

Die Baureihe STEYR ABSOLUT CVT mit bis zu 302 PS

DIE **ABSOLUT** ERFAHRUNG



Worauf du dich verlassen kannst.

STEYR
TRAKTOREN

FÜHRENDE **TECHNOLOGIE** FÜR HÖCHSTE ERTRÄGE

Dein Betrieb ist einzigartig, und daher benötigst du die perfekte Kombination aus Leistung, Komfort und Technologie, um das Betriebsergebnis stets weiter zu optimieren.

Der Absolut CVT steht bereit, dein Potenzial zu steigern

Die neue STEYR ABSOLUT CVT Traktorbaureihe setzt neue Maßstäbe in der modernen Landtechnik. Genieße die geräumige Arbeitsumgebung der neuen schallgedämmten Kabine des ABSOLUT CVT, mit 302 PS maximaler Motorleistung in einem kompakten Chassis, großen Reifen und neuester Onboard-Konnektivität. Ganz gleich, ob du Fahrer oder Fuhrpark-Manager bist - unsere Flaggschiff-Modelle erfüllen stets höchste Ansprüche in puncto Produktivität, Komfort und Betriebskostenreduzierung durch Technologie.

» **Entwickelt für deinen Komfort. Made in Austria.**



04 – 05

Was ist neu?

20 – 21

Heckhubwerk

06 – 07

**ABSOLUT CVT
auf einen Blick**

22 – 23

**Fahrkomfort
und Sicherheit**

08 – 09

**ABSOLUT CVT
Ausstattungs Pakete**

24 – 25

**S-TECH
Precision Farming**

10 – 13

Brandneue Kabine

26 – 27

S-FLEET

14 – 15

Motor

28 – 29

STEYR Service

16 – 17

CVT-Getriebe

30 – 31

Technische Daten

18 – 19

Fronthubwerk

KONSTRUIERT UND GEBAUT MIT **ÖSTERREICHISCHER** LEIDENSCHAFT



ABSOLUT CVT MODELL	Nennleistung ECE R120 ¹⁾ [kW/PS]	Max. Motorleistung ECE R120 ¹⁾ [kW/PS]	Nennleistung ECE R120 ¹⁾ PowerPlus ²⁾ [kW/PS]	Max. Motorleistung ECE R120 ¹⁾ PowerPlus ²⁾ [kW/PS]	Max. Pumpenförderleistung mit Druck-/ Volumenstromregelung, Load-Sensing		Max. Hubkraft [kg]	Radstand [mm]	Höchstzulässiges Gesamtgewicht [kg]
					150 l/min	170 l/min			
6200	132/180	147/200	161/218	165/224	●	○	10.464	2.884	14.400
6220	147/200	162/220	176/239	180/245	●	○	10.464	2.884	14.400
6240	162/220	176/239	187/254	191/260	●	○	10.464	2.884	15.000
6260	176/239	191/260	191/260	199/271	●	○	10.464	2.884	15.000
6280	191/260	205/281	207/281	222/302	●	○	10.464	2.884	15.000

● Standard ○ Option – Nicht verfügbar

¹⁾ ECE R120 entspricht ISO 14396 und EG-Richtlinie 97/68/EG

²⁾ Power Boost ist nur bei Hydraulik- und Zapfwellenarbeiten sowie bei Transportfahrten verfügbar



Die Kunst des maximalen Komforts

Dank eines Geräuschpegels von nur 66 dB(A) kannst du Ruhe, Geräumigkeit und Top-Komfort in deinem neuen Büro auf dem Feld genießen. Mit dem neuen Infomat 1200 Monitor und Display in der A-Säule, der semiaktiven Kabinenfederung oder dem neuen aktiven Fahrzeug-Federungssystem erhältst du ein unvergleichliches Niveau an täglichem Arbeitskomfort.



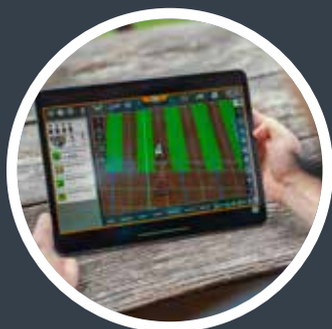
Leistung, die du verdient hast

Der innovative FPT NEF Motor mit 6,7 l Hubraum und bis zu 302 PS garantiert Höchstleistung und ultimative Produktivität auf dem Feld. Um diese Leistung bereitzustellen, sorgt der e-VGT schon ab 1.300 U/min für exzellente Drehmomentkennlinien des Motors in einem breiten Drehzahlbereich. Neue Achsen und 2,05 m große Hinterradreifen garantieren Traktion mit geringer Bodenverdichtung. Gleichzeitig wurde das zulässige Gesamtgewicht bei Straßenfahrten auf 15 t erhöht.



Exklusiver Kraftstofftank und Stauraum

Optimiere deine Zeit auf dem Feld dank eines Kraftstoffvorrats von 470 l - das sind 15 % mehr als bei der vorherigen Generation. Damit du dich ganz der Landwirtschaft widmen kannst, haben wir außerdem einen optionalen Handwaschbehälter und einen Werkzeugkasten mit Schiebedeckel integriert, der einfach zugänglich ist und die Kabine aufgeräumt hält.



Immer einen Schritt voraus

Mit S-FLEET hast du Zugriff auf sämtliche Daten deiner Maschinenflotte: Du kannst sehen, wo sich deine Maschinen gerade befinden, deren Leistungsdaten abfragen und während der Fahrt Einstellungen optimieren. Auf Wunsch kannst du auch über die Remote-Desktopanzeige proaktiv mit deinem Händler zusammenarbeiten, der kurzfristig mögliche Probleme erkennt und Änderungen vorschlägt, um deine Produktivität zu optimieren.

DER ABSOLUT **BESTE.** IN JEDER HINSICHT



Neue Kabine mit 8 % mehr Platzangebot, gekühlten Staufächern, einer leistungsstarken Heizung, Lüftung und Klimautomatik, einem hochwertigen Audiosystem und Motor-Stopp/Starttaste.



Hergestellt in Österreich – 75 Jahre Know-how, um dir Qualitätstraktoren zu bieten, auf die du dich in jeder Situation verlassen kannst.



Eine Kabine, die für das Wohlbefinden des Fahrers sorgt - mit dem branchenweit niedrigsten Geräuschpegel von nur 66 dB(A).



Neue Multicontroller-III-Armlehne, neuer Infomat 1200 Monitor, Display in der A-Säule und Konnektivitätsfunktionen.



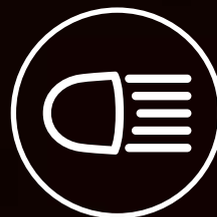
Die semiaktive Kabinenfederung garantiert in Verbindung mit dem neuen aktiven Fahrzeug-Federungssystem einen erstklassigen Komfort.



Der innovative FPT NEF 6,7-L-Motor mit bis zu 302 PS Höchstleistung steigert deine Produktivität auf dem Feld und dadurch deinen Betriebserfolg.



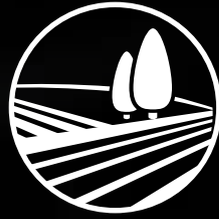
Individuell wählbare Getriebeeinstellungen passend zu persönlichen Vorlieben garantieren ein exzellentes Fahrerlebnis.



Das charakteristische STEYR Styling mit 24 leistungsstarken LED-Scheinwerfern sorgt für beste Sicht und schont die Augen vor allem während der Abend- und Nachtstunden.



Aktive Stillstandsregelung zum Halten am Berg, ohne zu bremsen.



Vorgewende-Management Easy-Tronic II zur zeit- und wegabhängigen Automatisierung von Arbeitsabläufen.



Vier Heckzapfwellen-Drehzahlen und eine 1.000 U/min, Frontzapfwelle im Leistungsmodus oder mit kraftstoffsparender Drehzahl im ECO-Modus.



Maximale Hubkraft: hinten bis zu 10.464 kg, vorne 5.812 kg.



Patentiertes Anhängerbremsensystem S-BRAKE für mehr Fahrer-Sicherheit.



Neue farbcodierte Hecksteuergeräte, die über den Multicontroller III und die Armlehne konfigurierbar sind.



1,40 m große Vorderradreifen und 2,05 m Hinterradreifen auf Wunsch mit jüngster VF-Technologie vergrößern die Aufstandsfläche.



Der ABSOLUT CVT unterstützt ISOBUS KL. II, III und TIM.



S-TECH Precision Farming: Vollautomatisches Wenden am Vorgewende mit S-GUIDE und S-TURN II.



Mit S-FLEET kannst du Betrieb, Fuhrpark und Daten per Fernzugriff überwachen und verwalten.



ABSOLUT CVT

ALLES, WAS DU BRAUCHST UND NOCH VIEL MEHR

Bestens ausgestattet

Die Einsatzbereiche des ABSOLUT CVT sind so vielfältig wie seine Anwender. Mit der Basisversion Custom sowie den Ausstattungsvarianten Evolution und Excellence findest du das genau für dich passende Funktionspaket. Unsere Ausstattungspakete werden von Zeit zu Zeit aktualisiert. Dein STEYR Händler kennt die jeweils gültige Konfiguration.

Evolution

Evolution bei Komfort und Leistung für die Kunden

Das Fronthubwerk ist beim Ausstattungspaket "Evolution" serienmäßig und ermöglicht das schnelle Aufnehmen von Ballastoptionen und jeglichen Frontanbaugeräten.



Excellence

High-End-Leistung und hervorragender Bedienkomfort

Die pneumatische Kabinenfederung ist Standard bei der Ausstattungsvariante Excellence und bietet ein erstklassiges Komforterlebnis. Weniger Ermüdung an langen Tagen auf dem Feld und auf der Straße.

» FAKTEN

Ausstattung	Evolution Ausstattungspaket	Excellence Ausstattungspaket
Axialkolben Verstellpumpe mit max. 150 l/min Förderleistung	●	○
Axialkolben Verstellpumpe mit max. 170 l/min Förderleistung	–	●
Erweiterter elektronische Joystick	●	●
Frontgewichte und -träger	–	–
Fronthubwerk und -zapfwelle	●	●
Komfort Kabine	–	–
Deluxe Kabine	●	○
Keyless System und Startknopf	●	●
Elektrische Aussenspiegel	○	●
Verschließbares Dokumentenfach und elektrische Anschlüsse	●	●
LED Arbeitsscheinwerfer in der Motorhaube	●	●
LED Fahrscheinwerfer	●	●
Adaptive Lenkung QuickTurn II und Vorbereitung S-Guide	○	●
Erweitertes Vorgewendemanagement Easytronic II	○	●
ISOBUS	○	●

● Standard ○ Option – Nicht verfügbar

ABSOLUT PREMIUM

Spitzenkomfort

Durch die schlanke Motorhaube ist der Frontarbeitsbereich bestens einzusehen. Auch im Heck ermöglicht der ABSOLUT CVT eine einwandfreie Sicht auf die Kupplungspunkte für ein müheloses Ankuppeln der Arbeitsgeräte. Über die großen elektrisch verstellbaren und beheizbaren Teleskopspiegel mit Weitwinkeleinsatz behält man selbst breite Anbaugeräte immer im Auge.

» FAKTEN

- ▶ 4-Säulen-Kabine
- ▶ +8 % Kabinenvolumen
- ▶ +11 % verglaste Fensterfläche
- ▶ Niedriger Geräuschpegel von nur 66 dB(A)
- ▶ Sonnenrollo an Front- und Heckscheibe
- ▶ Bis zu 24 leuchtstarke LED-Arbeitscheinwerfer
- ▶ Front- und Heckkameras für bessere Sicht beim Einsatz von Arbeitsgeräten
- ▶ Großer, voll ausgestatteter Werkzeugkasten
- ▶ Praktischer Handwaschbehälter außen



Die neue HVAC-Klimaanlage mit Druckbeaufschlagung verfügt über mehr Lüftungsöffnungen und Lamellen, um den Luftstrom um den Fahrer zu verstärken. Sie kann auch direkt über den Encoder oder die konfigurierbaren Tasten gesteuert werden.



Beste Sicht. Bei Tag und Nacht.

Dank 4-Säulen-Panoramakabine mit großen Glasflächen, Hochsicht-Dachfenster und einer einteiligen Frontscheibe, haben ABSOLUT CVT Fahrer den perfekten und uneingeschränkten Rundumblick. Zusätzlich sind Front- und Heckkameras sowie eine Funkkamera verfügbar. Das LED-Arbeitscheinwerferpaket gewährleistet auch nach Einbruch der Dunkelheit eine ausgezeichnete Sicht. Der Kunde hat die Wahl zwischen vier, acht oder zehn LEDs in der Motorhaube, den vorderen Kabinenpfosten und den hinteren Kotflügeln des Traktors sowie 10 oder 14 LEDs im Kabinendach. Die Lichtstärke von 2.000 bzw. 2.500 Lumen pro LED Scheinwerfer machen die Nacht zum Tag und garantieren ein präzises, effizientes und sicheres Arbeiten.

STEYR hat nützliche Funktionen in den Funkschlüssel integriert. Neben dem Ver- und Entriegeln der Kabine per Knopfdruck schützt der neue Funkschlüssel auch vor unbefugtem Zugriff und Diebstahl, da der Traktor ohne erkannten Schlüssel nicht startet.





ENTSPANNT ARBEITEN **WIE DU** ES WÜNSCHST

Einzigartige Kabine, einzigartige Vielseitigkeit

Du und deine Mitarbeiter haben immer viel zu tun. Deshalb haben wir darüber nachgedacht, wie wir eure tägliche Arbeit weiter erleichtern können. Das Ergebnis ist die innovative Multicontroller-III-Bedienarmlehne: Bei Fahrer- oder Auftrags- und Ortswechseln ermöglicht sie ein schnelles Reset aller individuellen Einstellungen. Und das Ganze mit höchster Bequemlichkeit: Die Position der Armlehne kann horizontal und vertikal verstellt werden, um sie an jeden Fahrer anzupassen.



1 Display in der A-Säule

Das Display am A-Holm mit der brandneuen, einzigartigen STEYR Bedienoberfläche visualisiert sämtliche individuell konfigurierbaren Einstellungen und Bedienelemente mit in einem für alle Fahrer leicht verständlichen und logischen Layout.

2 Frei konfigurierbar

Der STEYR Multicontroller III Bedienhebel bietet umkonfigurierbare Tasten, die über den Infomat 1200 Plus Monitor neu belegt werden können. Damit hast du mehrere der ABSOLUT CVT und ISOBUS Funktionen ergonomisch in einer Hand.

3 In die Armlehne integrierter Drehregler

Der vollständig in die Armlehne integrierte, neue Drehregler sorgt für eine besonders ergonomische Bedienung. Intuitiv und leicht zu bedienen, bei Straßenfahrten genauso wie bei der Feldarbeit, denn die Funktionsweise wird nicht durch unebenes Gelände beeinflusst. Home-Schaltfläche und Schnellzugriffsmenü sind Standard.



» FAKTEN

- ▶ Infomat 1200: der integrierte Touchscreen-Farbmonitor
- ▶ Neuer A-Säulen-Farbmonitor
- ▶ Ergonomische Bedienung mit dem Multicontroller III
- ▶ Joystick und Hebel zur Bedienung der Steuergeräte an Front und Heck
- ▶ Front- u. Heckzapfwellenschalter
- ▶ Intuitives Bedienfeld
- ▶ ECO-Drive™-Hebel
- ▶ Hydraulische Einstellungen
- ▶ ISOBUS AUX-N

ABSOLUT STARK

Turbogeladene Sechszylinder-Power

Die Motoren der ABSOLUT CVT Modelle sind die Besten ihrer Leistungsklasse. Hier gehen Wirtschaftlichkeit, Produktivität, Umweltfreundlichkeit und hochmodernes Energiemanagement eine perfekte Symbiose ein. Das einzigartige Abgasnachbehandlungssystem HI-eSCR2 sorgt für eine effektive Minimierung von Schadstoffemissionen. Dank der optimalen Einspritzzeit ohne Abgasrückführung werden weder der Motor noch das Kühlsystem überlastet. Das macht Wartungsintervalle von 750 Stunden möglich. Das System benötigt außerdem keinen Partikelfilter, das senkt die Wartungskosten.



ECO DRIVE

Der doppelte Handgashebel ermöglicht die individuelle Einstellung von Mindest- und Höchstdrehzahl des Motors und damit die Justierung des Fahrzeugverhaltens passend zur jeweiligen Aufgabe bei minimalem Kraftstoffverbrauch.

1 LEISTUNGSMODUS – Zug- und Transportarbeiten

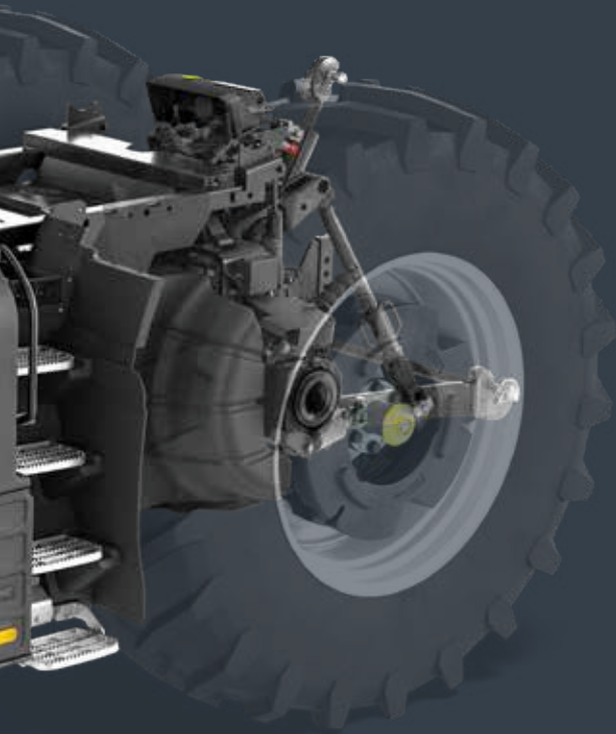
Das volle Potenzial des Motors steht zur Verfügung.

2 ECO-MODUS – Sparsame Zug- und Transportarbeiten

Mit dem rechten Handgashebel kannst du die maximale Motordrehzahl begrenzen, um Kraftstoff zu sparen.

3 ZAPFWELLENMODUS

Mit dem linken Gashebel stellst du die gewünschte Motordrehzahl (Zapfwelldrehzahl) ein. Der rechte Gashebel bestimmt die Motordrehzahl, bis zu der der Motor abgeregelt werden kann, bevor das Getriebe die Fahrgeschwindigkeit reduziert.



» FAKTEN

- ▶ 6-Zylinder-Motoren mit Turbolader und Ladeluftkühler
- ▶ 6,7 Liter Hubraum
- ▶ Nennleistung: 180 - 260 PS
Max. Leistungsabgabe (ohne Boost): 200 - 281 PS
- ▶ Hohes maximales Drehmoment von bis zu 1.282 Nm
- ▶ Hi-eSCR2 Technologie von FPT erfüllt EU-Abgasnorm Stufe V
- ▶ S-TRONIC Motor- und Getriebemanagement
- ▶ Der Motor ist voll kompatibel mit hydriertem Pflanzenöl bzw. HVO (biosynthetischer Diesel)
- ▶ Bis zu 40% Drehmomentanstieg
- ▶ Lange Wartungsintervalle (750 Betriebsstunden) für Motor
- ▶ Umkehrlüfter
- ▶ Motorstaubremse
- ▶ 470 Liter Kraftstofftank für lange Arbeitstage
- ▶ e-VGT Abgasturbolader mit variabler Geometrie

VERTRAUEN IST GUT. **S-TRONIC** IST BESSER.

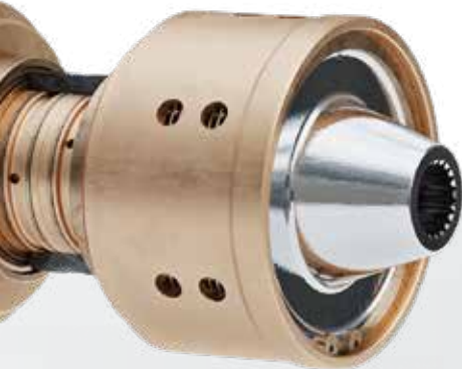
Neue CVT-Getriebeeinstellungen

Die individuell konfigurierbaren Antriebsstrang-Einstellungen wurden nach Kundenfeedback entwickelt und sind einzigartig für den STEYR ABSOLUT CVT. Damit können Fahrer das Traktorverhalten für unterschiedliche Anwendungen und Einsatzsituationen einstellen, speichern und wieder abrufen.



Kundenspezifische S-TRONIC Einstellungen

Die Einstellungen des CVT-Getriebes wurden speziell für die verschiedenen Arbeitsgänge auf dem Feld konzipiert.



» FAKTEN

- ▶ Stufenlos von 0 - 50 km/h
- ▶ 40 oder 50 km/h bei reduzierter Drehzahl
- ▶ 100 % mechanische Kraftübertragung an vier Geschwindigkeitspunkten
- ▶ DKT – Doppelkupplungstechnologie
- ▶ Kick-Down-Funktion
- ▶ CVT individuelle Dynamik
 - Beschleunigung / Verzögerung
 - Wendeschaltgeschwindigkeit
 - Fahrpedalverhalten
 - Drehmomentverhalten des Motors

PRODUKTIVITÄT AN **ERSTER STELLE.** GANZ VORNE BEI HUBWERK UND ZAPFWELLE

Voll integriert

Das STEYR Fronthubwerk hat eine Hubkraft von 6.220 kg und hebt damit auch die größten Frontanbaugeräte. Die 1.000 U/min der optionalen Frontzapfwelle werden bei einer Motordrehzahl von 1.895 U/min erreicht, dem optimalen Bereich für hohe Leistungen. Der Geräteanbau wird durch gut erreichbare Heckbedienschalter des Hubwerks sicherer und einfacher, und die optionale Kamera ermöglicht, das Anbaugerät während der Arbeit im Auge zu behalten.

FRONTHUBWERK

- ▶ 6.220 kg maximale Hubkraft
- ▶ Anschlüsse (7-polig) und 40-A-Steckdose serienmäßig
- ▶ Externe Bedienschalter des Hubwerks für sicheres Ankuppeln

FRONTZAPFWELLE

- ▶ Perfekt integrierte Frontzapfwelle mit 1.000 U/min
- ▶ Frontzapfwellen-Management
- ▶ Sanftanlaufsteuerung
- ▶ Elektrohydraulische Zuschaltung unter Last

Die neuen STEYR Frontlader der Serie S: Modellreihe T



» FAKTEN

- ▶ 5 Modelle
- ▶ Hubkraft: 2.366 - 3.076 kg
- ▶ Hubhöhe: 4,02 - 4,57 m
- ▶ Hydraulisches Parallelführungssystem PCM als Standard
- ▶ Schlauch und Kabelstrang sind vollständig in Schwinge und Querträger integriert



Durch Scannen des QR-Codes erhältst du weitere Informationen über die STEYR Frontlader-Modellreihe S.



Perfekte Sicht

Direkt über dem Fronthubwerk montiert. Die STEYR ABSOLUT CVT Frontkamera bietet umfassende Echtzeit-Sicht auf die Frontanbaugeräte.

SCHWERE ARBEITEN? **LEICHT GEMACHT!**

Gut aufgehoben

Die Load-Sensing-Hydraulikanlage des ABSOLUT CVT basiert auf einer Axialkolben-Verstellpumpe mit einer Ölfördermenge von bis zu 170 l/min. Bis zu 8 unabhängige Verbraucher können gleichzeitig mit Öl versorgt werden. Die Fördermenge und Zeitdauer sind dabei individuell zum Abnehmer einstellbar. Damit ist ein exzellentes Ansprechverhalten der gesamten Verbraucher garantiert. Oberlenker sind von Natur aus schwer – das Ankuppeln von Arbeitsgeräten wird durch eine verbesserte Oberlenkerhalterung für höhere Stabilität erleichtert, und eine Positionsanzeige ermöglicht dem Fahrer die Kontrolle vom Sitz aus. Die Heckzapfwelle gibt es mit zwei oder vier Geschwindigkeiten.

HECKHUBWERK

- ▶ Bis zu 10.464 kg Hubkraft
- ▶ Verbesserte Befestigung des Oberlenkers für bessere Stabilität und Positionsanzeige
- ▶ CCLS-Hydraulikanlage mit bis zu 170 l/min Pumpenfördermenge
- ▶ Elektronische Hubwerksregelung (EHR)
- ▶ Ride Control – dynamische Schwingungstilgung
- ▶ Bis zu acht elektrohydraulische Zusatzsteuergeräte (fünf am Heck, drei mittig montiert)
- ▶ Power-Beyond-Anschluss

HECKZAPFWELLE

- ▶ Elektrohydraulische Zuschaltung unter Last
- ▶ Zapfwellenmanagement
- ▶ Sanftanlaufsteuerung
- ▶ Externe Bedienelemente am Heck
- ▶ Zapfwellendrehzahlen: 540E/1.000 oder 1.000/1.000E oder 540/540E/1.000/1.000E



Leicht erreichbar
Heckbedienungselemente am
Kotflügel.



Neue farbcodierte Hecksteuergeräte
Alle einfach konfigurierbar mit
dem Multicontroller-Hebel und dem
Bedienelement an der Armlehne.



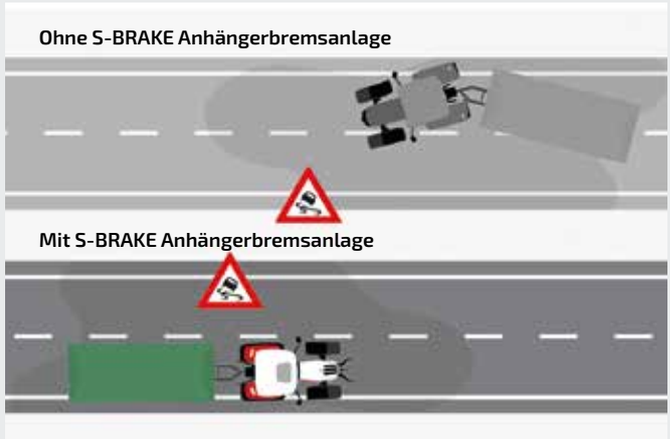
Einfache Konfiguration
Mit Schnellaufruffasten gelangst du
direkt in das Einstellungs-menü, um
den Multicontroller-Bedienhebel zu
konfigurieren.

ABSOLUT FORTSCHRITTLICH

Ultimative Sicherheit

Die moderne Art, Traktor zu fahren. Die ABSOLUT CVT Serie bietet mit dem S-BRAKE Anhängerbremssystem das vollständigste Bremsenkonzept am Markt. Alle Modelle sind mit Zweiseibenbremsen im Ölbad ausgestattet (4 Bremsscheiben an der Hinterachse). Die besonders verschleißbeständigen HD Bremsscheiben bieten eine längere Standzeit, vor allem bei schweren Transportarbeiten. Der neue ABSOLUT CVT garantiert ein einzigartiges Fahrerlebnis der neuen Generation.





Patentiertes Anhängerbremssystem

Mit S-BRAKE, dem fortschrittlichen und intelligenten Anhängerbremssystem, bleibst du auch in schwierigen Situationen gelassen. Das patentierte System erkennt die aktuelle Fahrsituation und stabilisiert das Gespann beim Abbremsen. Der Traktor und der Anhänger bleiben in einer Linie.



Neues S-COMFORT-System

Spezifisch darauf ausgelegt, die Ermüdung des Fahrers an langen Arbeitstagen zu verringern, synchronisiert das neue S-COMFORT-System Vorderachse, Kabinenfederung und Schwingungstilgung des Heckhubwerks. Das Ergebnis ist ein absolut ruhiges Fahrerlebnis, auf dem Feld und auf der Straße.

INNOVATIVE UND ERSCHWINGLICHE TECHNOLOGIE **BEREIT FÜR DICH**

Bis zu 1,5 cm Spur-zu-Spur-Genauigkeit

Das integrierte automatische S-Guide Lenksystem garantiert eine perfekte Parallelführung für Arbeiten in engen Fahrgassen, Kurven und am Vorgewende. Mit einer Präzision von bis 1,5 cm, die durch ein eigenes flächendeckendes S-Tech RTK+ Netzwerk sichergestellt ist, besteht selbst in schwierigem Gelände oder bei ungünstigen Wetterbedingungen keine Gefahr von Überlappungen. Dank des absolut neuen Traktor-Implement-Management-System (TIM) Protokolls sind Konnektivität und Kommunikation zwischen Traktor und Gerät deutlich verbessert - das bedeutet sicheres, produktiveres und noch präziseres Arbeiten.



INFOMAT 1200 UND ISOBUS

Der Infomat 1200 Touchscreen-Monitor stellt ein effizientes und präzises Steuerungs- und Lenkassistentensystem für Pflugarbeiten bereit. ISOBUS II- und ISOBUS III-kompatible Geräte können problemlos angeschlossen und ohne Zusatzkabel einfach über den Monitor gesteuert werden.



Reduziere deine Betriebsmittelkosten mit der Teilbreitensteuerung

Diese Technologie schaltet die Teilbreiten über allen schon behandelten Teilflächen automatisch ein bzw. aus, um Überlappungen bei den Überfahrten auf dem Feld, beim Wenden am Vorgewende und auf unregelmäßig geformten Flächen zu vermeiden. Das senkt deine Kosten für Betriebsmittel, denn durch die Teilbreitensteuerung wird eine doppelte Ausbringung von Saatgut und Düngemitteln verhindert.



» FAKTEN

- ▶ Verschiedene Signalgenauigkeiten verfügbar (Egnos, S-TECH 1,2,3 und S-TECH RTK+ Signale)
- ▶ Hochgenaues RTK+ Signal als Option mit Genauigkeitsstufen von bis zu 1,5 cm
- ▶ RTK Fill überbrückt RTK+ Signalausfälle von bis zu 20 Minuten
- ▶ Infomat 1200 Touchscreen-Monitor
- ▶ Kompatibel zu ISOBUS II und ISOBUS III
- ▶ S-GUIDE ist ein integriertes automatisches Lenksystem
- ▶ S-TECH Precision Farming: Vollautomatisches Wenden am Vorgewende mit S-GUIDE und S-TURN II

TECHNOLOGIE, DIE DIR BEI DER ARBEIT DEN **VORSPRUNG** VERSCHAFFT

S-Fleet-Telematiklösungen

Mit S-FLEET kannst du deinen Betrieb, deine Maschinenflotte und deine Daten von überall aus einsehen und verwalten. Das hilft dir dabei, die Leistung, Produktivität und Flexibilität zu optimieren. Spare wertvolle Zeit dank effizienter Visualisierung deiner Maschinen. All diese Informationen hast du in Echtzeit zur Hand, um deinen Betrieb optimal zu verwalten.



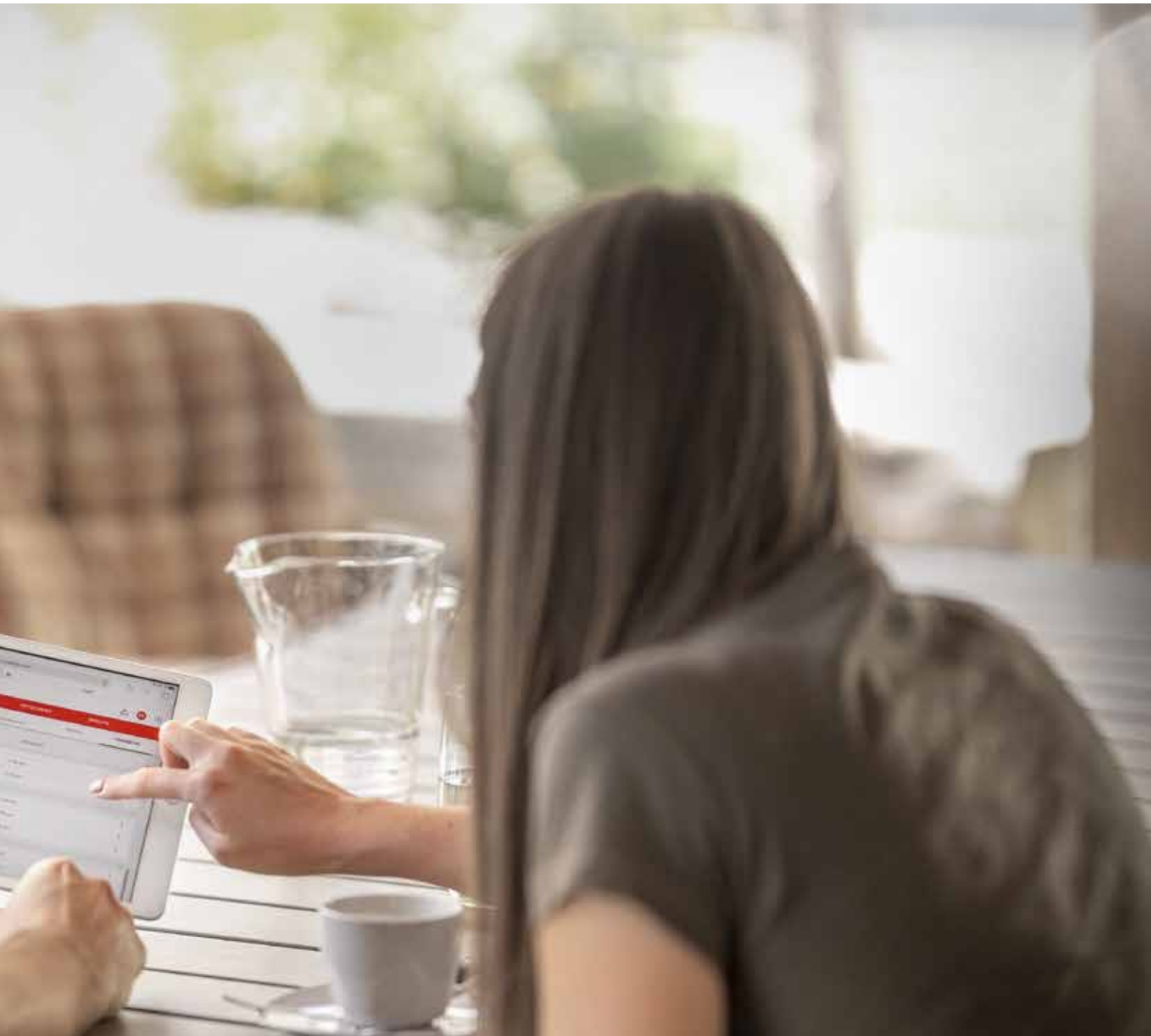
Behalte deinen Betrieb im Blick.
Bestands- und Wetterbeobachtung
Bedienung in Echtzeit



Dein Fuhrpark auf einen Blick.
Maschinenverfolgung und -über-
wachung; zeitnahe Benach-
richtigungen



Behalte deine Daten im Blick.
Gemeinsame Datennutzung und
Verbindung mit freigeschalteten
Partnerunternehmen



Behalte alles im Blick.

Lade die S-FLEET App herunter und halte deinen Betrieb im Blick - jederzeit und überall!



Verwalte deine Traktoren und sämtliche Maschinen und Geräte an einem Ort.



» FAKTEN

- ▶ S-FLEET Telematiklösungen für optimales Betriebsmanagement
- ▶ Benutzerfreundliche Schnittstelle
- ▶ Zeitsparendes Management
- ▶ Datenvisualisierung erleichtert deinen Entscheidungsprozess
- ▶ Verfolge effizient die Standorte deiner Flotte und analysiere alle Maschinenparameter in Echtzeit
- ▶ mySTEYR ist dein Portal für STEYR Produktsupport
- ▶ Lösungen für gemischte Flotten – DataConnect

IMMER FÜR DICH DA

Premium-Traktoren verdienen eine Premium-Pflege. Ganz gleich, was du benötigst oder benötigen wirst. STEYR Produkte und Dienstleistungen sind rund um die Uhr erhältlich und verfügbar. Jetzt und immer.

STEYR ERSATZTEILE

QUALITÄT BIS INS KLEINSTE DETAIL. STEYR ORIGINAL-ERSATZTEILE

Unsere zertifizierten Original-Ersatzteile wurden für deinen STEYR Traktor exakt nach den Spezifikationen unserer Ingenieure gefertigt und hinsichtlich Konformität, Robustheit, Sicherheit und Haltbarkeit strengsten Qualitätsprüfungen unterzogen. Sie sind standfest und leistungsfähig über Jahre hinweg. Wir arbeiten eng mit unseren STEYR Händlern zusammen, um Verfügbarkeit und Lieferungen am selben Tag sicherzustellen und dich vor langwierigen Maschinenstillständen zu bewahren.

DIE WERTIGE ALTERNATIVE. STEYR REMAN-KOMPONENTEN

REMAN-KOMPONENTEN VON STEYR sind das Ergebnis eines gewissenhaften industriellen Arbeitsablaufs aus Demontage, Reinigung, Aufbereitung und Wiederausammenbau, was schlussendlich eine 100 %-ige Zuverlässigkeit garantiert. Aus diesem Grund erhältst du eine 24-monatige Garantie (ab Einbau der Komponente) sparst bis zu 30 % gegenüber neuen Ersatzteilen. Du schonst damit die Umwelt und somit wird der ökologische Fußabdruck verbessert.

FÜR EIN UPGRADE DEINES TRAKTORS. STEYR ZUBEHÖR

Mit unseren Zusatzausrüstungen und Teilesätzen kannst du deinen STEYR Traktor individuell und passend zu deinen Anforderungen verbessern – indem du ihn durch einen Kraftstoffvorwärmer, zusätzliche Scheinwerfer, Heckkameras, Steuergeräte und vieles mehr erweiterst, um exklusive und effiziente Ergebnisse zu erzielen.



STEYR SERVICE

TECHNISCHER SUPPORT

STEYR Kundendienstexperten stehen bei deinem Händler und als Mitarbeiter der speziellen Kunden-Hotlines zur Verfügung, um mit ihrem umfassenden Know-how zu STEYR Maschinen für schnelle und effiziente Problemlösungen zu sorgen.

///S-TECH PROTECT

S-TECH PROTECT ist das umfassende Servicepaket, in dem das Beste der STEYR Werkstatt, Feldeinsatz- und Remote-Dienstleistungen zusammengeführt ist, um für maximale Verfügbarkeit der Ausrüstung zu sorgen. Mit S-TECH PROTECT hebst du deine Konnektivität auf ein anderes Level. Die Betriebssicherheit und Kostenkontrolle stehen im Fokus. Mit S-TECH Echtzeit-Dienstleistungen per Ferndiagnose-Tools, Premium-Kundendienst, professionellen jährlichen Inspektionen und einer kostenlosen Fahrerschulung ist es ein rundum sorgenfreies Paket, dass dir für 3 Jahre kostenlos zur Verfügung steht.

///PREMIUM SERVICE

Bei STEYR bieten wir einen PREMIUM KUNDENSERVICE - unser Kundensupport ist täglich rund um die Uhr aktiv - ganz gleich, was du benötigst. Rufe uns an unter 0800 78397000 - der Anruf ist gebührenfrei. In enger Zusammenarbeit mit dem STEYR Händlernetz garantieren wir einen erstklassigen Kundenservice und antworten prompt auf jede Anfrage, von allgemeinen Informationen bis zum technischen Kundendienst, um mögliche Stillstandzeiten deiner Maschinen auf ein Minimum zu reduzieren.

TECHNISCHE DATEN

MODELL		6200 ABSOLUT CVT		6220 ABSOLUT CVT		6240 ABSOLUT CVT		6260 ABSOLUT CVT		6280 ABSOLUT CVT	
GETRIEBE											
S-Control™ CVT Stufenloses Getriebe Fahrgeschwindigkeit* 0-50 km/h oder 0-40 km/h ECO		•		•		•		•		•	
MOTOR											
Common-Rail-Dieselmotor mit Hi-eSCR2 Technologie, 24 Ventile, Turbolader und Ladeluftkühler, erfüllt Abgasvorschriften der Stufe V Zylinderanzahl / Hubraum [cm ³]		6/6728		6/6728		6/6728		6/6728		6/6728	
Max. Motorleistung ECE R120 ¹⁾ [kW/PS]	Nennleistung ECE R120 ¹⁾ [kW/PS]	147/200	132/180	162/220	147/200	176/239	162/220	191/260	176/239	205/281	191/260
Max. Motorleistung ECE R120 ¹⁾ PowerPlus ²⁾ [kW/PS]	Nennleistung ECE R120 ¹⁾ PowerPlus ²⁾ [kW/hp]	165/224	161/218	180/245	176/239	191/260	187/254	199/271	191/260	222/302	207/281
Drehzahl bei max. Motorleistung [U/min]	Motorenndrehzahl [U/min]	1.800	2.200	1.800	2.200	1.800	2.200	1.800	2.200	1.800	2.200
Kraftstofftank Diesel Standard / AdBlue® [l]		470 / 54		470 / 54		470 / 54		470 / 54		470 / 54	
ZAPFWELLE Elektrohydraulisch schaltbar mit Sanftanlaufsteuerung, Zapfwellenmanagement lieferbar											
Zapfwellendrehzahlen [U/min] 540E / 1.000 1.000 / 1.000E 540 / 540E / 1.000 / 1.000E		• • •		• • •		• • •		• • •		• • •	
Motordrehzahlen [U/min] 1.931 / 1.598 / 1.912 / 1.583		•		•		•		•		•	
Zapfwellentyp		1 3/8-Zoll 21-keilig, 1 3/8-Zoll 6-keilig, 1 3/4-Zoll 20-keilig									
Frontzapfwelle 1.000 bei Motordrehzahl 1.895 [U/min]		•		•		•		•		•	
HYDRAULIK											
Elektronische Hubwerksregelung (EHR) mit dynamischer Schwingungstilgung Ride Control		•		•		•		•		•	
Max. Pumpenförderleistung mit Druck-/ Volumenstromregelung, Load-Sensing	150 l/min	•		•		•		•		•	
	170 l/min	•		•		•		•		•	
Max. Betriebsdruck [bar]		215		215		215		215		215	
Max. Hubkraft [kg]		10.464		10.464		10.464		10.464		10.464	
Zusatzsteuergeräte	Heck: es können bis zu 5 elektrische Steuergeräte konfiguriert werden	•		•		•		•		•	
	Zwischenachsbereich: bis zu 3 elektrische Steuergeräte	•		•		•		•		•	
Heckhubwerk Kat. III mit Schnellkupplern		•		•		•		•		•	
Integriertes Fronthubwerk* Max. Hubkraft [kg]		6.220		6.220		6.220		6.220		6.220	

MODELL		6200 ABSOLUT CVT	6220 ABSOLUT CVT	6240 ABSOLUT CVT	6260 ABSOLUT CVT	6280 ABSOLUT CVT
ALLRADANTRIEB						
Zuschaltung elektrohydraulisch mit Traktionsmanagement		•	•	•	•	•
VORDERACHSE / LENKUNG						
Gefederte Vorderachse		•	•	•	•	•
Lenksystem Hydraulisch, Load-Sensing-System		•	•	•	•	•
Lenkrad Höhen- und neigungsverstellbar		•	•	•	•	•
Lenkwinkel Spurweite ³⁾ 1.829 mm [°]		55	55	55	55	55
Mindest-Wenderadius: Spurweite ³⁾ 1.829 mm [m]		6.1	6.1	6.1	6.1	6.1
BREMSEN						
Zweischeibenbremsen im Ölbad, hydraulische Betätigung		•	•	•	•	•
Allradbremsung mit Opti-Stop		•	•	•	•	•
Zweileitungs-Druckluft-Bremsanlage		•	•	•	•	•
Patentiertes S-BRAKE Anhängerbremsssystem		•	•	•	•	•
BEREIFUNG						
Maximale Reifengröße ⁴⁾	Vorn	600/60 R30	600/60 R30	600/70 R30	600/70 R30	600/70 R30
	Hinten	650/65 R42	650/65 R42	710/70 R42	710/70 R42	710/70 R42
GEWICHT						
Ungefähreres Versandgewicht mit Standardachse / gefederter Vorderachse * [kg]		6.625 / 9.550	6.625 / 9.550	6.625 / 9.550	6.625 / 9.550	6.625 / 9.550
Max. zulässiges Gesamtgewicht [kg]		14.400	14.400	15.000	15.000	15.000
ABMESSUNGEN³⁾						
Max. Länge [mm]		5.467				
Kotflügel ohne Verbreiterung / Kotflügel mit Verbreiterung [mm]		2.360 / 2.750				
Gesamthöhe [mm]		3.068				
Radstand [mm]		2.884				
Min. – max. Spurweite vorn [mm]		1.538 – 2.260				
Min. – max. Spurweite hinten mit Flanschachse [mm]		1.530 – 2.230				
Min. – max. Spurweite hinten mit Verstellachse [mm]		1.840 – 2.374				

• Standard • Option – Nicht verfügbar

*Je nach länderspezifischen gesetzlichen Vorschriften und Spezifikationen

¹⁾ ECE R120 entspricht ISO 14396 und 97/68/EG

²⁾ Power-Plus ist je nach den definierten Voraussetzungen für Transport- und Zapfwellenarbeiten erhältlich

³⁾ Mit Standardbereifung

⁴⁾ Andere Reifen als Sonderausstattung auf Anfrage (d. h. als Kostenoption)

Mit Sicherheit fährt man besser. Bitte lies vor dem ersten Einsatz die Betriebsanleitung und überzeuge dich von der einwandfreien Funktionalität der Bedienelemente. Beachte die Hinweisschilder und nutze die Sicherheitseinrichtungen zu deiner 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 am Design und an der technischen Ausführung vorzunehmen, ohne dass STEYR dadurch in irgendeiner Weise verpflichtet ist, 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.

TP01 / SM / 06.23 / Gedruckt in Österreich – Cod. n. 2350001D00
www.steyr-traktoren.com

steyr-traktoren.com



STEYR
TRAKTOREN