



For Earth, For Life
Kubota

Z

KUBOTA ZERO-TURN MÄHER ZD1211

Kubota ZD1211 Diesel
Qualität, Leistung, Komfort und Haltbarkeit für professionelle Anwender



Wer bei der Rasenpflege rentabel arbeiten will, braucht schlagkräftige Maschinen. Der Kubota ZD1211 bietet Leistung, Haltbarkeit und Qualität für professionelle Anwender.

Der ZD1211 ist für Profis entwickelt, die jeden Tag Höchstleistung liefern müssen. Extreme Wendigkeit, geringer Verbrauch und hohe Flächenleistung machen Ihre Arbeiten einfacher. Das Grundkonzept des ZD1211 steht für die sinnvolle Kombination von wirtschaftlichem Dieselmotor, belastbarem Antriebssystem, robustem Mähwerk und komfortabler Bedienung.

KUBOTA ZERO-TURN
MÄHER

ZD1211



MÄHWERK MIT HECKAUSWURF

MÄHWERK MIT
SEITENAUSWURF

Die Basis für exaktes Schnittbild und hohe Flächenleistung

Leistungsstarke Mähwerke für Profis

In Kubota-Mähwerken steckt jahrzehntelange Erfahrung und ständige Weiterentwicklung. Auch beim ZD1211 machen wir keine Ausnahme bei Schnittqualität, Flächenleistung und Haltbarkeit. 152 cm Arbeitsbreite, drei Messer und ein hoher Durchgang von 140 mm verarbeiten auch dichten und hohen Bewuchs. Spezielle Leitbleche richten das Gras vor dem Schnitt auf und sorgen für eine gleichmäßige Schnittgutverteilung. Sowohl das Heck- als auch das Seitenauswurfmäherwerk sind für ein effektives Mulchergebnis konzipiert. Diese optionale Zusatzausstattung kann jederzeit nachgerüstet werden.

1400 mm tiefes Mähwerk



Mähwerk mit Heckauswurf

Beim Heckauswurf wird das Schnittgut gleichmäßig über der vorher bearbeiteten Fläche abgelegt. Die optionale Mulchausrüstung zerkleinert das Schnittgut noch feiner für eine schnelle und effektive Verrottung.



HECKAUSWURF MIT MULCHAUSRÜSTUNG

Mähwerk mit Seitenauswurf

Je nach Einsatz bietet das Mähwerk mit Seitenauswurf Vorteile. Auch hier kann jederzeit eine optionale Mulchausrüstung verwendet werden.

Mulchausrüstung (Option)

Beim Mulchverfahren verbleibt das Schnittgut länger im Mähwerk und wird mehrmals zerkleinert. Dieses sehr kurze und zerfaserte Material wird der vorher gemähten Fläche wieder zugeführt. Durch die vergrößerte Oberfläche des stark zerkleinerten Schnittgutes wird es schnell kompostiert und der entstehende Humus wirkt als organischer Dünger.

SEITENAUSWURF MIT MULCHAUSRÜSTUNG



Entwickelt für hervorragende Schnittleistung und beste Funktion.

Große und helle LCD-Anzeige

Alle wichtigen Funktionen werden eindeutig und klar auf dem großen LCD-Display angezeigt. Sie sind bestens über die wichtigen Betriebszustände der Maschine informiert. Neben z. B. Öldruck, Wassertemperatur und Kraftstoffvorrat haben Sie auch Betriebsstunden, anstehende Wartung und Serviceintervalle unter Kontrolle.



Ergonomisch angeordnete Bedienelemente

Nur wenn eine Maschine logisch und intuitiv zu bedienen ist fällt es Ihnen leicht effektiv zu arbeiten. Die Bedienung beim Kubota ZD1211 ist eindeutig und alle Betätigungselemente liegen im direkten Zugriff des Bedieners.



Große Niederquerschnitts-Bereifung

Die breite Niederquerschnittsbereifung bietet mehr Seitenstabilität und eine große Auflagefläche – das ermöglicht bessere Traktion und schont sensible Rasenflächen.



Sicheres Fahrverhalten

Niedrig positionierte Kraftstofftanks, große Bereifung und breiter Radstand bieten in Verbindung mit dem tiefen Schwerpunkt und der passenden Gewichtsverteilung sicheres Fahrverhalten auch in schwierigem Gelände.

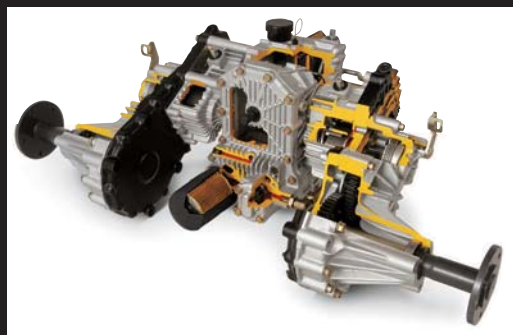


**Original
Kubota
Motor**



Kubota Diesel-Motoren und robuste Antriebstechnik

Seit 1922 produziert Kubota über 25 Millionen Motoren – damit sind wir weltweit führend in diesem Leistungssegment. Die Haltbarkeit, Zuverlässigkeit und Wirtschaftlichkeit von Kubota Diesel-Motoren ist legendär. Niedriger Geräuschpegel und geringe Vibrationen ermöglichen ermüdungsfreies und angenehmes Arbeiten. Auch die Antriebstechnik kommt aus eigener Fertigung – das garantiert optimale Abstimmung aller Einzelkomponenten. Das Getriebe ist hermetisch abgedichtet, die Kraftübertragung erfolgt über haltbare Gelenkwellenantriebe.



Original Kubota Getriebe

Einstellbare Steuerhebel

Schon die Grundanordnung der Steuerhebel ist auf maximalen Freiraum für den Bediener ausgelegt. Zusätzlich lassen sich die Hebel in Höhe und Neigung einstellen – das ergibt hervorragende Ergonomie für jede Fahrergröße.

Justierbare Bedienkräfte

Der Widerstand der Steuerhebel kann über einen hydraulischen Dämpfer in drei Positionen justiert werden – so hat jeder Fahrer das optimale Ansprechverhalten in der Lenkungssteuerung.



Parkbremse über Fußpedal

Die Parkbremse wird über ein Pedal aktiviert – so bleiben beide Hände sicher an den Steuerhebeln.

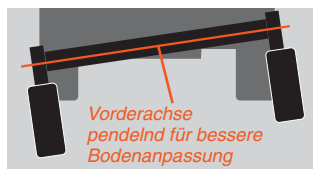
Hydraulischer Mähwerksaushub

Auch für das Ausheben des Mähwerks können die Hände an den Steuerhebeln bleiben – über die Pedalsteuerung kann bei Hindernissen einfach ausgehoben und abgelassen werden.

Arretierbare Vorderachse (pendelnd/starr)

Je nach Bodenbeschaffenheit gibt es zwei Einstellungen für die Vorderachse, pendelnd oder starr. Die starre Position bietet eine exaktere Führung des Mähwerks.

Bei pendelnder Vorderachse passt sich die Maschine besser Unebenheiten an.



Mähwerk mit Gelenkwellenantrieb

Sichere Kraftübertragung ohne unnötige Keilriemen. Der Gelenkwellenantrieb arbeitet zuverlässig bei minimalem Wartungsaufwand.



Kubota ZD1211: Produktiv und komfortabel.

Komfortsitz

Ein bequemer Sitz lässt sie effektiv und entspannt arbeiten. Einstellbare Armlehnen, hohe Rückenlehne und Lendenwirbelstütze bieten ein hohes Maß an Komfort. Die großzügigen Verstellmöglichkeiten geben Bedienern jeder Größe die optimale Sitzposition. So bleiben Sie auch an langen Tagen produktiv.



Pannensichere Vorderräder

Die vorderen Schwenkräder sind pannensicher – das reduziert Kosten und Ausfallzeiten.



Großes Ablagefach und Getränkehalter

Viel Platz für persönliche Gegenstände und auch Getränke sind immer griffbereit.



Gute Wartungszugänglichkeit

Wartung ist wichtig, aber sie muss einfach sein und darf Sie nicht lange aufhalten. Beim ZD1211 haben Sie direkten Zugriff auf wartungsrelevante Teile wie Motor, Luftfilter, Ölstand und Schmierstellen.



Klappbarer Überrollschutzbügel

Der Schutzbügel entspricht den Sicherheitsvorschriften gemäß ISO 21299 und lässt sich für Transport oder Lagerung der Maschine werkzeuglos nach hinten klappen.

Aushubvorrichtung

Fast wie ein integrierter Wagenheber – mit dem Tilt-Up-System heben Sie werkzeuglos die Front des ZD1211 und haben einfachen Zugriff für die Wartung oder Reinigung des Mähwerks.



Technische Daten

Modell		ZD1211		
Motor	Modell	Kubota D1105		
	Typ	3-Zyl. Diesel, wassergekühlt		
	Maximale Nennleistung	kW (PS)	18,5 kW (25 PS) bei 3000 min ⁻¹ (SAE J1940)	
	Hubraum	cm ³	1123	
	Luftfilter Verschleißanzeige		Serie	
Tankvolumen		ℓ	49	
Abmessungen	Gesamtlänge	mm	2260	
	Gesamtbreite mit Mähwerk	mm	1875 (Seitenauswurf) / 1600 (Heckauswurf)	
		ohne Mähwerk	mm	1510
	Gesamthöhe	Überrollschutzbügel oben	mm	2000
		Überrollschutzbügel geklappt	mm	1640
	Radstand	mm	1440	
	Spurweite	Vorn	mm	1064
		Hinten	mm	1210
Gewicht mit Mähwerk (ohne Kraftstoff)	kg	790		
Bereifung	Vorn	15 × 6.50 – 8, pannensicher, Slick-Profil		
	Hinten	26 × 12.00 – 16 Niederquerschnitt-Rasen-Profil		
Fahrgeschwindigkeit	Vorwärts	km/h	0 – 17.0	
	Rückwärts	km/h	0 – 8.5	
Fahrtrieb	Zwei integrierte HST-Getriebe			
Mähwerk	Auswurfrichtung	Seiten - / Heckauswurf, Mulchausrüstung optional		
	Mähwerksausführung	Schweißkonstruktion		
	Mähwerk Bauhöhe	mm	140	
	Mähwerk Materialstärke	mm	4.2	
	Mähwerksaushub	Hydraulische Aushebung, Ansteuerung über Fußpedal		
	Mähwerksantrieb	Gelenkwelle		
	Tastrollen	2 × Schwenkrollen, 4 × feste Rollen		
	Schnittbreite	cm	152	
	Schnitthöhenverstellung	Drehknopf		
	Schnitthöhe	mm	25 – 127	
	Rasterung Schnitthöhenverstellung	ca. 6 mm		
Anzahl der Messer	3			
Vorderachse	Wahlweise pendelnd oder starr (werkzeuglose Verstellung)			
Hubvorrichtung für einfache Wartung	Serie (integriert)			
Anzeigeelemente	LCD-Anzeige (Betriebsstunden, Kraftstoffvorrat, Wassertemperatur, Batteriespannung, Service-Intervall, etc.)			
Sitz	Komfortsitz mit hoher Rückenlehne mit Neigungsverstellung und einstellbarer Lendenwirbelstütze			
Federweg (Sitzfederung)	mm	76		
Wartungsklappen für direkten Zugang	Serie			
Überrollschutzbügel (ROPS)	Klappbar			

Der Hersteller behält sich das Recht vor, technische Daten ohne Vorankündigung zu ändern.
Die vorliegende Broschüre dient ausschließlich zur Beschreibung. Die Abbildungen können Zusatzausstattung oder länderspezifisches Zubehör zeigen. Bitte kontaktieren Sie Ihren Kubota-Vertriebspartner für weitergehende Informationen zu Gewährleistung, Sicherheit beim Betrieb und technischen Daten.

Kubota
Originalteile
für maximale
Leistung,
Langlebigkeit
und Sicherheit





AD. BACHMANN AG

Kubota Generalvertretung

Wilerstrasse 16 • 9554 Tägerschen TG

Tel. 071 918 80 20 • Fax 071 918 80 21

www.adbachmannag.ch