Aufnahmedatum: 05.06.2024 Erich Kurzreiter +43664/6272782 erich.kurzreiter@lagerhaustc.at

John Deere 6210R (2015)

TRAKTOR





Grundlegende Maschinendaten

| Marke | John Deere |
|--------------------------------|------------------------|
| Modell | 6210R |
| Klassifizierung | Gebrauchtmaschine |
| Bauart | Traktor |
| Baujahr | 2015 |
| Tag der Erstzulassung | 27.04.2015 |
| Motorleistung (PS) | 210 |
| Getriebetyp | Volllastschaltgetriebe |
| Name des Getriebes | Direkt Drive |
| Höchstgeschwindigkeit (km/h) | 50 |
| Abgelesene Motorstunden | 10000 |
| Seriennummer/Fahrgestellnummer | 1L06210RKEU789354 |

Reifen

| Vorderreifen links Größe | 600/70 R28 | |
|--------------------------|------------|--|
|--------------------------|------------|--|

| Vorderreifen links Hersteller | Leao |
|--------------------------------------|-----------------------|
| Vorderreifen links Profiltiefe in % | 70 |
| Vorderreifen links Zustand | Keine Auffälligkeiten |
| Vorderreifen rechts Größe | 600/70 R28 |
| Vorderreifen rechts Hersteller | Leao |
| Vorderreifen rechts Profiltiefe in % | 70 |
| Vorderreifen rechts Zustand | Keine Auffälligkeiten |
| Hinterreifen rechts Größe | 710/70 R42 |
| Hinterreifen rechts Hersteller | Leao |
| Hinterreifen rechts Profiltiefe in % | 40 |
| Hinterreifen rechts Zustand | Keine Auffälligkeiten |
| Hinterreifen links Größe | 710/70 R42 |
| Hinterreifen links Hersteller | Leao |
| Hinterreifen links Profiltiefe in % | 40 |
| Hinterreifen links Zustand | Keine Auffälligkeiten |
| Merkmale Frontbereich | |
| Gefederte Vorderachse | Ja |
| Hydraulische Lenkung | Ja |
| Allrad | Ja |
| | |

Ja

Ja

Nein

Nein

Nein

Nein

Nein

Nein

Frontkraftheber

Oberlenker vorne

Frontzapfwelle

Fronthydraulik)

Frontlader

Frontlader-Anbaukonsole

Kreuzsteuerhebel Frontlader

Außenbedienung Frontkraftheber

EFH (hydraulische Geräteentlastung

| Frontgewichte | Nein |
|---|-------------|
| Zwischenachssteuergerät doppeltwirkend | Nein |
| erkmale Heckbereich | |
| Oberlenker hinten | Ja |
| Oberlenker hinten Typ | Hydraulisch |
| Kategorie Unterlenker hinten | Kat. 3 |
| Heckstabilisator Typ | Hydraulisch |
| Steuergeräte doppeltwirkend hinten | Ja |
| Anzahl der Steuergeräte doppeltwirkend hinten | 4 |
| Steuergeräte einfachwirkend hinten | Nein |
| Anzahl der elektronischen Steuergeräte | 4 |
| druckloser Ölrücklauf | Ja |
| Power Beyond Anschlüsse | Ja |
| Loadsensing | Ja |
| Außenbedienung Heckhydraulik | Ja |
| Außenbedienung Heckzapfwelle | Ja |
| Außenbedienung Steuergerät | Ja |
| Anhängevorrichtung | Ja |
| Anhängevorrichtung Typ | Automatisch |
| Zugmaul Bolzengröße | 38mm |
| Kugelkopfkupplung | Nein |
| Zugstange | Nein |
| Piton-Fix | Nein |
| Druckluftbremsanlage | Ja |
| Hydraulische Anhängerbremse | Nein |

Ja

Kabine

| Arbeitsscheinwerfer vorne | Ja |
|--------------------------------------|---------------|
| Art der Arbeitsscheinwerfer (vorne) | Halogen |
| Anzahl Arbeitsscheinwerfer vorne | 6 |
| Arbeitsscheinwerfer hinten | Ja |
| Art der Arbeitsscheinwerfer (hinten) | Halogen |
| Anzahl Arbeitsscheinwerfer hinten | 6 |
| Kabinenfederung | Ja |
| Kabinenfederung Typ | Hydraulisch |
| Klimaanlage | Ja |
| Art der Klimatisierung | Automatisch |
| ISOBUS | Ja |
| EHR | Ja |
| Radio | Ja |
| GPS-Lenksystem (vorbereitet) | Ja |
| GPS-Lenksystem (betriebsbereit) | Nein |
| Bordcomputer | Ja |
| Rückfahreinrichtung | Nein |
| Heckzapfwelle Drehzahl | 540/540E/1000 |
| Reifendruckregelanlage | Nein |
| Sitzfederung | Ja |
| Art der Sitzfederung | Pneumatisch |
| Kriechgang | Nein |
| | |

Fahrprobe

| Motorölstand im kalten Zustand | Ölstand über Minimum |
|-----------------------------------|------------------------------|
| Kühlwasserstand | Kühlwasserstand über Minimum |
| Motorstart | Springt aus eigener Kraft an |
| Öldruckwarnleuchte nach dem Start | Öldruckwarnleuchte erlischt |

| Batteriewarnleuchte nach dem Start | Batteriewarnleuchte erlischt |
|------------------------------------|---|
| Kupplung | Kraftschluss & Trennung feststellbar |
| Getriebe | Das Getriebe ist voll funktionsfähig. Es treten keine Geräusche/Vibrationen oder sonstige Fehler auf. |
| Betriebsbremse Prüfung | Zufriedenstellend |
| Feststellbremse Prüfung | Zufriedenstellend |
| Heckhydraulik | Heben und Senken feststellbar |
| Heckzapfwelle | Heckzapfwelle läuft in allen Stufen |
| Hubgestänge | Hubgestänge uneingeschränkt einsetzbar |

Motor

| Abgasstufe | Tier 4 Final |
|----------------------|--------------|
| Zylinderanzahl Motor | 6 |
| Motorhersteller | John Deere |
| DEF/AD BLUE | Nein |
| Leistungssteigerung | Nein |

Maschinenhistorie

| Unfall-/Brandschäden | Nein |
|--|------------|
| Anzahl Vorbesitzer | 2 |
| Letzter Tätigkeitsschwerpunkt bekannt | Ja |
| Letzter Tätigkeitsschwerpunkt | Lohnarbeit |
| Fahrzeugpapiere (Original / Kopie) | Ja |
| Service Historie | Ja |
| Große Reparaturen/Aggregatetausche | Ja |
| Reparierte Komponente(n) / ausgetauschte(s) Aggregat(e) | Getriebe |
| Getriebe: Bei Betriebsstunde | 9090 |
| Größere Schäden | Nein |

| Leckagen | Keine Leckage sichtbar |
|--|--|
| Starke Korrosion | Keine starke Korrosion sichtbar |
| Verformungen/Risse an strukturell integrierten Teilen | Keine starken Verformungen und/oder Risse sichtbar |
| Freitext | Standort LTC Herzogenburg |

Fotos und Videos















































