





Es gibt nur einen Boden. Mit Fendt bewahren Sie ihn.

Der Boden bildet die Grundlage für gesunde Bestände und hohe Erträge. Ihn effizient und schonend zu bewirtschaften sichert langfristig Ihren wirtschaftlichen Erfolg. Neben Effizienz und Komfort ist Bodenschonung oberstes Gebot bei der Entwicklung unserer Traktoren. Entscheiden Sie sich für das Plus für Grip und Boden, entscheiden Sie sich für Fendt.



Die perfekte Symbiose. Fendt 900 Vario MT.

Der Fendt 900 Vario MT vereint das Beste aus zwei Welten. Die Erfahrung aus über 250.000 gebauten Variogetrieben und das Know-how aus mehr als 30 Jahren Erfahrung mit Raupenlaufwerken sowie der Fendt Fahrerplatz und die Fendt Variotronic^{TI} machen ihn zum modernen und innovativen Raupentraktor.



Motor		938 MT	940 MT	943 MT
motor				
Nennleistung ECE R 120	kW/PS	279/380	298/405	317/431

Intelligenz und Leistung vereint. Unbändige Zugkraft trifft Farming 4.0.

Für die effiziente Bewirtschaftung großer Flächen reicht alleine die Schlagkraft der Maschinen nicht mehr aus. Enorme Potenziale liegen in der Planung und Dokumentation der Arbeiten und der automatischen Steuerung von Teilbreiten und Ausbringmengen. Die Fendt Variotronic^{TI} bietet Ihnen die Funktionen und Schnittstellen, die Sie brauchen.

6

Alles, was Sie von einem Fendt erwarten.

Im Gegensatz zu anderen Raupentraktoren wurde der Fendt 900 Vario MT nicht von einem Standard-Traktor abgeleitet. Er wurde als reiner Raupentraktor entwickelt, und das spürt man auch. Der Fendt 900 Vario MT ist wie gemacht für jegliche Herausforderungen.

- AGCO-Power 9.8-l-Siebenzylindermotor mit bis zu 431 PS.
- Fendt iD Niedrigdrehzahlkonzept
- Fendt Concentric Air System
- Fendt VarioDrive Antriebskonzept
- Raupenlaufwerk mit SmartRide Fahrwerksund ConstantGrip Laufrollenfederung
- Fendt Kabinenfederung
- Fendt Variotronic[™]
- Bis 440 l/min Hydraulikleistung
- Vollwertiges Kat III/IV Hubwerk mit 11.500 daN Hubkraft
- Zweifachzapfwelle 1000 & 1000E





Erfahrung und Innovation für Ihren Erfolg
Die einzige Möglichkeit, wirklich alle Vorteile eines
Raupentraktors zu spüren, liegt darin, sich für einen
Fendt 900 Vario MT zu entscheiden. In ihm treffen
sich Erfahrung und Innovation, die Sie und Ihren
Betrieb weiterbringt.

Fendt 900 Vario MT: Der einzige echte Raupentraktor.

8

FENDT 900 VARIO MT RAUPENLAUFWERK

Mit unserer Erfahrung sind Sie perfekt aufgestellt.

Alle Vorteile in einem Fahrzeug

Das System des Raupenlaufwerks des neuen Fendt 900 Vario MT ist das Ergebnis aus über 30 Jahren Erfahrung mit Raupenlaufwerken im Traktorenbereich. Der Radstand wurde im Vergleich zur Vorgängervariante um 13 cm auf 2.565 mm verlängert. Die Bodenkontaktfläche beträgt 3,25 m² bei 25" breiten Laufbändern. Bei 30" sind es 3,90 m² und bei 34" sind es gewaltige 4,42 m². Das bedeutet: mehr Traktion, weniger Bodendruck, eine optimale Gewichtsverteilung über die gesamte Aufstandsfläche, auch bei schwerem Zug. Und natürlich auch einen optimierten Fahrkomfort.

Einzigartiges Federungssystem

Der Fendt 900 Vario MT bietet für einen Raupentraktor einen nie dagewesenen Fahrkomfort, den Sie sowohl bei der Feldarbeit als auch auf der Straße spüren werden. Hauptverantwortlich dafür ist das innovative Federungssystem SmartRide. Dabei ist der vordere Zentralträger mit Schraubenfedern, Stoßdämpfern und Silentblöcken am Rahmen befestigt und besitzt einen beachtlichen Federweg von insgesamt 217 mm. Für beste Bodenanpassung kann der Zentralträger um 11° pendeln. Eine Koppelstange (Panhardstab) verhindert zuverlässig die Bewegung zur Seite und stabilisiert die Laufwerke zuverlässig in Längsrichtung.

Voller Kontakt für besten Grip

Die drei Laufrollen des Raupenlaufwerks spielen eine entscheidende Rolle, wenn es um die ständige Kraft- übertragung geht. Beim Fendt 900 Vario MT sind sie in einem einzigartigen Bogie in Bogie System am Fahrwerksrahmen befestigt. Dadurch erhalten sie einen enormen Pendelweg und ermöglichen dem Laufband eine flexible Anpassung an die Bodenkontur. Somit wird das Gewicht immer auf die maximale Aufstandsfläche verteilt und es befindet sich immer das gesamte Laufband in Bodenkontakt. Damit kann auch die Kraft permanent übertragen werden.

Die breiteste Wahl

Die Laufbänder stellen den Kontakt zwischen Traktor und Boden her. Sie sind der Schlüssel zur Kraftübertragung. Für den Fendt 900 Vario MT steht eine breite Auswahl an Laufbändern zur Auswahl. Es gibt zwei Laufbänder speziell für den landwirtschaftlichen Einsatz, wobei eine Variante für besondere Einsätze verstärkt ist. Damit der Bodenkontakt nie abreißt und die Kraft permanent übertragen werden kann, sind die mittleren Laufrollen gefedert und passen sich Bodenkonturen an.





Die vorderen Leiträder können insgesamt mit bis zu 1588 kg beschwert werden.



Für beste Kraftübertragung sorgen die hinteren Antriebsräder, die reibschlüssig die Laufbänder antreiben.



Die robuste Hinterachse ist gebaut für längste Lebensdauer. Der eigene Ölhaushalt kann bequem über Schaugläser kontrolliert werden.

FENDT 900 VARIO MT RAUPENLAUFWERK

Ständiger Kraftschluss für kontinuierlichen Vortrieb.

Ständig auf Spannung

Das Raupenlaufwerk arbeitet reibschlüssig. Der perfekte Kraftschluss zwischen Antriebsrad und Laufband sorgt dafür, dass der Fendt 900 Vario MT seine Kraft in permanenten Vortrieb umsetzt. Damit der Kraftschluss nie abreißt, drückt ein am Fahrwerksrahmen befestigter Hydraulikzylinder die Leiträder nach vorne und erzeugt so Spannung. Da das Spannsystem in eine Richtung arbeitet, werden die Lager durch die symmetrisch wirkenden Kräfte zuverlässig geschont. Der richtige Druck stellt sich automatisch ein, kontrolliert wird er bequem über das Varioterminal 10.4".

Immer sauber in der Spur: Das Leitrad

Das vordere Leitrad hält den Fendt 900 Vario MT sauber in der Spur. Es misst 950 mm im Durchmesser. Für unterschiedliche Laufbandbreiten wird auch das Leitrad in zwei verschiedenen Breiten angeboten. Die richtige Breite unterstützt die Selbstzentrierung der Laufbänder. Die Gummibeschichtung der Leiträder bietet einen zuverlässigen Kontakt zum Laufband.

Einzigartiges Design: Die Laufrollen

Ein weiteres Alleinstellungsmerkmal, dass Sie den Vorsprung des Raupenlaufwerks spüren lässt, sind die gefederten Laufrollen. Die drei Laufrollen messen 355,6 mm im Durchmesser und sind mit dem einzigartigen Bogie in Bogie Federungssystem ConstantGrip mit dem Fahrwerk verbunden. Die spezielle Polyurethan-Beschichtung des Snap-In Ringes an der Laufrolleninnenseite verhindert zuverlässig die Hitzeentwicklung, auch bei Dauerbetrieb in hohen Geschwindigkeitsbereichen. Das schont auch die Führungsblöcke auf der Innenseite der Laufbänder.

Sichert Ihr Vorankommen: Das Antriebsrad

In der neuesten Evolutionsstufe des Raupenlaufwerks wurde das Antriebsrad noch einmal verbessert. Es misst 1550 mm im Durchmesser und besitzt an der Außenseite eine spezielle Beschichtung mit Fischgrätmuster. Die Oberfläche bietet gute Selbstreinigungseigenschaften und verhindert somit den Schmutzaufbau. So entsteht zuverlässiger Kraftschluss. An der Innenseite gibt es einen Schmutzauswerfer, der Verunreinigungen in der Felge bei jeder Umdrehung verhindert.

Je nach Laufbandbreite werden für eine perfekte Führung die mittleren Laufrollen, sowie Antriebs- und Leiträder in unterschiedlichen Breiten verbaut.



Dank des innovativen Federungskonzeptes SmartRide bietet der Fendt 900 Vario MT für einen Raupentraktor einen einmaligen Fahrkomfort.





Auch am Vorgewende spielt das Raupenlaufwerk seine Stärken aus und erzeugt keine tiefe Fahrspuren.

FENDT 900 VARIO MT MOTOR

Verwandelt zuverlässig jeden Tropfen Kraftstoff in effiziente Leistung.

Fendt iD Niedrigdrehzahlkonzept

Unter der Haube der Fendt 900 Vario MT arbeitet der kräftige, hoch effiziente Siebenzylindermotor von AGCO Power. Aus 9.8 I Hubraum entwickelt der Motor bis zu 317 kW/431 PS bei einer Nenndrehzahl von nur 1700 U/min. Zwei hintereinander verbaute Turbolader mit fester Geometrie, sorgen für eine gleichmäßige Kraftentfaltung. Das maximale Drehmoment von 1921 Nm wird dank des Fendt iD Niedrigdrehzahlkonzept bereits bei 1450 Motorumdrehungen erreicht. Das Drehzahlband des Motors liegt zwischen 1000 und 1700 U/min. Im Leerlauf dreht der Motor niedrige 800 U/min. Erleben Sie unbändige Kraft und extrem wirtschaftliches Arbeiten dank Fendt iD bei jedem Einsatz.

Einzigartiges Kühlsystem

Effiziente Kühlung verschafft das einmalige Fendt
Lüfter- und Kühlungskonzept Concentric Air System
(CAS). Dabei sitzt ein drückender Hochleistungslüfter
vor dem Kühlerpaket, wo er kalte, dichte Luft ansaugt,
über die konzentrisch geformte Hutze stark beschleunigt
und durch die Kühler drückt. Durch einen eigenen
hydrostatischen Antrieb liefert das CAS unabhängig von
der Motordrehzahl immer die ideale Kühlleistung
bedarfsgerecht für jede Komponente. Durch die nach
oben geneigte Lüftergeometrie wird die Ansaugung
von Ernteresten vom Boden zusätzlich vermindert.

Sparsam, emissionsarm, umweltfreundlich

Der Fendt 900 Vario MT erfüllt die strengen Abgasvorschriften Stufe 4/Tier 4 final. Durch den Einspritzdruck von 2000 bar erfolgt die Verbrennung sehr sauber. Dadurch entsteht nur eine geringe Partikelmenge, was einen Dieselpartikelfilter überflüssig macht. Die elektronisch gesteuerte und gekühlte Abgasrückführung führt einen geringen Teil der Abgase erneut der Verbrennung zu. Weitere Bestandteile der Abgasnachbehandlung sind der Dieseloxidationskatalysator, in dem auch AdBlue zur Abgasreinigung in den Abgasstrom eingespritzt wird. Danach folgt der SCR-Katalysator, der im unteren Teil des Auspuffs auf der rechten Fahrzeugseite untergebracht ist und die Sicht nach vorne nicht behindert.

Einfache Wartung für lange Einsatzzeiten

Vergeuden Sie keine Zeit mit aufwendiger Wartung. Profitieren Sie von langen Wartungsintervallen und perfekter Zugänglichkeit. Die Frischluftansaugung findet an der Front statt. Das Venturisystem des Luftfilters verhindert, dass viele Schmutzpartikel angesaugt werden. Zusätzlich sorgt eine Staubabsaugung, die durch Unterdruck des CAS angetrieben wird dafür, dass der Luftfilter lange leistungsfähig bleibt. Ein Verschmutzungssensor überwacht ständig den Status des Filters und meldet bei Bedarf die bevorstehende Wartung. Die ständige Weiterentwicklung der AGCO Power-Motoren zusammen mit geringem Wartungsaufwand machen die Fendt 900 Vario MT zum bedingungslos zuverlässigen Arbeitstier.

Zwei Turbolader mit fester Geometrie und elektronischer Wastegate-Steuerung bieten enormes Drehmoment über den gesamten Drehzahlbereich.



Der Kraftstofffilter ist für die routinemäßige Wartung sehr gut zu erreichen.



Das Concentric Air System verbindet mit seinem Konzept einen einmalig hohen Wirkungsgrad mit enormer Kühlleistung bei höchster Effizienz.







Für perfekt temperierte Ansaugluft sorgt ein großer Ladeluftkühler mit einem Wärmetauscher als Zwischenladeluftkühler.



Der Luftfilter ist leicht zu tauschen und besitzt einen Schmutzsensor, der über die Filterwirkung Auskunft qibt.



Der Dieseltank umfasst die Kabine von hinten und fasst 680 Liter. Optional gibt es einen Zusatztank mit 132 Liter Fassungsvermögen.

FENDT 900 VARIO MT VARIODRIVE

Fendt VarioDrive: Der Antrieb einer neuen Generation.

Variogetriebe der neuesten Generation

Für den Fendt 900 Vario MT wurde der revolutionäre Fendt VarioDrive Antriebsstrang aus dem Standardtraktor Fendt 1000 Vario umfangreich und optimal angepasst. Heraus kam der innovative und effiziente stufenlose Fahrantrieb für Raupentraktoren, der alle Anforderungen aus der Praxis erfüllt. Dabei fahren Sie stufenlos-leistungsverzweigt in einem Geschwindigkeitsbereich von 20 Meter pro Stunde bis 40 km/h, und das ohne manuellen Wechsel der Fahrbereiche. Dadurch arbeiten Sie mit dem Fendt 900 Vario MT immer im optimalen Drehzahlbereich und mit minimalem Schlupf. Was Sie spüren ist die enorme Kraftübertragung und besten, ruckfreien Fahrkomfort.

High-Performance Hydrostaten

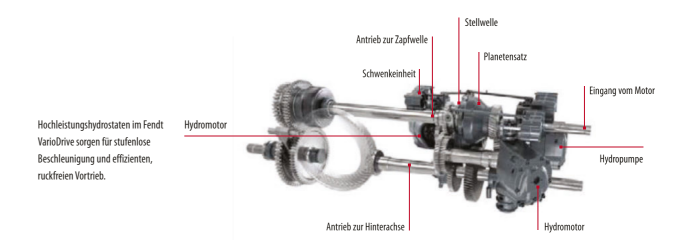
Herzstück des VarioDrive Antriebsstrangs sind die äußerst großen und leistungsfähigen Hydrostaten. Sie haben jeweils ein Volumen von 370 cm³. Die Hydromotoren können unabhängig voneinander schwenken. Somit erreicht der VarioDrive Antriebsstrang maximale Effizienz in jeder Situation. Um die Effizienz noch einmal zu steigern, wird ein Hydromotor bei höheren Geschwindigkeiten (ab ca. 20 km/h) entkoppelt, sobald er zurückgeschwenkt ist.

Automatisch im optimalen Bereich

Durch den Fendt Vario Drive Antrieb fahren Sie automatisch immer im effizientesten Bereich. Die Transportgeschwindigkeit von 40 km/h erreicht der Fendt 900 Vario MT bei geringen 1550 U/min. Das renommierte Traktor-Management-System TMS sorgt zusammen mit der automatischen Grenzlastregelung dafür, dass der Fendt 900 Vario MT bei jeder Arbeit effizienteste Ergebnisse liefert, und das ganze ohne aufwendige Einstellung Ihrerseits. Zusammen mit dem Fendt iD Niedrigdrehzahlkonzept erleben Sie pure Kraft bei niedrigstem Verbrauch.

Alles aus einer Hand

Nie war es leichter einen Raupentraktor perfekt zu beherrschen. Beim Fendt 900 Vario MT lautet die Devise: Aufsitzen und losfahren. In der Armlehne wählen Sie Ihre bevorzugte Fahrstrategie: Entweder fahren Sie den Fendt 900 Vario MT über den Variostick oder über das Fahrpedal. Das TMS hält dabei die Drehzahl und die Fahrgeschwindigkeit im optimalen Verhältnis. Sie können aber auch die Motordrehzahl per Gaspedal und die Geschwindigkeit per Variostick bestimmen. Bei deaktiviertem TMS regeln Sie so die Fahrgeschwindigkeit und die Motordrehzahl absolut unabhängig voneinander.





Maximale Leistung im Feld und auf der Straße: Der Fendt Vario 900 MT bietet dank Fendt VarioDrive ein völlig neues Fahrerlebnis.

FENDT 900 VARIO MT HYDRAULIK/HUBWERK/ZAPFWELLE

Keine Kompromisse bei Leistung und Möglichkeiten.

Anbaugeräte perfekt im Griff

Passend zur Leistung und Kraft des Fendt 900 Vario MT wurde auch die Hydraulik für größte Leistungen entwickelt. Wählen Sie entweder 220 l/min oder 440 l/min Pumpenleistung. Letztere Variante besitzt zwei getrennte Kreisläufe mit jeweils 220 l/min Leistung. Beide Varianten entfalten ihre maximale Leistung bei 1700 U/min. Die entnehmbare Ölmenge beträgt 100 l. Natürlich ist der Getriebeölhaushalt vom Hydraulikölhaushalt getrennt. Dadurch kann es zu keinen problematischen Ölvermischungen kommen. Die Lenkung arbeitet mit einem eigenen System. So steht Ihren Anbaugeräten immer genug Öl zur Verfügung.

Schnittstellen im Heck

Die beiden Hydraulikpumpen teilen sich die Arbeit perfekt auf: eine ist direkt an den linken Ventilblock gekoppelt und versorgt die Ventile 1-3 sowie den Power Beyond-Anschluss. Die Zweite versorgt den rechten Ventilblock mit Ventil 4-6 und das kräftige Hubwerk. In Summe sind maximal sechs Ventile im Heck möglich. Bleiben Sie flexibel mit den Cartridge-Einsätzen: die 1/2" Kupplungen bieten eine Durchflussmenge von bis zu 140 l/min. Die 3/4" Kupplung sowie die komfortablen Flat Face Kuppler (FFC) lassen bis zu 170 l/min zu. Alle Ventile im Heck sind beidseitig unter Druck kuppelbar (DUDK).

Vollwertiges Hubwerk

Dreipunkt-Anbaugeräte koppeln Sie genauso bequem und komfortabel an den Fendt 900 Vario MT wie an einen Standard-Traktor. Dafür gibt es im Heck ein Kat. 4 Hubwerk mit 11.500 daN Hubkraft. Neben Kraft genießen Sie auch höchsten Komfort: bedient werden kann der Heckkraftheber an beiden hinteren Kotflügeln. Die aktive Schwingungstilgung bei Straßenfahrt trägt zum hohen Fahrkomfort und zur Straßensicherheit bei. Und für die Hubwerksregelung werden die Getriebedrucksensoren herangezogen. Über das komfortable Krafthebermodul in der Armlehne haben Sie Anbaugeräte perfekt im Griff.

Direkte Kraftübertragung

Um die Kraft des leistungsstarken AGCO Power-Motor effizient an zapfwellenbetriebenen Anbaugeräte weiterzugeben, wird die Zapfwelle fast direkt mit der Kurbelwelle verbunden. Dazwischen liegt nur eine Zahnradstufe. Das ermöglicht einen hohen Wirkungsgrad. Zwei Geschwindigkeiten stehen zur Verfügung: 1000 bei 1650 Motorumdrehungen oder 1000E bei günstigen 1255 U/min. Die Geschwindigkeitsvorwahl erfolgt einfach und unkompliziert per Tastendruck in der Kabine. Ebenso erfolgt auch die Aktivierung der Zapfwelle. Alternativ kann Sie auch an beiden hinteren Kotflügeln aktiviert werden.





Die Hydraulikanschlüsse sind farblich gekennzeichnet. Damit kuppeln Sie Geräte schnell und sicher an.



Das Hydrauliksystem ist für höchste Leistungen konzipiert und bietet wahlweise bis zu 440 l/min Pumpenleistung bei 1700 U/min.



Bedienen Sie den Heckkraftheber, die Zapfwelle und ein Steuergerät bequem von den hinteren Kotflügeln.



Die Zweikreisdruckluftbremse wirkt auch auf den Anhänger, wenn die Parkbremse eingelegt ist.



Wählen Sie zwischen zwei Zapfwellengeschwindigkeiten: 1000 und

FENDT 900 VARIO MT KABINE

Der Arbeitsplatz, den Sie sich schon immer gewünscht haben.



Für Ihre individuellen Bedürfnisse stehen drei verschiedene Sitze zur Auswahl.



Der Leder-Beifahrersitz bietet hohen Komfort für die Mitfahrer.

Willkommen zuhause

Wenn Sie in der Kabine des Fendt 900 Vario MT platz nehmen, fühlen Sie sich nicht nur als Fendt-Fahrer sofort zuhause. Das Bedienkonzept zieht sich durch alle selbstfahrenden Fendt-Maschinen. Das hilft den Fahrern sich schnell zurecht zu finden. Alle Einstellungen gelingen schnell und einfach und Anbaugeräte werden sicher bedient.

Neuer Fahrkomfort

Der Fendt 900 Vario MT bietet mit seiner 2-Punkt Kabinenfederung so viel Federweg zwischen Fahrer und Untergrund wie kein anderer Raupentraktor. Dabei absorbieren robuste Schraubfedern mit integrierten Stoßdämpfern hinten und zwei Silentfederblöcke vorne die Erschütterungen auf Feld und Straße. Hinten beträgt der Federweg 98 mm. Die Dämpferelemente sprechen exakt und feinfühlig an, um Ihnen die Arbeit so angenehm wie möglich zu machen, auch an langen Arbeitstagen.

Wohlfühlatmosphäre inklusive

Die Fendt-Kabine bietet eine exzellente Übersicht in alle Richtungen durch die niedrigen Seitenlinien, die schmalen Holme und den günstig platzierten Auspuff mit SCR-Katalysator. 6,27 m² Glasfläche bieten Ihnen vollen Durchblick und machen die 3,06 m³ Kabine zusammen mit den verwendeten Materialien zu einem freundlichen, hellen Arbeitsplatz. Darüber hinaus ist sie ROPS zertifiziert.

Durchdachtes Interieur

Für lange Arbeitstage bietet die Kabine zahlreiche Ablagefächer und 12 V-USB-Stecker zum Aufladen von Handy und Tablet. Der Fahrersitz steht in drei Varianten zur Auswahl und ist dank Lederbezug angenehm zu reinigen. Auch der Beifahrersitz ist aus Leder und bietet Spitzenkomfort für Mitfahrer. Auf Wunsch lässt er sich umklappen und als Getränkehalter nutzen. Bei zu starker Sonneneinstrahlung schützen Sonnenrollos an allen vier Seiten den Fahrer vor störender Blendung.

Alles dabei: Das Ablagefach in der Armlehne bietet ausreichend Platz.



Wichtig für lange Arbeitstage sind die zahlreichen Ablagemöglichkeiten. So herrscht in der Kabine immer Ordnung.





Der Aufstieg zur geräumigen Kabine gelingt über eine automatisch hoch- und runterklappende Leiter.





Für Unterhaltung sorgt das hochwertige Soundsystem.



Stromanschlüsse für externe Verbraucher liegen aufgeräumt und gut zugänglich im Dachbereich.

FENDT 900 VARIO MT: BEDIENUNG

Großes bewegen kann so leicht sein.

Einheitliche Bedienphilosophie

Im Fendt Vario 900 MT wartet ein moderner und komfortabler Arbeitsplatz auf Sie. Die vertraute Fendt-Multifunktionsarmlehne bietet Ihnen den schnellen und bequemen Zugriff auf alle Traktorfunktionen, die Sie bei Ihrer Arbeit brauchen. Sie ist in Höhe und Position verstellbar. Damit Sie ständig die Maschinendaten im Blick haben informiert Sie das Varioterminal 10.4" ständig über alle wichtigen Einstellungen, das Lenksystem oder das Anbaugerät.

Alles in einer Hand

Mit nur einem Griff steuern Sie alle wichtigen
Traktorfunktionen am Multifunktionsjoystick. An ihm
bedienen Sie neben der Fahrgeschwindigkeit und
-richtung auch die Beschleunigung in vier Stufen.
Durch zwei Tasten wählen Sie direkt zwei verschiedene
Tempomaten aus oder aktivieren eine gespeicherte
Motordrehzahl. Über die Go- und End-Tasten aktivieren
Sie das Variotronic^{TI} Vorgewendemanagement. Damit
haben Sie auch komplizierte Anbaugeräte im Griff und
erleben am Vorgewende eine echte Arbeitserleichterung. Ein besonderer Vorteil ist die bequeme
Programmierung der Vorgewende-Abläufe im Stand
oder auch in Bewegung.

Vollwertiger Heckkraftheber

Im Heck des Fendt 900 Vario MT erwartet Sie ein vollwertiger Heckkraftheber. Diesen bedienen Sie im handumdrehen aus der Armlehne: Das Heckkraftheber-Bedienmodul sitzt direkt neben dem Multifunktionsjoystick und dem Kreuzschalthebel für die Hydraulikventile.

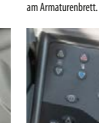
Hydraulik & Folientaster

Über gut erreichbare und klar gegliederte Kippschalter in der Armlehne bedienen Sie die leistungsstarken Hydraulikventile. Das Ansprechverhalten der Kippschalter lässt sich Ihren Bedürfnissen anpassen. Darüber hinaus steht für die Hydraulikbedienung auch ein Kreuzhebel direkt neben dem Joystick zur Verfügung, mit dem Sie zwei Ventile bedienen, die Sie frei belegen können. Die Belegung wählen Sie bequem im Varioterminal per Fingertipp aus. Hier stellen Sie auch die Durchflusszeiten und -mengen einfach ein und steuern so Ihre Anbaugeräte optimal.

Per Fußpedal verstellen Sie die Lenkradposition.



Auf der linken Seite des Armaturenbretts schalten Sie die Fahr- und
Arbeitsscheinwerfer ein.
Die extrem leistungsfähige
Klimaanlage steuern Sie direkt
am Armaturenbrett.



Das exklusive Einspeichenlenkrad bietet Bedienelemente für das Audiosystem.







Getriebe-, Hydraulik- und Zapfwelleneinstellungen nehmen Sie an den Folientastern in der Armlehne vor.



Mit dem Multifunktionsjoystick steuern Sie die Geschwindigkeit, den Tempomaten und Drehzahlspeicher und das Vorgewendemanagement.

FENDT 900 VARIO MT VARIOTRONIC™

Intelligente Lösungen treffen auf enorme Zugkraft.

Zentrale und einfache Bedienung

Dreh- und Angelpunkt aller intelligenten Lösungen im Fendt 900 Vario MT ist das Varioterminal 10.4", über das alle wichtigen Einstellungen wie beispielsweise die Spurführung vorgenommen werden. Es vereint die Touch- und Tastenbedienung womit Sie in jedem Fahrzustand und nach Ihren Vorlieben den Traktor und die Anbaugeräte sicher und ergonomisch bedienen. Hier steuern Sie auch das innovative und umfangreiche Vorgewendemanagement Variotronic™. Die Programmierung kann im Stand (Edit offline) ebenso erfolgen wie während der Fahrt. Auch die Optimierung einer gespeicherten Sequenz im Stillstand ist jederzeit möglich. Via GPS-Signal erkennt das System die Vorgewendelinie selbständig und führt den gespeicherten Ablauf vollautomatisch aus.

Ganz einfach zur idealen Spur: Fendt VarioGuide

Mit Fendt VarioGuide stehen Ihnen zwei verschiedene Empfängersysteme zur Verfügung, entweder NovAtel® oder Trimble®. Beste Ergebnisse und höchsten Komfort erzielen Sie mit dem VarioGuide-Lenksystem. Ihnen stehen zwei verschiedene Empfängersysteme zur Wahl, entweder NovAtel® oder Trimble®. Mit dem NovAtel Empfänger sind Sie mit den Korrektursignale SBAS, TerraStar-L & -C und RTK stets auf Spur. Bei Wahl eines Trimble® Empfängers können Sie SBAS, RangePoint™ RTX™, CenterPoint RTX™ und RTK nutzen. Und sollten Sie auf Grund des Geländes Ihr RTK-Signal dennoch einmal verlieren, so arbeitet VarioGuide dank Trimble®-xFill™-Technologie bzw. NovAtel® RTK Assist auch noch bis zu 20 Minuten zuverlässig weiter.

Auf den Punkt mit Section Control

Mit der vollautomatischen Teilbreitenschaltung
SectionControl setzen Sie Saatgut oder Düngemittel
immer genau an der gewünschten Stelle ein. Doppelbehandlungen werden vermieden und Abstandsflächen
automatisch eingehalten. Mit Hilfe des SectionControl
Assistant stellen Sie schnell und einfach die Korrekturwerte je Gerät einmalig ein. So werden die Ein- und
Ausschaltzeitpunkte von Beginn an exakt gesetzt und
automatisch eine wirtschaftliche Ausbringung erzielt.

Flexibel ausbringen

In Kombination mit VarioDoc Pro steht jetzt die neue Lösung der teilflächenspezifischen Bewirtschaftung VariableRateControl (VRC) zur Verfügung. Der Bedarf an Betriebsmitteln wie Saatgut oder Dünger wird anhand von Applikationskarten dargestellt, im Einsatz abgerufen und automatisch ausgeführt. Der große Vorteil: Die Betriebsmittel können in der Schlagkartei punktgenau bestimmt, geplant und ausgebracht werden. Damit arbeiten Sie nicht nur hochgenau, Sie vermeiden auch unnötige Restmengen. Die Schnittstelle zwischen Traktor und Büro bildet das neue AGCO Connectivity Modul (ACM), das als zentrale Sendeeinheit auf dem Traktor den kompletten Datentransfer hinsichtlich Telemetrie-Lösungen übernimmt.

Mit Fendt VarioGuide arbeiten Sie mit der gewünschten Genauigkeit Jahr für Jahr.



Perfektes Vorgewende: Dank Fendt Variotronic¹¹ haben Sie auch komplexe Wendemanöver zuverlässig im Griff.



ISOBUS-Anbaugerät und Fendt VarioGuide-Spurführung werden im Varioterminal übersichtlich dargestellt.





Mit der Smartphone-App "AGCO Parts Books to go" können Sie Fendt Ersatzteile schnell und einfach finden und direkt bestellen. Die App steht zum Download im App Store oder im Google Play Store bereit. Ihre persönlichen Zugangsdaten erhalten Sie von Ihrem Fendt Vertriebspartner.



FENDT SERVICES

So sichern Sie sich heute zuverlässige Einsätze für morgen.



100% Qualität, 100% Service: Fendt Services

Damit Ihr Fendt Vario jederzeit 100 Prozent Leistung bringt, bieten wir 100 Prozent Service. Dazu gehört neben bester Diagnosefähigkeit und Reparaturfreundlichkeit die 24/7 Ersatzteilverfügbarkeit während der Saison. Darüber hinaus garantiert das Fendt Service-Netz kurze Wege zwischen unseren geschulten Service-Mitarbeitern und Ihnen. Auf Fendt Originalteile und deren Einbau erhalten Sie zudem 12 Monate Gewährleistung. Instandsetzungen mit Originalteilen sichern die Wertstabilität Ihres Fendt Traktors.

Leistung und Wirtschaftlichkeit unter Vertrag

Die Fendt Service Pakete ermöglichen Ihnen die volle Kostenkontrolle bei bestem Service. Die Pakete umfassen alle vorgeschriebenen Wartungsarbeiten auf der Basis von attraktiven Festpreisen. Die verschiedenen Stufen von Fendt Care beinhalten regelmäßige Wartungen und Instandsetzungen in Kombination mit einer Gewährleistungsverlängerung auf bis zu insgesamt 10.000 Gesamtbetriebsstunden bzw. bis zu acht Jahren. Vom Wartungsvertrag bis hin zum Rundum-Sorglos-Paket inklusive Ersatzmaschine finden Sie bei Fendt eine flexible und maßgeschneiderte Lösung für Ihren Fuhrpark.

Individuelle Finanzierungs- und Mietmodelle

Die Investition in Technik bedeutet einen hohen Kapitaleinsatz. Eine Kredit-Finanzierung von AGCO Finance garantiert Ihnen attraktive Konditionen und flexible Laufzeiten. Von der Höhe der Anzahlung über die monatliche Rate bis zur Laufzeit – Sie legen die Rahmenbedingungen für die Finanzierung Ihres Fendt fest. Wenn Sie kurzfristigen Bedarf an zusätzlicher Kapazität haben oder Traktoren über einen langfristigen Zeitraum nutzen möchten ohne zu kaufen, bietet Ihr Fendt Vertriebspartner mit maßgeschneiderten Mietangeboten die optimale Lösung. So passt Ihr Fuhrpark immer zu Ihrer aktuellen Auftragslage.

Fendt Expert Fahrertraining

Fendt liefert Ihnen nicht nur modernste Technologie, sondern unterstützt Sie auch dabei, das Maximale aus Ihrem Fahrzeug herauszuholen. Mit Hilfe des exklusiven Expert Fahrertrainings können Sie die Wirtschaftlichkeit Ihres Fendt noch weiter optimieren und lernen alle Funktionen kennen, die Ihnen die tägliche Arbeit erleichtern. Ein Team von professionellen Trainern führt Sie kompetent an die Nutzung des gesamten Leistungspotentials Ihres Fendt Fahrzeugs heran.



Ihre Fendt Vertriebspartner sind mobil und verfolgen nur ein Ziel: Ihre Fendt Maschinen schon vorbeugend einsatzbereit zu halten. Sollte während der Erntezeit doch mal etwas passieren, erreichen Sie Ihren zertifizierten Service Partner rund um die Uhr über die Notfall Hotline.

Fendt Care Pakete Bronze Silber

Leistungsumfang	Regelmäßige Wartung, feste Wartungskosten	Absicherung gegen Reparaturrisiko (ohne Verschleiß)
Maschinen-Typ	Alle	Alle
Regelmäßige Wartung	✓	✓
Reparaturrisiko		✓
Selbstbehalt		SB wahlweise: 0 €, 190 €, 490 €

Damit Ihre Maschine jederzeit einsatzfähig bleibt, bieten wir Ihnen maßgeschneiderten Wartungs- und Reparatur-Service über die gesetzliche Gewährleistung hinaus. Fendt Care bietet Ihnen je nach Maschinentyp flexible Laufzeiten sowie flexible Tarife mit und ohne Selbstbehalt. Damit haben Sie volle Kostenkontrolle, Planungssicherheit und optimierten Werterhalt.



Mit den neuen Tarifen der Gewährleistungsverlängerung bietet Fendt ein noch umfangreicheres Angebot zur Absicherung der Einsatzsicherheit und des Reparaturrisikos bei Neumaschinen.

Max. Std	10.000
Max. Jahr	1+7
Abdeckung (außer Verschleiß)	volle Abdeckung

FENDT 900 VARIO MT AUSSTATTUNGSDETAILS



■ Die Sonnenrollos an allen Seiten schützen den Fahrer vor Blendung und verschwinden sauber im Dachhimmel.



■ Auch hinter dem Fahrersitz gibt es eine Ablagemöglichkeit.



■ Der Beifahrersitz mit Sicherheitsgurt dient umgeklappt als Flaschenhalter.



■ Unter dem Fahrersitz gibt es ein Ablagefach. Das sorgt für Ordnung.



Auch im Bereich des Aufstiegs gibt es Ablagemöglichkeiten.



☐ Mit den Weitwinkelspiegeln hab Sie Anbaugeräte immer im Blick.



■ Umfangreiche Empfänger und Signalvarianten stehen Ihnen mit VarioGuide zur Auswahl.



☐ Auf Wunsch macht das LED-Lichtpaket mit seiner enormen Ausleuchtung die Nacht zum Tag.



☐ Mit den Weitwinkelspiegeln haben ☐ Das umfangreiche Beleuchtungspaket macht die Nacht zum Tag.



☐ Auch nach vorne ist die Ausleuchtung mit dem LED-Lichtpaket hervorragend.



■ Volle ISOBUS-Funktionalität bringt Ihnen neue Möglichkeiten.



■ Der 12 V Anschluss am Heck der Maschine versorgt externe Spannungsabnehmer.



☐ Der Druck zur Laufbandvorspannung kann bequem von der Seite per Anschluss angepasst werden.



□ Die Spurweitenverstellung macht den Fendt 900 Vario MT auch in Reihenkulturen perfekt einsetzbar.



☐ An der Maschinenfront befindet sich ein Druckluftanschluss zum Ausblasen der Kühler.

FENDT 900 VARIO MT

Ausstattungsvarianten.

Motor		Beleuchtung
Umkehrlüfter		Halogen-Fahrscheinwerfer
Motorvorwärmung		Arbeitsscheinwerfer hinten
Vorwärmpaket (Motor-, Getriebeöl)		Arbeitsscheinwerfer A-Säule
		Arbeitsscheinwerfer A-Säule LED
Getriebe		Arbeitsscheinwerfer Dach hinten L
Vario TMS - Traktor-Management-System		Arbeitsscheinwerfer Dach vorn LEC
Wendeschaltungsfunktion, Stop-and-go-Funktion		3. Bremsleuchte
Tempomat		Rundumkennleuchten
Vario-Bedienung		Fahrwerk
Fahrhebel mit Tempomat und Drehzahlspeicher, Automatikfunktionen		ContantGrip Suspension
Varioterminal 10.4" mit Touch- und Tastenbedienung		SmartRide Federungssystem
Variotronic ^{TI} - Vorgewende-Management-System		Stufenlose Spurverstellung
Variotronic [™] - Automatic		Laufband mit Standardausführung
Varharaitung Churfiihrungssustam	_	Laufband mit Verstärkung
Vorbereitung Spurführungssystem		Laurbana mit verstarkung
Spurführungssystem VarioGuide NovAtel / Trimble		Druckluftbeschaffungsanlage 1-/2

Kabinenfederung mechanisch	
Komfortsitz luftgefedert	
Super-Komfortsitz luftgefedert	
Beifahrersitz	
Höhen- und neigungsverstellbare Lenksäule	
Heizung mit stufenlosem Gebläse	
Klimaanlage	
Integrierte Klimaautomatik	
Sonnenrollo hinten	
Sonnenrollo rechts	
Parallel Scheibenwischer vorn	
Scheibenwisch- und Waschanlage hinten	
Rückspiegel elektrisch verstellbar, beheizbar	
Radio CD MP3 Freisprecheinrichtung	
Radarsensor	

VarioDoc Pro - Dokumentationssystem Teilbreitenschaltung SectionControl

VariableRateControl

Beleuchtung	
Halogen-Fahrscheinwerfer	
Arbeitsscheinwerfer hinten	
Arbeitsscheinwerfer A-Säule	
Arbeitsscheinwerfer A-Säule LED	
Arbeitsscheinwerfer Dach hinten LED	
Arbeitsscheinwerfer Dach vorn LED	
3. Bremsleuchte	
Rundumkennleuchten	

Fahrwerk	
ContantGrip Suspension	
SmartRide Federungssystem	
Stufenlose Spurverstellung	
Laufband mit Standardausführung	
Laufband mit Verstärkung	
Druckluftbeschaffungsanlage 1-/2- Leitungsanlage	
Kraftheber	
7. slowfe and staffed as Misslands and an	

Zugkraft- und stufenlose Mischregelung	
Externe Bedienung Heckkraftheber	
Zapfwelle	
Heck: Flanschzapfwelle 1.000/1.000E U/min	
Externbetätigung Heckzapfwelle	
Hydraulik	

Hydraulikventilbetätigung Linearmodule	
Load-Sensing-System mit Axialkolbenpumpe (220 l/min)	
Bis zu. 6 elektr. Proportionalventile	
Hydraulikanschluss PowerBeyond	
Pruckloser Rücklauf Heck	
FFC-Flachdichtende Hydraulikkupplungen Heck	
DUDK-Hebelkupplungen Heck (unter Druck kuppelbar)	

Aufbau	
Autom. Anhängekupplung ohne Fernbedienung hinten	
Zugpendel Kat. 4	
Zugpendel Kat. 4 mit Kat. 3 Adapter	
Frontgewichte, verschiedene Größen	
Überbreitenkennzeichnung	

29

FENDT 900 VARIO MT

Technische Daten.



Motor		938 MT	940 MT	943 MT
Nennleistung ECE R 120	kW/PS	279/380	298/405	317/431
Maximalleistung ECE R 120	kW/PS	279/380	298/405	317/431
Zylinderzahl	Anzahl	7	7	7
Zylinderzani Zylinderbohrung/Hub		111/145	111/145	111/145
Hubraum	mm cm³	9800	9800	9800
Nenndrehzahl	U/min			1700
		1700	1700	
Max. Drehmoment bei 1450 U/min	Nm	1698	1806	1921
Kraftstoffvorrat	Liter	681.0	681.0	681.0
AdBluevorrat	Liter	71.0	71.0	71.0
Konstantleistungsbereich	U/min	1600-1700	1600-1700	1600-1700
Getriebe & Zapfwelle				
Getriebetyp		TA 300T	TA 300T	TA 300T
Höchstgeschwindigkeit	km/h	40	40	40
Heckzapfwelle		1000/1000E	1000/1000E	1000/1000E
Motordrehzahl bei HZW-Nenndrehzahl (1000 Zapfwelle)	U/min	1650	1650	1650
Motordrehzahl bei HZW-Nenndrehzahl (1000E Zapfwelle)	U/min	1255	1255	1255
Kraftheber & Hydraulik				
Verstellpumpe	I/min	220	220	220
Verstellpumpe Option 1	I/min	440	440	440
Betriebsdruck / Regeldruck	bar	200	200	200
max. Ventile (Front/Mitte/Heck)	Anzahl	0/0/6	0/0/6	0/0/6
Max. Hydraulikölfüllung	ca. Liter	125	125	125
Max. entnehmbare HydrÖlmenge		100	100	100
, ,	Liter			
Durchflussmenge Steuerventile (alle Ventile) Max. Hubkraft Heckkraftheber	Liter daN	140 11500	140 11500	140 11500
Max. übertragbare Stromstärke ISOBUS Steckdose	A	60	60	60
Raupenlaufbänder				
Zentralträgerfederung		SmartRide	SmartRide	SmartRide
Pendelwinkel der Primärfederung	Grad	11	11	11
Federweg am vorderen Leitrad	mm	260	260	260
Fahrwerksfederung		ConstantGrip	ConstantGrip	ConstantGrip
Gesamtbreite Antriebsrad	mm	225	225	225
Gesamtbreite Laufrolle	mm	224	224	224
Serienraupenlaufband		25" Standard AG	25" Standard AG	25" Standard A
1. Option Raupenlaufband		25" Extreme AG	25" Extreme AG	25" Extreme A
2. Option Raupenlaufband		25" Extreme APP	25" Extreme APP	25" Extreme A
3. Option Raupenlaufband		30" Extreme AG	30" Extreme AG	30" Extreme A
Abmessungen				
		2032	2032	2032
Spurweite (bei Serienraupenlaufband)	mm			
Minimale Spurweite (bei Serienraupenlaufband)	mm	2032	2032	2032
Maximale Spurweite (bei Serienraupenlaufband)	mm	2235	2235	2235
Gesamtbreite bei Serienraupenlaufband	mm	2667	2667	2667
Gesamtlänge	mm	5993	5993	5993
Gesamthöhe Komfortkabine	mm	3515	3515	3515
Max. Bodenfreiheit	mm	368	368	368
Radstand (Antriebsrad bis Frontleitrad)	mm	2565	2565	2565
Gewichte				
	ka	15169.0	15169.0	15169.0
Leergewicht (Grundschlepper mit Kabine - Tanks voll ohne Fahrer)	KŲ	13107.0	13107.0	13107.0
Leergewicht (Grundschlepper mit Kabine - Tanks voll ohne Fahrer) Max. zulässiges Gesamtgewicht	kg kg	20900.0	20900.0	20900.0

Sicherheit und Service nonstop.

Was unterscheidet die Fendt Services?

Service heißt bei uns, Ihre Arbeit zu kennen und zu verstehen, Ihren Anspruch an Zuverlässigkeit und Sicherheit zu erfüllen sowie nicht zuletzt in Jackson, Minnesota (USA), unserem weltweiten Ihrem wirtschaftlichen Sinne zu handeln. Wir stehen zu unseren Produkten und haben sie für höchste Ansprüche und einen dauerhaften Einsatz entwickelt. Unser Service ist dabei die partnerschaftliche Komponente bei Ihrer Arbeit. Bei Raupentraktoren bietet eine umfassende Hersteller-Gewährleistungsverlängerung volle Kostenkontrolle und Planungssicherheit. Flexible Laufzeiten und Langzeittarife (mit und ohne Selbstbehalt) bieten bei Raupentraktoren eine volle Abdeckung (außer Verschleiß) für die ersten acht Jahre bzw. die ersten 10.000 Betriebsstunden.

Wo werden die Fendt Raupentraktoren entwickelt und gefertigt? Die Fendt Raupentraktoren entstehen in

Kompetenzzentrum für Raupentraktoren und Raupenlaufwerke. Hier durchlaufen die Traktoren zahlreiche intensive Kontrollen, bis sie schließlich das Werk verlassen, um auf Ihrem Betrieb den besten Job zu machen. Regelmäßige Zertifizierungen gemäß ISO-Standards bestätigen die hohe Qualität vom kompletten Produktionsablauf bis zur Aus-

Kontakt zu Fendt.

Hier finden Sie alles online, vom Prospekt über technische Daten, Berichte über Kunden oder das Unternehmen bis hin zum Fendt Veranstaltungskalender.

Fendt Konfigurator

Mit dem Fendt Fahrzeugkonfigurator haben Sie die Möglichkeit, die für Ihren Betrieb optimal ausgestattete Maschine aus allen angebotenen Ausstattungsvarianten zusammenzustellen. Den Fendt Konfigurator finden Sie im Internet unter www.fendt.com direkt auf der Startseite über den Schnelleinstieg.

fendt.tv

Rund um die Uhr Fendt – unsere Mediathek macht es möglich. Unser Internet TV sendet 24 Stunden 7 Tage die Woche Aktuelles und Wissenswertes rund um Fendt.

facebook.com/FendtGlobal

Folgen Sie uns auf Facebook und erfahren Sie alles neue rund um die Fendt Welt. Schauen Sie doch einfach mal vorbei!

instagram.com/fendt.global

Folgen Sie uns auf Instagram und werden Sie Fendt Fan. Es erwarten Sie spannende Beiträge rund um Fendt.





Wer Fendt fährt, führt!







www.fendt.com

AGCO GmbH — Fendt-Marketing 87616 Marktoberdorf, Deutschland



Fendt ist eine weltweite Marke von AGCO.
Die Angaben über Lieferumfang, Aussehen, Leistungen, Maße und Gewichte, Kraftstoffverbrauch und
Betriebskosten der Fahrzeuge entsprechen den zum Zeitpunkt der Drucklegung vorhandenen Kenntnissen.
Sie können sich bis zum Fahrzeugkauf ändern. Ihr Fendt-Vertriebspartner wird Sie gern über etwaige
Änderungen informieren. Die abgebildeten Fahrzeuge sind nicht länderspezifisch ausgestattet.