



JOHN DEERE

NOTHING RUNS LIKE A DEERE

CLICK & COLLECT



TEILE FINDEN LEICHT GEMACHT











Wussten Sie schon, dass Sie alle benötigten Teile bei Ihrem Vertriebspartner auch online bestellen können? Alle Modelle, alle Baujahre, immer genau das richtige Teil für Ihren John Deere – das Bestellen Ihrer Teile war nie komfortabler. Schauen Sie in unseren Online-Teilekatalog, geben Sie Modell/Name oder Seriennummer Ihrer Maschine ein und durchsuchen Sie alle erhältlichen Teile. Wählen und reservieren Sie dann die gewünschten Teile mit einem Klick und holen Sie sie alle zusammen bei Ihrem Vertriebspartner ab. Wäre es nicht toll, wenn alles im Leben so einfach wäre?

PARTSCATALOG.DEERE.COM

IMMER EINEN SCHRITT VORAUS

ERSATZTEILE, WERKZEUGE UND TIPPS, DIE IHNEN BEIM WACHSTUM
HELFFEN

INHALT

	Einführung	4
	Austauschteile und Komponenten	7
	Ersatzteile und Nachrüstsätze für Traktoren	9
	Digitale Produkte	28
	Ersatzteile und Nachrüstsätze für Mähdrescher	31
	Ersatzteile und Nachrüstsätze für selbstfahrende Feldhäcksler	45
	Ersatzteile und Nachrüstsätze für Ballenpressen	53
	Ersatzteile und Nachrüstsätze für Mähaufbereiter	56
	Ersatzteile und Nachrüstsätze für Sämaschinen	57
	Ersatzteile und Nachrüstsätze für Feldspritzen	58
	Gator™ Ersatzteile und Nachrüstsätze	61
	Zubehör und Halterungen	65
	Wartungsteile	74
	Wartungsmittel und Werkstattbedarf	79



JOHN DEERE LEBENSZYKLUSLÖSUNGEN

Egal was passiert, wann es passiert oder wie alt oder neu Ihre Maschine ist – wir sind für Sie da, mit zukunftsweisenden Lösungen, die dafür sorgen, dass Ihrer Produktivität und Rentabilität nichts im Wege steht.





VORBEUGEN

Premium-Komponenten und planmäßige Routinewartungen.

Mit vorbeugender Wartung meinen wir alles, was Maschinenausfallzeiten verhindert: Die breite Palette von hochwertigen John Deere Originalteilen in diesem Katalog, PowerGard™ zur Kontrolle Ihrer Betriebskosten mit Festpreiswartung, Expert Checks für maximale Einsatzzeit und maßgeschneiderte FarmSight™ Services zur Leistungssteigerung.

VORHERSEHEN

Feststellung potenzieller Probleme und Austausch von Teilen, bevor sie ausfallen.

Vorausschauende Wartung umfasst alles, was Ihnen, Ihrem Vertriebspartner und John Deere hilft, potenzielle Maschinenausfälle zu erkennen, bevor sie auftreten: Etwa Expert Alerts zur Verhinderung von Ausfallzeiten und Performance Expert Alerts, die sicherstellen, dass Sie maximalen Nutzen aus Ihrer Maschine ziehen.

KORRIGIEREN

Schnellstmögliche Behebung von Problemen.

Mit korrektiver Wartung meinen wir alles, was Ihnen hilft, Probleme schneller zu lösen: Ersatzmaschinen*, mit denen Sie weiterarbeiten können, John Deere Connected Support™ und Ferndiagnose zur schnellen Behebung von Problemen, Teileverfügbarkeit rund um die Uhr plus unübertroffener Service und Support vor Ort.

AUFRÜSTEN

Installation von Leistungs- und Komfortupgrades.

Upgrades umfassen alles, was Ihre Maschine leistungsfähiger macht, nachdem sie unser Werk verlassen hat: Dazu gehört die riesige Auswahl von Nachrüstätzen und Zubehörtteilen in diesem Katalog – durchstöbern Sie ihn und finden Sie heraus, womit Sie profitieren können.



ALTERNATIVES
BY JOHN DEERE

ZERTIFIZIERTE QUALITÄT

Die Ersatzteile von Alternatives by John Deere sind Ihre beste Wahl für Maschinen, die nicht so intensiv genutzt werden wie Ihre Hauptflotte. Diese Ersatzteile zu konkurrenzfähigen Preisen werden von John Deere einem Zertifizierungsprozess unterzogen, der sicherstellt, dass sie immer besser passen als Teile von anderen Herstellern.



ZERTIFIZIERT VON JOHN DEERE

Passt garantiert perfekt – unsere Alternatives by John Deere-Produkte werden von John Deere einem strengen Zertifizierungsprozess unterzogen. Keine Teile von anderen Herstellern passen so gut zu Ihrer Maschine.

ZUVERLÄSSIG

Wir haben Ihre Maschine gebaut - Wir wissen, was sie braucht. Also haben wir perfekt passende und langlebige Teile für sie hergestellt. Alternatives by John Deere bieten die Leistung, die Sie von der Marke John Deere erwarten.



DIE BESTE WAHL

Einige Ihrer Maschinen werden nicht so intensiv genutzt wie Ihre Hauptflotte. Unsere Ersatzteile von Alternatives by John Deere eignen sich perfekt für diese Maschinen.

UNKOMPLIZIERT

Noch mehr gute Nachrichten: Das richtige Teil von Alternatives by John Deere lässt sich schnell und einfach finden. Ihr John Deere Vertriebspartner hat es verfügbar. Er berät Sie außerdem, wie Sie Ihre Reparaturen am besten durchführen und Ihre Maschine die Arbeit schnell wieder aufnehmen kann.



GUTE AUSWAHL

Für die meisten wichtigen Teile, die Sie brauchen könnten, gibt es ein Produkt von Alternatives by John Deere – leicht verfügbar und zu einem Preis, der Ihr Budget schont.

ERSCHWINGLICH

Das Beste: Ersatzteile von Alternatives by John Deere sind eine preisgünstige Option und eignen sich ideal, wenn Sie sich mehr auf die aktuelle Arbeit als auf langfristige Planungen konzentrieren müssen.



JOHN DEERE
REMAN

REMAN AUSTAUSCHTEILE UND -KOMPONENTEN

HOCHWERTIGE REPARATURLÖSUNGEN ZUM ERSCHWINGLICHEN PREIS

JOHN DEERE UND WIEDERAUFBEREITUNG

John Deere bereitet schon seit über 20 Jahren Teile und Komponenten wieder auf. Während der Wiederaufbereitung werden defekte und verschlissene Teile durch Originalteile ersetzt und anschließend einer intensiven Prüfung für zertifizierte John Deere Leistung unterzogen. Diese umweltfreundliche und kostengünstige Alternative zum Austausch sorgt für hohe Zuverlässigkeit und Leistung.

DAS BIETET IHNEN REMAN

- John Deere Qualität
- Zuverlässigkeit – in kürzester Zeit sind die Maschinen wieder betriebsbereit
- Weniger Betriebskosten
- Reman Austauschteile verfügen über eine Gebrauchsgarantie mit unbegrenzter Betriebsstundenanzahl
- Für Reman Komplet- und Basismotoren gelten zwei Jahre oder 2.000 Stunden Garantie (unbegrenzte Betriebsstundenzahl im 1. Jahr)
- Austausch von Komponenten vs. Reparatur von Komponenten = geringere Kosten und weniger Maschinenausfallzeiten für Sie



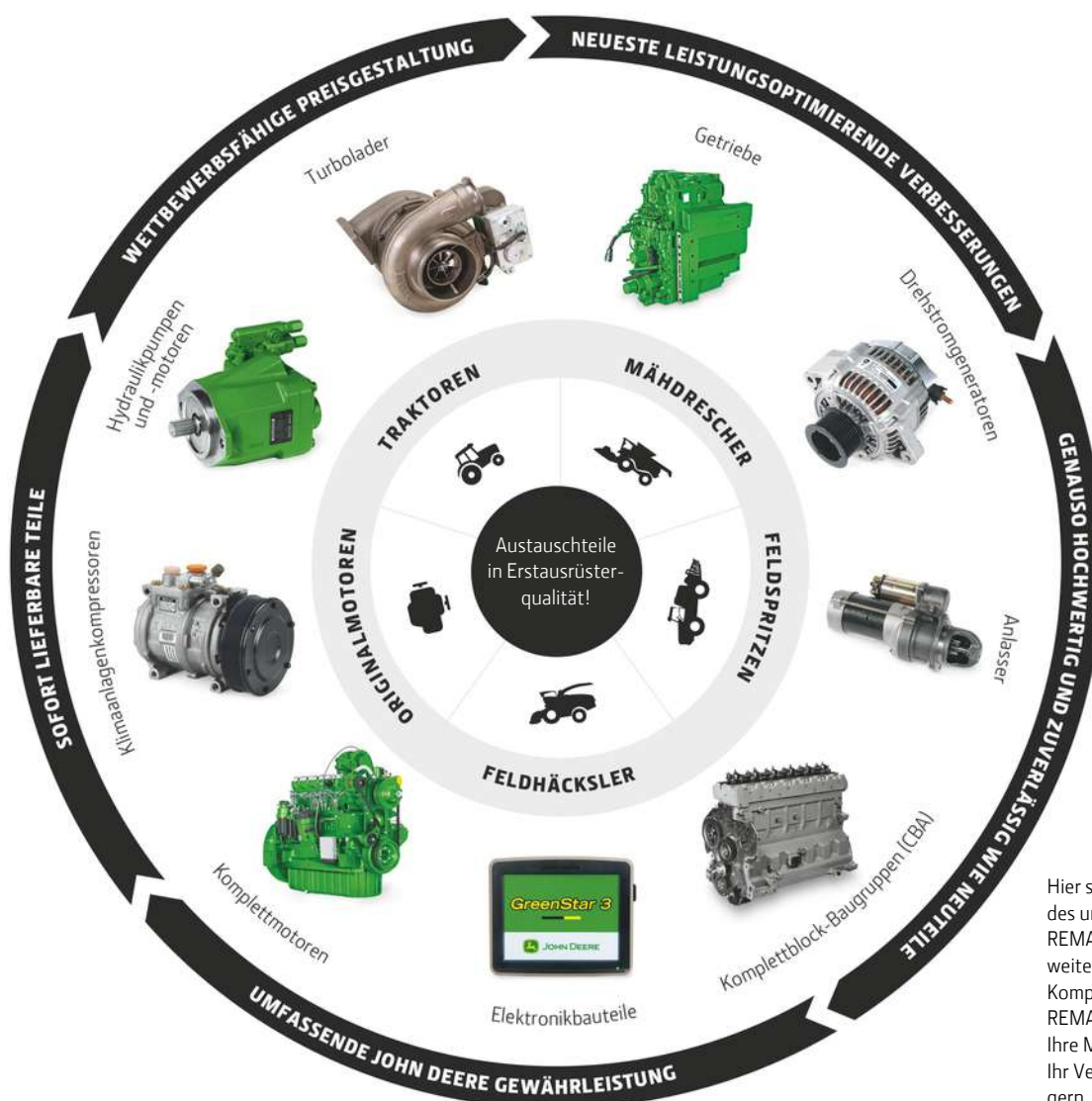
**„DIE GEWOHNTE
QUALITÄT ZU EINEM
GÜNSTIGEN PREIS –
DAS IST JOHN DEERE
REMAN!“**

DESHALB SIND REMAN AUSTAUSCHTEILE EINE UNSCHLAGBARE OPTION!

Wenn Sie eine John Deere Reman Komponente kaufen, kaufen Sie höhere Betriebszeit.

SPITZENQUALITÄT MIT GARANTIE

Ihre Maschinen sind das Rückgrat Ihres Unternehmens. Wenn Sie eine Arbeit durchführen müssen, müssen Sie sich auf Ihre Maschinen verlassen können. Wenn Hauptkomponenten an Ihren Maschinen ausgetauscht werden müssen, benötigen Sie hochwertige Reparaturlösungen mit möglichst geringer Ausfallzeit zu einem erschwinglichen Preis. Die Komponenten von John Deere Reman erfüllen all diese Voraussetzungen und sind von einer umfassenden John Deere Reman Garantie abgedeckt, sodass Sie sich keine Sorgen machen müssen, wenn etwas schief läuft.



Hier stellen wir nur einen Teil des umfassenden John Deere REMAN Angebots vor. Viele weitere Austauschteile und Komponenten aus dem REMAN-Programm stehen für Ihre Maschine zur Verfügung. Ihr Vertriebspartner berät Sie gern.



↑ | AUFRÜSTEN

ERSATZTEILE UND NACHRÜSTSÄTZE FÜR TRAKTOREN

Der Kauf eines John Deere Traktors ist eine Investition in eine einmalige Gelegenheit – die Grundlage für einen immer erfolgreicherem landwirtschaftlichen Betrieb.

Mit dem Kauf Ihres Traktors haben Sie eine Lösung für den kompletten Lebenszyklus erworben. Mit Premiumkomponenten und minimalinvasivem Wartungsplan, vorausschauender Maschinenzustandsüberwachung, überlegener Teilverfügbarkeit und ständigen Upgrade-Optionen für noch mehr Leistung und Komfort.

Entdecken Sie die Möglichkeiten! Schöpfen Sie das volle Potenzial Ihres Traktors aus. Entdecken Sie Leistungsmerkmale und Optionen, die Sie vielleicht noch nicht kannten und mit denen Sie Ihre Maschine nachrüsten können.



BL16349, BL16348

ORIGINALSITZE: SCHONEN SIE IHREN RÜCKEN

SITZE FÜR TRAKTOREN DER SERIE 6R FT4

- Wenn Ihr Sitz in gutem Zustand ist, schont das Ihren Rücken, da Stöße und Vibrationen reduziert werden. Der zusätzliche Komfort führt zu aufmerksamerem und effizienterem Arbeiten.
- Um seine Funktionsfähigkeit aufrecht zu erhalten, sollten Sie Ihren Sitz idealerweise nach etwa 5.000 Betriebsstunden austauschen.
- Originalsitze von John Deere vereinen Funktionalität, Design und Sicherheit und bieten Komfort und Schutz für den Fahrer.



Finden Sie den passenden Sitz für Ihren Traktor!



	ULTIMATE	PREMIUM	STANDARD
FEDERUNG			
Dynamisches Dämpfungssystem	■	–	–
Verstärkte Federung	■	■*	–
Niederfrequenz-Federung	■	■	■
Seitliche Federung	■	■	■
Komfortmodul	■	■	■
Passive Luftfederung	■	■	■
Federung in Längsrichtung	■	■	■
KLIMASYSTEM			
	Aktives Klimasystem Belüftung und Sitzheizung	Passives Klimasystem Sitzheizung	–
EINSTELLUNG AUF DAS FAHRERGEWICHT			
	Vollautomatisch	Automatisch	Manuell
LENDENWIRBELSTÜTZE			
	Pneumatisch	Pneumatisch	Mechanisch
MERKMALE			
Fahreranwesenheitsschalter	■	■	■
Drehbarer Sitz	■	■	■
Rückenlehnenverlängerung	■	■	–
EINSTELLUNGEN			
Einstellbare Sitzpolster (Neigung und Länge)	■	■	–
Einstellbare Armlehne	ohne Werkzeug	ohne Werkzeug	mit Werkzeug
mit CommandARM™, mit CommandPRO™	BL15956 4.542,86 €	BL16352 2.422,86 €	–
mit CommandARM™, mit CommandPRO™	BL16349 (Leder) 5.300,00 €	–	–
mit CommandARM™, ohne CommandPRO™	BL15955 4.542,86 €	BL16351 2.422,86 €	–
mit CommandARM™, ohne CommandPRO™	BL16348 (Leder) 5.300,00 €	–	–
mit CommandARM™ IT4	–	BL15747 1.938,29 €	–
ohne CommandARM™	–	BL16350 2.422,86 €	BL16171 1.135,71 €

Legende: ■ enthalten – nicht verfügbar

* nicht für BL15747

SITZE FÜR TRAKTOREN DER SERIEN 7, 8 UND 9

- Es geht nichts über das komfortable und gesunde Gefühl eines fabrikneuen Sitzes. Dank unseres umfassenden Sitztauschprogramms können Sie dieses Gefühl wieder zurückerlangen. Wählen Sie einen Sitz ganz nach Ihren Wünschen, der perfekt zu Ihrem Traktor passt – mit Leder- oder Stoffbezug, mit oder ohne CommandARM™ und auch für aktuelle Modelle. Sprechen Sie mit Ihrem Vertriebspartner über die Auswahlmöglichkeiten.



TY16163



RE183943



RE195850



RE267624



RE289300

	LUFTGEFEDERTER SITZ	ACTIVESEAT
FEDERUNG		
Dynamisches Dämpfungssystem	–	■
Verstärkte Federung	■	■
Niederfrequenz-Federung	■	■
Seitliche Federung	■	■
Komfortmodul	■	■
Passive Luftfederung	■	–
Federung in Längsrichtung	■	■
KLIMASYSTEM	Heizung bei der Lederversion	Heizung bei der Lederversion
EINSTELLUNG AUF DAS FAHRENGEWICHT	■	■
LENDENWIRBELSTÜTZE	Mechanisch	Mechanisch
MERKMALE		
Fahreranwesenheitsschalter	■	■
Drehbarer Sitz	■	■
EINSTELLUNGEN		
Einstellbare Armlehne	ohne Werkzeug	ohne Werkzeug
7000, 7010	TY16163 (Stoff) 3.040,18 €	–
7020, 7030	RE195850 (Stoff) 2.923,20 € RE267624 (Stoff) 3.516,87 € RE289301 (Leder) 5.083,51 € RE183943 (Stoff für CommandARM™) 3.318,27 €	RE267627 (Stoff) 5.151,52 € RE289302 (Leder) 6.555,85 € RE587158 (Stoff für CommandARM™) 7020, für 7030 < SN 021946 6.131,92 € RE264913 (Stoff für CommandARM™) nur für 7030 5.468,96 € RE289300 (Leder für CommandARM™) nur für 7030 > SN 021947 7.472,15 €
8010		–
8020		RE587160 (Stoff) 6.339,69 € RE587158 (Stoff) 6.131,92 €
8030	RE183943 (Stoff) einschl. T 3.318,27 € RE183942 (Stoff) einschl. T 3.791,04 €	RE264912 (Stoff) 6.027,29 € RE264913 (Stoff) 5.468,96 € RE289300 (Leder) 7.472,15 €
9000 (SN > 30001)		–
9020, 9030		RE587160 (Stoff) 6.339,69 € RE587158 (Stoff) 6.131,92 €

Legende: ■ enthalten – nicht verfügbar



ORIGINAL JOHN DEERE LED-ARBEITSSCHEINWERFER

Nicht nur heller, sondern auch gesünder für Sie:
Geringere Belastung für die Augen dank des Weißlichts
unserer LEDs in kontrastreicher Tageslichtqualität.



LEDS ZUM DIREKTEN AUSTAUSCH

- Diese Scheinwerfer sind der perfekte Ersatz für die an Ihrem Traktor vorhandenen Halogenscheinwerfer. Tauschen Sie sie einfach aus und genießen Sie deutlich bessere Sicht und höheren Fahrkomfort.



MONTAGEPOSITION	2.100 EFF. LUMEN BREITSTRAHL	1.600 EFF. LUMEN BREITSTRAHL	1.600 EFF. LUMEN BREITSTRAHL	1.600 EFF. LUMEN BREITSTRAHL	720 EFF. LUMEN BREITSTRAHL
Kabinendach hinten	6020, 6030, 6030 Premium, 6MC, 6RC	6R (seitlich)	7R, 8R(T), 9R(T)	5R Abgasstufe IIIB (seitlich und außen), 5M Abgasstufe IIIB, 6R	–
Kabinendach vorne	6020, 6030, 6030 Premium, 6MC, 6RC	6R (seitlich)	5R Abgasstufe IIIB, 7R, 8R(T), 9R(T)	5M Abgasstufe IIIB, 6R	6000, 6010, 7000, 7010, 8000, 8010
Kabinenmittellinie	6020, 6030, 6030 Premium	–	–	6R, 7R, 8R	–
Hinterer Kotflügel	6020, 6030, 6030 Premium	–	–	6R, 7R, 8R(T), 9R(T)	–
	RE575338	AL225025	RE331642	RE573609	MCXFA1953
	223,65 €	228,07 €	203,34 €	211,65 €	50,32 €



MONTAGEPOSITION	2.200 EFF. LUMEN BREITSTRAHL	2.000 EFF. LUMEN BREITSTRAHL	700 EFF. LUMEN TRAPEZFÖRMIG	700 EFF. LUMEN TRAPEZFÖRMIG	700 EFF. LUMEN TRAPEZFÖRMIG
Kabinendach hinten	7020, 8020, 8030, 9020, 9030	5R Abgasstufe IIIB (innen)	–	7000, 7010	8000(T), 8010(T)
Kabinendach vorne	7020, 8020, 8030, 9020, 9030	5R Abgasstufe IIIB (innen), 6R Panoramadach (seitlich)	–	–	–
Kabinenmittellinie	7020, 7030, 8020, 8030	–	8000(T), 8010(T)	7000, 7010	8010
Hinterer Kotflügel	7020, 8020, 8030, 9020, 9030	–	7000, 7010, 8000(T), 8010(T)	–	–
	RE574752	AL219331	RE330060	RE330061	RE330062
	338,71 €	223,65 €	235,26 €	235,26 €	235,26 €

FILTERSYSTEM KATEGORIE 4 FÜR KABINE

- Statten Sie die Kabine Ihres Traktors der Serie 6R oder der Serien R40 und R41 mit Feldspritze 40i und 50i mit einem Filtersystem der Kategorie 4 für eine gefahrlose Spritzmittelausbringung aus!

VORTEILE EINES UPGRADES AUF EINE KABINE DER KATEGORIE 4

- Beispielloser Schutz vor Gefahrstoffen
- Fahrer darf ohne Schutzkleidung arbeiten (gemäß EU-Norm EN 15695)
- Höherer Komfort für den Fahrer
- Die perfekte Lösung für Traktoren, die zur Spritzmittelausbringung eingesetzt werden
- Nur Kabinen der Kategorie 4 bieten ausreichenden Schutz vor schädlichen Dämpfen
- Höchste Schutzklasse für Kabinen

MERKMALE

- Frischluft rate > 30 m³/h (max. 120 m³/h)
- > 20 pa Überdruck mit Druckverlust-Manometer
- > 98 % Filterwirkungsgrad bei Aerosolen und Dämpfen

BKK11579 – 5430i, Serie R40 mit Feldspritzen 40i und 50i
 BWZ10089 – Serie R41 mit Feldspritzen 40i und 50i
 BL16516 – 6R-Traktoren

NEU

für Traktoren der Serie 6R



EXPERTENTIPP

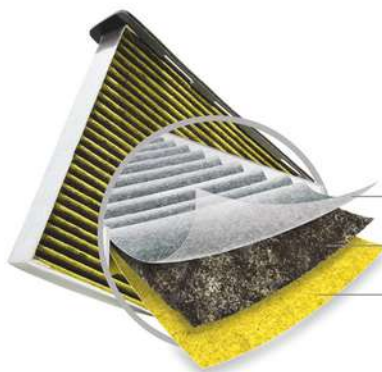
DAS UPGRADE FÜR IHRE KABINENLUFT

Die Traktorkabine wird durch einen 3-in-1-Filtereinsatz mit Aktivkohle gefiltert und die Kabine wird unter Überdruck gesetzt, sodass Schadstoffe (Staub, Aerosole und Dämpfe) nicht eindringen können.

AKTIVKOHLEFILTER PLUS

- Befreien Sie sich von über 95 % der Schadstoffe und Allergene, die die Luft in Ihrer Kabine verunreinigen, während Sie mähen, Ballen pressen oder dreschen.

TY27778 – 6R Frischluftfilter
 TY27779 – 6R, 6M, 6030 Umluftfilter



DREI SCHUTZSCHICHTEN

Partikelfilterschicht

Aktivkohleschicht

Biofunktionsschicht



DREIPUNKT-KRAFTHEBER

Stellen Sie die Funktionalität Ihres Dreipunkt-Krafthebers wieder her oder erweitern Sie sie – hier finden Sie eine Auswahl an Optionen, doch Ihr lokaler Vertriebshändler kann Ihnen noch viel mehr anbieten!

HYDRAULISCHER OBERLENKER – HAKENAUSFÜHRUNG

- Rüsten Sie Ihren Oberlenker auf, um das Anhängen und die Einrichtung von Anbaugeräten zu erleichtern.



BESCHREIBUNG	SERIE	TEILE-NR.	PREIS IN €
Kat. 3	6130-6630 (Premium)	AL175550	879,00
Kat. 3	6830-7530 (Premium)	AL174551	1.247,70
Kat. 3	6170R-6210R Abgasstufe IIIB, 6170M-6190M Abgasstufe IIIB	BL15090	1.231,69
Kat. 3	6110R-6130R Abgasstufe IV	AL220203	880,92
Kat. 3	6175R-6215R Abgasstufe IV	AL219002	1.838,18
Kat. 3	6230R-6250R Abgasstufe IV	BL15591	1.149,74
Kat. 3	Serie 7030	RE259739	1.536,74
Kat. 3	7R, 8R, 8RT, 8RX	RE595824	1.946,10
Kat. 4	8R, 8RX	RE595826	3.291,14

SCHMIERBARE BOLZEN FÜR DREIPUNKT-KRAFTHEBER

- Schmier Sie die Anhängerbolzen, um Staub zu entfernen, Quietschen zu beseitigen und eine hervorragende Lebensdauer zu gewährleisten.
- Schmier Sie regelmäßig, mit dem kürzesten Wartungsintervall, das für andere Schmierstellen erforderlich ist.
- Die schmierbaren Anhängerbolzen von John Deere sind für bis zu sechs Stellen an Ihrem Heckkraftheber verfügbar.



BRE10332



BRE10500

SERIE	TEILE-NR.	PREIS IN €
7R, 8020(T), 8030(T), 8R(T/X)	BRE10500	134,27
9R mit einfacher Untersetzung und 9RT	BRE10331	277,89
9R mit Doppeluntersetzung und 9RX	BRE10332	267,79

Die Preise gelten für einen Satz von zwei Bolzen und zwei Kugeln.

STABILISIERUNGSTREBEN

- Die Auswahlmöglichkeiten reichen von der einfachen mechanischen Option bis zu hydraulischen Komfort Streben.

BESCHREIBUNG	SERIE	TEILE-NR.	PREIS IN €
Stabilisierungsstrebe, verstellbar	5020, 5R Abgasstufe IIIA	AL180109	338,10
Stabilisierungsstrebe, verstellbar	5M	RE242457	189,38
Zapfwellengabel	6010 & SE, 6020 & SE, 6030, 6030 Premium, 6MC, 6RC, 6M, 6R	L175355	40,06
Spindelmutter	6010 & SE, 6020 & SE, 6030, 6030 Premium, 6MC, 6RC, 6M, 6R	AL201044	70,98
Endstange	6010 & SE, 6020 & SE, 6030, 6030 Premium, 6MC, 6RC, 6M, 6R	AL201045	75,16
Stabilisierungsstrebe, Standard-Version	7020, 7030	RE199501	357,14
Hydraulische Stabilisierungsstrebe	6170R bis 6210R	BL15032	2.328,16
Hydraulische Stabilisierungsstrebe	6175R bis 6215R	BL15590	2.317,27
Hydraulische Stabilisierungsstrebe	6230R bis 6250R	BL15796	2.749,94



L175355 | AL201044 | AL201045



RE199501

KUGELN MIT FANGPROFIL – VERWENDUNG MIT OBERLENKER

- Kugeln mit Fangprofil und ihre Umrüstbuchsen.

BESCHREIBUNG	TEILE-NR.	PREIS IN €
Kategorie 2	MCXFA1386	3,90
Kategorie 3-2	MCXFA1388	6,69
Kategorie 3	MCXFA1387	6,23
Kategorie 4 HD	R554492	123,75





MCXFA1384



MCXFA1340

KUGELN MIT FANGPROFIL – VERWENDUNG MIT UNTERLENKER

BESCHREIBUNG	ANWENDUNG	TEILE-NR.	PREIS IN €
Kategorie 2	Kugeldurchmesser 56 mm	MCXFA1385	4,08
Kategorie 3-2	Kugeldurchmesser 64 mm	MCXFA1383	5,32
Kategorie 3	Kugeldurchmesser 64 mm	MCXFA1384	5,94
Kategorie 4-3	Kugeldurchmesser 85 mm	MCXFA1334	19,55
Kategorie 4	Kugeldurchmesser 85 mm	MCXFA1335	17,29
MIT KEGELLAGER			
Kategorie 2	Kugeldurchmesser 56 mm	MCXFA1340	10,56
Kategorie 3-2	Kugeldurchmesser 64 mm	MCXFA1341	12,10
Kategorie 3	Kugeldurchmesser 64 mm	MCXFA1339	16,10



EXPERTENTIPP

ANHÄNGEKUGELN MIT MUFFE, KATEGORIE 3

Die 10-mm-Muffe auf jeder Seite verhindert übermäßigen Verschleiß an den Unterlenker-Hakenenden und den Befestigungspunkten der Anbaugeräte.

L217361
19,54 €

VERSCHIEDENES



AL117720

UNTERLENKER – KLINKE FÜR HAKENENDEN

BESCHREIBUNG	SERIE	TEILE-NR.	PREIS IN €
Kategorie 2	5020, 5M, 5R Abgasstufe IIIA	R222164	70,31
Kategorie 2	Traktoren der Serie 6	AL117720	53,59
Kategorie 3N, 3, 4N	Traktoren der Serien 6 bis 8	AL117727	68,04

HALTER FÜR KUGELN MIT FANGPROFIL



AL180047

BESCHREIBUNG	SERIE	TEILE-NR.	PREIS IN €
Halter – Kugeln mit Fangprofil, Kat. 2	6030, 6030 Premium	AL179161	117,01
Halter – Kugeln mit Fangprofil, Kat. 3	6030, 6030 Premium, 7030 Premium, 6MC, 6RC, 6M, 6R	AL180047	101,89



ZERTIFIZIERTE QUALITÄT

SIE ENTSCHEIDEN

Die Ersatzteile von Alternatives by John Deere sind Ihre beste Wahl für Maschinen, die nicht so intensiv genutzt werden wie Ihre Hauptflotte. Die Teile sind preislich sehr attraktiv und werden von John Deere einem Zertifizierungsprozess unterzogen, der sicherstellt, dass sie immer besser passen als Teile von anderen Herstellern.



ALTERNATIVES
BY JOHN DEERE



ANHÄNGEVORRICHTUNGEN

HÖHENVERSTELLBARE ANHÄNGEVORRICHTUNGEN

- Wählen Sie aus unserem umfassenden Angebot an manuellen und automatischen Anhängervorrichtungen.

BESCHREIBUNG	ANWENDUNG	TEILE-NR.	PREIS IN €
MANUELLE ANHÄNGEVORRICHTUNG			
Zylindr. Anhängelbolzen, 30 mm Ø	Traktoren mit 330-mm-Schiene	AL222036	732,68
Zylindr. Anhängelbolzen, 30 mm Ø	Traktoren mit 390-mm-Schiene	AL222029	830,37
Anhängelbolzen für manuelle Anhängervorrichtungen	zur Verwendung mit AL222036, AL222029	AL160394	85,44
AUTOMATISCHE ANHÄNGEVORRICHTUNG			
Zylindr. Anhängelbolzen, 30 mm Ø	Traktoren mit 330-mm-Schiene	AL222035	982,56
Zylindr. Anhängelbolzen, 30 mm Ø	Traktoren mit 390-mm-Schiene	BL15936	981,53
Kugelbolzen, 38 mm Ø	Traktoren mit 330-mm-Schiene	AL222034	846,60
Kugelbolzen, 38 mm Ø	Traktoren mit 390-mm-Schiene	AL222028	1.056,95



Manuelle Anhängervorrichtung, zylindr. Bolzen – AL222029



Automatische Anhängervorrichtung, Kugelbolzen – AL222028



Anhängelbolzen für manuelle Anhängervorrichtungen – AL160394

HÖHENVERSTELLBARE ANHÄNGEVORRICHTUNGEN – KUGELKOPF UND PITON-FIX

- Unsere robusten, höhenverstellbaren Anhängervorrichtungen sind perfekte Lösungen für Arbeiten mit Anhängern und unterschiedlichen Anbaugeräten.

BESCHREIBUNG	ANWENDUNG	TEILE-NR.	PREIS IN €
Piton-Fix	Traktoren mit 330-mm-Schiene	BL15959	1.019,21
Piton-Fix	Traktoren mit 390-mm-Schiene	BL15957	992,16
Anhängervorrichtung mit Kugel, K80	Traktoren mit 330-mm-Schiene	BL15960	1.057,14
Anhängervorrichtung mit Kugel, K80	Traktoren mit 390-mm-Schiene	BL16502	1.285,39
Anhängervorrichtung mit Kugel, K50	Traktoren mit 330-mm-Schiene	BL15507	640,34



Anhängervorrichtung mit Piton-Fix – BL15957



Anhängervorrichtung mit Piton-Fix – BL15959



Anhängervorrichtung mit Kugel, K80 – BL15960



Anhängervorrichtung mit Kugel, K80 – BL16502



Anhängervorrichtung mit Kugel, K50 – BL15507

ANHÄNGEVORRICHTUNGEN – EINSCHÜBE FÜR 3-IN-1-ANBAUBÖCKE

- Tiefe Anhängervorrichtungen für optimale Zugkraft und besseres Anfahrverhalten. Stützlast von bis zu 4 t bei Kugelkopfanhängungen und bis zu 3 t bei Piton-Fix-Anhängungen.

BESCHREIBUNG	SERIE	TEILE-NR.	PREIS IN €
Piton-Fix-Einschub	6020, 6030, 6030 Premium, 6MC, 6RC, 6M, 6R	AL222367	816,67
Einschub für Kugelkopfanhängung K80	6020, 6030, 6030 Premium, 6MC, 6RC, 6M, 6R	AL225421	926,11



Piton-Fix-Einschub – AL222367



Einschub für Kugelkopfanhängung – AL225421

ZWANGSLENKUNGEN FÜR ANHÄNGEVORRICHTUNGEN MIT KUGEL

- Für eine höhere Sicherheit und Zuverlässigkeit von Anhängern und Güllefässern mit Zwangslenkung müssen die originalen Verbindungsstangen am Traktor angebracht sein.

FÜR ANHÄNGEVORRICHTUNG	BEIDSEITIG	RECHTE SEITE	LINKE SEITE
AL225421	BL16152 539,93 €	BL16153 471,43 €	BL16154 493,49 €
BL15960	AL176727 682,63 €	AL176728 498,13 €	AL205398 486,93 €
BL16502	BL16509 883,79 €	–	–



BL16152



AL176727



BL16509



BL16153



AL176728



AL205398



BL16154

VERLÄNGERTE ANHÄNGEVORRICHTUNG MIT KUGEL K80 FÜR 6230R UND 6250R

- Engere Wendemanöver dank des weiter hinten positionierten Koppelpunkts für Heckanbaugeräte
- Integrierte K50-Zwangslenkung beidseitig
- Vertikale Nutzlast von 4 Tonnen
- Leichter Ausbau: Teile mit Bolzen im Anbaubock verbunden
- Der 8-Positionen-Anbaubock AL229369 ist zur Montage der verlängerten Anhängervorrichtung mit Kugel K80 erforderlich


NEU

 AL226687
 2.461,32 €


Der Koppelpunkt für Heckanbaugeräte der Anhängervorrichtung mit Kugel K80 ist weiter hinten positioniert.



BALLASTIERUNG

- Für eine optimale Stabilität und sichere Lenkung auf dem Feld und während des Transports ist es wichtig, ein ausreichendes Gewicht auf den Achsen sicherzustellen. Die flexible und aufgabenbezogene Ballastierung Ihrer Maschine optimiert den Kraftstoffverbrauch, bringt die Kraft auf den Boden und ermöglicht eine höhere Fahrzeug-Nutzlast. John Deere bietet ein breites Spektrum an Ballastierungslösungen bis zu 55 kg/PS. Unten finden Sie beliebte Produkte, doch Sie haben bei Ihrem Vertriebspartner eine noch größere Auswahl!



PICK-UP-GEWICHTE

BESCHREIBUNG	TEILE-NR.	PREIS IN €
900 kg – Pick-up-Gewicht (nur für Traktoren mit Frontantrieb)	BL15083	3.969,76
1.150 kg – Pick-up-Gewicht (nur für Traktoren mit Frontantrieb)	BL15084	4.752,93
1.500 kg – Pick-up-Gewicht (nur für Traktoren mit Frontantrieb)	BL15020	6.755,39
1.800 kg – Pick-up-Gewicht (nur für Traktoren mit Frontantrieb)	AL204830	8.114,49

BELIEBTE RADGEWICHTE – 100 KG / 250 KG



BESCHREIBUNG	SERIE	TEILE-NR.	PREIS IN €
ADAPTERSATZ (2 X 50 KG) FÜR 100 KG UND 250 KG – GRUNDGEWICHT			
275 mm Lochkreisdurchmesser, für Stahlfelgen, 2 Positionen, Montage in der Außenfelge	6130M-6170M Abgasstufe IIIB, 6135M-6195M Abgasstufe IV + MJ18, 6125R-6150R Abgasstufe IIIB, 6130R-6155R Abgasstufe IV + MJ18	BL16233	992,16
335 mm Lochkreisdurchmesser, für Stahlfelgen, 2 Positionen, Montage in der Außenfelge	6170R-6210R Abgasstufe IIIB, 6175R-6250R Abgasstufe IV + MJ18	BL15894	664,41
GEWICHTSSATZ ZUR SCHNELLMONTAGE – SOFERN BL16233 ODER BL15894 BEREITS MONTIERT			
200 kg (2 x 100 kg)	6M, 6R	BL16249	1.220,69
500 kg (2 x 250 kg)	6M, 6R	BL16250	2.743,64



HINTERRADGEWICHTE			
Satz, 554 kg (2 x 72 kg, 2 x 205 kg) – Grundgewicht	6150R-6210R Abgasstufe IIIB, 6175R-6215R Abgasstufe IV + MJ18, 6140M-6170M Abgasstufe IIIB, 7210R-7310R, 8245R-8370R Abgasstufe IV, 9R	BL15071	3.156,24
Satz, 410 kg – (2 x 205 kg) – sofern BL15071 bereits montiert	6150R-6210R Abgasstufe IIIB, 6175R-6215R Abgasstufe IV + MJ18, 6140M-6170M Abgasstufe IIIB, 7210R-7310R, 8245R-8370R Abgasstufe IV, 9R	BL15076	2.396,63
Satz, 77 kg (2 x 38,5 kg) – Grundgewicht	5020, 5M Abgasstufe II, 5M (Kabine) Abgasstufe IIIA, 5R Abgasstufe IIIA, Serie 6	AL119955	392,07
Satz, 77 kg – (2 x 38,5 kg) – sofern AL119955 bereits montiert	5020, 5M Abgasstufe II, 5M (Kabine) Abgasstufe IIIA, 5R Abgasstufe IIIA, Serie 6	AR56632	397,50
Satz, 110 kg (2 x 55 kg) – Grundgewicht	3130, 940-4440, 1350-3650, 5020, 5M Abgasstufe IIIA, 5M Abgasstufe IIIB, 5R Abgasstufe IIIA, 5075M Abgasstufe IV, Serie 6	AR56636	488,47
Satz, 110 kg (2 x 55 kg) – sofern AL56636 bereits montiert	3130, 940-4440, 1350-3650, 5020, 5M Abgasstufe IIIA, 5M Abgasstufe IIIB, 5R Abgasstufe IIIA, 5075M Abgasstufe IV, Serie 6	AL119956	526,84



EXPERTENTIPP

EZ BALLAST

Erhöhen Sie die Vielseitigkeit Ihres Traktors der Serie 7R (ab MJ11), indem Sie das 1,7-t-Unterflurgewicht in wenigen Sekunden auf Knopfdruck anbringen oder entfernen. Zum An- oder Abbauen müssen Sie nur über das Gewicht fahren – ohne die Kabine zu verlassen.




EXPERTENTIPP
HÖCHSTE SICHERHEIT

Sie können jetzt Ihren StarFire™ Empfänger und Ihr John Deere Universal-Display mit dem neuen PIN-Codesystem von John Deere schützen!



VANDALISMUSSCHUTZ

VERRIEGELBARE GERÄTE

- Verriegelbare Geräte schützen Ihre Maschinen vor Diebstahl und Vandalismus.



Sehen Sie sich dieses Video an, um zu erfahren, wie der Vandalismusschutz funktioniert

SERIE	TEILE-NR.	PREIS IN €
VERSCHLISSBARE TÜRRIFFE		
Für die meisten Traktoren der Serien 5 bis 9, 6R Abgasstufe IV (bis 1L06130RKG866074)	AL71345	136,91
6R Abgasstufe IV (bis 1L06130RKG866074)	BL15804	139,66
7R ab MJ20, 8R(T)/8RX ab MJ20	R569171	92,17
ABSCHLISSBARER TANKDECKEL, GRÜN		
Traktoren der Serien 5E, 5M, 5R und 6 der Abgasstufen IIIB oder IV	AL213203	45,71
ABSCHLISSBARER TANKDECKEL, SCHWARZ		
Für die meisten Traktoren der Serien 5 und 6 vor Stufe IIIB	AL113087	35,65
Traktoren der Serien 5E, 5M und 6 der Abgasstufe IIIB	AL212916	45,71
5G	ER067876	44,93
5GV, 5GF	ER067943	42,71
7000, 7010	RE306511*	102,13
7020, 8000 (T), 8010 (T), 8020 (bis Seriennr. 027621), 9000	RE295434*	117,71
7030, 8020 (SN 027622-), 8020T, 8030 (T), 8R, 9020 (T), 9030	RE255763*	75,54
8R (T)	AT346094*	101,37
ABSCHLISSBARER DEF-TANKDECKEL – BLAU		
6M ab Abgasstufe IV, 6R Abgasstufe IV	AL211572	62,98
ABSCHLISSBARE HAUBENVERRIEGELUNG		
6110R-6130R MJ18-20, 6110M-6130M MJ18-19, 6125-6140M ab MJ20	BL16363	152,14
6135R-6250R MJ18-20, 6135M-6195M MJ18-19, 6145M-6195M ab MJ20	BL16365	155,63
ABSCHLISSBARE VORRICHTUNG FÜR STARFIRE™ 6000 EMPFÄNGER		
für alle Serien	BPF11074	64,73

* Schloss ist nicht im Satz enthalten.



AL211572



AL71345



AL213203



BPF11074



KABINEN-UPGRADES FÜR HEISSES WETTER

KÜHLSCHRÄNKE

- Halten Sie Getränke und Lebensmittel auch an den heißesten Sommertagen angenehm kühl und jederzeit griffbereit.



RE593672



BL15028

BESCHREIBUNG	SERIE	TEILE-NR.	PREIS IN €
Kühlschrank ohne Field Office™	6R bis MJ2020	BL15028	665,23
Kühlschrank mit Field Office™	6R bis MJ2020	BL15029	944,24
Kühlschrank und Kühlfach	6M ab MJ2020	BL16124	665,23
Kühlschrank	6030 Premium	AL174263	665,23
Kühlschrank	7R ab MJ2020, 8R/8RT/8RX ab MJ2020	RE593672	744,11

SONNENROLLOS

- Unsere Sonnenrollos sind perfekt in die Kabine integriert. Sie schirmen grelles Sonnenlicht ab, dienen als Blendschutz und halten die Kabine an heißen Tagen kühl.



BRE10472, RE562587

BESCHREIBUNG	SERIE	TEILE-NR.	PREIS IN €
Front- bzw. Heckscheibe	6000, 6010	AL175264	112,37
Front- bzw. Heckscheibe	6020, 6030 (Premium), 7030 Premium	AL174359	137,64
Front- bzw. Heckscheibe	6M (bis MJ2019)	BL15198	190,73
Front-, Heck- bzw. Seitenscheibe	6M (ab MJ2020)	BL16112	190,73
Front-, Heck- bzw. Seitenscheibe	6R	AL205893	188,07
Linke Sonnenblende – Halterung	7R bis MJ19, 8R(T) bis MJ19, 9RT MJ14-19	BRE10472	104,74
Große linke Sonnenblende*	7R bis MJ19, 8R(T) bis MJ19, 9RT MJ14-19	RE562587	204,90
Kleine linke Sonnenblende*	7R bis MJ19, 8R(T) bis MJ19, 9RT MJ14-19	RE261504	142,51
Frontscheibe	7R, 8R, 9R	RE261504	142,51
Frontscheibe	7000-7030, 8000(T)-8030(T), 9030	RE197943	192,25
Heckscheibe	7000-7030, 8000(T)-8030(T), 9030	RE197944	234,89
Heck- bzw. Seitenscheibe	7R bis MJ19, 8R bis MJ19, 9R	RE562587	204,90
Hinteres oder rechtes Fenster	7R ab MJ20, 8R(T)/8RX ab MJ20	RE593670	147,40

* Für Halterung BRE10472.



Universalradio-Optionen finden Sie unter Zubehör.

RADIO 6M

- Entdecken Sie unser neues Radioprogramm für Traktoren der Serie 6M. Genießen Sie den kristallklaren DAB+ Sound mit einer großen Auswahl von Sendern, Bluetooth® oder USB-Verbindungen für externe Geräte, mit denen Sie sich Ihre bevorzugten Streaming-Playlists oder Podcasts anhören können, oder nutzen Sie das externe Mikrofon zum freihändigen Telefonieren.

BESCHREIBUNG	SERIE	TEILE-NR.	PREIS IN €
DAB+ Radio	6M (ab MJ2020) mit Radiovorbereitung	BL16775	666,29
UKW/MW-Radio	6M (ab MJ2020) mit Radiovorbereitung	BL16774	500,00



BL16775



BL16774

FUSSSTÜTZEN

- Holen Sie sich jetzt die neuen Fußstützen, nehmen Sie in Ihrem komfortablen Sitz mit Drehfunktion Platz, schalten Sie AutoTrac™ ein, strecken Sie die Beine aus und genießen Sie den erhöhten Kabinenkomfort.
- Es handelt sich hierbei um eine unkomplizierte, direkt montierte und verschraubte Lösung, deren Fußrasten einer Belastung von 180 kg standhalten.

SERIE	TEILE-NR.	PREIS IN €
7R, 8R(T/X) ab MJ20	BRE10458	214,14
7R, 8R(T), 9R(T/X) IT4/FT4, Feldspritzen R4030 bis R4060, Düngemittelausbringer F4365	BRE10471	335,04



BRE10458

FUSSMATTEN

- Sehen Sie sich unsere perfekt passenden, schalldämpfenden schwarzen oder beigen Teppichböden für die Kabine an.

BESCHREIBUNG	SERIE	TEILE-NR.	PREIS IN €
Gummi	6R	MCTJHD5561C	88,18
Nadelfilz	6R	MCTJHD5561	58,89
Gummi	6000-6030 Premium, 6M (bis MJ2020)	MCTJHD6000C	88,19
Nadelfilz	6000-6030 Premium, 6M (bis MJ2020)	MCTJHD6000	58,89



LEDERLENKRAD

SERIE	TEILE-NR.	PREIS IN €
5R, 7R, 8R, 9R(X)	RE275283	249,24
5M, Serie 6, 7R, 8R(T), 9R(T)	RE282643	246,96
7020, 7030, 8020(T), 8030(T), 9020(T), 9030(T)	RE224090	237,90
7R (ab MJ20), 8R(T)/8RX (ab MJ20)	RE584990	334,41





SPIEGEL

WEITWINKELSPIEGEL

- Bleiben Sie auf der sicheren Seite und vermeiden Sie Verkehrsunfälle aufgrund von toten Winkeln.
- Bringen Sie Weitwinkelspiegel an, um Ihr Sichtfeld auch bei großen Anbaugeräten zu erweitern.
- Rüsten Sie Ihre Spiegel mit unseren Weitwinkellösungen auf und arbeiten Sie sicherer und produktiver.



BESCHREIBUNG	SERIE	TEILE-NR.	PREIS IN €
Elektrisch verstellbar, beheizbar, beide Seiten	6020, 6030 Premium	BL15904	1.391,04
Elektrisch verstellbar, beheizbar, beide Seiten	6R	BL16675	1.363,77
Elektrisch verstellbar, beheizbar, beide Seiten	7R MJ14-19, 8R MJ14-19, 9R, 9RX	BRE10470	1.340,97
Elektrisch verstellbar, manuell teleskopierbar, beide Seiten	6R	BL16676	790,24
Manuell verstellbar, beide Seiten	6R	BL16677	400,44
Manuell verstellbar, links	Die meisten Traktoren der Serie 6	BL16110	251,46
Manuell verstellbar, rechts	Die meisten Traktoren der Serie 6	BL16111	251,46
Manuell verstellbar, beide Seiten	6020 Premium, 6030 Premium, 6M	BL16490	251,46
Manuell verstellbar, beide Seiten	5M, 5R	BSJ10473	385,20

ANHÄNGEKUPPLUNGSSPIEGEL

- Hängen Sie Ihren Anhänger schnell, sicher und effizient ein und aus.



SERIE	TEILE-NR.	PREIS IN €
5020, 5E, 5M, 5R, 6MC, 6RC	SJ10016	85,69
6010, 6020, 6030, 6030 Premium, 7030 Premium, 6M	AL151224	106,66
6R	BL15087	114,66





Feste Montagehalterung 6R, BL16768

FESTE HALTERUNGEN FÜR TRAKTOREN

BESCHREIBUNG	SERIE	TEILE-NR.	PREIS IN €
Am rechten Fenster montiert	7R, 8R, 9R	RE317435	120,11
Am rechten Fenster montiert	7020-7030, 8000-8030, 9020-9030	BRE10141	115,77
Am rechten Fenster montiert	6R	BL15042	446,00
Ablage für RE317435 und BRE10141	-	BRE10142	62,34
Vollständig anpassbare Universal-Zubehörhalterung	Für die meisten Traktoren der Serien 5 bis 9	RE343680	78,79
Halterung (C-Säule)	6030, 6030 Premium, 6M	BL15158	174,36
Halterung (B-Säule)	6MC, 6RC	SJ20109	385,84
Halterung für A- oder B-Säule	Für die meisten Traktoren der Serien 5 bis 9	AL175909	216,22
CommandARM™ Halter für Tablet-Halterung	6R, 7R, 8R	BRE10501	26,76
Kurze senkrechte Montagesschiene	Für die meisten Traktoren der Serien 5 bis 9	BRE10575	142,76
Montagehalterung für rechtes Seitenfenster	7R-8RX (ab MJ20)	BRE10574	214,14
Montageschiene für Dachverkleidung	7R-8RX (ab MJ20)	R558980	99,59
Feste Montagehalterung	6R	BL16768	393,71



BRE10141, BRE10142



BL15042



RE343680



BL15158



SJ20109



AL175909



BRE10501



R558980



Weitere individuelle Halterungen finden Sie im Abschnitt „Universal-Halterungssysteme“ am Ende des Katalogs.



EFFIZIENTERE LADERARBEITEN



ERSATZTEILE UND NACHRÜSTSÄTZE FÜR FRONTLADER*

- Umfangreiche Frontladerarbeiten können für den Fahrer ermüdend und strapazierend für den Traktor sein.
- Unsere Nachrüstätze für John Deere Frontlader verschaffen Ihnen mehr Komfort und mehr Leistung.
- John Deere bietet eine Reihe von Upgrade-Lösungen an, wie z. B. das Lader-Federungssystem. Werfen Sie einen Blick auf die nachstehenden Optionen. Informationen über weitere Ersatzteile und Nachrüstätze erhalten Sie bei Ihrem Vertriebspartner.



HYDRAULISCHE ANBAUGERÄTEENTRIEGELUNG

Entriegelung der Anbaugeräte über einen Schalter in der Kabine. Manuelles Abkoppeln ist nach wie vor möglich.

BCC10339 – für Frontlader der Serie R mit Euro-Aufnahmevorrichtung und Mehrfachanschluss

1.202,39 €



LADER-FEDERUNGSSYSTEM

Die effektive Dämpfung schützt Ihr geladenes Material und Ihren Traktor und steigert noch dazu den Fahrkomfort.

BXX10402 – für 603R, 623R, 643R, 663R, 683R

988,90 €



ZUSÄTZLICHE FRONTLADERBELEUCHTUNG

Bessere Sicht bedeutet komfortableres und sicheres Fahren.

BCC10347 – für 603R, 623R, 643R, 663R, 683R

616,43 €



KAMERA

Beobachten Sie die Gabeln auf dem Traktordisplay, um die Handhabung von Paletten sicherer zu gestalten.

BXX10825 - für 603R, 623R, 643R, 663R, 683R an Traktoren mit Kameraeingangstecker

561,97 €



SCHAUFELN

Für eine hohe Strapazierbarkeit gefertigt, schnelle und einfache Anbringung.

Standard-Mehrweckschaufel 2.200 mm mit Greifer EC300165

4.071,13 €



DUNGGABELN

Mehr Betriebszeit dank Schnellwechsellmechanismus – in mehreren Breiten verfügbar.

Standard-Dunggabel 1.600 mm mit Greifer EC300161

3.525,41 €



BALLENUMSCHLAG

Diese Anbaugeräte sind passend für unsere Euro-Aufnahmevorrichtung und machen selbst die schwierigsten Aufgaben zum Kinderspiel.

Ballengabel mit klappbaren Zinken (700 kg) BCC10186

1.069,50 €



PALETTENGABELN

Widerstandsfähig, mit dickem Stahlrahmen und verstellbaren Zinkenpositionen.

Umrüstbare Palettengabel, 1.600 kg EC47710

2.016,69 €

* Viele zusätzliche Teile und Nachrüstätze sind für Ihren Traktor erhältlich. Wenden Sie sich an Ihren Vertriebspartner.

ALTERNATIVES BY JOHN DEERE

Die Ersatzteile von Alternatives by John Deere sind Ihre beste Wahl für Maschinen, die nicht so intensiv genutzt werden wie Ihre Hauptflotte. Diese Ersatzteile zu konkurrenzfähigen Preisen werden von John Deere einem Zertifizierungsprozess unterzogen, der sicherstellt, dass sie immer besser passen als Teile von anderen Herstellern.



Die hier abgebildeten Produkte sind nur eine kleine Auswahl aus unseren Programm. Sie können über Ihren Vertriebspartner oder auf partscatalog.deere.com auf alle verfügbaren Teile zugreifen.



BESCHREIBUNG	SERIE	TEILE-NR.	PREIS IN €
Luftfilter	6520, 6615, 6620, 6630, 6715, 6820, 6830, 6920, 6930, 6520SE, 6620SE, 6620SE, 6630 Premium, 6830 Premium, 6920S, 6930 Premium, 7430 Premium, 7430E Premium, 7530 Premium, 7530E Premium	JXAL172781	69,57
Luftfilter	8130, 8230, 8330, 8430, 8530, 8225R, 8235R, 8245R, 8260R, 8270R, 8285R, 8295R, 8310R, 8320R, 8335R, 8345R, 8360R	JXRE210102	76,99
Luftfilter	5055E, 5065E, 5075E	JXRE282286	47,75
Luftfilter	8120, 8220, 8320, 8420, 8520	JXRE172447	47,57
Filterelement	4055, 4250, 4255, 4350, 4450, 4455, 4555, 4650, 4755, 4850, 4955, 7710, 7800, 7810, 8100, 8110, 8200, 8210, 8300, 8310, 8400, 8410, 8430, 8440, 8570, 8640, 9100, 9200, 9300, 9400	JXAR86745	35,21
Filterelement	8120, 8220, 8320, 8420, 8520	JXRE164839	99,07
Filterkopf	5090E, 5100E, 6010, 6020, 6110, 6120, 6205, 6210, 6215, 6220, 6310, 6320, 6410, 6420, 6505, 6510, 6515, 6520, 6603, 6610, 6620, 6810, 6820, 6910, 6920, 7220, 7320, 7420, 7520, 7720, 7820, 7920, 6010SE, 6020SE, 6105J, 6110SE, 6120SE, 6140J, 6140JH, 6155J, 6155JH, 6210SE, 6220SE, 6310SE, 6320SE, 641SE, 6420S, 6420SE, 6510SE, 6520SE, 6610SE, 6620SE, 6910S, 6920S, 6920SE	JXRE508847	102,22
Kraftstofffilter	1350, 1550, 1750, 1850, 1950, 2250, 2450, 2650, 2850, 3050, 3150, 3350, 3650, 1850N, 1950N, 2650N	JXAL67975	4,13
Vorreiniger	840, 940, 1020, 1030, 1040, 1120, 1130, 1140, 1350, 1550, 1630, 1640, 1750, 1830, 1840, 1850, 1950, 2020, 2030, 2040, 2120, 2130, 2250, 2450, 2650, 1850N, 1950N, 2040S	JXAL39934	29,90
Vorreiniger	2140, 2650, 2650N, 2850, 3030, 3040, 3050, 3130, 3140, 3150, 3350, 3640	JXAZ24175	60,18
Riemenspanner	7710, 7715, 7720, 7810, 7815, 7820, 7920, 8120, 8220, 8320, 8420, 8520, 9220, 9320, 9420, 9520, 9620, 7185J, 7205J	JXRE170084	101,40
Riemenspanner	8220, 8320, 8420, 8520	JXRE184034	117,49
Riemenspanner	8100, 8110, 8200, 8210, 8300, 8310, 8400, 8410	JXRE69083	443,29



JXAL172781



JXRE282286



JXRE172447



JXAZ24175



JXRE69083



↑ | AUFRÜSTEN

DIGITALE LÖSUNGEN

Mit unserem Sortiment an zukunftsweisenden digitalen Produkten können Sie Ihren Arbeitstag effizienter und komfortabler gestalten. So sieht die Zukunft aus – profitieren auch Sie davon.



PAKETE FÜR DIE PRÄZISIONSLANDWIRTSCHAFT¹

Unsere Technologien für Präzisionslandwirtschaft helfen Ihnen, rentabel und nachhaltig zu wirtschaften. Die guten Neuigkeiten: Die meisten unserer Maschinen verfügen bereits über die richtige Hardware oder können problemlos nachgerüstet werden.

AUTOTRAC™²

Holen Sie sich ein automatisches Lenksystem für Ihr Display der 4. Generation. AutoTrac™ hilft Ihnen, Zeit und Geld zu sparen, indem es Überlappungen reduziert, schnellere Wendemanöver erleichtert und den Fahrer stressfreier arbeiten lässt.

Universal-Display der 4. Generation
2.500,00 €

CommandCenter der 4. Generation
2.000,00 €

PREMIUM-PAKET²

Mit dem Premium-Paket erhalten Sie neben AutoTrac™ weitere Leistungsmerkmale wie Teilbreitenschaltung für die teilflächenspezifische Landwirtschaft, ISOBUS-Dokumentation (TC-GEO) und Datensynchronisierung.

Universal-Display der 4. Generation
4.500,00 €

CommandCenter der 4. Generation
3.000,00 €

AUTOMATISIERUNGSPAKET²

Dieses Paket enthält erweiterte Automatisierungsfunktionen wie die AutoTrac™ Anbaugeräteleitung, AutoTrac™ Wendea automatisierung, Machine Sync (Gen4) oder AutoPath™.

Universal-Display der 4. Generation
6.500,00 €

CommandCenter der 4. Generation
3.500,00 €

AKTIVIERUNG	AUTOTRAC™	PREMIUM 1.0	PREMIUM 3.0	AUTOMATION 4.0
DISPLAY	UNIVERSAL-DISPLAY 4240 UND 4640 COMMANDCENTER™ 4200 UND 4600	UNIVERSAL-DISPLAY 4240 COMMANDCENTER™ 4200	UNIVERSAL-DISPLAY 4640 COMMANDCENTER™ 4600	UNIVERSAL-DISPLAY 4640 COMMANDCENTER™ 4600
Dokumentation, teilflächenspezifische Ausbringung und Datensynchronisierung	Serie			
AutoTrac™	■	■	■	■
Teilbreitenschaltung	–	■	■	■
AutoTrac™ RowSense™	–	–	■	■
AutoTrac™ Vision	–	–	■	■
Gemeinsame Datennutzung im Feld	–	–	–	■
AutoTrac™ Anbaugeräteleitung	–	–	–	■
AutoTrac™ Wendea automatisierung	–	–	–	■
Machine Sync	–	–	–	■
AutoPath™	–	–	–	■

Legende: ■ enthalten – nicht verfügbar

¹ Bitte wenden Sie sich zwecks Bestätigung der Kompatibilität der verschiedenen Lösungen mit Ihrer spezifischen Maschine und Anzeige an Ihren Vertriebspartner. Ggf. ist zusätzliche Hardware erforderlich. Die Verfügbarkeit kann je nach Region unterschiedlich sein.

² Ausführliche Bestellinformationen erhalten Sie von Ihrem lokalen John Deere Vertriebspartner.

³ Die Maschine muss mit einem Generation 4 CommandCenter™ oder einem Universal-Display (mindestens mit Software SU20-3), einem StarFire™ 3000/6000/7000-Empfänger, einem aktiven „JDLink™ Connect“-Abonnement und einem John Deere Operations Center™ Konto ausgestattet sein. Falls nicht bereits mit einem MTG 4G ausgestattet, ist eine Nachrüstung erforderlich.

⁴ Für John Deere Mährescher der Serie S MJ2008 sowie Serie C, W und T ab MJ2009 mit AutoTrac™ Vorbereitung in Kombination mit Maisernteversätzen der Serie 600 und für selbstfahrende Feldhäcksler MJ2011/13 und ab MJ 2015.



Scannen Sie den QR-Code, um auf unsere Broschüre für Präzisionslandwirtschaft zuzugreifen, die zahlreiche ausführliche Informationen zu unseren Produkten und Lösungen enthält.

ZUSÄTZLICHE AUFRÜSTUNGEN FÜR DIE PRÄZISIONSLANDWIRTSCHAFT¹

Zusätzlich zu unseren praktischen Präzisionslandwirtschaftspaketen bieten wir diverse Aufrüstungsmöglichkeiten an, damit Sie das volle Potenzial Ihrer Maschinen ausschöpfen und einen Mehrwert für Ihren Betrieb gewinnen können.

AUTOSETUP^{2,3}

Mit 1-Click-Go-AutoSetup reduzieren Sie die Zeit zum Einrichten auf dem Feld um bis zu 50 %. Wenn eine Maschine auf das Feld fährt, erscheinen Ihre im Operations Center geplanten Arbeiten automatisch am Gen4-Display.

KOSTENLOSE

AUTOTRAC™ ROWSENSE™ – GREENSTAR 2/3 DISPLAYS⁴

Lagermais, Kurven oder ungleichmäßige Reihenabstände? AutoTrac™ RowSense™ hält Sie immer in der richtigen Reihe, hält gleichzeitig die Geschwindigkeit aufrecht und reduziert die Belastung des Fahrers deutlich.

2.622,00 €

JOHN DEERE TEILBREITENSCHALTUNG – GREENSTAR™ 2/3 DISPLAYS⁵

Die John Deere Teilbreitenschaltung übernimmt beim Spritzen, Düngen und Säen automatisch das Öffnen und Schließen der Teilbreiten Ihres Anbaugeräts in definierten Bereichen im Feld.

1.890,00 €



AUSRÜSTUNGSAKTIVIERUNG

Sie können bei Bestellung einer neuen Maschine Ihre individuelle Gerätekonfiguration wählen. Mit unseren Software-Aktivierungen können Sie optionale Funktionen ganz einfach später aufrüsten.

VARIABLE LENKÜBERSETZUNG⁶

Sie verbessert spürbar den Fahrkomfort, indem sie weniger Lenkbewegungen erfordert und den Lenkkraftaufwand beim Manövrieren am Vorgewende oder bei der Arbeit mit einem Frontlader auf engem Raum reduziert.

AL234179
352,00 €

INTELLIGENTER FRONTANTRIEB⁷

Automatisches Schalten des Vierradantriebs abhängig vom Radschlupf verringert Kraftstoffverbrauch und Reifenverschleiß.

AL225890
1.137,78 €

¹ Für Displays GreenStar™ 2 und 3. Nähere Auskünfte erteilt Ihnen Ihr Vertriebspartner.

² Die variable Lenkungsübersetzung erfordert einen Traktor mit John Deere AutoTrac™ Vorbereitung (Code 1758) und kann mit dem Display des Gen 4 CommandCenter™ aktiviert werden. Nur kompatibel mit DirectDrive™ und AutoPowr™ Getrieben. Nicht kompatibel mit PowrQuad™ und AutoQuad™ Getrieben. Nicht erhältlich für Traktoren für hohes Erntegut.

³ Erfordert AutoPowr™ Getriebe. Für Traktoren der Serie 6R (ab MJ18)

6R

SERIE



**GO SMART,
DO MORE.**

Haben Sie es satt sich Notizen zu machen und Zeit mit dem Herumklicken im Display zu verschwenden? Mit **1-Click-Go-AutoSetup** können Sie die Zeit zum Einrichten auf dem Feld um bis zu 50 % verkürzen: Wenn eine Maschine mit JDLink™ auf ein Feld fährt, erscheinen am Gen4-Display automatisch die zuvor im Operations Center geplanten Arbeiten. Der Fahrer bestätigt die Angaben mit nur **einem Klick** und schon ist er startklar.

**RICHTEN SIE EIN KOSTENLOSES BENUTZERKONTO
UNTER OPERATIONS-CENTER.DEERE.COM EIN**



**1CLICK-GO^{Wi-Fi}
AUTOSSETUP**



| VORBEUGEN

ERSATZTEILE UND ZUBEHÖR FÜR MÄHDRESCHER

Was sind die wichtigsten Voraussetzungen für eine erfolgreiche Ernte? Hier sind drei Bereiche, in denen Sie punkten müssen: Leistung, Zuverlässigkeit und niedrige Betriebskosten. Verwenden Sie daher nur von John Deere zertifizierte Teile und überprüfen Sie wichtige Verschleißteile regelmäßig.

SCHNEIDWERK

ÄHRENHEBER

- Die Ährenheber sorgen für eine effektive Aufnahme von liegendem Erntegut und erhöhen dabei die Leistung. Intakte Ährenheber verhindern Schäden am Messerbalken.
- Tauschen Sie die Ährenheber aus, wenn sie verbogen oder beschädigt sind.
- Die originalen John Deere Ährenheber werden einfach an den Messerfingern montiert und können in drei Positionen eingestellt werden, um den richtigen Winkel für einen zuverlässigen Erntegutfluss ohne das Risiko von Beschädigungen zu gewährleisten.

SERIE	TEILE-NR.	PREIS IN €
600R, 700PF, 600X, 700X	AXE23480	23,01



AXE23480



MESSERFINGER

- Ordnungsgemäß gewartete Messerfinger sorgen für einen geringeren Kraftaufwand, was den Kraftstoffverbrauch senkt und die Lebensdauer der Riemen erhöht.
- Wechseln Sie Messerfinger aus, wenn sie gebrochen oder verbogen sind oder einen Spalt von über 5,4 mm aufweisen. Mit unserem Mehrzweckwerkzeug MCXFA1961 können Sie den Abnutzungsgrad in wenigen Sekunden messen.
- Originale John Deere Messerfinger weisen aufgrund der von uns angewandten besonderen Oberflächenbehandlung eine herausragende Verschleißbeständigkeit auf.



AXE37174



H229537 (LKL) und H229538 (KLK)



MCXFA1961

BESCHREIBUNG	SERIE	TEILE-NR.	PREIS IN €
GESCHWEISSTER MESSERFINGER			
Geschweißter Messerfinger	600R, 600X, 700X, 700PF	AXE37174	21,90
Mehrzweckwerkzeug	Alle Serien	MCXFA1961	7,58
GESCHMIEDETER MESSERFINGER			
Messerfinger mit langer Spitze (Lang-kurz-lang) - für kleines Korn (Getreide, Ölrap))	600D, 700D, RDF	H229539	41,19
Messerfinger mit langer Spitze (Kurz-lang-kurz) - für kleines Korn (Getreide, Ölrap))	600D, 700D, RDF	H229540	41,19
Messerfinger mit stumpfer Spitze (Lang-kurz-lang) - für verschiedene Feldfrüchte (Sojabohnen)	600F, 600FD, 700FD, RDF	H229537	47,75
Messerfinger mit stumpfer Spitze (Kurz-lang-kurz) - für verschiedene Feldfrüchte (Sojabohnen)	600F, 600FD, 700FD, RDF	H229538	51,24

SCHNEIDELEMENTE

- Wussten Sie, dass bis zu 80 % der Ernteverluste am Schneidwerk auftreten können? Bei den Messerklingen ist perfekte Präzision unerlässlich für effektives Abschneiden – und für einen reduzierten Kraftstoffverbrauch.
- Tauschen Sie die Messerklingen aus, wenn sie beschädigt oder verbogen sind oder wenn die Verzahnung abgerundet ist und das Erntegut nicht mehr aufnimmt, wenn Zähne fehlen oder wenn die Spitze durch Verschleiß zu dünn geworden ist.
- Die originalen John Deere Messerklingen werden in hochmodernen Prozessen mit CNC-Maschinen gehärtet, wodurch die Klingen länger scharf bleiben. Sie lassen sich schnell einsetzen, denn sie passen perfekt.



Z93077



Z93078 (Kiste mit 25 Stk.)



H163131



H226352



H153329

BESCHREIBUNG	SERIE	TEILE-NR.	PREIS IN €
3-ZOLL-MESSERKLINGE (76,2 MM)			
3-Zoll-Messer mit grob gezahnten Klingen (für trockene Erntebedingungen mit kleinem Korn und Grobkorn (z. B. Sojabohnen))	600R, 600X, 700X, 700PF	Z93077	1,98
3-Zoll-Messer mit fein gezahnten Klingen (für variable Bedingungen (grünes Stroh und Unkraut) bei Getreide oder verschiedene Feldfrüchte (Gras und Leinsamen))	600R, 600X, 700X, 700PF	Z93078	1,84
4-ZOLL-MESSERKLINGE (101,6 MM)			
4-Zoll-Messer mit groben Klingen (für trockene Erntebedingungen mit kleinem Korn und Grobkorn (z. B. Sojabohnen))	600D, 700D, 600FD, 700FD, RDF	H163131	5,00
4-Zoll-Messer mit groben überlappenden Klingen (für trockene Erntebedingungen mit kleinem Korn und Grobkorn (z. B. Sojabohnen))	600D, 700D, 600FD, 700FD, RDF	H226352	11,25
4-Zoll-Messer mit feinen Klingen (für variable Bedingungen (grünes Stroh und Unkraut) bei Getreide oder verschiedene Feldfrüchte (Gras und Leinsamen))	600D, 700D, 600FD, 700FD, RDF	H153329	4,92
4-Zoll-Messer mit feinen überlappenden Klingen (für variable Bedingungen (grünes Stroh und Unkraut) bei kleinem Korn oder verschiedene Feldfrüchte (Gras und Leinsamen))	600D, 700D, 600FD, 700FD, RDF	H226351	11,22

MESSERBALKEN-VERSCHLEISSTEILE-SATZ FÜR 600R/600X/700X

- Sparen Sie Zeit und Geld, indem Sie einen kompletten Messerbalken-Verschleißteile-Satz kaufen, anstatt nur einzelne Teile auszutauschen.

BESCHREIBUNG	MODELL	TEILE-NR.	PREIS IN €
Fein gezahnt	622X, 722X	KXE10463	1.434,74
Fein gezahnt	625X, 725X	KXE10464	1.504,54
Fein gezahnt	630X, 730X	KXE10465	1.227,00
Fein gezahnt	635X, 735X	KXE10466	1.533,28
Fein gezahnt	640X, 740X	KXE10467	2.353,53
Grob gezahnt	622X, 722X	KXE10306	827,75
Grob gezahnt	625X, 725X	KXE10308	883,68
Grob gezahnt	630X, 730X	KXE10309	1.023,16
Grob gezahnt	635X, 735X	KXE10310	1.462,82
Grob gezahnt	640X, 740X	KXE10311	1.543,68

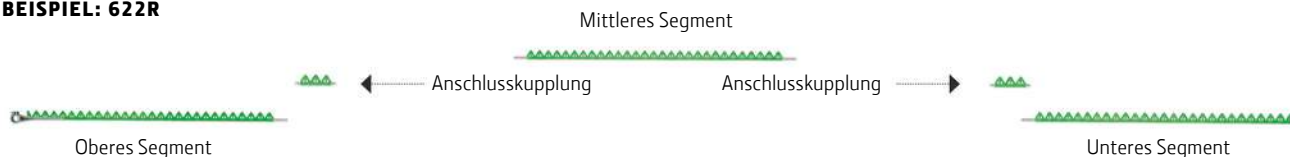
Messerbalkensätze für 600X/700X sind auch mit feingezahnten Klingen erhältlich.



KXE10308



BEISPIEL: 622R



ÜBERSICHT DER MESSERSEGMENTE FÜR 600R (GROB GEZAHNT)

BESCHREIBUNG	MODELL	TEILE-NR.	PREIS IN €
Oberes Segment	616R-630R	AH168890	429,60
Oberes Segment	635R	AXE19894	568,32
Mittleres Segment*	616R-635R	AH168892	145,34
Anschlusskupplung*	616R-635R	AH168906	47,74
Unteres Segment	616R	AH221747	26,50
Unteres Segment	618R	AH168896	75,53
Unteres Segment	620R	AH168898	108,82
Unteres Segment	622R	AH168900	231,82
Unteres Segment	625R	AH168902	74,01
Unteres Segment	630R	AH168900	231,82
Unteres Segment	635R	AXE20195	186,69

Auch für fein gezahnte Messerbalken verfügbar, siehe Seite 16 im Inspektions- und Wartungshandbuch oder fragen Sie Ihren Vertriebspartner.

* Erforderliche Mengen können sich je nach Breite des Schneidwerks unterscheiden.

EINZUGSFINGER

- Rückhaltebügel reduzieren das Risiko von internen Schäden an der Schnecke und unnötigen Reparaturkosten, indem sie verhindern, dass abgebrochene Einzugsfinger in den Mähdescher gelangen.
- Intakte Einzugsfinger verbessern die Zuführung und ermöglichen höhere Erntegeschwindigkeiten.
- Originale John Deere Einzugsfinger besitzen dank ihrer Teilhärtung eine höhere Elastizität. Dadurch sind sie widerstandsfähiger und brechen bzw. verbiegen nicht so schnell.

BESCHREIBUNG	SERIE	TEILE-NR.	PREIS IN €
EINZUGSFINGER FÜR 600R/600F/600X/700X			
10-teiliger Satz: Einzugsfinger aus Stahl, Rückhaltebügel und Steckbolzen	600R, 600F, 600X, 700X	AH214868	185,91
Fingerkappe	600R, 600F, 600X, 700X	H168206	8,84
Fingerlager	600R, 600F, 600X, 700X	AH171602	9,67
Finger	600R, 600F, 600X, 700X	H169914	14,07
EINZUGSFINGER FÜR 600D/700D/600FD/700FD/RDF			
10-teiliger Satz: Einzugsfinger aus Stahl	600D, 700D, 600FD, 700FD, RDF	AXE21246	206,82
Fingersatz (1x Finger, 1x Federstecker, 1x Rückhaltebügel)	600D, 700D, 600FD, 700FD, RDF	AH228229	18,00



H169914



AH214868



AH171602



AH228229



EXPERTENTIPP

OPTIMIEREN DER DURCHFLUSSRATE

Mit konischen Verlängerungen der Schneckenwindung können Sie eine ungleichmäßige Materialzuführung in den Schrägförderer reduzieren. Ein gleichmäßiger Materialfluss ist für eine optimale Maschinenleistung ausschlaggebend.

Schneidwerke der Serien 600R + 600X und 700X
BXE10080



HASPELZINKEN

- Haspelzinken aus Verbundmaterial sind die ideale Lösung für höchste Leistung bei liegendem oder kurzstängeligem Erntegut, da sie eine verbesserte Reichweite und mehr aktive Bewegung ermöglichen.
- Der Austausch fehlender oder verbogener Zinken sorgt für eine zuverlässige Materialzufuhr und verhindert unerwünschten Kontakt mit anderen Komponenten.
- Originale John Deere Haspelzinken werden innerhalb eines besonders engen Toleranzbereichs hergestellt, um unerwünschten Kontakt mit anderen Komponenten zu vermeiden und gleichzeitig eine optimale Zufuhrleistung zu ermöglichen.

BESCHREIBUNG	SERIE	TEILE-NR.	PREIS IN €
Federstahl-Haspelzinke	600F, 600R, 600X, 700X	Z102299	2,79
Kunststoff-Haspelzinke (10-teiliger Satz) (für Haspel ohne Flügel)	600X, 700X, 700PF, 600D, 700D, 600FD, 700FD, RDF	KXE10423	104,16
Kunststoff-Haspelzinke (60-teiliger Satz) (für Haspel ohne Flügel)	600X, 700X, 700PF, 600D, 700D, 600FD, 700FD, RDF	KXE10424	492,54
Kunststoff-Haspelzinke, Vollständiger Flügel (10-teiliger Satz)	600F, 600D, 700D, 600FD	AH166489	53,38
Kunststoff-Haspelzinke, Vollständiger Flügel (130-teiliger Satz)	600F, 600D, 700D, 600FD	AH166493	640,21
Kunststoff-Haspelzinke, rechter Flügel (10-teiliger Satz)	600F, 600D, 700D, 600FD	AH166490	61,51
Kunststoff-Haspelzinke, linker Flügel (10-teiliger Satz)	600F, 600D, 700D, 600FD	AH166491	61,51
Kunststoff-Haspelzinke, kein Flügel (10-teiliger Satz)	600F, 600D, 700D, 600FD	KXE10477	75,16





3-Strang-Schrägfördererkette,
komplett



HXE33371



KJD10531

SCHRÄGFÖRDERER

SCHRÄGFÖRDERERKETTEN UND FÖRDERLEISTEN

- Gewartete Schrägfördererketten und Förderleisten sind wichtig, um die Beschleunigungsfunktion des Schrägförderers und die Ausdünnung der Erntegutmatte zu unterstützen und so die Gesamtleistung des Mähreschers zu verbessern.
- Wechseln Sie die Schrägfördererketten aus, sobald sie während des Betriebs Geräusche machen oder so stark (3 %) gedehnt sind, dass ihre Einstellung nicht länger möglich ist. Verwenden Sie das Werkzeug mit der Teilenummer KJD10531, um die Dehnung zu überprüfen.
- Die originalen Schrägfördererketten und Förderleisten von John Deere sind speziell auf Langlebigkeit ausgelegt. Wir verwenden eine bessere Schmierung, hochwertigeren Stahl für die Kettenglieder und stärkere Seitenstreben, um maximale Verschleiß- und Stoßfestigkeit zu erreichen.

BESCHREIBUNG	ANZAHL / MASCHINE	SERIE	MJ	TEILE-NR.	PREIS IN €
Kettenstrang – außen	2	W540, W540HM, W550, W550HM, T550, T550HM, T560, T560HM	MJ14, MJ15	AZ63336	328,03
Kettenstrang – innen	1	W540, W540HM, W550, W550HM, T550, T550HM, T560, T560HM	MJ14, MJ15	AZ63337	333,75
Hochbelastbare Kette Strang – außen	2	W540, W540HM, W550, W550HM, T550, T550HM, T560, T560HM	MJ14, MJ15	AZI02573	431,05
Hochbelastbare Kette Strang – innen	2 für 6 Schüttler 1 für 5 Schüttler	W540, W540HM, W550, W550HM, W650, W650HM, W660, W660HM, T550, T550HM, T560, T560HM, T660, T660HM, T670, T670HM	MJ14, MJ15	AZI02574	422,65
Förderleiste	Je nach Bedarf – bis zu 32	W540, W540HM, W550, W550HM, T550, T550HM, T560, T560HM	MJ14, MJ15	Z100722	19,31
Förderleiste	Je nach Bedarf – bis zu 48	W650, W650HM, W660, W660HM, T660, T660HM, T670, T670HM	MJ14, MJ15	Z100723	16,79
Hochbelastbare Kette Strang – außen	2	W540, W540HM, W550, W550HM, W650, W650HM, W660, W660HM, T550, T550HM, T560, T560HM, T660, T660HM, T670, T670HM	ab MJ16	AXE41939	413,35
Hochbelastbare Kette Strang – innen	2 für 6 Schüttler 1 für 5 Schüttler	W540, W540HM, W550, W550HM, W650, W650HM, W660, W660HM, T550, T550HM, T560, T560HM, T660, T660HM, T670, T670HM	ab MJ16	AXE41940	501,78
Förderleiste	Je nach Bedarf – bis zu 26	W540, W540HM, W550, W550HM, T550, T550HM, T560, T560HM	ab MJ16	HXE33371	21,28
Förderleiste	Je nach Bedarf – bis zu 39	W650, W650HM, W660, W660HM, T660, T660HM, T670, T670HM	ab MJ16	HXE33370	20,03
Förderleiste	24 für HillMaster™ 9 für Levelland	S660, S670, S680, S685, S690, S660HM, S670HM, S680HM, S685HM, S690HM, S760, S770, S780, S785, S790, S760HM, S770HM, S780HM, S785HM, S790HM	ab MJ12	HXE24328	99,53
Förderleiste	18	S660, S670, S680, S685, S690, S760, S770, S780, S785, S790	ab MJ15	HXE42402	37,29

Komplette Schrägfördererkettensätze sind ebenfalls erhältlich.



Halten Sie Ihren Mährescher im guten Zustand – holen Sie sich Ihren Wartungs- und Ersatzteillieferanten von uns.



DRESCHTEILE

ROFORMÄHDRESCHER

- Gewartete Dreschelemente sind für eine maximale Dreschleistung ausschlaggebend.
- Tauschen Sie Dreschelemente aus, wenn Sie mit dem Anzeigeinstrument für Rotorverschleiß Verschleiß an Dreschkörben, Dreschelementen und Abscheidezinken feststellen.
- Originale John Deere Dreschelemente liefern höchste Dreschleistung bei geringsten Verlusten.

BESCHREIBUNG	SERIE	TEILE-NR.	PREIS IN €
TRISTREAM™ ROTOR (3ER-PACKUNG)			
Dreschelemente, glatt, für 1. Reihe	S-Serie	AH216674	1.229,71
Dreschelemente, glatt, für 2. Reihe	S-Serie	AH216675	857,86
Dreschelemente, glatt, für 3. bis 5. Reihe	S-Serie	AH216677	410,79
ROTOR MIT VARIABLEM ERNTEGUTFLUSS (3ER-PACKUNG)			
Dreschelement, normaler Verschleiß, Getreide	S-Serie	KXE10034	556,06
Dreschelement, starker Verschleiß, Getreide	S-Serie	KXE10035	1.395,71
Dreschelement, starker Verschleiß, Reis	S-Serie	KXE10036	1.388,19
Anzeigeinstrument für Rotorverschleiß	S-Serie	KXE10110	54,16



AH216677



KXE10110

SCHÜTTLER-MÄHDRESCHER

- Ordnungsgemäß gewartete Schlagleisten sind ausschlaggebend dafür, dass Sie wieder optimale Dreschergebnisse erzielen.
- Sie sollten ersetzt werden, wenn ihr Profil weniger als 6 mm beträgt.
- Die originalen John Deere Schlagleisten sind dank einer speziellen Wärmebehandlung im Vergleich zu anderen Modellen deutlich langlebiger.

BESCHREIBUNG	SERIE	TEILE-NR.	PREIS IN €
SCHLAGLEISTENSATZ (2ER-PACKUNG)			
1 x rechts + 1 x links	205X, 225X	AZ47216	143,88
1 x rechts + 1 x links	206X, 226X	AZ47217	160,01
1 x rechts + 1 x links	95XX WTS, 9780CTS, W5X0, T5X0	AZ58904	175,66
1 x rechts + 1 x links	96XX WTS, W6X0, T6X0	AZ58905	199,03
SATZ VERCHROMTE SCHLAGLEISTEN (5ER-PACKUNG)			
Linke Seite	95XX WTS, 9780CTS, W5X0, T5X0	AH205119	773,29
Rechte Seite	95XX WTS, 9780CTS, W5X0, T5X0	AH205120	773,29
Linke Seite	96XX WTS, W6X0, T6X0	AH205124	875,32
Rechte Seite	96XX WTS, W6X0, T6X0	AH205125	875,32



AZ58904



AH205120



EXPERTENTIPP

MHRZWECKWERKZEUG FÜR MÄHDRESCHER

Das handliche John Deere Mehrzweckwerkzeug aus gepresstem Stahl ermöglicht schnellen Zugang zu den Blechen und zur Abstandskontrolle der Mähdreschersiebe.

MCXFA1962 – alle Serien
10,63 €





FILTER

- Ordnungsgemäß funktionierende Filter halten Ihren Mähdrescher funktionsfähig. Sie schützen die Komponenten, indem sie externe Verunreinigungen abhalten und so den Verschleiß und den Kraftstoffverbrauch reduzieren.
- Die Filterwartung sollte Teil Ihrer planmäßigen Routinewartungen sein.
- Originale John Deere Filter fangen selbst mikroskopisch kleine Partikel ab und stellen so sicher, dass Ihr Motor immer wie geschmiert läuft. Dadurch bieten sie optimalen Schutz und längere Wartungsintervalle für eine gesteigerte Betriebszeit und geringere Betriebskosten.



BESCHREIBUNG	SERIE	TEILE-NR.	PREIS IN €
1 Umluftfilter	W-, T- (ab MJ14) und S-Serie (ab MJ15)	L214634	18,57
2 Kabinenluftfilter	W-, T- (ab MJ14) und S-Serie (ab MJ15)	RE284091	55,53
2 Kabinen-Umluftfilter „Aktivkohlefilter Plus“	W-, T- (ab MJ14) und S-Serie (ab MJ15)	TY27779	105,72
2 Kabinenluftfilter „Aktivkohlefilter Plus“	W-, T- (ab MJ14) und S-Serie (ab MJ15)	TY27783	412,53
3 Vorreiniger-Hauptluftfilter	S-Serie (ab MJ15)	HXE11090	185,10
3 Vorreiniger-Hauptluftfilter	W-, T-Serie (ab MJ14)	AH164062	154,68
4 Sicherheitsfiltereinsatz für Vorreiniger	S-Serie (ab MJ15)	HXE11091	161,53
4 Sicherheitsfiltereinsatz für Vorreiniger	W-, T-Serie (ab MJ14)	AH164063	51,25
5 Motorölfilter (13,5 l)	S-Serie (ab MJ15)	RE572785	69,74
5 Motorölfilter (9 l)	W-, T-Serie (ab MJ14)	RE509672	38,37
5 Motorölfilter (6,8 l)	W-, T-Serie (ab MJ14)	RE539279	27,21
6 Kraftstofffilter	W-, T- (9 l, ab MJ14), S-Serie (ab MJ15)	DZ112918	115,04
6 Kraftstoffhauptfilter	W-, T-Serie (6,8 l, ab MJ16)	DZ115392	60,66
7 Kraftstoffgrobfilter	W-, T- (9 l, ab MJ14), S-Serie (ab MJ15)	RE539465	109,35
7 Kraftstoffgrobfilter	W-, T-Serie (6,8 l, ab MJ16)	DZ115391	58,53
7 Kraftstoffgrob- und -hauptfilter	W-, T-Serie (6,8 l, MJ14, MJ15)	RE541746	124,72
8 Luftvorfilter	S-Serie (ab MJ15)	AXE42066	130,35
9 Kraftstoff-Vorfilter, standardmäßiger Kraftstoff-Wasserabscheider	W-, T- (ab MJ14) und S-Serie (ab MJ15)	R502778	29,00

RIEMEN

- Gewartete Riemen sind ausschlaggebend für die Aufrechterhaltung der maximalen Leistung und Effizienz Ihrer Maschine – sie erhöhen die Betriebszeit und reduzieren den Kraftstoffverbrauch.
- Tauschen Sie die Riemen aus, wenn sie Risse aufweisen, aber auch wenn sie ungewöhnliche Geräusche erzeugen oder so stark (3 %) gedehnt sind, dass sie nicht mehr eingestellt werden können.
- Originale John Deere Riemen bestehen aus einer einzigartigen Gummimischung, die für eine längere Lebensdauer und verlängerte Wartungsintervalle mit Aramid verstärkt ist. So werden Kosteneinsparungen von bis zu 30 % ermöglicht.



BESCHREIBUNG	SERIE	TEILE-NR.	PREIS IN €
W- UND T-SERIE			
Keilriemen für Körnerellevator	Serie W/T ab MJ08	HXE51300	333,71
Keilriemen für Schrägförderer mit konstanter Drehzahl	W540/W650 (nur Levelland)	H176766	217,13
Keilriemen für Schrägförderer mit konstanter Drehzahl	W550/W660, T-Serie (nur Levelland)	HXE12427	201,87
S-SERIE			
Keilriemen für Schrägförderer	S-Serie ab MJ12 (hochbelastbar + drehmomentstark)	H174885	383,38
Keilriemen für Schrägförderer	S660/S760 ab MJ12 (hochbelastbar)	H218726	405,98
Keilriemen für Schrägförderer	S660, S670, S670HM, S760, S770, S770HM ab MJ12 (drehmomentstark)	HXE45928	620,95
Keilriemen für Schrägförderer	S-Serie ab MJ12 (5-Gang): Modelle mit HM ab MJ14	H229019	473,06
Keilriemen für Rotor	Modelle der S-Serie ab MJ12 (hochbelastbar)	HXE147321	849,54
Keilriemen für Rotor	S-Serie ab MJ12 (Standard)	HXE150557	727,63



H174885

H176766



HXE147321





STROHHÄCKSLERMESSER

- Scharfe Strohhäckslermesser steigern die Leistung und reduzieren den Kraftstoffverbrauch, da sie weniger Kraft erfordern. Die optimale Häckselqualität verhindert Folgekosten für die Bodenbearbeitung.
- Tauschen Sie die Messer aus, sobald Sie Schäden oder Verschleiß feststellen. Tauschen Sie die Häckslermesser immer paarweise aus – also an beiden Seiten – damit der Rotor immer ausbalanciert ist.
- Originale John Deere Strohhäckslermesser sind präzisionsgefertigt, perfekt ausbalanciert und zonengehärtet, um die Betriebskosten zu reduzieren und eine konstante Häckselqualität zu gewährleisten.



HXE140636



KXE10363



Z103205

BESCHREIBUNG	SERIE	TEILE-NR.	PREIS IN €
Satz Messer mit Vertiefungen (8-teilig)	S-Serie ab MJ12, X-Serie	KXE10761	230,35
Messer mit Vertiefungen	S-Serie ab MJ12, X-Serie	HXE140636	31,66
Gerades Messer (8-teiliger Satz)	S-Serie, ab MJ12	KXE10256	128,44
Flügelmesser (8-teiliger Satz)	S-Serie, ab MJ12	KXE10363	181,50
Gegenschneide	STS™, S-Serie	H215004	6,04
Gezahnte Klinge für Standardhäcksler	2000, 2200, CTS™, 9780CTS, 9000WTS, W-, T-Serie, 1x50, 1x70	Z77601	8,57
Glatte Klinge für Standardhäcksler	2000, 2200, CTS™, 9780CTS, 9000WTS, W-, T-Serie, 1x50, 1x70	Z53454	6,74
Gezahnte Gegenschneide für Standardhäcksler	2000, 2200, CTS™, 9780CTS, 9000WTS, W/T-Serie	HXE13024	6,57
Glatte Gegenschneide für Standardhäcksler	2000, 2200, CTS™, 9780CTS, 9000WTS, W/T-Serie	HXE13023	5,47
Glatte Maismesser für Standardhäcksler	2000, 2200, CTS™, 9780CTS, 9000WTS, W/T-Serie	Z42176	8,79
Gezahnte Klinge für Premiumhäcksler	9780CTS, 9000WTS, W-, T-Serie	Z103205	13,37
Glatte Klinge für Premiumhäcksler	9780CTS, 9000WTS, W-, T-Serie	Z103376	13,13
Gegenschneide für Premiumhäcksler	9780CTS, 9000WTS, W-, T-Serie	Z75874	11,57
Gezahntes Maismesser für Premiumhäcksler	9780CTS, 9000WTS, W-, T-Serie	Z105500	15,28



↑ | AUFRÜSTEN

ACTIVEYIELD™ UMRÜSTUNG

- Wenn ein Fahrer sich das Gegenwiegen bei Fruchtartwechsel sparen möchte, wird Active Yield™ die Systempräzision ohne Zusatzaufwand oder Zeitverlust bei der Ernte optimieren. Active Yield™ wird in jedem Feld unter jeder Bedingung qualitativ wertvolle Ertragsdaten liefern.

SERIE	TEILE-NR.	PREIS IN €
S-Serie, ab MJ17	BXE10797	3.421,80
S-Serie MJ12–MJ16	BXE10503	4.598,30



BXE10797

ÜBERKEHR-ABDECKKLAPPE FÜR SCHÜTTLER-MÄHDRESCHER

- Verschließt den Überkehr-Förderkanal im Siebkasten, um zu gewährleisten, dass das gesamte Korn in die Förderschnecke des Körnerelevators gelangt.

SERIE	TEILE-NR.	PREIS IN €
W- und T-Serie ab MJ16, 5 Schüttler	KXE10367	1.689,37
W- und T-Serie ab MJ16, 6 Schüttler	KXE10368	1.942,87



KXE10368

DRESCHKÖRBE FÜR MAXIMALE DRESCHKAPAZITÄT UND DRESCHLEISTUNG

- Mähdrescher der S-Serie sind mit einem hochfesten Dreschkorb ausgerüstet, der aus drei Bereichen besteht (vorne, Mitte und hinten). Die korrekte Dreschkorbkonfiguration ist für die Mähdrescherleistung bei einem breiten Spektrum von Feldfrüchten und Bedingungen von entscheidender Bedeutung.

BESCHREIBUNG	OPTIMAL FÜR	SERIE	TEILE-NR.	PREIS IN €
Engmaschig	Ölraps und Grassamen	S-Serie, ab MJ12	BXE10388	3.825,81
Verschleißfest mit engem Drahtabstand	Ölraps und Grassamen	S-Serie, ab MJ12	BXE10389	5.437,36
Grobmaschig	Sonnenblumen und Sorghum	S-Serie, ab MJ12	BXE10390	3.661,69
Verschleißfest mit weitem Drahtabstand	Reis, Sonnenblumen und Sorghum	S-Serie, ab MJ12	BXE10391	5.061,34
Verschleißfest mit Rundstabprofil	Mais und Sojabohnen	S-Serie, ab MJ12	BXE10387	3.564,70
Klein mit Rundstabprofil	Schwierige Bedingungen, grünes Stroh	S-Serie, ab MJ12	AXE37789 und AXE37790	2.627,33 2.275,43
Kondex kleines Korn	Aggressives Dreschen in Bedingungen mit hoher Spreulast	S-Serie, ab MJ12	BXE11144	2.703,67
Kondex Grobkorn	Aggressives Dreschen	S-Serie, ab MJ12	BXE11145	2.703,67

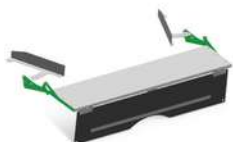


BXE11144



STROHPUFFERSATZ FÜR PREMIUM-STROHMANAGEMENT

- Gleichmäßigerer Strohfluss für mit Premium-Strohmanagement ausgestattete Mähdrescher der S-Serie. Das Set verbessert die Strohqualität, indem es einen lockeren Schwad erzeugt, der schneller trocknet, mit verbesserter Ballenformbarkeit des Strohs.



BXE11100

BESCHREIBUNG	SERIE	TEILE-NR.	PREIS IN €
Set mit Advanced Power-Cast Radialverteiler	Abwärtskompatibel für Serie S mit Premium-Strohmanagement ab MJ12	BXE11100	1.047,59
Set mit Abschlussleitblech	Abwärtskompatibel für Serie S mit Premium-Strohmanagement ab MJ12	BXE11101	1.047,59

FESTE MONTAGEHALTERUNGEN FÜR ERNTEMASCHINEN



BXE10927

BESCHREIBUNG	TEILE-NR.	PREIS IN €
MOBILGERÄTE-MONTAGELEISTE, RECHTS		
Mähdrescher (MJ2012-13)	BXE10481	294,97
Mähdrescher (ab MJ2014), Schwadmäher W235 und W260	BXE10927	218,96
Selbstfahrende Feldhäcksler der Serien 8000, 9000, Mähdrescher (MJ2012-)	AL212605	209,54
VERSCHIEDENES		
Gleitmontage mit Kugel für Montageleiste	BXE10480	90,14



Weitere individuelle Halterungen finden Sie im Abschnitt „Universal-Halterungssysteme“ am Ende des Katalogs.


JOHN DEERE

NOTHING RUNS LIKE A DEERE

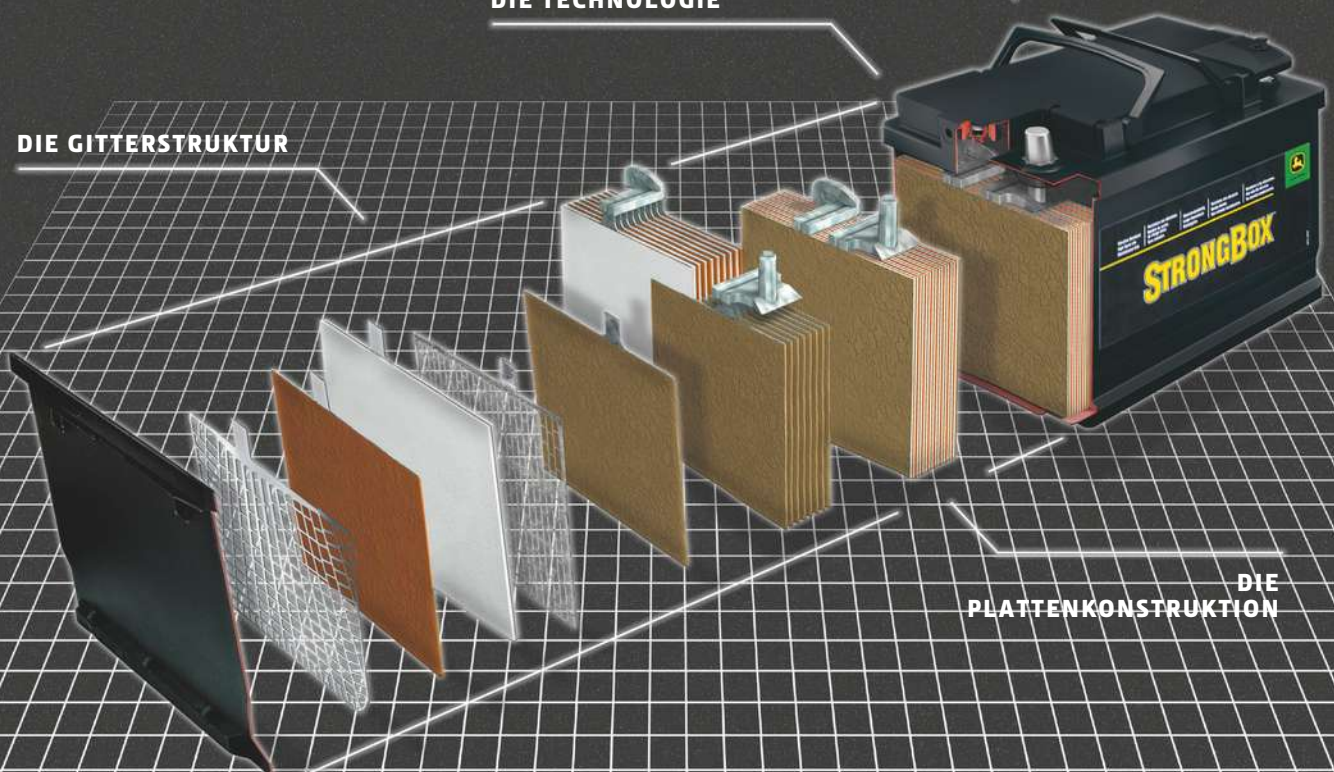
PASST PERFEKT!

ORIGINAL JOHN DEERE BATTERIEN

Entscheiden Sie sich ausschließlich für Batterien, die die John Deere Leistung liefern, wegen der Sie Ihre Maschine gekauft haben. Mit einer auf Ihre Maschine ausgelegten Batterie profitieren Sie von einer längeren Lebensdauer, einer ausgezeichneten Rüttelfestigkeit und einer hervorragenden Startleistung.



Scannen Sie einfach den QR-Code, um mehr zu erfahren.

**PASSGENAU FÜR
IHRE MASCHINE**
DIE TECHNOLOGIE
DIE GITTERSTRUKTUR
**DIE
PLATTENKONSTRUKTION**


ALLE IHRE ERSATZTEILE UNTER EINEM DACH

Jedes Modell, jedes Alter: Holen Sie sich alle benötigten Teile in den Bereichen Viehhaltung, Forstwirtschaft, Gartenbau und Werkstatt bei Ihrem John Deere Vertriebspartner. Entdecken Sie hier unsere Palette an Originalteilen.



WARUM BENÖTIGE ICH ORIGINALTEILE?

Originalteile und Produkte der Marke John Deere werden speziell für John Deere hergestellt und erfüllen strenge Prüfkriterien zu Qualität, technischen Vorgaben und Langlebigkeit.



WANN SIND AUSTAUSCHTEILE GEEIGNET?

Reman ist ein Prozess zur Wiederaufbereitung defekter und verschlissener Teile, die durch Originalteile ersetzt und anschließend einer dynamischen Prüfung für zertifizierte Leistung unterzogen werden.



KANN ICH TEILE VON ALTERNATIVES BY JOHN DEERE VERWENDEN?

Alternatives by John Deere-Teile sind wettbewerbsfähige Ersatzteile vom Zubehörmarkt für ältere John Deere Maschinen. Sie werden auf einem anderen Ausstattungsniveau neugestaltet und sind an John Deere Maschinen angepasst und dafür zugelassen.





🛡️ | VORBEUGEN

ERSATZTEILE UND NACHRÜSTSÄTZE FÜR SELBSTFAHRENDE FELDHÄCKSLER

Wenn Sie zertifizierte Ersatzteile und Nachrüstsätze von John Deere verwenden, sichern Sie sich verlässliche Spitzenleistung.

VORPRESSWALZENLEISTEN

- Eine gleichmäßige Erntegutmatte bedeutet nicht nur beste Silagequalität, sondern liefert auch den Beweis für den effizienten Betrieb Ihrer Vorpresswalzen. Das ist ausschlaggebend für mehr Produktivität und Rentabilität.
- Die Austauschleisten an der oberen und unteren Vorpresswalze lassen sich leicht auswechseln. Verwenden Sie abhängig von den Erntegutbedingungen die gezahnte oder glatte Seite der Leiste. Profitipp: Verdoppeln Sie die Lebensdauer, indem Sie einfach die Austauschleisten umdrehen, sodass Sie über die Gesamtlaufzeit Ihrer Maschine Tausende Euro einsparen können.
- Für den zuverlässigen Langzeiteinsatz ohne Ausfallzeiten sind originale John Deere Vorpresswalzen, Austauschleisten und Bolzen aus extrem verschleißfestem, induktionsgehärtetem Edelstahl gefertigt. Die verschleißfesten Vorpresswalzen von John Deere sind vollständig entmagnetisiert, sodass es nicht zu Fehlauflösungen des Metalldetektors kommen kann.



BESCHREIBUNG	MENGE PRO WALZE	SERIE	TEILE-NR.	PREIS IN €
SELBSTFAHRENDE FELDHÄCKSLER DER SERIE 8000*				
Beidseitig verwendbare Stahl-Leiste für obere Einzugswalze	10	8100-8500 (bis MJ18), 8100-8600 (ab MJ19)	HXE93580	93,57
Kunststoff-Leiste für obere Einzugswalze	10	8100-8500 (bis MJ18), 8100-8600 (ab MJ19)	HXE87701	47,62
Beidseitig verwendbare Stahl-Leiste für untere Einzugswalze	12	8100-8500 (bis MJ18), 8100-8600 (ab MJ19)	HXE100098	65,10

* Die Tabelle zeigt Beispiele für Maschinen der Serie 8000 mit schmalen Aufbau. Diese Teile sind auch für alle anderen Modelle erhältlich, bitte fragen Sie Ihren Vertriebspartner nach der richtigen Teilenummer.



GEGENSCHNEIDEN

- Gegenschneiden, auch feststehende Messer genannt, bilden die „Gegenseite“ beim Häckseln. Als feststehende Klinge, an der das Erntegut abgetrennt wird, tragen sie entscheidend zur effektiven Leistung der Messertrommel bei.
- Neu in unserem Programm: Die Dura Line™ Mais-Gegenschneide. Dickere Beschichtung und Deckschicht für herausragende Schnittqualität und eine bis zu viermal längere Lebensdauer als bei der Standard-Mais-Gegenschneide.
- Bei den Serien 8000 und 9000 schwenkt die gesamte Gegenschneiden-Baugruppe in Richtung Messertrommel, um einen optimalen konstanten Abstand zu den Messern von 0,2 bis 0,4 mm zu gewährleisten. Das vereinfachte Gegenschneidensystem lässt den Messern mehr Spiel, so dass sie dicker beschichtet werden können und die Gegenschneide leichter einzustellen ist.



HXE171639



Gras-Gegenschneide



Mais-Gegenschneide

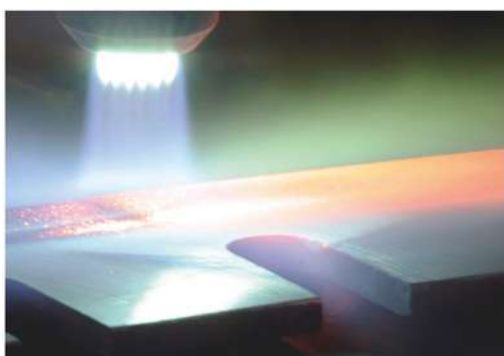


Dura Line™ Plus Gegenschneide

BESCHREIBUNG	SERIE	TEILE-NR.	PREIS IN €
FELDHÄCKSLER DER SERIEN 6000, 7000, 8000 UND 9000*			
Mais	Satz Gegenschneiden für 6050, 7200-7500, 7250-7550, 7180-7580	AZ53906	988,75
Gras	Satz Gegenschneiden für 6050, 7200-7500, 7250-7550, 7180-7580	AZI03112	878,43
Alle Feldfrüchte, Dura Line™ Plus	Gegenschneide für 6050, 7000, 7050, 7080	AXE37631 ¹	2.130,46
Mais	8100-8500 (bis MJ18), 8100-8600 (ab MJ19)	HXE142406	748,24
Dura Line™ Mais	8100-8500 (bis MJ18), 8100-8600 (ab MJ19)	HXE171639	1.482,51
Gras	8100-8500 (bis MJ18), 8100-8600 (ab MJ19)	HXE142407	835,87
Dura Line™ Plus	8100-8500 (bis MJ18), 8100-8600 (ab MJ19)	HXE172985	2.534,04
Mais	8600-8800 (bis MJ18), 9600-9900 (ab MJ19)	HXE142408	1.021,59
Dura Line™ Mais	8600-8800 (bis MJ18), 9600-9900 (ab MJ19)	HXE171640	1.855,93
Gras	8600-8800 (bis MJ18), 9600-9900 (ab MJ19)	HXE142409	1.053,94
Dura Line™ Plus	8600-8800 (bis MJ18), 9600-9900 (ab MJ19)	HXE169399	3.281,76

* Informationen zu den Modellen, die nicht in dieser Tabelle aufgeführt sind, erhalten Sie von Ihrem Vertriebspartner.

¹ Die Anbringung erfordert 1 x Teflon-Unterlage (Z49449) und 2 x Teflon-Distanzscheiben (E72350).



- 1 | Die sandgestrahlte Oberfläche gewährleistet eine präzise Spannkraft.
- 2 | Die induktionsgehärtete Schneidkante bleibt länger scharf.
- 3 | Der robuste Messerkörper minimiert die Bruchgefahr.
- 4 | Die Klinge zieht sich zurück, sobald das Messer mit einem Fremdkörper in Berührung kommt.
- 5 | John Deere Markenzeichen zur eindeutigen Erkennung unserer Originalmesser.

MESSERTROMMELMESSER

- Die Lebensdauer eines Häckslermessers hängt direkt davon ab, wie dick die Beschichtung seiner Schneidkante ist. Im Vergleich zur Serie 7080 ist bei den Serien 8000 und 9000 die Beschichtung der Maismesser um 41 % und die der Grasmesser um 33 % dicker. Dadurch halten sie länger, sind deutlich verschleißfester und tragen so zur Senkung Ihrer Wartungs- und Kraftstoffkosten bei.
- Verwenden Sie die Ausrichtwerkzeuge HXE126431 und HXE126432 im Werkzeugkasten des Feldhäckslers. Befestigen Sie die Messer immer mit Originalschrauben und überdrehen Sie sie nicht (260-230-260 Nm).
- Original John Deere Messer sind für höchste Häckselleistung, lange Standzeiten und niedrige Motorbelastung mit einer Wolframkarbid-Beschichtung versehen. Dadurch bleiben sie mit Sicherheit länger scharf.



HXE126431, HXE126432

BESCHREIBUNG	ANZAHL PRO MESSERTROMMEL	SERIE	TEILE-NR.	PREIS IN €
FELDHÄCKSLER DER SERIEN 6000, 7000, 8000 UND 9000*				
Maismesser, gerade	40/48/56	6000, 7200-7500, 7250-7550, 7180-7580	Z63136	34,10
Maismesser, abgewinkelt, rechts	20/24/28	6000, 7200-7500, 7250-7550, 7180-7580	Z62075	41,15
Maismesser, abgewinkelt, links	20/24/28	6000, 7200-7500, 7250-7550, 7180-7580	Z62076	41,15
Grasmesser, Standard	40/48/56	6000, 7200-7500, 7250-7550, 7180-7580	Z69500	29,10
Gras, Dura Line™	40/48/56	6000, 7200-7500, 7250-7550, 7180-7580	Z102741	32,66
Gras, Dura Line™	40/48/56/64	8100-8500 (bis MJ18), 8100-8600 (ab MJ19)	HXE53568	34,94
Mais, Dura Line™	40/48/56/64	8100-8500 (bis MJ18), 8100-8600 (ab MJ19)	HXE53570	42,28
Gras, Dura Line™	40/48/56/64	8600-8800 (bis MJ18), 9600-9900 (ab MJ19)	HXE52933	47,22
Mais, Dura Line™	40/48/56/64	8600-8800 (bis MJ18), 9600-9900 (ab MJ19)	HXE52950	58,01

Vergessen Sie nicht, die notwendigen Teile zur Montage des Messers zu bestellen (Abdeckplatte, Befestigungsleiste für Muttern, Schrauben)

* Erhältlich für alle Modelle, fragen Sie Ihren Vertriebspartner.



SCHLEIFSTEINE

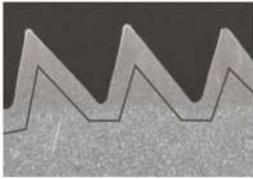
- Die perfekte Mischung aus Körnung und Sinterkorund der John Deere Schleifsteine garantiert die beste Schärfe für Ihre Messer, einen effizienteren Schneidvorgang und einen geringeren Kraftstoffverbrauch.
- Der Schleifstein ist für 450 Schleifzyklen ausgelegt und der Zähler auf dem Display zeigt Ihnen an, wann Sie den Stein austauschen müssen.
- Die Original John Deere Schleifsteine wurden speziell für Ihren selbstfahrenden Feldhäckslers von John Deere entwickelt. Dichte und Korngröße sind perfekt ausbalanciert. Der Stein lässt sich schnell einsetzen, was eine schnelle Umrüstung ermöglicht und Ausfallzeiten reduziert.



BESCHREIBUNG	SERIE	TEILE-NR.	PREIS IN €
Schleifstein	6010, 6050 (-504991)	AZ53747	162,17
Schleifstein	6050 (504992-), 7000, 7050, 7080	AZ56626	159,94
Schleifstein	8000, 9000	AXE17437	153,97



John Deere



Mitbewerber



EXPERTENTIPP

WIR HABEN EINEN GEWINNER

Im Jahr 2017 wurde ein Test durchgeführt, in dem eine verchromte John Deere Körnerprozessorwalze mit einer Körnerprozessorwalze eines Zubehörmarkt-Mitbewerbers verglichen wurde. Dabei zeigte sich, dass die John Deere Walze eine um 40 % höhere Härte aufweist und die Zahnhärte der John Deere Walze fast doppelt so hoch ist wie die des Mitbewerbers.

KÖRNERPROZESSORWALZEN (MAIS)

- Die intensive Verarbeitung unseres Premium KP™ sorgt für exzellente Futterqualität bei jeder Schnittlänge. Unser XStream KP™ ist die verstärkte Lösung, die für hohen Durchsatz und leistungsstarke Maschinen konzipiert wurde. Er steht für eine extrem starke Verarbeitung bei jeder Schnittlänge, in beliebigen Kulturen und Bedingungen.

BESCHREIBUNG	SERIE	TEILE-NR.	TEILE-NR.	PREIS IN €
FELDHÄCKSLER DER SERIEN 6000 UND 7000				
Dreikantig	Serien 6000, 7200-7500, 7250-7550, 7180-7580	OBEN ODER VORNE AZ102631 (107)	UNTEN ODER HINTEN AZ102631 (107)	2.242,83
Sägezahn, Mais	Serien 6000, 7200-7500, 7250-7550, 7180-7580	AZ101800 (107)	AZ101800 (107)	2.128,54
Sägezahn Dura Line™, Mais	Serien 6000, 7200-7500, 7250-7550, 7180-7580	AZ101376 (107)	AZ101376 (107)	3.394,71
XCut	Serien 7200-7500 7250-7550 7180-7580	AXE84266 (95)	AXE84267 (115)	3.140,52
FELDHÄCKSLER DER SERIEN 8000 UND 9000				
JD Premium KP™ Standard-Sägezahn	8100-8500 (bis MJ18), 8100-8600 (ab MJ19)	AXE43571 (118)	AXE43572 (118)	2.537,16
JD Premium KP™ Dura Line™ Sägezahn	8100-8500 (bis MJ18), 8100-8600 (ab MJ19)	AXE43639 (118)	AXE43640 (118)	3.968,54
JD XStream KP™ Dura Line™ Sägezahn	8300-8600 (ab MJ19)	AXE74516 (110)	AXE74517 (145)	4.474,61
JD XStream KP™ Dura Line™ XCut	8300-8600 (ab MJ19)	AXE74518 (110)	AXE74519 (145)	4.515,84
JD XStream KP™ Dura Line™ Ganzpflanzen XCut	8300-8600 (ab MJ19)	AXE74519 (145)	AXE74520 (165)	4.515,84

Auch erhältlich für 8600-8800 ab MJ18 und für 9600-9900 – fragen Sie Ihren Vertriebspartner.



JD Premium KP™ Standard-Sägezahn |
Maisernte unter aggressiveren Bedingungen



JD™ Premium KP™ Dura Line™ Sägezahn |
Maisernte – höhere Lebensdauer dank
Hartverchromung



JD XStream KP™ Dura Line™ Sägezahn |
Für extreme Körnerverarbeitung bei beliebiger
Schnittlänge





Halten Sie Ihre selbstfahrenden Feldhäcksler im besten Zustand – holen Sie sich Ihren Wartungs- und Ersatzteillieferanten von Ihrem Vertriebspartner



WURFPADDEL

- Wurfpaddel helfen dabei, das Erntegut mehr als 4 m zwischen dem Beschleunigerausgang und dem Ende des Auswurfkrümmers anzuheben und die Reibung entlang des Übergangs und der Auswurfkrümmerbleche zu vermeiden.
- Tauschen Sie die Paddel regelmäßig aus, um einen ordnungsgemäßen Auswurf aus der Auswurfkrümmerklappe zu gewährleisten.
- Es gibt ein Spezialwerkzeug im Werkzeugkasten, mit dem der Abstand zwischen Wurfpaddel und Verschleißblech geprüft werden kann. Die Grundeinstellung des Abstands beträgt für: MAIS: 1,5 mm (+/-0,5 mm), GRAS: 3 mm (+/-0,5 mm).



BESCHREIBUNG	ANWENDUNG	MENGE PRO GEBLÄSEROTOR	SERIE	TEILE-NR.	PREIS IN €
--------------	-----------	------------------------	-------	-----------	------------

FELDHÄCKSLER DER SERIEN 6000, 7000, 8000 UND 9000*

Satz glatte Paddel	12 glatte Paddel und Schrauben für Standard-Gebläse	1	6000, 7200-7500, 7250-7550 (-511705)	AZ53486	430,74
Glatte Paddel	Hochleistungsgebläse, normale Bedingungen	8	7250-7550 (511706-) und 7180-7580	HXE29868	45,31
Geriffeltes Paddel	Hochleistungsgebläse, klebriges Erntegut	5	8100-8500	HXE71450	41,87
Geriffeltes Paddel	Hochleistungsgebläse, klebriges Erntegut	5	8100-8500	HXE71452	41,87
Glatte Paddel	Normale Bedingungen	10	8100-8500	HXE37067	44,87

* Informationen zu bestimmten Modellen erhalten Sie von Ihrem Vertriebspartner.



HXE71450



HXE37067

↑ | AUFRÜSTEN

LEISTUNGSOPTIMIERENDE NACHRÜSTSÄTZE

- Passen Sie Ihren selbstfahrenden Feldhäcksler an Ihre speziellen Bedingungen an und steigern Sie mit unseren leistungsoptimierenden Nachrüstsätzen die Produktivität und Effizienz. Auswurfkrümmerverlängerung, Siliermittel-Dosiersystem oder Körnerprozessor-Winde verhelfen Ihrer Maschine zu einer besseren Leistung und längeren Betriebszeiten.



Verlängerung für Auswurfkrümmer



Siliermittel-Dosiersystem



Körnerprozessor-Winde



EXPERTENTIPP

Es gibt viele Möglichkeiten, um Komfort, Leistung und Vielseitigkeit Ihres selbstfahrenden Feldhäckslers zu erhöhen – fragen Sie einfach Ihren Vertriebspartner!



FILTER

- Ordnungsgemäß funktionierende Filter halten Ihren selbstfahrenden Feldhäcksler funktionsfähig. Sie schützen die Komponenten, indem sie externe Verunreinigungen abhalten und so den Verschleiß und den Kraftstoffverbrauch reduzieren.
- Die Filterwartung sollte Teil Ihrer planmäßigen Routinewartungen sein.
- Originale John Deere Filter fangen selbst mikroskopisch kleine Partikel ab und stellen so sicher, dass Ihr Motor immer wie geschmiert läuft. Dadurch bieten sie optimalen Schutz und längere Wartungsintervalle für eine gesteigerte Betriebszeit und geringere Betriebskosten.



BESCHREIBUNG	TEILE-NR.	PREIS IN €
MOTOR		
1 DEF-Saugfilter (nur Serie 8000)	DZ110562	59,60
2 Entlüftungsfiter des DEF-Tanks	H216169	40,08
3 Filter der DEF-Dosiereinheit (nur Serie 8000)	DZ114640	74,74
4 Hauptluftfilter	HXE43545 (9 l)	157,94
4 Hauptluftfilter	HXE60966 (13,5 l)	330,22
4 Hauptluftfilter	AZ104110 (19 l) bis MJ18	284,97
4 Hauptluftfilter	2 x HXE43545 (24 l) ab MJ19	2 x 157,94
5 Sicherheitsluftfilter	HXE43546 (9 l)	137,26
5 Sicherheitsluftfilter	HXE60967 (13,5 l)	286,88
5 Sicherheitsluftfilter	AZ104111 (19 l) bis MJ18	130,12
5 Sicherheitsluftfilter	2 x HXE43546 (24 l) ab MJ19	2 x 137,26
6 Motorölfilter	RE509672 (9,0 l)	38,37
6 Motorölfilter	RE572785 (13,5 l)	69,74
6 Motorölfilter	2 x DZ121669 (19 l) bis MJ18	2 x 81,09
6 Motorölfilter	LW11427521 + 2 x LW12403708 (24 l) ab MJ19	221,79 + 2 x 215,14

BESCHREIBUNG	TEILE-NR.	PREIS IN €
7 Kraftstofffilter	RE525523 (9 l T2)	125,96
7 Kraftstofffilter	DZ112918 + RE532952 (13,5 l T2)	115,04 + 109,78
7 Kraftstofffilter	DZ112918 + RE539465 (9 l und 13,5 l FT4)	115,04 + 109,35
7 Kraftstofffilter	RECFS1976300 + 2 x RECFF0578200 (19 l) ab MJ18	44,45 + 2 x 130,18
HYDRAULIKKREIS		
8 Filterelement für Zapfwellengetriebe	AXE27449	108,43
9 Tankfiltereinsatz für Hydrauliksystem	AXE27447	206,03
NUR PRODRIVE™		
10 ProDrive™ Getriebe-Ölfiterereinsatz	AXE27449	108,43
KABINE		
11 Umluftfilter	L214634	18,57
11a Umluftfilter „Aktivkohlefilter Plus“	TY27779	105,72
12 Luftfilter	RE284091	55,53
12a Aktivkohlefilter Plus Luftfilter	TY27783	412,53
SILIERMITTEL-DOSIERSYSTEM		
13 Filter für hohes Siliermittelvolumen	AXE38488	28,71
14 Düsenfilter	AXE38496	7,88

DURA LINE™: LÄNGERE LEBENSDAUER SEIT MEHR ALS 10 JAHREN

- Wussten Sie, dass die extrem strapazierfähige Oberfläche der Dura Line™ Teile in hohem Maße die Selbstreinigung begünstigt, wodurch die Ansammlung von Erntegutrückständen reduziert wird?
- Mit Dura Line™ Teilen können Sie Ihr Paket ab Werk individuell gestalten und die Verschleißfestigkeit an den gewünschten Stellen verbessern.
- Mit Dura Line™ Komponenten sparen Sie langfristig Geld. Die branchenführende Beschichtung ist stärker und hält mindestens viermal länger als die der Konkurrenz.

REGULÄRE UND DURA LINE™ BLECHE

BESCHREIBUNG	SERIE	TEILE-NR.	PREIS IN €
FELDHÄCKSLER DER SERIEN 6050 UND 7000		NORMALER VERSCHLEISS	
Spiralboden	7200-7500, 7250-7550, 7180-7580	AXE40436	451,98
Körnerprozessor-Auswurfschacht	7200-7500, 7250-7550, 7180-7580	AZ71588	733,24
Gras-Auswurfschacht	7200-7500, 7250-7550, 7180-7580	Z78611	281,16
Gebälseeinlass	7200-7500, 7250-7550, 7180-7580	AZ55555	222,96
Gebälseboden	7200-7500, 7250-7550, 7180-7580	Z67028	280,24
1. Verschleißblech für Auswurfkrümmer Hardox 400 (Länge 848 mm)	7050 (509964-) -7080	AZ103510	229,49
2. Verschleißblech für Auswurfkrümmer ohne HarvestLab™ (Länge 2.000 mm)	6050 (504994-) -7000 (-509963)	AZ101740	224,68
2. Verschleißblech für Auswurfkrümmer ohne HarvestLab™ (Länge 1.800 mm)	7050 (509964-) -7080	AZ103382	300,03
Mittelklappe	6050 (504994-) -7000	AZ54380	213,48
Endklappe	6050 (504994-) -7000	AZ53234	252,26

All diese Teile sind für 7700-7980 erhältlich, fragen Sie Ihren Vertriebspartner zu bestimmten Modellen.

BESCHREIBUNG	SERIE	TEILE-NR.	PREIS IN €	TEILE-NR.				PREIS IN €
FELDHÄCKSLER DER SERIEN 8000 UND 9000		NORMALER VERSCHLEISS		DURA LINE™				
					BASIC	PREMIUM	ULTIMATE	
Spiralboden	8100-8500 bis MJ18, 8100-8600 ab MJ19	AXE72907	1.364,46	AXE74478	■	■	■	4.367,70
Wurfbeschleunigerboden	8100-8500 bis MJ18, 8100-8600 ab MJ19	AXE41235	719,50	AXE42112	■	■	■	2.433,88
Mittelklappe	8100-8500 bis MJ18, 8100-8600 ab MJ19	AXE52630	340,78	AXE55603	■	■	■	1.192,82
Endklappe	8100-8500 bis MJ18, 8100-8600 ab MJ19	AXE68374	503,30	AXE68375	■	■	■	1.761,58
Verschleißbleche für Auswurfkrümmer ohne HarvestLab™	8100-8500 bis MJ18, 8100-8600 ab MJ19	AXE28058	122,68	HXE144912	–	■	■	1.290,22
Wurfbeschleuniger Seitenwand	8100-8500 bis MJ18, 8100-8600 ab MJ19	HXE115395	182,42	HXE122283	–	–	■	1.412,46
		HXE115394	182,42	HXE122307	–	–	■	1.412,46
Seitliche Verkleidung links	8100-8500 bis MJ18, 8100-8600 ab MJ19	HXE28379	151,74	HXE59380	–	–	■	482,14
Seitliche Verkleidung rechts	8100-8500 bis MJ18, 8100-8600 ab MJ19	HXE28378	151,74	HXE59388	–	–	■	482,14
Verschleißbleche Übergang	8100-8500 bis MJ18, 8100-8600 ab MJ19	–	–	AXE59678	–	–	■	1.185,10
				AXE59679	–	–	■	1.178,92
Abstreifer für Glattwalze	8100-8500 bis MJ18, 8100-8600 ab MJ19	HXE113274	505,67	HXE78260	■	■	■	1.558,35

Ähnliche Teile sind für die Modelle 8600-8800 bis MJ18 und 9600-9900 ab MJ19 erhältlich

■ Diese Teile werden bereits in Ihrer Maschine verwendet, wenn Sie sie mit dem entsprechenden Dura Line™ Paket bestellt haben. Optional können Sie die Dura Line™ Verschleißteile ersetzen oder ergänzen, die nicht ab Werk im Lieferumfang enthalten sind, um die Verschleißfestigkeit an den erforderlichen Stellen zu verbessern. Alle Dura Line™ Verschleißteile sind separat lieferbar.



HOCHLEISTUNGSMESSERSATZ FÜR MAISGEBISSE

- Unsere beschichteten Messer von Kemper sorgen für anhaltende Schärfe und haben eine längere Lebensdauer.



LCA129668

VORSATZ	ERFORDERLICHE ANZAHL	TEILE-NR.	PREIS IN €
475 ^{plus}	1	LCA129667	714,43
475 ^{plus}	2	LCA129668	1.320,70
460 ^{plus}	2	LCA129668	1.320,70
460 ^{plus} Stalkbuster™	2	LCA129668	1.320,70
490 ^{plus}	3	LCA129668	1.320,70

Ein Satz enthält Teile für eine linke und eine rechte große Trommel, einschließlich Räumer und Montagezubehör.
Der Messersatz ist auch für die Serie 300^{plus} erhältlich; fragen Sie Ihren Vertriebspartner nach Teilenummer und Mengen.

TURM-KIT: DIE PERFEKTE LÖSUNG FÜR LIEGENDES ERNTEGUT ODER MAIS MIT MOTTENBEFALL

- Dieser Satz erleichtert eine gleichmäßige Erntegutzufuhr mit weniger Umwicklung und weniger Ansammlung von Erntegut.



LCA128728

VORSATZ	ERFORDERLICHE ANZAHL	TEILE-NR.	PREIS IN €
375 ^{plus} , 390 ^{plus}	2	LCA128728	250,76
375 ^{plus} , 390 ^{plus}	6	LCA114591	9,48

↑ | AUFRÜSTEN

FELDFRUCHTTTRANSPORT: NACHRÜSTSÄTZE FÜR ERNTEVORSÄTZE MIT KLEINEN UND GROSSEN TROMMELN

- Dieser Nachrüstsatz steigert den Erntegutdurchfluss und sorgt für geringere Pflanzenverluste.



LCA123897

VORSATZ	ERFORDERLICHE MENGE	TEILE-NR.	PREIS IN €
345 ^{plus}	1	LCA123897*	99,60
360 ^{plus}	2	LCA123897*	99,60
375 ^{plus}	3	LCA123897*	99,60
390 ^{plus}	4	LCA123897*	99,60
345 ^{plus}	1	LCA123899**	82,29
360 ^{plus}	2	LCA123899**	82,29
375 ^{plus}	3	LCA123899**	82,29
390 ^{plus}	4	LCA123899**	82,29
475 ^{plus}	1	LCA123900	85,27
490 ^{plus}	1	LCA123900	85,27

* für Erntevorsätze ab SN128923 oder mit neuen (runden) Maisspindelfängern.

** für Erntevorsätze bis zu SN128922 oder mit alten (flachen) Maisspindelfängern.

VERSTÄRKTE GLEITKUFEN

- Schützen das Getriebegehäuse doppelt so lang wie Standard-Gleitkufen.



LCA129733

VORSATZ	ERFORDERLICHE ANZAHL	TEILE-NR.	PREIS IN €
475 ^{plus}	4	LCA129671	139,03
475 ^{plus}	2	LCA129733	178,03
460 ^{plus}	4	LCA129671	139,03
490 ^{plus}	6	LCA129671	139,03

Gleitkufen sind auch für die Serie 300^{plus} erhältlich; fragen Sie Ihren Vertriebspartner nach Teilenummer und Mengen.



🛡️ | VORBEUGEN

ERSATZTEILE UND NACHRÜSTSÄTZE FÜR BALLENPRESSEN

Erreichen Sie die Ziele, für die Sie so hart arbeiten – verwenden Sie unsere Originalteile und Nachrüstätze, um Ihre Produktivität und Betriebszeit zu steigern.

ERSATZRIEMEN FÜR RUNDBALLENPRESSEN

■ Als Meterware erhältlich und somit die besonders preiswerte Lösung, um den Riemen Ihrer John Deere Rundballenpresse auszuwechseln.



BESCHREIBUNG	SERIE	TEILE-NR.	PREIS IN €
50 m Riemenrolle	5X2 / 8X2 / 8X4	AFH202038	2.495,79
100 m Riemenrolle	5X2 / 8X2 / 8X4	AFH202039	4.966,60

Fragen Sie uns nach unseren Werkzeugen und Teilen für Riemenverbinder.

RIEMEN FÜR BALLENPRESSEN

■ Beste Leistung und längere Lebensdauer: Unsere Ersatzriemen mit Rautenprofil sind als Meterware eine besonders preiswerte Lösung, um den Riemen Ihrer John Deere Rundballenpresse auszuwechseln.

BESCHREIBUNG	LÄNGE	ANZAHL	SERIE	TEILE-NR.	PREIS IN €
Kurz	13,07 m	2	592, 854, 862, 864	DC200782	971,56
Lang	13,21 m	4	592, 854, 862, 864	DC200783	935,67
Kurz	10,23 m	2	572, 842	DC45786	782,13
Lang	10,42 m	4	572, 842	DC45787	782,13
Kurz	11,71 m	2	582, 852	DC45784	896,16
Lang	11,85 m	4	582, 852	DC45785	855,44
Kurz	11,45 m	2	854	DC200784	641,68
Lang	11,59 m	4	854	DC200785	651,60
Standard	11,65 m	6	V451G, V451M	DC225342	585,75
Standard	12,63 m	6	V461M	DC225343	615,17
Standard	–	2	V451R, 960	CCI25212	2.053,24
Standard	–	2	V461R, 990	CCI26215	2.420,21

1 | Polyester-/Nylongewebe für herausragende Festigkeit.

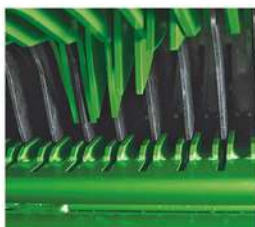
2 | Vier hochwertige Gummieinlagen schützen die Polyester-/Nylonlagen.

3 | Die mittlere Lage aus Nylongewebe verhindert das Überdehnen des Riemens.

4 | Alle Lagen wurden in einem Spezialverfahren vulkanisiert.

5 | Die flache, innere Lage läuft glatt und ohne Wärmeentwicklung über die Rollen.





SCHNEIDWERK-MESSER

- Scharfe Messer beanspruchen die Maschine weniger, erfordern weniger Kraft und verringern somit den Kraftstoffverbrauch. Mit scharfen Messern optimieren Sie die Schnittleistung, denn regelmäßig geschliffene Messer senken die Drehmomentbelastung des Antriebs um bis zu 30 % und den Kraftstoffverbrauch um bis zu 10 %.
- Wir empfehlen, die Messer auszutauschen, sobald sie Risse oder Brüche aufweisen.
- John Deere Schneidwerk-Messer sind für bessere Widerstandsfähigkeit und hohe Elastizität doppelt gehärtet.

BESCHREIBUNG	ANZAHL	SERIE	TEILE-NR.	PREIS IN €
Messer	14 bzw. 25	623, 644, 744	CC131160	46,25
Messer	14 bzw. 25	854, 864	CC131764	34,59
Messer	13 bzw. 25	960, 990, C4XXR, F4XXM, F4XXR, V4X1R	CC142889	41,97
Messer	14	568, 578, 678, 582, 592	CC142889	41,97



PICKUP-ZINKEN DER RUNDBALLENPRESSE

- Originale John Deere Pickup-Zinken verfügen über fünf Windungen und garantieren eine hohe Aufnahmeeffizienz, ohne andere Komponenten zu beschädigen. Sie sind kugelgestrahlt, um Biege- und Bruchschäden zu vermeiden, und bieten eine bis zu 47 % längere Lebensdauer.

BESCHREIBUNG	LÄNGE	ANZAHL	SERIE	TEILE-NR.	PREIS IN €
Pickup-Zinken	1,41 m	36	572, 582, 592	CC32965	4,21
Pickup-Zinken	1,81 m	48	572, 582, 592, 842, 852, 862	CC25176	3,21
Pickup-Zinken	2,00 m	52	568, 578, 572, 582, 592, 623, 842, 852, 862, 854, 864	CC25176	3,21
Pickup-Zinken, rechts	2,20 m	4	572, 582, 592 (-69999)	CC50764	13,00
Pickup-Zinken, links	2,20 m		572, 582, 592 (-69999)	CC50765	13,25
Pickup-Zinken	2,20 m	56	572, 582, 592 (-69999)	CC103854	6,94
Pickup-Zinken, links	2,20 m	4	572 582, 592 (070001-), 578, 852, 862, 854, 864	CC128825	12,08
Pickup-Zinken, rechts	2,20 m	4	572 582, 592 (070001-), 578, 852, 862, 854, 864	CC128826	12,46
Pickup-Zinken	2,20 m	56	572 582, 592 (070001-), 578, 852, 862, 854, 864	CC128802	5,62
Pickup-Zinken, links	2,20 m	5	960, 990 (-139999)	CC123738	14,81
Pickup-Zinken, rechts	2,20 m	5	960, 990 (-139999)	CC123739	14,81
Pickup-Zinken	2,20 m	70	960, 990 (-139999)	CC123562	6,86
Pickup-Zinken	2,20 m	85	960, 990 (140001-), C4XXR, F4XXR, V4X1M	CC123562	6,86
Pickup-Zinken	2,00 m/2,20 m	52/60	F44XM, V451G, V4X1M	CC25176	3,21



GROSSPACKENPRESSEN-TEILE

BESCHREIBUNG	SERIE	TEILE-NR.	PREIS IN €
Satz aus 15 Reservemessern für MaxiCut™ HC15	L1533	AFH213928	409,39
Satz aus 23 Reservemessern für MaxiCut™ HC23	1424C, 1434C, L1524, L1534, L624, L633, L634	AFH214472	613,64
Messer	1424, 1424C, L1524, L1534, L1624, L1634	FH313972	26,67
Presskolbenmesser	1433, 1433C, 1424, 1424C, 1434, 1434C, L1524, L1534, L624, L633, L634	FH313977	64,63
Presskolbenmesser	1433, 1433C, 1424, 1424C, 1434, 1434C, L1524, L1533, L1534, L624, L633, L634	FH313975	94,88
Gegenmesser	1424, 1424C, L1534, L1524, L624, L634	FH314176	848,59
Abdeckplatte	1424, 1424C, L1524, L1533, L1534, L624, L634	FH313919	9,47
Pickup-Federzinken	L1433, 1433C, L1524, L1533, L1534, L624, L633, L634	FH324064	4,63
Knüpferschnabel (Baugruppe)	L1524, L1533, L1534, L624, L633, L634	AFH212461	111,03
Auslöser	L1524, L1533, L1534, L624, L633, L634	AFH212462	50,41

BALLENERPACKUNG

JOHN DEERE XTRANET™ +

- Diese eigens für Ihre John Deere Rundballenpresse entwickelten Netzbindungen sind die perfekte Lösung für Ihren Betrieb. Die XtraNet™+ Formel ermöglicht über den ganzen Arbeitstag problemloses Pressen von Ballen.



JOHN DEERE COVEREDGE™

- Die CoverEdge™ Netzbindung spannt sich mit ihren elastischen Seiten um die Ballenkanten, um das Erntegut noch besser zu schützen.



JOHN DEERE XTRATWINE™ PLUS

- XtraTwine™ ist unsere neue Reihe an 5 hochwertigen Lösungen von höchster Dichte bis zum höchsten Ertrag und verbindet die hohe Leistungsfähigkeit des Standardtyp-Bindegarns mit einer erhöhten Bündellänge. Sparen Sie Zeit und Geld und arbeiten Sie effizienter.



JOHN DEERE XTRAFILM™ STRETCHFOLIEN

- Optimale Haftungseigenschaften für eine luftdichte Versiegelung. Jetzt mit längerer Haltbarkeit. Unsere XtraFilm™ Stretchfolien stehen für höchste Qualität – gekoppelt mit dem zuverlässigen Service Ihres John Deere Vertriebspartners.



FEUCHTIGKEITSMESSGERÄTE FÜR HEU

- Bei einer Feuchtigkeit von über 20 % nimmt die Heuqualität ab. Verwenden Sie unsere hochpräzisen Feuchtigkeitsmessgeräte, um festzustellen, wann Ihr Heu bereit ist oder um seine Qualität während oder nach dem Pressen zu überprüfen.



FEUCHTIGKEITSMESSER FÜR HEUSCHWADEN – VOR DEM PRESSEN

Mit unserem Handmessgerät zur schnellen Messung des Feuchtegehalts von losem Heu und Stroh im Schwad brauchen Sie nicht erst einen Ballen zu pressen, um per Messfühler zu ermitteln, ob Ihr Heu reif für die Ballenpresse ist.

MCXFA1871
392,78 €



FEUCHTIGKEITSMESSGERÄT FÜR HEU – NACH DEM PRESSEN

Dieses praktische Gerät dient der schnellen Messung des Feuchtegehalts nach dem Pressen und vor der Lagerung der Heuballen in der Scheune.

MCXFA1872 | 45-cm-Messfühler mit Pistolengriff (Messbereich – Feuchtigkeit: 14 bis 44 %) 268,97 €

MCXFA1870 | 50-cm-Messfühler mit Kalibrierfunktion (Messbereich – Feuchtigkeit: 8 bis 44 %) 284,73 €



ERSATZTEILE UND NACHRÜSTSÄTZE FÜR MÄHAUFBEREITER

Hier finden Sie alles für eine professionelle Wartung Ihres Mähaufbereiters. So stellen Sie die hohe Leistung und präzise Aufbereitung sicher, die Sie erwarten.

JOHN DEERE ORIGINALTEILE FÜR MÄHAUFBEREITER

EXTREM VERSCHLEISSFEST UND ROSTBESTÄNDIG

Mitbewerber-Modell mit Schutzlack

Original



Vor dem Salznebeltest

Vor dem Salznebeltest



Nach 20 Stunden in Salznebel

Nach 48 Stunden in Salznebel

Mitbewerber

Original



Schleifvorgang

Vor der Kaltumformung

Nach der Kaltumformung

SAUBERER SCHNITT

Die eigens für John Deere Mähaufbereiter entwickelten Messer bieten:

- Erstklassige Schnittqualität und unübertroffene Aufbereitung
- Nachhaltige Schnittqualität
- Optimale Verschleißfestigkeit
- Stoßelastizität
- Korrosionsbeständigkeit

BESCHREIBUNG	SERIE	TEILE-NR.	PREIS IN €
Messer – rechts	131, 1355, 1365, 1465, 324, 328, 331, 530, 535, 730, 735, 324A, 328A, 381, 388, 488, 630, 635, 830, 835	FH304879	1,47
Messer – Mähbalken links	131, 1355, 1365, 1465, 324, 328, 331, 530, 535, 730, 735, 324A, 328A, 381, 388, 488, 630, 635, 830, 835	FH304880	1,47



EXPERTENTIPP

Die aus Borstahl gefertigten, schlagfesten Messer sind extrem belastbar. Anstatt zu brechen, verbiegen sie sich, was die Sicherheit in der Tierhaltung erhöht, da keine Stahlsplitter ins Futter gelangen.





🛡️ | VORBEUGEN

ERSATZTEILE UND NACHRÜSTSÄTZE FÜR SÄMASCHINEN

Viele agronomische Faktoren tragen zu Spitzenerträgen bei, die Sie aber nur mit gut gewarteten und aufgerüsteten Komponenten von Sämaschinen und Einzelkornsämaschinen erzielen.

EINZELKORNSÄMASCHINEN

BESCHREIBUNG	SERIE	TEILE-NR.	PREIS IN €
Tru-Vee™ Furchenzieher (3 mm)	Pro Series™ & MaxEmerge™ Plus Säeinheiten	AA55927	50,35
Tru-Vee™ Furchenzieher (3,5 mm)	Pro Series™ & MaxEmerge™ Plus Säeinheiten	AA53860	50,54
Tru-Vee™ Furchenzieher (3,5 mm)	Verstärkte Pflugschar mit XP und zweireihigem Lager Nachrüstung für John Deere ME2 und ME+	AA65457	78,65
3,5-mm-Hochleistungspolterschild	Mit zweireihigem Lager für XP- und EE-Reiheneinheit	AA65248	63,27
Sitfschraubensatz für die Scharnachrüstung	ME2 und ME+	AA66947	24,40
Klopperbaugruppe	Alle Einzelkornsämaschinen	A53272	27,92
Klopper – Zuckerrüben/Sorghum	Alle Einzelkornsämaschinen	AH129125	32,02
Klopper – ProMax 40	Alle Einzelkornsämaschinen	AA37348	32,04



AA55927



A53272

SÄMASCHINEN

BESCHREIBUNG	SERIE	TEILE-NR.	PREIS IN €
Bodenführungsrad mit Speichen	740A, 750A, 1560, 1590	AA98187	287,76
Bodenführungsrad, Stahl	750A, 1560	AA66599	123,60
Scheibensech*	750A, 1590	N283804	64,19
Säschuh, links	750A, 1590	N284045	65,51
Säschuh, rechts	750A, 1590	N284044	65,51
Tru-Width™ Gänsefußschare	740A	N182042	18,43
Säschuh, links – erhöhte Verschleißfestigkeit	750A, 1890, 1895	N284025	171,52
Säschuh, rechts – erhöhte Verschleißfestigkeit	750A, 1890, 1895	N284024	171,52



AA98187



N182042

* Scharen aus Kohlenstoffstahl und Borstahl nicht gemeinsam an einer Sämaschine einsetzen.



↑ | AUFRÜSTEN

ERSATZTEILE UND NACHRÜSTSÄTZE FÜR FELDSPRITZEN

Passen Sie mit den entsprechenden Nachrüstsets Ihre Feldspritze an Ihre individuellen Bedürfnisse, Bedingungen und Ziele an und maximieren Sie Ihre Produktivität.

NEUER NACHRÜSTBARER JOYSTICK



AKK41449

Dieser benutzerfreundliche Joystick kann als Ersatz für Ihren Original-Joystick verwendet werden und sorgt für mehr Komfort und Ergonomie.

BESCHREIBUNG	SERIE	TEILE-NR.	PREIS IN €
Für Standard-Zusatzsteuergeräte	M700, M900	AKK41448	1.128,60
Für elektronische Hydraulikventile	M700(i), R900i, M900(i), R900i	AKK41449	1.128,60
Montagehalterung der vorderen Armlehne	M700(i), R700i, M900(i), R900i	BWZ10046	175,06

Dieser neue Joystick erfordert unter Umständen einen zusätzlichen Kabelbaum oder ein Software-Update – bitte fragen Sie Ihren Vertriebspartner nach einem Angebot auf Grundlage der Seriennummer

ZUSÄTZLICHE TEILBREITEN

Unsere Anhängfeldspritzen können bis zu 15 Teilbreiten zum Sprühen verwalten. Mit unseren Nachrüstsets können Sie zusätzliche Teilbreiten hinzufügen – so lassen sich zum Beispiel problemlos Teilbreiten von 1 m an beiden Enden Ihres Spritzgestänges anbringen, um in der Nähe von Wassergräben oder empfindlichem Erntegut zu spritzen.

BESCHREIBUNG	SERIE	TEILE-NR.	PREIS IN €
1 zusätzliche Teilbreite für das Konstantzirkulationssystem	M700(i), R700i, M900(i), R900i	BWZ10001	549,31
1 zusätzliche Teilbreite für das TwinSelect™ System	M900i, R900i	BWZ10002	652,91



Unsere „Do it your way“-Broschüre enthält eine breitere Auswahl an Nachrüstsets für John Deere Feldspritzen. Scannen Sie den QR-Code, um mehr zu erfahren.

UPGRADE FÜR DIE AUTOMATISCHE HÖHENREGELUNG DES GESTÄNGES

An Feldspritzen, die bereits mit 2 oder 3 Sensoren ausgestattet sind, an Gestängen mit einer Breite von 27 m und mehr können zwei zusätzliche Sensoren für TerrainControl Pro oder TerrainCommand Pro montiert werden. Das bringt zwei zusätzliche Messstellen. Besonders vorteilhaft ist das auf sehr unebenen Feldern. Außerdem ermöglicht ein System mit 4 oder 5 Sensoren den Einsatz von TerrainControl Pro oder TerrainCommand Pro mit symmetrisch verringerten Arbeitsbreiten. Dabei werden die äußeren Sensoren auf der linken und rechten Seite deaktiviert, während die links und rechts innenliegenden Sensoren aktiviert sind.

BESCHREIBUNG	SERIE	TEILE-NR.	PREIS IN €
2-teiliges, klappbares Spritzgestänge	M700(i)	BWZ10010	1.878,94
3-teiliges, klappbares Spritzgestänge	M700(i)	BWZ10070	2.497,97
2-teiliges, klappbares Spritzgestänge	M900(i), R900i	BWZ10012	1.878,94
3-teiliges, klappbares Spritzgestänge 27/21 m und 28/20 m	M900(i), R900i	BWZ10015	2.684,24
3-teiliges, klappbares Spritzgestänge (alle anderen)	M900(i), R900i	BWZ10069	2.859,54
2-teiliges, klappbares Spritzgestänge 27/15, 28/15 oder 30/15 m	Serie R40 und R41 mit Feldspritzen 40i und 50i	BWZ10016	4.194,30
2-teiliges, klappbares Spritzgestänge (alle anderen)	Serie R40 und R41 mit Feldspritzen 40i und 50i	BWZ10017	4.116,71
Carbon-Spritzgestänge	Serie R40 und R41 mit Feldspritzen 40i und 50i	BWZ10018	3.949,31

ANFAHRSICHERUNG

Schützt die Spritzdüsen, Düsenkörper und andere Teile während der Fahrt an den Feldgrenzen oder auf Transportfahrten neben Büschen und Bäumen vor Beschädigung.

SERIE	TEILE-NR.	PREIS IN €
BASISSCHUTZSATZ		
M700(i), R700i	BWZ10079	1.061,11
M900(i), R900i, Serie R40 und R41 mit Feldspritzen 40i und 50i mit Stahlspritzgestänge	BWZ10080	1.111,01
ERWEITERUNGSSCHUTZSATZ		
M700(i), R700i	BWZ10082	557,20
M900(i), R900i, Serie R40 und R41 mit Feldspritzen 40i und 50i mit Stahlspritzgestänge	BWZ10083	571,00



EDELSTAHSIEB

Hilfreich bei der Verwendung größerer Mengen an Chemikalien auf Pulver- oder Granulatbasis. Das Edelstahlsieb wird um einen Spülkopf zum Auflösen von Material ergänzt, das in das Stahlsieb im Tankdeckel eingebracht wurde, ohne dass es in der Einspülschleuse aufgelöst wurde.

SERIE	TEILE-NR.	PREIS IN €
Alle Serien	BWZ10054	1.933,07



FÜLLSTANDANZEIGE FÜR EINSPÜLSCHLEUSE AUS EDELSTAHL

Daran können Sie die in der Einspülschleuse vorhandenen Pflanzenschutzmittel präzise ablesen.

SERIE	TEILE-NR.	PREIS IN €
M900(i), R900i, Serie R40 und R41 mit Feldspritzen 40i und 50i	BWZ10071	199,17
M700(i), R700i, 5430i	BWZ10072	192,76





↑ | AUFRÜSTEN

SPRITZDÜSEN

Sie haben in eine Hochleistungs-Feldspritze investiert, weil Sie Spitzenergebnisse anstreben. Schöpfen Sie durch Wahl der richtigen Düse für Ihre Aufgaben das Potenzial Ihrer Maschine voll aus.



Scannen Sie den QR-Code, um die Spritzdüsen-Webseite zu besuchen. Dort finden Sie weitere Informationen und einen Download-Link für eine Spritzdüsenbroschüre.



STRAIGHT STREAM CERAMIC

Perfekt zur Reduzierung von Verbrennungen beim Spritzen von Dünger.



ULTRA LOW-DRIFT

Eine der wenigen Düsen, die für 90 % Abdriftminderung zertifiziert sind.



GUARDIANAIR TWIN™

Die perfekte Lösung für den Ausgleich von Abdeckung und Abdriftminderung.



ULTRA-LOW DRIFT CERAMIC 120°

Große, luftgefüllte Tropfen für ideale Abdriftminderung.



LOW-DRIFT AIR CERAMIC 120°

Hervorragende Balance zwischen Abdriftminderung und Abdeckung mit der erhöhten Festigkeit von Keramik.



GUARDIANAIR TWIN™ CERAMIC 120°

Äußerst vielseitige Düse für eine hervorragende Balance zwischen Abdriftminderung und Abdeckung.

Bei der Auswahl der richtigen Düse und Düsengröße hilft Ihnen die Düsenauswahlfunktion in der EquipmentPlus-App von John Deere – erhältlich für die Betriebssysteme Android, MacOS oder iOS.



Android



MacOS und iOS



Flüssigdünger

Herbizide

Wachstumsregler

Fungizide

Insektizide



↑ | AUFRÜSTEN

GATOR™ ERSATZTEILE UND NACHRÜSTSÄTZE

Egal, ob Sie Ihren Gator™ auf dem Feld, in unwegsamem hügeligem Gelände oder im Wald einsetzen: Eine breite Palette von Nachrüstsets ermöglicht mehr Kabinenkomfort, vielseitigere Einsatzmöglichkeiten und eine höhere Transportkapazität. Verschaffen Sie sich auf den folgenden Seiten einen Überblick.

KABINENKOMFORT

BESCHREIBUNG	SERIE	TEILE-NR.	PREIS IN €
Sportlenkrad	XUV835M, XUV865M, XUV865R, alle XUV500-Serien	BM23933	324,01
Stereo-Einbausatz (inkl. Lautsprecher), erfordert separate Radio-Einheit	XUV835M, XUV865M/R	BUC10726	420,31
Austauschszitz 46 cm – gelb	HPX, TE, TH, TX, XUV550 (2- und 4-Sitzer), XUV850D (beim Einbau von Einzelsitzen)	VLD1836	103,67
Sonnenblendensatz (für Deluxe-Kabine)	XUV855D/M (2-Sitzer), XUV825i, HPX	BM21646	89,69
Abriebfeste halbohohe Frontscheibe	Serie XUV500	BM25259	340,21
Heckfenstersatz (für Deluxe-Kabine)	XUV855D/M (2-Sitzer), XUV825i, HPX	BM23505	238,29
Abriebfeste Kunststoff-Heckscheibe	Serie XUV800 (2-Sitzer, bis MJ 2017), alle HPX (außer MJ15)	BM25147	494,33
Heckscheibe	XUV835M, XUV865M/R	BUC10281	257,94
Verstellbarer Fahrersitzsatz	T-Serie	BM23799	108,70
Abschließbares Handschuhfach	Serie XUV500 (ab MJ 2012), RSX	BM24200	19,76
Fußmattensatz	Serie XUV800 (bis MJ 2017), HPX	BM24282	73,86
Fußmattensatz	XUV835M, XUV865M/R	BM26462	108,70

Haben Sie das Gesuchte nicht gefunden? Die Tabelle enthält nur eine kleine Auswahl aus unserem Angebot an Kabinenkomfort-Nachrüstsets. Sprechen Sie noch heute mit Ihrem Vertriebspartner, um Informationen über weitere Optionen zu erhalten.



BM25259



BUC10281



BM26462



BM23933



LEISTUNG

NACHRÜSTUNGEN FÜR DIE LADEPRITSCHEN

BESCHREIBUNG	SERIE	TEILE-NR.	PREIS IN €
Matte für Ladepritsche	Vollständige Serie XUV800, HPX815E (ab MJ18)	BM22772	140,51
Elektrohydraulische Hubvorrichtung für Ladepritsche	HPX815E	BUC10773	804,57
Elektrohydraulische Hubvorrichtung für Ladepritsche	XUV590, XUV590 S4, XUV550 S4	BM24812	882,63
Elektrohydraulische Hubvorrichtung für Ladepritsche	Vollständige Serie XUV800, HPX (bis MJ2017)	BUC10772	1.237,74
Fernriegelungssatz für Ladepritsche	HPX (alle Modelle)	VGB10507	129,44
Ladepritscheneinlage aus Kunststoff	HPX (bis MJ17)	BM25049	326,06
Ladepritschenverlängerung	XUV865M/R, XUV835M, HPX815E	BM25700	382,44
Trennwand für Ladepritsche	Vollständige Serie XUV800	BM22769	275,33
Schienen	Vollständige Serie XUV500	BM23526	147,04
Bordwanderhöhung für Ladepritsche	Serien XUV800 und HPX815E (ab MJ18)	BM24901	544,94
Bordwanderhöhung für Ladepritsche	Vollständige Serie XUV500	BM23384	476,81
Seitliche Werkzeugaufbewahrung	Vollständige Serie XUV800	BM22775	471,00
Halterung für 20-l-Eimer	XUV (alle Modelle)	BM23849	47,01
Seitliches Schließfach	HPX (alle Modelle)	BM22776	314,79



BM24812



BM25700



BM22769



BM23526



BM22772



EXPERTENTIPP

Nutzen Sie unsere Nachrüstsätze für die Ladepritsche, um ein Verrutschen Ihrer Ladung auch bei holprigem Gelände zu verhindern.



BM22775



BM23849



BM22776

NEU: PREDATOR-REIFEN

Unsere verstärkten Predator Geländeradialreifen sind eine ausgezeichnete Wahl, wenn Sie oft auf hartem Untergrund oder in moderaten Off-Road-Anwendungen arbeiten, die außergewöhnlich haltbare und langlebige Reifen erfordern.

BESCHREIBUNG	SERIE	TEILE-NR.	PREIS IN €
Predator-Vorderreifen (27 x 9-14, 8 PR)	XUV800	UC28463	315,60
Predator-Hinterreifen (27 x 11-14, 8 PR)	XUV800	UC28465	344,65



UC28463



UC28465

SCHUTZ

RAMMSCHUTZ

BESCHREIBUNG	SERIE	TEILE-NR.	PREIS IN €
FRONTSCHUTZ			
Frontschutz	XUV835M, XUV865M, XUV865R	BUC10679	463,74
Frontschutzerweiterungen	XUV835M, XUV865M, XUV865R	BUC10141	134,73
Frontschutz	XUV560 (alle Modelle), XUV590/S4 (alle Modelle), XUV550	BM23365	491,30
Schwerlast-Frontschutz	XUV855M/D (alle Modelle, einschl. S4), XUV825i (alle Modelle), HPX815E	BM22841	249,23
UNTERFAHRSCHUTZ			
Unterfahrschutz für Radaufhängung – vorne und hinten	XUV835M, XUV865M, XUV865R	BUC10761	318,80
Unterfahrschutz hinten	XUV855M/D (alle Modelle, einschl. S4), XUV825i (alle Modelle)	BUC10605	156,49
Unterfahrschutz vorne	XUV855M/D (alle Modelle, einschl. S4), XUV825i (alle Modelle)	BUC10978	158,86



BUC10679



BUC10141



BUC10761



BM23365



BM22841

ANHÄNGEKUPPLUNGEN UND ZUGPENDEL

BESCHREIBUNG	SERIE	TEILE-NR.	PREIS IN €
Zugpendel – 51 mm	XUV und HPX (alle Modelle, außer XUV835M und XUV865M)	BM22290	31,80
Zugpendel, 38 mm	HPX (alle Modelle, außer HPX815E)	BM23989	24,57
Kugelpkopfkupplung, 50 mm	XUV550/S4, XUV560E, XUV590M/ S4, XUV825i/S4, XUV855D/S4	BUC10618	354,83
Hintere Anhängervorrichtung (zugelassen zur Verwendung auf öffentlichen Straßen)	XUV560 (alle Modelle), XUV590/S4 (alle Modelle), XUV550, HPX815E	BUC10886	227,81



BM22290



BM23989



BUC10618



BUC10886

BESCHREIBUNG	SERIE	TEILE-NR.	PREIS IN €
TRANSPORTGESTELLE UND ZUGLASTEN			
Ablagegestell	XUV835M und XUV865M, XUV865R	BM26109	304,31
Ablagegestell	XUV855M/S4, HPX815E, XUV825i (alle Modelle), XUV855D/S4 (alle Modelle)	BM22980	359,40
Stauraum unter der Motorhaube mit herausnehmbarer Werkzeugablage	XUV835M und XUV865M, XUV865R	BUC10167	331,86
SEILWINDEN			
Windenzubehörsatz	HPX und XUV (alle Modelle)	BM21392	188,24
Seilwinden-Fernbedienung	HPX und XUV (alle Modelle)	BM26662	492,74
WARN ProVantage Winde 2.041 kg	XUV835M & XUV865M, XUV865R, XUV855M S4 ab MJ17, XUV855D S4	BUC10682	1.027,59



BM26109



BUC10167



BM26662



BUC10682



KOTFLÜGEL

BESCHREIBUNG	SERIE	TEILE-NR.	PREIS IN €
Extrarobuster Rammschutz für Frontkotflügel	XUV855M/S4, HPX815E	BM22987	249,23
Extrarobuster Rammschutz für Frontkotflügel	HPX (alle Modelle, außer HPX815E)	BM22618	234,77
Extrarobuster Rammschutz für Frontkotflügel	XUV855D (alle Modelle, einschl. S5), XUV825i (alle Modelle)	BM22987	249,23
Schutzreling Ladepritsche	XUV835M, XUV865M, XUV865R	BUC11320	288,91
Schutzreling Ladepritsche	XUV855M/D (alle Modelle, einschl. S4), XUV825i (alle Modelle)	BM22811	239,09
Frontkotflügelschutze	XUV835M, XUV865M, XUV865R	BUC10247	318,80
Frontkotflügelschutze	XUV560 (alle Modelle), XUV590/S4 (alle Modelle), XUV550	BM23394	288,37
Heckrammschutz	XUV835M, XUV865M, XUV865R, XUV855M/D (alle Modelle, einschl. S4), XUV825i (alle Modelle)	BM22767	210,11
Heckrammschutz	XUV560 (alle Modelle), XUV590/S4 (alle Modelle), XUV550	BM23362	211,56



BM22767, BUC11320



BM23394



BM23362



BM22811

VORBEUGEN

WARTUNGSSÄTZE

Regelmäßige Wartung ist von entscheidender Bedeutung, damit Ihr Gator™ immer mit der verfügbaren Kapazität läuft und die vorgesehene Leistung erbringt. Es lassen sich damit auch ernsthafte Schäden an Ihrer Maschine vermeiden. Es war noch nie so einfach herauszufinden, welche Teile Sie für eine ordnungsgemäße Wartung brauchen. Unsere Wartungssätze enthalten alles, das Sie benötigen.

SERIE	TEILE-NR.	PREIS IN €
XUV835M	AUC18091	88,38
XUV590i/M (einschl. S4)	AUC17127	117,92
XUV825i (einschl. S4)	AUC17130	91,26
XUV550 (einschl. S4), XUV560/E	AUC17128	88,30
850D, 855D (einschl. S4), HPX (040001-), HPX815E, TH6x4 D, XUV855M (einschl. S4), XUV865M/R	AUC18087	88,14
TS 4x2 (-010210, 100001-), TX, TX Turf	AUC17126	63,03
CX, TS 4x2 (010211-100000)	AUC17131	53,30



AUC18087



EXPERTENTIPP

AUSFALLZEITEN VERMEIDEN

Regelmäßige vorbeugende Wartung hilft, Ihre Maschine störungsfrei zu halten und verhindert unnötige Schäden und Ausfallzeiten.



↑ | AUFRÜSTEN

ZUBEHÖR

Entdecken Sie unsere große Auswahl an Zubehör, das Ihnen die Arbeit leichter und sicherer macht.

UNIVERSAL-RADIOS

CAN-BUS-KOMPATIBLES DAB+ RADIO MIT BLUETOOTH®, AUX-EINGANG UND USB

Genießen Sie DAB-Audio in hoher Qualität sowie UKW- und MW-Radio (einschl. RDS) mithilfe einer werkseitig eingebauten John Deere UKW/MW-Antenne – die Installation einer zusätzlichen DAB-Antenne ist nicht erforderlich. Beide JVC Radiopakete verfügen auch über eine Bluetooth® Drahtlosverbindung, sodass Sie durchgehend zwei Telefone anschließen können, um in höchster Qualität Musik über iPhone® /iPod® oder Android™ Geräte zu streamen. Zusätzlich verfügen beide Modelle über einen vorderen USB-2.0-Anschluss mit 1,5-A-Schnellladung für Ihre Smartphones.

Diese Radiopakete sind zugelassen für den Betrieb mit John Deere Traktormodellen der Serien 6R, 7R, 8R und 9R, die mit CommandARM™ Soft-Touch und Gen4 CommandCenter™ Touchscreen-Steuerung ausgerüstet sind.



VLC5802

BESCHREIBUNG	TEILE-NR.	PREIS IN €
CAN-Bus-kompatibles DAB+ CD-Radio mit Bluetooth, AUX-Eingang und USB	VLC5802	486,92
CAN-Bus-kompatibles DAB+ Radio mit Bluetooth, AUX-Eingang und USB	VLC5801	408,58



DMR BLUETOOTH®-RADIO MIT SPOTIFY UND ALEXA

Genießen Sie Ihre Lieblingsmusik über ein BT-Radio mit digitalem Medienempfänger, die ideale Lösung für Kabinen mit begrenzten Platzverhältnissen. Das Radio ist mit Amazon Alexa kompatibel und bietet dank Bluetooth®-Konnektivität eine Freisprechfunktion, Sprachsteuerung und Streaming, einschließlich Spotify. Es lassen sich zwei iOS- oder Android-Smartphones gleichzeitig und bis zu 5 Bluetooth®-Musikgeräte anschließen, die jederzeit einzeln ausgewählt werden können. Der Empfänger verfügt über einen 1,5-A-USB-Ladeanschluss für Ihre Mobilgeräte und einen 13-Band-Equalizer für überlegene Soundqualität nach Ihrem Geschmack.

SERIE	TEILE-NR.	PREIS IN €
Alle Serien	MCXFA2800	109,97



CD BLUETOOTH®-RADIO MIT SPOTIFY

Sie hören gerne CDs? Dann ist dieses Radio genau richtig für Sie! Natürlich steht auch Bluetooth® für Freisprechfunktion, Sprachsteuerung und Streaming zur Verfügung, einschließlich Spotify. Es lassen sich zwei iOS- oder Android-Smartphones gleichzeitig und bis zu 5 Bluetooth®-Musikgeräte anschließen, die jederzeit einzeln ausgewählt werden können. Der Empfänger verfügt über einen 1,5-A-USB-Ladeanschluss für Ihre Mobilgeräte und einen 13-Band-Equalizer für überlegene Soundqualität nach Ihrem Geschmack.

SERIE	TEILE-NR.	PREIS IN €
Alle Serien	MCXFA2801	140,39



DMR BLUETOOTH® DAB+ RADIO MIT SPOTIFY UND ALEXA

Nutzen Sie Alexa häufig in Ihrem Alltag? Dieses Modell ist für die Alexa-App vorbereitet. Sie brauchen also nur noch die Amazon Alexa-App auf Ihrem Smartphone mit dem Radio zu koppeln, und schon können Sie Alexa nach den neuesten Verkehrsinformationen oder dem Wetterbericht fragen, Erinnerungen hinzufügen oder abrufen und weitere Alexa-Funktionen nutzen. Wenn Sie zu Hause intelligente Geräte wie Hive und entsprechende Beleuchtung und intelligente Türen nutzen, können Sie Alexa bitten, die Heizung oder das Licht einzuschalten oder das Garagentor zu öffnen. Natürlich bietet das Radio auch eine Freisprechfunktion und Musik-Streaming per Bluetooth®, es ist für die Spotify-App vorbereitet und verfügt über einen eingebauten DAB+ Tuner.

CD BLUETOOTH® DAB+ RADIO MIT SPOTIFY UND ALEXA

Dieses Radio bietet alles: Einen CD-Receiver mit integriertem DAB+ Tuner für kristallklaren Digitalradioklang und Bluetooth®-Technologie für die Freisprechfunktion und drahtloses Musik-Streaming über zwei iOS- oder Android-Geräte. Das Radio ist für Ihre Alexa-, Spotify- und JVC Remote-Apps vorbereitet und verfügt über ein großes, leicht abzulesendes LCD-Display und grüne Tastenbeleuchtung für eine komfortable Bedienung. Ein kräftiger 50 x 4-Watt-Verstärker erhöht Ihre Systemleistung und sorgt für eine überlegene Soundqualität mit vollständig digitaler Klangbearbeitung und Laufzeitkorrektur zusammen mit einem graphischen 13-Band-Equalizer.

SERIE	TEILE-NR.	PREIS IN €
Alle Serien	MCXFA2802	175,48

SERIE	TEILE-NR.	PREIS IN €
Alle Serien	MCXFA2803	210,58

RADIOZUBEHÖR

BESCHREIBUNG	TEILE-NR.	PREIS IN €
Antenne aus Metall mit Feder	MCXFA1884	27,85
Antennen-Verlängerungskabel*	MCXFA1886	4,55
Dipolantenne	MCXFA1885	18,90
DAB-Antenne zur Befestigung an der Windschutzscheibe	MCXFA1103	96,06
DAB-Antennen-Splitter	MCXFA1104	64,10
Radiostecker	MCXFA1114	6,94

* Gültig, solange der Vorrat reicht.



EXPERTENTIPP

Klangqualität und Radioempfang entsprechen nicht Ihren Vorstellungen? Abhilfe bieten zusätzliche Lautsprecher und eine bessere Antenne, vielleicht sogar eine DAB+ Antenne für digitalen Radioempfang.



MCXFA1884



MCXFA1886



MCXFA1885

KAMERASYSTEME

Mit unseren robusten Kamerasystemen haben Sie stets alle Arbeitsabläufe perfekt im Blick und arbeiten deutlich effizienter.

Unsere maßgeschneiderten und leicht zu installierenden modularen Kamerasysteme für Traktoren der Serien 6R, 7R, 8R und 9R sowie für Mähdrescher und Feldhäcksler umfassen Kamera, Verlängerungskabel und Verbindungs- oder Adapterkabel. Sie sind kompatibel mit dem CommandCenter™ der 4. Generation, dem GreenStar3 Display CommandCenter™ Touch und dem GreenStar3 2630 Display.*





WEGFAHRSPERRE

UMFASSENDE DIEBSTAHLSICHERUNG FÜR TRAKTOREN!

Bei der Wegfahrsperrung handelt es sich um ein robustes und sicheres System mit Tastenfeld, das auch dann für ultimative Sicherheit sorgt, wenn der Schlüssel im Zündschloss steckt! Das schnell zu installierende benutzerfreundliche System nutzt fortschrittlichste DD2+ Technologie und bietet Funktastaturbetrieb und Zugang für mehrere Fahrer mit bis zu 6 eindeutigen PIN-Codes (5 Benutzercodes und 1 Mastercode). Die Tastatur verfügt über LED-Statusanzeigen und Hintergrundbeleuchtung für eine hervorragende Sichtbarkeit im Dunkeln. Ein Notfallschlüssel ist enthalten. Zwei separate drahtlose Blockierelemente sorgen für doppelten Schutz.



VLC5501
373,41 €



TRAGBARER MINI-KÜHLSCHRANK FÜR 12-V-NETZ

Ideal für die Nutzung in Traktor-, Mähdrescher- oder anderen Maschinenkabinen und Fahrzeugen. Geeignet für Flaschen, Dosen und Lebensmittelbehälter. Duale Kühl-/Heizfunktion, perfekt um Lebensmittel im Sommer kühl und bei Bedarf warm zu halten.

BESCHREIBUNG	TEILE-NR.	PREIS IN €
Tragbarer Mini-Kühlschrank für 12-V-Netz	MCXFA2351	54,23

WISCHERBLÄTTER

Aus 100%igem Naturgummi für einen leisen, sicheren Betrieb ohne Flattern und Quietschen, in einem vielseitigen Vollmetallrahmen mit mitgelieferten Multi-Fit-Adaptern.



BESCHREIBUNG	TEILE-NR.	PREIS IN €
Wischerblatt 460 mm	MCXFA1754	5,32
Wischerblatt 510 mm	MCXFA1756	6,48
Wischerblatt 530 mm	MCXFA1757	6,76
Wischerblatt 560 mm	MCXFA1758	7,97
Wischerblatt 610 mm	MCXFA1759	9,13

LEUCHTEN UND ZUBEHÖR

BESCHREIBUNG	TEILE-NR.	PREIS IN €
LED-Werkstattleuchte*	MCXFA1807	37,53
LED-Lampen im Kombipack. Enthält Stirnlampe und LED-Schlüsselanhängerleuchte	MCXFA1805	15,25
LED-Schlüsselanhängerleuchte	MCXFA1800	5,22

* Gültig, solange der Vorrat reicht.



RUNDUMLEUCHTEN

Diese Leuchten sorgen für zusätzliche Aufmerksamkeit, damit andere Verkehrsteilnehmer auf der Straße auf Sie und Ihre großen Anbaugeräte aufmerksam werden.

BESCHREIBUNG	TEILE-NR.	PREIS IN €
Originale Rundumleuchte	AZ101891	81,29
Rundumleuchte mit flexibler Befestigung	MCXFA1571	44,25
Rundumleuchte mit flexiblem Fuß (Halbkugel)	MCXFA1572	36,61
Kugelförmige Rundumleuchte mit flexiblem Fuß	MCXFA1574	49,94
Rundumleuchte mit Magnetfuß	MCXFA1570	45,63
Doppelte LED-Rundumkennleuchte. Magnetisch	MCXFA1937	189,18
Doppelte LED-Rundumkennleuchte. Mit Schraubbefestigung	MCXFA1938	109,11
Extrem flache LED-Rundumkennleuchte. Magnetisch	MCXFA1939	40,68
Extrem flache LED-Rundumkennleuchte. DIN-montiert.	MCXFA1940	47,73
595 mm lange, magnetisch montierte, gelbe Niederprofil-LED-Rundumkennleuchte	MCXFA1941	162,58
595 mm lange gelbe Niederprofil-LED-Rundumkennleuchte mit Schraubbefestigung	MCXFA1942	162,58
310 mm lange, magnetisch montierte, gelbe Niederprofil-LED-Rundumkennleuchte	MCXFA1943	93,88
310 mm lange gelbe Niederprofil-LED-Rundumkennleuchte mit Schraubbefestigung	MCXFA1944	93,88



UNIVERSAL-LED-LICHTBALKEN

BESCHREIBUNG	LOCHMUSTER	EFF. LUMEN	TEILE-NR.	PREIS IN €
335 mm	Breitstrahl	4.800	MCXFA1980	34,22
615 mm	Breitstrahl	10.800	MCXFA1981	40,31
865 mm	Breitstrahl	16.200	MCXFA1982	49,21
543 mm	Kombiniert	8.800	MCXFA1983	118,75
Nachrüstset	-	-	MCXFA1984	24,51



GLÜHBIRNEN

BESCHREIBUNG	TEILE-NR.	PREIS IN €
Glühbirne – 12 V, 21/5 W OSP BAY15d	MCXFA1009	1,23
Glühbirne – 12 V, 21 W SCC BA15s	MCXFA1010	1,18
Halogen-Frontscheinwerfer – 12 V, 55 W H1 P14.5s	MCXFA1012	2,24
Halogen-Frontscheinwerfer – 12 V, 55 W H3 PK22s	MCXFA1013	1,94
Halogen-Frontscheinwerfer – 12 V, 60/55 W H4 P43t	MCXFA1014	2,94
Halogen-Frontscheinwerfer – 12 V, 55 W H7 PX26d	MCXFA1015	3,56
Halogen-Frontscheinwerfer – 12 V, 50 W PG13J	MCXFA1017	7,82



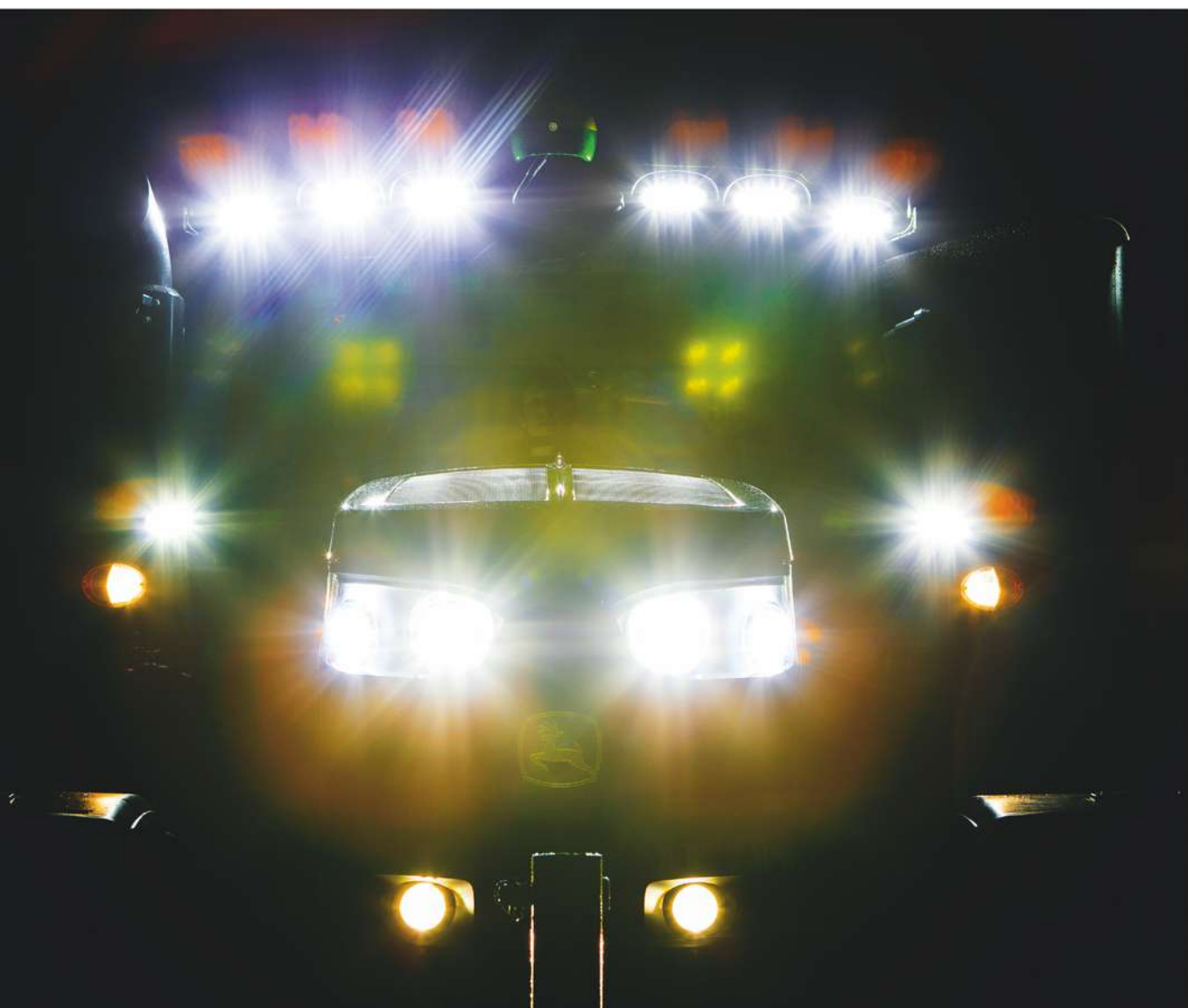


LED-GLÜHBIRNEN



BESCHREIBUNG	FUNKTION	TEILE-NR.	PREIS IN €
LED-Lampe: entspricht 180. Sockeltyp W2.5x16q. 600 Lumen	Brems- und Rücklicht	MCXFA2450	14,89
LED-Lampe: entspricht 453. Sockeltyp PK22S. 1.000 Lumen	Scheinwerfer	MCXFA2462	36,66
LED-Lampe: entspricht 380. Sockeltyp BAY15D. 600 Lumen	Brems- und Rücklicht	MCXFA2455	34,44
LED-Lampe: entspricht 472. Sockeltyp P42T. 750 Lumen	Scheinwerfer	MCXFA2463	65,63
LED-Lampe: entspricht 885. Sockeltyp PG13. 1.000 Lumen	Arbeitsscheinwerfer	MCXFA2456	28,85
LED-Lampe: entspricht 448. Sockeltyp P14.5S. 1.000 Lumen	Scheinwerfer	MCXFA2459	18,53
LED-Lampe: entspricht 207/245/382. Sockeltyp BA15S. 600 Lumen	Brems- und Rücklicht	MCXFA2454	17,18
LED-Lampe: entspricht 886. Sockeltyp PGJ13. 1.000 Lumen	Scheinwerfer	MCXFA2457	37,19
LED-Lampe: entspricht 410. Sockeltyp P45T. 1.000 Lumen	Scheinwerfer	MCXFA2458	32,68
LED-Lampe: entspricht 709. Sockeltyp PGJ19-5. 1.000 Lumen	Scheinwerfer	MCXFA2465	31,05
LED-Lampe: entspricht 209. Sockeltyp BA15D. 600 Lumen	Brems- und Rücklicht	MCXFA2453	12,13
LED-Lampe: entspricht 894. Sockeltyp PGJ13. 1.000 Lumen	Scheinwerfer	MCXFA2466	20,03

LED-Glühbirnen sind derzeit nicht für den Straßenverkehr zugelassen.



UNIVERSAL-HALTERUNGSSYSTEME

MONTAGEHALTERUNGEN FÜR DIE MEISTEN MASCHINEN

BESCHREIBUNG	TEILE-NR.	PREIS IN €
MIT TWIST LOCK SAUGNAPF		
X-Grip Handyhalterung	BXE10606	104,39
X-Grip Tablethalterung	BXE10607	201,43
MIT VERSCHLUSSSCHRAUBE FÜR HALTERUNGEN ODER GEWINDE		
X-Grip Handyhalterung	BRE10015	72,84
Tablethalterung	BRE10255	90,40
X-Grip Tablethalterung	BXE10479	158,93
MIT SCHELLE FÜR HALTERUNGEN BRE10574, BRE10575, R558980		
X-Grip Tablethalterung	BXE10864	259,56



ERSTELLEN SIE IHRE EIGENE MONTAGEHALTERUNG

BESCHREIBUNG	TEILE-NR.	PREIS IN €
Schellen	2,54 cm Länge 13,34 cm	RE561251 52,43
Schellen	2,54 cm Länge 7,62 cm	RE558819 32,33
Schellen	3,81 cm Länge 11,76 cm	PF80459 23,29
Kugelhalterungen mit Platten	3,81 cm Befestigung für GreenStar™ GS2/GS3	PF11019 106,04
Kugelhalterungen mit Platten	3,81 cm Rechteckige Montageplatte für GreenStar™ GS4240 und GS4640	UC17356 106,04
Kugelhalterungen mit Platten	2,54 cm Rautenförmige Montageplatte	R540530 15,38
Kugelhalterungen mit Bügelschrauben	3,81 cm Einzel-Bügelschraube	PF80460 16,90
Kugelhalterungen mit Bügelschrauben	3,81 cm Doppelte Bügelschraube	PF19197 107,71
Halter	2,54 cm X-Grip Handyhalterung	RE558822 101,06
Halter	Keine Kugel Tablet-Halterung	RE561252 88,04
Zusammengebaute Teile	Schelle (7,62 cm) mit Kugel (3,81 cm) auf runder Montageplatte	RE574454 81,49
Zusammengebaute Teile	Schelle (6,35 cm) mit Kugel (3,81 cm) auf rechteckiger Montageplatte (UC17356)	AL212683 125,48

ZUSÄTZLICHE TEILE FÜR MONTAGEHALTERUNGEN

BESCHREIBUNG	TEILE-NR.	PREIS IN €
FÜR HALTERUNGEN BRE10574, BRE10575, R558980		
2,54 cm T-Schlitz-Kugelhalterung	BRE10482	26,76
3,81 cm T-Schlitz-Kugelhalterung	BRE10483	35,69
Kabelbaum-Befestigungshaken	R562310	6,57
Schelle für die Verbindung von AL212683, RE574454 mit den Halterungen	AXE59372	150,38
FÜR 10-MM-GEWINDE UND HALTERUNGEN MIT HORIZONTALEM SCHLITZ		
2,54-cm-Kugel	RE558821	31,32
3,81-cm-Kugel	RE576490	48,49
Knopf zur Montage der Kugeln an den Halterungen	RE343685	12,05





🛡️ | VORBEUGEN

WARTUNGSTEILE

BATTERIEN



ANWENDUNGEN

STRONGBOX™ BATTERIEN (AUSWAHL)

Wo Zuverlässigkeit entscheidend ist, liegen Sie bei StrongBox™ Batterien genau richtig. Hervorragende Leistungsfähigkeit für alle Arten von schweren und leichten Maschinen in vielen verschiedenen Einsatzumgebungen – von Golfplätzen bis hin zu Schwerlastarbeiten im Feld.*



ANWENDUNG	GRÖSSE	KAPAZITÄT (AH)	KALTSTART A (EN)	ABMESSUNGEN L/B/H MIT POL (MM)	TEILE-NR.
Nutzfahrzeuge, Aufsitzmäher	GR51	50	500	236/126/219	MCYP25876
Kompakttraktoren, Nutzfahrzeuge, Aufsitzmäher	GR45	47	465	239/139/222	MCYP25881



ANWENDUNG	GRÖSSE	KAPAZITÄT (AH)	KALTSTART A (EN)	ABMESSUNGEN L/B/H MIT POL (MM)	TEILE-NR.
Mähdrescher	GR27	75	610	323/174/220	MCYP25272
Mähdrescher, Traktoren	GR31	95	950	330/175/238	MCYP36879B



ANWENDUNG	GRÖSSE	KAPAZITÄT (AH)	KALTSTART A (EN)	ABMESSUNGEN L/B/H MIT POL (MM)	TEILE-NR.
Kompakttraktoren, Großtraktoren	GR31	105	800	330/172/238	MCYP25879
Mähdrescher, mittelgroße Traktoren	GR31	95	900	330/172/238	AXE66451



ANWENDUNG	GRÖSSE	KAPAZITÄT (AH)	KALTSTART A (EN)	ABMESSUNGEN L/B/H MIT POL (MM)	TEILE-NR.
Universaltraktoren älteren Baujahrs	H5 / LN2	55	480	247/175/190	AL203836
Universaltraktoren älteren Baujahrs	H6 / LN3	70	570	278/175/190	AL203837
Universaltraktoren, Mähdrescher, selbstf. Feldhäcksler	H8 / LN5	88	680	353/175/190	AL203838
Universaltraktoren und mittelgroße Traktoren	H9 / LN6	110	850	394/175/190	AL175868



ANWENDUNG	GRÖSSE	KAPAZITÄT (AH)	KALTSTART A (EN)	ABMESSUNGEN L/B/H MIT POL (MM)	TEILE-NR.
Kompakttraktoren	22NF	47	465	240/140/227	MCYP26498
Universaltraktoren und mittelgroße Traktoren – nicht geeignet für iT4-konforme Motoren, Mähdrescher	D	110	850	413/175/220	AL205731
Universaltraktoren und mittelgroße Traktoren mit iT4-konformen Motoren	A	154	1.150	513/189/223	AL203839
Traktoren des mittleren Leistungssegments, Mähdrescher, selbstf. Feldhäcksler, Feldspritzen	B	174	1.400	513/223/223	AL203840
Baumaschinen	4DM	210	1.300	530/210/244	MCYP23020

* Unsere gesamten Batterien haben 12 V und sind werkseitig aktiviert und montagebereit. Erkundigen Sie sich bei Ihrem John Deere Vertriebspartner über die neuesten Angebote.

PERFORMANCE-BATTERIEN (AUSWAHL)

Für Anwendungen, die nicht die herausragenden Leistungsmerkmale unserer StrongBox™ Batterien erfordern, sind die John Deere Performance-Batterien eine ausgezeichnete, kostengünstige Alternative. Sie sind perfekt für den On- und Off-Road-Betrieb. Bei allen Performance-Batterien handelt es sich um Nassbatterien.*



ANWENDUNGEN

ANWENDUNG	GRÖSSE	KAPAZITÄT (AH)	KALTSTART A (EN)	ABMESSUNGEN L/B/H MIT POL (MM)	TEILE-NR.
Traktoren, Baumaschinen	D	100	600	413/175/220	MCYP600PF
Mittelgroße Traktoren, Großtraktoren	A	155	900	513/189/223	MCYP900PF
Großtraktoren, Baumaschinen	B	180	1.000	513/223/223	MCYP1000PF



ANWENDUNG	GRÖSSE	KAPAZITÄT (AH)	KALTSTART A (EN)	ABMESSUNGEN L/B/H MIT POL (MM)	TEILE-NR.
Universaltraktoren	GB28	100	800	313/175/210	MCYP800PFLH4
Feldspritzen, Kompakttraktoren	GR34	60	680	278/174/198	MCYP700PF



ANWENDUNG	GRÖSSE	KAPAZITÄT (AH)	KALTSTART A (EN)	ABMESSUNGEN L/B/H MIT POL (MM)	TEILE-NR.
Traktoren des mittl. Leistungssegments	LOT7	110	680	347/173/234	MCYP680PF



ANWENDUNG	GRÖSSE	KAPAZITÄT (AH)	KALTSTART A (EN)	ABMESSUNGEN L/B/H MIT POL (MM)	TEILE-NR.
Traktoren des mittl. Leistungssegments, Baumaschinen	MAC110	110	760	514/175/210	MCYP760PF



ANWENDUNG	GRÖSSE	KAPAZITÄT (AH)	KALTSTART A (EN)	ABMESSUNGEN L/B/H MIT POL (MM)	TEILE-NR.
Universaltraktoren	H5 / LN2	60	640	242/175/190	MCYP640PF
Traktoren, Pkw	H6 / LN3	70	720	278/175/190	MCYP720PF



ANWENDUNG	GRÖSSE	KAPAZITÄT (AH)	KALTSTART A (EN)	ABMESSUNGEN L/B/H MIT POL (MM)	TEILE-NR.
Nutzfahrzeuge, Aufsitzmäher	U1R	22	340	196/131/183	MCYP340PF
Rasenpflegemaschinen	12N24-4	24	200	186/125/177	MCYP200PF



BATTERIEZUBEHÖR

BESCHREIBUNG	TEILE-NR.	PREIS IN €
Zangen für Starthilfekabel, 400 A	MCXFA1206	16,77
Batterieladezangen, 600 A	MCXFA1657**	26,19
Starthilfekabel, 600 A, 3,5 m	MCXFA1207**	50,15
Starthilfekabel, 600 A, 5 m	MCXFA1208	65,23



* Unsere gesamten Batterien haben 12 V und sind werkseitig aktiviert und montagebereit. Erkundigen Sie sich bei Ihrem John Deere Vertriebspartner über die neuesten Angebote.
 ** Gültig, solange der Vorrat reicht.



Sie benötigen
Handwerkzeuge?
Scannen Sie diesen Code, um
den gesamten Katalog zu
sehen!

SCHMIERSTOFFE

Unsere Schmierstoffe sind speziell für Maschinen entwickelt, die harten Gelände- und Feldbedingungen ausgesetzt sind. Unsere Schmierstoffe sorgen für bessere Leistung, geringere Kosten und eine längere Lebensdauer Ihrer Maschinen.

MOTORÖL – PLUS-50™ II

Premium-Motoröl für die gesamte Flotte, auch für emissionsarme Motoren geeignet. Exklusive John Deere Formulierung für stark beanspruchte Maschinen und extreme Betriebstemperaturen. Ermöglicht Ölwechselintervalle von bis zu 750 Stunden*.



BESCHREIBUNG	GRÖSSE	TEILE-NR.
Plus-50™ II 15W40, ACEA E9/E7, API CK-4/CJ-4/SN	lose	YU50002-000
	200 l	YU50002-200
	50 l	YU50002-050
	20 l	YU50002-020
	5 l	YU50002-005
Plus-50™ II 5w40, ACEA E9/E7, API CK-4/CJ-4/SN	209 l	VC50005x200
	20 l	VC50005x020
Plus-50™ II 0w40, ACEA E9/E7, API CK-4/CJ-4/SN	5 l	VC50005-005
	200 l	YU26667-200
	20 l	YU26667-020

MOTORÖL – TORQ-GARD™

Leistungsstarkes Motoröl mit Standardölwechselintervall zur Kontrolle der Ölschlammbildung und zum Schutz vor Korrosion für Dieselmotoren (bis Abgasstufe IIIA).



BESCHREIBUNG	GRÖSSE	TEILE-NR.
Torq-Gard™ 15w40, ACEA E7/E5, API CH-4/SJ	lose	YU83070-000
	200 l	YU83070-200
	50 l*	YU83070-050
	20 l	YU83070-020
	5 l*	YU83070-005

* Nur in bestimmten Ländern verfügbar. Öle, Fette und Kühlflüssigkeiten unterliegen Preisschwankungen. Erkundigen Sie sich bei Ihrem John Deere Vertriebspartner über die neuesten Angebote.

MOTORÖL – TURF-GARD™

Empfohlen für alle 4-Takt-Benzinmotoren, die in Rasen- und Grundstückspflege tractoren, handgeführten Mähern, kommerziellen Mähern und anderen Gartengeräten eingesetzt werden.

BESCHREIBUNG	GRÖSSE	TEILE-NR.
Turf-Gard™ 5w30, API SP, SN, SM, SL, ILSAC GF-6A	1l	MCTY25121



GETRIEBE-HYDRAULIKÖL – HY-GARD™

Sehr guter Schutz: Exklusiver John Deere Schmierstoff mit Hochdruck-Additiven, der seine Viskosität über einen großen Betriebstemperaturbereich beibehält. Hy-Gard™ übertrifft die Auflagen der Werksnorm JDM J20C/D und muss die John Deere Werksprüfungen RES10060 bestehen.

BESCHREIBUNG	GRÖSSE	TEILE-NR.
Hy-Gard™, JDM J20C	lose	YU81824-000
	200 l	YU81824-200
	50 l*	YU81824-050
	20 l	YU81824-020
	5 l	YU81824-005
Hy-Gard™ Low Viscosity, JDM J20D	20 l*	YU81817-020
Bio Hy-Gard™ II, JDM J20C	200 l	YU70643-200
	20 l	YU70643-020



GERIEBEÖL – EXTREME-GARD™

Hochdruckgetriebeöl für Traktoren zur effizienten Schmierung von Komponenten der mechanischen Kraftübertragung und der Schaltgetriebe.

BESCHREIBUNG	GRÖSSE	TEILE-NR.
Extreme-Gard™ 80w90, API GL-5	20 l	YU82610x020
	1l	VC82610x001
Extreme-Gard™ 85w140, API GL-5	20 l	YU82609-020
Extreme-Gard™ LS 90 für Sperrdifferenziale	5 l	VC87939-005
	20 l	VC87939-020



KÜHLMITTEL – COOL-GARD™ II

Das einzigartige, hochwertige Kühlmittel von John Deere mit gebrauchsfertiger 50/50-Formel bewährt sich in all Ihren Maschinen sowie in Pumpen, Drehstromgeneratoren, Kompressoren und Straßenfahrzeugen. Verlängerte Ölwechselintervalle von bis zu 6 Jahren / 6.000 Stunden für geringe Betriebskosten.

BESCHREIBUNG	GRÖSSE	TEILE-NR.
Cool-Gard™ II	1.000 l*	YU76215-1000
	200 l	YU76215-200
	20 l	YU76215-020
	5 l	YU76215-005



* Nur in bestimmten Ländern verfügbar. Öle, Fette und Kühlflüssigkeiten unterliegen Preisschwankungen. Erkundigen Sie sich bei Ihrem John Deere Vertriebspartner über die neuesten Angebote.



FETTE

Sie möchten mehr über den Zustand Ihrer Maschinen erfahren? Fragen Sie Ihren Vertriebspartner nach einer professionellen John Deere Flüssigkeitsanalyse, um Probleme aufzudecken, bevor sie zu Unterbrechungen im Betriebsablauf führen.

Unser Schmierfett wurde speziell zur Schmierung unter harten Straßen-, Gelände- und Feldbedingungen entwickelt. Es eignet sich auch ideal für Traktoren, Erntemaschinen und Maschinen zur Landschaftspflege. Verwenden Sie es zum effizienten Schutz Ihrer Lager, Antriebswellen und aller weiteren zu schmierenden Komponenten.

MEHRZWECKFETTE

SD-Polyurea ist unser modernstes Ganzjahres-Mehrzweckfett für den Großteil Ihrer Ausrüstung, einschließlich Zentralschmiersysteme Grease-Gard™ Premium Plus ist ein wirtschaftliches Lithium-Komplexfett zur Optimierung Ihrer Betriebskosten.



BESCHREIBUNG	GRÖSSE	TEILE-NR.
Grease-Gard™ Premium	400 g	YU82711-004
	400 g Lube-Shuttle®	YU82712-004
	18 kg	YU82711-018
Grease-Gard™ Premium Plus	400 g	YU67009V004
	18 kg Lube-Shuttle®	YU82713-004
	18 kg	YU67009-018

FETTPRESSEN UND ZUBEHÖR

Diese soliden und robusten Fettpressen finden in jeder Werkstatt, in der Landwirtschaft und in der Industrie Verwendung. Sie sind für Standard-Fettpressen für Pull-Off-Kartuschen (DIN 1284) sowie Lube-Shuttle® Schraubkartuschen erhältlich.



BESCHREIBUNG	TEILE-NR.	PREIS IN €
Praktische Einhand-Fettpresse mit verzinktem Fettbehälter für 400-g-Standard-Kartuschen	MC3212131	41,43
Praktische Einhand-Fettpresse mit verzinktem Fettbehälter für Lube-Shuttle-Kartuschen	MC3026110	40,52
Handhebel-Fettpresse mit starrem Rohr für 400-g-Standard-Kartuschen	MC3042134	32,91
Hydraulische Sicherheitskupplung M10x1 – Safelock	MC3245504	23,77
Hydraulische Sicherheitskupplung R1/8" – Safelock	MC3245603	23,77

Öle, Fette und Kühlflüssigkeiten unterliegen Preisschwankungen. Erkundigen Sie sich bei Ihrem John Deere Vertriebspartner über die neuesten Angebote.
* Lube-Shuttle® ist eine eingetragene Marke der Firma MATO.

KRAFTSTOFFZUSATZSTOFFE UND WEITERE FLÜSSIGKEITEN

KRAFTSTOFFVERBESSERER FÜR DIESELMOTOREN

Fuel Protect beugt einer Beschädigung der Kraftstoffanlage durch verunreinigten Kraftstoff vor. Fuel Protect erhöht die Zündwilligkeit und sorgt für eine bessere Wasserverträglichkeit und weniger Abgasrauch.



BESCHREIBUNG	GRÖSSE	TEILE-NR.
Kraftstoffstabilisator für Dieselmotoren, Ganzjahres-Formulierung	1l	MCBF26701
	20l	MCBF26720

WARTUNGSMITTEL UND WERKSTATTBEDARF

Das sind ihre täglichen Problemlöser – die richtigen „Helfer“ für jede Herausforderung. Gehen Sie sicher, dass Ihre Maschine von John Deere stets wie neu aussieht und wie geschmiert läuft.



1 | SILIKONSPRAY
MCB011 | 500 ml
8,39 €



2 | MEHRZWECKFETT
MCB018 | 600 ml
14,88 €



3 | KONTAKTREINIGER
MCB009 | 500 ml
8,84 €



4 | KRIECHÖL
MCB005 | 500 ml
7,60 €



**5 | SCHMIERÖL FÜR KETTEN
UND BOWDENZÜGE**
MCB003 | 500 ml
7,73 €



6 | HITECH-SCHMIERÖL
MCB004 | 500 ml
8,37 €



7 | FROSTSCHUTZMITTEL
MCB012 | 10 l
36,13 €



8 | HANDREINIGER
MCB025 | 3,8 l
33,85 €



9 | BREMSREINIGER
MCB008 | 600 ml
8,05 €



10 | POLITUR
MCB010 | 500 ml
8,20 €



**11 | GLASREINIGER AUF
PFLANZLICHER BASIS**
MCB006 | 500 ml
6,43 €



11 | GLASREINIGER-SCHAUM
MCB015 | 600 ml
8,04 €



12 | STARTFLÜSSIGKEIT
MCB080 | 250 ml
8,31 €



13 | BREMSFLÜSSIGKEIT
MCB002 | 500 ml
7,67 €



CORROSION PROTECT
Ein dicker Film aus Schutzwachs,
der ideal für die
Langzeitkonservierung ist.
500 ml | MCB090
12,69 €

* Verwendbar für alle Kriechschmierungen.



EXPERTENTIPP



WÄHLEN SIE AUS UNSEREM UMFASSENDEN ZUBEHÖR

Wir können in diesem Katalog nicht unser gesamtes Zubehör-, Wartungs- und Werkstattssortiment anbieten, doch Sie finden alles Erforderliche bei Ihrem Vertriebspartner – von Schleifwerkzeugen, Handwerkzeugen bis hin zu hochwirksamen, feuchten Reinigungstüchern.

SPRÜH- UND STREICHFARBEN/-LACKE

Nur bei unseren Sprüh- und Streichfarben und -lacken gehen Sie sicher, dass Sie auch das Original John Deere Grün und Gelb erhalten. Sie eignen sich ideal zum Ausbessern Ihrer John Deere Maschinen und farblichen Abstimmung Ihrer Montageteile.



BESCHREIBUNG	ANWENDUNG	GRÖSSE	TEILE-NR.	PREIS IN €
John Deere Grün	Spray	400 ml	MCF200	10,24
John Deere Gelb	Spray	400 ml	MCF201	10,24
Schwarz, seidenmatt	Spray	400 ml	MCF202	10,24
Industriegelb	Spray	400 ml	MCF203	15,95
Konstruktionsgrau	Spray	400 ml	MCF206	15,52
Grundierung, Beige	Spray	400 ml	MCF110	13,82
John Deere Grün	Dose	1 l	MCF2301	15,52
John Deere Gelb	Dose	1 l	MCF2311	15,52
Schwarz	Dose	1 l	MCF2321	15,52
Konstruktionsgrau	Dose	1 l	MCF2361	27,71
John Deere Grün	Dose	2,5 l	MCF23025	38,83
John Deere Gelb	Dose	2,5 l	MCF23125	38,83
Verdünner	Dose	1 l	MCF2111	13,28
Verdünner	Dose	5 l	MCF2115	46,71
Spraydosengriff	Dose	5 l	MCF120	12,49

ERGÄNZENDES ZUBEHÖR



BESCHREIBUNG	PACKUNGS-ANZAHL	TEILE-NR.	PREIS IN €
Pinself – 38 mm	5	MCXFA3051	1,93
Pinself – 51 mm	5	MCXFA3052	2,92
Pinself – 76 mm	3	MCXFA3053	3,26
Kreppband, 25 mm x 50 m	5	MCXFA1175	2,08

SCHLEIFMITTEL



BESCHREIBUNG	PACKUNGS-ANZAHL	INHALTSMENGE	TEILE-NR.	PREIS IN €
SCHLEIFBANDROLLE				
25 mm x 50 m K-150	1	1	MCXFA2319	13,80
25 mm x 50 m K-100	1	1	MCXFA2320	13,80
25 mm x 50 m K-60	1	1	MCXFA2321	13,80
STAHLWOLLE				
Feinheitsgrad 0, fein	1	1	MCXFA2322	6,05
Feinheitsgrad 2, mittel	1	1	MCXFA2323	6,05
Feinheitsgrad 3, grob	1	1	MCXFA2324	6,05



NOTES

A series of horizontal dotted lines spanning the width of the page, intended for writing notes.



NOTES

A series of horizontal dotted lines spanning the width of the page, intended for writing notes.

JOHNDEERE.COM

Dieser Prospekt steht weltweit zur Verfügung. Allgemeine Informationen, Abbildungen und Beschreibungen gelten überall. Manche Abbildungen und Texte über Finanzierung, Kredite, Versicherungen, Produktoptionen und Zubehör enthalten Informationen, die nicht in allen Regionen erhältlich sind. Sprechen Sie mit Ihrem Vertriebspartner über Einzelheiten. John Deere behält sich das Recht vor, technische Daten und Konstruktionen, die in diesem Prospekt enthalten sind, ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Das Grün-Gelb Farbschema, das Logo eines springenden Hirschen und die JOHN DEERE Wortmarke sind Marken der Deere & Company.

Wir senden Ihnen dieses Informationsmaterial zu, da wir davon ausgehen, dass Sie daran interessiert sind. Zur Verwaltung unserer Kundenmarketing-Datenbank sowie zur Unterstützung unserer Kampagnen setzen wir John Deere und andere sorgfältig ausgewählte Dienstleister ein, die in unserem Auftrag und streng nach unseren Anweisungen als Datenverarbeiter handeln. Zudem haben wir entsprechende Datenschutzvereinbarungen mit ihnen getroffen, um Ihre personenbezogenen Daten gemäß den gesetzlichen Bestimmungen zu schützen. Um eine Kopie Ihrer von uns gespeicherten personenbezogenen Daten anzufordern, oder um uns aufzufordern, Informationen, die Sie für falsch halten zu korrigieren oder zu löschen, oder **um den Erhalt der Mailings abzubestellen und die Löschung Ihrer Daten zu verlangen** sowie andere Ihnen zur Verfügung stehenden Rechte auszuüben, wenden Sie sich bitte an Ihren Vertriebspartner.



DIENSTLEISTUNGEN FÜR EINEN MAXIMALEN BETRIEB



EXPERT CHECK – UNSERE FACHKOMPETENZ, MEHR EINSATZZEIT FÜR SIE

Maximale Einsatzzeit Ihrer Maschinen, höhere Leistung bei geringeren Betriebskosten. Vereinbaren Sie einen Expert Check.



JOHN DEERE CONNECTED SUPPORT™ – MAXIMALE EINSATZZEIT UND LEISTUNG

Vernetzen Sie Ihre Maschinen, um sicherzustellen, dass sie die ganze Saison über mit Höchstleistung im Einsatz sind.



POWERGARD™ – STATUS: GESCHÜTZT

Schützen Sie die kraftübertragenden Komponenten Ihrer Maschine. Eine nützliche Ergänzung der anderen hier vorgestellten Dienstleistungen.



FARMSIGHT™ SERVICES – PROAKTIVE UNTERSTÜTZUNG

Ihr Vertriebspartner kann Sie dabei unterstützen, Maschinen und Arbeitsabläufe zu optimieren, um die Gesamtproduktivität zu steigern und höhere Gewinne zu erzielen.