tief lockern und flach mischen in nur einem Arbeitsgang
- Leichtzügig und verstopfungsfrei
- Auch auf steinigem Böden
- Hydraulische Tiefenverstellung
- Integrierte Rückverfestigung



KURZSCHEIBENEGGEN

BIS ZU **2.600 €* PREISVORTEIL**

Ernterückstände, Zwischenfrüchte, Mist und Gülle optimal einarbeiten?
Idealerweise in Kombination mit dem Güllefass oder Selbstfahrer?

Die Stoppelbearbeitung ist der wichtigste Arbeitsgang in der Verfahrenskette des Ackerbaus, um Ausfallgetreide sowie Unkräuter- und Ungräsersamen schnellstmöglich nach der Ernte zum Keimen zu bringen. Eine **leistungsstarke und flache Bodenbearbeitung** mit bester Einmischung organischer Rückstände ist daher enorm wichtig. Unsere Lösungen: Qualidisc Farmer und Qualidisc Pro.



- ① Wartungsfrei**
Wartungsfreies, 5-fach abgedichtetes Axialschrägguggellager und Walzenlager, die nicht abgeschmiert werden müssen.
- ② Flexibel**
Bodenbearbeitung und gleichzeitige Zwischenfruchtaussaat in Kombination mit der a-drill.
- ③ Nachläuferwalzen**
Unterschiedliche Nachläuferwalzen für eine perfekte Rückverfestigung auf allen Böden.
- ④ Scheiben**
Konische Scheiben (520/600 mm Durchmesser) für einen optimalen Einzug von 3 bis 18 cm Arbeitstiefe.

STRIP-TILL

BIS ZU **4.400 €*** PREISVORTEIL



Sie wollen den Boden vor Erosion und weiterer Austrocknung schützen und gleichzeitig Ihre Kosten reduzieren?

Strip-Till ist ein innovatives Bearbeitungsverfahren für **Reihenkulturen** wie Mais, Zuckerrüben, Sonnenblumen oder auch Raps. Der Boden wird nur dort bearbeitet, wo zukünftig auch Pflanzen wachsen sollen. Dadurch werden je nach angestrebter Reihenweite bis zu 70 % des Bodens nicht bearbeitet.

Erosionsschutz und Reduzierung von Bodenabtrag und Austrocknung

Kverneland Kultistrip:

- Streifenbearbeitung in Perfektion
- Unterschiedliche Reihenweiten von 45 bis 80 cm
- Direkte Einarbeitung von mineralischen oder organischen Düngern
- Düngerplatzierung unabhängig von der Arbeitstiefe des Zinkens einstellbar
- Einsparung zusätzlicher Arbeitsgänge



2 in 1? Im selben Arbeitsgang kann ein Düngedepot genau da angelegt werden, wo es die Pflanze im jeweiligen Wachstumsstadium braucht.

GRUBBER

BIS ZU **2.300 €*** PREISVORTEIL

Turbo

- ① 4 Zinkenreihen
- ② Reflexzinken für optimale Krümelung
- ③ Saubere Einebnung
- ④ Hydraulische Tiefenverstellung
- ⑤ Walzen für jeden Standort
- ⑥ Angebaut von 3,00 bis 6,00 m klappbar



Im Sommer und Herbst sind Ihnen eine optimale Stoppelbearbeitung und ein fein gekrümeltes Saatbett wichtig? Nach Frost und Regenfällen im Winter möchten Sie Ihren Boden auflockern? Sie möchten die Durchlüftung verbessern und eine schnelle Bodenerwärmung erzielen?

Ob feines Saatbett, Stoppelsturz oder steiniger Boden – der Kverneland Turbo liefert **ganzjährig und unter allen Arbeitsbedingungen** ein erstklassiges Arbeitsergebnis bei hohen Geschwindigkeiten und gleichbleibender Arbeitstiefe.



Turbo T aufgesattelt

- 6,50 bis 8,00 m Arbeitsbreite
- Der Allrounder für Stoppelsturz und Saatbettbereitung

CLC PRO

- Leichtzügige dreibalkige Grubber
- Überlastsicherung per Blattfeder oder Scherbolzensicherung
- Verstopfungsfrei auch bei hohen Ernterückständen



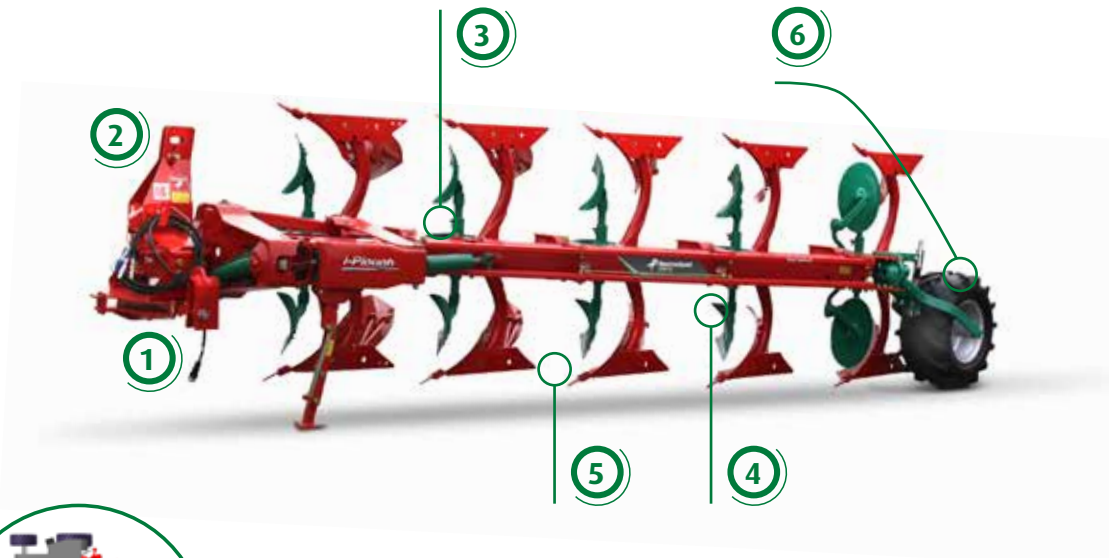
PFLÜGE

BIS ZU **2.800 €* PREISVORTEIL**



Sie wollen alle relevanten Einstellungen vom Transport bis zur Arbeitstiefe bequem von der Kabine aus vornehmen? Der Straßentransport mit ihrem Pflug stellt Sie vor Herausforderungen?

Der Kverneland 2500 i-Plough®, die neue Generation im Bereich der Anbaudrehpflüge, definiert Pflügen neu. Jede einzelne Innovation vereinfacht den Arbeitsalltag des Anwenders ungemein: Perfekt gepflügte Felder – **einfach, rationell und in Rekordzeit.**



2500 i-Plough®

- ① Innovatives Drehwerk für sicheren Straßen-transport – der Pflug verhält sich wie ein Anhänger
- ② Abwinkelbarer Oberlenkerturm
- ③ Zentrale Einstellung der Einlegewerkzeuge
- ④ Mechanische Blattfeder- oder Scherbolzensteinsicherung
- ⑤ Neues Grindelprofil für verstopfungsfreies Arbeiten
- ⑥ Innovativ: Stützrad schwenkt seitlich zur Pflugrichtung



ISOBUS im Pflugmodus
Alle Funktionsabläufe und Grundeinstellungen direkt aus der Schlepperkabine anpassen.

MULCHER

BIS ZU **1.100 €*** PREISVORTEIL

Sie benötigen einen schlagkräftigen Mulcher zur Pflege von großen Brachflächen oder zur perfekten Zerkleinerung von Ernterückständen?

Mulcher für alle Bedingungen

Kverneland Mulcher stehen für **Zuverlässigkeit und Flexibilität**. Der starke Rahmen steht für eine lange Lebensdauer. Die Kombination aus selbstgefertigtem Rotor mit gehärteten Schlegeln macht Kverneland Mulcher extrem zuverlässig und **betriebsicher**.



FFX

- ① **Robust und leistungstark**
 - Anbaubock für extreme Anforderungen
 - Zentrales Getriebe bis zu 260 PS mit integriertem Freilauf
 - Komfortable hydraulische Transportverriegelung
- ② **Hervorragender Schnitt**
 - Starke Rotorwelle mit 245x10 mm Durchmesser
 - 650 mm Rotordurchmesser für maximale Mulchleistung
 - 144 Universalmesser oder 72 Hammerschlegel
- ③ **Ideale Boden Anpassung**
 - Optionale Tiefenführungsräder 10/8.8x12.8 für eine effektive Tiefenkontrolle während der Feldarbeit
 - Optionale selbstreinigende Stützwalze mit 245 mm Durchmesser



Foto Maiszünsler / Quelle: Landpixel

Maisstroh und Maiszünsler stellen Sie vor besondere Herausforderungen?

DRILLMASCHINEN

BIS ZU **3.200 €*** PREISVORTEIL



Ihre Drillkombination muss bei Nässe und Trockenheit eine optimale Saatgutablage gewährleisten? Sie benötigen ein feines und optimal rückverfestigtes Saatbett?

Die e-drill compact und die e-drill maxi vereinen Saatbettbereitung, Rückverfestigung und Aussaat in nur einer Überfahrt. Ein Parallelogramm gewährleistet die perfekte Abstimmung der Kreiseleggenarbeits- und Sätiefe – für eine präzise Tiefenablage des Saatkorns. Die Einstellung der Kreiseleggentiefe beeinflusst dabei nicht die eingestellte Sätiefe.

- ① Seitlich positioniertes Dosiergerät ELDOS für einen einfachen Abdrehvorgang sowie höchste Dosiergenauigkeit und Bedienkomfort
- ② Erhöhte Schlagkraft mit maximal 1.400 bzw. 2.000l Saattank, extra weit vorne positioniert – für einen geringen Hubkraftbedarf
- ③ Zentrale Einstellung der Saattiefe
- ④ Neues CX-II Schar mit integrierter Andruckrolle – variabel einstellbar und hochstellbar bei Nässe

- ⑤ **Kreiseleggen**
 - Optimale Krümelung und Produktion von Feinerde durch 4 Kreiseln je Meter Arbeitsbreite und helikale Zinkenordnung
 - Serienmäßiger Zinkenschnellwechsel
 - Breites Spektrum an Nachlaufwalzen für die optimale Rückverfestigung unter allen Bedingungen
 - Arbeitsbreiten von 2,50 m bis 6,00 m



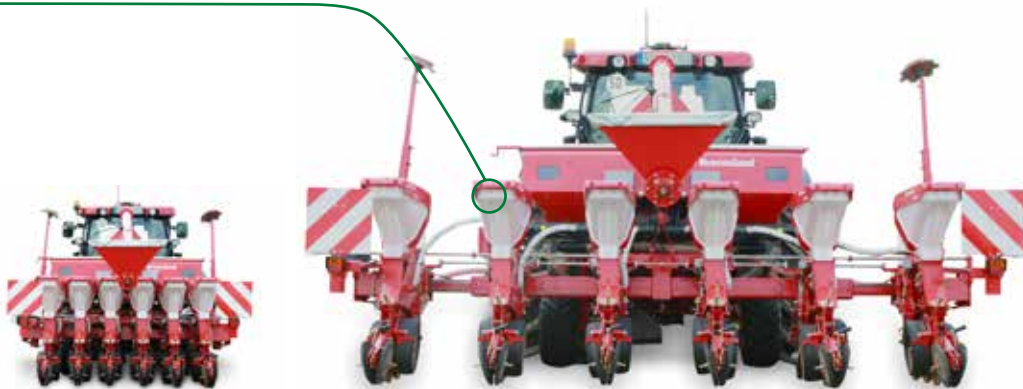
PNEUMATISCHE EINZELKORNSÄMASCHINEN

BIS ZU 5.800 €* PREISVORTEIL

Sie wollen Mais und andere Kulturen mit unterschiedlichen Reihenweiten säen? Unter Mulchsaatbedingungen und auch auf gepflügtem Boden?

Die Optima V ist perfekt zur Aussaat unterschiedlicher Kulturen in verschiedenen Reihenweiten. Der Reihenabstand kann **innerhalb kürzester Zeit** geändert werden. Ihr Vorteil: ein **Höchstmaß an Flexibilität** sowie geringe Stand- und Rüstzeiten.

Flexible Reihenweite von 45 bis 80 cm



Optima V Sondermodell (6-reihig)

- Reihendüngerstreuer mit Doppelscheibendüngerscharen und hydr. Antrieb
- Neue HD-II Säreihe mit verstärkten Parallelogrammen
- Zwischenandruckrolle, 32er Säscheibe für Mais
- Elektrischer Antrieb der Säreihen – ISOBUS-System
- Radarsensor für Geschwindigkeitssignal
- Vorbereitet für automatische GPS-Einzelreihenabschaltung GEOCONTROL



Wussten Sie schon, dass man mit Ihrer Optima auch Raps legen kann?



Die neue HD-II Säreihe: Erhöhte Stabilität und bessere Zugänglichkeit.

MECHANISCHE EINZELKORNSÄMASCHINEN

BIS ZU **5.200 €*** PREISVORTEIL

Geschichte der Unicorn®

1993 Erfindung des elektrischen Antriebs "synchrodrive"

1995 9,00 m Klapprahmen (nur mit elektrischem Antrieb)

1997 Erste Mengensteuerung via GPS

2000 Übernahme der Kleinen Einzelkorntechnik durch Kverneland

2003 erster 24-reihiger Rahmen mit 12,00 m Arbeitsbreite

2007 Einführung des ISOBUS Standards für EKS-Technik

2009 Präsentation von GEOSEED® auf der Agritechnica

2018 Die Unicorn wird vollständig in Kverneland integriert



Kverneland Unicorn e-drive II



Ihr Rübenleger soll Fahrgassen anlegen können, Überlappungen an Keilen oder am Vorgewende dürfen den Ertrag und die Rodequalität nicht negativ beeinflussen? Sie denken über die Aussaat per Applikationskarte nach? All das ermöglicht der elektrische Antrieb von Kverneland.

Die erste Kleine Unicorn Einzelkorndrille mit elektrischem Antrieb für Zuckerrüben wurde im Jahre 1993 auf der Agritechnica vorgestellt.

Neue Farbe, bewährte Technik – 25 Jahre elektrischer Antrieb

Heute ist unser elektrischer Antrieb dazu in der Lage, die Pillen in einem Quadratverband oder einem Rechteckverband abzulegen (optional).

Kverneland GEOSEED® – der Erfolg ständiger Weiterentwicklung:

- Ertragssteigerung durch optimale Zugänglichkeit zu Licht, Wasser und Nährstoffen
- Erosionsschutz
- je nach Legeabstand kann über eine Unkrautregulierung quer zur Fahrtrichtung nachgedacht werden



NEU! ANBAUSPRITZEN

BIS ZU 3.300 €* PREISVORTEIL

Kverneland

Eine Marke, eine Stärke,
eine Farbe:

iXter Anbauspritzen ab jetzt
auch in Kverneland Rot.



Sie suchen Wendigkeit und Leistung in Form einer Front-Heck-Kombination?
Wie wäre es zusätzlich noch mit maximaler Flexibilität dieser Zwei-Tank-Kombination?

Multitank Mangement

Mit der Kombination aus Kverneland iXter und iXtra Fronttank erreichen Sie höchste Flexibilität. Nutzen Sie beide Tanks für eine Anwendung, oder nutzen Sie unterschiedliche Tankinhalte für unterschiedliche Parzellen zur Teilflächenbehandlung von Feldrändern oder Nestern. Ein- oder Zweitankspritze? Entscheiden Sie selbst vor jedem Einsatz.



iXter A

- Die Kompakte: Schmal und leicht
- Gestänge von 12,00-21,00 m
- Umfangreiche Hydraulikfunktionen
- Auch mit automatischer Teilbreitenschaltung

iXter B

- Große Schlagkraft mit bis zu 30,00 m Arbeitsbreite
- Kompakter Anbau mittels Schnellkuppeldreieck
- Sauberes, geschütztes Bedienzentrum



NEU! ANHÄNGESPRITZEN

BIS ZU **6.600 €*** PREISVORTEIL

Sie wünschen sich intelligenten Pflanzenschutz? Die iXtrack T vereint die fünf Grundkriterien für intelligenten Pflanzenschutz in einem Gerät.



Während der Entwicklung der Kverneland iXtrack T Baureihe, welche in enger Zusammenarbeit mit professionellen Landwirten und Lohnunternehmern stattfand, lag der Fokus neben einem kurzen, kompakten Design und höchster Stabilität sowie guter Wendigkeit auf einer unkomplizierten Elektronik.

iXtrack T Baureihe

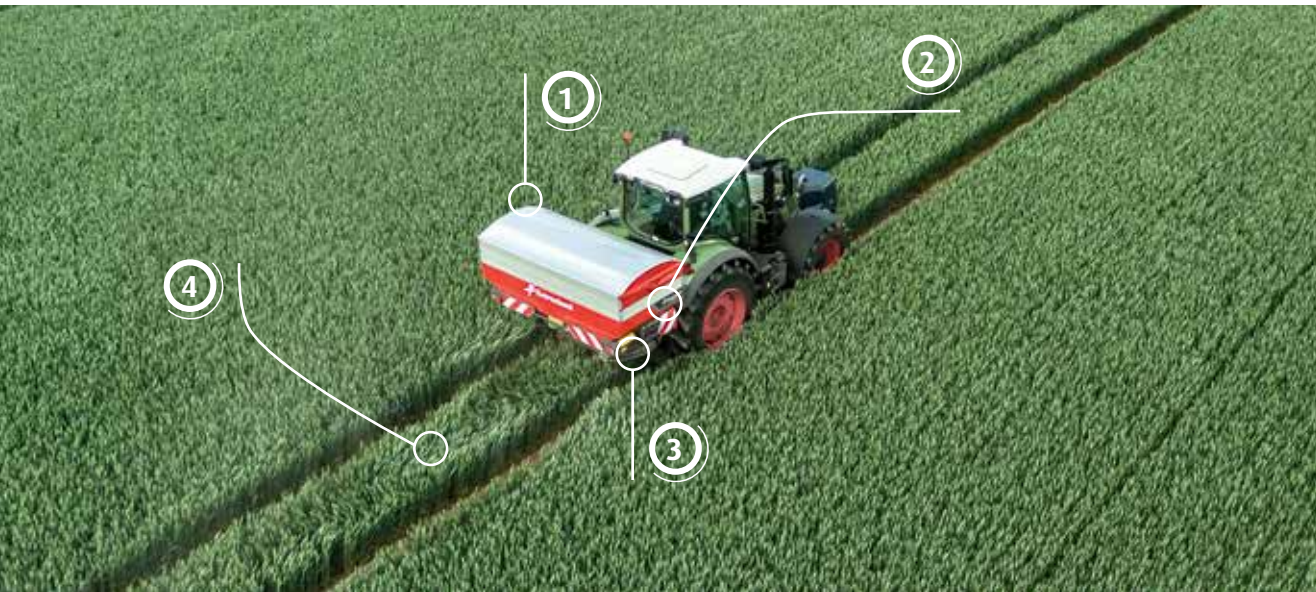
- ① Stabilität – sicherer Stand auf dem Acker und auf der Straße
- ② Flüssigkeitsmanagement – optimaler Pflanzenschutz mit Fokus auf Umweltschutz
- ③ Präzise Ausbringung – durch optimale Gestängeleistung
- ④ Intelligente Elektronik – einfache Steuerung zur Leistungssteigerung
- ⑤ Benutzerfreundlichkeit – für jeden Landwirt geeignet



Reinigen Sie noch mit der Hand? Warum nicht automatisch? Warum nicht schnell und einfach? Warum nicht sicher und maximal effizient? Dank iXclean Pro genügt ein Knopfdruck.

WIEGEDÜNGERSTREUER

BIS ZU **2.100 €*** PREISVORTEIL



Sie wollen präzise und bedarfsgerecht streuen, in Keilen und sogar bei Dunkelheit? Die Verbindung von ISOBUS mit der Betriebssoftware GEOCONTROL ermöglicht das Düngen auf die derzeit präziseste, sparsamste und effizienteste Art und Weise.

Dünger sparen und Erträge steigern

War es bisher bei Dunkelheit unmöglich, Teilbreiten zum richtigen Zeitpunkt an- und abzuschalten, so kann man mit GEOSPREAD® einfach weiterdüngen. Die Teilbreitenschaltung passt die Durchflussmenge und die Streubreite vollautomatisch an. Das minimiert Überlappungen in Keilen und am Vorgewende, spart Dünger und ermöglicht die präzise Düngung sogar bei Nacht.

Exacta GEOSPREAD®

- ① Dosiersystem mit 8 Streuschaufeln – gleichmäßiger durch höhere Streufrequenz
- ② ISOBUS & AEF Zertifiziert – herstellerübergreifend kompatibel
- ③ 4 Wiegezellen plus Referenzsensor – exakt kalibriert auch in steilsten Hanglagen
- ④ GEOSPREAD® – echte Teilbreitenschaltung in 2,00-m-Schritten

Noch Präziser & bedarfsgerechter streuen und **250 € zusätzlich sichern?** Mit dem Kauf eines ISOBUS-Düngerstreuers von Kverneland erhalten Sie satellitengestützte Applikationskarten Ihrer Felder bis 30 ha für ein Jahr gratis.**

 **My Data Plant**

www.mydataplant.com

KVERNELAND FRÜHKAUF

JETZT VORTEILE SICHERN!



Tiefenlockerer
bis zu 1.000 €* Preisvorteil



Kurzscheibeneggen
bis zu 2.600 €* Preisvorteil



StripTill
bis zu 4.400 €* Preisvorteil



Grubber
bis zu 2.300 €* Preisvorteil



Pflüge
bis zu 2.800 €* Preisvorteil



Mulcher
bis zu 1.100 €* Preisvorteil



Kreiseleggen
bis zu 2.900 €* Preisvorteil



Packer & Walzen
bis zu 1.600 €* Preisvorteil



Pneum. Aufbaudrilltechnik
bis zu 3.200 €* Preisvorteil



Universaldrilltechnik
bis zu 8.800 €* Preisvorteil



Pneum. Einzelkornsätechnik
bis zu 5.000 €* Preisvorteil



Mech. Einzelkornsätechnik
bis zu 5.200 €* Preisvorteil



Düngerstreuer
bis zu 2.300 €* Preisvorteil



Wiegedüngerstreuer
bis zu 2.100 €* Preisvorteil



Anbauspritzen
bis zu 3.300 €* Preisvorteil



Anhängespitzen
bis zu 6.600 €* Preisvorteil



Sondermodelle Ikarus
bis zu 4.400 €* Preisvorteil



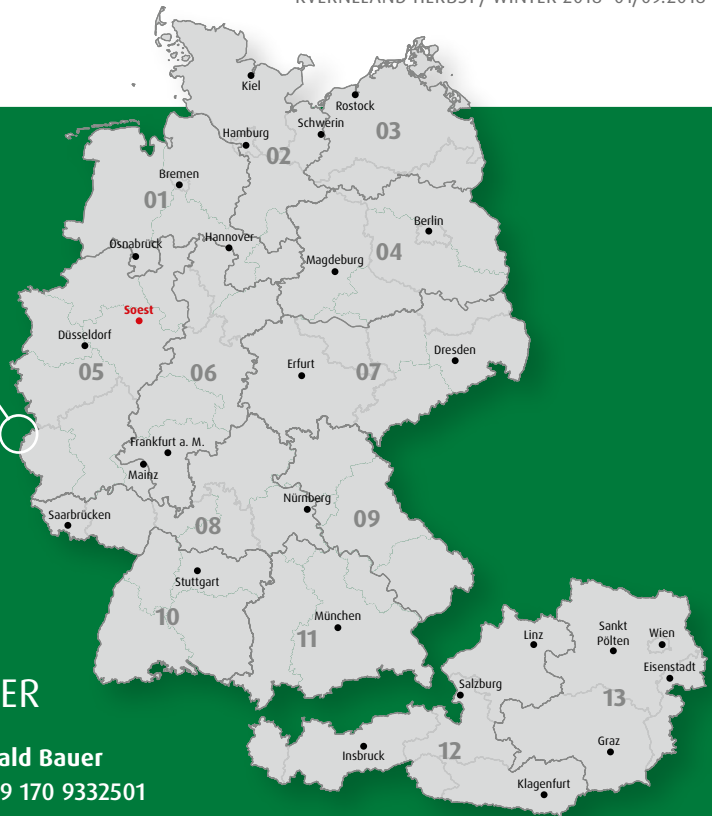
Sondermodelle ixtrack C
bis zu 5.500 €* Preisvorteil



Terminals & Zubehör
Universalterminals
IsoMatch Tellus GO und
IsoMatch Tellus sowie
weiteres Zubehör für noch
mehr Präzision.

IHR HÄNDLER VOR ORT?

Ihren Kverneland Händler vor Ort
finden Sie unter:
kverneland.de/haendersuche



IHRE KVERNELAND ANSPRECHPARTNER

01 Alexander Geffers

Mobil: +49 151 70229901
alexander.geffers@kvernelandgroup.com

02 Rainer Kuball

Mobil: +49 171 9907282
rainer.kuball@kvernelandgroup.com

03 Nils Roloff

Mobil: +49 175 5834992
nils.roloff@kvernelandgroup.com

04 Bernd Stark

Mobil: +49 171 5225126
bernd.stark@kvernelandgroup.com

05 Josef Kleine

Mobil: +49 175 7268970
josef.kleine@kvernelandgroup.com

06 Engelbert Rüther

Mobil: +49 171 7721572
engelbert.ruether@kvernelandgroup.com

07 Frank Selle

Mobil: +49 171 3396375
frank.selle@kvernelandgroup.com

08 Willibald Bauer

Mobil: +49 170 9332501
willi.bauer@kvernelandgroup.com

09 Robert Limmer

Mobil: +49 170 5532942
robert.limmer@kvernelandgroup.com

10 Gottfried Scherb

Mobil: +49 160 90594889
gottfried.scherb@kvernelandgroup.com

11 Josef Breitenhuber

Mobil: +49 170 9332587
josef.breitenhuber@kvernelandgroup.com

12 Thomas Schusterbauer

Mobil: +43 664 1317148
thomas.schusterbauer@kvernelandgroup.com

13 Johann Schmid

Mobil: +43 664 2456446
johann.schmid@kvernelandgroup.com

WHEN FARMING MEANS BUSINESS

kverneland.de