

# BALLENWICKELPRODUKTE

Einzigartige Pressleistung für echte Landwirte



JOHN DEERE

# PERFEKTE BALLEN. JEDERZEIT.

Viele Gründe sprechen für die Wahl von Original - Bindesystemen von John Deere. Diese, auf höchste Zuverlässigkeit ausgelegten, hochwertigen Produkte sind perfekt auf Ihre John Deere Ballenpresse abgestimmt.

Unsere Ballenwickelprodukte sind das Ergebnis der engen Zusammenarbeit mit weltweit führenden Herstellern von Ballenwickelprodukten. Ihr einschlägiges Know-how, gekoppelt mit unseren strengen Prüf- und Abnahmeverfahren, erklären die herausragenden Leistungsmerkmale unserer Systeme.

Schnelles Einlegen in die Presse, einfache Handhabung und Langlebigkeit zählen zu ihren unverkennbaren Markenzeichen. Mehr Ballen pro Rolle erzielen Sie bspw. mit unseren Netzbindungen, die Ihr Erntegut besser und nachhaltiger schützen und zudem Ihre Kosten pro Ballen senken. Wenn Sie jetzt noch zu all diesen Vorteilen und zum wirtschaftlichen Nutzen die fachmännische Unterstützung Ihres John Deere Vertriebspartners in Betracht ziehen, wird Ihnen klar, warum sich die Anschaffung von John Deere Original-Ballenwickelprodukten in jeder Hinsicht rentiert.



## Inhalt

XtraNet+ .....	4
CoverEdge .....	5
XtraTwine und XtraTwine Plus .....	6
XtraFilm .....	8



## XtraNet+

RUNDBALLENNETZE  
FÜR PERFEKTE BALLEN.

Diese John Deere Netz wurde eigens für Ihre John Deere Rundballenpresse entwickelt. Dank seiner einzigartigen Zusammensetzung ist das neue XtraNet+ besonders reißfest und ergiebig und ermöglicht stressfreies Pressen. Stark, lang und zuverlässig ist es Ihre perfekte Wahl.

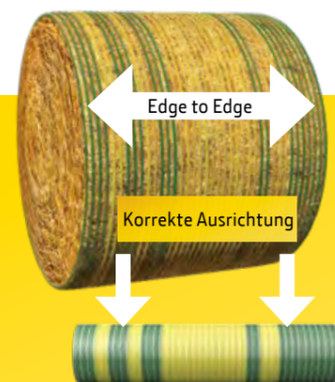


**ZUVERLÄSSIGE, KONSTANTE LEISTUNG + SCHUTZ + ERGIEBIGKEIT = NIEDRIGERE KOSTEN IM VERGLEICH ZU RUNDBALLENNETZEN VON FREMDANBIETERN**

Berechnen Sie die Netzkosten pro Ballen, Sie werden feststellen, dass XtraNet+ den größten Mehrwert bietet.

### JOHN DEERE RUNDBALLENNETZE MIT ZEBRA SYSTEM

Mit dem praktischen John Deere Zebra System arbeiten Sie effizienter. Der breite Streifen zeigt Ihnen beim Einlegen der Rolle in die Presse die richtige Position und bei der Fütterung die Abrollrichtung des Ballens an. Der rote Streifen in der Mitte signalisiert Ihnen, dass noch ausreichend Netz für mindestens 5 oder 6 Rundballen vorhanden ist. So wissen Sie frühzeitig, wann Sie eine neue Rolle einlegen müssen.



## CoverEdge

OPTIMALER SCHUTZ IHRER BALLEN  
ÜBER DIE BALLENKANTEN HINAUS.

Die CoverEdge Netzbindung spannt sich mit ihren elastischen Seiten um die Ballenkanten, um sie straff zu umschließen und so Ihr Erntegut noch besser zu schützen. Die exklusiv für John Deere Rundballenpressen entwickelte CoverEdge Netzbindung ist nur bei Ihrem John Deere Vertriebspartner erhältlich.



### Ihre Vorteile:

- **Zuverlässige, konstante Leistung:** Mit CoverEdge erzielen Sie jederzeit eine optimale Wicklung.
- **Optimaler Schutz vor Witterungseinflüssen:** Durch die dicht abgeschlossenen Ballenkanten gelangt weder Regen noch Feuchtigkeit in die Ballen.
- **Minimale Erntegutverluste:** Die straff und glatt umwickelten Ballen minimieren Erntegutverluste und ermöglichen eine leichtere und akkuratere Lagerung und Stapelung.
- **Optimal geformte Ballen:** Mit perfekt geformten, leicht zu stapelnden und lagernden Ballen sorgen Sie für zufriedene Kunden!
- **Deutlich leichter Ballentransport:** Auch beim Transport hält die CoverEdge Netzbindung das Erntegut für stets perfekte Rundballen straff umwickelt.
- **Verstärkter Rollen Kern mit Kunststoffeinlage:** Unsere CoverEdge Netzbindungen besitzen jetzt mit Kunststoffeinlagen verstärkte Rollenkerne und können somit in allen Rundballenpressen mit Rollennetaufnahme eingesetzt werden.
- **Garantierte Lauflänge:** Sie erhalten die garantierte Mindestlauflänge pro Rolle.
- **Kosteneinsparungen:** Die CoverEdge Netzbindung mag in der Anschaffung etwas teurer sein, leistet und bietet aber gegenüber herkömmlichen Netzbindungen wesentlich mehr. Pro Rolle erhalten Sie mehr Ballen, wodurch die Kosten pro Ballen sinken.

### AUSWIRKUNGEN AUF DIE UMWELT VERRINGERN

- Reduzierter Plastikanteil pro Ballen
- Vollständig saubere Produktion - 0% Abfall



### John Deere Rundballennetz

Bezeichnung	Breite	Rollenlänge	Farbe	Rollen pro Palette
John Deere XtraNet+ 2800 m	123 cm	2800 m	Grün-Gelb	36 Rollen
John Deere XtraNet+ 3800 m	123 cm	3800 m	Grün-Gelb	28 Rollen
John Deere XtraNet+ 4500 m	123 cm	4500 m	Grün-Gelb	28 Rollen
John Deere CoverEdge 3800 m	130 cm	3800 m	Grün-Hellgrün	28 Rollen



# XtraTwine

REDUZIERT KOSTEN, GESTEIGERTE EFFIZIENZ.

Unsere nach strengsten Auflagen gefertigte und aus 100% Rohpolymer hergestellte XtraTwine Produktpalette umfasst Bindegarne in unterschiedlichen Stärken und Lauflängen für alle Anforderungen.

Mit dem John Deere XtraTwine sparen Sie kostbare Zeit und Geld. In unserem umfassenden Angebot an Großpackenpressengarnen finden Sie garantiert das passende Garn für Ihre Anforderungen - sei es zum Binden leichter oder schwerer und hochverdichteter Ballen.

## DIE AUSWIRKUNGEN AUF DIE UMWELT MINIMIEREN

- Unsere längeren Spulen minimieren den Plastikmüll um bis zu 25%
- Kein Plastikmüll in den Produktionsprozessen



## John Deere Baler Pressengarn

Pressentyp	Produkt	Verpackungseinheit	Länge	Farbe	Anzahl pro Palette
Großpackenpressen	John Deere XtraTwine HD Prime	Doppelpack	2200m	Weiß	40
	John Deere XtraTwine HD Plus	Doppelpack	2600m	Weiß	40
	John Deere XtraTwine Plus XL	Einzelspule	1650m	Weiß	80
	John Deere XtraTwine Plus	Doppelpack	2800m	Weiß	56
	John Deere XtraTwine Long	Doppelpack	3000m	Weiß	56
	John Deere XtraTwine Max	Doppelpack	3200m	Weiß	56

## Vorteile von John Deere Großpackengarnen:

- Längere Packlängen für mehr Effizienz
- Gesteigerte Erntemengen pro volle Pressenladung
- Passend für alle Marken und Modelle von Großpackenpressen

## John Deere Großpackenpressen 2021

Pressentyp	Ballenbreite	Ballenhöhe	Anzahl Knoter	Knotertyp	GRÜNFUTTER		STROH	
					Standard	Extrem	Standard	Extrem
1433	80	90	4	Einzel	●	●	●	●
L633	80	90	4	Doppel	●	●	●	●
1424/1424C	120	70	6	Einzel	●	●	●	●
L624	120	70	6	Doppel	●	●	●	●
L634	120	90	6	Doppel	●	●	●	●

## Internationaler Pressengarn-Standard

John Deere XtraTwine HD Prime

EXTREM



John Deere XtraTwine HD Plus

SEHR HOCH



John Deere XtraTwine Plus

HOCH



John Deere XtraTwine Long

STANDARD



John Deere XtraTwine Max

NIEDRIG





# XtraFilm Stretchfolie

HAFTET BESSER,  
SCHÜTZT BESSER,

John Deere XtraFilm Stretchfolien stehen für höchste Qualität - gekoppelt mit dem zuverlässigen Service Ihres John Deere Vertriebspartners.



## Ihre Vorteile:

- **Beste Hafteigenschaft:** Unsere XtraFilm Folien gewährleisten Tag für Tag, Ballen für Ballen, eine luftdichte Versiegelung.
- **Effizienter UV-Schutz:** Hochwirksamer UV Stabilisator für optimalen Langzeitschutz.
- **Hohe Durchstich- und Reißfestigkeit:** Der gleichmäßige und hochwertige Aufbau verleiht den John Deere XtraFilm Stretchfolien eine herausragende Durchstich- und Reißfestigkeit.
- **Coextrudierte Mehrschichtfolie:** Der John Deere XtraFilm ist eine aus 100% Rohpolymer hergestellte coextrudierte, besonders reißfeste Mehrschichtfolie.

## John Deere Stretchfolien

Bezeichnung	Rollengröße	Stärke	Farbe	Verpackung	Rollen pro Palette
John Deere XtraFilm	500 mm x 1800 m	25µm	Weiß/Grün	Karton	48
John Deere XtraFilm	750 mm x 1500 m	25µm	Weiß/Grün	Karton	40
John Deere XtraFilm	750 mm x 1650 m	22µm	Grün	Karton	40
John Deere XtraFilm	750 mm x 1650 m	25µm	Grün	Sleeve	40
John Deere XtraFilm Pro	750 mm x 2000 m	20µm	Grün	Sleeve	40
John Deere XtraCover	1380 mm x 2000 m	16µm	Weiß	Sleeve	20

