

# PARTS CATALOGUE 2020



31 - 0462



Nantwich	Bispham	Kendal	Carlisle	Dumfries
Millstone Lane Nantwich Cheshire CW5 5PJ	Hall Lane Bispham Green Ormskirk L40 3SB	Unit 5; J36 Rural Auction Centre Crooklands; Cumbria LA7 7FP	Dempsey Way Rosehill Business Park; Carlisle CA1 2RW	Unit 1; Gilnockie Business Park Heathhall; Dumfries DG1 3UB
01270 624141	01704 822343	01539 756367	01228 586816	01387 214242

[www.cornthwaitegroup.com](http://www.cornthwaitegroup.com)

\* \* \* \* \*  
n \* \* \* \* \*  
\* \* \* \* \*

## TR YGR £X 7 TYV

e )DFD7) ) ) ) )  
) ) ) ) )

**WS R**

## V £V7WW

W VV 07Y5 UVV VSR V TYR XV £ Y  
V V £UV 75 47 V V £TV £ WS R

Wmng)! mur )r eYa)ml )i my ar )d )bmr )V)nr aAsaVsm )sar vøXa)VI Y  
raXaeva)V)br aa)VWttar!)i Vd tVd VI Xa)Xd Vr car )i XEbVø ID4

Ui nth obs SæW\$amUpfopn6f r.£ J: 76 A@: A: 5AH6 A@: A:

**4 R TY**

## 8R 7WW

XV 7 RT 7 VRU W YV VR 75

br aa)fm d I )Yaar a)sm b) )sd ahh)VXgat )i XsGDJ HKDD££4  
y &d )avar !) I DD)snal t)ml )fm d I )Yaar a)lm s)VI Y)bøht ar s

Ui nth obs SæW\$amUpfopn6f r.£ J: 76 B@: A: 5B76 B@: A:

**R8 £**

## RUS2 V7WW

YR2W8 £TV SR V2 8 4 8

d Vhb)nr øXa)WVr rah)nui n)BvhVEDKI 4y &d  
avar !)FDD)htr )WVr rah)mb)fm d I )Yaar a)VYWhua

Ui nth obs SæW\$amUpfopn6f r.£ J: 76 C@: A: 5B: 6 C@: A:



# FÜR IHREN ERFOLGREICHEN START IN DIE NÄCHSTE SAISON

## DER KATALOG ZUR OPTIMIERUNG IHRER GESCHÄFTSABLÄUFE

Was für ein Jahr wünschen Sie sich? Möchten Sie Ihre Prozesse verbessern, optimieren, beschleunigen oder kostengünstiger gestalten? Das ist eindeutig möglich, Sie brauchen nur die richtigen Werkzeuge dafür. In diesem Katalog finden Sie unser gesamtes Werkstatt-, Wartungs- und Zubehörangebot, damit 2020 für Sie im Zeichen des Fortschritts und der Verbesserungen steht.

### INHALT

	Ersatz-/Motorteile und Zusatzausstattungen für Traktoren ....	4
	Reman Austauschteile und -komponenten .....	30
	Ersatzteile und Zusatzausstattungen für Mähdrescher .....	34
	Ersatzteile und Zusatzausstattungen für Feldhäcksler .....	48
	Ersatzteile und Zusatzausstattungen für Rundballenpressen.....	60
	Ersatzteile und Zusatzausstattungen für Mähauflbereiter ..	66
	Ersatzteile und Zusatzausstattungen für Pflanz- und Sämaschinen .....	67
	Ersatzteile und Zusatzausstattungen für Feldspritzen .....	70
	Zubehör und Zusatzausstattungen für Gator™ Nutzfahrzeuge .....	73
	Heim & Werkstatt	
	Hochdruckreiniger .....	81
	Batterien .....	82
	Schmierstoffe .....	84
	Fette.....	86
	Kraftstoffzusatzstoffe und weitere Flüssigkeiten .....	87
	Wartungs- und Reinigungsmittel .....	88
	Farben und Lacke .....	90
	Zubehör.....	91
	Handwerkzeuge .....	95



### LED- SCHEINWERFER

Leistungsstarke und  
langlebige Beleuchtung

**6**



### SCHMIERSTOFFE

Optimale Offroad-Leistung

**84**



# ERSATZTEILE UND ZUSATZAUSSTATT- UNGEN FÜR TRAKTOREN

Holen Sie noch mehr aus Ihrem Traktor raus – höhere Produktivität und Zuverlässigkeit, sowie höheren Fahrerkomfort. Die Produkte in diesem Katalog unterstützen Sie dabei.



## KABINENZUBEHÖR FÜR BEQUEMES ARBEITEN

### FESTE HALTERUNGEN



Am rechten Fenster montiert,  
7R, 8R, 9R  
RE317435  
80,07 €

Am rechten Fenster montiert,  
7020, 7030, 8000, 8010, 8020,  
8030, 9020, 9030  
BRE10141  
92,70 €

Ablage für RE317435  
und BRE10141  
BRE10142  
49,94 €



Am rechten Fenster montiert, 6R  
BL15042  
370,51 €



Verschiedene Befestigungsmöglichkeiten  
innerhalb der Kabine. Individuell anpassbar.  
Für die meisten Traktoren der Serien 5 bis 9  
RE343680  
63,10 €



Halterung für C-Säule, 6030, 6030 Premium, 6M  
BL15158  
144,87 €



Halterung für B-Säule, 6MC, 6RC  
SJ20109  
277,02 €



Halterung für A- oder B-Säule, für die  
meisten Traktoren der Serien 5 bis 9  
AL175909  
235,16 €

## INDIVIDUELLE ZUBEHÖRHALTERUNGEN – PASSEND FÜR DIE MEISTEN MASCHINEN

### MIT GUMMISAUGER MIT TWIST LOCK



X-Grip Handy-Halterung  
BXE10606  
85,91 €



X-Grip Tablet-Halterung  
BXE10607  
165,74 €

### MIT VERSCHLUSSSCHRAUBE FÜR HALTERUNGEN ODER GEWINDE



X-Grip Handy-Halterung  
BRE10015  
58,33 €



Tablet-Halterung  
BRE10255  
72,39 €



X-Grip Tablet-Halterung  
BXE10479  
130,79 €



Halterung für CommandARM™,  
7R, 8R  
BRE10147  
33,20 €

## LENKHILFEN

Konstruktion aus robustem Aluminium mit komfortablem Griff aus rutschfestem Gummi für eine schnellere Bedienung am engen Vorgewende oder für Frontladeranwendungen.



Lenkhilfe, schwarz  
mit weißem Logo  
MCXFA1561  
11,82 €



Lenkhilfe, grün  
mit gelbem Logo  
MCXFA1562  
11,82 €



Deluxe Lenkhilfe  
mit grünem Logo  
MCXFA1566  
13,19 €



Deluxe Lenkhilfe  
mit schwarzem Logo  
MCXFA1567  
13,19 €



## ORIGINALSITZE: IHR RÜCKEN IST UNS WICHTIG

John Deere Komfortsitze sorgen mit ihren zahlreichen körpergrößengerechten Einstelloptionen und ihrer perfekten Sitzfederung für maximalen Komfort und Schutz an langen Arbeitstagen.

### FUNKTIONEN FÜR ALLE ABGEBILDETEN SITZE

- Niederfrequenz-Luftfederung (1,2 Hz)
- Längsverstellung
- Höhenverstellung – 80 mm
- Einstellung der Rückenlehne
- Drehadapter – 15°
- Fahreranwesenheitsschalter
- Armlehnen mit Höhen- und Neigungseinstellung

## MERKMALE

BESCHREIBUNG	ULTIMATE-SITZ	SUPERKOMFORTSITZ „DELUXE“	SUPERKOMFORTSITZ	KOMFORTSITZ
Serien	6105R-6215R	6M, 6R	6000-6020 und SE, 6030, 6030 Premium, 7030 (E) Premium, 6M, 6R	6000-6020 und SE, 6030, 6030 Premium, 7030 (E) Premium, 6M, 6R
Dynamisches Dämpfungssystem	■	■	-	-
Sitzheizung	Sitzheizung und aktives Klimasystem	■	■	-
Aktivkohleeinlage	Sitzbelüftung	■	■	-
Extradicke Sitzpolster	■	■	■	-
Federung	Seitlich und horizontal	Seitlich und horizontal	Seitlich und horizontal	Horizontal
Höheneinstellung	80 mm, stufenlos	80 mm, stufenlos	80 mm, stufenlos	80 mm
Anpassung an das Fahrergewicht	Vollautomatisch	Automatisch	Automatisch	■
Lendenwirbelstütze	Pneumatisch	Pneumatisch	Pneumatisch	Mechanisch
Einstellung der Sitztiefe und Sitzpolsterneigung	■	■	■	-
Verlängerbare Rückenlehne durch höhenverstellbare Kopfstütze	■	■	■	-
	BL15954 + BL16252	BL15039	BL16318	BL16299
	4.674,97 € + 127,34 €	2.046,07 €	1.676,00 €	1.072,93 €



Scannen Sie den Code, um den richtigen Schonbezug für Ihren Sitz zu finden!

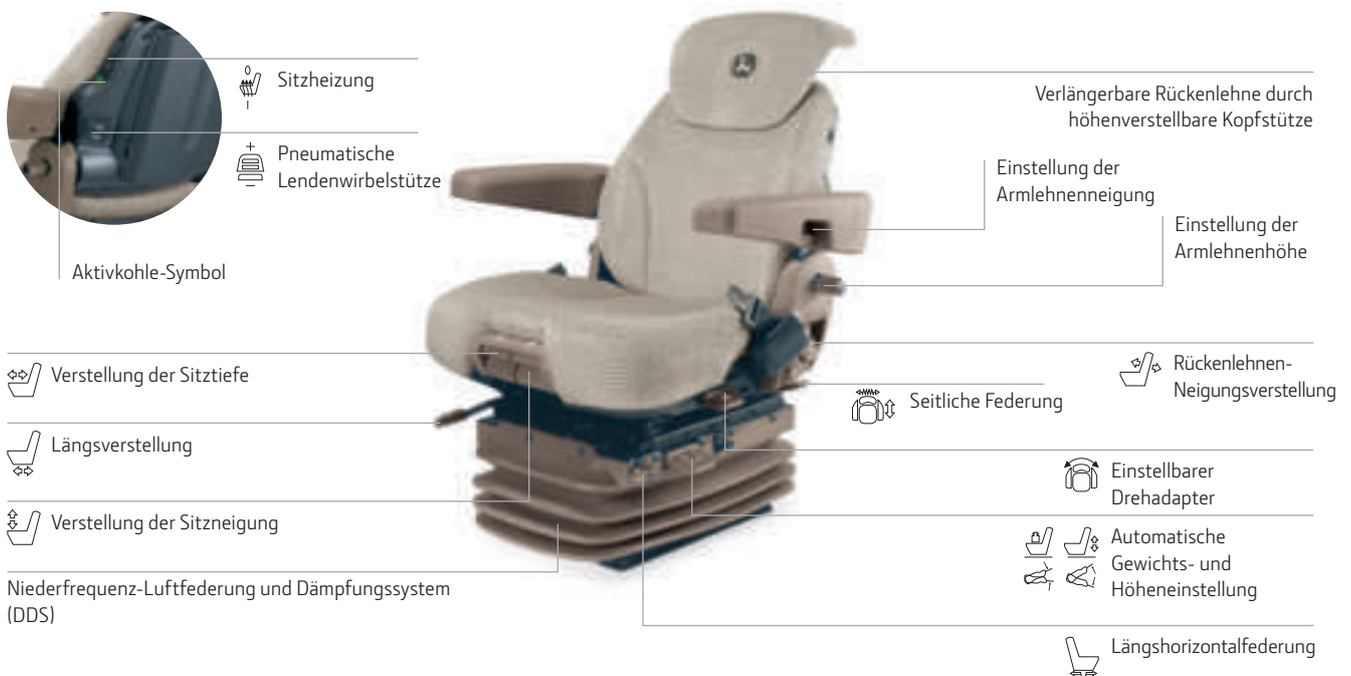


## QUALITATIV HOCHWERTIGE SCHONBEZÜGE

Unsere reißfesten, langlebigen und passgenauen Schonbezüge bestehen aus maschinenwaschbarem, verstärktem und Schmutz abweisendem Stoff oder pflegeleichtem Kunstleder, das einfach mit einem Tuch gereinigt werden kann. Beide mit 10 mm starkem Schaumstoffkern.

## EINSTELLMÖGLICHKEITEN FÜR PERFEKTEN KOMFORT UND SICHEREN HALT

Hier geben wir Ihnen einen Überblick über die vielen Einstelloptionen und Leistungsmerkmale, die unsere Original-Fahrersitze kennzeichnen.



Der hier abgebildete luftgefederte Komfortsitz verfügt über eine Niederfrequenz-Luftfederung und ein Dämpfungssystem (BL15039 für 6R Traktoren).

## MERKMALE UNSERER SITZFEDERUNG IM DETAIL

### SEITLICHE FEDERUNG

- Absorbiert Vibrationen und Stöße quer zur Fahrtrichtung, um den Rücken des Fahrers zu schonen – insbesondere im Lendenwirbelbereich
- Bequemes Sitzen am Hang
- Lässt sich je nach Anwendung (Feldarbeit oder Transport) beliebig ein- bzw. ausschalten

### NIEDERFREQUENZ-LUFTFEDERUNG

- Dämpft Schwingungen und Stöße und reduziert unangenehme Belastungen der Wirbelsäule
- Ermöglicht ein ruhiges und entspanntes Fahren, insbesondere bei hohen Geschwindigkeiten

### LÄNGSHORIZONTALFEDERUNG

- Minimiert horizontale Schwingungen beim Ziehen von Anbaugeräten und Anhängern, bei schneller Fahrt und beim Arbeiten in unebenem Gelände
- Hält unsanfte Stöße vom Rücken des Fahrers fern
- Lässt sich je nach Anwendung (Feldarbeit oder Transport) beliebig ein- bzw. ausschalten

### NIEDERFREQUENZ-LUFTFEDERUNG UND DYNAMISCHES DÄMPFUNGSSYSTEM

- Fängt effizient Niederfrequenz-Schwingungen ab Verhindert stoßartige, vertikale Bewegungen des Fahrersitzes bis zum Anschlag bei rasanter Beschleunigung und Arbeiten auf unebenem Gelände
- Lässt den Fahrer deutlich stressfreier und entspannter arbeiten



## UPGRADES FÜR DIE KABINE UND RUNDHERUM

### LEDERLENKRAD



RE275283

SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
5R, 7R, 8R, 9R(X)	RE275283	190,04
5M, 6 Serie, 7T, 8R(T), 9R(T)	RE282643	190,04
7020, 7030, 8020(T), 8030(T), 9020(T), 9030(T)	RE224090	181,40

### SONNENROLLOS

Direktes Sonnenlicht in Ihren Augen stellt ein Sicherheitsrisiko dar und ist auch anstrengend – tun Sie was dagegen.



Die linke Sonnenblende ist an der Tür angebracht, sodass sie beim Zugang zur Kabine nicht bewegt werden muss.

BESCHREIBUNG	SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
Linke Sonnenblende – Halterung		BRE10472	83,87
Große linke Sonnenblende*	7R, 8R, 8RT, 9RT MJ14-19	RE562587	156,11
Kleine linke Sonnenblende*		RE261504	109,11
Frontscheibe	7000, 7010, 7020, 7030, 8000 (T), 8010 (T), 8020 (T), 8030 (T), 9030	RE197943	147,17
	7R, 8R, 9R	RE261504	109,11
Heckscheibe	7000, 7010, 7020, 7030, 8000 (T), 8010 (T), 8020 (T), 8030 (T), 9030	RE197944	181,33
Front- bzw. Heckscheibe	6000, 6010	AL175264	93,37
	6020, 6030, 6030 Premium, 7030 Premium	AL174359	114,36
	6M	BL15198	158,47
Heck- bzw. Seitenscheibe	7R, 8R, 9R	RE562587	156,11
Front-, Heck- bzw. Seitenscheibe	6R	AL205893	156,26

\* für Halterung BRE10472

### UNIVERSAL-RADIOS



BESCHREIBUNG	ART-NR.	PREIS IN €
Radio USB	MCXFA1892	97,33
Radio mit Bluetooth®-Technologie und USB	MCXFA1893	130,90
CD-Radio mit USB	MCXFA1894	123,05
CD-Radio mit Bluetooth®-Technologie und USB	MCXFA1895	157,06
Radio mit DAB+ Tuner, Bluetooth®-Technologie, USB, SD, Aux	MCXFA1896	239,34

Bluetooth® ist eine eingetragene Marke der Firma Bluetooth SIG Inc.

### HOCHWERTIGE FUSSMATTEN

Unsere Fußmatten aus schwarzem Gummi oder beigefarbenem Nadelfilz verringern die Geräuschentwicklung und schützen den Kabinenboden.

- Für alle John Deere Kabinentypen verfügbar
- Passgenaue Matten (bzgl. Pedale, Hebel usw.)
- Leicht zu Reinigen
- Unbedenkliche Kaltreinigung mit Hochdruckreiniger
- Mit John Deere Logo



Scannen Sie einfach den Code, um die richtige Fußmatte für Ihre Kabine zu finden!

## AUFKLEBER

Schützen Sie Ihre Kabine vor direkter Sonneneinstrahlung – mit dem attraktiven, oben an der Heckscheibe anzubringenden Aufkleber mit dem Schriftzug „John Deere“.

SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
5E, 5M, 5R	SU45348	59,76
6020, 6030, 6030 Premium, 6M	BL15295	43,17
6R	BL16443	43,17
7020, 7030, 8000 (T), 8010 (T), 8020, 8030	R224089	48,86
7R, 8R(T), 9R(T)	R284012	49,10



## AUSPUFFROHR AUS EDELSTAHL UND HITZESCHUTZ

Machen Sie Ihren Traktor zum Hingucker – mit der gewohnten John Deere Qualität und Haltbarkeit.

BESCHREIBUNG	AUSPUFFLÄNGE	SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
Hitzeschutz aus Edelstahl für Auspuffrohr		6030, 6030 Premium	AL175376	197,51
Edelstahlauspuff	–	6105M-6125M Abgasstufe III B, 6105R-6125R Abgasstufe III B	BL15163	594,09
		6130M-6170M Abgasstufe III B, 6130R-6210R Abgasstufe III B	BL15162	641,50
	100,4 cm	6110M-6155M Abgasstufe IV, 6110R-6155R Abgasstufe IV	BL15384	641,66
	87,5 cm	6110M-6130M Abgasstufe IV, 6110R-6130R Abgasstufe IV	BL16174	641,66
	111,7 cm	6135M-6195M Abgasstufe IV, 6135R-6215R Abgasstufe IV	BL15842	743,07
	108,4 cm	6175M-6195M Abgasstufe IV, 6175R-6250R Abgasstufe IV	BL15383	826,17
Kennzeichenhalterung aus Edelstahl	Befestigungsteile sind zusätzlich zu bestellen	6M, 6R	L220057	34,24



BL15162, BL15163

## TÜR- UND TANKSCHLÖSSER

Zusätzlicher Schutz vor Diebstahl und Vandalismus für unbeaufsichtigte Maschinen (z. B. im Straßenbau).

BESCHREIBUNG	SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
Abschließbare Türgriffe	Für die meisten Traktoren der Serien 5 bis 9, 6R Abgasstufe IV (bis 1L06130RKG866074)	AL71345	113,76
	6R Abgasstufe IV (bis 1L06130RKG866074)	BL15804	116,04
Abschließbarer Tankdeckel – grün	Traktoren der Serien 5E, 5M, 5R und 6 der Abgasstufen III B oder IV	AL213203	35,03
Abschließbarer Tankdeckel – schwarz	Für die meisten Traktoren der Serien 5 und 6 vor Stufe III B	AL113087	35,13
	Traktoren der Serien 5E, 5M und 6 der Abgasstufe III B	AL212916	35,03
	5G	ER067876	37,34
	5GV, 5GF	ER067943	35,50
	7000, 7010	RE306511*	73,33
	7020, 8000 (T), 8010 (T), 8020 (bis Serienr. 027621), 9000	RE295434*	154,27
	7030, 8020 (ab Serienr. 027622), 8020T, 8030 (T), 8R, 9020 (T), 9030	RE255763*	57,62
8R (T)	AT346094*	72,73	
Abschließbarer AdBlue Tankdeckel – blau	6M Abgasstufe IV, 6R Abgasstufe IV	AL211572	48,51
Abschließbare Vorrichtung für StarFire™ 6000 Empfänger		BPF11074	53,29

\* Schloss ist nicht im Satz enthalten.



### HÖCHSTE SICHERHEIT

Wussten Sie schon, dass Sie jetzt Ihren StarFire™-Empfänger und Ihr GreenStar™ Display mit dem neuen PIN-Code-System von John Deere schützen können?



AL211572



## ARBEITSSCHEINWERFER

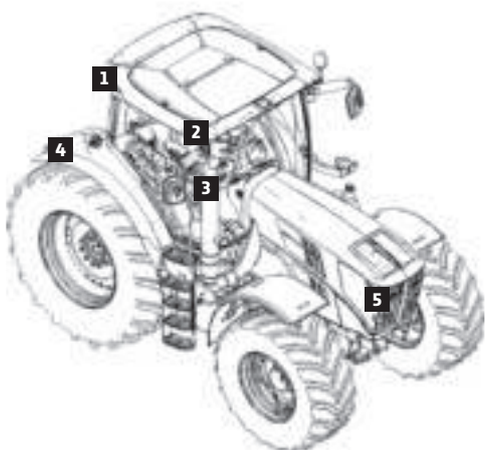
### LEDS FÜR AUSTAUSCHSCHEINWERFER



	2.100 LUMEN	1.600 LUMEN	1.600 LUMEN	1.600 LUMEN	720 LUMEN
	BREITSTRAHL	BREITSTRAHL	BREITSTRAHL	BREITSTRAHL	BREITSTRAHL
1 Kabinendach hinten	6020, 6030, 6030 Premium, 6MC, 6RC, 6M	6R (seitlich)	7R, 8R(T), 9R(T)	5R Abgasstufe III B (seitlich und außen), 5M Abgasstufe III B, 6R	–
2 Kabinendach vorne			5R Abgasstufe III B, 7R, 8R(T), 9R(T)	5M Abgasstufe III B, 6R	6000, 6010, 7000, 7010, 8000, 8010
3 Kabinenmittellinie	6020, 6030, 6030 Premium, 6M	–	–	6R, 7R, 8R	–
4 Hinterer Kotflügel		–	–	6R, 7R, 8R(T), 9R(T)	–
5 Motorhaube	–	–	–	–	–
	RE575338	AL225025	RE331642	RE573609	MCXFA1953
	170,53 €	174,60 €	155,04 €	169,00 €	48,36 €



	2.200 LUMEN	2.000 LUMEN	700 LUMEN	700 LUMEN	700 LUMEN	700 LUMEN
	BREITSTRAHL	BREITSTRAHL	TRAPEZFÖRMIG	TRAPEZFÖRMIG	TRAPEZFÖRMIG	TRAPEZFÖRMIG
1 Kabinendach hinten		5R Abgasstufe III B (innen)	–	7000, 7010	8000(T), 8010(T)	–
2 Kabinendach vorne	7020, 8020, 8030, 9020, 9030	5R Abgasstufe III B (innen), 6R Panoramadach (seitlich)	–	–	–	–
3 Kabinenmittellinie	7020, 7030, 8020, 8030	–	8000(T), 8010(T)	7000, 7010	8010	–
4 Hinterer Kotflügel	7020, 8020, 8030, 9020, 9030	–	7000, 7010, 8000(T), 8010(T)	–	–	–
5 Motorhaube	–	–	–	–	–	8000(T), 8010(T), 8020(T), 8030(T)
	RE574752	AL219331	RE330060	RE330061	RE330062	RE342545
	258,25 €	170,53 €	179,40 €	179,40 €	179,40 €	166,51 €



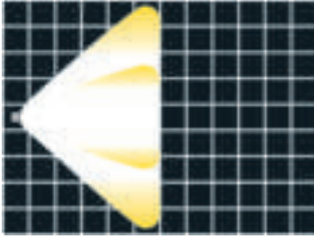
- 1 | Kabinendach hinten
- 2 | Kabinendach vorne
- 3 | Kabinenmittellinie
- 4 | Heck-Kotflügel
- 5 | Motorhaube

Hochwertige LED-Leuchten erzeugen einen kräftigen, breiten weißen Lichtkegel, der die Nacht zum Tag macht und die Augen weniger anstrengt. Außerdem haben sie eine 44-mal längere Lebensdauer als Halogenscheinwerfer.

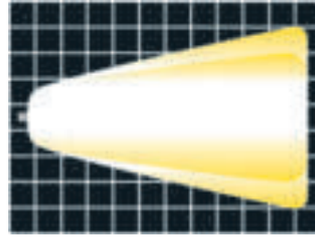


## ANGABE DES LICHTSTROMS IN LUMEN: VERLÄSSLICHE DATEN

Die von John Deere angeführten Lumenwerte beziehen sich auf den tatsächlichen Lichtstrom der LED-Scheinwerfer bei normalem Gebrauch. Viele der auf dem Markt erhältlichen Scheinwerfer begnügen sich jedoch mit Lumen-Bruttoangaben, da ihr tatsächlicher Lumenwert sehr niedrig ist.



Breitstrahl: breiter, kurzer Lichtkegel



Trapezförmig: schmaler, tiefer Lichtkegel

**ZWEI  
VERSCHIEDENE  
STREUSCHEIBEN**

## NACHRÜSTSATZ, LED-SCHEINWERFER

Zusätzlich zu den bereits installierten Arbeitsscheinwerfern – Bausatz enthält 2 Leuchten für die Serie 6R sowie Montage- und Verkabelungszubehör.

EINBAUPOSITION	ART-NR.	PREIS IN €
Kabinendach hinten (innen), Kabinendach vorne (mittig)	BL15717	533,37
Kabinenmittellinie, hängend oder aufrecht	BL15719	388,43
Heck-Kotflügel	BL15718	396,20
Kabinendach hinten (seitlich), Kabinendach vorne (außen)	BL15999	554,84
Panoramadach vorne	BL15844	533,37

## UNIVERSAL LED-SCHEINWERFER

	STREUSCHEIBE	LUMEN	FORM	ART-NR.	PREIS IN €
1	Breitstrahl	2.300	Oval	RE574752	258,25
	Trapezförmig			RE574753	258,25
2	Breitstrahl	1.728	Rund	MCXFA1956	62,18
	Trapezförmig			MCXFA1952	62,18
3	Breitstrahl	1.500	Oval	MCXFA1950	88,19
4	Breitstrahl	860	Rund	RE574376	109,63
	Trapezförmig			RE574377	109,63
5	Breitstrahl	700	Rund	RE564385	97,63
	Trapezförmig			RE564386	97,40





## RUNDUMLEUCHTEN

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

### NACHRÜSTUNGEN

(inklusive Verkabelung und aller Installationsteile)



ANBRINGUNG	SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
Linke Seite	5020, 5M Abgasstufe III A, 5R	AL200910	148,39
	5M Abgasstufe III B	SJ14958	182,81
	5M offene Fahrerpl.	RE244176	179,19
	6000 & SE, 6010 & SE, 6020 & SE, 6030, 6M	AL111705	177,31
	6030 Premium	AL174214	111,54
	6MC, 6RC	BL15509	177,83
	6R	AL204758	177,83
	7000, 7010, 7020, 7030, 8000 (T), 8010 (T), 8020 (T), 8030 (T), 9000, 9020, 9030	RE239930	158,36
	8R (T)	RE325694	281,64
	9R (T)	RE334623	275,67
Rechte Seite	6MC, 6RC	BL15508	177,83
	6R	BL15022	177,83
	7R, 8R (T), 9R (T)	BRE10043	275,67
Linke oder rechte Seite	5R Abgasstufe III B	BSJ10579	174,00
	6M	BL15716	177,31
Mitte	5GF, 5GN, 5GV (Traktoren mit Kabine)	ER064767	99,41
	5GF mit offener Fahrerplattform	ER064768	142,93
Halterung für Montage auf rechter Seite	5020, 5M Abgasstufe III B, 6MC, 6RC	RE192479	78,40
Zusätzlicher Arbeitsscheinwerfer H3 für Anbau an Rundumleuchten-Halterung	5M Abgasstufe III B, Serie 6	AL205916	64,39
Rundumleuchte (Ersatzteil)	Geeignet für die meisten Traktorkabinen	AZ101891	63,40

## UNIVERSAL-RUNDUMLEUCHTEN



MCXFA1596

BESCHREIBUNG	ART-NR.	PREIS IN €
LED-Rundumleuchte mit flexiblem Fuß	MCXFA1596	67,21
Rundumleuchte mit flexiblem Fuß	MCXFA1571	41,63
Rundumleuchte mit flexiblem Fuß (Halbkugel)	MCXFA1572	33,52
Kugelförmige Rundumleuchte mit flexiblem Fuß	MCXFA1574	45,70
LED-Rundumleuchte mit Magnetfuß	MCXFA1597	96,62
Rundumleuchte mit Magnetfuß	MCXFA1570	43,86

## ÜBERBREITENBELEUCHTUNG



AL164386

BESCHREIBUNG	SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
Überbreitenbeleuchtung	6R	AL204474	838,76
Überstandswarnleuchte mit Warnschild		AL204475	948,40
Überbreitenbeleuchtung	7R, 8R	BRE10082	584,56
Überstandswarnleuchte mit Warnschild	6020 6 Zyl., 6030 Pr. 6-Zyl., 6M	AL164386	1.019,49
Überbreitenbeleuchtung		AL169786	950,36

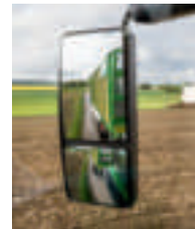
## SPIEGEL

Mit den richtigen Spiegeln können Sie die negativen Auswirkungen von toten Winkeln, Blendwirkung, Feuchtigkeitsbildung und Regen reduzieren und damit sicherer und produktiver arbeiten.

### WEITWINKELSPIEGEL, ELEKTRISCH VERSTELLBAR, BEHEIZBAR

Elektrische Spiegel mit Heizelementen für eine klare Sicht bei Kälte und Nässe.

SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
6020, 6030 Premium	BL15904	1.155,54
6R	BL15900	1.132,90
7R MJ14-19, 8R MJ14-19	BRE10470	1.073,44



BL15900, BL15904

### WEITWINKELSPIEGEL, MANUELL VERSTELLBAR

BESCHREIBUNG	SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
Links	6030, 6030 Premium, 6R	BL16110	208,91
Rechts		BL16111	208,91
Links und rechts	5M, 5R	BSJ10473	320,00



BSJ10473

### ANHÄNGEKUPPLUNGSSPIEGEL

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

SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
5020, 5E, 5M, 5R, 6MC, 6RC	SJ10016	71,20
6010, 6020, 6030, 6030 Premium, 7030 Premium, 6M	AL151224	88,63
6R	BL15087	95,27



BL15087

### ERSATZTEILE FÜR SPIEGEL

Es ist nicht notwendig, die gesamte Spiegelbaugruppe auszutauschen – ersetzen Sie lediglich die defekten Teile.

BESCHREIBUNG	ART-NR.	PREIS IN €	
Standardspiegel	Spiegelkopf, komplett	AL78021	41,76
	Glas	L79776	15,27
Weitwinkelspiegel	Hauptspiegelglas	AL225535	98,96
	Weitwinkelspiegelglas	AL225536	119,47
	Antrieb, rechts	AL225538	156,84
	Antrieb, links	AL225537	156,84





## ERSATZTEILE UND ZUSATZAUSSTATTUNGEN FÜR FRONTLADER

### HYDRAULISCHES WERKZEUG-ENTRIEGELUNGSSYSTEM

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



BESCHREIBUNG	ANWENDUNG	SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
Hydraulische Werkzeug-Entriegelung	Für Frontlader mit Euro-Schnellwechselrahmen und Mehrfachanschluss	603R, 623R, 643R, 663R, 683R	BCC10339	989,30
	Für Frontlader mit Kombi-Schnellwechselrahmen Euro SMS und Mehrfachanschluss		BCC10340	1.149,20
Zusatzteile für hydraulische Anbaugeräte-Entriegelung und Frontladerleuchten	-		BCC10352	289,67
Hydraulische Werkzeug-Entriegelung	Seriennr. 132960-, für Frontlader mit Kombi-Schnellwechselrahmen Euro SMS und Mehrfachanschluss	H310, H340, H360, H380	BCC10168	917,90
Hydraulische Werkzeug-Entriegelung	Seriennr. 132960-, für Frontlader mit Euro-Schnellwechselrahmen und Mehrfachanschluss, Zusatzteile können für Frontlader mit Euro-Schnellwechselrahmen vor Seriennummer 141366 bestellt werden		BCC10159	917,90

### FRONTLADER-FEDERUNGSSYSTEM

Die hocheffektive Dämpfung schützt Ihr geladenes Material und Ihren Traktor und steigert den Fahrkomfort auf der Straße.



SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
603R, 623R, 643R, 663R, 683R	BCC10476	813,67
H310, H340, H360, H380	BCC10097	576,97
533, 583	EC300265	549,97
633, 653, 663, 683	EC300301	549,97

### ZUSÄTZLICHE FRONTLADERBELEUCHTUNG

Bessere Sicht bedeutet komfortableres und sicheres Fahren.



BESCHREIBUNG	SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
Frontlader-Scheinwerfer	603R, 623R, 643R, 663R, 683R	BCC10347	507,20
Kabelstrang für Frontladerleuchten und hydraulische Anbaugeräte-Entriegelung		BCC10352	289,67

### POSITIONSRÜCKFÜHRUNG (RTP)

Sich wiederholende Frontladeraufgaben werden mit unserer RTP-Option einfacher und präziser.



ANWENDUNG	SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
Traktorseite, ohne CommandARM™	6110R-6215R FT4	BL15601	179,33
Frontladerseite	623R, 643R, 663R, 683R	BCC10414	1.760,17

## UMSCHALTFUNKTIONEN – 3. UND 4. HYDRAULIKFUNKTION

BESCHREIBUNG	ANWENDUNG	SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
Paket zum Umbau von 3 Funktionen + Umleitungsventil auf 4 Funktionen	Anschlüsse am Stabilisatorrohr, bis SN 136403	H310, H340, H360, H380	BCC10022	540,17
	Anschlüsse am Euro-Schnellwechselrahmen, ab SN 136404	603R, 623R, 643R, 663R, 683R, H310, H340, H360, H380	BCC10200	780,49
	Anschlüsse am Euro-Schnellwechselrahmen	533, 583, 633, 653, 663, 683, 753	EC54706	462,80
Paket zum Umbau von 2 Funktionen + Umleitungsventil auf 3 Funktionen	Frontlader ohne/mit mechanischer Parallelführung	603R, 623R, 643R, 663R, 683R	BCC10477	1.243,69
	Frontlader mit hydraulischer Parallelführung	603R, 623R, 643R	BCC10479	957,60
	–	633, 653, 663	EC300293	1.016,53
Paket zum Umbau von 2 Funktionen auf 3 Funktionen + Umleitungsventil	–	H310	BCC10278	1.243,69



## SCHAUFELN

BESCHREIBUNG	ART-NR.	PREIS IN €
Standardschaufel 2.000 mm	BCC300459	1.242,70
Standardschaufel 2.200 mm	BCC300460	1.411,44
Standardschaufel 2.450 mm	BCC300461	1.485,57
Getreideschaufel 2.200 mm	EC300155	1.838,83
Verstärkte Schaufel 2.200 mm*	BCC300468	1.673,24
Standard-Mehrweckschaufel 2.000 mm mit Greifer	EC300164	3.204,57
Standard-Mehrweckschaufel 2.200 mm mit Greifer	EC300165	3.349,66
Schaufel mit großem Volumen 2.300 mm	EC44694	1.545,50
Erdschaufel 2.000 mm mit geschweißten Schürzfähnen	BCC300464	1.431,96

\* Durch zusätzlichen Sägezahn-Nachrüstatz BC300465 zur Erdschaufel umrüstbar



## DUNGGABELN

BESCHREIBUNG	ART-NR.	PREIS IN €
Standard-Dunggabel 1.400 mm ohne Greifer	EC300156	933,60
Standard-Dunggabel 1.600 mm ohne Greifer	EC300157	1.004,56
Standard-Dunggabel 2.000 mm ohne Greifer	EC300158	1.212,74
Standard-Dunggabel 2.200 mm ohne Greifer	EC300159	1.260,69
Standard-Dunggabel 1.400 mm mit Greifer	EC300160	2.185,79
Standard-Dunggabel 1.600 mm mit Greifer	EC300161	2.502,79



## BALLENUMSCHLAG

BESCHREIBUNG	ANWENDUNG	ART-NR.	PREIS IN €
Ballenspieß mit klappbaren Zinken, 700 kg	–	BCC10186	879,99
Verstärkter Mehrballengreifer für 1.800 kg und 2.200 kg mit unteren Spitzen montiert	–	BCC10189	3.450,60
Gelenk-Ballenzange, 1.000 kg	für Ballen mit einem Durchmesser von 1 bis 1,7 m	EC300146	2.379,76



## PALETTENGABELN

BESCHREIBUNG	ART-NR.	PREIS IN €
Standard-Palettengabel, 1.500 kg	EC51003	1.146,50
Umrüstbare Palettengabel, 1.600 kg	EC47710	1.343,64





## 3-PUNKT-HECKKRAFTHEBER

### ENDEN FÜR MECHANISCHE OBERLENKER



AL159972



AL159964

BESCHREIBUNG	SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
<b>KUGELGELENK</b>			
Kategorie 2	6000-6020 & SE, 6030, 6030 Premium, 6MC & 6RC Abgasstufe III B, 6M Abgasstufe III B	AL159972	99,75
Kategorie 3	6MC & 6RC Abgasstufe IV, 6M Abgasstufe IV, 6R	AL159963	109,54
		AL221288	107,40
<b>FANGHAKEN</b>			
Kategorie 3	5M & 5R Abgasstufe III B, 6000-6020 & SE, 6030, 6030 Premium, 6MC, 6RC, 6M, 6R	AL218060	215,84
	6MC, 6RC, 6M, 6R	AL213987	220,37
Kategorie 3, Schwerlast	6000-6020 und SE, 6030, 6030 Premium, 7030 (E) Premium, 6MC, 6RC, 6M, 6R	AL159964	206,22

### KOMPLETTER ZUSAMMENBAU UND HYDRAULISCHER OBERLENKER



BESCHREIBUNG	SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
Hydraulischer Oberlenker, Kat. 3	6155M-6195M (-MJ18)	BL16166	793,20
	6170R-6210R, 6195M	BL15090	1.023,17
Hydraulischer Oberlenker, Easy Guide, Kat. 3	6175R-6215R	BL15404	1.336,64
	6230R-6250R	BL15591	955,10
Mech. Oberlenker mit Haken, KAT. III	6800, 6900, 6810, 6910, 6910S, 6820, 6920, 6920S, 6830-6930, 6830-6930 Premium, 6150M	AL215043	367,32
	6300-6600, 6310-6610, 6510-6610SE, 6020-6620, 6320SE-6620SE, 6130-6430, 6230-6630 Premium, 6090-6110 MC/RC, 6105M-6150M	AL215045	348,30
Mech. Oberlenker mit Kugelkuppler, KAT. III	6800,6900, 6810,6910, 6910S, SE6920, 6830, 6930, 6830-6930 Premium, 6150M	AL200983	204,68

### KUGEL MIT FANGPROFIL – VERWENDUNG MIT OBERLENKER



MCXFA1386



MCXFA1449

BESCHREIBUNG	ART-NR.	PREIS IN €
Kategorie 2	MCXFA1386	3,73
Kategorie 3-2	MCXFA1388	6,42
Kategorie 3	MCXFA1387	5,98
<b>UMRÜSTUNGSBÜCHSE (2ER-PACKUNG)</b>		
Kategorie 2-1, Länge 51 mm	MCXFA1449	1,56
Kategorie 2-1, Länge 41 mm	MCXFA1448	1,61
Kategorie 3-2, Länge 51 mm	MCXFA1451	4,19

### KLAPPSTECKER



BESCHREIBUNG	ART-NR.	PREIS IN €
Birnenring 8 mm x 38 mm (5)	MCXFA1080	2,45
Birnenring 8,8 mm x 42 mm (5)	MCXFA1081	2,97
Klappsplint mit Rundring, 10,5 x 51 mm (5)	MCXFA1083	2,18
Klappsplint mit Rundring, 10,5 x 44 mm (5)	MCXFA1084	2,31
Klappsplint mit Rundring, 6 x 42 mm (5)	MCXFA1086	2,31

## ANHÄNGEKUGEL MIT MUFFE, KATEGORIE 3

Weniger Verschleiß an den Unterlenker-Hakenenden und den Befestigungspunkten der Anbaugeräte – die 10-mm-Muffe auf jeder Seite lässt genügend Raum für die Bewegungen des Hakenendes.

L217361 – Traktoren der Serien 6–8  
15,37 €



Patentierter Muffenkugel: Beim Schwenken nach rechts keine Berührung und kein Verschleiß an Haken und Anbaugerät



Standard-Anhängekugel Das Schwenken nach rechts führt zu Berührung und Verschleiß an Haken und Anbaugerät



L217361

**EINE EXKLUSIVE  
LÖSUNG VON  
JOHN DEERE**

## KUGELN MIT FANGPROFIL – VERWENDUNG MIT UNTERLENKER

BESCHREIBUNG		ART-NR.	PREIS IN €
Kategorie 2	Kugeldurchmesser 56 mm	MCXFA1385	3,92
Kategorie 3-2	Kugeldurchmesser 64 mm	MCXFA1383	5,11
Kategorie 3		MCXFA1384	5,68
Kategorie 4-3	Kugeldurchmesser 85 mm	MCXFA1334	18,79
Kategorie 4		MCXFA1335	16,61
<b>MIT KEGELLAGER</b>			
Kategorie 2	Kugeldurchmesser 56 mm	MCXFA1340	10,13
Kategorie 3-2	Kugeldurchmesser 64 mm	MCXFA1341	11,61
Kategorie 3		MCXFA1339	15,47



MCXFA1385



MCXFA1340

## UNTERLENKER – KLINKE FÜR HAKENENDEN

BESCHREIBUNG	SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
Kategorie 2	5020, 5M, 5R Abgasstufe III A	R222164	53,07
	6000 & SE, 6010 & SE, 6020 & SE, 6030, 6030 Premium, 7030 (E) Premium, 6MC, 6RC, 6M, 6R	AL117720	47,78
Kategorie 3 N	6000 & SE, 6010 & SE, 6020 & SE, 6030, 6030 Premium, 7030 (E) Premium, 6MC, 6RC, 6M, 6R, 7000, 7010, 7030, 7R, 8000, 8010, 8020, 8030 (T), 8R (T)	AL117727	51,81



AL117720

## STABILISIERUNGSTREBEN

Einstellbare Stabilisierungstreben ermöglichen dem Fahrer, die seitliche Bewegung durch Bewegen eines Bolzens und Verstellen der Löcher im Stabilisierungsbügel manuell zu justieren. Die einstellbaren Stabilisierungstreben werden am linken und rechten Unterlenker montiert.



L175355 | AL201044 | AL201045

BESCHREIBUNG	SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
Stabilisierungstrebe, verstellbar	5020, 5R Abgasstufe III A	AL180109	245,59
	5M	RE242457	138,96
Zapfwellengabel	6010 & SE, 6020 & SE, 6030, 6030 Premium, 6MC, 6RC, 6M, 6R	L175355	39,54
Spindelmutter		AL201044	71,72
Endstange		AL201045	60,38
Stabilisierungstrebe, Standard-Version	7020, 7030	RE199501	303,33



RE199501



## ORIGINALE VERBINDUNGEN

Beim Ziehen von großen Anhängern mit schweren Lasten und hohen Geschwindigkeiten ist es essenziell, über genügend Bremskraft zu verfügen. Die Druckluft-Anhängerbremsanlage sorgt für hohe und zuverlässige Bremskraft.

## DRUCKLUFT-ANHÄNGERBREMSEN

BESCHREIBUNG		SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
<b>SERIEN 6030 UND 6030 PREMIUM</b>				
Druckluft-Anhängerbremse	mit ungebremster Vorderachse	6130-6630, 6230-6630 Premium	AL171451	876,83
	mit gebremster Vorderachse	6230-6630 Premium	AL171452	1.361,76
	mit ungebremster Vorderachse	6830-6930, 6830-7530 Premium	AL171453	1.069,97
	mit gebremster Vorderachse	6830-7530 Premium	AL171454	1.459,03
Zusatzteile für Luftzuführung		6030, 6030 Premium	AL171455	1.439,03
Manometer		6030	AL180574	131,56
Lufttrockner		6130-6630, 6230-6630 Premium	AL203442	898,60
		6830-6930, 6830-7530 Premium	AL203022	898,60
Zusätzliche Motorteile	Traktoren mit Klimaanlage	6130-6430, 6230-6430 Premium	AL171488	333,26
	Traktoren ohne Klimaanlage	6130-6630, 6230-6630 Premium	AL171490	354,71
	Traktoren mit Klimaanlage	6530-6630, 6530-6630 Premium	AL171491	486,33
		6830-6930 Premium	AL171494	583,57
		7430-7530 Premium	AL171497	486,33
		Traktoren ohne Klimaanlage	6830-7530 Premium	AL171496
<b>SERIEN 6M UND 6R</b>				
Druckluft-Anhängerbremse (einschließl. Lufttrockner)	mit ungebremster Vorderachse	6105R-6130R Abgasstufe III B, 6110R-6135R Abgasstufe IV	BL15558	2.420,54
		6140R-6150R Abgasstufe III B, 6145R-6155R Abgasstufe III B	BL15560	3.508,09
		6170R-6210R Abgasstufe III B, 6175R-6215R Abgasstufe IV	BL15545	3.986,04
	mit gebremster Vorderachse	6105R-6130R Abgasstufe III B, 6110R-6135R Abgasstufe IV	BL15557	2.420,54
		6140R-6150R Abgasstufe III B, 6145R-6155R Abgasstufe III B	BL15559	3.508,09
		6170R-6210R Abgasstufe III B, 6175R-6215R Abgasstufe IV	BL15544	3.986,04
		6230R-6250R Abgasstufe IV	BL15835	3.986,04
	mit ungebremster Vorderachse	6105M-6140M Abgasstufe III B, 6110M-6145M Abgasstufe IV	BL15229	2.442,14
		6150M Abgasstufe III B, 6155M Abgasstufe IV	BL15228	2.484,49
		6170M Abgasstufe III B, 6175M-6195M Abgasstufe IV	BL15227	2.472,37



AL113954

## DRUCKLUFT-ANHÄNGERBREMSE – DICHTUNGSSÄTZE FÜR DRUCKLUFTKOMPRESSOR

SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
5020, 6000 & SE, 6010 & SE, 6020 & SE, 6030, 6030 Premium, 7030 Premium, 7000, 7010, 8000, 8010, 8020, 8030, 8R (bis Seriennr. 053099)	AL113954	80,83
7R	RE345076	71,51

## BREMSEN

Aufgrund der höheren Leistungsanforderungen werden moderne Bremssysteme immer komplexer. Das Erfüllen der folgenden Anforderungen ist entscheidend:

- Jederzeit zuverlässige Leistung
- Höchster Bremskomfort ohne störende Bremsgeräusche
- Konstante Bremswirkung und gute Regulierung
- Korrosionsbeständigkeit bei verschiedensten Außenbedingungen

John Deere Originalbremsen durchlaufen rigorose Tests, damit sie die technischen Daten für Reibung und Zuverlässigkeit erfüllen.

BESCHREIBUNG	SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
Bremsscheibe, 4,9 mm	6000 und SE, 6010 und SE, 6020 und SE, 6030, 6030 Premium, 7030 Premium, 6MC, 6RC, 6M	AL171954	167,76
Bremsscheibe für schwere Anwendungen, 5,9 mm		AL171955	181,22
Bremsbelag		L114053	278,97
Bremskolben		L111978	237,65



## SCHNELLKUPPLUNGEN FÜR HYDRAULIKSYSTEME

BESCHREIBUNG	SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
Standard	5E	SJ11129	55,40
	5M, 5R Abgasstufe IV	RE255758	66,78
	5R Abgasstufe III A, 6020 und SE, 6030, 6030 Premium	AL200979	66,14
	6MC, 6RC, 6M, 6R Abgasstufe III B	AL221083	69,49
Premium	8000 (T), 8010 (T), 9000 (T)	RE52981	156,37
	6R Abgasstufe IV + MJ18	AL213391	75,10
Deluxe	7000, 7010, 7020, 7030, 7R, 8020 (T), 8030 (T), 8R (T), 9020 (T), 9030 (T), 9R (T), 9RX	RE577560	118,70



AL200979



### WERKZEUGKASTEN (AUSSEN)

Robuster, verschließbarer Werkzeugkasten zur Außenmontage. Korrosionsgeschützt und geräuschedämmt. Vibrationsfest und abschließbar. Modernes Design.

RE275592  
62,97 €



### WERKZEUGKASTEN

Verstärkte, gestanzte Seitenwand. Fünf Fächer auf drei Ebenen - gepolstert und abschließbar. Passt auch in das Werkzeugkastenfach neuerer 6R-Traktoren.

MCKTB7402  
Abmessungen 470 x 220 x 260 (B x T x H)  
76,13 €

MCKTB7408  
Abmessungen 530 x 220 x 260 (B x T x H)  
93,27 €



**SIE BENÖTIGEN  
JOHN DEERE  
HANDWERKZEUGE?**

Siehe Seite 95



## ANHÄNGEVORRICHTUNGEN

### HÖHENVERSTELLBARE ANHÄNGEVORRICHTUNGEN

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

BESCHREIBUNG	GEEIGNET FÜR	SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
<b>MANUELLE ANHÄNGEVORRICHTUNG</b>				
Zylindr. Anhängbolzen, 30 mm Ø	Passend für 330-mm-Schiene	5020, 5E, 5M, 5R, 6020, 6030, 6030 Premium, 6MC, 6RC, 6M, 6R, 7020, 8030, 8030, 8R	AL222036	645,87
	Passend für 390-mm-Schiene	6R, 7R, 8R	AL222029	731,98
Anhängbolzen für manuelle Anhängvorrichtungen	zur Verwendung mit AL222036, AL222029		AL160394	71,14
<b>AUTOMATISCHE ANHÄNGEVORRICHTUNG</b>				
Zylindr. Anhängbolzen, 30 mm Ø	Passend für 330-mm-Schiene	5020, 5E, 5M, 5R, 6020, 6030, 6030 Premium, 6MC, 6RC, 6M, 6R	AL222035	974,59
	Passend für 390-mm-Schiene	6R	BL15936	798,94
Kugelbolzen, 38 mm Ø	Passend für 330-mm-Schiene	5020, 5E, 5M, 5R, 6020, 6030, 6030 Premium, 6MC, 6RC, 6M, 6R, 7020, 8030, 8030, 8R	AL222034	949,27
	Passend für 390-mm-Schiene	6R 7R, 8R	AL222028 RE300457	1.223,51 908,71

**STARKE  
VERBINDUNGEN  
FÜR ALL IHRE  
ANBAUGERÄTE**



Manuelle Anhängvorrichtung,  
zylindr. Bolzen (AL222029)



Autom. Anhängvorrichtung,  
Kugelbolzen (AL222028)

## HÖHENVERSTELLBARE ANHÄNGEVORRICHTUNGEN – PITON-FIX UND KUGELKOPF

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

BESCHREIBUNG	GEEIGNET FÜR	SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
Piton-Fix	Passend für 330-mm-Schiene	5M, 5R, 6000, 6010, 6020, 6030, 6030 Premium, 6MC, 6RC, 6M, 6R	BL15959	935,14
	Passend für 390-mm-Schiene	6R, 7R, 8R	BL15957 RE578863	921,37 1.117,41
Kugelkopfanhängung K80	Passend für 330-mm-Schiene	5M, 5R, 6000, 6010, 6020, 6030, 6030 Premium, 6MC, 6RC, 6M, 6R	BL15960	828,26
	Passend für 390-mm-Schiene	6R, 7R, 8R	BL15958 RE578864	1.378,69 1.114,49
Kugelkopfanhängung K50	Passend für 330-mm-Schiene	6MC, 6RC, 6M	BL15507	531,94



Piton-Fix  
(BL15957)



Piton-Fix  
(RE578863)



Kugelkopfanhängung K80  
(BL15958)



Kugelkopfanhängung, K80  
(RE578864)



Kugelkopfanhängung K50  
(BL15507)

## ANHÄNGEVORRICHTUNGEN – EINSCHÜBE FÜR 3-IN-1-ANBAUBÖCKE

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

BESCHREIBUNG	SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
Piton-Fix-Einschub	6020, 6030, 6030 Premium, 6MC, 6RC, 6M, 6R	BL15987	676,70
Einschub für Kugelkopfanhängung K80		BL16155	761,59



Piton-Fix-Einschub (BL15987)



Kugelkopf-Einschub (BL16155)

## ZWANGSLENKUNGEN FÜR KUGELKOPFANHÄNGUNGEN

Original Verbindungsstangen am Traktor sorgen für eine höhere Sicherheit und Zuverlässigkeit von Anhängern und Güllefässern mit Zwangslenkung.

BESCHREIBUNG	GEEIGNET FÜR	ART-NR.	PREIS IN €
Beidseitig	Passend für Kugelkopfanhängung: AL176726, BL15422 (nicht für 5R)	AL176727	524,54
Rechte Seite		AL176728	405,99
Linke Seite		AL205400	413,80
Beidseitig	Passend für Kugelkopfanhängung: RE310098	RE333545	1.030,99
Rechte Seite	Passend für Kugelkopf-Einschub: AL177175	AL176729	452,74
Linke Seite		AL176730	395,30
		AL205398	374,19



Zwangslenkungsarm,  
beidseitig (AL176727)



Zwangslenkungsarm,  
rechts (AL176728)



Zwangslenkungsarm,  
beidseitig (RE333545)



Zwangslenkungsarm,  
beidseitig (AL176729)



Zwangslenkungsarm,  
rechts (AL176730)



## BALLASTIERUNG

Vom Transport über die leichte Bodenbearbeitung bis hin zur Tiefenlockerung sorgt die richtige Ballastierung für den optimalen Einsatz Ihres John Deere Traktors.

Reduzierter Schlupf und Reifenverschleiß, besser geschützter Boden und verringerter Kraftstoffverbrauch – mit unseren Hinterradgewichten zur Schnellmontage erreichen Sie bis zu 55 kg/PS Ballast.

## FRONTGEWICHTE



BESCHREIBUNG	SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
Satz Quick-Tatch™ Frontgewichte, 1.000 kg (20 x 50 kg)	6000, 7000, 8000, 9000	AL71258	1.736,76
Satz Quick-Tatch™ -Frontgewichte, 100 kg (2 x 50 kg)		AL119964	265,66
Pickup-Gewicht, 900 kg	6000, 7000, 8000	BL15083	2.248,49
Pickup-Gewicht, 1.150 kg		BL15084	2.673,29
Oberlenkerhalter (wenn am Heck- oder Frontkraftheber 900 kg oder 1.150 kg Gewicht verwendet wird)		BL15085	209,49
Pickup-Gewicht, 1.500 kg		BL15020	3.769,16
Pickup-Gewicht, 1.800 kg		AL204830	4.392,96

## HINTERRADGEWICHTE FÜR SCHNELLMONTAGE – 100 KG / 250 KG

BESCHREIBUNG	SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
<b>ADAPTERSATZ (2 X 50 KG) FÜR 100 KG UND 250 KG – FÜR DIE ERSTMONTAGE</b>			
275 mm Lochkreisdurchmesser, für Stahlfelgen, 2 Positionen, Montage in der Außenfelge	6130M-6170M Abgasstufe III B, 6135M-6195M Abgasstufe IV + MJ18 6125R-6150R Abgasstufe III B, 6130R-6155R Abgasstufe IV + MJ18	BL15909	557,30
335 mm Lochkreisdurchmesser, für Stahlfelgen, 2 Positionen, Montage in der Außenfelge	6170R-6210R Abgasstufe III B, 6175R-6250R Abgasstufe IV + MJ18	BL15894	557,30
<b>GEWICHTSSATZ ZUR SCHNELLMONTAGE – SOFERN BL15909 ODER BL15894 BEREITS MONTIERT</b>			
200 kg (2 x 100 kg)	6M, 6R	BL16249	732,17
500 kg (2 x 250 kg)		BL16250	1.607,83



100/250 kg-Gewichte

## HINTERRADGEWICHTE

BESCHREIBUNG	SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
Satz, 554 kg (2 x 72 kg, 2 x 205 kg) – für Erstmontage	6150R-6210R Abgasstufe III B, 6175R-6215R Abgasstufe IV + MJ18, 6140M-6170M Abgasstufe III B, 7210R-7310R, 8245R-8370R Abgasstufe IV, 9R	BL15071	1.775,62
Satz, 410 kg – (2 x 205 kg) – sofern BL15071 bereits montiert		BL15076	1.336,63
Satz, 77 kg – (2 x 38,5 kg) – für Erstmontage	5020, 5M Abgasstufe II, 5M (Kabine) Abgasstufe III A, 5R Abgasstufe III A, 6D, 6000, 6010, 6020 & SE, 6030, 6030 Premium, 7030 (E) Premium, 6MC, 6RC, 6M, 6R	AL119955	225,66
Satz, 77 kg – (2 x 38,5 kg) – sofern AL119955 bereits montiert		AR56632	225,38
Satz, 110 kg – (2 x 55 kg) – für Erstmontage	3130, 940-4440, 1350-3650, 5020, 5M Abgasstufe III A, 5M Abgasstufe III B, 5R Abgasstufe III A, 5075M Abgasstufe IV, 6D, 6000, 6010, 6020 & SE, 6030, 6030 Premium, 7030 (E) Premium, 6MC, 6RC, 6M, 6R	AR56636	313,41
Satz, 110 kg – (2 x 55 kg) – sofern AL56636 bereits montiert		AL119956	313,91



205 kg Gewicht



55 kg Gewicht



## REIFENDRUCKMESSER

Der korrekte Reifendruck spielt eine genauso wichtige Rolle für geringeren Kraftstoffverbrauch, niedrigeren Reifenverschleiß und den Schutz des Bodens wie die korrekte Ballastierung. Das kleine Multifunktionsgerät misst PSI, bar, kPa, kg/cm<sup>2</sup> und die Profiltiefe. Das Gerät mit LED-Beleuchtung wird sowohl über eine Solarzelle als auch über 3V-Li-Ionen-Akkus CR2032 betrieben. Automatische Abschaltung zur Optimierung der Akkulebensdauer.

MCXFA1123  
11,48 €



# ALLE ERSATZTEILE ZENTRALE ANLAUFSTELLE

Bei Ihrem John Deere Vertriebspartner erhalten Sie alle benötigten Ersatzteile unabhängig von Marke, Modell oder Alter der Maschine. Zusätzlich stehen Ihnen Teile für Viehhaltung, Forstwirtschaft, Gartenbau und Werkstatt zur Verfügung. Sprechen Sie noch heute mit uns.



## IHR KÜHLER UND COOL-GARD™ II: DAS PERFEKTE DUO



### DAS KÜHLMITTEL FÜR HOHE ZUVERLÄSSIGKEIT

Wussten Sie, dass die Zusammensetzung des Kühlmittels entscheidend ist, schädliche Ablagerungen zu verhindern, die den Durchfluss zum Kühler einschränken und verlangsamen? Die fortschrittliche, nitritfreie Formel von Cool-Gard™ II erhöht die Zuverlässigkeit und senkt die Wartungskosten durch Wechselintervalle von bis zu 6.000 Betriebsstunden oder sechs Jahren. Mit Cool-Gard™ II und original Kühlern von John Deere bleibt Ihr Motor auch bei großer Hitze kühl.



Unser nitritfreies Kühlmittel verhindert Ablagerungen wie diese.

BESCHREIBUNG	SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
Kühler	6320-6620 SE, 6520-6620, 6820-6920	AL176362	1.022,86
	6020-6220, 6320-6420, 6020-6220 SE	AL176361	1.091,13
	6010-6410 SE	AL115002	688,78
	6530-6930, 6530-6930 Premium	AL209034	1.128,94
	6510-6610 SE	AL115003	794,48
	6130-6430, 6230-6430 Premium	AL209032	1.102,22
	6510-6610 SE	AL118571	885,67
	6100-6400 SE	AL116668	787,05
	6125R IIIB, 6125M IIIB, 6120M-6130M MJ18	AL220815	949,14



## KLIMAAANLAGEN-WARTUNGSPAKET FÜR TRAKTOREN

### KOMPLETTER KLIMAAANLAGENSERVICE – SORGEN SIE FÜR FRISCHE LUFT

Stellen Sie rechtzeitig vor Sommeranfang sicher, dass Ihre Klimaanlage einwandfrei funktioniert. Aufgrund des betriebsbedingten Gasverlustes sollten Klimaanlage alle zwei Jahre nachgefüllt werden. So bewahren Sie einen kühlen Kopf und arbeiten produktiver!

#### DER SERVICE UMFASST

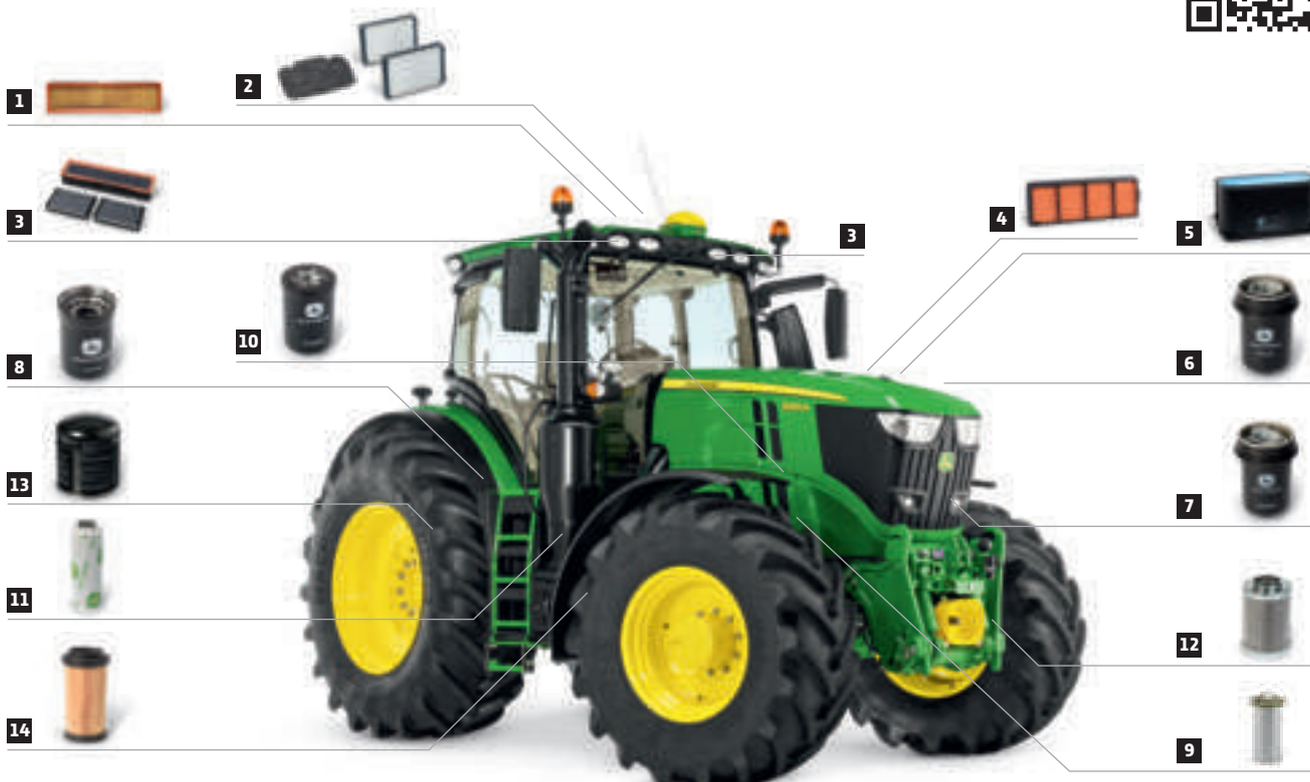
- Wechsel des Kabinenluftfilters und Kältemittels
- Reinigen des Verdampfers und Entfernen von Bakterien, Feuchtigkeit und Gerüchen
- Prüfung auf Leckage
- Kontrolle des Antriebsriemens





## ORIGINALER SCHUTZ

Scannen Sie diesen QR-Code, um weitere Informationen zu Ersatzteilen für Ihre Traktorserie zu erhalten.



## FILTER FÜR TRAKTOREN DER SERIE 6R (ABGASSTUFE IV)

BESCHREIBUNG		ART-NR.	PREIS IN €	
<b>KABINE</b>				
1	Frischluftfilter	AL220527	37,04	
2	Umluftfilter	Traktoren mit Klimaanlage	L214634	14,69
		Traktoren ohne Klimaanlage	L205372	7,63
3	Aktivkohle-Set (1 x Luftfilter, 2 x Umluftfilter)	AL208648	418,20	
<b>MOTOR</b>				
4	Sicherheitselement für Luftfilter	6110R-6215R	AL215054	39,26
		6230R-6250R	AL221988	73,15
5	Haupt-Luftfiltereinsatz	6110R-6130R	AL215055	86,07
		6135R-6215R	AL215053	97,40
		6230R-6250R	AL221987	115,68
6	Kraftstoff-Hauptfilter	6110R-6135R	RE551508	51,35
		6145R-6250R (ab Seriennr. 866041)	RE560681	48,59
7	Kraftstoff-Vorfilter	6110R-6135R	RE560682	44,82
		6145R-6250R (ab Seriennr. 866041)	RE551507	46,88
6/7	Kraftstofffilter-Set (Vorfilter und -Hauptfilter)	6145R-6250R (bis Seriennr. 866040)	RE556406	97,12
8	Ölfilter	6110R-6135R (zusätzlich zu bestellen: R502513)	RE504836	16,50
		6145R-6250R	RE539279	21,35
9	Öl Be- und -Entlüftung	mit DPF und DOC	DZ105100	40,69
		mit DPF	DZ105796	41,49
<b>GETRIEBE</b>				
10	Ölfilter	ohne AutoPowr™	AL221066	46,59
		mit AutoPowr™	AL206482	81,29
<b>HYDRAULIK</b>				
11	Ölfilter	255 mm, Hydraulikpumpe: 35 cm³/80 l/min, 45 cm³/114 l/min	AL169573	76,99
		305 mm, Hydraulikpumpe: 60 cm³/155 l/min	AL203341	76,66
<b>SONSTIGES</b>				
12	Frontzapfwellen-Ölfilter	DE30500	53,93	
13	Lufttrocknerpatrone	AL204884	52,22	
14	Filter der Dosiereinheit	RE554498	54,31	

# ZUSAMMEN EINFACH BESSER.

Durch die Verwendung der hochwertigen John Deere Ölfilter in Kombination mit unserem Premium-Motoröl Plus-50™ II sichern Sie sich 750 Stunden sorgenfreien Betrieb!\*

Scannen Sie den Code und entdecken Sie in einem kurzen Video die Gründe, die für Original-Motorluftfilter sprechen.



Die von unseren Ingenieuren entwickelten und perfekt auf Ihre John Deere Maschine zugeschnittenen Wartungslösungen und Schmierstoffe bieten Ihrer Maschine den besten Schutz bei härtesten Einsatzbedingungen sowie vor Verschleiß. Zudem eignen sich John Deere Ölfilter und unser Motoröl Plus-50™ II auch für Motoren der Abgasstufe IV (Tier 4) der neuen Generation. Setzen Sie also auf dieses felderprobte „Gewinnerteam“ und vertrauen Sie nur auf Ölfilter und Motoröl von John Deere, um das Beste aus Ihrer Maschine herauszuholen – Tag für Tag, Jahr für Jahr.



## 1 | SPEZIELLE, ANWENDUNGSSPEZIFISCHE GUMMIDICHTUNGEN

Für eine höhere Dichtigkeit im Vergleich zu Kork- und Kunststoffdichtungen der meisten Filter von Mitbewerbern.

## 2 | DECKSCHEIBE MIT GEWALZTER SCHRAUBVERBINDUNG

Gewalzte Gewinde beugen effizient der Verunreinigung durch Metallpartikel vor.

## 3 | ROBUSTE, EINTEILIGE ENDKAPPEN AUS METALL

Für ausgezeichnete Stabilität und optimalen Verschluss.

## 4 | GEFALZTES, SPIRALFÖRMIGES INNENROHR

Diese stabile Stütze verhindert, dass das Filtermaterial rissig wird.

## 5 | ENG ANLIEGENDE, GLEICHMÄSSIGE FALTEN UND EIN GLEICHMÄSSIGER MEDIENABSTAND

Für besten Schutz dank optimaler Filterung.

## 6 | FALTENVERSTÄRKUNG BEI GRÖßEREN FILTERN

Zur Wahrung eines gleichmäßig engen Faltenabstands.

## 7 | ROBUSTE PATRONE

Stabile Ausführung für eine höhere Lebensdauer.



\* Auf bis zu 750 Betriebsstunden verlängerte Ölwechselintervalle bei bestimmten Maschinen mit John Deere Motoren der Abgasstufe IV (Tier 4), sofern folgende Bedingungen erfüllt sind: 1. Motor ist mit einer Ölwanne mit verlängertem Ablassintervall ausgestattet, 2. Maschine wird mit Plus-50™ II-Motoröl betrieben, 3. Maschine verfügt über einen John Deere Ölfilter, 4. Maschine wird nur mit besonders schwefelarmem Dieseldieselkraftstoff betrieben.



## KEILRIEMEN

### ZUVERLÄSSIGER ANTRIEB – FÜR HÖCHSTE EFFIZIENZ

BESCHREIBUNG	SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
mit Vari-Cool™ System	Traktoren der Serie 8R mit Vari-Cool™ System	R222393	65,46
	Traktoren der Serie 9R mit Vari-Cool™ System	R300399	96,46
Traktoren mit Klimaanlage	5620-5720, 5070M-5080M, 5080R-5090R Abgasstufe III A, 6110-6210 & SE, 6120-6520, 6020SE-6620SE, 6530, 6530 Premium, 6534, 6534 Premium	L111601	60,92
	5820, 5090M, 5100R Abgasstufe III A, 6310-6610 & SE, 6620, 6130-6230, 6230 Premium, 6630, 6630 Premium	L111600	57,79
	5100M, 6820-6920S, 6330-6430, 6330 Premium, 6830-6930, 6830 Premium	L155538	60,17
	6810-6910S, 6430 Premium	L114292	60,08
	6930-7530 Premium	L169273	57,51
	6105M-6140M Abgasstufe III B, 6110M-6145M Abgasstufe IV + MJ18, 6105R-6130R Abgasstufe III B, 6110R-6135R Abgasstufe IV + MJ18	L203294	101,86
	6150M Abgasstufe III B, 6155M Abgasstufe IV, 6140R-6150R Abgasstufe III B, 6145R-6155R Abgasstufe IV, 6145R-6155R MJ18	L203307	93,68
	6170M Abgasstufe III B, 6175M-6195M Abgasstufe IV + MJ18, 6170R-6210R Abgasstufe III B, 6175R-6215R Abgasstufe IV + MJ18	L202230	97,44
	6230R, 6250R Abgasstufe IV	L214296	105,54
	Traktoren mit Klimaanlage und Druckluft-Anhängerbremse	5620-5720, 5070M-5080M, 5080R-5090R Abgasstufe III A, 6110-6210 & SE, 6120-6520, 6020SE-6620SE, 6530, 6530 Premium	L114293
5820, 5090M, 5100R Abgasstufe III A, 6310-6610 & SE, 6620, 6130-6230, 6230 Premium, 6630, 6630 Premium		L114468	44,70
5100M, 6820-6920S, 6330, 6430, 6330 Premium, 6830, 6930, 6830 Premium		L153282	63,49
6930-7530 Premium		L169272	65,00
		L169990	19,14
6105M-6140M Abgasstufe III B, 6110M-6145M Abgasstufe IV + MJ18, 6110R-6135R MJ18		L212326	109,37
6105R-6130R Abgasstufe III B, 6110R-6135R Abgasstufe IV		L203295	108,10
6150M Abgasstufe III B, 6155M Abgasstufe IV + MJ18, 6140R-6150R Abgasstufe III B, 6145R-6155R Abgasstufe IV, 6145R MJ18		L203293	59,29
6155R MJ18		L215700	96,89
6170M Abgasstufe III B, 6175M Abgasstufe IV + MJ18, 6170R Abgasstufe III B, 6175R Abgasstufe IV + MJ18		L202229	99,29
6195M Abgasstufe IV + MJ18, 6190R-6210R Abgasstufe III B, 6195R-6215R Abgasstufe IV + MJ18		L200916	97,06
6230R, 6250R Abgasstufe IV		L213478	108,86



### MESSWERKZEUG

Für höchste Effizienz Ihres Vari-Cool™ Kühlergebläseantriebs muss der Riemen in einem guten Zustand sein. Mit unserer neuen Riemenlehre finden Sie heraus, ob Ihr Riemen noch in Ordnung ist. Sollte Sie an Ihrem Riemen Verschleiß feststellen, sollte dieser durch einen neuen, qualitativ hochwertigen John Deere Riemen ersetzt werden.

Bereiten Sie sich vor: Holen Sie sich schnell die Riemenlehre bei Ihrem Vertriebspartner.

R569237



## OPTIONEN FÜR DIE MOTORREPARATUR – SIE HABEN DIE WAHL

### MOTORÜBERHOLSATZ

Unsere Motorüberholsätze enthalten gemäß unseren neuesten Auflagen hergestellte und getestete Original-Ersatzteile und -Komponenten. Wählen Sie deshalb zur Instandsetzung Ihres Motors einen Satz von John Deere, der Ihrem Motor einen genauso guten und zuverlässigen Betrieb garantiert wie am ersten Tag.

#### STANDARD-SATZ

- Pleuel-, Haupt- und Drucklager
- Druckscheiben
- Ölwanndichtung, geteilt
- Kolben/Laufbuchsen-Sätze, Laufbuchsendichtungen
- vordere und hintere Kurbelwellendichtringe
- Dichtungsringe, Sicherungsringe

#### ERWEITERTER SATZ

- Alle im Standard-Satz enthaltene Teile
- Pleuelschrauben und -buchsen
- Kolbenbolzen
- Nockenwellenbuchsen

### WIEDERAUFBEREITETE KOMPLETTMOTOREN UND KOMPLETTBLOCK-BAUGRUPPEN (CBA)

Bei den John Deere Austauschmotoren werden 100 % der kritischen Verschleißteile durch neue John Deere Originalteile oder wiederaufbereitete Teile von John Deere ersetzt. Wenn Sie Wert auf minimale Ausfallzeiten, Spitzenqualität, feste Kosten und einen zuverlässigen Kundendienst legen, sind John Deere Reman Austauschteile die beste Wahl. Ein Reman Komplettmotor bzw. eine Komplettblock-Baugruppe (CBA) erweist sich für Sie als die effizienteste Lösung und bietet eine Garantie von bis zu zwei Jahren, 2.000 Stunden, auf Teile und Arbeitsleistung\*.

- Entspricht in Hinblick auf maximale Zuverlässigkeit und Leistung einem „neuwertigen“ Motor
- Kosten vergleichbar mit der Option des Überholens des Motors
- Als Komplettmotor, Basismotor oder CBA erhältlich\*\*



Wussten Sie, dass es unterschiedliche Motorüberholsätze gibt? Sie bemerken den Unterschied vielleicht nicht, Ihr Motor jedoch schon. Ein Original-Motorüberholsatz von John Deere ist das Richtige für Ihren Motor.



**JOHN DEERE**  
REMAN

\* Bis zu zwei Jahre, 2.000 Betriebsstunden Garantie auf Komplett- und Basismotoren bei landwirtschaftlichen Anwendungen (1. Jahr mit unbegrenzter Betriebsstundenanzahl). Komplettblock-Baugruppen und Rumpfmotoren mit einem Jahr Garantie, unbegrenzte Betriebsstunden.

\*\* Weitere Informationen entnehmen Sie bitte der Übersichtstabelle „Reman-Motoren“ auf Seite 33.



# REMAN AUSTAUSCHTEILE UND KOMPONENTEN

Bei der Wiederaufbereitung werden Altteile und Komponenten in einen „neuwertigen“ oder „besser als neuen“ Zustand versetzt – mit garantierter Leistung und Qualität.



**JOHN DEERE**  
REMAN

## 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 dynamischen Prüfung für zertifizierte John Deere Leistung unterzogen. Diese umweltfreundliche Alternative zur Reparatur sorgt für höhere Zuverlässigkeit, Leistung und Effizienz.

## KUNDENVORTEIL

- Mit derselben oder einer besseren Qualität im Vergleich zu Neuteilen und Komponenten
- Zuverlässigkeit – in kürzester Zeit sind die Maschinen wieder betriebsbereit
- Niedrigere Preise im Vergleich zu neuen Teilen und Komponenten
- Reman Austauschteile verfügen über eine Gebrauchsgarantie mit unbegrenzter Betriebsstundenanzahl
- Für Reman Komplet- und Basismotoren gelten zwei Jahre oder 2.000 Stunden Garantie (unbegrenzte Betriebsstundenanzahl im 1. Jahr)
- Austausch von Komponenten im Vergleich zur Reparatur von Komponenten = geringere Kosten und weniger Maschinenausfallzeiten für Sie

# WAS MACHT REMAN AUSTAUSCHTEILE ZUR UNSCHLAGBAREN ALTERNATIVE?

## DAS BIETET IHNEN REMAN

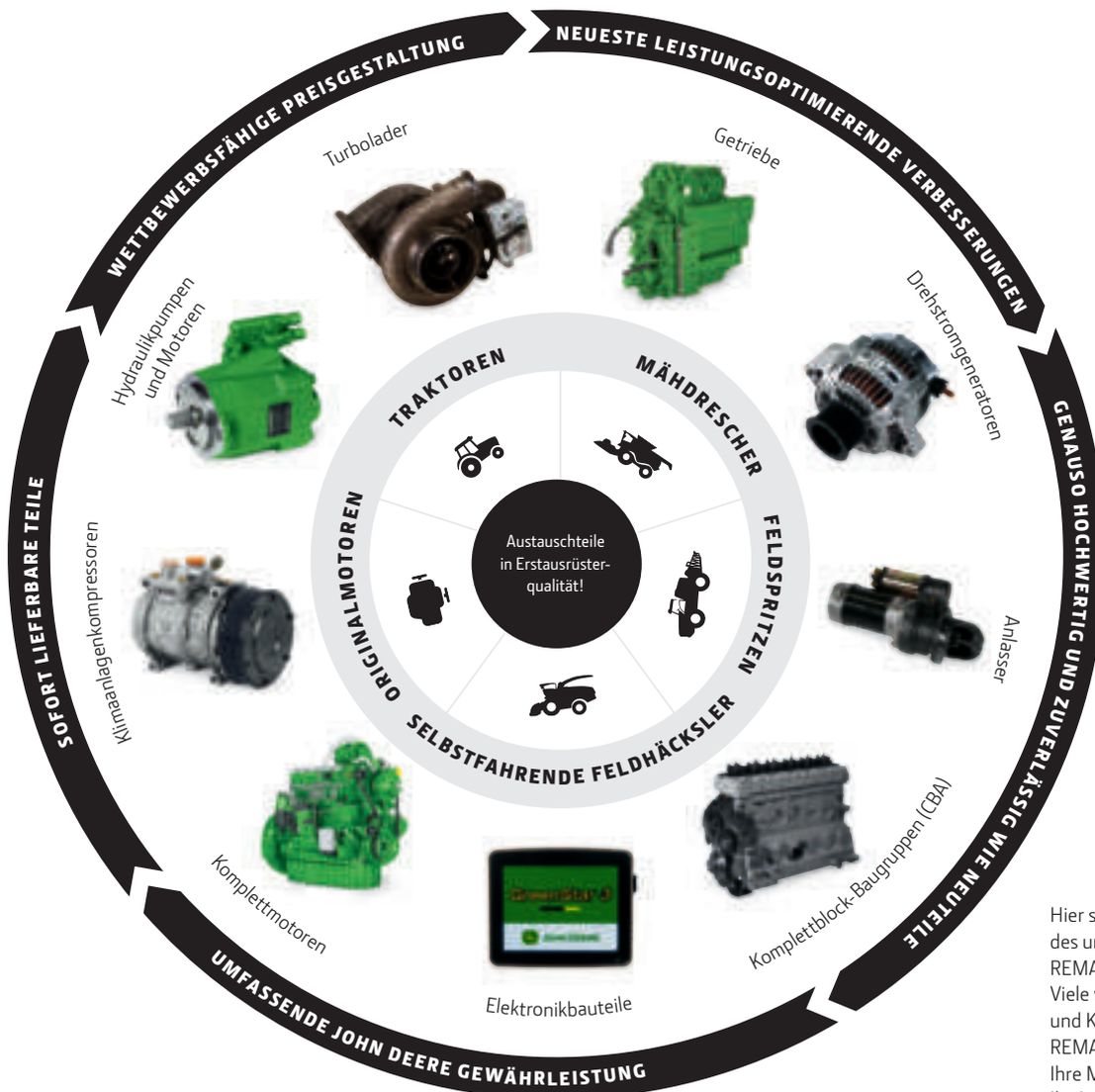
- John Deere Qualität
- Optimierte Einsatzsicherheit der Maschinen
- John Deere Gewährleistung
- Reduzierte Betriebskosten
- Werksüberholt nach neuesten Qualitätsvorgaben

Deshalb sind REMAN-Austauschteile eine unschlagbare Alternative!



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

KUNDENKOMMENTAR



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 John Deere Vertriebspartner berät Sie gern.



## WIEDERAUFBEREITETE ANLASSER UND DREHSTROMGENERATOREN

Anlasser und Drehstromgeneratoren sind für den intensiven Einsatz in unterschiedlichsten Maschinen ausgelegt. Der Austausch dieser Komponenten gegen Reman-Teile von John Deere ist eine kostengünstige Alternative.

Unsere Anlasser und Drehstromgeneratoren werden ausschließlich mit hochwertigen Originalteilen und nach erprobten Verfahren wiederaufbereitet und anschließend anhand von Original-Qualitätsanforderungen getestet. Für diese Teile gilt ein volles Jahr Garantie.

### DREHSTROMGENERATOREN (AUSWAHL)



SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
z. B. Traktoren: 6530-6930, 6534, 6090MC-6110MC, 6090RC-6110RC, 6105M-6170M, 6105R-6210R, 7430, 7530 Selbstf. Feldhäcksler: 7950, 7980, 8100-8800	SE502775	478,47*
z. B. Traktoren: 7x00, 7x10, 8x00(T), 8x10(T), 9x00(T), 9x20(T)	SE501380	532,88*
z. B. Traktoren: 1950(N), 2250-3650, 6100-6400	SE501347	327,72*
z. B. Mährescher: 1450/1550CWS und WTS, 2254-2258, W540-W660, T550-T670, 9540WTS-9680WTS, 9780CTS	SE501343	263,43*
z. B. 14 V/120 A; z. B. Mährescher 140/1550 und 1470/1570; Traktoren 5620-5820, 5070M-5100M, 5080R/RN-5100R/RN; 6x10 Serie, 6x20 Serie, 6x30 Serie, 7430, 7530, SE6x10, SE6x20, 6R Serie, 6M Serie	SE501827	366,60*
z. B. 14 V/200 A; z. B. Traktoren 7R Serie, 8x30 Serie, 8R Serie, 9x30 Serie	SE501834	628,24*

### ANLASSER (AUSWAHL)



SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
z. B. Traktoren: 1640, 3040, 2250-3350, 6100-6400, 6010-6410, 6110SE-6410SE Mährescher: 2054-2058	SE501427	277,43*
z. B. Traktoren: 7710, 7810, 7720-7920, 7630-7930, 8x00, 8x10, 8x20, 9x20 Mährescher: CTSII, T550-T670, W550-W660, 2056-2066, 2256-2266, 9410-9610, 9540WTS-9580WTS, 9780CTS Selbstf. Feldhäcksler: 6610, 6650, 7200-7500, 7250-7550	SE501403	382,38*
z. B. Traktoren: 8225R-8370R, 8130RT-8530RT Mährescher: S660, S670, T560-T670, W650, W660, 9540WTS-9680WTS, 9780CTS	SE501867	454,97*
z. B. Traktoren: 5310-5510(N); 5620-5820, 5070M-5100M, 5080R-5100R, 5080RN-5100RN, 6215, 6515, 6020-6420S, 6020SE-6620SE	SE501854	353,31*
z. B. selbstfahrende Feldspritzen 4940; selbstfahrende Feldhäcksler 8100, 8200; Traktoren 4055-4955, 7R Serie, 8x20 Serie, 8R Serie; Mährescher S660, S670; S760, S770, W- und T-Serie	SE502558	453,87*
z. B. Traktoren der 6MC-Serie, 6RC-Serie, 6M-Serie, 6R-Serie, 6x30-Serie, 6510-6910S, 6520-6920S, 7430, 7530	SE501868	403,96*

\* Die Preise berücksichtigen die Rückgabe und Gutschrift des Altteils zum vollen Altteilerwert. Der Gutschriftsbetrag hängt vom Zustand des jeweiligen Altteils ab. Fragen Sie Ihren Vertriebspartner nach weiteren Informationen.

## JOHN DEERE AUSTAUSCHMOTOREN

Unsere Reman-Austauschmotoren stellen eine kostengünstige Alternative mit minimalen Ausfallzeiten dar, die nach unseren strengen Auflagen gefertigt und in bewährter John Deere Qualität ausgeliefert wird.



### HAUPTVORTEILE WIEDERAUFBEREITETER JOHN DEERE MOTOREN:

- Senkung der Ausfallzeiten um 50 % im Vergleich zu einer „Überholungsreparatur“
- Eine 100%ige Alternative zu den gleichen Kosten wie Reparaturlösungen von Fremdanbietern oder eine Überholung
- Bis zu zwei Jahre bzw. 2.000 Betriebsstunden Garantie – Komplette Blockbaugruppen und Rumpfmotoren mit einem Jahr Garantie, unbegrenzte Betriebsstunden
- Nur Originalteile, die den strengen Qualitätsansprüchen von John Deere genügen
- Vollständig aufbereitete und nicht nur bis zur Fehlerstelle ausgebesserte Teile

### HABEN SIE EINEN MOTOR, DER AUF DEM LETZTEN LOCH PFEIFT?

Werfen Sie einen Blick auf unser Angebot an Reman Motorlösungen, die Ihrer Maschine neues Leben einhauchen.

## ÜBERSICHTSTABELLE DER REMAN MOTOREN

	KOMPLETTMOTOR	BASIC	KOMPLETTBLOCK-BAUGRUPPEN (CBA)	KURZBLÖCKE
<b>HAUPTKOMPONENTEN</b>				
Zylinderblock	■	■	■	■
Ausgleichswellen (sofern zutreffend)	■	■	■	■
Kurbelwelle	■	■	■	■
Pleuelstangen	■	■	■	■
Kolben	■	■	■	■
Nockenwelle	■	■	■	■
Vorderes Getriebe	■	■	■	■
*Zylinderkopf, Ventile, Ventildfedern, Ventilhalter, Kipphebelbaugruppe, Ventilabdeckung	■	■	■	-
Kraftstoffsystem (Pumpe, Leitungen, Düsen und Filter), Luftsystem (Nachkühler, Turbolader – sofern zutreffend) Ansaug- und Auspuffkrümmer	■	-	†	-
<b>PUMPEN UND ZUBEHÖR</b>				
Ölpumpenbaugruppe	■	■	■	-
Ölkühler	■	■	-	-
Ölwanne	■	■	-	-
*Ölfiltergehäuse und Filter, Wasserpumpe	■	■	-	-
Frontplatte (sofern zutreffend)	■	■	■	-
Frontabdeckung	■	■	-	-
Schwingungsdämpfer	■	-	-	-
<b>DICHTUNGEN</b>				
Dichtungssatz	■	■	■	■
Vordere & hintere Dichtungen	■	■	■	-
Hintere Dichtungskammer (nur beim Modell 6081)	■	■	■	-
<b>LACK</b>				
Hellbraun je nach Modell	■	-	-	-
Grün oder Gelb je nach Modell	-	■	-	-
Schwarz seidenmatt	-	-	■	■

\* Es ist nicht jede Konfiguration für alle Anwendungen erhältlich.

† Der CBA S250 (Motoren 5030 und 4024) ist auch in einer Konfiguration mit integriertem Kraftstoffsystem, aber ohne Ölpumpe erhältlich.



# ERSATZTEILE UND ZUBEHÖR FÜR MÄHDRESCHER

Leistung, Zuverlässigkeit und Effizienz: Das sind die drei entscheidenden Faktoren für eine erfolgreiche Ernte. Durch die ausschließliche Verwendung von Originalteilen und die regelmäßige Inspektion der Hauptverschleißteile tragen Sie diesen drei Faktoren Rechnung.



**EIN WERKZEUG,  
VIELE OPTIONEN**

## MEHRZWECKWERKZEUG FÜR MÄHDRESCHER

Echt praktisch: Das gepresste Mehrzweckwerkzeug von John Deere ermöglicht schnellen Zugang zu den Blechen und zur Abstandskontrolle der Mähreschersiebe. Lässt sich auch als Schraubenzieher und – nach getaner Arbeit – als Flaschenöffner nutzen.

MCXFA1962  
10,20 €

## SCHNEIDWERK – DOPPELFINGER

Unsere Original-Messerfinger sind dank ihrer besonderen Oberflächenbehandlung wie geschaffen für den zuverlässigen Langzeiteinsatz unter schweren Ernte- und Bodenbedingungen.

Wenn sie verschlissen sind, benötigen sie mehr Leistung. Den höheren Kraftstoffverbrauch können Sie vermeiden, wenn Sie verschlissene Doppelfinger rechtzeitig ersetzen. Verschleiß an den Doppelfingern kann zur Senkung der Arbeitsgeschwindigkeit führen und die Lebensdauer der Klingen beeinträchtigen. Wechseln Sie Doppelfinger aus, wenn sie gebrochen oder verbogen sind oder einen Spalt von über 5,4 mm aufweisen. Mithilfe unseres speziellen Mehrzweckwerkzeugs aus Druckguss können Sie den Verschleiß an den Doppelfingern des Mähreschers messen.

Hauptvorteile originaler Messerfinger:

- Herausragende Verschleißbeständigkeit dank besonderer Oberflächenbehandlung

BESCHREIBUNG	SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
Geschweißter Doppelfinger	600R, 600X, 700X, 700PF	AXE37174	16,84
Geschmiedeter Doppelfinger	600R, 600X, 700X	H153719	15,60
Verschleißmesslehre	Alle Serien	MCXFA1961	7,26



AXE37174



MCXFA1961

## EINZUGSFINGER

Unsere neuen Einzugsfinger sind mit einer Sollbruchstelle versehen, damit sie an einer bestimmten Stelle brechen und in der Schnecke bleiben, ohne Schaden anzurichten. Rückhaltebügel verhindern, dass abgebrochene Finger in das Dreschsystem gelangen, und minimieren so mögliche Schäden durch Steine oder andere Fremdkörper.

Hauptvorteile originaler Einzugsfinger:

- Höhere Elastizität und Teilhärtung

Hauptvorteile originaler Einzugsfingerlager:

- Robustes Material und keine Verformung bei hoher Belastung



BESCHREIBUNG	SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
10-teiliger Satz: Einzugsfinger aus Stahl, Rückhaltebügel und Steckbolzen		AH214868	140,97
Fingerkappe	600R, 700PF, 600F, 600X, 700X	H168206	7,62
Fingerlager		AH171602	8,33
Finger		H169914	12,53

## ÄHRENHEBER

Ährenheber können einfach an den Doppelfingern montiert werden. Sie sorgen für optimale Leistung bei liegendem Erntegut.

SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
600R, 700PF, 600X, 700X	AXE23480	18,49



AXE23480



## SCHNEIDWERK – SCHNEIDELEMENTE

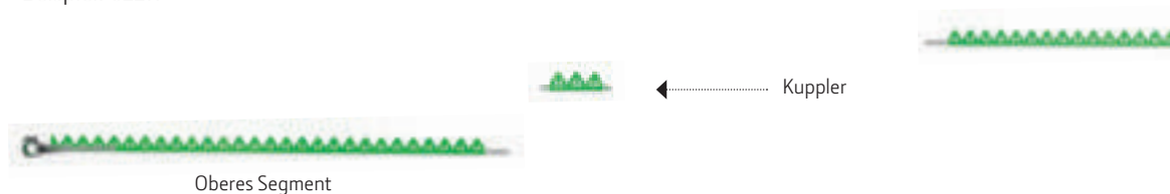
Unser umfassendes Angebot reicht vom einzelnen Messersegment bis hin zum kompletten Messerbalken. Die nachstehenden Übersichtstabellen der Messersegmente erleichtern und beschleunigen die Wartung Ihres Messerbalkens.



BESCHREIBUNG	ANZAHL ZÄHNE PRO SCHNEIDKANTE	SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
Messer mit grob gezahnten Klingen (für trockene Erntebedingungen)	19 Zähne	600R, 600X 700X	Z93077	1,60
Messer mit fein gezahnten Klingen (für Gras, Leinsamen, Getreide unter erschwerten Bedingungen wie grünes Stroh oder Unkraut)	25 Zähne		Z93078	1,52

Beispiel: 622R

Mittig



Übersicht der Messersegmente für 600R (grob gezahnt)

BAUART	OBERES SEGMENT	PREIS IN €	ANZAHL	MITTLERES SEGMENT	PREIS IN €
614R	AH168890	331,91			
615R	AH168890	331,91			
616R	AH168890	331,91	1	AH168892	127,94
618R	AH168890	331,91	1	AH168892	127,94
620R	AH168890	331,91	1	AH168892	127,94
622R	AH168890	331,91	1	AH168892	127,94
625R	AH168890	331,91	2	AH168892	127,94
630R	AH168890	331,91	2	AH168892	127,94
635R	AXE19894	439,11	2	AH168892	127,94

\* Stückpreis

Übersicht der Messersegmente für 600R (fein gezahnt)

BAUART	OBERES SEGMENT	PREIS IN €	ANZAHL	MITTLERES SEGMENT	PREIS IN €
614R	AH168891	278,74			
615R	AH168891	278,74			
616R	AH168891	278,74	1	AH168893	119,22
618R	AH168891	278,74	1	AH168893	119,22
620R	AH168891	278,74	1	AH168893	119,22
622R	AH168891	278,74	1	AH168893	119,22
625R	AH168891	278,74	2	AH168893	119,22
630R	AH168891	278,74	2	AH168893	119,22
635R	AXE19895	395,40	3	AH168893	119,22

\* Stückpreis

## MESSERBALLEN-Verschleißteile-Satz FÜR SCHNEIDWERKE 600X

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

BESCHREIBUNG	MODELL	TEILENUMMER	PREIS IN €
Grob gezahnt	622X, 722X	KXE10306	639,51
	625X, 725X	KXE10308	682,74
	630X, 730X	KXE10309	790,49
	635X, 735X	KXE10310	1.130,15
	640X, 740X	KXE10311	1.192,63
Fein gezahnt	622X, 722X	KXE10463	1.108,46
	625X, 725X	KXE10464	1.162,40
	630X, 730X	KXE10465	947,97
	635X, 735X	KXE10466	1.184,60
	640X, 740X	KXE10467	1.818,31



Segment



Kuppler



Unteres Segment

ANZAHL	KUPPLER	PREIS IN €	BAUART	UNTERES SEGMENT	PREIS IN €
1	AH168906	36,90	614R	AH202536	190,00
1	AH168906	36,90	615R	AH168894	239,34
2	AH168906	36,90	616R	AH221747	20,49
2	AH168906	36,90	618R	AH168896	58,37
2	AH168906	36,90	620R	AH168898	84,10
2	AH168906	36,90	622R	AH168900	179,12
3	AH168906	36,90	625R	AH168902	57,21
3	AH168906	36,90	630R	AH168900	179,12
4	AH168906	36,90	635R	AXE20195	144,24

\* Stückpreis

ANZAHL	KUPPLER	PREIS IN €	BAUART	UNTERES SEGMENT	PREIS IN €
1	AH168907	38,31	614R	AH202537	100,18
1	AH168907	38,31	615R	AH168895	234,09
2	AH168907	38,31	616R	AH221748	19,16
2	AH168907	38,31	618R	AH168897	60,07
2	AH168907	38,31	620R	AH168899	84,10
2	AH168907	38,31	622R	AH168901	190,60
3	AH168907	38,31	625R	AH168903	57,21
3	AH168907	38,31	630R	AH168901	190,60
4	AH168907	38,31	635R	AXE20196	144,24

\* Stückpreis



## SCHRÄGFÖRDERER: SCHRÄGFÖRDERERKETTEN UND FÖRDERLEISTEN

Schrägfördererketten bestimmen in hohem Maße die Gesamtleistung Ihres Mähdreschers. Wechseln Sie diese aus, sobald sie während des Betriebs Geräusche machen oder so stark (3 %) gedehnt sind, dass ihre Einstellung nicht länger möglich ist.



HXE33371  
Abstreiferleisten sind zu empfehlen, um Ansammlungen von Erntegut an der Haspel zu vermeiden.

BESCHREIBUNG	ANZAHL / MASCHINE	SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €	
Schrägfördererkette, komplett	1	S660, S670, S680, S685, S690 – nur für Modelle mit Hangausgleich (3-Strang-Schrägfördererkette) MJ12-MJ14	AXE24307	1.722,10	
Förderleiste	24		HXE24328	78,25	
Schrägfördererkette, komplett	1	S670/S770, S680/S780, S685/S785, S690/S790 (nur HillMaster, 3-Strang-Schrägfördererkette), ab MJ12	AXE50417	1.737,07	
Förderleiste	24		HXE24328	78,25	
Schrägfördererkette, komplett	1	S-Serie ab MJ15 (nur mit Hangausgleich, 4-Strang-Schrägfördererkette)	AXE27247	1.939,85	
Förderleiste	9		HXE24328	78,25	
Förderleiste	18		HXE42402	29,28	
Standard-Außenkette	2	95XXWTS, CTS, C670, Serie W/T (5-Schüttler)	AZ63336	284,69	
Standard-Innenkette	1		AZ63337	295,46	
Hochbelastbare Außenkette	2		AZ102573	370,46	
Hochbelastbare Innenkette	1		AZ102574	374,14	
Hochbelastbare Schrägfördererkette, komplett	1		AZ102571	1.434,51	
Förderleiste	34		Z100722	14,81	
Abstreiferleisten	Maximal 10		Serie W/T (5-Schüttler)	HXE33371	16,41
Standard-Außenkette	2		96XXWTS, Serie W/T (6-Schüttler)	AZ63336	284,69
Standard-Innenkette				AZ63337	295,46
Hochbelastbare Außenkette				AZ102573	370,46
Hochbelastbare Innenkette		AZ102574		374,14	
Hochbelastbare Schrägfördererkette, komplett	1	AZ102572	1.615,72		
Förderleiste	51	Z100723	13,88		
Abstreiferleisten	Maximal 10	Serie W/T (6-Schüttler)	HXE33370	15,44	

## GETREIDE-FEUCHTIGKEITSMESSGERÄT

Feuchtigkeit kann die Ernte eines ganzen Jahres zunichte machen, wenn diese nicht von Zeit zu Zeit kontrolliert wird.

Durch die präzise Messung des Feuchtigkeitsgehalts Ihres Ernteguts vermeiden Sie:

- Zusatzkosten, die durch die Trocknung des feuchten Korns vor dem Verkauf anfallen,
- Gewinneinbußen, da Sie für das getrocknete Erntegut nicht den gewünschten Verkaufspreis erzielen,
- Erntegutverluste, wenn das Getreide bei niedrigen Temperaturen bzw. im Speicher feucht gelagert wird.



MCXFA1874

Ein Getreide-Feuchtigkeitsmessgerät ist unverzichtbar, um den Marktwert Ihres Ernteguts zu erhalten und es zum bestmöglichen Preis zu verkaufen.



MCXFA1873

MCXFA1917

BESCHREIBUNG	ART-NR.	PREIS IN €
Getreide-Feuchtigkeitsmessgerät für gemahlene Körner	MCXFA1874	454,12
Getreide-Feuchtigkeitsmessgerät	MCXFA1873	342,97
	MCXFA1917	390,15

## ROTORMÄHDRESCHER – DRESCHELEMENTE

Abgenutzte Dreschelemente beeinträchtigen in hohem Maße die Durchsatzleistung von Rotormähdreschern. Bestellen Sie das Verschleißmesswerkzeug KXE10110 zur Kontrolle der Dreschkörbe, Dreschelemente und Separatorzinken.



KXE10110



Verschleißmesswerkzeug KXE10110

BESCHREIBUNG	SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
<b>TRISTREAM™ ROTOR (3ER-PACKUNG)</b>			
Dreschelemente, glatt	1. Reihe	AH216674	941,27
	2. Reihe	AH216675	656,65
	3. bis 5. Reihe	AH216677	314,46
<b>ROTOR MIT VARIABLEM ERNTEGUTFLUSS (3ER-PACKUNG)</b>			
Dreschelement	Normaler Verschleiß, Korn	KXE10034	425,65
	Hoher Verschleiß, Korn	KXE10035	1.068,34
	Hoher Verschleiß, Reis	KXE10036	1.062,59
	hoher Verschleiß, Ährenreis	KXE10143	768,62
Verschleißbleche für Dreschelemente	Normaler Verschleiß, Korn	KXE10048	997,73
	Reis mit Standardhöhe	KXE10049	1.026,46
	hoher Reis	KXE10142	1.172,59



KXE10036



KXE10049

## SCHÜTTLER-MÄHDRESCHER – DRESCHELEMENTE: SCHLAGLEISTEN

Die Schlagleiste ist die Hauptkomponente für den Dreschvorgang – sie trennt das Korn vom Rest der Pflanze. Die originalen John Deere Schlagleisten sind dank einer speziellen Wärmebehandlung im Vergleich zu anderen Modellen deutlich langlebiger. Für eine optimale Druschleistung sind Schlagleisten auszuwechseln, wenn ihr Profil in der höchsten Position weniger als 6 mm beträgt.

BESCHREIBUNG	SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
<b>SATZ SCHLAGLEISTEN (2ER-PACKUNG)</b>			
Linke Seite	1450/1470	DQ43066	149,78
Rechte Seite		DQ43067	151,25
Linke Seite	1550/1570	DQ43064	185,88
Rechte Seite		DQ43065	182,15
1 x rechts + 1 x links	205X, 225X	AZ47216	123,68
	206X, 226X	AZ47217	138,88
	95XX WTS, 9780CTS, W5X0, T5X0	AZ58904	146,59
	96XX WTS, W6X0, T6X0	AZ58905	161,26
<b>SATZ VERCHROMTE SCHLAGLEISTEN (5ER-PACKUNG)</b>			
Linke Seite	95XX WTS, 9780CTS, W5X0, T5X0	AH205119	600,81
Rechte Seite		AH205120	600,81
Linke Seite	96XX WTS, W6X0, T6X0	AH205124	673,84
Rechte Seite		AH205125	673,84



AH205119



AZ58904





## RIEMEN

Original John Deere Riemen sind 6-mal langlebiger als einige ähnlich aussehende Mitbewerberprodukte. Sie werden aus einer Spezialgummimischung und Aramidfasern gefertigt, um eine optimale Leistungsübertragung ohne Überdehnung zu ermöglichen.

### HAUPTVORTEILE ORIGINALER JOHN DEERE RIEMEN:

Optimierte Leistung

- Einzigartiges Design: Spezialgummimischung und Zugstrang aus Aramid
- Verstärkte Ausführung: lange Lebensdauer und optimale Leistungsübertragung

Höhere Zuverlässigkeit

- Weniger Teile: 27 % weniger Riemen als bei Mitbewerber-Maschinen
- Hohe Verschleißfestigkeit: geringeres Risiko von Ausfallzeiten

Niedrigere Betriebskosten

- Längere Wartungsintervalle: mehr Zeit für die Ernte
- Günstigere Teile: Kosteneinsparungen von bis zu 30 %

### W- UND T-SERIE

BESCHREIBUNG	SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
Keilriemen für Wendetrommel	T-Serie ab MJ08	H139963	23,40
Keilriemen für Erntevorsatz	Serie W/T ab MJ08	HXE12425	399,08
Keilriemen für rotierendes Kühlersieb	Serie W/T ab MJ08 (nur T2)	H175628	49,43
	Serie W/T ab MJ12 (nur iT4)	H221273	49,41
Keilriemen für Körnerelevator	Serie W/T ab MJ08	HXE51300	266,43
Keilriemen für Schrägförderer mit konstanter Drehzahl	W540/W650 (nur mit Hangausgleich)	H176766	179,56
	W550/ W660, T-Serie (nur mit Hangausgleich)	HXE12427	186,24
Keilriemen für Reinigungssieb	Serie W ab MJ08	Z58752	107,30
Keilriemen für Dreschtrommel	Serie W/T ab MJ08	HXE94488	250,86
Keilriemen für Drehstromgenerator	W- UND T-SERIE	H178757	26,49
Keilriemen für Wendetrommel		AH139436	61,81
Keilriemen für Entleerschnecke		AH158880	105,49

### S-SERIE

BESCHREIBUNG	SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
Keilriemen für rotierendes Kühlersieb	S-Serie, ab MJ12	H213353	20,29
Keilriemen für Separator		H154723	93,89
Keilriemen für Schrägförderer	S-Serie ab MJ12 (hochbelastbar + drehmomentstark)	H174885	315,30
	S660/S760 ab MJ12 (hochbelastbar)	H218726	380,32
	S660, S670, S670HM, S760, S770, S770HM ab MJ12 (drehmomentstark)	HXE45928	555,78
Keilriemen für Erntevorsatz	S-Serie ab MJ12 (5-Gang); Modelle mit HM ab MJ14	H229019	364,25
	Modelle der S-Serie ab MJ12 (hochbelastbar)	HXE95935	394,05
Keilriemen für Rotor	S-Serie ab MJ12 (nur mit Hangausgleich, 5-Gang)	H229018	291,08
	Modelle der S-Serie ab MJ12 (hochbelastbar)	HXE63990	691,70
Keilriemen für Reinigungssieb	S-Serie ab MJ12 (Standard)	HXE46027	610,65
	S-Serie, ab MJ12	H175587	218,10
Keilriemen für Auswurftrömmelantrieb	XFC Häcksler	AH236689	153,54

## FILTER

Verlassen Sie sich nur auf John Deere Originalfilter  
 – in unseren Tests zeigte sich, dass manche  
 Mitbewerberprodukte bis zu 100-mal mehr  
 Schmutz in den Motor oder das Öl lassen.



### HAUPTVORTEILE ORIGINALER JOHN DEERE FILTER:

#### Optimierte Leistung

- Am speziell beschichteten Filtermaterial perlt das Wasser ab, daher kommt es weder zu Rostbildung noch zu Keimwachstum.
- Unsere Filter fangen selbst mikroskopisch kleine Partikel ab und stellen so sicher, dass Ihr Motor immer wie geschmiert läuft.

#### Höhere Zuverlässigkeit

- Durch das spezielle Design der Falten und das verstärkte Material unserer Hydraulikfilter werden Ihre Hydrauliksysteme vor Verschleiß der Bauteile und Schäden durch plötzliche Druckänderungen geschützt.

#### Niedrigere Betriebskosten

- Längere Wartungsintervalle, da die Filterkonstruktion den Motorverschleiß reduziert, indem sie Schadstoffe besser aus der Ansaugluft entfernt.

BESCHREIBUNG	SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
<b>DIESELFILTER</b>			
Dieselpartikelfilter	W550/T550 (iT4)	RE541834	4.545,57
	W6x0, T560, T6x0 (iT4)	RE542183	6.251,95
<b>KRAFTSTOFFFILTER</b>			
Kraftstofffilter	9580WTS (ab Seriennr. 080016), 96XXWTS, 9780CTS, W6X0,T560, T6X0, C670 (6,8 l iT4/9,0 l FT4)	RE525523	107,84
	1470, 1570, 9540WTS (ab Seriennr. 080016), 9560WTS, (ab Seriennr. 080016), W5X0, T550, W650 (6,8 l T2, T3)	RE522878	31,06
Kraftstofffilter (Tank)	1X50 (bis Seriennr. 070000), 9540WTS (bis Seriennr. 080015), 9560WTS	RE509036	31,56
	22XX (ab Seriennr. 069790), CTS	AT81478	30,63
Kraftstoff-Vorfilter mit Wasserabscheider	S-Serie (ab MJ12) – nur mit Hochleistungsvorfilter für Motoren ohne Abgasrückführung	N378886	145,19
	W-, T-Serie (FT4, ab MJ16 (ab Seriennr. 102000))	RE575968	666,96
<b>LUFTFILTER</b>			
Hauptluftfilter	CTS, 9000WTS, 9780CTS, W-, T-, C-Serie (6,8 l T2, T3)	AH148880	110,99
	S560, S690 (bis MJ 2011)	AH222225	155,60
Vorfilter	W330/W440	5SR0665005	33,01
Sicherheitselement für Luftfiltereinsatz	CTS, 9000WTS, 9780CTS, W-, T-, C-Serie (6,8 l T2, T3)	RE63932	75,88
	9880STS (ab Seriennr. 0715701), S560, S690 (bis MJ11)	AH212295	89,25
<b>ÖLFILTER</b>			
Ölfilter	1450, 1550, 9540WTS, 9560WTS (6,8 l), W5X0, T550 (6,8 l T2, T3), W5X0, T550 (6,8 l iT4/FT4)	RE504836	16,50
	S660, S670 (ab MJ12, iT4)	RE509672	30,31
	20xx, 22xx, CTS, 9000WTS, 9780CTS, W, T, C (ohne ProDrive™: 2x; ohne ProDrive™ 1x)	AH128449	72,93
	9000WTS (ab Seriennr. 078556); W; T; C (bis MJ16 (bis Seriennr. 121999))	AL203061	82,56
Be- und Entlüftung für Ölbehälter	W330/W440	5SR0499810	31,07
<b>SCR-FILTER</b>			
Hauptfilter Versorgungsmodul	W330/W440	5AP837079423	60,69
Vorfilter Versorgungsmodul		5AP837079430	237,66



## AUF HÖCHSTLEISTUNG GETRIMMTE HÄCKSLERMESSER

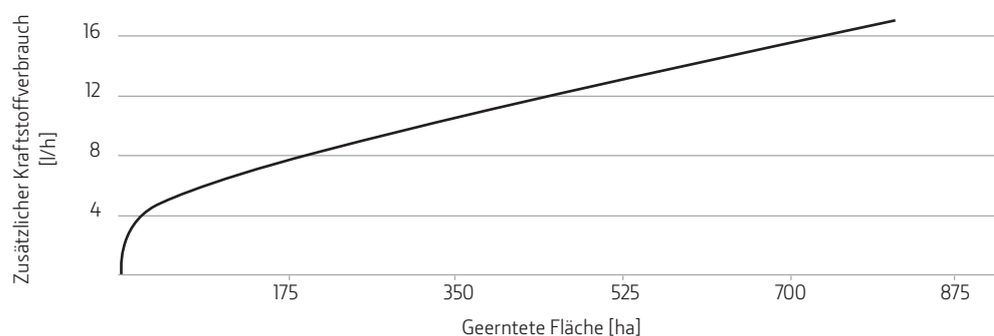
### SPAREN SIE ZEIT UND GELD

Mit Original-Strohhäckslermessern von John Deere:

- ... senken Sie Ihre Betriebskosten\*
- ... steigern Sie die Leistung Ihres Häckslers
- ... verbessern Sie die Gesamtleistung Ihrer Maschine und
- ... vermeiden Sie kostspielige Ausfallzeiten



Niedrige  
Kosten für den  
Mähdrescherbetrieb  
bei hoher Leistung –  
mit dem Rechner  
für Häckselmesser.



### STROHHÄCKSLERMESSER



Z103205



Z75874

BESCHREIBUNG	SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
Gerades Messer (8-teiliger Satz)	STS, S690 MJ11	AH213457	93,12
Flügelmesser (8-teiliger Satz)		AH213459	93,12
Gerades Messer (8-teiliger Satz)	S-Serie, ab MJ12	KXE10256	108,71
Flügelmesser (8-teiliger Satz)		KXE10363	131,72
Gegenschneide	STS, S-Serie	H215004	5,15
Gezähnte Klinge für Standardhäcksler	2000, 2200, CTS, 9780CTS, 9000WTS, W-, T-Serie, 1x50;1x70	Z77601	7,47
Glatte Klinge für Standardhäcksler		Z53454	5,68
Gezähnte Gegenschneide für Standardhäcksler	2000, 2200, CTS, 9780CTS, 9000WTS, W-, T-Serie	HXE13024	5,26
Glatte Gegenschneide für Standardhäcksler		HXE13023	4,13
Glattes Maismesser für Standardhäcksler	2000, 2200, CTS, 9780CTS, 9000WTS, W-, T-Serie	Z42176	6,26
Gezähnte Klinge für Premiumhäcksler		Z103205	10,29
Glatte Klinge für Premiumhäcksler	9780CTS, 9000WTS, W-, T-Serie	Z103376	9,65
Gegenschneide für Premiumhäcksler		Z75874	8,96
Gezähntes Maismesser für Premiumhäcksler	1x50, 1x70	Z105500	11,22
Gegenschneide		CF01601	7,54
Klinge	W440/W330	5SR0480917	11,76
		5SR0481051	12,15

\* Das Diagramm setzt den zusätzlichen Kraftstoffverbrauch in Relation zu den Kosten neuer Häckselmesser. Wechseln Sie Ihre Häckselmesser regelmäßig aus, um keine unnötige Kraft durch stumpfe Messer zu verschwenden und Ihre Kraftstoffkosten zu senken.

JOHN DEERE ERSATZTEILVERSORGUNG:

# MIT UNS BLEIBEN SIE STETS MOBIL

Wenn Sie ein Ersatzteil dringend benötigen, zählt jede Minute. Ihr Vertriebspartner hat einen Großteil der von Ihnen benötigten Ersatzteile auf Lager. Alle anderen Ersatzteile erhalten Sie binnen kürzester Zeit durch das professionelle Logistiknetzwerk von John Deere. Darauf können Sie sich verlassen.



Scannen Sie den Code, um ein kurzes Video über unser Europäisches Ersatzteilzentrum (E-PDC) anzusehen.





## OPTIMIEREN SIE IHRE MASCHINE

### ABLAGEKASTEN FÜR WERKZEUG

Mit diesem für Mähdrescher der S-Serie bestimmten Ablagekasten schaffen Sie zusätzlichen Stauraum für Werkzeug und andere Dinge. Er besitzt zwei Fächer und lässt sich links an Ihrem Mähdrescher anbringen.

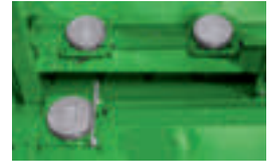


SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
S-Serie, ab MJ12	BXE11139	596,74

## ACTIVE YIELD-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.

SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
S-Serie, ab MJ17	BXE10797	2.815,39
S-Serie MJ12–MJ16	BXE10503	3.783,40



## ZUSÄTZLICHER KORNTANK-FÜLLSTANDSSENSOR

Empfohlen für hügelige Bedingungen, Grundausstattung bei allen HillMaster™ Mähdreschern. Der Sensor informiert Sie sofort, wenn der Korntank voll ist. Befestigungsteile und Schellen sind enthalten.

SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
9650, 9750 und 9060 STS und 9070 STS	BH81598	256,59
S600 und S700	BXE10270	256,59



## STROHPUFFERSATZ FÜR PREMIUM STROHMANAGEMENT

Der Strohpuffersatz für Premium Strohmanagement verbessert den Strohfluss aus dem mit Premium Strohmanagement ausgestatteten Mähdrescher der S-Serie. Das Set verbessert die Strohqualität, indem es einen lockeren Schwad erzeugt, der schneller trocknet, mit verbesserter Ballenformbarkeit des Strohs.

BESCHREIBUNG	SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
Set mit Advanced Power-Cast Radialverteiler	Kompatibel mit Premium Strohmanagement ab Modelljahr 2012	BXE10946	682,63
Set mit Abschlussleitblech		BXE10947	682,63



## VERSTELLBARER SCHWADFORMER

Mit dem schnell einstellbaren Schwadformer kann die Schwadbreite, abhängig von der Aufnahmebreite der Strohpresse, bei einem 5-Schüttler-Mähdrescher zwischen 64–142 cm und bei einem 6-Schüttler-Mähdrescher zwischen 91–170 cm eingestellt werden. Dies ist besonders nützlich für Kunden und Lohnunternehmer, die unterschiedliche Strohpressen verwenden.

SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
W- und T-Serie (ab Seriennr. 102.000)	BXE10622	294,47





## KÖRNERSPRITZSCHUTZ FÜR 600R, 600X UND 700X

Dieses Metallblech befindet sich über dem herkömmlichen Rahmen des 600R, 600X und 700X und sorgt für eine Verringerung der Verluste an der Rückwand des Erntevorsatzes bei hochstehendem Erntegut. Insbesondere bei Raps bietet das Körnerspritzschutzblech einen Vorteil, da es die leichten Rapskörner im Erntevorsatz hält und so den täglichen Ertrag des Fahrers erhöht. Die gebogene Oberkante verhindert, dass die Körner an der Rückwand austreten.



MODELL	TEILENUMMER	PREIS IN €
<b>600R</b>		
622R	BXE10264	861,31
625R	BXE10267	1.167,06
630R	BXE10268	1.091,74
635R	BXE10269	1.043,57
<b>600X</b>		
600X Zentrierelement, 700X	KXE10492	1.772,37
622X (nur Zentrierelement), 722X	KXE10492	1.772,37
625X (2 Teile erforderlich), 725X	HXE124253	101,30
630X (2 Teile erforderlich), 730X	HXE124254	232,67
635X (2 Teile erforderlich), 735X	HXE124256	300,71
640X (2 Teile erforderlich), 740X	HXE124257	358,87

## DICHTUNGSSATZ FÜR DEN MITTLEREN ZUFÜHRBEREICH

Erhebliche Reduzierung von Getreideverlusten im mittleren Zuführbereich beim Direktschnitt von Raps und anderem kleinkörnigen Erntegut.



SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
Passend für alle 600D und 700D	BXE10851	738,93
700FD	BXE10959	158,61

## HANGAUSGLEICHSSATZ

Es wird empfohlen, für den Betrieb der Maschine an Hängen den Hangausgleichssatz zusätzlich zu oder in Kombination mit den Hochleistungs-Obersiebelelementen zu bestellen. Der Hangausgleichssatz umfasst erweiterte Leitfächer für das Obersieb, um sicherzustellen, dass in jedem Fach Material zurückgehalten wird und es sich beim Betrieb auf seitlichen Hängen nicht auf die hangabwärtsgerichtete Seite bewegen kann. Bei 6-Schüttler-Mähdreschern wird ein Satz von fünf Leitblechen und bei den 5-Schüttler-Mähdreschern ein Satz von drei Leitblechen verwendet. Der Hangausgleichssatz ermöglicht in Hangschräglagen bis 7 Prozent eine Siebleistung wie auf ebenem Gelände.



SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €	
W- UND T-SERIE	5-Schüttler	BXE10710	797,03
	6-Schüttler	BXE10711	976,13
S-Serie	Zusatzleistungspaket für Seitenhänge für die Mähdrescher* S650, S660, S670, S760, S770	BXE10475	797,03
	Zusatzleistungspaket für Seitenhänge für die Mähdrescher** S650, S660, S670, S760, S770	BXE10476	921,57

\* Auch benötigt bei den Mähdreschern S680, S690, S780 und S790, die nicht mit einem größeren vorderen Obersieb ausgestattet sind. Nur für Seriennr. 100.000 und neuer mit Dyna-Flo™ Plus Siebkasten.

\*\* Erhältlich für S680, S690, S780, S790. Nicht verfügbar für Mähdrescher ohne Obersiebverlängerung. Nur für Seriennr. 100.000 und neuer mit Dyna-Flo™ Plus Siebkasten.

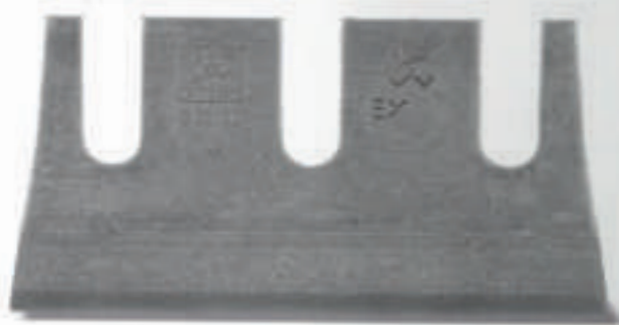
# GEHEN SIE AUF NUMMER SICHER

## SIE WERDEN DEN UNTERSCHIED SPÜREN

Wussten Sie, dass die Original Häcksler-Messer von John Deere eine Wolframkarbidbeschichtung für höchste Verbundfestigkeit aufweisen? Deshalb sind sie auch verschleißfester und halten länger als Wettbewerberprodukte. Für Sie bedeutet das weniger Wartungs- und Betriebskosten.



Denken Sie dennoch darüber nach, es zu riskieren? Wenn Sie das hier ansehen, ändern Sie vielleicht Ihre Meinung.





# ERSATZTEILE UND ZUSATZAUSSTATTUNGEN FÜR SELBSTFAHRENDE FELDHÄCKSLER

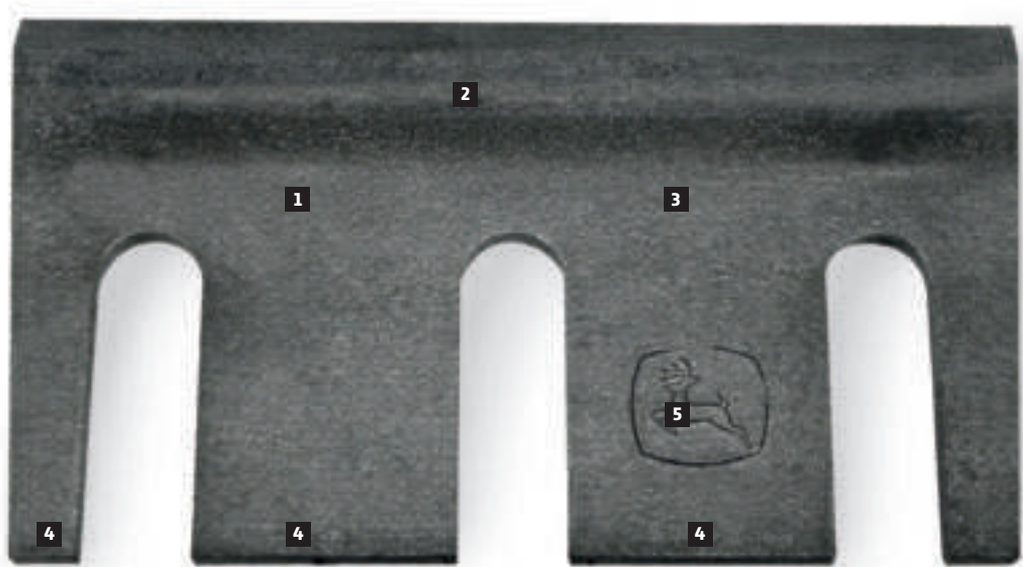
Weiter so! Mit John Deere Feldhäckslern bringen Sie Ihren Kunden erstklassigen Service und optimale Silagequalität. Damit das so bleibt, verwenden Sie ausschließlich Originalersatzteile und Zusatzausstattungen von John Deere.

**TECHNOLOGIE FÜR  
ANSPRUCHSVOLLE  
ARBEITEN**



## HÄCKSELTROMMELMESSER: WARUM UNSERE MESSER LÄNGER HALTEN

Die Messertrommel wirkt sich in hohem Maße auf die Leistung des Feldhäckslers aus. Daher sollten Sie bei der Wahl der Messer stets auf die ausschlaggebenden Kriterien wie Passform, Leistung und Lebensdauer achten. Unsere speziell für Ihren John Deere Feldhäckslers entwickelten Häckseltrommelmesser bürgen für all das.



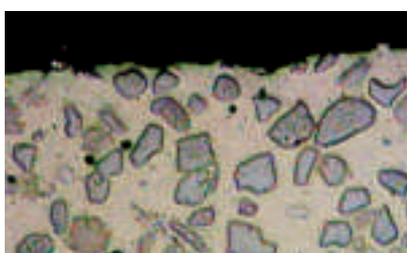
1 | Die sandgestrahlte Oberfläche gewährleistet eine präzise Spannkraft.

2 | Die induktionsgehärtete Schneidkante bleibt länger scharf.

3 | Der robuste Messerkörper minimiert die Bruchgefahr.

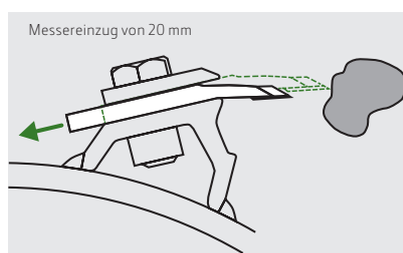
4 | Die Klinge zieht sich zurück, sobald das Messer mit einem Fremdkörper in Berührung kommt.

5 | John Deere Markenzeichen zur eindeutigen Erkennung unserer Originalmesser.



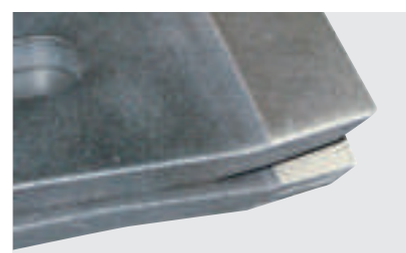
### EXTREM ROBUST: MESSERBESCHICHTUNG

Original John Deere Messer bleiben länger scharf. Dank ihrer Wolframkarbid-Beschichtung ermöglichen sie höchste Häckselleistung, lange Standzeiten und niedrigen Kraftstoffverbrauch.



### OPTIMALER SCHUTZ VOR STEINEN

Die auf vier Reihen verteilten Messer ziehen sich beim Auftreffen auf einen Fremdkörper sicher zurück. Das schützt den Rotor vor Schäden und senkt kostspielige Ausfallzeiten.



### DURA LINE™ GRAS-MESSER (FELDHÄCKSLER DER SERIE 7000)

Rüsten Sie Ihren Feldhäckslers der Serie 7000 mit extrem verschleißfesten Dura Line™ Grasmessern aus, deren Schneidkanten-Beschichtung um ganze 33 % dicker ist. Bei den Serien 8000 und 9000 gehören sie zur Serienausstattung.



## MESSERTROMMELMESSER



HXE53570



HXE53568

BESCHREIBUNG	ANZAHL PRO MESSERTROMMEL	SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
<b>FELDHÄCKSLER DER SERIEN 6000 UND 7000</b>				
Maismesser, gerade	40/48/56	6000, 7200-7500, 7250-7550 und 7180-7580	Z63136	25,43
Maismesser, abgewinkelt, rechts	20/24/28		Z62075	31,21
Maismesser, abgewinkelt, links			Z62076	31,21
Grasmesser, Standard	40/48/56		Z69500	21,72
Grasmesser, Dura Line™		Z102741	24,78	
Mais		Z72500	34,78	
Grasmesser, Standard		7700-7800, 7750-7950 und 7780-7980	Z81123	29,15
Grasmesser, Dura Line™	Z103040		31,53	
<b>FELDHÄCKSLER DER SERIEN 8000 UND 9000</b>				
Maisernte, Dura Line™	40/48/56/64	8100-8500 (bis MJ18) 8100-8600 (ab MJ19)	HXE53570	30,59
Grasmesser, Dura Line™			HXE53568	24,68
Maisernte, Dura Line™		8600-8800 (bis MJ18) 9600-9900 (ab MJ19)	HXE52950	41,97
Grasmesser, Dura Line™			HXE52933	34,18

## MESSER-BEFESTIGUNGSTEILE



HXE120441



HXE143972



HXE121397

BESCHREIBUNG	SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
<b>FELDHÄCKSLER DER SERIEN 6000 UND 7000</b>			
Messer-Abdeckplatte	6000, 7200-7500, 7250-7550 und 7180-7580	Z60535	21,08
Befestigungsleiste für Muttern		HXE121397	20,71
Messer-Abdeckplatte	7700-7800, 7750-7950 und 7780-7980	Z76801	23,21
Befestigungsleiste für Muttern		HXE121393	28,98
Messerklemmschraube	6000, 7000, 7050 und 7080	Z69650	3,70
<b>FELDHÄCKSLER DER SERIEN 8000 UND 9000</b>			
Messer-Abdeckplatte	8100-8500 (bis MJ18) 8100-8600 (ab MJ19)	HXE120441	23,08
Befestigungsleiste für Muttern		HXE121397	20,71
Messer-Abdeckplatte	8600-8800 (bis MJ18) 9600-9900 (ab MJ19)	HXE119923	25,38
Befestigungsleiste für Muttern		HXE121393	28,98
Messerklemmschraube	8000 und 9000	HXE143972	3,97

## SCHLEIFSTEINE

Nur Original-Schleifsteine von John Deere genügen unseren hohen Anforderungen in Bezug auf Rauheit und Verbundfestigkeit. Bei Nachahmerprodukten ist häufig die Befestigung von Schleifstein und Trägerplatte schwächer, was zu umfassenden Schäden führen kann.



AXE17437

BESCHREIBUNG	SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
Schleifstein	6010 und 6050 (bis 504991)	AZ53747	108,25
	6050 (ab 504992), 7000, 7050 und 7080	AZ56626	103,14
	8000 und 9000	AXE17437	103,14



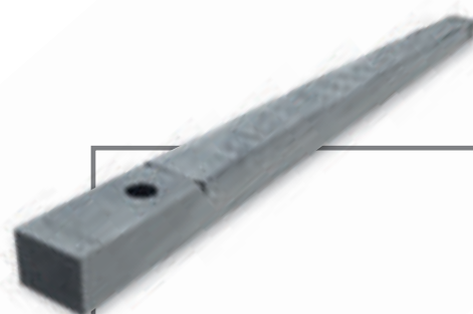
## EINE GEGENSCHNEIDE. FÜR JEDES ERNTEGUT. FELDHÄCKSLER ALLER SERIEN. DURA LINE™ PLUS VON JOHN DEERE

Endlich eine Gegenschneide mit längerer Lebensdauer. Die von uns entwickelte Dura Line™ Plus Gegenschneide macht sich eine im Bergbau und Werkzeugbau erprobte Beschichtungstechnik für Hartmetallplatten zunutze. Seltenerer Austausch – mehr produktive Arbeit.

### **DURA LINE™ PLUS GEGENSCHNEIDEN:**

- eignen sich für alle Fruchtarten,
- halten mindestens 3 Mal länger als herkömmliche Gegenschneiden,
- verfügen über einen minimalen Gegenschneidenspalt für einen geringeren Messerverschleiß.

Erfahren Sie, wie Sie mit unseren Dura Line™ Plus Gegenschneiden länger und produktiver arbeiten. Vereinbaren Sie noch heute einen Termin mit Ihrem John Deere Vertriebspartner.



### **EXKLUSIV BEI JOHN DEERE**

Die exklusiven John Deere Dura Line™ Plus Komponenten sind nur bei Ihrem John Deere Vertriebspartner erhältlich.



## GEGENSCHNEIDEN

BESCHREIBUNG	SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
<b>FELDHÄCKSLER DER SERIEN 6000 UND 7000</b>			
Maisernte, Standard	Satz Gegenschneiden für 6010	AZ47614	612,37
Maisernte, Dura Line™		AZ50122	1.159,93
Grasernte		AZ103105	601,93
Maisernte, Standard	Satz Gegenschneiden für 6050, 7200-7500, 7250-7550 und 7180-7580	AZ53906	724,41
Maisernte, Dura Line™		AZ57685	1.278,37
Grasernte		AZ103112	647,82
Maisernte, Standard	Satz Gegenschneiden für 7700-7800, 7750-7950 und 7780-7980	AZ64735	992,19
Maisernte, Dura Line™		AZ64737	1.712,06
Grasernte		AZ103113	949,68
Alle Fruchtarten, Dura Line™ Plus	Gegenschneide für 6050, 7000, 7050 und 7080	AXE37631 <sup>1</sup>	1.645,96
	Gegenschneide für 7700-7800, 7750-7950 und 7780-7980	AXE37632 <sup>2</sup>	2.241,62
<b>FELDHÄCKSLER DER SERIEN 8000 UND 9000</b>			
Maisernte	8100-8500 (bis MJ18) 8100-8600 (ab MJ19)	HXE101352	562,66
Grasernte		HXE101351	534,29
Dura Line™ Plus		HXE142410	1.957,76
Maisernte	8600-8800 (bis MJ18) 9600-9900 (ab MJ19)	HXE101350	762,15
Grasernte		HXE101349	687,18
Dura Line™ Plus		HXE142411	2.535,43



Gras-Gegenschneide



Mais-Gegenschneide

Dura Line™ Plus  
Gegenschneide

## AUSTAUSCHLEISTEN FÜR EINZUGSWALZE

BESCHREIBUNG	ANZAHL PRO WALZE	SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
<b>FELDHÄCKSLER DER SERIEN 6000 UND 7000</b>				
Gerippte Stahl-Leiste für obere Einzugswalze	8	6000, 7200-7500, 7250-7550 und 7180-7580	HXE64649	128,76
Glatte Stahl-Leiste für obere Einzugswalze			HXE64652	138,30
Satz aus 8 gerippten Leisten für obere Einzugswalze	1		AZ102097	794,76
Satz aus 8 glatten Leisten für obere Einzugswalze			AZ102098	794,76
Gerippte Stahl-Leiste für obere Einzugswalze	8	7700-7800, 7750-7950 und 7780-7980	HXE64650	130,78
Glatte Stahl-Leiste für obere Einzugswalze			HXE64653	152,58
Satz aus 8 gerippten Leisten für obere Einzugswalze	1		AZ102099	1.076,02
Satz aus 8 glatten Leisten für obere Einzugswalze			AZ102100	836,13
<b>FELDHÄCKSLER DER SERIEN 8000 UND 9000</b>				
Beidseitig verwendbare Stahl-Leiste für obere Einzugswalze	10	8100-8500 (bis MJ18) 8100-8600 (ab MJ19)	HXE93580	66,43
Kunststoff-Leiste für obere Einzugswalze			HXE87701	34,22
Beidseitig verwendbare Stahl-Leiste für untere Einzugswalze	12		HXE100098	45,44
Satz aus 12 beidseitig verwendbaren Leisten und Schrauben für untere Einzugswalze	1		BXE10585	644,43
Beidseitig verwendbare Stahl-Leiste für obere Einzugswalze	10	8600-8800 (bis MJ18) 9600-9900 (ab MJ19)	HXE93575	80,41
Kunststoff-Leiste für obere Einzugswalze			HXE87459	39,38
Beidseitig verwendbare Stahl-Leiste für untere Einzugswalze	12		HXE100097	57,69
Satz aus 12 beidseitig verwendbaren Leisten und Schrauben für untere Einzugswalze	1		BXE10742	979,77



HXE64652

<sup>1</sup> Die Anbringung erfordert 1 x Teflon-Unterlage (Z49449) und 2 x Teflon-Distanzscheiben (E72350)

<sup>2</sup> Die Anbringung erfordert 1 x Teflon-Unterlage (Z72486) und 2 x Teflon-Distanzscheiben (E72350)

## MEHR QUALITÄT BEI GESENKTEN KOSTEN: HOCHEFFIZIENTE TEILE FÜR ALLE ERNTEVORSÄTZE

Gehen Sie bei Passform und Verarbeitung keine Kompromisse ein und machen Sie Schluss mit wartungsbedingten Ausfallzeiten in der Erntesaison. Bestehen Sie auf unseren extrem langlebigen Dura Line™ Komponenten, die eigens für John Deere Feldhäcksler entwickelt wurden.

### SATZ BESCHICHTETE MESSER FÜR MAISGEBISSE

BESCHREIBUNG	VORSATZ	ERFORDERLICHE ANZAHL	TEILENUMMER	PREIS IN €	
	M4500 (=445)	1	LCA109994	403,81	
			LCA109995	711,48	
	345 <sup>plus</sup>	3	LCA79040	432,24	
	360 <sup>plus</sup> M6008	4			
	375 <sup>plus</sup>	5			
	390 <sup>plus</sup>	6			
	460 <sup>plus</sup>	2	LCA89940	761,00	
	475 <sup>plus</sup>				
			1	LCA79040	432,24
			3	LCA89940	761,00



LCA109994

### ABSTREIFER FÜR MAISGEBISSE

BESCHREIBUNG	VORSATZ	ART-NR.	PREIS IN €
Abstreifer für Maisgebisse	445, M4500	LCA69794	7,27
	300 <sup>plus</sup>	LCA109129	7,02
	460	LCA86063	10,67
	460 <sup>plus</sup> , 475, 475 <sup>plus</sup>	LCA95370	12,79



LCA87284

### RÄUMER FÜR MAISGEBISSE

BESCHREIBUNG	VORSATZ	ART-NR.	PREIS IN €
Räumer, links	475 <sup>plus</sup> , 475, 460 <sup>plus</sup> , 460, 445, M4500, 490 <sup>plus</sup>	LCA67156	14,02
Räumer, rechts		LCA67157	14,02
Räumer, links	300, 300 <sup>plus</sup>	LCA69805	14,05
Räumer, rechts		LCA69806	14,05



LCA67156

### KLAUENKUPPLUNGEN/SCHALTMUFFEN FÜR MAISGEBISSE

BESCHREIBUNG	VORSATZ	ART-NR.	PREIS IN €
Reibkupplung, außen	M4500	LCA67316	76,16
Reibkupplung, innen		LCA67317	72,97
Kupplung	300, 460, 460 <sup>plus</sup> , 745, 745 <sup>plus</sup> , 490 <sup>plus</sup>	LCA69654	94,92
Schaltmuffe	300 <sup>plus</sup>	LCA94215	89,84



LCA67316



LCA90654

## ZÄHNE FÜR MAISGEBISSE

BESCHREIBUNG	VORSATZ	ART-NR.	PREIS IN €
Zahn, Drehung im Uhrzeigersinn	Für alle Arten von Maisgebissen	LCA90654	3,08
Zahn, Drehung entgegen dem Uhrzeigersinn		LCA90655	3,08

LCA105173

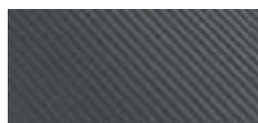


LCA108554

## VERSCHLEISSTEILE FÜR PICKUPS

BESCHREIBUNG	VORSATZ	ART-NR.	PREIS IN €
Federzinken	6XXC, 6X9	LCA105173	2,94
Extrarobuster Federzinken	Hochbelastbare Pickup	LCA108554	4,14

## KÖRNERPROZESSORWALZEN (MAIS)



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

BESCHREIBUNG	SERIEN	ART-NR.	ART-NR.	PREIS IN €
<b>FELDHÄCKSLER DER SERIEN 6000 UND 7000</b>		<b>OBEN ODER VORNE</b>	<b>UNTEN ODER HINTEN</b>	
Dreikantig	Serien 6000, 7200-7500, 7250-7550 und 7180-7580	AZ102631 (107)	AZ102631 (107)	1.794,43
Sägezahn, Mais		AZ101800 (107)	AZ101800 (107)	1.702,98
Sägezahn Dura Line™, Mais		AZ101376 (107)	AZ101376 (107)	2.716,02
Dreikantige Zähne, Mais	Serien 7700-7800, 7750-7950 und 7780-7980	AZ102632 (118)	AZ102632 (118)	2.243,02
Sägezahn, Mais		AZ102602 (118)	AZ102602 (118)	2.128,75
Sägezahn Dura Line™, Mais		AZ101377 (118)	AZ101377 (118)	3.395,02
<b>FELDHÄCKSLER DER SERIEN 8000 UND 9000</b>				
JD Premium KP Standard-Sägezahn	8100-8500 (bis MJ18) 8100-8600 (ab MJ19)	AXE43571 (118)	AXE43572 (118)	2.029,90
JD Premium KP Dura Line™ Sägezahn		AXE43639 (118)	AXE43640 (118)	3.175,13
JD Premium KP Standard-Sägezahn	8600-8800 (bis MJ18) 9600-9800 (ab MJ19)	AXE43163 (118)	AXE43182 (118)	2.537,37
JD Premium KP Dura Line™ Sägezahn		AXE43492 (118)	AXE43493 (118)	3.968,92
JD™ XStream™ KP Dura Line™ Sägezahn	8300-8600 (ab MJ19)	AXE74516 (110)	AXE74517 (145)	4.703,33
JD XStream™ KP Dura Line™ XCut		AXE74518 (110)	AXE74519 (145)	4.746,67
JD™ XStream™ KP Dura Line™ Ganzpflanzen XCut		AXE74519 (145)	AXE74520 (165)	4.746,67
JD™ XStream™ KP Dura Line™ Sägezahn	9600-9900 (ab MJ19)	AXE71298 (110)	AXE71300 (145)	4.878,33
JD XStream™ KP Dura Line™ XCut		AXE71302 (110)	AXE71304 (145)	5.026,67
JD™ XStream™ KP Dura Line™ Ganzpflanzen XCut		AXE71304 (145)	AXE71306 (165)	5.026,67

Verbessern Sie die Aufbereitungsintensität und Verschleißfestigkeit Ihres selbstfahrenden Feldhäckslers der Serie 8000 und 9000 mit der John Deere Premium KP Dura Line™ Sägezahnkonfiguration mit Dura Line™ Walze:

- Rückwärts laufende hintere Walze für eine aggressivere Aufbereitung
- 32 % oder 40 % Walzengeschwindigkeitsdifferenz anstelle von 24 % bei Standard-Körnerprozessorkonfiguration



BESCHREIBUNG	SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
Sägezahn Dura Line™ (118 Zähne), Mais (vorne und hinten)	8100-8500 (bis MJ18) 8100-8600 (ab MJ19)	AXE43639	3.175,13
Riemenscheibe für 32 % Drehzahldifferenz		HXE83757	355,06
Sägezahn Dura Line™ (118 Zähne), Mais (vorne und hinten)	8600-8800 (bis MJ18) 9600-9900 (ab MJ19)	AXE43492	3.968,92
Riemenscheibe für 32 % Drehzahldifferenz		HXE83756	425,62
Riemenscheibe für 40 % Drehzahldifferenz	8300-8600 (ab MJ19)	HXE105238	398,22
	9600-9800 (ab MJ19)	HXE102973	423,62

## JOHN DEERE KÖRNERPROZESSORWALZEN

Die Körnerprozessorwalzen von John Deere sind bekannt für ihre ausgezeichnete Verarbeitungsleistung und hohe Lebensdauer. Im Sommer 2017 wurde ein Test durchgeführt, in dem eine verchromte John Deere Körnerprozessorwalze mit einer Körnerprozessorwalze eines Zubehörmarkt-Mitbewerbers verglichen wurde. Beide Walzen wurden für die weitere Untersuchung im Labor ausgebaut:

- Die Stärke der Chrombeschichtung war bei beiden Walzen gleich.
- Die Welle der John Deere Walze weist eine um 40 % höhere Härte auf als die der Walze des Mitbewerbers.
- Die Zähne der John Deere Original-Walze bieten ungefähr die doppelte Härte gegenüber der Mitbewerberwalze.
- Eine weitere Untersuchung der Härtezononen mittels Querschnittanalyse ergab bedeutende Unterschiede bei der Einhärtetiefe und der Stabilität der Zähne.



John Deere



Mitbewerber

## WURFPADDEL

BESCHREIBUNG	GEEIGNET FÜR	ANZAHL PADDEL PRO GEBLÄSE ROTOR	SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
<b>FELDHÄCKSLER DER SERIEN 6000 UND 7000</b>					
Satz glatte Paddel	12 glatte Paddel und Schrauben für Standard-Gebläse	1	6000, 7200-7500, 7250-7550 (bis SN 511705)	AZ53486	332,81
Glattes Paddel	Standard-Gebläse, normale Bedingungen	20	7700-7800, 7750-7950 (bis SN 511705)	Z81874	21,25
Geriffeltes Paddel	Standard-Gebläse, klebriges Erntegut	12 bzw. 20	6000 und 7000 (bis SN 511705)	Z105309	38,68
Glattes Paddel	Hochleistungsgebläse	Normale Bedingungen	7250-7550 (ab SN 511706) und 7180-7580	HXE29868	33,56
Geriffeltes Paddel, links		bei klebrigem Erntegut, links		HXE34827	44,85
Geriffeltes Paddel, rechts		bei klebrigem Erntegut, rechts	HXE34828	44,68	
Glattes Paddel		Normale Bedingungen	7750-7950 (ab SN 511706) und 7780-7980	HXE29814	39,34
Geriffeltes Paddel, links		bei klebrigem Erntegut, links		HXE34825	49,57
Geriffeltes Paddel, rechts		bei klebrigem Erntegut, rechts		HXE34826	49,57
<b>FELDHÄCKSLER DER SERIEN 8000 UND 9000</b>					
Glattes Paddel	Normale Bedingungen	10	8100-8500 (bis MJ18) 8100-8600 (ab MJ19)	HXE37067	41,87
Geriffeltes Paddel, rechts	Klebriges Erntegut	5		HXE71450	31,19
Geriffeltes Paddel, links	Klebriges Erntegut		8600-8800 (bis MJ18) 9600-9900 (ab MJ19)	HXE71452	31,19
Glattes Paddel	Normale Bedingungen	10	8600-8800 (bis MJ18) 9600-9900 (ab MJ19)	HXE29814	39,34
Geriffeltes Paddel, rechts	Klebriges Erntegut	5		HXE34825	49,57
Geriffeltes Paddel, links	Klebriges Erntegut			HXE34826	49,57



HXE71450



HXE37067



## DURA LINE™ VERSCHLEISSTEILE HALTEN MINDESTENS VIER MAL LÄNGER

Machen Sie Schluss mit Ausfallzeiten innerhalb der Saison und verbessern Sie die Rentabilität Ihres selbstfahrenden Feldhäckslers durch die Investition in äußerst langlebige Dura Line™ Komponenten. Abhängig vom erforderlichen Schutzniveau stehen Dura Line™ Komponenten von Basic bis Ultimate zur Auswahl.



**VORSPRUNG  
DURCH MODERNSTE  
TECHNIK:  
NIEDRIGERE  
WARTUNGSKOSTEN**

### FELDHÄCKSLER DER SERIEN 6050 UND 7000

BESCHREIBUNG	SERIEN	TEILE-NR.		PREIS IN €	
		NORMALER VERSCHLEISS	PREIS IN €	DURA LINE™ VERSCHLEISSTEILE	PREIS IN €
Spiralband	7200-7500, 7250-7550, 7180-7580	AXE40436	324,50	AXE40438	1.235,96
Körnerprozessor-Auswurfschacht		AZ71588	526,40	AZ71945	2.044,30
Gras-Auswurfschacht		Z78611	224,52	Z81884	168,54
Gebläseeinlass		AZ55555	242,14	AZ71786	1.290,26
Gebläseboden	6050	Z67028	198,44	Z105384	763,04
		Z64776	217,90	Z105387	844,84
Spiralband	7700-7800, 7750-7950, 7780-7980	AXE40437	388,08	AXE40439	1.507,22
Körnerprozessor-Auswurfschacht		AZ71589	679,96	AZ71946	2.546,22
Gras-Auswurfschacht		Z78792	231,49	Z81885	182,81
Gebläseeinlass		AZ57887	310,04	AZ71785	1.354,04
Gebläseboden		Z73473	251,58	Z105386	986,56
1. Verschleißblech für Auswurfkrümmer Harдох 400 (648 mm lang)	6050 (504994-) -7000 (-509963)	AZ53231	168,44	-	-
1. Verschleißblech für Auswurfkrümmer Harдох 400 (848 mm lang)	7050 (509964-) -7080	AZ103510	170,10	AZ102629	660,62
2. Verschleißblech für Auswurfkrümmer mit HarvestLab™ (2.000 mm lang)	6050 (504994-) -7000 (-509963)	AZ53232	191,51	-	-
2. Verschleißblech für Auswurfkrümmer ohne HarvestLab™ (2.000 mm lang)		AZ101740	161,32	-	-
2. Verschleißblech für Auswurfkrümmer mit HarvestLab™ (1.800 mm lang)	7050 (509964-) -7080	AZ103381	163,81	-	-
2. Verschleißblech für Auswurfkrümmer ohne HarvestLab™ (1.800 mm lang)		AZ103382	220,11	-	-
Mittelklappe	6050 (504994-) -7000	AZ54380	156,62	AZ100715	643,26
Endklappe		AZ53234	185,06	AZ100714	752,80

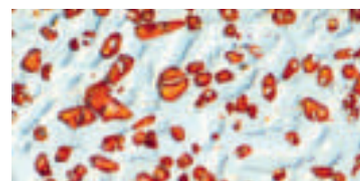
## FELDHÄCKSLER DER SERIEN 8000 UND 9000

BESCHREIBUNG	SERIEN	TEILE-NR.	PREIS IN €	DURA LINE™ VERSCHLEISSTEILE				PREIS IN €
				NORMALER VERSCHLEISS		BASIC	PREMIUM	
Spiralband	8100-8500 (bis MJ18) 8100-8600 (ab MJ19)	AXE71513	794,32	AXE68139	■	■	■	3.293,12
Wurfbeschleunigerboden		AXE41235	516,54	AXE42112	■	■	■	1.807,90
Mittelklappe für Auswurfkrümmer		AXE52630	356,56	AXE68375	■	■	■	1.549,28
Auswurfkrümmerklappe (Ende)		AXE68374	511,08	AXE55603	■	■	■	1.705,20
Verschleißbleche des Auswurfkrümmers ohne HarvestLab™		AXE28058	88,10	HXE47058	–	■	■	886,95
Verschleißbleche des Auswurfkrümmers		HXE43969	252,06	AXE29779	–	■	■	143,22
Vorderes Verschleißblech Graskanal		AXE41413	226,86	AXE46841 AXE46840	–	■	■	1.151,72 1.083,60
Boden Graskanal		AXE37919	481,36	AXE35696	–	–	■	1.910,74
Wurfbeschleuniger Seitenwand		HXE115395 HXE115394	163,40 144,04	HXE122283 HXE122307	–	–	■	1.000,10 1.000,10
Seitenbleche Graskanal links		HXE28379	108,96	HXE59380	–	–	■	341,40
Seitenbleche Graskanal rechts		HXE28378	108,96	HXE59388	–	–	■	341,40
Verschleißbleche Übergang		–	–	AXE59678 AXE59679	–	–	■	850,79 873,65
Dura Line™-Abstreifer für Glattwalze		HXE113274	555,51	HXE78260	■	■	■	1.183,71
Dura Line™ Messerhalter		HXE53563	88,74	HXE57319	–	–	■	94,82
Dura Line™ Plus Gegenschneide		HXE101351 (Gras) oder HXE101352 (Mais)	534,29 562,66	HXE134961	–	■	■	1.957,76
Spiralband	8600-8800 (bis MJ18) 9600-9900 (ab MJ19)	AXE72081	1.071,38	AXE68140	■	■	■	3.289,66
Wurfbeschleunigerboden		AXE35811	602,52	AXE42114	■	■	■	2.108,80
Mittelklappe für Auswurfkrümmer		AXE52630	356,56	AXE68375	■	■	■	1.549,28
Auswurfkrümmerklappe (Ende)		AXE68374	511,08	AXE55603	■	■	■	1.705,20
Verschleißbleche des Auswurfkrümmers		HXE43969	252,06	AXE29779	–	■	■	143,22
Vorderes Verschleißblech Graskanal		AXE41414	376,62	AXE46842 AXE46843	–	■	■	1.200,90 1.293,62
Boden Graskanal		AXE36570	503,30	AXE29033	–	–	■	2.108,78
Wurfbeschleuniger Seitenwand		HXE115396 HXE115397	145,54 145,54	HXE122285 HXE122286	–	–	■	805,92 839,58
Seitenbleche Graskanal links		HXE34307	109,24	HXE45291	–	–	■	358,36
Seitenbleche Graskanal rechts		HXE34306	109,24	HXE45292	–	–	■	358,36
Verschleißbleche Übergang		–	–	AXE59678 AXE59679	–	–	■	850,79 873,65
Dura Line™ Abstreifer für Glattwalze		HXE113275	416,73	HXE77728	■	■	■	1.325,35
Dura Line™ Messerhalter		HXE52928	93,10	HXE56084	–	–	■	107,30
Dura Line™ Plus Gegenschneide		HXE101349 (Gras) oder HXE101350 (Mais)	687,18 762,15	HXE134960	–	■	■	2.535,43

■ Diese Teile werden bereits in Ihrer Maschine verwendet, wenn Sie sie mit dem entsprechenden Dura Line™ Paket bestellt haben. Sie können auch die Dura Line™ Teile ergänzen, die nicht Teil Ihres Pakets sind.

## REGULÄRE UND DURA LINE™-BLECHE

Im sogenannten Sinterverfahren wird die extrem verschleißfeste Beschichtung aus Karbid mit dem Basiswerkstoff aus Eisen verpresst. Dabei entstehen die Dura Line™ Verschleißteile, die eine mindestens viermal längere Lebensdauer haben als Standardteile.





## FILTERÜBERSICHT

Verlassen Sie sich nur auf John Deere Originalfilter – in unseren Tests zeigte sich, dass manche Mitbewerberprodukte bis zu 100-mal mehr Schmutz in den Motor oder das Öl lassen.

Scannen Sie den Code und sehen Sie sich ein kurzes Video mit den Gründen an, die für Originalölfilter sprechen.



BESCHREIBUNG	ART-NR.	PREIS IN €
<b>MOTOR</b>		
1 DEF-Saugfilter (nur Serie 8000)	DZ110562	46,76
2 Entlüftungsfiter des DEF-Tanks	H216169	30,60
3 Filter der DEF-Dosiereinheit (nur Serie 8000)	RE554498	54,31
4 Hauptluftfilter	HXE43545 (9 I)	126,04
	HXE60966 (13,5 I)	285,15
	AZ104110 (19 I) bis MJ18	213,31
5 Sicherheitsluftfilter	2 x HXE43545 (24 I) ab MJ19	2 x 126,04
	HXE43546 (9 I)	107,90
	HXE60967 (13,5 I)	247,74
6 Motorölfilter	AZ104111 (19 I) bis MJ18	104,49
	2 x HXE43546 (24 I) ab MJ19	2 x 107,90
	RE509672 (9,0 I)	30,31
7 Kraftstofffilter	RE572785 (13,5 I)	53,34
	2 x RE574468 (19 I) bis MJ18	2 x 54,26
	LW11427521 + 2 x LW12403708 (24 I) ab MJ19	191,96 + 2 x 186,20
	RE525523 (9 I Stufe II)	107,84

BESCHREIBUNG	ART-NR.	PREIS IN €
7 Kraftstofffilter	RE533910 + RE532952 (13,5 I Stufe II)	95,62 + 86,40
	RE533910 + RE539465 (9 I und 13,5 I, Stufe IV)	95,62 + 90,34
	RECFS1976300 + 2 x RECFF0578200 (19 I) bis MJ18	40,24 + 2 x 105,96
	RE525523 (9 I Stufe II)	107,84
<b>HYDRAULIKKREIS</b>		
8 Filterelement für Zapfwellengetriebe	AXE27449	88,26
9 Tankfiltereinsatz für Hydrauliksystem	AXE27447	167,69
<b>NUR PRODRIVE™</b>		
10 Ölfilterelement für ProDrive™ Getriebe	AXE27449	88,26
<b>KABINE</b>		
11 Umluftfilter	L214634	14,69
12 Luftfilter	RE284091	47,96
<b>SILIERMITTEL-DOSIERSYSTEM</b>		
13 Filter für hohes Siliermittelvolumen	AXE38488	21,93
14 Düsenfilter	AXE38496	5,96

## KÖRNERPROZESSOREN

BESCHREIBUNG	GEEIGNET FÜR	ART-NR.	PREIS IN €
<b>SELBSTFAHRENDE FELDHÄCKSLER DER SERIE 7000</b>			
Kran	Zur Montage des Körnerprozessors bzw. KernelStar Prozessors	BXE10040	1.442,71
Zentralschmierung für Körnerprozessor	Umrüsten von manueller auf zentrale Schmierung	BZ13798	798,34
<b>FELDHÄCKSLER DER SERIEN 8000 UND 9000</b>			
Kran für KP	Zur Montage des Körnerprozessors bzw. KernelStar Prozessors	BXE10989	2.407,00



BXE10040



BXE10989

## VERLÄNGERUNG FÜR AUSWURFKRÜMMER

BESCHREIBUNG	GEEIGNET FÜR	ART-NR.	PREIS IN €
<b>SELBSTFAHRENDE FELDHÄCKSLER DER SERIE 7000</b>			
880 mm	Für 6-/8-reihige Vorsätze	BZ100238	824,94
1.500 mm	Für 10-reihige Vorsätze	BZ100239	1.218,60
2.100 mm Verlängerung	Für extrabreite Vorsätze	BXE10220	2.309,97
<b>FELDHÄCKSLER DER SERIEN 8000 UND 9000</b>			
Auswurfkrümmer-Verlängerung für schweres Gras	Für 8-reihige Erntevorsätze:	BXE10862	1.979,26
Verlängerung für Auswurfkrümmer	für 10-reihige Erntevorsätze:	BXE11033	3.068,87
	für 12-reihige Erntevorsätze:	BXE11098	4.525,30
Hydraulischer Einklappmechanismus		BXE10841	715,40



BXE10841



BXE11033

## MESSERTROMMEL / NACHSCHNEIDEBODEN-SATZ

Starten Sie gut gerüstet in die nächste Maisesaison mit den schnell und einfach zu installierenden John Deere Messern. Dank ihrer Wolframkarbidbeschichtung helfen Ihnen diese hochbelastbaren Messer zuverlässig über die Erntesaison hinweg und sorgen auch unter trockenen Bedingungen für homogenes Häckselgut.

BESCHREIBUNG	SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
Messertrommel / Nachschneideboden-Satz	8100-8500 (bis MJ18)	BXE11169	1.287,50
	8100-8600 (ab MJ19)		
	8600-8800 (bis MJ18)	BXE11103	1.287,50
	9600-9900 (ab MJ19)		



## BEFESTIGUNGSSCHIENE

Die Befestigungsschiene für externe Befestigungsteile wird über die gesamte Breite des Seitenfensters an der rechten Armlehne montiert. Die Fahrer können auf dieser Schiene verschiedene Bildschirme, Mobiltelefone oder sogar Tablet-Computer anbringen, damit diese Geräte ordentlich aufgeräumt sind.

BESCHREIBUNG	SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
Befestigungsschiene		AL212605	150,46
Hebel	Selbstfahrende Feldhäcksler der Serien 8000 und 9000 und Mährescher der Serien W, T, S ab MJ12	AL212613	38,44
Montagehalterung		AL212811	21,16
Blech		L211607	11,42





**BRINGEN  
SIE IHRE  
BALLENPRESSE  
IN TOPFORM**

## ERSATZTEILE UND ZUSATZAUSSTATTUNGEN FÜR BALLENPRESSEN

In der Erntesaison muss Ihre Rundballenpresse in Topform sein, um sich Stunde um Stunde im produktiven Feldeinsatz zu behaupten. Nur mit unseren Originalersatzteilen und Zusatzausstattungen sichern Sie sich verlässliche Spitzenleistung und höchste Lebensdauer.

### RIEMENVERBINDER

Bei weniger robusten Riemenverbindern kann es passieren, dass sie sich durch den enormen Druck beim Ballenpressen lösen bzw. der Riemen reißt. Bei unseren flachen Riemenverbindern aber ist jedes einzelne Segment fest mit dem Riemen vernietet und der Riemenverbinder durch einen robusten Korbstift aus Federstahl gesichert. Damit gehen Sie jede noch so harte Erntesaison gelassen an.



BESCHREIBUNG	SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
Stift und Haken (6 Stück)	Alle Rundballenpressen	DC45799	90,53
Handdorn		MC411295825	43,23
Abschälvorrichtung (18) für Riemen		MC411295827	72,80
Riemenverbinder U20 John Deere 14		MC411295872	631,51
Riemenverbinder U20 John Deere 5		MC411295871	189,91
Riemenverbindstift		E86147	1,01
Riemenschneidergerät, tragbar		MC464300012	632,13

### ERSATZRIEMEN FÜR RUNDBALLENPRESSEN

Die besonders preiswerte Lösung, um den Riemen Ihrer John Deere Rundballenpresse auszuwechseln – Ersatzriemen. Die Ersatzriemen sind als Meterware erhältlich, so dass Sie die gewünschte Länge selbst bestimmen. Zusätzlich sind nur noch Riemenverbinder zu bestellen.



BESCHREIBUNG	SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
50 m Riemenrolle	Alle Rundballenpressen	AFH202038	1.929,32
100 m Riemenrolle		AFH202039	3.821,51

## ERSATZRIEMEN FÜR RUNDBALLENPRESSEN

Beste Leistung und längere Lebensdauer: Unsere Ersatzriemen mit Rautenprofil sind eine besonders preiswerte Lösung, um den Riemen Ihrer John Deere Rundballenpresse auszuwechseln. Die Ersatzriemen sind als Meterware erhältlich, sodass Sie die gewünschte Länge selbst bestimmen können. Zusätzlich sind nur noch Riemenverbinder zu bestellen.

BESCHREIBUNG	LÄNGE	ANZAHL	SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
Kurz	13,07 m	2	592, 854, 862, 864	DC200782	743,70
Lang	13,21 m	4		DC200783	716,21
Kurz	10,23 m	2	572, 842	DC45786	598,70
Lang	10,42 m	4		DC45787	598,70
Kurz	11,71 m	2	582, 852	DC45784	685,98
Lang	11,85 m	4		DC45785	654,81
Kurz	11,45 m	2	854	DC200784	489,24
Lang	11,59 m	4		DC200785	506,25
Serie	10,96 m	2	960	CC125212	1.566,29
	12,70 m			CC126215	1.845,54

1 | Die erste Lage aus Polyester-/Nylongewebe verleiht dem Riemen eine herausragende Festigkeit und Haltbarkeit.

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

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

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 weniger die Maschine, erfordern weniger Kraft und verringern somit den Kraftstoffverbrauch. Mit scharfen Messern optimieren Sie die Schnittleistung und leisten einen guten Beitrag zu Ihrem Geschäftsergebnis, denn regelmäßig geschliffene Messer senken die Drehmomentbelastung des Antriebs um bis zu 30 %\* und den Kraftstoffverbrauch um bis zu 10 %\*.

BESCHREIBUNG	ANZAHL	SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
Messer	14 bzw. 25	623, 644, 744	CC131160	47,66
		854, 864	CC131764	34,35
	13 bzw. 25	960, 990, C440R, F440M, F440R	CC142889	32,72
	14	568, 578, 678, 582, 592	CC142889	32,72



\* Harper Adams University College, Großbritannien 2008

## ERSATZKETTEN FÜR RUNDBALLENPRESSEN: IDEALES PREIS-/LEISTUNGSVERHÄLTNIS

John Deere ermöglicht es Ihnen, Ihre Ketten in optimalem Zustand zu halten. Mit unseren Rollen in den Längen 3,05 m, 15,24 m und 30,48 m sowie den entsprechenden Verbindungsgliedern und Werkzeugen können Sie Ihre Kette kostengünstig selbst zusammenbauen. Dies ist die preiswerteste Lösung, um die Kette Ihrer John Deere Rundballenpresse oder für andere anspruchsvolle Anwendungen zu erneuern.

BESCHREIBUNG	LÄNGE	SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
50-1R	3,05 m	Alle Rundballenpressen	SW50X10US	49,11
60-1R			SW60X50US	349,75
60H-1R	10 m		DC46571	445,95
80-1R 010	3,05 m		SW80X10US	122,84





## PICKUP-ZINKEN DER RUNDBALLENPRESSE

John Deere Pickup-Zinken sind bis zu 47 % verschleißfester als Zinken von Mitbewerbern. Unsere kugelgestrahlten Federzinken sind so robust, dass sie weder brechen noch verbiegen, und besitzen fünf Spulen. Die meisten Zinken der Mitbewerber haben nur vier Spulen. Bei den Wettbewerbsmodellen unterscheiden sich die Federzinken oft in Form und Ausrichtung und verursachen Probleme beim Einzug.

BESCHREIBUNG	LÄNGE	ANZAHL	SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
Pickup-Zinken	1,41 m	36	572, 582, 592	CC32965	3,70
	1,81 m	48	572, 582, 592, 842, 852, 862	CC25176	2,98
	2,00 m	52	568, 578, 572, 582, 592, 623, 842, 852, 862, 854, 864	CC25176	2,98
Pickup-Zinken, rechts	2,20 m	4	572, 582, 592 (-69999)	CC50764	10,05
Pickup-Zinken, links				CC50765	10,24
Pickup-Zinken		56		CC103854	5,62
Pickup-Zinken, links		4	572 582, 592 (070001-), 578, 852, 862, 854, 864	CC128825	9,08
Pickup-Zinken, rechts				CC128826	9,38
Pickup-Zinken		56		CC128802	5,30
Pickup-Zinken, links		5	960, 990 (-139999)	CC123738	11,43
Pickup-Zinken, rechts				CC123739	11,43
Pickup-Zinken		70		CC123562	5,30
		85	960, 990 (140001-)	CC123562	5,30



## PRODUKTE FÜR GROSSPACKENPRESSEN

### WARTUNGSSATZ FÜR KNÜPFERMECHANISMUS

Dieser Satz funktioniert wie ein Erste-Hilfe-Kasten für den Knüpfmechanismus. Er enthält die wichtigsten Teile, die im Reparaturwerkzeugkasten der Ballenpresse vorhanden sein sollten. Alle Teile befinden sich in einem in Fächer unterteilten Kasten und sind mit Etiketten gekennzeichnet.



BESCHREIBUNG	SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
Wartungssatz für Knüpfmechanismus – Einzelknoten	1424, 1424C, 1433, 1433C, 1434, und 1434C	AFH215908	499,44
	L1524, L1533 und L1534	AFH215907	546,30

### BALLENSWAAGE

Sie erhalten in Echtzeit Daten zum Ballengewicht auf Ihrem Display – das Gewicht des zuletzt gepressten Ballens, das Ballen-Durchschnittsgewicht und das aktuelle Gewicht auf der Ballenrutsche. Zeigt zudem Daten des aktuellen Pressvorgangs wie das Gesamtgewicht der gepressten Ballen an.



BESCHREIBUNG	SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
Gewichtungsgerät	L1533	AFH215601	8.728,60
	1424, 1424C, L1524 und 1534	AFH215602	8.728,60

### FEUCHTIGKEITSSENSOR

Der Feuchtigkeitssensor ist in der Presskammer der Ballenpresse montiert und misst den Feuchtigkeitswert des Ernteguts. Der Feuchtigkeitssensor-Satz wird an die Elektronik der Presse angeschlossen, sodass die gemessene Feuchtigkeit auf dem Monitor der Ballenpresse auf der Startseite angezeigt wird.



BESCHREIBUNG	SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
Feuchtigkeitssensor	1424, 1424C, 1433, 1433C, 1434, 1434C, L1524, L1533 und L1534	AFH210310	1.396,46

### RESERVE-MESSERSATZ

Der ausschließlich für HC15 MaxiCut™ Maschinen des Modelljahres 2016 bestimmte Satz besteht aus 15 Messern, damit Sie Ihre Ballenpresse ohne Ausfallzeiten nutzen können.



BESCHREIBUNG	SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
Satz aus 15 Reserve-Messern für MaxiCut™ HC15	L1533	AFH213928	506,84
Satz aus 23 Reserve-Messern für MaxiCut™ HC23	1424C, 1434C, L1524 und L1534	AFH214472	774,44
Messer	1424, 1424C, L1524, L1534	FH313972	24,67
	1433, 1433C, 1424, 1424C, 1434, 1434C, L1524, L1534	FH313977	59,49
Presskolbenmesser	1433, 1433C, 1424, 1424C, 1434, 1434C, L1524, L1533, L1534	FH313975	87,32
	1424, 1424C, L1534, L1524	FH314176	780,92
Gegenmesser	1424, 1424C, L1524, L1533, L1534	FH313919	8,63
Abdeckplatte	L1433, 1433C, L1524, L1533, L1534	FH324064	4,22
Knüpferschnabel (Baugruppe)	L1524, L1533 und L1534	AFH212461	101,15
Auslöser		AFH212462	46,62



### JOHN DEERE XTRANET™ +

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



### JOHN DEERE COVEREDGE™ NETZBINDUNG

Die CoverEdge™ Netzbindung spannt sich mit ihren elastischen Seiten um die Ballenkanten, um sie straff zu umschließen und so das Erntegut noch besser zu schützen. Exklusiver Vertrieb über das John Deere Vertriebspartnernetz.



### JOHN DEERE RUNDBALLENNETZ B-WRAP

Keine Lagerverluste mehr. Dank B-Wrap bleiben die Rundballen trocken. Dazu wird die Feuchtigkeit draußen gehalten, während der Dampf entweichen kann und die Nährstoffe geschützt werden. Wenden Sie sich an uns, wenn Sie weitere Informationen zur Modellkompatibilität benötigen.

## JOHN DEERE XTRATWINE™ PLUS

Diese neue Bindegarnsorte verbindet die hohe Leistungsfähigkeit des Standardtyp-Bindegarns mit einer erhöhten Bündellänge. Sparen Sie Zeit und Geld und arbeiten Sie effizienter.



### XTRATWINE™ HD PLUS – LAUFLÄNGE 2.600 M

Entwickelt für den Einsatz in Ballenpressen und Anwendungen, bei denen extrem dichte Ballen benötigt werden, oder beim Pressen unter extremen Bedingungen wie bei hohen Temperaturen und niedriger Luftfeuchtigkeit.



### XTRATWINE™ PLUS – LAUFLÄNGE 2.800 M

Die leistungsstärkste Option für alle Kulturen und Ballenpressen, bei denen es auf eine hohe Dichte ankommt. Sie eignet sich für Silage, Heu mit hoher Dichte und für Strohbindel.



### XTRATWINE™ LONG – LAUFLÄNGE 3.000 M

Eine längere Option für Heu mit normaler Dichte, Stroh- und Silagebindel.



### XTRATWINE™ MAX – LAUFLÄNGE 3.200 M

Maximale Länge für den Einsatz mit allen Kulturen und Ballenpressen, wenn es nicht auf eine hohe Dichte ankommt.

Ballendichte



### 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

Feuchtigkeit ist laut Agrarexperten der wichtigste Faktor, der die Qualität von Heu bestimmt.



MCXFA1871



MCXFA1910



MCXFA1872



MCXFA1870

### 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  
377,53 €

### FEUCHTIGKEITSMESSGERÄT FÜR GEPRESSTES HEU – WÄHREND DES PRESSENS

Feuchtigkeitsmessgerät für gepresstes Heu – Das Messgerät ermittelt während des Pressens mit seinen in der Presse angebrachten Sensoren den Feuchtegehalt. Die hochmoderne Sensortechnik bürgt für optimale Messpräzision. Für Rundballen- und Großpackenpressen.

MCXFA1910  
444,41 €

### FEUCHTIGKEITSMESSEGERÄT 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 %) 258,53 €

MCXFA1870 | 50 cm Messfühler mit Kalibrierfunktion (Messbereich – Feuchtigkeit: 8 bis 44 %) 304,07 €

## ZUBEHÖR FÜR SILAGEBALLEN

Reißfestes Mehrzweckband aus PVC, besonders geeignet zum Abdichten von Silageballenfolien.

BESCHREIBUNG	ART-NR.	PREIS IN €
Schwarz, 100 mm x 33 m	MCXFA1172	7,16
Weiß, 100 mm x 33 m	MCXFA1168	7,16



MCXFA1172



MCXFA1168

Speziell zum Ausbessern von Rissen und Löchern in Silagefolie entwickelte Flicker der Marke John Deere. Die hervorragend auf Polyethylen haftenden Flicker bieten zahlreiche weitere Anwendungsmöglichkeiten.

BESCHREIBUNG	ART-NR.	PREIS IN €
Abmessungen: 100 x 150 mm, Rolle mit ca. 130 Flicker	MCXFA2157	9,39
Abmessungen: 150 x 150 mm, Rolle mit ca. 130 Flicker	MCXFA2158	9,39



MCXFA2157



MCXFA2158



## 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 unsere Maschinen entwickelten John Deere Messer bürgen für eine erstklassige Schnittqualität und unübertroffene Aufbereitung. Die aus Borstahl gefertigten, schlagfesten Messer sind extrem belastbar. Anstatt zu brechen, verbiegen sie sich, was die Sicherheit in der Tierhaltung erhöht, da keine Stahlsplinter ins Futter gelangen. John Deere Messer bleiben aufgrund ihrer optimalen Verschleißfestigkeit lange scharf und bürgen somit langfristig für eine herausragende Schnittqualität. Die korrosionsbeständige Pulverbeschichtung wiederum beugt wirksam der Rostbildung vor, was den Leistungsaufwand beim Schnitt minimiert.

BESCHREIBUNG	SERIEN	TEILENUMMER	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	1,15
Messer – Mähbalken links		FH304880	1,15

# ERSATZTEILE UND ZUSATZAUSSTATTUNGEN FÜR PFLANZ- UND SÄMASCHINEN

Arbeiten Sie effizienter statt härter. Originalzusatzausstattung, -ersatzteile und -technologie von John Deere verbessern die Leistung Ihrer Sämaschine, damit Sie das Saatgut schneller und präziser anbauen können.

## PREMIUM-TALKUM FÜR SAATGUT

Talkum zur effizienten Vorbeugung gegen klebrige Ablagerungen an Säscheiben und in Saatbehältern, die entstehen, wenn das Saatgut nach der Behandlung keine glatte Oberfläche mehr hat oder klamm oder klebrig ist. Dadurch lassen sich die Körner besser verteilen und ablegen.

BESCHREIBUNG	GRÖSSE	ART-NR.	PREIS IN €
Premium-Talkum für Saatgut	12 kg	MCB105	34,00



## GRAFITPULVER

Wirksames Schmiermittel für Maschinen mit mechanischer Fingervereinzelung: bietet einen reibungslosen Betrieb und geringeren Verschleiß bei hoher Aussaatgeschwindigkeit.

BESCHREIBUNG	GRÖSSE	ART-NR.	PREIS IN €
Grafitpulver	1,4 kg	MCB160	14,85





## TRU-VEE™ FURCHENZIEHER

Bodenschluss für die gewünschte Tiefenablage des Saatguts begünstigt die Keimung. Die Pflugscharen der Diamond-Serie des John Deere Tru-Vee™ Furchenziehers ziehen Furchen genau mit der voreingestellten Tiefe. Die V-förmigen Furchen ermöglichen den bodenschlüssigen Kontakt des Saatguts. Durch die spezielle Formgestaltung der Messersechen wird die Präzision beim Ausbringen des Saatguts erhöht. Gleichmäßige Ackerfurchen und minimaler Feuchtigkeitsverlust werden sichergestellt.



AA55927

BESCHREIBUNG	SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
Tru-Vee™ Furchenzieher (3 mm)		AA55927	39,51
		AA53860	39,65
Tru-Vee™ Furchenzieher (3,5 mm)	Verstärkte Pflugschar mit XP und zweireihigem Lager Nachrüstung für John Deere ME2 und ME+	AA65457	60,57
3,5-mm-Hochleistungspolterschild	Mit zweireihigem Lager für XP- und EE-Reiheneinheit	AA65248	48,73
Sitftschaubensatz für die Scharnachrüstung für	ME2 und ME+	AA66947	19,25

## PROMAX 40

Die einzigartige Konstruktion der Samenscheibe ermöglicht die Aussaat verschiedener Saatgutgrößen, ohne dass Einstellungen erforderlich sind, und bietet einen präzisen Abstand und eine gleichbleibende Sädicke für die Einzelkornaussaat.



A52391

BESCHREIBUNG	SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
ProMax 40*	Alle Sämaschinen	A52391	41,89
Zusätzliche Samenscheiben		**	

\* ProMax 40 erfordert den doppelten Ausscheider AA61046 ME2, ME+, MEXP und das Auswerferrad AA37348  
 \*\* Wir ermitteln für Sie gerne das richtige Teil

## KLOPFERBAUGRUPPE

Die Klopferbaugruppe muss frei funktionieren, damit für einen richtigen Saatgutfluss gesorgt ist.



A53272

BESCHREIBUNG	SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
Klopferbaugruppe		A53272	21,22
Klopfer – Zuckerrüben/Sorghum	Alle Sämaschinen	AH129125	24,46
Klopfer – ProMax 40		AA37348	24,48

## TRU-VEE™ ROTATIONSABSTREIFER

Bei klebrigen und feuchten Bodenbedingungen sind Abstreifer erforderlich, damit sich die Erde nicht an den Tru-Vee™ Messersechen ansammelt. Bei übermäßigem Verschleiß ist eine Ansammlung von Erde möglich, was zu einer unregelmäßigen Furchenform und ggf. einem Verstopfen des Furchenziehers führt.



AA37221

BESCHREIBUNG	SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
Tru-Vee™ Rotationsabstreifer	Sämaschinen und MaxEmerge 2 und MaxEmergePlus Einzelkornsämaschinen	AA37221	9,52
Abstreifer-Baugruppe aus Wolframkarbid	Sämaschinen der Serie 1700	AA62808	46,71

## ARM DES BODENFÜHRUNGSRADS

Bei Verschleiß am Arm bewegt sich das Rad weg von der Schar, was zu einer schlechteren Furchenform und einem Verstopfen des Bodenführungsrad führen kann. Das Bodenführungsrad ist auf einer Spindel am Schaft montiert und darauf drehbar. Bei Verschleiß der Spindel oder des Arms lockert sich der Arm und das Führungsrad kann nicht mehr richtig neben den Messersechen platziert werden. Durch den Austausch dieser Teile wird das Problem behoben, ohne dass der gesamte Schaft ausgetauscht werden muss. Das Bodenführungsrad muss korrekt neben den Messersechbaugruppen positioniert werden.

BESCHREIBUNG	SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
Arm des Bodenführungsrad	Alle Maschinen	AA82684	95,68
	XP Reiheneinheit	A92817*	45,38
	ME+ (nur Arm)	A97866**	51,84

\* Muss mit Büchse A92818 verwendet werden

\*\* Muss mit Büchse A92818 ODER A97867 verwendet werden



AA82684

## ANPRESSRÄDER, SCHLISSRÄDER UND ERSATZTEILE

Das spezielle halb-pneumatische Bodenführungsrad gewährleistet die gleichmäßige Tiefenablage des Saatguts, das vom nachfolgenden halb-pneumatischen Anpressrad für den notwendigen Bodenschluss angeedrückt wird. Danach wird die Saattrille von einem schräg angestellten Gussrad geschlossen.

BESCHREIBUNG	SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
Bodenführungsrad mit Speichen	740A, 750A, 1560, 1590	AA98187	218,18
Bodenführungsrad, Stahl	750A, 1560	AA66599	94,26
Scheibensech*	750A, 1590	N283804	51,70

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



AA98187

## SÄSCHUHE UND GÄNSEFUSSSCHARE

Schuhe sind auszuwechseln, wenn ihr Metallverschleiß ca. 1,27 cm beträgt und sie nicht länger eingestellt werden können. Bei harten Einsatzbedingungen sind Pflugmesser mit Hartmetallschneide zu empfehlen. Wählen Sie für Hackschardrillmaschinen kurze bzw. mittellange Pflugmesser.

BESCHREIBUNG	SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
Säschuh, links	750A, 1590	N284045	51,52
Säschuh, rechts		N284044	51,52
Tru-Width Gänsefußschare	740A	N182042	11,84
Säschuh, links – erhöhte Verschleißfestigkeit		N284025	134,83
Säschuh, rechts – erhöhte Verschleißfestigkeit		N284024	134,83



N284045





# SPRITZDÜSEN

Optimieren Sie das Wachstum und die Gesundheit Ihrer Pflanzen mit den Spritzdüsen von John Deere für höchste Genauigkeit bei allen Anwendungen: Düngemittel, Herbizide, Fungizide und Insektizide.



## STRAIGHT STREAM CERAMIC

Alle Feldspritzen

PSSTCQ1002, PSSTCQ10025, PSSTCQ1003, PSSTCQ1004, PSSTCQ1005, PSSTCQ1006, PSSTCQ1008, PSSTCQ1010, PSSTCQ1015

Anwendungen:

- Flüssigdünger
- Kulturen mit festem Samen



## ULTRA LOW-DRIFT

Alle Feldspritzen

PSULDQ20015A, PSULDQ2002A, PSULDQ20025A, PSULDQ2003A, PSULDQ2004A, PSULDQ2005A, PSULDQ2006A, PSULDQ2008A  
7,34 €

Anwendungen:

- Fungizide, Insektizide und Herbizide mit Systemwirkung für größere Zielobjekte



## EXTENDED RANGE

Alle Feldspritzen

PSERQ10015, PSERQ1002, PSERQ10025, PSERQ1003, PSERQ1004, PSERQ1005, PSERQ1006, PSERQ1008, PSERQ1010, PSERQ1015

Anwendungen:

- Nachauflsruherbizide
- Fungizide und Insektizide

## PRÄZISIONSDÜSEN FÜR DIE AUSBRINGUNG



### GUARDIANAIR TWIN™

Alle Feldspritzen

PSGAT1002A, PSGAT10025A, PSGAT1003A,  
PSGAT10035A, PSGAT1004A, PSGAT1005A,  
PSGAT1006A, PSGAT1008A

7,81 €

Anwendungen:

- Fungizide, Insektizide und Trockenmittel
- Komplexe Kronendächer



### LOW-DRIFT AIR

Alle Feldspritzen

PSLDAQ10015, PSLDAQ1002, PSLDAQ10025,  
PSLDAQ1003, PSLDAQ10035, PSLDAQ1004,  
PSLDAQ1005

Anwendungen:

- Herbizide
- Insektizide und Fungizide



### 3D

Alle Feldspritzen

PS3DQ00015A, PS3DQ0002A, PS3DQ00025A,  
PS3DQ0003A, PS3DQ00035A, PS3DQ0004A,  
PS3DQ0005A, PS3DQ0006A, PS3DQ0008A

Anwendungen:

- Herbizide
- Insektizide und Fungizide



## EMPFOHLEN FÜR DURCHFLUSSRATEN UNTER 3,8 L/MIN



## SPRITZDÜSENKALIBRATOREN

Diese SpotOn-Kalibratoren für Feldspritzen erkennen schnell verschlissene Spritzdüsen-Mundstücke und bieten eine präzise Messung der tatsächlichen Durchflussrate am Mundstück. Der Prozess ist schnell und einfach und für die Messung werden nur 10 Sekunden oder weniger je Spitze benötigt. In den Branchenrichtlinien wird ein Austausch des Mundstücks empfohlen, wenn die Durchflussrate 10 % über dem Wert eines neuen Mundstücks liegt.

PM23890  
248,07 €



## FROSTSCHUTZMITTEL

Für den Schutz des gesamten Flüssigkeitssystems von Feldspritzen entwickeltes Mittel zur Vermeidung von Schäden durch Frost und Korrosion im Winter und bei längerem Nichtgebrauch.

BESCHREIBUNG	SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
Frostschutzmittel, 10 l	Alle Feldspritzen	MCB012	34,09



## SPRITZMITTELPUMPEN

Leistungsstarke Spritzpumpe, Anschlüsse und Schläuche.

BESCHREIBUNG	SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
Reparatursatz, Pumpe 230 l / 250 l / 280 l	600, 700, 800, M700, M700i	WZ2202048	658,38

## NACHRÜSTSATZ ZUR AUTOMATISCHEN HÖHENREGELUNG DES GESTÄNGES

Dieser Nachrüstsatz reguliert mit seinen 3 Ultraschallsensoren automatisch die Höhe des Gestänges und die variable Geometrie, um das Spritzgestänge stets in genau der richtigen Höhe zum Bestand auszurichten.



BESCHREIBUNG	GEEIGNET FÜR	SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €	
2-teilig geklappt	JD TerrainControl™ Pro (2 Sensoren)	M700	BWZ10003	3.261,44	
3-teilig geklappt			BWZ10003	3.261,44	
2-teilig geklappt		M/R900	BWZ10057	3.359,29	
3-teilig geklappt, 27 und 28 m			BWZ10058	4.118,59	
3-teilig geklappt, 30+ m			BWZ10059	7.544,23	
2-teilig geklappt			BWZ10060	7.829,94	
3-teilig geklappt, 27 und 28 m	JD TerrainControl™ Pro (3 Sensoren)	R4040i (MJ15-18)	BWZ10061	3.359,29	
3-teilig geklappt, 30+ m			BWZ10062	7.544,23	
auf 15 m verringert		JD TerrainControl™ Pro (2 Sensoren)	R4040i (MJ15-18)	BWZ10061	3.359,29
auf 18 m verringert				BWZ10062	7.544,23
auf 15 m verringert	JD TerrainControl™ Pro (3 Sensoren)	R4040i (MJ15-18)	BWZ10061	3.359,29	
auf 18 m verringert			BWZ10062	7.544,23	

# ERSATZTEILE UND ZUSATZAUSSTATTUNGEN FÜR GATOR™ NUTZFAHRZEUGE

Mit Ihrem Gator™ haben Sie ein nützliches Arbeitsfahrzeug an Ihrer Seite, mit dem Sie noch dazu jede Menge Spaß haben können. Wählen Sie aus unserer Fülle an Zusatzausstattungen, um Ihren Gator™ noch bequemer, effizienter und produktiver einzusetzen.



## KABINE



**ABSCHLIESSBARES HANDSCHUHFACH**  
XUV560 (alle Modelle), XUV590/S4  
(alle Modelle), XUV550

BM24200  
14,56 €



**HALTERUNG FÜR MOBILTELEFON**  
XUV835M, XUV865M, XUV865R

BRE10015  
58,33 €



**SPORTLENKRAD**  
XUV560 (alle Modelle), XUV590/S4  
(alle Modelle), XUV550

BM23933  
238,39 €



## IHR GATOR™: ROBUST UND ZUVERLÄSSIG

BESCHREIBUNG	SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
<b>KALTSTARTPAKETE</b>			
Adapterteile für Kühlmittelvorwärmer	XUV865M, XUV865R, XUV855M/D (alle Modelle, einschließl. S4), alle HPX	AM882530	104,19
Kühlmittelvorwärmer (110 V)		AR87167	99,06
<b>FRONTSCHIEBEN</b>			
Staubschutzverkleidung hinten	Alle XUV590, XUV560, XUV550 (außer S4)	BM25967	327,90
Plane für Rückwand	Alle XUV590 (einschl. S4)	BM26000	229,87
Abriebfeste Kunststoff-Heckscheibe	Alle XUV855D/M (außer S4), alle XUV825i, alle HPX (außer MJ 15)	BM25147	363,69
Heckfenstersatz – Deluxe-Kabine	Alle XUV855D/M (außer S4), alle XUV825i, alle HPX	BM23505	175,31
Abriebfeste halbhohle Frontscheibe	XUV560 (alle Modelle), XUV590/S4 (alle Modelle), XUV550	BM25259	250,30
Scheibenwaschanlage – Deluxe-Kabine	Alle XUV855D/M (außer S4), alle XUV825i, alle HPX	BM23534	103,87
Scheibenwaschanlage (OPS)	Alle UV (außer XUV835M, XUV865M)	BM25103	283,54

## KOMFORT



BM21646



BM26583



BM26462

BESCHREIBUNG	SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
Sonnenblendsatz (1) – Deluxe-Kabine	XUV855D/M (alle Modelle, außer S4), XUV825i (alle Modelle), HPX (alle Modelle)	BM21646	66,00
Sonnenblenden (2)	XUV835M, XUV865M	BM26478	90,60
Komfortsicherheitsgurt (2)	Alle Nutzfahrzeuge (außer MJ16-15), XUV825, XUV855D/S4, HPX, XUV590/S4, XUV560, XUV550/S4 – nur MJ 16	BM26583	81,14
	Alle XUV855D/M (einschl. S4), alle XUV825i, alle HPX, alle XUV560, XUV550 (außer S4)	BM22703	92,43
Fußmatte	Alle XUV590 (außer S4), Alle XUV560, XUV550 (außer S4)	BM25743	54,36
Fußmatte – S4	Alle XUV590, XUV550 (nur S4)	BM25744	186,09
Gummifußmatte	Alle XUV855D/M (einschl. S4), alle XUV825i, alle HPX	BM24282	54,36
Fußmatte (2)	XUV835M, XUV865M, XUV865R	BM26462	70,00
Fußmatte (S4 hinten)	Alle XUV855M/D (nur S4)	BM24283	54,36
Luftfilter-Umbausatz	Alle XUV855D/M (außer S4), alle HPX	BM25651	42,19
	Alle XUV825i	BM25652	14,04
Schalldämmungsbausatz	HPX (alle Modelle)	BM24830	270,56



MCXFA1893

## RADIOS

BESCHREIBUNG	SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
Radio mit DAB+ Tuner, Bluetooth®-Technologie, USB, SD, Aux	Universeller Nachrüstset für alle Nutzfahrzeuge mit Radio-/Lautsprechersatz	MCXFA1896	239,34
John Deere Radio mit Bluetooth®, USB, SD und Aux		MCXFA1893	130,90
John Deere Radio mit CD, USB, SD und Aux		MCXFA1894	123,05
John Deere CD-Radio mit Bluetooth®, USB, SD und Aux		MCXFA1895	157,06
John Deere Radio mit USB, SD und Aux		MCXFA1892	97,33
Basisradiosatz	XUV835M, XUV865M, XUV865R	BUC10615	309,23
Radiosatz Premium (mit Subwoofer)		BUC10619	1.000,19
Stereoradio- und Lautsprechersatz	XUV560 (alle Modelle), XUV590/S4 (alle Modelle), XUV550	BM23379	761,46
Stereoradio-Montagesatz – Deluxe Kabine	Alle XUV855D/M (außer S4), alle XUV825i, alle HPX	BM24909	350,64

Bluetooth® ist eine eingetragene Marke der Firma Bluetooth SIG Inc.



BUC10619



BM23379

## MOTORZUBEHÖR

BESCHREIBUNG	SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
Funkenfängersieb für Schalldämpfer	XUV825, XUV855D/S4 – nur MJ15	AM108146	30,89
Hochleistungs-Drehstromgenerator	Alle XUV560, XUV550 (außer S4)	BUC10624	644,77
Geschwindigkeitsbegrenzung	XUV835M	BM26262	103,40
Satz zur Geschwindigkeitsbegrenzung	XUV590 (alle Modelle, einschl. XUV550 S4)	BM25800	116,87
Kupplungskit mit Drehzahlbegrenzung	XUV855D/M (alle Modelle, einschl. S4), XUV825i (alle Modelle)	BM24788	17,30
Tachometersatz	Alle XUV560, XUV550 (außer S4)	BM26748	183,51



BM26262



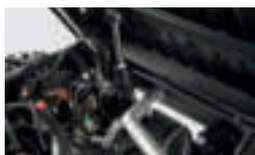
**KEINE WEG,  
KEINE AUFGABE  
UND KEINE  
ARBEIT ZU  
SCHWER.**



## LADEPRITSCHEN ZUBEHÖR



BM22772



BM24812

BESCHREIBUNG	SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
Matte für Ladefläche	XUV und HPX815E (alle Modelle, außer allen XUV590, 560, 550 und HPX)	BM22772	103,40
	HPX (alle Modelle, außer HPX815E)	VGB10133	102,33
	XUV560 (alle Modelle), XUV590/S4 (alle Modelle), XUV550	BM23371	58,63
Kippvorrichtung für Ladepritsche	HPX815E	BUC10683	591,91
	Alle XUV590, XUV590 S4, XUV550 S4	BM24812	649,34
	Alle XUV6560 und XUV550 (außer S4)	BM25960	649,34
Fernriegelungssatz für Ladepritsche	HPX (alle Modelle)	VGB10507	95,24
Ladepritscheneinlage aus Kunststoff	HPX (alle Modelle, außer HPX815E)	BM25049	239,90

## LADERAUM ZUBEHÖR

**IHRE  
LADEPRITSCHEN:  
AUSSTATTUNG  
GANZ NACH  
WUNSCH**

BESCHREIBUNG	SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
Ladepritschenverlängerung	XUV835M, XUV865M, XUV865R, HPX815E	BM25700	281,37
Trennwände	XUV (alle Modelle, außer allen XUV590, 560, 550 und HPX)	BM22769	202,59
Schienen	XUV560 (alle Modelle), XUV590/S4 (alle Modelle), XUV550	BM23526	108,20
Bordwanderhöhung für Ladepritsche	HPX (alle Modelle, außer HPX815E)	BM22572	452,09
	XUV835M, XUV865M, XUV865R, XUV855M/S4 (MJ18+17), XUV825i (MJ17), HPX815E	BM24901	400,91
	XUV560 (alle Modelle), XUV590/S4 (alle Modelle), XUV550	BM23384	350,80



BM25700



BM22769



BM23526



BM22769

## SONSTIGES ZUBEHÖR



### SEITLICHES SCHLISSFACH

HPX (alle Modelle)

BM22776  
231,60 €



### SEITLICHE WERKZEUGAUFBE- WAHRUNG

XUV (alle Modelle, außer allen XUV590, 560, 550 und HPX)

BM22775  
346,53 €



### HALTERUNG FÜR 20-L-EIMER

XUV (alle Modelle)

BM23849  
34,61 €



BM22773



BM24089

## ALARM UND SICHERHEIT

BESCHREIBUNG	SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
Rückfahrwarneinrichtung	XUV (alle Modelle, außer allen XUV590, 560, 550 und HPX) XUV560 (alle Modelle), XUV590/S4 (alle Modelle), XUV550	BM24726 BM23369	88,73 88,73
Rückleuchtenschutz	XUV und HPX815E (alle Modelle, außer allen XUV590, 560, 550 und HPX)	BM22773	86,36
Hupe	Alle UV (außer XUV835M, XUV865M)	BM23370	45,83
<b>SONSTIGE BESTIMMUNGEN</b>			
Insassenschutzsystem-Schalterbank	Alle UV (außer XUV835M, XUV865M)	BM24089	74,67

## BELEUCHTUNG UND BLINKER

BESCHREIBUNG	SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
<b>BELEUCHTUNG UND BLINKER</b>			
Rundumleuchte	Alle UV (außer XUV835M, XUV865M, XUV855M/D S4)	BM25145	313,84
	UV (alle Modelle, außer XUV835M, XUV865M – außer MJ15)	BM25553	275,27
	XUV835M, XUV865M, XUV865R	BUC10138	264,43
Rundumleuchte-Nachrüstset – Deluxe Kabine	XUV855M/D (alle Modelle, außer S4), HPX (alle Modelle), XUV825i (alle Modelle)	BM21649	304,96
Montagesatz für Brems- und Rücklichter	HPX (alle Modelle, außer HPX815E)	BM24590	153,67
	HPX815E	BM26394	130,96
Deluxe Beleuchtungssatz	HPX (alle Modelle)	BM25548	280,41
Nachrüstset für Blinkleuchte	Alle XUV590, 560, 550	BM26180	370,24
	HPX815E	BUC10170	234,56
Satz für Blinkleuchten, vorne	Alle XUV855D/M (einschl. S4) MJ18-16, XUV825i (MJ17-16)	BM26588	74,66
<b>LEDS</b>			
LED-Fahrscheinwerfer	UV (alle Modelle, außer XUV835M, XUV865M – außer MJ15)	BM26215	318,19
	XUV835M, XUV865M	BM26215	318,19
LED-Arbeitsscheinwerfer	Alle UV (außer XUV835M, XUV865M – kein MJ15), XUV835M, XUV865M, XUV865R	BM26216	318,19



BM21649



BM26394



BM25546



BM26215



BM26216

## BELEUCHTUNG

BESCHREIBUNG	SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
Arbeitsscheinwerfer (Halogen)	UV (alle Modelle, außer XUV835M, XUV865M/R – außer MJ15)	BM25544	133,79
Nebelschlussleuchte für Straßenzulassung	XUV825i (MJ16-15)	BM24762	95,24
Satz Arbeitsscheinwerfer vorne – Deluxe Kabine	XUV855D/M (alle Modelle, außer S4), XUV825i (alle Modelle), HPX (alle Modelle)	BM21651	267,63
Satz Arbeitsscheinwerfer hinten – Deluxe Kabine		BM21652	188,70
Innenbeleuchtungssatz – Deluxe-Kabine		BM21656	51,91



BM25544



BM24762



BM21651



BM21652



BM21656



## SICHERHEIT

### RAMMSCHUTZ



BM26083



BUC10141



BUC10759

BESCHREIBUNG	SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €	
<b>FRONTSCHUTZ</b>				
Frontschutz	XUV835M, XUV865M, XUV865R	BUC10679	341,20	
Frontschutzerweiterungen		BUC10141	99,14	
Frontschutz	XUV560 (alle Modelle), XUV590/S4 (alle Modelle), XUV550	BM23365	361,46	
	HPX (alle Modelle, außer HPX815E)	BM24109	183,37	
	XUV855M/D (alle Modelle, einschl. S4), XUV825i (alle Modelle), HPX815E	BM22841	183,37	
<b>UNTERFAHRSCHEITZ</b>				
Unterfahrerschutz	XUV560 (alle Modelle), XUV590/S4 (alle Modelle), XUV550	BM23309	143,91	
Unterfahrerschutz für Radaufhängung – vorne und hinten	XUV835M, XUV865M, XUV865R	BUC10759	234,56	
Unterfahrerschutz hinten	XUV855M/D (alle Modelle, einschl. S4), XUV825i (alle Modelle)	BUC10605	115,13	
Unterfahrerschutz vorne		HPX (alle Modelle, außer HPX815E)	BUC10397	119,40
		HPX815E	BUC10397	119,40
	XUV855M/D (alle Modelle, einschl. S4), XUV825i (alle Modelle)	BM24463	116,87	
Schutzblech	XUV855M/D (alle Modelle, einschl. S4)	BM23727	59,51	

### KOTFLÜGELSCHUTZ



BM26129



BM23394

BESCHREIBUNG	SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
Extrarobuster Rammschutz für Frontkotflügel	XUV855M/S4, HPX815E	BM22987,	183,37
		UC14255,	5,26
		UC14256	5,26
	HPX (alle Modelle, außer HPX815E)	BM22618	172,73
	XUV855D (alle Modelle, einschl. S5), XUV825i (alle Modelle)	BM22987	183,37
Schutzreling Ladepritsche	XUV835M, XUV865M, XUV865R	BM26129	225,21
	XUV855M/D (alle Modelle, einschl. S4), XUV825i (alle Modelle)	BM22811	175,91
Frontkotflügelschutz	XUV835M, XUV865M, XUV865R	BUC10247,	234,56
		UC14255,	5,26
		UC14256	5,26
	XUV560 (alle Modelle), XUV590/S4 (alle Modelle), XUV550	BM23394	212,17

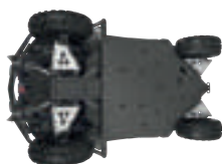
### UNTERFAHR-KABINENSCHUTZ



#### HECKRAMMSCHUTZ

XUV835M, XUV865M, XUV865R,  
XUV855M/D (alle Modelle, einschl. S4),  
XUV825i (alle Modelle)  
BM22767  
154,60 €

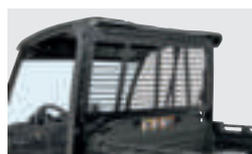
XUV560 (alle Modelle), XUV590/S4  
(alle Modelle), XUV550  
BM23362  
155,66 €



#### EXTREM ROBUSTER UNTERFAHRSCHEITZ

Alle XUV560, XUV550  
(außer S4)

BM24095  
112,53 €



#### HINTERES METALLGITTER FÜR FAHRERKABINE

XUV835M, XUV865M,  
XUV865R

BUC10281  
189,79 €



#### GLASSCHUTZ FÜR HINTERE VERKLEIDUNG

XUV835M, XUV865M,  
XUV865R

BUC10245  
221,79 €

## ARBEIT

### ANHÄNGEKUPPLUNGEN UND ZUGPENDEL

BESCHREIBUNG	SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
Zugpendel, 51 mm	XUV und HPX (alle Modelle, außer XUV835M und XUV865M)	BM22290	23,41
Zugpendel, 38 mm	HPX (alle Modelle, außer HPX815E)	BM23989	18,10
Kugelkopfkupplung, 48 mm	XUV und HPX (alle Modelle, außer XUV835M und XUV865M)	PM05101	13,92
Kugelkopfkupplung, 51 mm		PM05201	14,90
Kugelkopfkupplung, 50 mm	XUV550/S4, XUV560E, XUV590M/ S4, XUV825i/S4, XUV855D/S4	BUC10618	291,99
50,8-mm-Anbauhalter für Anhängervorrichtung und Laschen	XUV560 (alle Modelle), XUV590/S4 (alle Modelle), XUV550	BM23363	105,56
Vordere Steckkupplung, 38 mm, vorne	HPX (alle Modelle, außer HPX815E)	BM19972	65,00
Montagepunkt für Heckkraftheber und gezogene Anbaugeräte	TS 4x2/TH 6x4/TH 6x4 Diesel/TE 4x2	BM17801	48,69
Hintere Anhängervorrichtung (zugelassen zur Verwendung auf öffentlichen Straßen)	XUV560 (alle Modelle), XUV590/S4 (alle Modelle), XUV550, HPX815E	BM24784	138,61
Hintere Anhängerkupplung, 38 mm	HPX (alle Modelle, außer HPX815E)	VGB10038	100,23
Set für hintere Aufnahme für Anhängervorrichtungen		BM21535	149,27
Anhängerkupplung, Mehrfach-Kabelbaum zum Verwenden der Seilwinde am Heck des Fahrzeugs	HPX815E	AM137110	280,24



BM22290



BM23989



PM05101



BM23363



BM17801

BESCHREIBUNG	SERIEN	TEILENUMMER	PREIS IN €
<b>ABLAGE-STAUFÄCHER</b>			
Ablagegestell	XUV835M und XUV865M, XUV865R	BM26109	223,90
	XUV560 (alle Modelle), XUV590/S4 (alle Modelle), XUV550	BM23360	292,20
	HPX (alle Modelle, außer HPX815E)	BM22777	275,96
	XUV855M/S4, HPX815E, XUV825i (alle Modelle), XUV855D/S4 (alle Modelle)	BM22980	264,43
Heckklappe mit Brems- und Rückleuchten für Werkzeugkästen	XUV835M und XUV865M, XUV865R, MJ16 XUV825i, XUV855D/S4	BUC10393	317,74
Stauraum unter der Motorhaube mit herausnehmbarer Werkzeugablage	XUV835M und XUV865M, XUV865R	BUC10167	244,16
Staufach unter Sitz	XUV590M S4, XUV590i, XUV550 S4	BM26307	126,47
Aufklebersatz für Werkzeugkästen (olivgrün & schwarz)	XUV835M und XUV865M, XUV865R, XUV855M/S4, XUV825i, XUV855D/S4	BM26218	44,36
Seitlich öffnender Werkzeugkasten		BM26160	703,49
Nach oben öffnender Werkzeugkasten		BM26162	703,49
<b>FEDERUNG</b>			
Verstärkte Federung vorne	HPX (alle Modelle)	VGB10544	258,66
<b>SEILWINDEN</b>			
Windenzubehörsatz	HPX und XUV (alle Modelle)	BM21392	138,51
Seilwinden-Fernbedienung		BM26662	362,51
WARN ProVantage Winde 2.041 kg	XUV835M und XUV865M, XUV865R, XUV855M S4 + MJ17 XUV855D S4	BM26251	755,99
WARN ProVantage Winde 1588 kg	XUV (alle Modelle) und HPX815E (außer XUV835 und XUV865)	BM26741	678,59
	Alle XUV590i/S4, XUV560/S4, XUV550/S4	BM26741	678,59



BM26109



BUC10167



BM26160



BM26662



BM26251



## HEIM & WERKSTATT

Hier finden Sie alles Nötige zur Reinigung und Wartung Ihrer Maschinen auf dem Hof und in der Werkstatt. Mit diesen hochwertigen und leistungsstarken John Deere Artikeln sehen Ihre Maschinen stets wie neu aus.

## HOCHDRUCKREINIGER

### KALTWASSER- HOCHDRUCKREINIGER

- AC-180EC: 3 Phasen 400 V, 9,2 kW, 30–180 bar
- Stall- und Maschinenreinigung
- Abmessungen: 560 x 500 x 1.090 mm
- AC-200EC: 3 Phasen 400 V, 7,0 kW, 40–200 bar
- Stall- und Maschinenreinigung
- Abmessungen: 467 x 407 x 1.010 mm

MCAK12925060\*

MCAK15244080\*



MCAK12925060

MCAK15244080

### HOHE REINIGUNGSLEISTUNG MIT HEISSWASSER

- AC-180EH: 3 Phasen 400 V, 8,4 kW, 30–180 bar
- Reinigung von Ställen und Entfernen von Öl- und Fettverschmutzungen von Maschinen
- Abmessungen: 1.330 x 750 x 1.060 mm

MCAK10716310\*



**ERLEDIGEN SIE IHRE  
REINIGUNGSARBEITEN  
SCHNELLER UND  
KOSTENGÜNSTIGER**

\* Erkundigen Sie sich bei Ihrem John Deere Vertriebspartner über die aktuellen Preise und neuesten Angebote.

## WÄHLEN SIE AUS UNSEREM UMFASSENDEN ZUBEHÖR

Um den besten Nutzen aus Ihrem John Deere Hochdruckreiniger zu ziehen, halten wir ein umfassendes Angebot an praktischem Zubehör und hochwirksamen Reinigungsmitteln für Sie parat. All diese Produkte wurden speziell von uns entwickelt, um die Leistung Ihrer Maschinen zu optimieren.



MCAK62958600



MCAK62958630



MCAK63910370

MCAK63948790

### AKTIVWÄSCHE

2,5 l – MCAK62958600

17,34 €

10 l – MCAK62958610

52,00 €

20 l – MCAK62958620

95,58 €

### ÖL- UND FETTLÖSER

10 l – MCAK62958630

42,72 €

20 l – MCAK62958640

92,30 €

### HOCHDRUCKSCHLAUCH LONGLIFE 400, 20 M

MCAK63910370

272,40 €

### BECHERSCHAUMLANZE 1 L

MCAK63948790

81,51 €



## STRONGBOX BATTERIEN

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.\*



GEEIGNET FÜR	ABMESSUNGEN	VOLT	AH	KALTSTART-LEIST., A	ART-NR.
Großtraktoren	330/173/240	12	105	900	MCYP25879
Kompakttraktoren, Traktoren des mittl. Leistungssegments	413/175/220		110	850	AL205731
Traktoren des mittl. Leistungssegments	513/189/223		154	1.150	AL210285
Kompakttraktoren, Traktoren des mittl. Leistungssegments (iT4-konforme Motoren)					AL203839

## „PERFORMANCE“-BATTERIEN

Für Anwendungen, die nicht die herausragenden Leistungsmerkmale unserer StrongBox Batterien erfordern, sind unsere 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.\*



GEEIGNET FÜR	ABMESSUNGEN	VOLT	AH	KALTSTART-LEIST., A	ART-NR.
Pkw	278/175/190	12	70	720/680	MCYP720PF/AL203838

\* Erkundigen Sie sich bei Ihrem John Deere Vertriebspartner über die neuesten Angebote.

# GEHEN SIE AUF NUMMER SICHER

## SIE WERDEN DEN UNTERSCHIED SPÜREN

Wussten Sie, dass die originalen StrongBox Batterien von John Deere unter allen Bedingungen die EN- und SAE-Normen übertreffen? Sie können dank der hervorragenden Widerstandsfähigkeit gegen Vibrationen jedes Mal perfekt starten. Verwenden Sie stets Originalprodukte.

Denken Sie dennoch darüber nach, es zu riskieren? Wenn Sie das hier ansehen, ändern Sie vielleicht Ihre Meinung.



## BATTERIELADEGERÄTE

Mit unseren Batterieladegeräten können Sie Ihre Batterien vollautomatisch aufladen, nachladen, regenerieren und die Lebensdauer deutlich erhöhen. So haben Sie die Gewissheit, dass Ihre Maschinen jederzeit prompt starten und zuverlässig laufen, ganz gleich, wie tief das Thermometer fällt. Diese automatischen Batterieladegeräte sind besonders nützlich, wenn saisonal genutzte Maschinen über einen längeren Zeitraum eingelagert werden müssen. So finden Sie keine entladene Batterie vor, wenn die Maschine bei Bedarf bewegt werden muss.



MCXFA1665

BESCHREIBUNG	ART-NR.	PREIS IN €
Intelligentes Batterieladegerät mit Erhaltungsladung – 1 A	MCXFA1658	30,24
Batteriezustandsanzeige (für Batterieladegeräte mit Art.-Nr. MCXFA1650 und MCXFA1653)	MCXFA1656	8,55
Automatisches Batterieladegerät – 10 A	MCXFA1654	66,49
Automatisches Batterieladegerät – 90 A	MCXFA1652 (Vereinigtes Königreich)	129,85
Automatisches Batterieladegerät mit Starthilfe-Funktion – 12 V / 24 V, 30-A-Ladung mit 250-A-Starthilfekapazität, 2-poliger Euro-Stecker und 3-poliger Stecker für Vereinigtes Königreich enthalten	MCXFA1665	132,08



MCXFA1656



MCXFA1654



MCXFA1652 (Britischer Stecker)

## ZUBEHÖR ZUR HANDHABUNG VON KRAFTSTOFFEN UND FLÜSSIGKEITEN

Alles, was Sie zum sicheren und sauberen Umgang mit Kraftstoffen und anderen Flüssigkeiten brauchen – von robusten selbstansaugenden Pumpen bis hin zu Kraftstoffkanistern und Ablasshähnen.

BESCHREIBUNG	ART-NR.	PREIS IN €
Tauchpumpenset –12 V Gleichstrom	MCXFA1724	45,12
Automatische Zapfpistole	MCXFA1729	47,28
Trichter mit 1,7 l Fassungsvermögen	MCXFA1702	6,95
Trichter mit 3 l Fassungsvermögen	MCXFA1703	9,95
Messbecher, 1 l	MCXFA1705	6,35
Messbecher, 2 l	MCXFA1706	7,84
Messbecher, 5 l	MCXFA1707	12,53
Kraftstoffkanister, 5 l – grün	MCXFA1708	5,55
Kraftstoffkanister, 10 l – schwarz	MCXFA1709	9,62



MCXFA1729



MCXFA1702



MCXFA1708



MCXFA1724

## KABELBINDER

Qualitativ hochwertige, nicht lösbare Kabelbinder aus schwarzem Virgin Nylon 6,6. Hohe Zugfestigkeit MIL23190 E. Kontinuierlicher Einsatz -40 °C bis +85 °C.

BESCHREIBUNG	ART-NR.	PREIS IN €
6,6-Nylon-Kabelbinder, nicht lösbar, 140 x 3,6 mm	MCXFA1021	2,55
6,6-Nylon-Kabelbinder, nicht lösbar, 295 x 4,8 mm	MCXFA1022	7,56
6,6-Nylon-Kabelbinder, nicht lösbar, 200 x 4,8 mm	MCXFA1023	5,73
6,6-Nylon-Kabelbinder, nicht lösbar, 370 x 4,8 mm	MCXFA1024	8,97
6,6-Nylon-Kabelbinder, nicht lösbar, 370 x 7,6 mm	MCXFA1025	10,58



MCXFA1024



## SCHMIERSTOFFE

Schmierstoffe von John Deere sind speziell für Maschinen entwickelt, die harten Gelände- und Feldbedingungen ausgesetzt sind. Die Schmierstoffe von John Deere 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. Das passende Hochleistungsöl für stark beanspruchte Maschinen und extreme Betriebstemperaturen. Ermöglicht Ölwechselintervalle von bis zu 750 Stunden\*.



BESCHREIBUNG	GRÖSSE	ART-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
	5 l	VC50005x005
Plus-50™ II 0W40, ACEA E9/E7, API CK-4/CJ-4/SN	200 l	YU26667-200
	20 l	YU26667-020

### MOTORÖL – TORQ-GARD™

Leistungsstarkes Motoröl mit Standardölwechselintervall zur Kontrolle der Ölschlamm- und zur Kontrolle der Ölschlamm- und zum Schutz vor Korrosion für Dieselmotoren (bis Abgasstufe III A).



BESCHREIBUNG	GRÖSSE	ART-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

### MOTORÖL – TURF-GARD™

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



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

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

## 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 unserer strengen Werksnormen JDM J20C und RES10060.

BESCHREIBUNG	GRÖSSE	ART-NR.
Hy-Gard™, JDM J20C	1.000 l*	YU81824-1000
	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



## GETRIEBE-/HYDRAULIKÖLE – BIO HY-GARD™ II

Die biologisch abbaubare Alternative. Für den passenden Schutz Ihrer Maschinen und der Umwelt. Geeignet für unterschiedlichste Systeme. und übertreffen die Auflagen unserer strengen Normen JDM J20C und RES10060.

BESCHREIBUNG	GRÖSSE	ART-NR.
Bio Hy-Gard™ II, JDM J20C	200 l	YU70643-200
	20 l	YU70643-020



## GETRIEBEÖL – EXTREME-GARD™

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

BESCHREIBUNG	GRÖSSE	ART-NR.
Extreme-Gard™ 80w90, API GL-5	20 l	YU82610x020
	1 l	YU82610x001
Extreme-Gard™ 85w140, API GL-5	20 l	YU82609-020



## KÜHLMITTEL – COOL-GARD™ II

Unser hochwertiges Kühlmittel bewährt sich in all Ihren Maschinen sowie in Pumpen, Drehstromgeneratoren, Kompressoren und Straßenfahrzeugen. Sehr gute Kühlung bis zu sechs Jahren bzw. 6.000 Betriebsstunden.

BESCHREIBUNG	GRÖSSE	ART-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

John Deere Fett 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

Grease-Gard™ Premium Plus ist das modernste Lithium-Mehrzweckfett von John Deere, das die meisten Anforderungen an die Schmierung Ihrer Maschinen abdeckt, einschließlich Zentralschmiersysteme. Grease-Gard™ Premium eignet sich ideal für den allgemeinen Einsatz über das ganze Jahr hinweg.



BESCHREIBUNG	GRÖSSE	ART-NR.
Grease-Gard™ Premium	400 g	YU82711-004
	400 g Lube-Shuttle®	YU82712-004
	18 kg	YU82711-018
Grease-Gard™ Premium Plus	400 g	VC67009V004
	400 g Lube-Shuttle®	YU82713-004
	18 kg	VC67009-018

### SPEZIALFETTE

Speziell für anspruchsvolle Anwendungen entwickelte Hochtemperatur- und Hochdruckfette.



BESCHREIBUNG	GRÖSSE	ART-NR.
Mehrzweckfett mit Polyharnstoff-Verdicker, NLGI-Klasse 2	400 g	MCTY6341
Spezialfett für Maispflücker, NLGI-Klasse 0		MCANI02562
Lithium-Mehrzweckfett mit Molybdän, NLGI-Klasse 2		MCTY6333
Synthetisches Mehrzweck-Hochleistungsfett, HI, NLGI 2		MCTY25744

### FETTPRESSEN UND ZUBEHÖR

Diese erstklassigen Fettpressen finden in jeder Werkstatt, in der Landwirtschaft und in der Industrie Verwendung. Unser Sortiment umfasst Standard-Fettpressen für Pull-Off-Kartuschen (nach DIN 1284) sowie Lube-Shuttle® Schraubkartuschen.



BESCHREIBUNG	ART-NR.	PREIS IN €
Praktische Einhand-Fettpresse mit verzinktem Fettbehälter für 400-g-Standard-Kartuschen	MC3212131	35,83
Praktische Einhand-Fettpresse mit verzinktem Fettbehälter für Lube-Shuttle-Kartuschen	MC3026110	35,43
Handhebel-Fettpresse mit starrem Rohr für 400-g-Standard-Kartuschen	MC3042134	29,53
Hydraulische Sicherheitskupplung M10x1 – Safelock	MC3245504	25,54
Hydraulische Sicherheitskupplung R1/8" – Safelock	MC3245603	25,54

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

### HARNSTOFFLÖSUNG

Ein für emissionsarme Motoren bestimmter natürlicher Dieselzusatz, den Sie zusammen mit allen anderen Lösungen für erstklassigen Kraftstoff aus einer Hand beziehen können: John Deere. Ihr John Deere Vertriebspartner hält verschiedene Gebindegrößen für Sie bereit. Erkundigen Sie sich bitte nach aktuellen Angeboten.

- ISO-Norm 22241; AdBlue® ist ein eingetragenes Markenzeichen des deutschen Verbands der Automobilindustrie (VDA).



BESCHREIBUNG	GRÖSSE	ART-NR.	PREIS IN €
Harnstofflösung AdBlue®	10 l	MC600100001	10,85

### KRAFTSTOFFADDITIVE

Riskieren Sie keine Pannen und Ausfälle durch verunreinigten Kraftstoff. Unsere Fuel-Protect-Stabilisatoren schützen das Kraftstoffsystem vor Ablagerungen und beugen effizient der Beschädigung der Kraftstoffanlage durch verunreinigten Kraftstoff vor. Fuel-Protect erhöht die Zündwilligkeit und sorgt für eine bessere Wasserverträglichkeit und weniger Abgasrauch. Verfügbar für sowohl Diesel- als auch Benzinmotoren für Ihre Rasen- und Grundstückspflegemaschinen.



MCBF26701

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

### CORROSION PROTECT

Schutzwachs, der einen dicken, griffesten Film bildet. Ideal für einen optimalen Langzeitschutz Ihrer Rasen- und Grundstückspflegemaschinen.

500 ml  
MCB090





## WARTUNGSMITTEL UND WERKSTATTBEDARF

Bei guter Pflege Ihrer Maschinen haben Sie lange Freude daran und können den Wert erhalten. Mit unseren erstklassigen Produkten gehen Sie sicher, dass Ihre Maschine stets wie neu aussieht und wie geschmiert läuft.



### 1 | SILIKONSPRAY

Zum Schutz und zur Instandhaltung von Gummiteilen, Armaturenbrett, Türpolster und Fensterdichtungen, schützt vor Verhärtung.

MCB011 | 500 ml  
7,65 €



### 2 | MEHRZWECKFETT

Kriechfähiges Schmiermittel für alle Mechanismen. Wasserabweisend, korrosions- und rosthemmend. Kann von -20 °C bis +120 °C verwendet werden. Druckbeständig.

MCB018 | 600 ml  
13,92 €



### 3 | KONTAKTREINIGER

Schnelltrocknender Kontaktreiniger. Entfernt Schmutz, Öl- und Fettablagerungen an Präzisionsgeräten, Messinstrumenten usw. Hinterlässt einen Schutzfilm gegen Oxidierung.

MCB009 | 500 ml  
7,99 €



### 4 | KRIECHÖL

Schützt zuverlässig vor Rost und Korrosion. Bestens geeignet zum Lösen von festgerosteten und blockierten Muttern, Bolzen, Schrauben, Rohren sowie Motoren- und Maschinenteilen. Tiefe Durchdringung.

MCB005 | 500 ml  
7,01 €



### 5 | SCHMIERÖL FÜR KETTEN UND BOWDENZÜGE

Dringt tief in Ketten und Bowdenzüge jeder Art ein. Vermindert Reibung und Verschleiß. Wasserabweisend, korrosions- und rosthemmend. Langlebiger, nicht klebender Schmierstoff.

MCB003 | 500 ml  
7,08 €



### 6 | HITECH-SCHMIERÖL

Ausgezeichnete Schmiereigenschaften auch unter hohem Druck. Dringt leicht in schwer zugänglichen Stellen ein. Enthält PFTE.

MCB004 | 500 ml  
7,81 €



### 7 | FROSTSCHUTZMITTEL

Speziell für den Schutz des gesamten Flüssigkeitssystems von Feldspritzen entwickeltes Mittel zur Vermeidung von Schäden durch Frost und Korrosion im Winter und bei längerem Nichtgebrauch.

MCB012 | 10 l  
34,09 €



### 8 | HANDREINIGER

Handreiniger mit natürlichen Reinigungsmitteln. Handreiniger ohne Lösungsmittel.

MCB025 | 3,8 l  
26,05 €



**BESSERES  
AUSSEHEN,  
BESSERE ARBEIT**



#### 9 | BREMSREINIGER

Zur schnellen Reinigung von Bremsen, Bremsbelägen, -scheiben usw. von Staub, Fett und Schmutz. Kraftvolle Reinigung mit langsamer Verdunstung.

MCB008 | 600 ml  
8,05 €



#### 10 | POLITUR

Zur gründlichen Reinigung, Auffrischung und zum Schutz der Karosserie vor äußeren Einflüssen.

MCB010 | 500 ml  
7,75 €



#### 11 | GLASREINIGER AUF PFLANZLICHER BASIS

Entfernt wirksam Schmutz, Insektenrückstände, Straßenschmutz, Ruß usw.

MCB006 | 500 ml  
5,21 €



#### 11 | GLASREINIGER-SCHAUM

Das hochwirksame Schaumspray löst und entfernt hartnäckigste Flecken, Fett, Fingerabdrücke und Staub.

MCB015 | 600 ml  
7,05 €



#### 12 | STARTHILFE-SPRAY

Für den sicheren, problemlosen Kaltstart von 2- und 4-Takt-Motoren. Sorgt bei jedem Wetter für optimale Verbrennung und runden Motorlauf.

MCB080 | 250 ml  
7,13 €



#### 13 | BREMSFLÜSSIGKEIT

Für die beste Bremsleistung bei allen Witterungsbedingungen. Geeignet für alle Fahrzeugtypen.

MCB002 | 500 ml  
6,53 €



## FARBEN UND LACKE



### ORIGINALFARBE VON JOHN DEERE

### SPRÜH- UND STREICHFARBEN/-LACKE

Nur bei unseren Sprüh- und Streichfarben und -lacken können Sie sicher sein, 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	GEEIGNET FÜR	GRÖSSE	ART-NR.	PREIS IN €
John Deere Grün	Spray	400 ml	MCF100	11,18
John Deere Gelb			MCF101	11,18
Schwarz, seidenmatt			MCF102	11,18
Industriegelb			MCF103	16,40
Konstruktionsgrau			MCF106	16,91
Grundierung, Beige			MCF110	12,90
John Deere Grün	Dose	1l	MCF1301	18,51
John Deere Gelb			MCF1311	18,51
Schwarz			MCF1321	18,51
Konstruktionsgrau			MCF1361	29,66
Grundierung, Beige		MCF1121	18,90	
John Deere Grün		2,5l	MCF13025	47,99
John Deere Gelb			MCF13125	47,99
Verdünner		1l	MCF1111	13,68
		5l	MCF1115	47,15
Spraydosengriff				MCF120

## ZUBEHÖR

### SCHLEIFWERKZEUGE

BESCHREIBUNG	ART-NR.	PREIS IN €
Trennscheibe 115 mm x 1 mm	MCXFA2302	1,81
Fächerschleifscheibe 115 mm x 10 mm, K-60 Körnung	MCXFA2306	3,79
Trennscheibe 230 mm x 2 mm	MCXFA2300	3,26
Fächerschleifscheibe 115 mm x 10 mm, K-120 Körnung	MCXFA2307	3,79
Trennscheibe 230 mm x 3,2 mm	MCXFA2301	3,37
Schleifscheibe 230 mm x 6,5 mm	MCXFA2305	5,35
Universal-Diamanttrennscheibe 115 mm	MCXFA2316	9,81
Universal-Diamanttrennscheibe 125 mm	MCXFA2317	10,79
Universal-Diamanttrennscheibe 230 mm	MCXFA2318	16,89
Standard-Topfbürste, 80 mm	MCXFA2308	7,74
Topfbürstenaufsatz 75 mm	MCXFA2309	15,15
Drahtbürste mit Kunststoffgriff	MCXFA2312	5,87
Trennscheibe 125 mm x 1 mm	MCXFA2314	2,05
Trennscheibe 125 mm x 3 mm	MCXFA2325	1,73
Fächerschleifscheibe 125 mm, K-60 Körnung	MCXFA2326	6,11
Fächerschleifscheibe 125 mm, K-120 Körnung	MCXFA2327	6,11
Schleifscheibe 125 mm x 6,5 mm	MCXFA2315	2,19
Schleifbandrolle – K-150	MCXFA2319	24,00
Schleifbandrolle, mittel – K-100	MCXFA2320	24,00
Schleifbandrolle, grob – K-60	MCXFA2321	24,00
Stahlwolle – 450 g, fein	MCXFA2322	7,48
Stahlwolle – 450 g, mittelgrob	MCXFA2323	7,41
Stahlwolle – 450 g, grob	MCXFA2324	7,48



MCXFA2306



MCXFA2308



MCXFA2312



MCX2319X2321



MCX2322X2324

### HANDSCHUHE

Karton mit 100 Nitril- bzw. Latex-Einweghandschuhen für den industriellen Einsatz. Texturierung an den Fingerkuppen für besondere Griffbarkeit. Hohe Beständigkeit gegen Öl und Chemikalien. AQL-Wert: 1,5, Nitrilhandschuhe sind zu 100 % latexfrei. EN420 und EN388.



BESCHREIBUNG	GRÖSSE	FARBE	ART-NR.	PREIS IN €
Nitril-Einweghandschuhe	9 L	Schwarz	MCXFA2130	11,68
	10 XL		MCXFA2131	11,68
Latex-Einweghandschuhe	9 L	Weiß	MCXFA2132	8,30
	10 XL		MCXFA2133	8,30

### HOCHWIRKSAME, FEUCHTE REINIGUNGSTÜCHER

Kein Wasser erforderlich. Antibakterielle, doppelte Reinigungswirkung für Hände und Oberflächen. Die raue Seite des texturierten Tuchs dient zur gründlichen Reinigung und Entfernung von tiefsitzendem Schmutz, die glatte, absorbierende und zugleich feuchtigkeitsspendende Seite zur sanften Reinigung.

BESCHREIBUNG	ART-NR.	PREIS IN €
Spendereimer mit 150 Reinigungstüchern	MCXFA1557	20,70
Spendereimer mit 80 Reinigungstüchern	MCXFA1558	13,66





## UNIVERSAL-LED-LICHTBALKEN



MCXFA1983

BESCHREIBUNG	LOCHMUSTER	EFF. LUMEN	ART-NR.	PREIS IN €
335 mm	Breitstrahl	4.800	MCXFA1980	58,93
615 mm		10.800	MCXFA1981	69,34
865 mm		16.200	MCXFA1982	90,92
543 mm	Kombiniert	8.800	MCXFA1983	114,13
Nachrüstsatz			MCXFA1984	23,55

## LED WERKSTATTLEUCHE MIT AKKU

Verfügt über 26 superhelle LEDs und einen extrastarken Li-Ionen-Akku mit einer maximalen Betriebszeit von bis zu vier Stunden. Drehbare Befestigungshaken und integrierte Magneten für einen bequemen, freihändigen Betrieb. Netzteil und 12-V-Auto-Ladegerät im Lieferumfang enthalten.



BESCHREIBUNG	ART-NR.	PREIS IN €
LED-Werkstattleuchte	MCXFA1807	36,08

## GLÜHBIRNEN

Ein umfangreiches Sortiment der gängigen Glühbirnen für zahlreiche 12-V-Anwendungen in Traktoren, Kfz, Erntemaschinen und Anhängern.



MCXFA1009



MCXFA1012



MCXFA1013



MCXFA1017

BESCHREIBUNG	ART-NR.	PREIS IN €
Glühbirne – 12 V, 21/5 W OSP BAY15d	MCXFA1009	1,16
Glühbirne – 12 V, 21 W SCC BA15s	MCXFA1010	1,11
Halogen-Frontscheinwerfer – 12 V, 55 W H1 P14,5s	MCXFA1012	2,16
Halogen-Frontscheinwerfer – 12 V, 55 W H3 PK22s	MCXFA1013	1,84
Halogen-Frontscheinwerfer – 12 V, 60/55 W H4 P43t	MCXFA1014	2,82
Halogen-Frontscheinwerfer – 12 V, 55 W H7 PX26d	MCXFA1015	3,44
Halogen-Frontscheinwerfer – 12 V, 50 W PG13J	MCXFA1017	7,53

## WISCHERBLÄTTER

Große Auswahl an erstklassigen Wischerblättern von 305 mm bis 610 mm. Aus 100%igem Naturgummi für einen leisen, sicheren Betrieb ohne Flattern und Quietschen. Das Vollmetall-Bügelssystem eignet sich für zahlreiche Anwendungen – inklusive Adapter für die einfache Montage.



BESCHREIBUNG	ART-NR.	PREIS IN €
Wischerblatt 460 mm	MCXFA1754	5,11
Wischerblatt 510 mm	MCXFA1756	6,23
Wischerblatt 530 mm	MCXFA1757	6,48
Wischerblatt 560 mm	MCXFA1758	7,65
Wischerblatt 610 mm	MCXFA1759	8,77



## KAMERASYSTEME

Ganz egal, welche Herausforderungen Ihr landwirtschaftlicher Betrieb mit sich bringt und welche Maschinen und Anbaugeräte Sie nutzen: Intelligente Kamerasysteme von John Deere bringen für Ihre Aufgaben zusätzliche Sicherheit und Präzision.



Nutzen Sie diesen QR-Code, um das richtige Kamerasystem für Ihre Anwendung zu finden.

# GARANTIERTE KRAFTSTOFFEINSPARUNG ODER GELD ZURÜCK\*

## AMORTISATION DER INVESTITION

Wenn Sie unseren Ziel-Kraftstoffverbrauch überschreiten, erstatten wir Ihnen die Differenz.

## EFFIZIENZBONUS

Wenn Sie unter unserem Ziel-Kraftstoffverbrauch bleiben, erhalten Sie von uns die doppelte Differenz als Bonus.

**NOCH  
HEUTE!**  
**ALLE 6R, 7R, 8R  
TRAKTOREN**  
Feld + Transport



## DAS DIESEL-GARANTIEPROGRAMM. MEHR LEISTEN. GARANTIERT.

\* Das Diesel-Garantieprogramm wird nur von teilnehmenden John Deere Vertriebspartnern vom 1. November 2019 bis 31. Oktober 2020 angeboten. Teilnahmeberechtigt sind alle neuen, aus erster Hand verkauften Traktoren der Serien 6R, 7R und 8R, die im genannten Zeitraum gekauft oder geleast wurden. Für die Teilnahme ist eine explizite Online-Registrierung erforderlich. Das Kraftstoff-Garantieprogramm gilt nur für Feld- und Transporteinsätze (über 20 km/h) entsprechend den übermittelten JDLink™-Daten. Weitere Informationen zum Anmeldeverfahren erhalten Sie von Ihrem John Deere Vertriebspartner.

# HANDWERKZEUGE

Unsere qualitativ hochwertigen Handwerkzeuge für den professionellen Einsatz übertreffen die DIN- und ANSI-Normen deutlich – mit diesen Werkzeugen fällt Ihnen die Arbeit gleich viel leichter.

**54  
ST.**

## STECKSCHLÜSSELSATZ 1/4" MCKTA2502M

**#A**

150,94 €



INHALT		
1/4"		4, 4,5, 5, 5,5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14
1/4"		4, 5, 5,5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14
		PH0, PH1, PH2, PH3
		H3, H4, H5, H6, H7, H8, H10
		T10, T15, T20, T25, T30, T40
		4, 5,5, 7
1/4"	-	-
1/4"	-	-
1/4"	-	55, 100 mm
1/4"	-	-
1/4"	-	-
1/4"	-	-
1/4"	-	-
1/4"	-	-

**EIN SET  
FÜR ALLES:  
STECKSCHLÜSSEL  
UND WERKZEUGE**

**31  
ST.**

## STECKSCHLÜSSELSATZ 1/2" MCKTA4502M1

**#B**

221,85 €



INHALT		
1/2"		8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 32
1/2"	-	75, 125, 250 mm
1/2"	-	-
1/2"	-	-
1/2"	-	-
1/2"	-	-

#A: Werkzeugsatz nimmt ein Drittel einer Schublade ein  
#B: Werkzeugsatz nimmt die Hälfte einer Schublade ein



13  
ST.**SCHRAUBENSCHLÜSSELSATZ – MCKTA1201M**

84,08 €

**INHALT**

8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 19, 22, 24

7  
ST.**SCHLÜSSELSATZ – MCKTA12201M**

128,65 €

**INHALT**

8, 10, 11, 12, 13, 17, 19

9  
ST.**SCHRAUBENDREHERSATZ – MCKTA31101M**

33,42 €

**INHALT**

	PH0 x 60, PH1 x 100, PH2 x 38, PH2 x 100
	3 x 75, 4 x 100, 5 x 100, 6,5 x 38, 6,5 x 100

9  
ST.**INNENSECHSKANTSCHLÜSSEL-SET – MCKTA20101M**

23,29 €

**INHALT**

	H1,5, H2, H2,5, H3, H4, H5, H6, H8, H10
--	---

9  
ST.**INNENSECHSKANTSCHLÜSSEL-SET – MCKTA20401P**

35,45 €

**INHALT**

	T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50
--	---

5  
ST.**ZANGENSET – MCKTA42101G**

109,40 €



250 mm

200 mm

200 mm

200 mm

188 mm





**„HANDWERKZEUGE IN  
JOHN DEERE QUALITÄT –  
DAS ÜBERZEUGT MICH!“**

JOHN DEERE WERKSTATTLEITER



**82  
ST.**

**WERKZEUGKASTENSATZ –  
MCKTA902003M**

588,84 €

INHALT		
	1/2" ○	8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24, 27, 30, 32
	1/2" –	125, 250 mm
	1/2" –	–
	1/2" –	–
	1/4" ○	4, 4,5, 5, 5,5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14
	1/4" –	–
	1/4" –	55, 100 mm
	1/4" –	–
	– ⊕	PH0 x 60, PH1 x 100, PH2 x 38, PH2 x 100, PH3 x 150
	– ⊖	3 x 75, 4 x 100, 5 x 100, 6,5 x 38, 6,5 x 100
	– ⊗	H1,5, H2, H2,5, H3, H4, H5, H6, H8, H10
	– –	8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 19, 22, 23, 24, 27, 30, 32



**82  
ST.**

**STECKSCHLÜSSELSATZ –  
MCKTA6503M**

495,35 €

INHALT		
	3/4" ○	19, 21, 22, 23, 24, 26, 27, 28, 29, 30, 32, 33, 34, 35, 36, 38, 41, 42, 46, 50, 55, 60
	– –	–
	– –	110, 200 mm
	– –	–
	– –	–

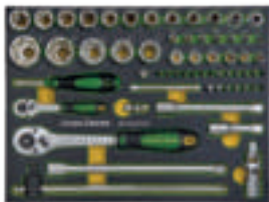




122  
ST.

**WERKZEUGWAGEN – MCKTA934002M**

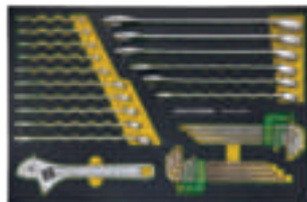
1.271,91 €



MCKT9A7501M



MCKT9A90105M



MCKT9A91002M



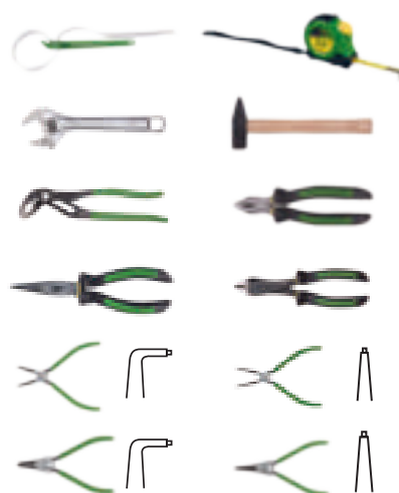
MCKT9A90104G

**STAHL, AUS EINEM  
STÜCK GEFERTIGT**

670 x 460 x 943 mm



INHALT	
	1/4"  4, 4,5, 5, 5,5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14
	1/4" – –
	1/4" – –
	–  PH0, PH1, PH2, PH3
	–  H3, H4, H5, H6, H7, H8, H10
	–  T10, T15, T20, T25, T30, T40
	–  4, 5, 5, 7
	1/4" – 50, 100 mm
	1/4" – –
	1/4" – –
	1/2"  8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24, 27, 30, 32
	1/2" – 75, 150, 250 mm
	1/2" – –
	1/2" – –
	– PH0 x 60, PH1 x 100, PH2 x 100
	– 3 x 75, 5 x 100, 6,5 x 100
	– – 8, 9, 10, 11, 13, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24, 27, 29, 30, 32
	–  H1,5, H2, H2,5, H3, H4, H5, H6, H8, H10
	–  T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50
	– – ø 23 x 200, ø 24 x 250
	– – ø 3 x 125, ø 4 x 150, ø 5 x 165, ø 6 x 180, ø 8 x 200, ø 10 x 215





# NEW AUTOTRAC UNIVERSAL 300 PACKAGE

AUTOMATED STEERING  
FOR MIXED FLEETS

Approved for over 600 models from  
John Deere and other brands.

**SPECIAL  
OFFER\***

**£8,000  
€8,490**

(incl. basic installation  
and all required parts)

## JOHNDEERE.COM

This literature has been compiled for worldwide circulation. While general information, pictures and descriptions are provided, some illustrations and text may include finance, credit, insurance, product options and accessories not available in all regions. Please contact your local dealer for details. John Deere reserves the right to change specification and design of products described in this literature without notice. The green and yellow colour scheme, the leaping deer logo and the JOHN DEERE word mark are trademarks of Deere & Company.

To manage our customer marketing database and to support our campaigns, we use John Deere and other carefully selected service providers who act on our behalf and strictly upon our instructions as its data processors and with whom we have in place respective data protection agreements to protect your personal data as required by law. To request a copy of the personal data we hold about you, to ask us to correct or remove information you believe is inaccurate, **to opt out from receiving the mailings and ask for deletion of your data**, or to exercise other rights available to you, please contact your dealer.

# EXPERT ALERTS

TECHNOLOGY AT YOUR SERVICE

Unlock the full power of smart technology to maximise your uptime. With Expert Alerts\* your John Deere dealer can identify potential machine faults and address them before they cause you a problem. Welcome to Remote Machine Monitoring\*\*. Welcome to FarmSight Services.

\*Requires your consent. Ask your dealer to learn more.  
\*\*Applicable for selected self-propelled machines at participating dealers