

ECHE WAlDMEISTER

DIE STEYR **FORST** SERIE VON 75 BIS 300 PS.



STEYR
TRAKTOREN

Worauf du dich verlassen kannst.

**WORAUF SIE SICH
VERLASSEN KÖNNEN, WENN SIE
BEIM UMSCHNEIDEN BESSER
ABSCHNEIDEN WOLLEN.**





INHALT

04–05 TERRUS CVT

06–07 CVT

08–09 PROFI

10–11 EXPERT CVT

12–13 MULTI

14–15 KOMPAKT

16–17 FORST

18–19 KOMFORT

20–21 MOTOREN

22–23 STUFENLOSE CVT GETRIEBE

24–25 SF- UND SZ-FRONTLADER

26–27 S-BRAKE / RÜCKFAHREINRICHTUNG

28–29 ALLES AUF EINEN BLICK

30–31 SONDERAUSSTATTUNG

32 WARTUNG

33–35 TECHNISCHE DATEN

36–37 SERVICE



MASCHINE
DES JAHRES 2016



STEYR 6300 TERRUS CVT

PowerMix

DLG-Prüfbericht 6298

GEPRÜFTE EFFIZIENZ. Wie unabhängige Tests der DLG (Deutsche Landwirtschafts-Gesellschaft) zeigen, ist der Terrus CVT unglaublich effizient: nur 249 g/kWh Kraftstoffverbrauch im DLG-PowerMix!

STARK, STÄRKER, TERRUS CVT.

Unsere STEYR Ingenieure haben Außergewöhnliches geleistet, um einen Traktor zu bauen, der Außergewöhnliches zu leisten imstande ist. Das Ergebnis: Der Terrus CVT, der stärkste STEYR aller Zeiten.

Drei Modelle, ausgestattet mit hocheffizienten und zuverlässigen ECOTECH Motoren und einer Leistung von 250 bis 300 PS stehen zur Auswahl. Durch sein ideales Leistungsgewicht ist der Terrus CVT für schnelle Transportaufgaben prädestiniert. Unser Stärkster hat aber auch noch andere Stärken - nämlich überragenden Komfort: Eine gefederte Vorderachse sowie eine luxuriöse und besonders leise Kabine sorgen für ein entspanntes, ermüdungsfreies Arbeiten.

Terrus CVT: Die moderne Art, Traktor zu fahren. Alle Modelle beeindruckten durch ihre reaktive Lenkung und die hohe Nutzlast von bis zu 6.300 kg. Sie sind mit nassen Dualscheibenbremsen (4 Scheibenbremsen an der Hinterachse) ausgestattet. Speziell im Schwertransport bieten die verschleißfesteren HD-Bremsscheiben eine höhere Lebensdauer. Das perfekte Zusammenspiel aller Komponenten sorgt für ein einzigartiges Fahrerlebnis.





JEDER HERAUSFORDERUNG GEWACHSEN.

Ob härtester Forsteinsatz oder die Durchführung von Schwer- und Sondertransporten: Der STEYR CVT meistert sämtliche Herausforderungen mit Bravour. Seine starken 6-Zylinder-Intercooler-Turbodieselmotoren leisten 150 bis 240 PS. Und mit S-TRONIC werden Motor, Getriebe und alle beweglichen Komponenten des Traktors vernetzt und koordiniert. Unser CVT: unglaublich belastbar und komfortabel zu bedienen.

Insgesamt sieben Modelle stehen zur Auswahl. Die Getriebekonstruktion sorgt für großartige Performance und gibt der Serie ihren Namen: CVT steht für Continuously Variable Transmission und beschreibt ein Getriebe mit einer stufenlos einstellbaren Übersetzung. Das ECOTECH Motorenkonzept, das dank des umweltfreundlichen Hi-eSCR Systems des 6,7 Liter Turbodiesels mit Ladeluftkühlung und Common-Rail-Einspritzung die EU-Abgasnorm Stufe IV erfüllt, reduziert die Emissionen und garantiert nachhaltige Wirtschaftlichkeit.





MASCHINE
DES JAHRES 2018



STEYR PROFI 4145
S-CONTROL 8

PowerMix

Ergebnis 258 g/kWh

GEPRÜFTE EFFIZIENZ. Wie unabhängige Tests der DLG (Deutsche Landwirtschafts-Gesellschaft) zeigen, ist der Profi 4145 S-Control 8 unglaublich effizient: nur 258 g/kWh Kraftstoffverbrauch im DLG-PowerMix!

DER KOMPROMISSLOSE.

Effizienz und Vielseitigkeit im frischen Design: Unsere STEYR Profi Serie rentiert sich, ganz egal ob der Traktor mit einem Forstmulcher, einer Heckenschere, für schwere Transportaufgaben oder beispielsweise mit einem Frontlader eingesetzt wird.

Drei Ausführungen mit insgesamt 15 verschiedenen Modellen von 116 bis 145 PS stehen zur Auswahl. Das Einstiegsmodell, der Profi Classic mit mechanischen Steuergeräten, Konstant-Hydraulikpumpe und Hochdach in der Standard-Ausführung, zeichnet sich durch exzellente Funktionalität aus. Die Profi Modelle verfügen über ein 8-fach Lastschaltgetriebe mit 24 Vorwärts- und 24 Rückwärtsgängen und sind mit einer Multicontroller-Armlehne ausgestattet. Der innovative Profi CVT mit S-Control™ CVT-Getriebe und ISOBUS III bietet ein absolutes Maximum an Komfort.

Was alle Modelle gemeinsam haben, ist das STEYR ECOTECH Motorenkonzept. Dank des umweltfreundlichen Hi-eSCR Systems des 4,5 Liter (4-Zylinder) und 6,7 Liter (6-Zylinder) Turbodiesels mit Ladeluftkühlung und Common-Rail-Einspritzung, erfüllen die Traktoren spielerisch die EU Abgasnorm-Stufe IV und garantieren so nachhaltige Wirtschaftlichkeit.





DER EXPERTE.

Egal ob im Grünland, auf Feld, Straße oder Hof – der neue STEYR Expert CVT hält, was sein Name verspricht. So vielseitig und wendig wie der Multi, aber so kräftig und komfortabel wie ein Profi – der STEYR Expert CVT vereint die besten Eigenschaften seiner Markenbrüder in einer kompakten Größe und bringt das bewährte STEYR S-Control™ CVT Getriebe und das S-Tronic System erstmals auch in das 100-PS-Segment.

Unter der Haube des STEYR Expert CVT arbeiten kraftvolle 4-Zylinder Motoren der Euro Abgasstufe V mit HI-eSCR2-Abgasnachbehandlung und bis zu 140 PS Maximalleistung. Die Frontzapfwelle mit 1.000 U/min und die Fronthydraulik sind vollständig in den Vorderachsträgerrahmen des STEYR Expert CVT integriert. Ein 180 Liter Kraftstofftank ermöglicht einen vollen Arbeitstag mit Leichtigkeit. Das robuste Heckhubwerk (Kat. II oder III N) stemmt bis zu 5.600 kg. In Kombination mit der 110 l/min CCLS Hydraulikpumpe ermöglicht es den problemlosen Einsatz selbst schwerer Bodenbearbeitungsgeräte.

Die aktive Stillstandsregelung ermöglicht ein sicheres Halten auch bei starker Steigung und mit bis zu 16 LED-Arbeitscheinwerfer mit einer Lichtstärke von 2.000 Lumen pro LED-Scheinwerfer garantieren auch nach Einbruch der Dunkelheit ein ausgezeichnete Sicht.





DER MULTIFUNKTIONALE.

Flexibilität made in Austria: Unsere STEYR Multi Modelle lassen keine Wünsche offen. Drehmoment-starke, sparsame Motoren und das 4-fach Lastschaltgetriebe mit Automatik-Funktion machen sie zu echten Allroundern. Sie überzeugen durch ihren tiefen Schwerpunkt und die enorme Wendigkeit in jedem Gelände.

Unsere STEYR Multi Modelle erfüllen sämtliche Anforderungen, die man an einen Universaltraktor stellt. Sie bieten hervorragende Rundumsicht sowie ein Maximum an Sicherheit und Komfort. Die Traktoren sind ideal im Kommunal- und Forstbereich sowie in der Landschaftspflege einsetzbar.

Auch Arbeiten in schwierigem Gelände sind für den Multi überhaupt kein Problem. Trotz seines geringen Gewichts von nur 4,5 Tonnen ist er kräftig genug für den harten Forst- und Winterdienst, den Einsatz von Frontladersystemen oder Seilwinden sowie den Antrieb zahlreicher Aggregate.





DER KOMPAKTE.

Unsere STEYR Kompakt Modelle sind sparsam, wendig und einfach zu bedienen. In ihnen steckt die Erfahrung von vielen Jahrzehnten. Die geräumige Kabine mit exzellenter Sicht und das ergonomische Design sind direkt von den größeren STEYR Traktoren abgeleitet.

Die Kompakt Klasse von STEYR revolutioniert die Kosten-Nutzen-Rechnung. Die Modelle sind mit der bewährten Technologie der Großen ausgestattet und damit ideal für nahezu jeden Einsatzbereich geeignet. Motoren von 58 bis 114 PS und das hervorragende Leistungsgewicht garantieren optimale Effizienz. Durch ihre einzigartige Manövrierfähigkeit sind die Kompakt Traktoren die perfekten Arbeitsgeräte für den Forstbetrieb. Sie verbinden große Vielseitigkeit mit kleinen Investitions- und Betriebskosten.



**WEIL MAN AUS DEM FORSTBESTAND
NICHT NUR HOLZ SONDERN AUCH GEWINN
SCHLAGEN SOLL, BRAUCHT MAN EINEN
TRAKTOR DER UNSCHLAGBAR IST.**



FÜR IHRE SICHERHEIT.

Die Forstarbeit stellt für Traktoren eine hohe Belastung dar. STEYR bietet Ihnen eine große Auswahl an Modellen, Motorstärken und Getriebevarianten, mit der Sie für jede Tätigkeit perfekt gerüstet sind. Und das Beste: Im Gegensatz zu Spezialmaschinen sind unsere Traktoren universell einsetzbar.

DER VOLLSCHUTZ FÜR DEN FORST. Bei überwiegendem Forsteinsatz ist ein ausreichender Schutz gesetzlich verpflichtend. Für diese speziellen Anforderungen bietet STEYR ein Vollschutzprogramm mit maßgeschneiderten Zusatzausstattungen für die Traktorenserien von 75 bis 300 PS. Sämtliche Ausrüstungsteile sind werkseitig bestellbar.

- Massiver Forstrahmen mit Astabweiser im 4- oder 6 Säulen-Design
- Schutzgitter im Dachbereich und vor der Heckscheibe
- Bruchsichere Makrolon-Heckscheibe anstelle der Schutzgitter
- Massive Bodenschutzplatte und seitliche Verkleidungen zum Schutz von Motor, Getriebe, Hinterachse, Kraftstoff- und Hydrauliktank
- Rundum-Schutz für Antriebsstrang
- Abnehmbarer Rückspiegel, bewegliche Ausstiegsstufen
- Massive Forstbereifung mit verstärkten Forstfelgen und Ventilschutz
- STEYR Multi: Konturrahmen für besten Schutz und perfekter Rundumsicht
- Arbeits- und Zusatzscheinwerfer für eine perfekte Ausleuchtung
- Servicefreundlich

**FÜR IHRE
SICHERHEIT BEIM
FORSTEINSATZ:**

- **Massiver Forstschutzrahmen - ISO 8083 zertifiziert!***
- **Heckschutzgitter - ISO 8084 zertifiziert!****



FORST

	TERRUS CVT	CVT	PROFI CVT	PROFI	PROFI CLASSIC	EXPERT CVT	MULTI	KOMPAKT
KURZ-/LANGHOLZRÜCKUNG Seilwinde, Rückewagen		■	■	■	■	■	■	■
TRANSPORT & VERLADUNG Polterlader, Kran, Anhänger		■	■	■	■	■	■	■
HECKEN-/GEHÖLZPFLEGE Forstmulcher, Heckenschere, Buschholzhacker		■	■	■	■	■	■	
HACKGUTPRODUKTION Antrieb und Beschickung von Holzhackmaschinen	■	■						

*ISO 8083: Forstmaschinen - Schutzeinrichtungen gegen herabfallende Gegenstände (FOPS = Falling-Object-Protective-Structure) - Laborprüfungen und Leistungsanforderungen
**ISO 8084: Forstmaschinen - Bedienschutzvorrichtungen (OPS = Operator-Protective-Structure) - Laborprüfungen und Leistungsanforderungen

BEQUEMER GEHT'S NICHT!

Alle Modelle bieten eine geräumige Komfortkabine mit ebenem Boden, sie ist von beiden Seiten mühelos zugänglich und erfüllt alle Anforderungen an einen optimalen Arbeitsplatz. Die Ergonomie der Steuerungselemente, bequeme Sitze für Fahrer und Beifahrer, die exzellente Geräuschdämmung und das Lüftungs- und Klimasystem schaffen perfekte Verhältnisse. Die Kabine bietet beste Rundumsicht und durch das Dachfenster auch nach oben, ideal bei Frontladerarbeiten.

ERGONOMISCHER MULTICONTROLLER. Einen Multicontroller Bedienhebel gibt es für jedes STEYR Modell. Zur leichten Erreichbarkeit ist der Multicontroller an einer eigenen Schaltkonsole (Kompakt, Multi) oder direkt auf der Multicontrollerarmlehne (Expert CVT, Profi, Profi CVT, CVT und Terrus CVT) nahe am Fahrersitz positioniert. Der Multicontroller beherbergt neben der Bedienung des Getriebes sowie der elektrischen Kupplung (Kompakt und Multi) auch die Bedienung des Powershuttles zum Fahrtrichtungswechsel. Weiters lässt sich mit dem Controller das Heckhubwerk heben und senken. Mittels Umschalttaste kann auch das optional erhältliche Fronthubwerk gehoben und gesenkt werden.

PERFEKTES ARBEITSKLIMA. Das Luftführungssystem für Heizung, Lüftung und Klimaanlage gewährleistet ein konstant angenehmes Raumklima. Das Beschlagen der Scheiben wird zuverlässig bei jeder Witterung und Umgebungstemperatur verhindert. Die hervorragende Geräuschdämmung sorgt zusätzlich für ein noch angenehmeres Arbeiten.

KOMFORT UND SICHERHEIT. Kreuz- und Lendenwirbel werden durch den Komfortsitz exzellent geschont. Das Hochsichtfenster im Dach ist mit einem integrierten Sonnenschutz ausgestattet und erleichtert somit auch den bequemen und sicheren Frontladereinsatz. Das leistungsstarke Scheinwerfersystem mit Dachscheinwerfern macht bei Bedarf die Nacht zum Tag.



Standardausführung Bedienung

- 1 Alles im Blick, alles im Griff in der Kompakt Kabine, in der ...
- 2 ... Multi Kabine mit Multicontroller Armlehne oder mit der ...
- 3 ... fortschrittlichen Multicontroller Armlehne, mit intuitivem Kontrollpanel, sowie S-Tech 700 Touchscreenmonitor

KOMFORTKABINE:

- Niedrige Geräuschpegel in den Kabinen erhalten die Konzentrationsfähigkeit
- Bei den Profi und Expert CVT Modellen ist die Komfortkabine in Niedrig- und Hochdachausführung lieferbar
- Kabinenfederung und gefederte Vorderachse für mehr Fahrkomfort bei Expert CVT, Profi, CVT und Terrus CVT
- Verschiedenste Sitzoptionen mit Stoff- oder Lederbezug
- Beheizbare Front- und Heckscheibe für den Wintereinsatz erhältlich
- Klimaanlage, auf Wunsch Klimautomatik ab Expert CVT Serie
- HiFi-Stereoanlage mit Bluetooth-Freisprecheinrichtung



ECOTECH AUF EINEN BLICK:

- 4- und 6-Zylinder-Motoren mit Turbolader und Ladeluftkühler
- Leistungsstarke Motoren im Leistungsbereich von 58 bis 300 PS
- Abgasreinigung mit Hi-eSCR-Technologie: hoch effizientes SCR-System (selektive katalytische Reduktion) ab 100 PS
- Lange Wartungsintervalle (600 Betriebsstunden) für den Motor
- Hohes maximales Motordrehmoment
- EU Abgasnorm-Stufe IV ab Multi
- EU Abgasnorm-Stufe V für Expert CVT und Terrus CVT
- S-TRONIC Motor-/Getriebe-management bei dem Expert CVT, Profi CVT, CVT und Terrus CVT
- Individuelle Anpassung der Fahrstrategie, Motorstaubremsen
- Motorstaubremsen



VIEL KRAFT, WENIG KRAFTSTOFF.

Die elektronisch gesteuerten Dieselmotoren schaffen selbst bei niedriger Drehzahl mühelos jeden Kraftakt. Die STEYR Traktoren decken heute einen Nennleistungsbereich von 58 bis 300 PS ab, wobei für die Profi und CVT Modelle im Hauptarbeitsbereich des Motors von 1.500-1.900 U/min durch Power Plus ein Mehr an Überleistung von bis zu 45 PS zur Verfügung steht.



MOTOREN-TECHNOLOGIE DER SPITZENKLASSE. Intelligenter kann man Kraft nicht umsetzen: Dank ECOTECH gehören die Motoren der STEYR Modelle zu den Klassenbesten. Hier bilden Wirtschaftlichkeit, Produktivität, Umweltfreundlichkeit und modernstes Energiemanagement eine perfekte Symbiose.

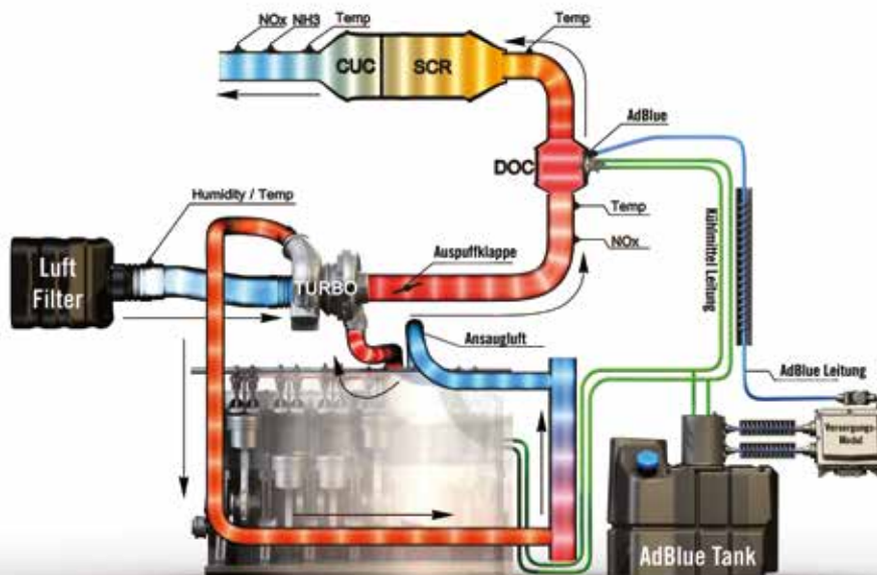
Durch das einzigartige Hi-eSCR Abgasnachbehandlungssystem bei Profi, CVT und Terrus CVT wird der Kraftstoffverbrauch optimiert und die Leistung sowie das Ansprechverhalten des Motors verbessert. Eine Abgasrückführung ist bei diesem System nicht erforderlich und belastet deshalb weder den Motor noch das Kühlsystem.

Dadurch werden konkurrenzlose Wartungsintervalle von 600 Stunden möglich. Das System benötigt auch keinen Partikelfilter, wodurch weitere Wartungskosten gespart werden.

MIT POWER PLUS IMMER GENÜGENDE RESERVEN. Das Motorleistungsmanagement Power Plus stellt bei den Profi und CVT Modellen bei Transport-, Zapfwellen- sowie Hydraulikarbeiten zusätzliche Boost-Leistung bereit. Das sorgt bei aktivem Power Plus für bis zu 45 PS mehr Motorleistung. Power Plus steht auch bei Zapfwellenarbeiten bei Rückwärtsfahrt, etwa mit Rückfahreinrichtung, zur Verfügung.



Mit einem spezifischen Kraftstoffverbrauch von nur 258 g/kWh im DLG-PowerMix-Vergleich ist der STEYR 4145 Profi mit S-Control™ 8 Getriebe der sparsamste Traktor seiner Klasse.





DER ANTRIEB EINER NEUEN GENERATION:

- Stufenlos von 100 - 300 PS
- Aktive Stillstandsregelung
- DKT – Doppel-Kupplungstechnologie
- S-TRONIC Motor-Getriebemanagement
- 50 km/h bei reduzierter Motordrehzahl für optimierten Kraftstoffverbrauch

DER STUFENLOSE WEG ZUM ERFOLG.

Mit dem stufenlosen CVT-Getriebe (Continuously Variable Transmission) läuft immer alles rund. Ein intelligentes Zusammenspiel von hydraulischen und mechanischen Komponenten sorgt für Sparsamkeit, ohne dass Sie auf satte Leistung verzichten müssen. Dank der stufenlosen Kraftübertragung meistern Sie jede erdenkliche Aufgabe mühelos.

HOHER MECHANISCHER WIRKUNGSGRAD. Das CVT-Getriebe sorgt für einen hohen Anteil an mechanischer Antriebskraft. Die robuste Getriebeeinheit mit Doppel-Kupplungstechnologie gewährleistet eine hervorragende Kraftübertragung ohne Zugkraftunterbrechung und bietet optimale Beschleunigung. Die Bedienlogik sorgt je nach Bedarf für das richtige Ansprechverhalten des Getriebes. Die S-TRONIC steuert Getriebeübersetzung und Motordrehzahl je nach Kraftbedarf und sorgt automatisch für minimierten Kraftstoffverbrauch. Auf der Grundlage dieses Konstruktionsprinzips wird die Motorleistung maximal genutzt.

AKTIVE STILLSTANDSREGELUNG. Die aktive Stillstandsregelung bietet ein klares Sicherheits-Plus: Sie hält den Traktor und seine Anhängelast selbst an starken Steigungen im Stillstand und sorgt für müheloses Anfahren ohne Betätigung von Kupplung und Bremse.

SANFT BIS AGGRESSIV. Die Getriebeaggressivität kann in drei Stufen für Fahrpedal und Multicontroller eingestellt werden. Sie verändert nicht nur die Beschleunigung, sondern auch das Ausrollverhalten des Profi CVT, CVT und Terrus CVT. Die Transport-Einstellung ermöglicht sanfte Fahrtrichtungswechsel – ideal für Transporte mit hoher Geschwindigkeit und Einsätze auf rutschigem Untergrund. Gemeinsam mit der Streckbremse im Anhängerbetrieb verbessert sie so die Sicherheit beim Verzögern, um ein Aufschieben der Anhänger zu verhindern. Die Standardeinstellung ist für normale Feldaktivitäten vorgesehen. Die aggressive Einstellung speziell für schwere Feldarbeit und bei Frontladerarbeiten sorgt für direkte, schnelle Fahrtrichtungswechsel.



Stufenloses Getriebe von 0 bis 50 km/h



Doppel-Kupplungstechnologie DKT

TOLLER VORBAU.

Die STEYR SF- und SZ-Frontlader sind perfekt auf den Einsatz mit unseren STEYR Modellen abgestimmt. Sie zeichnen sich durch höchste Präzision, schnelles Ansprechverhalten und einfachste Handhabung aus und tragen so zu einer deutlichen Produktivitätssteigerung bei. Bei allen Modellen, die ab Werk für den Einsatz mit Frontladern geliefert werden, sind die erforderlichen Anbauräume und Hydraulikleitungen bereits vorhanden. Aber auch die nachträgliche Aufrüstung mit einem SF- oder SZ-Lader ist bei allen Traktoren möglich.

BEQUEME BEDIENUNG. Alle erforderlichen Kupplungen sind bereits werkseitig montiert.

Die Bedienung des Frontladers ist ganz einfach und bequem: Sie erfolgt durch den in die Armlehne integrierten Joystick.

FÜR ALLE AUFGABEN GERÜSTET. Ob bei Arbeiten auf dem Gemeindehof, einer Baustelle oder im Wald – selbst auf engstem Raum ist das Ein- und Ausfahren mit dem Frontlader ein Kinderspiel. Quick Turn und Powershuttle erleichtern das Manövrieren beim Profi und CVT zusätzlich. Auch das An- und Abkuppeln des Laders an den Traktor könnte kaum einfacher sein: Die Hydraulikanschlüsse liegen auf einem zentralen und leicht erreichbaren Verteiler, sodass sich der Lader sekundenschnell an- und abbauen lässt.



1



3



2



4

1 Joystick für Frontladerarbeiten bei dem Profi, Profi CVT und CVT

2 Frontladerjoystick beim Multi

3 Frontlader 3720 SF für Multi Serie

4 Individuelle Einstellung der Lenkempfindlichkeit dank adaptiver Lenkungskontrolle bei Profi und CVT Modellen



EIN ERHEBENDES GEFÜHL:

- Breiter Laderaufnahmerahmen und Schnellanschlussplatte für einfachen Frontladeranbau
- Frontladervorbereitung ab Werk lieferbar
- 2 optionale elektronische Mittensteuergeräte
- Intuitive Steuerung über Joystick in der Armlehne
- Perfekte Sicht nach vorne und nach oben
- Adaptives Lenkungssystem für schnellere Wendemanöver bei den Profi, Profi CVT und CVT Modellen



FRONTLADER-MODELLE	Max. Hubkraft (kg)	Max. Hubhöhe Schwingendrempunkt (mm)	Überladehöhe Schaufelschneide parallel/abgekippt (mm) / (mm)	Traktor-Mindest- / Höchstleistung (PS)
3720 SF*	2.115	3.750	3.350 / 2.720	90 / 120
15 SZ	2.540	3.740	3.530 / 2.690	70 / 110
30 SZ	2.300	4.070	3.860 / 3.010	90 / 120
35 SZ	2.640	4.070	3.860 / 3.010	90 / 140
50 SZ	2.800	4.260	4.050 / 3.210	120 / 180

* STEYR 3720 SF nur für STEYR MULTI lieferbar

STEYR S-BRAKE. FÜR MEHR STABILITÄT UND SICHERHEIT.

STEYR leistet mit dem patentierten STEYR S-Brake Bremssystem einen wesentlichen Beitrag zur Steigerung von Komfort und Sicherheit mit schweren Anhängern und Anbaugeräten. Das ausgeklügelte Zusammenspiel von Sensoren, Elektronik und Bremsventil erhöht die Stabilität des Lastzuges, indem es die Verzögerung von Traktor und Anhänger automatisch anpasst, ohne dass das Bremspedal betätigt werden muss. Dabei werden die Anhängerbremsen dosiert und pulsierend eingesetzt, um eine Überhitzung der Bremsen zu vermeiden. Ist das System aktiv, leuchten beim Verzögern des Traktors mittels Multicontroller oder Loslassen des Fahrpedals auch die Bremslichter auf, um Auffahrunfälle mit dem Nachfolgeverkehr zu vermeiden.

IN DER PRAXIS BEDEUTET DAS:

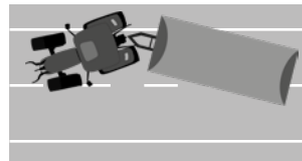
- Stabilität auf rutschigem Untergrund, egal ob auf der Straße oder im Feld
- Kein „Einknicken“ von gezogenen Anhängergeräten wie Forstanhänger, Güllewagen oder Rückewagen auf nassen Böden
- Sicher fahren – das System erkennt unterschiedliche Fahrsituationen und leitet den Bremsvorgang völlig automatisch ein
- Materialschonend durch dosierte und pulsierende Bremsingriffe
- Intelligente Ansteuerung sorgt für konstant hohe Bremswirkung ohne Überhitzung

STEYR S-BRAKE STEHT FÜR FOLGENDE STEYR-MODELLE* ZUR VERFÜGUNG:

- 4115-6145 PROFI CVT
- 6150-6240 CVT
- 6250-6300 TERRUS CVT

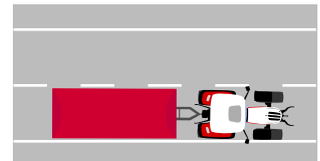


*Nur für Maschinen die den TMR-Standard erfüllen



GEFAHRENQUELLE OHNE S-BRAKE:

Beim Verzögern des Traktors durch zurückziehen des Multicontrollers oder loslassen des Fahrpedals beginnt der ungebremste Anhänger zu schieben. Als Folge kann das Traktorheck „einknicken“, was zu gefährlichen und unberechenbaren Situationen führen kann.



AUTOMATISCH SICHER MIT S-BRAKE:

Beim Verzögern des Traktors durch zurückziehen des Multicontrollers oder loslassen des Fahrpedals wird dank S-Brake die Bremse des Anhängers automatisch aktiviert. Das Gespann bleibt somit gestreckt und sicher kontrollierbar.





STEYR RÜCKFAHREINRICHTUNG. FÜR EIN ERGONOMISCHES ARBEITEN.

Die ergonomischen Rückfahreinrichtungen - speziell von Kneidinger 1880 GmbH für STEYR entwickelt - bestehen nicht nur durch ihre Eleganz, sondern auch in der Einfachheit in der Drehung und dem großzügigen Platzangebot. Es sind keine Einschränkungen für den Fahrer in der Vorwärts- oder Rückwärtsfahrt vorhanden - durch die Bedienerfreundlichkeit können Sie alle Arbeiten effektiv und rücken schonend ausführen.

Dadurch lässt sich die grenzenlose Leistung der STEYR Traktorenserie für Forstwirte mit Rückewagen, Forstbetrieben mit Holzhäcksler oder Forstmulchern voll ausschöpfen und schafft ein multifunktionales Arbeitsgerät,

das teure Spezialgeräte ersetzen kann. Das bequeme Drehen des Sitzes in der geräumigen Kabine erfolgt in der Sitzposition. Die hintere Lenksäule kann der Fahrer durch die Neigungseinstellung auf seine Bedürfnisse einstellen.

Über den integrierten Reversierer an der hinteren Lenksäule lässt sich die Maschine sicher bedienen (Parksperr).

Im geräumigen Fußraum kann der Fahrer bequem seine Beine ausstrecken und bewegen, wodurch sich an langen Arbeitstagen keine Ermüdungserscheinungen in der Rückwärtsfahrt zeigen und Kreuz- und Lendenwirbel exzellent geschont werden.



ASTREIN: ALLES AUF EINEN BLICK.

- 1. DER STEYR TERRUS CVT.** Drei Modelle mit einer Leistung von 250 bis 300 PS sind sowohl für schwere Transportaufgaben als auch für Hackgutproduktion bestens geeignet. Die gefederte Vorderachse und geräuscharme Kabine sorgen für ermüdungsfreies Arbeiten. Ebenfalls mit an Bord: die allerneuesten Technologien wie S-TECH, ISOBUS III und Easy-Tronic II sowie S-FLEET.
 - Euro Abgasstufe V Motoren mit patentiertem Hi Efficiency HI-eSCR2-System, bis zu 313 PS max. Leistung 249 g/kWh
 - Ohne Abgasrückführung
 - Hochleistungshydraulik mit bis zu 220 l/min Ölförderleistung, Power-Beyond
 - S-Control™ CVT Getriebe mit Eco Drive Funktion
- 2. DER STEYR CVT.** Seine starken 6-Zylinder-Intercooler-Turbo-Dieselmotoren leisten 150 bis 240 PS und sind überall dort zu Hause, wo es um herausragende Leistungen geht. Im härtesten Forsteinsatz, bei kraftfordernder Hackgutgewinnung oder bei der Durchführung von Rücketransporten. Mit Hilfe der Rückfahreinrichtung für ergonomisches Arbeiten durch Mitschwenken der Bedienungsarmlehne können Mulcharbeiten erledigt, oder auch der Kran bequem bedient werden.
 - Euro Abgasstufe IV Motoren mit patentiertem Hi Efficiency SCR-System, bis zu 270 PS max. Boost Leistung
 - Ohne Abgasrückführung
 - CVT Getriebe mit Eco Drive Funktion
 - Hochleistungshydraulik mit bis zu 173 l/min Ölförderleistung, max. 9 individuelle Verbraucher, Power-Beyond
- 3. DER STEYR PROFI CLASSIC, PROFI & PROFI CVT.** Drei Ausführungen mit insgesamt 15 verschiedenen Modellen von 116 bis 145 PS überzeugen mit hervorragendem Kabinenkomfort, Bedienungsfreundlichkeit, einem absoluten Maximum an Sicherheit und zeichnen sich durch schnelles Ansprechverhalten und hohe Sparsamkeit aus. Ob leistungsintensiver Frontladereinsatz, Transport und Verladung oder großer Rückeanhänger mit Kran – die Profiserie deckt jeden Einsatzbereich perfekt ab.
 - Euro Abgasstufe IV Motoren mit patentiertem Hi Efficiency SCR-System, bis zu 175 PS max. Boost Leistung
 - Ohne Abgasrückführung
 - Bei den Profi Modellen: innovatives 8-fach Lastschaltgetriebe S-Control™ 8 bietet insgesamt 24 Gänge mit 3 Gruppen, sowohl vorwärts als auch rückwärts
 - Rückfahreinrichtung optional
- 4. DER STEYR EXPERT CVT.** Ausgestattet mit 4-Zylinder-Motoren mit 4,5 l Hubraum und S-Control™ CVT Getriebe für beste Leistung. Kraftstoffeffizient, stufenlos und somit optimal für Kurz- und Langholzurückung, Arbeiten mit Rückewagen, Seilwinde, Forstmulcher, Heckenschere, Buschholzhacker, Frontladerarbeiten und Transporte.
 - Euro Abgasstufe V Motoren mit HI-eSCR2-Abgasnachbehandlungssystem, bis zu 140 PS max. Leistung
 - S-TRONIC hilft, den Kraftstoffverbrauch zu senken
- 5. DER STEYR MULTI.** Bestens eignet sich dieses Modell vom alltäglichen Forsteinsatz bis zum Einsatz von schweren Anbaugeräten. Der Forstschutzrahmen mit 4-Säulen-Design und bruchsicherer Heckscheibe gewährleistet sicheres Arbeiten. Der optional verfügbare Motorhauben-Konturrahmen garantiert perfekte Rundumsicht beim Arbeiten mit einem Frontlader mit Polterzange.
 - Euro Abgasstufe IV Motoren mit patentiertem Hi Efficiency SCR-System, bis zu 120 PS max. Boost Leistung
 - Gefederte Vorderachse und Kabine
- 6. DER STEYR KOMPAKT.** Speziell für leichte und mittelschwere Arbeiten. Durch seine niedrige, schmale Bauweise und seine Wendigkeit wird der Baumbestand und der Waldboden geschont. Besonders gut für Durchforstungsarbeiten, die Holzernte und auch im Unterholz perfekt einsetzbar.
 - Modernste 4-Zylinder-Common-Rail-Turbo-diesel-Intercooler-Motoren
 - 3 Zapfwellengeschwindigkeiten 540, 540 ECO und 1.000 U/min für mehr Flexibilität



EXTRAS DER EXTRAKLASSE.

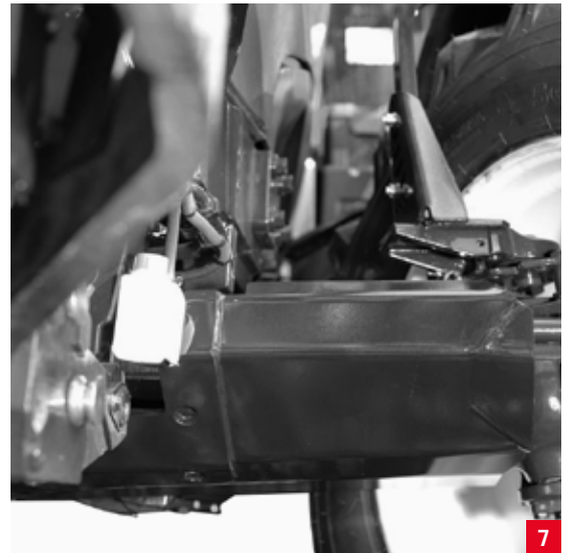


6

Die speziellen Forstschutzeinrichtungen - von Ing. Karl Thanhofer GmbH* und Kneidinger 1880 GmbH** entwickelt - bieten eine Reihe von maßgeschneiderten Zusatzausstattungen. Die Möglichkeiten reichen vom speziellen Forstrahmen mit Astabweiser und Schutzeinrichtungen für Achsen, Motor und Getriebe bis hin zu Arbeits- und Zusatzscheinwerfern für eine perfekte Ausleuchtung. Für mehr Wendigkeit im Bestand können die STEYR Forstraktoren mit Frontladern mit verkürzter Schwinge, sowie Spezialbereifungen mit verstärkten Forstfelgen und Ventilschutz ausgestattet werden.



5



7



3



4

AUSSTATTUNGSOPTIONEN IM ÜBERBLICK:

- 1 NOKIAN Forstbereifung mit verstärkter Forstfelge und Ventilschutz
- 2 Unterbodenschutz mit integrierten Servicezugängen
- 3 Tankschutzverkleidung
- 4 Motorseitenschutz
- 5 Beweglicher Aufstieg
- 6 Abnehmbare Außenspiegel
- 7 Vorderachsschutz

* für die Baureihen Expert CVT, Profi, CVT
 ** für die Baureihen Kompakt & Multi

WARTUNG, LEICHT GEMACHT.



Bequemes Auftanken.



Kinderleichte Kontrolle des Keilriemens.



Prüfen des Ölstands und Nachfüllen ohne Anheben der Motorhaube.



Kontinuierliche Reinigung über einen Piclon-Filter sorgt dafür, dass der Filter nur gewartet werden muss, wenn die entsprechende Warnleuchte angeht.



Einteilige, gasdruckgefederte Motorhaube kann in zwei Positionen angehoben werden (45°/90°), sogar mit angebautem Frontanbaugerät.

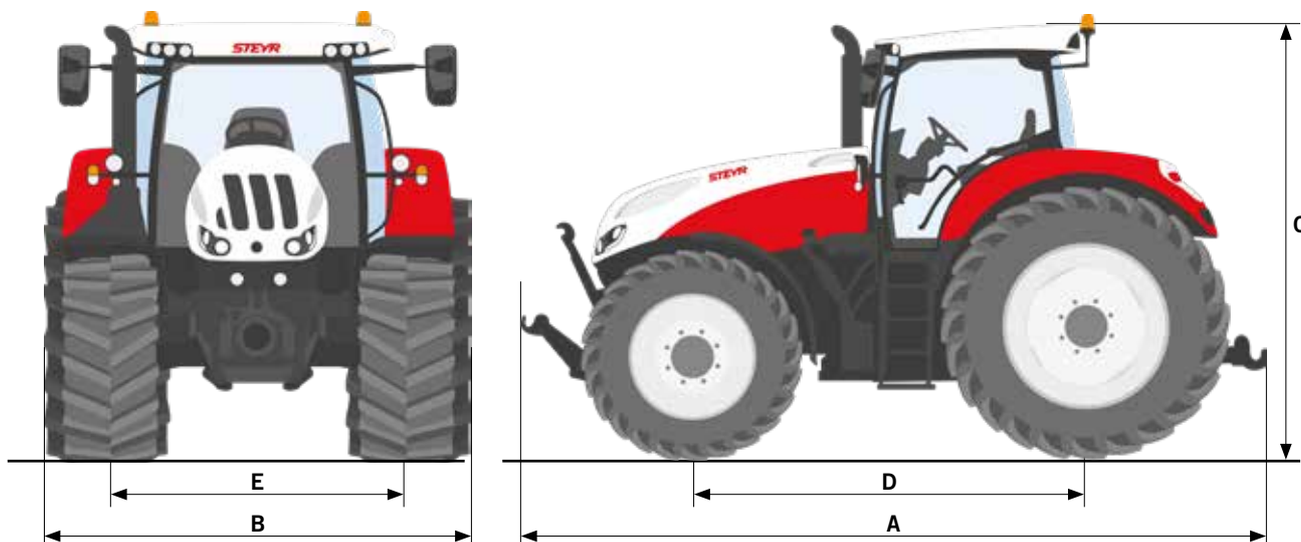


Schnelle und einfache Reinigung der Kühler und der Klimaanlage.



DAS MASS ALLER DINGE.

ABMESSUNGEN: MODELLSPEZIFISCH



ABMESSUNG ¹⁾	TERRUS CVT
A Max. Länge / B Min. Breite / C Gesamthöhe [mm]	4.031 / 1.922 / 2.594
D Radstand [mm]	2.132
E Spurweite vorne [mm] hinten [mm]	1.545 – 1.945 1.327 – 1930

ABMESSUNG ¹⁾	6150 CVT - 6175 CVT	6185 CVT - 6240 CVT
A Max. Länge / B Min. Breite / C Gesamthöhe [mm]	5.316 / 2.476 / 3.026	5.467 / 2.476 / 3.068
D Radstand [mm]	2.789	2.884
E Spurweite vorne [mm] hinten [mm]	1.325 – 2.285 1.430 – 2.230	1.538 – 2.260 1.530 – 2.230

ABMESSUNG ¹⁾	PROFI CVT / PROFI / PROFI CLASSIC
A Max. Länge / B Min. Breite / C Gesamthöhe [mm]	4.556 / 2.470 / 3.025
D Radstand [mm]	2.684
E Spurweite vorne [mm] hinten [mm]	1.580 – 2.256 1.430 – 2.134

ABMESSUNG ¹⁾	EXPERT CVT
A Max. Länge / B Min. Breite / C Gesamthöhe [mm]	4.784 / 2.228 / 2.885
D Radstand [mm]	2.490
E Spurweite vorne [mm] hinten [mm]	1.446 - 2.154 1.530 - 2.154

ABMESSUNG ¹⁾	MULTI
A Max. Länge / B Min. Breite / C Gesamthöhe [mm]	4.403 / 2.100 / 2.725
D Radstand [mm]	2.420
E Spurweite vorne [mm] hinten [mm]	1.752 1.630

ABMESSUNG ¹⁾	KOMPAKT
A Max. Länge / B Min. Breite / C Gesamthöhe [mm]	4.241 / 1.923 / 2.594
D Radstand [mm]	2.235
E Spurweite vorne [mm] hinten [mm]	1.440-1.948 1.411-1.937

¹⁾ mit Standardbereifung

MODELL	MOTOR					GETRIEBE*
	Zylinder/Hubraum [cm ³]	Nennleistung ECE R120 ¹⁾ mit Power Plus ²⁾ [kW/PS] bei Motordrehzahl [U/min]	Nennleistung ECE R120 ¹⁾ [kW/PS] bei Motordrehzahl [U/min]	Max. Drehmoment / bei Motordrehzahl [Nm / U/min]	Kraftstofftank Diesel Standard (Optional) / AdBlue [l]	
6300 TERRUS CVT	6 / 6.728	—	221 / 300 2.100	1.282 / 1.400	630 (-) / 96	Stufenloses Getriebe 0-50 km/h ECO oder 40 km/ECO
6270 TERRUS CVT	6 / 6.728	—	199 / 271 2.100	1.194 / 1.400	630 (-) / 96	
6250 TERRUS CVT	6 / 6.728	—	184 / 250 2.100	1.173 / 1.400	410 (-) / 96	
6240 CVT	6 / 6.728	192 / 260 2.200	177 / 240 2.200	1.100 / 1.500	390 (-) / 48	Stufenloses Getriebe 0-50 km/h ECO oder 40 km/ECO
6220 CVT	6 / 6.728	177 / 240 2.200	162 / 220 2.200	1.000 / 1.500	390 (-) / 48	
6200 CVT	6 / 6.728	165 / 225 2.200	147 / 200 2.200	930 / 1.500	390 (-) / 48	
6185 CVT	6 / 6.728	151 / 205 2.200	132 / 180 2.200	840 / 1.500	390 (-) / 48	
6175 CVT	6 / 6.728	151 / 205 2.200	132 / 180 2.200	770 / 1.500	330 (-) / 48	
6165 CVT	6 / 6.728	140 / 190 2.200	121 / 165 2.200	770 / 1.500	330 (-) / 48	
6150 CVT	6 / 6.728	129 / 175 2.200	110 / 150 2.200	700 / 1.500	330 (-) / 48	
6145 PROFI CVT	6 / 6.728	121 / 165 2.200	107 / 145 2.200	650 / 1.500	210 (250) / 39,5	
4145 PROFI CVT	4 / 4.485	118 / 160 2.200	107 / 145 2.200	650 / 1.500	210 (250) / 39,5	S-Control™ CVT Stufenloses Getriebe 0-50 km/h ECO oder 40 km/ECO
4135 PROFI CVT	4 / 4.485	114 / 155 2.200	99 / 135 2.200	605 / 1.500	210 (250) / 39,5	
4125 PROFI CVT	4 / 4.485	103 / 140 2.200	92 / 125 2.200	560 / 1.500	210 (250) / 39,5	
4115 PROFI CVT	4 / 4.485	96 / 131 2.200	85 / 116 2.200	528 / 1.500	210 (250) / 39,5	
6145 PROFI	6 / 6.728	121 / 165 2.200	107 / 145 2.200	650 / 1.500	210 (250) / 39,5	
4145 PROFI	4 / 4.485	118 / 160 2.200	107 / 145 2.200	650 / 1.500	210 (250) / 39,5	S-Control™ 8 Automatisiertes 8-fach Lastschaltgetriebe mit 24 Vor- und 24 Rückwärtsgängen mit Powershuttle Optional: Automatisiertes 8-fach Lastschaltgetriebe mit 48 Vor- und 48 Rückwärtsgängen mit Powershuttle und mit Kriechgang
4135 PROFI	4 / 4.485	114 / 155 2.200	99 / 135 2.200	605 / 1.500	210 (250) / 39,5	
4125 PROFI	4 / 4.485	103 / 140 2.200	92 / 125 2.200	560 / 1.500	210 (250) / 39,5	
4115 PROFI	4 / 4.485	96 / 131 2.200	85 / 116 2.200	528 / 1.500	210 (250) / 39,5	
6145 PROFI CLASSIC	6 / 6.728	121 / 165 2.200	107 / 145 2.200	650 / 1.500	210 (250) / 39,5	S-Control™ 4 4-fach Lastschaltgetriebe mit 16 Vor- und 16 Rückwärtsgängen mit Powershuttle Optional: 4-fach Lastschaltgetriebe mit 32 Vor- und 32 Rückwärtsgängen mit Powershuttle und mit Kriechgang
4145 PROFI CLASSIC	4 / 4.485	118 / 160 2.200	107 / 145 2.200	650 / 1.500	210 (250) / 39,5	
4135 PROFI CLASSIC	4 / 4.485	114 / 155 2.200	99 / 135 2.200	605 / 1.500	210 (250) / 39,5	
4125 PROFI CLASSIC	4 / 4.485	103 / 140 2.200	92 / 125 2.200	560 / 1.500	210 (250) / 39,5	
4115 PROFI CLASSIC	4 / 4.485	96 / 131 2.200	85 / 116 2.200	528 / 1.500	210 (250) / 39,5	
4100 EXPERT CVT	4 / 4.500	—	74 / 100 2.200	520 / 1.300	180 (-) / 19	S-Control™ CVT Stufenloses Getriebe 0-40 km/h ECO
4110 EXPERT CVT	4 / 4.500	—	81 / 110 2.200	551 / 1.300	180 (-) / 19	
4120 EXPERT CVT	4 / 4.500	—	88 / 120 2.200	610 / 1.300	180 (-) / 19	
4130 EXPERT CVT	4 / 4.500	—	96 / 130 2.200	630 / 1.300	180 (-) / 19	
4120 MULTI	4 / 3.400	—	86 / 117 2.200	491 / 1.500	150 (-) / 14	Automatisiertes 4-fach Lastschaltgetriebe mit 32 Vor- und 32 Rückwärtsgängen mit Powershuttle, 40 km/h bei 1.750 U/min
4110 MULTI	4 / 3.400	—	79 / 107 2.200	468 / 1.500	150 (-) / 14	
4100 MULTI	4 / 3.400	—	73 / 99 2.200	430 / 1.500	150 (-) / 14	
4115 KOMPAKT	4 / 3.400	—	84 / 114 2.300	457 / 1.500	115 (-) / -	Synchrongetriebe mit 12 Vor- und 12 Rückwärtsgängen mit Synchroshuttle 40 km/h Optional: Synchrongetriebe mit 12 Vor- und 12 Rückwärtsgängen mit Powershuttle, 40 km/h oder
4105 KOMPAKT	4 / 3.400	—	79 / 107 2.300	444 / 1.500	115 (-) / -	
4095 KOMPAKT	4 / 3.400	—	73 / 99 2.300	407 / 1.500	115 (-) / -	Synchrongetriebe mit 20 Vor- und 20 Rückwärtsgängen mit Kriechgang und Synchro- oder Powershuttle oder
4085 KOMPAKT	4 / 3.400	—	63 / 86 2.300	351 / 1.500	115 (-) / -	2-fach Lastschaltgetriebe mit 24 Vor- und 24 Rückwärtsgängen mit Powershuttle 40 km/h oder
4075 KOMPAKT	4 / 3.400	—	55 / 75 2.300	309 / 1.500	115 (-) / -	2-fach Lastschaltgetriebe mit 40 Vor- und 40 Rückwärtsgängen mit Kriechgang und Powershuttle 40 km/h oder
						Synchrongetriebe mit mechan. Splitschaltung mit 24 Vor- und 24 Rückwärtsgängen mit Wendeschaltung- oder mit Powershuttle

— nicht verfügbar

ZAPFWELLE		HYDRAULIK		GEWICHT	BEREIFUNG ^{*) 3)}
Heckzapfwelldrehzahl [U/min]	Frontzapfwelldrehzahl* [U/min]	Max. Hubkraft Heckhubwerk [kg]	Max. Hubkraft Fronthubwerk [kg]	Min. Gewicht [kg]* / zulässiges Gesamtgewicht [kg]	
540/540E/1.000/1.000E	1.000/1.000E	11.058	5.821	10.500 / 16.800	Forstbereifung: NOKIAN FOREST KING T vorne: 540/70 - 30 / hinten: 650/75 - 38
540E/1.000 oder 1.000/1.000E oder 540/540E/1.000/1.000E	1.000	10.463	3.785	6.950 / 13.000	Forstbereifung: NOKIAN FR FOREST MULTIPLUS vorne: 540/65 R28 hinten: 650/65 R38
				6.950 / 13.000	
				6.950 / 13.000	
				6.950 / 13.000	
540/540E/1.000 oder 540E/1.000/1.000E	1.000	8.257	3.568	6.480 / 11.500	
				6.480 / 11.500	
				6.480 / 11.500	
540/540E/1.000 oder 540E/1.000/1.000E	1.000	7.864	3.100	5.020 / 10.500	Forstbereifung: NOKIAN FOREST MULTIPLUS vorne: 500/65 R28 hinten: 600/65 R38
				4.890 / 10.500	
				4.890 / 10.500	
				4.890 / 10.500	
540/540E/1.000 oder 540E/1.000/1.000E	1.000	7.864	3.100	5.020 / 10.500	Forstbereifung: NOKIAN FOREST MULTIPLUS vorne: 500/65 R28 hinten: 600/65 R38
				4.890 / 10.500	
				4.890 / 10.500	
				4.890 / 10.500	
540/540E/1.000 oder 540E/1.000/1.000E	1.000	7.115 / 7.864	2.800 / 3.100	5.020 / 9.500	Forstbereifung: NOKIAN FOREST MULTIPLUS vorne: 500/65 R28 hinten: 600/65 R38
				4.890 / 9.500	
				4.890 / 9.500	
				4.890 / 9.500	
540/1.000 oder 540/540E/1.000 oder 540E/1.000/1.000E	1.000	5.600	2.300	5.500 / 8.800	Forstbereifung: NOKIAN FOREST MULTIPLUS vorne: 500/65 R24 hinten: 600/65 R34
5.500 / 8.800					
540/540E/1.000 oder 540E/1.000/1.000E				5.500 / 8.800	
				5.500 / 8.800	
540/540E/1.000/1.000E	1.000	5.555	1.985	4.500 / 8.000	Forstbereifung: NOKIAN FOREST MULTIPLUS vorne: 500/65 R24 hinten: 600/65 R34
				4.500 / 8.000	
				4.500 / 8.000	
540 oder 540/540E oder 540/1.000 oder 540E/1.000	1.000	3.700	1.670	3.600 / 6.000	Forstbereifung: vorne: 14.9LR20 hinten: 16.9RS
				3.600 / 6.000	
				3.600 / 6.000	
				3.600 / 6.000	

* je nach länderspezifischen gesetzlichen Vorschriften und Spezifikationen ¹⁾ ECE R120 entspricht ISO 14396 und 97/68EC ²⁾ Power Plus steht unter bestimmten Voraussetzungen bei Transporteinsätzen und Zapfwellenarbeiten zur Verfügung. ³⁾ andere Reifen als Sonderausstattung auf Anfrage



FINANZIERUNG LEICHT GEMACHT. Bei der Finanzierung Ihres STEYR Traktors ist ein kompetenter Partner unerlässlich. **Wir empfehlen Ihnen CNH Industrial Capital.** Der Experte bei der Finanzierung von Land- und Baumaschinen bietet Ihnen eine Vielzahl von Leistungen – von maßgeschneiderten Darlehen bis hin zu Leasing- und Mietangeboten.

CNH Industrial Capital ist darum bemüht, für Ihre Neuinvestitionen eine exakt auf die Anforderungen Ihres Betriebes und Ihrer finanziellen Möglichkeiten abgestimmte Finanzierungslösung zu finden.



STEYR ORIGINALTEILE.

- **12 Monate Garantie**
- **24 Stunden Lieferung + Support durch Fachleute**
- **Bestes Preis-Leistungs-Verhältnis das ganze Jahr**

Unsere Originalteile werden nach exakten Vorgaben unserer Ingenieure gefertigt und unterliegen strengen Qualitätsprüfungen, um Ihre Maschinen zu Bestleistungen zu treiben. Durch den Einbau von Originalteilen ist sichergestellt, dass alle aufeinander abgestimmten Maschinenkomponenten mangelfrei funktionieren. Originalteile erhalten Sie bei Ihrem STEYR Händler.



STEYR SERVICE IST IMMER FÜR SIE DA.

RUNDUM GESCHÜTZT MIT STEYR PREMIUM SERVICE.

Sicherer Betrieb ohne Ausfallzeiten: Mit dem STEYR Premium Service haben Sie an sieben Tagen der Woche rund um die Uhr kompetente Hilfe zur Hand. Unser 24-Stunden-Notdienst unterstützt Sie mit Fachpersonal, Produkten und Ersatzteilen und ist unter der gebührenfreien Telefonnummer 00800 7839 7000 erreichbar.

DAS GUTE SERVICE LIEGT SO NAH: IHR STEYR HÄNDLER.

Unsere Traktoren sind für Tausende Stunden harter Arbeit ausgelegt und besonders einfach in der Wartung und Instandhaltung. Alle nötigen Ersatzteile und das Service erhalten Sie bei Ihrem STEYR Händler. Er ist auch Ihr erster Ansprechpartner für Wartungs- und Garantieleistungen.





**WORAUF SIE SICH
VERLASSEN KÖNNEN, WENN SIE
ALLEM GEWACHSEN SEIN WOLLEN.**

IHRE PARTNER FÜR FORSTTRAKTOREN.

NIEDERÖSTERREICH, BURGENLAND, WIEN:

STEYR CENTER NORD GMBH
2111 Harmannsdorf-Rückersdorf
Tel.: 0 22 64 / 65 18
www.steyrcenternord.at

LANDTECHNIK SEDERL GMBH
2724 Hohe Wand
Tel.: 0 26 38 / 88 294
www.landtechnik-sederl.at

**STEYR CENTER NÖ MITTE
LANDMASCHINEN-
TECHNIK GMBH**
3107 St. Pölten
Tel.: 0 27 42 / 31 956
www.steyr-noemitte.at

LANDTECHNIK EBERHART
3204 Kirchberg
Tel.: 0 27 22 / 74 84
www.landtechnik-eberhart.at

**STEYR CENTER NÖ WEST
LANDMASCHINEN-
TECHNIK GMBH**
3251 Purgstall
Tel.: 0 74 89 / 26 05
3233 Kilb
Tel.: 0 27 48 / 75 71
www.steyr-noewest.at

**PAUMANN LANDTECHNIK
GMBH & CO KG**
3300 Amstetten
Tel.: 0 74 72 / 62 920
3341 Ybbsitz
Tel.: 0 74 43 / 86 652
www.paumann.at

LAND & FORSTTECHNIK BINDER
3654 Raxendorf
Tel.: 0 27 58 / 72 55
www.binder001.com

**STEYR CENTER
WALDVIERTEL GMBH**
3950 Gmünd
Tel.: 0 664 / 62 73 424
Tel.: 0 664 / 62 73 482
www.steyr-wwest.at

**LAGERHAUS HORITSCHON -
MATTERSBURG EGEN**
7210 Mattersburg
Tel.: 0 26 26 / 62 48 712
www.lagerhaus-horitschon-mattersburg.at

**RATASICH VALENTIN
ING. E.U. LANDTECHNIK**
7304 Nebersdorf
Tel.: 0 26 14 / 23 17
www.bredal.at



BEI INTERESSE ODER FRAGEN:

August Schönhuber

Gebietsverkaufsleiter Kommunal / Forst / Industrie Steyr Österreich

Tel.: 0676 88086 333 | Email: august.schoenhuber@cnhind.com

GOTTFRIED KAPPEL GES.M.B.H
7433 Mariasdorf 131
Tel.: 0 33 53 / 78 78
7512 Kirchfidisch
Tel.: 0 33 66 / 77 214
www.kappel.at

ÖBERÖSTERREICH, SALZBURG:

KNEIDINGER 1880 GMBH
4121 Altenfelden
4180 Zwettl
Tel. 059 1880
www.kneidinger.at

**HOCHRATHER
LANDTECHNIK GMBH**
4484 Kronstorf
Tel: 0 72 25 / 82 77-0
4210 Unterweikersdorf
Tel: 0 72 35 / 63 101
4343 Mitterkirchen
Tel: 0 72 69 / 85 66
3361 Aschbach-Markt
Tel: 0 74 76 / 20 360
www.hochrather.at

BULLA LANDTECHNIK GMBH
4522 Sierning
Tel.: 0 72 59 / 44 210
www.landtechnikbulla.at

**SÖLLINGER
LANDTECHNIK GMBH**
4625 Offenhausen
Tel.: 0 72 47 / 61 27
www.soellinger-lt.at

**LANDTECHNIK
KARL DESCHBERGER**
4774 St. Marienkirchen
Tel.: 0 77 11 / 22 64
4731 Prambachkirchen
Tel.: 0 72 77 / 32 408
www.deschberger-landtechnik.at

**LANDTECHNIK ZECHMEISTER
GMBH & CO KG**
4792 Münzkirchen
Tel.: 7716 73 15
www.landtechnik-zechmeister.at

**SCHWARZMAYR
LANDTECHNIK GMBH**
4971 Auroldmünster
Tel.: 0 77 52 / 86 502
4851 Gampern
Tel.: 0 76 82 / 93 080
www.schwarzmayr.at

**TIEFENTHALER
GMBH & CO KG**
5273 Rossbach
Tel.: 0 77 23 / 61 18
5241 Maria Schmolln
Tel.: 0 77 43 / 22 50
www.tiefenthaler-landtechnik.at

**RAIFFEISENVERBAND
SALZBURG EGEN**
5101 Bergheim
Tel.: 0664 / 25 00 651
und 0664 / 54 28 860
5733 Bramberg
Tel.: 0664 / 25 00 644
5671 Bruck
Tel.: 0664 / 25 00 633
5542 Flachau/Altenmarkt
Tel.: 0664 / 25 00 617
5431 Kuchl
Tel.: 0664 / 25 00 698
5112 Lamprechtshausen
Tel.: 0664 / 25 00 651
und 0664 / 54 28 860
5760 Saalfelden
Tel.: 0664 / 25 00 634
5600 St. Johann/Pongau
Tel.: 0664 / 25 00 643
5580 Tamsweg
Tel.: 0664 / 25 00 642

KLAPPACHER GES.M.B.H
5165 Berndorf bei Salzburg
Tel.: 0 62 17 / 81 21
www.klappacher-landtechnik.at

STEIERMARK, KÄRNTEN:

**STAHL- U. FAHRZEUGBAU
GRABNER GMBH**
8230 Hartberg
Tel. 0 33 32 / 62 478 450
www.stahlbau-grabner.at

FRANZ GADY GMBH
8403 Lebring
Tel.: 0 31 82 / 24 57 25
8483 Deutsch-Goritz
Tel.: 0 34 74 / 82 56
8350 Fehring
Tel.: 0 31 55 / 23 10

**MEPID LAND- UND
KOMMUNALTECHNIK GMBH**
8641 St. Marein/Mürztal
Tel.: 0 38 64 / 37 0 99
www.mepid.at

STEYR CENTER MURTAL
8733 St. Marein bei Knittelfeld
Tel.: 35 15 / 42 36
www.steyrcentermurtal.at

**AGRI-TEC LAND- UND
FORSTTECHNIK GMBH**
9360 Friesach
Tel.: 0 42 68 / 50 180
www.agri-tec.eu

LANDTECHNIK ZANKL GMBH
9631 Jenig
Tel.: 0 42 85 / 247
9020 Klagenfurt
Tel.: 0463 / 433 22
www.landtechnik-zankl.at

MASCHINEN STEINER GMBH
9833 Rangsdorf
Tel.: 0 48 23 / 357
www.maschinen-steiner.at

TIROL, VORARLBERG:

AUER GMBH
6143 Mühlbachl
(Matrei am Brenner)
Tel.: 0 52 73 / 68 40
www.auer-gmbh.at

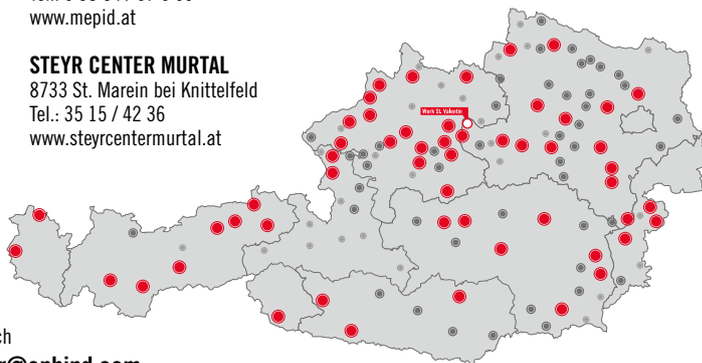
**GASTEIGER
LANDTECHNIK GMBH**
6370 Reith bei Kitzbühel
Tel. 0 53 56 / 71 495
www.gasteiger-landtechnik.at

**HOLZKNECHT
LANDTECHNIK GMBH**
6444 Längenfeld
Tel.: 0 52 53 / 57 08
www.hlm-holzknrecht.at

**LANDTECHNIK RIETZLER
GMBH & CO KG**
6531 Ried im Oberinntal
Tel.: 0 54 72 / 64 12
www.rietzler.at

WOHLLAIB KARL GES.M.B.H.
6934 Thal-Sulzberg
Tel.: 0 55 75 / 44 70
www.wohllaib.at

**WIEDEMAYR
LANDTECHNIK GMBH**
9919 Heinfels 194
Tel.: 0 48 42 / 66 44
www.wiedemayr.at



Mit Sicherheit fährt man besser. Bitte lesen Sie vor dem ersten Einsatz die Betriebsanleitung und überzeugen Sie sich von der einwandfreien Funktionalität der Bedienelemente. Achten Sie auch auf die angebrachten Hinweisschilder und nutzen Sie die Sicherheitseinrichtungen zu Ihrer persönlichen Sicherheit. Diese Broschüre ist für den internationalen Gebrauch bestimmt. Die Verfügbarkeit einiger Modelle und die Serien- und Sonderausstattungen können von Land zu Land variieren. STEYR behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne vorherige Ankündigung Änderungen an Design und technischer Ausführung vorzunehmen, ohne sich in irgendeiner Weise zu verpflichten, diese auf bereits verkaufte Einheiten zu übertragen.

Angaben, Beschreibungen und Bildmaterial entsprechen dem aktuellen Stand bei Drucklegung, können aber ebenfalls ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Abbildungen können bestimmte Länderausführungen, Sonderausstattungen sowie nicht komplette Standardausführungen zeigen. Druckfehler vorbehalten.

