

John Deere 6R 195

Interne Nr.:



Standort	78194 Immendingen
Hersteller	John Deere
Zustand	Gebraucht
Baujahr	2024
Betriebsstunden	720 Std.
Motorleistung	179 kW (244 PS)
Anhängevorrichtung	automatisch
Antrieb	Allrad
Anzahl Zylinder	6
Arbeitsscheinwerfer hinten	LED
Arbeitsscheinwerfer vorne	LED
Betriebsstunden	720 Stunden
Erstzulassung	2024
Fabrikat	Bridgestone
Geschwindigkeit	50 km/h
Getriebe	Stufenlos
Kabinenfederung	hydraulisch
Klimaanlage	Klimaautomatik
Kugelkopfkupplung	fest
Plattform	Kabine
Reifen-h %	85 %
Reifen-h	710/70 R 42
Reifen-v %	85 %
Reifen-v	600/70 R28
Steuergerät dw	5
Zapfwelle	750/1000/1440
Zusatzsteuergeräte	elektrisch
Ausstattung	<ul style="list-style-type: none">• Arbeitsscheinwerfer• Bordcomputer• Druckluftbremse• EHR• Fronthydraulik• Frontkraftheber• Frontzapfwelle• gefederte Vorderachse• Load sensing• Luft. Sitz• Power beyond• Radio

Beschreibung

Power Gard Protektion Plus bis 06.2026

John Deere 6R 195 AutoPowr Stufenlos 50 km/h
AutoPowr™ IVT™, 50 km/h (31 mph)
ComfortView™-Kabine
CommandARM™ mit CommandPRO™ und Smartphone-Halterung
Hydraulische Kabinenfederung
Luftkomfortsitz mit CommandARM™
Spiegel - elektrisch verstellbar und elektrisch ausfahrbar mit Weitwinkel
Radio mit 6,5-Zoll-Touchscreen
Panoramatüren links und rechts
Flanschachse hinten
Hydraulisch gefederte Allrad Vorderachse - TLS Plus mit Bremsen
Stahlfelgen mit zwei Positionen
Stahlfelgen mit zwei Positionen
Hinterreifen- und Vorderreifenmarke - Bridgestone (VF)
Hinterreifengröße 710/70R42
Vorderräder 600/70R28
Hydraulischer Oberlenker
Unterlenker mit Fanghaken - Kategorie 3N
Stabilisierungstreben – Hydraulisch, Kategorie 2 - Kategorie 3

Heckzapfwelle - 540E/1000/1000E - für Flanschachse
Hydraulikpumpe mit 155 l/min
Vier elektronische Zusatzsteuergeräte (SCVs) - Premium
Kein Mittelblock-SCV
AutoTrac™-Vorbereitung
Ohne Empfänger
CommandCenter™ G5Plus
Ohne Anwendung
JDLINK™-Modem

Elektrischer Multifunktionshebel
Kühlbox
Befestigungsschiene für Display
Druckluftanschluss
Dachluke
Vorderachs-Differenzialsperre (100 %)
Druckluft-Anhängerbremseanlage mit zwei Leitungen
Antiblockiersystem (ABS) - 12-V-Anhängersteckdose
Variable Lenkübersetzung
Kotflügelverlängerungen - 2730 mm Gesamtabdeckung
Vordere Kotflügel für Frontantrieb - drehbar
Ultimate-Beleuchtungspaket
Zwei Rundumleuchten
Fahrscheinwerfer auf mittlerer Höhe - H4 (links und rechts)
Stromkreisunterbrecher für Batterie
3-in-1-Schienensystem - Anhängervorrichtung mit Kugel
Automatischer Anhängervorrichtungseinschub für 3-in-1-Schienensystem - 38-mm-Bolzen
Kotflügelbedienelemente für dediziertes elektrisches Zusatzsteuergerät (SCV)
Ultimate-Frontkraftheberpaket, 4 t
2. Frontsteuergerät über Umleitungsventil
ISOBUS-Steckdose für Frontkraftheber
Frontzapfwelle 1000 U/min
Zusätzlicher Hydraulikölbehälter
Vorbereitung für Zusatzdruckversorgung - hinten
Hydraulisches Intelligent Power Management
Kennzeichenhalterung - vorn
Integriertes Service Center
Überstandswarnschilder
Schmutzfängersatz

Ansprechpartner

Name:	Mathias Dreher
E-Mail:	mathias.dreher@knoblauch.gmbh
Telefon:	+49 171 3704008
Mobil:	+49 171 3704008

Name:	Tobias Weissenrieder
E-Mail:	tobias.weissenrieder@knoblauch.gmbh
Telefon:	+49 171 4306827
Mobil:	+49 171 4306827

Preis auf Anfrage