

# FENDT

## Fendt 700 Vario





## A Fendt 700 Vario – a perfekcionista

A Fendt innováció alapköve: A jó dolgokat még jobbat tenni. A Fendt 700 Vario nem hiába évek óta az egyik legnépszerűbb traktorszéria. Az erő, a fordulékonyág, a funkcionalitás és a kényelem kombinációja megbízható partnerré teszi. A FendtONE kezelési filozófiája – mely egy új vezetői munkahelyet és a FendtONE platformot foglalja magába – új mérföldkövet jelent e traktorszéria fejlesztése során.



## Mindenféle munkára alkalmas.

A sokoldalú nagytraktor 144 – 237 LE teljesítményspektrummal az Ön tökéletes társa minden felhasználás során – a zöld területek könnyű művelésétől, a dinamikus szállításon keresztül a nehéz szántóföldi munkákig.

Motor	714 Vario	716 Vario	718 Vario	720 Vario	722 Vario	724 Vario
Névleges teljesítmény ECE R 120	106/144	120/163	133/181	148/201	163/222	174/237
KW/ LE						

Annak érdekében, hogy a mindennapi munkája tökéletes legyen.

Az új 700 Vario egyesíti magában az erőt, a fordulékonyt, a pontosságot, a megbízhatóságot, a funkcionalitást és a kényelmet.

- Teljesítménytartomány: 144 – 237 LE
- Szintszabályozott elsőtengely-rugózás
- Mellső emelőmű terhelésszabályozással
- 3. hidraulikakör a homlokrakodón – három funkció egyidejű működtetéséhez
- TMS menetpedálmód járműszerelvény lassulás szabályozással a tolóerő-felismerés segítségével
- Automatikus pótkocsi-kormánytengely-reteszelés
- 100%-os differenciálzár elöl és hátul
- Megnövelt emelési erő, melynek mértéke 10 360 daN
- 14 t megengedett összsúly
- Nagy (6200 kg) hasznos terhelhetőség
- Load-Sensing szivattyú szériaszerűen 109 l/min, opcionálisan 152 l/min vagy 193 l/min térfogatárammal.
- Hátsó TLT 4 fordulatszámmal
- 1000E TLT
- ISOBUS csatlakozó elöl és hátul



Bevált dolgok továbbfejlesztve.

A vezetőfülke kiváló feltételeket teremt a nagyobb funkcionalitás, személyre szabhatóság és ergonómia részére.

- új kartámasz a már ismert Fendt kezelőelemekkel
- Akár 3 kijelzőfelület is összekapcsolható:
  - digitális műszerfal
  - 12" méretű terminál a kartámaszon
  - kiegészítő, a mennyezetbe tolható terminál
- személyre szabott terminálkiosztás
- új multifunkciós menetkar bővített funkciókkal
- rugalmas billentyűkiosztás az Individual Operation Manager (IOM) rendszeren
- logikus színkódolás
- Infotainment csomag
- Prémium hangrendszer
- új FendtONE kezelési filozófia
- 4 USB-csatlakozó a kartámaszon

Legyen maximalista -  
a Fendt 700 Varioval!

## MOTOR & HAJTÓMŰ

# Az optimális meghajtásért.

### Erő és megbízhatóság

A már bizonyított hathengeres Deutz motor a Fendt 700 Varióban 144 - 237 LE maximális teljesítményt biztosít, mindezt a maximális 50 km/h sebesség mellett. A 6,1 liter lökettérfogatú motor, a 4 szelepes technika és a Common-Rail befecskendezés "kiemelkedően dinamikus" menetjellemzőket kölcsönöz a traktornak. A kompakt nagytraktort kimagasló teljesítményre és nagy teherbírásra tervezték. A motort és a hajtóművet ideálisan összehangolták, hogy jobb összehatásfokot érjen el.

### Fokozat nélküli vezetés a kipróbált Vario hajtóművel

A Vario váltó fokozatmentes haladást biztosít 0,02 km/h-tól 50 km/h maximális sebességig. A fokozatmentes haladás eredménye a motor teljesítményének optimális kihasználása. A különösen hatékony üzemanyag-felhasználást többek között a Traktor Management System (TMS) is segíti. A TMS úgy szabályozza a motort és a hajtóművet, hogy a haladás mindig optimálisan gazdaságos legyen. Ön csak egyszerűen megadja a kívánt sebességet.

### Automatikus határterhelés-szabályozás 2.0

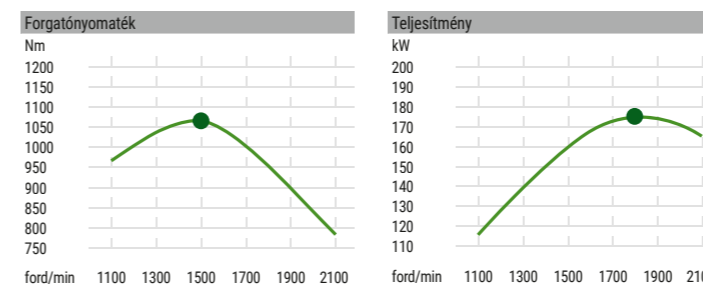
Funkciók, mint az automatikus határterhelés-szabályozás 2.0 tovább csökkentik az üzemanyag-fogyasztást, hiszen a motor mindig az ideális fordulatszám-tartományban működik. A határterhelés-szabályozás határozza meg, hogy terhelés alatt mekkora mértékben csökkenhet a motor fordulatszáma, mielőtt a sebességváltó utánszabályozna. A szabályozás a motor terhelésétől vagy – TMS, illetve tempomat aktiválása esetén – a megadott sebességértéktől függ.

### Okok, hogy miért vezessen Vario traktort

- magas üzemanyag-hatékonyosság a sebességváltó és motor (TMS) automatikus koordinációjának köszönhetően, a terheléstől függően
- automata kezelés tempomat funkcióval és 2.0 határterhelés-szabályozással
- fokozatmentes, rángatás nélküli elindulás
- teljesen kopásmentes átkapcsolás előre- és hátramenet között a hidraulikus szivattyú átbillentésével
- Hajtóműolajcsere csak 2000 üzemóránként
- Védelem az olajszenyveződések ellen: különálló olajháztartás a hajtómű és a hidraulikarendszer részére
- és még sok egyéb



A Tier5 károsanyag-kibocsátási szint elérését a külső kipufogógáz-visszavezetési technológia, az SCR technológia és a dízel részecskeszűrő teszi lehetővé. Eközben a külső kipufogógáz-visszavezetés már a kipufogórendszer elérése előtt csökkenti a nitrogénoxidok (NO<sub>x</sub>) mennyiségét, így kevesebb AdBlue-ra van szükség.



A csúcsmo­dell – a Fendt 724 Vario – az 1072 Nm maximális forgatónyomatékát már 1500 ford/perc esetén leadja.



A Fendt Vario hajtómű hidrosztatikus-mechanikus teljesítmény-elágaztatáson alapul. A sebesség növekedésével a mechanikus teljesítmény kerül túlsúlyba a bolygó­műves hajtóműben. A kitűnő hatásfokról a 45°-ban elfordítható hidroszivattyúk és a max. 550 bar üzemi nyomás gondoskodik.

TLT, EMELŐMŰ ÉS HIDRAULIKA

## Bármilyen munkára rugalmasan bevethető.

**Teljesítményleadó tengely: Hívjon le teljesítményt, amikor szüksége van rá**

A Fendt 700 Vario esetében a következő kardántengely-sebességek állnak rendelkezésre:

- Hátsó teljesítményleadó tengely:  
540/540E/1000/1000E névleges fordulatszámokkal
- opcionális elülső teljesítményleadó tengely:  
1000-es névleges fordulatszámmal

A TLT hatásfoka kiemelkedően jó, mivel a motor főtengelye és a TLT-csonk között szinte közvetlen a meghajtás. Ezenkívül a túlterhelés elleni védelem megakadályozza a motor hirtelen leállítását, ha a teljesítményleadó tengelyt rendkívüli ütésszerű terhelés éri.

**Erős elöl és hátul**

10 360 daN emelőerővel a Fendt 700 Vario hátsó emelőműve kiválóan alkalmas a legkülönbézetű munkák elvégzésére. Kiváló vezetési kényelmet garantál az aktív rezgéscsillapítás még nehéz felszerelt munkagépeknél is. Elöl különböző változatok állnak rendelkezésre: a fix "komfort orrsúly-tartótól" a "komfort emelőműig" mely kettős működtetésű munkahengerekkel szerelt, ill. lehet terhelésszabályzással rendelkező vagy helyzet-szabályzott is. Az utóbbi különösen munkagépkímélő munkavégzést tesz lehetővé. Egy szintérzékelő egyidejűleg felismeri a talaj egyenetlenségeit.

**Mellső emelőmű, tehermentesítő szabályozással**

A tehermentesítő- és szintszabályozással rendelkező komfort emelőmű segítségével a traktor súlyának egy része célzottan az elülső tengelyre terhelhető. A tehermentesítés a speciális kettős működésű, mellső emelőmű szelepnek köszönhetően precízen beállítható. Ezáltal a traktor kormányozhatósága mindig megoldott, és az is garantált, hogy az első munkagép csak olyan súllyal fekszik fel a talajra, ami a mindenkor munkához valóban szükséges.

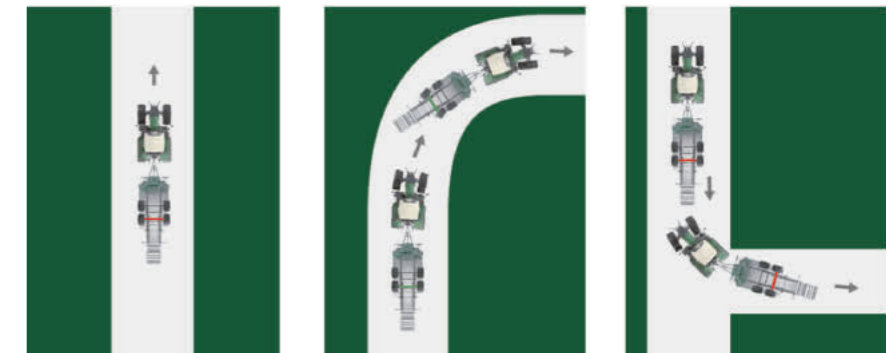


**Minden elvárásnak megfelelő hidraulikus rendszer.**

A Fendt 700 Vario a felszereltségtől függően szabványos Load-Sensing szivattyút kínál, 109, 152 vagy 193 l/perc szállítási kapacitással. 64 l kivehető olaj biztosítja a nagy fogyasztók részére a biztonságos ellátást. Annak érdekében, hogy a hidraulika rendszer hideg időjárási viszonyok mellett is gyorsan elérje a megfelelő teljesítőképességét, a Fendt 700 Vario hidraulikaolaj-előmelegítővel rendelkezik. A szétválasztott hajtómű- és hidraulikaolaj-háztartás miatt az olajok nem keverednek. A Power és Power+ kivitelhez maximum 4 kettős működésű szelep kapható. Profi és Profi+ felszereltség esetén: maximum 5 db kettős működésű szelep hátul és maximum 2 db kettős működésű szelep elöl kérhető a traktorba. Az akár 100 l/perc átfolyási mennyiséget minden szelepnél külön be lehet állítani a terminálon. Az UDK gyorscsatlakozókön kívül DUDK gyorscsatlakozók is szerepelnek a kínálatban, melyek akár kétoldali nyomás alatt is csatlakoztathatók.

**Automatikus kormánytengelyzár**

Az opcionális „automatikus önbeálló tengelyreteszelés” a pótkocsi önbeálló tengelyét szabadon választható sebességtartományban automatikusan oldja. Egyenes haladás esetén a reteszelt önbeálló tengely gondoskodik a stabil úttartásról. A választott sebességtartományon kívül, valamint hátramenetben a vezetőnek nem kell manuálisan reteszelnie a pótkocsi önbeálló tengelyét.



**Külső működtetés**

A TLT, a hátsó emelőmű, valamint egy szabadon kiválasztott kihelyezett hidraulikakör vezérlőszelepe mindkét sárvédőről működtethető.

## FENDT CARGO HOMLOKRAKODÓ

# Kombinációban verhetetlen.



A VisioPlus fülke ívelt szélvédője megszakításmentesen - 77°-os szögben - kiváló kilátást biztosít.

### Tökéletesen egymásra hangolva

A Fendt 700 Vario traktor a Fendt Cargo homlokrakodóval tökéletes egységet alkot. Optimális és függőlegesen - 77°-os szögben - megszakításmentes kilátást biztosít a VisioPlus fülke és a keskeny, ill. alacsony motorháztető kombináció. A vezetőfülke a tetőtérbe nyúlik, így a teljesen kitöltött homlokrakodóra is tökéletes a rálátás. Az integrált és tetőbe ívelt szélvédő megátolja, hogy az éppen rakodott anyag rajta maradjon a szélvédőn.

A Cargo Z-kinematikája gondoskodik a tökéletes párhuzamvezetésről. Automatikusan biztosítja a munkaeszköz, ill. a megemelt rakomány azonos helyzetét minden munkavégzési magasságban. A homlokrakodó és a traktor speciálisan összehangolt kialakításának köszönhetően az összes karbantartási munka felszerelt homlokrakodóval is lehetséges.

### Teljesen integrált működési koncepció

A Fendt Cargo működése tökéletesen integrálva van a Fendt 700 Varióba. A felszereltségtől függően a homlokrakodó irányításánál választhat a keresztkezelő és a 3L joystick között. Az új 3L joystick tartalmaz egy irányváltó gombot, így nincs szükség átfogásra a menetirány megváltoztatásához.

### 3L joystick: Homlokrakodó kezelése még soha nem volt ilyen egyszerű

A 3L joystickkal az összes homlokrakodó-funkció központilag egy kezelőhelyre kerül. Az irányváltógomb feleslegessé teszi az átfogást más kezelőhelyekre. Fendt homlokrakodó kiegészítve a harmadik hidraulikával először működtethető egyszerre három hidraulikus funkció.



### 3. Homlokrakodó-szelep még több lehetőség eléréséhez

A 3. hidraulikakör a Fendt Cargo homlokrakodó számára lehetővé teszi, hogy egyszerre három funkciót vezérelhet a gépkezelő. Ez például körbálfogó használatakor előnyös: A homlokrakodót le lehet engedni, a bálafogót egyszerre előre kitolni és kinyitni.

### Precíz rakodás a Fendt CargoProfival\*

A CargoProfi további funkciókat kínál Önnek. Speciális mérés- és dőlésérzékelőkkel, valamint egy számítógépes segítséggel további beállítások dolgozhatók fel. Így például a CargoProfi egy mérlegfunkcióval rendelkezik, melyekkel a rakományok egyedi és összítőmégként rögzíthetők. Az adatokat a terminálon leolvashatja, vagy külön nézetként megjelenítheti közvetlenül a műszerfalon. Ezenkívül egy rázófunkció biztosítja a szilárd anyagok tökéletes kiürítését a lapátból. Laza terhek esetén ellenben a véghelyzet csillapításának köszönhetően minimális a szórásvesztés. Az emelési magasság és a dőlésszög a vezető által behatárolható, és az adatok memóriapozícióként elmenthetők.

\*kapható a 5X/85 és az 5X/90 homlokrakodó modellek esetében. 2021 elejétől kapható

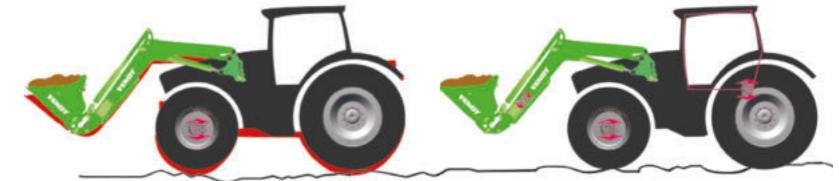
### VarioActive változó áttételű kormányzás

A VarioActive kormányzással gyorsabban kormányozhat: A teljes kerékfordulás a kormánykerék egy körbefordításával elvégezhető. A VarioActive valóban növeli a kényelmet, különösen a homlokrakodóval végzett munkavégzéskor, de a fordulóknál és a szűk udvartokon is.



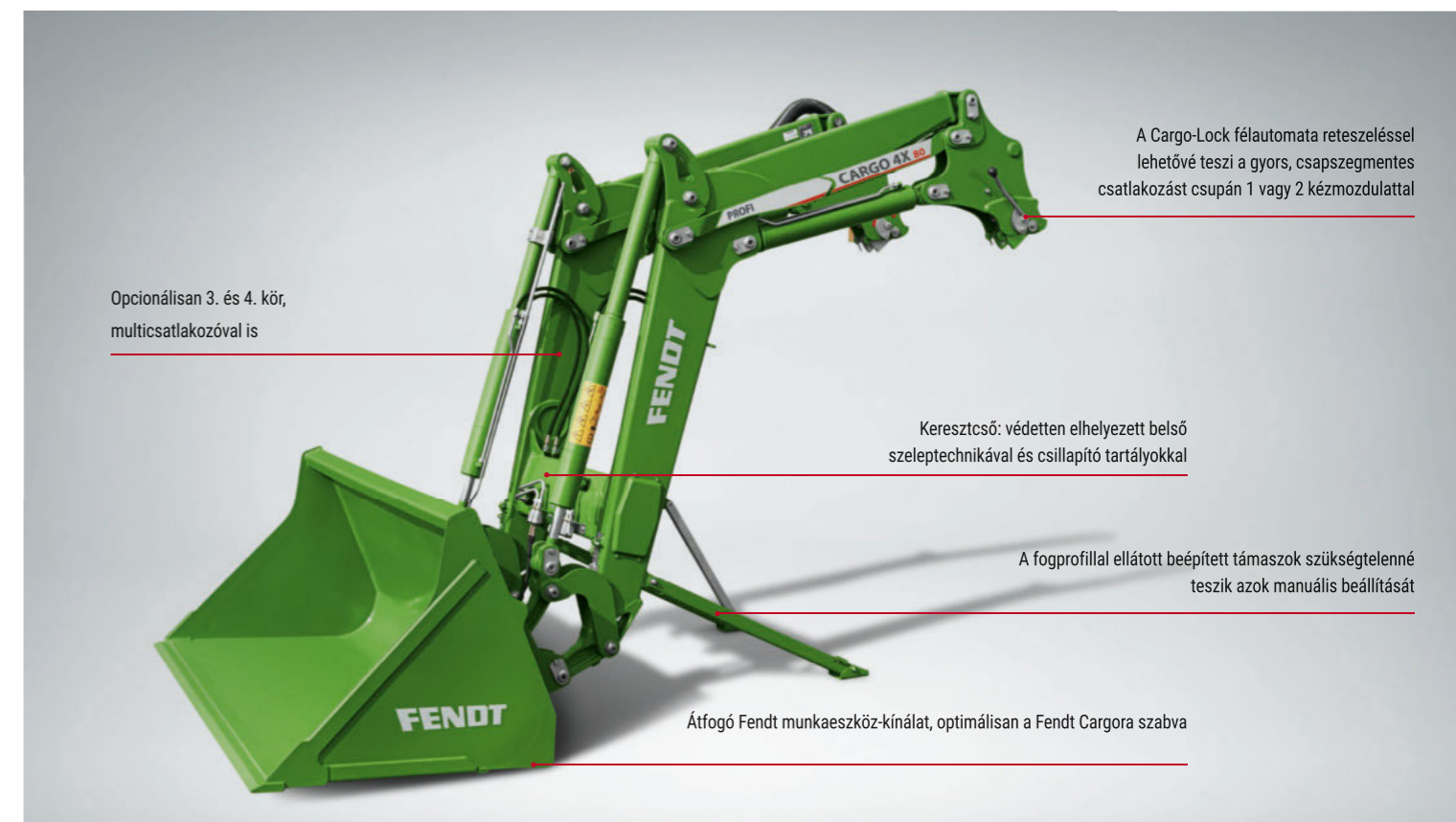
### Homlokrakodó, csillapítórendszer nélkül.

A lökések a járműre kerülnek elvezetésre.



### Homlokrakodó csillapítórendszerrel

A hidroakkumulátorok, mint egy lengéscsillapító, felveszik a lengéseket és a lökésszerű terheléseket úgy, hogy azok magát a traktor alvázat nem terhelik. Az integrált csillapítórendszer az elsőtengely- és kabinrugózással kombinálva kiemelkedő vezetési kényelmet biztosít.



Opcionálisan 3. és 4. kör, multicatlakozóval is

Keresztcső: védetten elhelyezett belső szeleptechnikával és csillapító tartályokkal

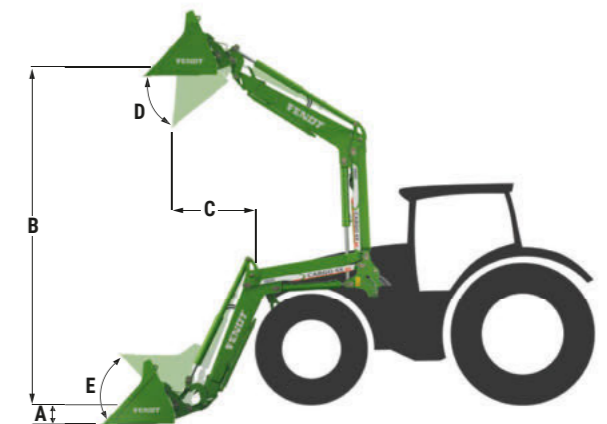
A fogprofilal ellátott beépített támaszok szükségtelem nélkül azok manuális beállítását

Átfogó Fendt munkaeszköz-kínálat, optimálisan a Fendt Cargóra szabva

Fendt Cargo homlokrakodó		4X/85 <sup>2</sup>	5X/85 <sup>1</sup>	5X/90 <sup>1</sup>
<b>A</b>	Merítési mélység (abroncszástól függ)	mm	130	250
<b>B</b>	Emelő magasság (abroncszástól függ)	mm	4150	4460
<b>C</b>	Kidobási távolság 3,5 m magasságban (abroncszástól függ)	mm	1610	1910
<b>C</b>	Kidobási távolság (abroncszástól függ)	mm	980	1080
<b>D</b>	Billentési szög	Fok	55	55
<b>E</b>	Hátrabillentési szög	Fok	48	48
	Folytonos emelőerő	daN	2600	2950
	Max. emelőerő	daN	3000	3460

<sup>1</sup> Az értékek a Fendt CargoProfi esetén is érvényesek

<sup>2</sup> Fendt 700 Vario (max. Ø 1450 mm abroncszásig)



## FÜLKE FENDTONE VEZETŐI MUNKAHELYEL

# Az Ön egyéni munkahelye.



### Betolható tetőterminál

A 12" tetőterminál félig a mennyezetbe tolható. Az olyan alkalmazások adatai, mint a klímaberendezés vagy az infotainment, betölt állapotban is leolvashatók a terminál alsó, még látható felületén.

### Tegye még jobbá a jó dolgokat

Az új FendtONE vezetői munkahely funkcionalitása, egyénre szabhatósága és ergonómiája meggyőző anélkül, hogy elveszítené az ismerős és tipikus Fendt kezelési módokat.

### Több működtetési lehetőség

- Új ergonomikus multifunkciós menetkar: több szabadon programozható billentyű (ISOBUS funkciókhoz is)
- Szabadon kiosztható billentyűk a kartámaszban
- Nincs szükség további kezelőelemekre (külső terminálokra, joystickekre)

### Egyszerű kezelhetőség:

- Az összes kezelőszerv központilag egy helyen – nincs szükség átnyúlásra a kormány, kartámasz és a tető között
- Lapos menüszerkezet a terminálon az egyes funkciók könnyű megtalálásához
- A különböző funkciócsoportok színekódolása, pl. narancssárga a meghajtásra, illetve kék a hidraulikus és az emelő funkciókhoz stb.

### A kezelés testreszabása

Lehetősége van arra, hogy a szabad kezelőhelyekhez funkciókat rendeljen. Ez lehetővé teszi, hogy a lehető legjobb funkciókkal tegye személyessé a munkavégzés helyét. Így az alábbi funkciókkal:

- Traktorfunkciók
  - ISOBUS funkciók
  - TeachIn funkciók
- foglalhatják el a szabad helyeket.

Egy jól átgondolt színkonceptió segíti a vezetőt az áttekintésben: A billentyűkön látható a hozzájuk rendelt megfelelő funkciócsoport színe. A beállítások a felhasználói profilokba elmenthetők, és így ismét gyorsan előhívhatók. A kijelzőfelületek, mint például a termináloldalak elrendezése is személyre szabottan beállíthatók.

### További megjelenítési lehetőségek

Az új, széria kivitelben a kartámaszban rendelkezésre álló 12" terminál mellett már a 10" méretű műszerfal is digitális. Ami zseniális benne: A közúti közlekedésre vonatkozó releváns adatok mellett a földeken végzett munka közben leolvashatja a gépre vonatkozó információkat is. Akinek további kijelzőfelületre volna szüksége, használhatja a szintén 12" méretű mennyezeti terminált is.

### Infotainment csomag kiváló hangzással

Négy nagyteljesítményű hangszóró és egy mélynyomó gondoskodik a kabinban a páratlan hangminőségről. Az átvitel közvetlenül az okostelefonról USB-n, AUX-IN csatlakozóval vagy Bluetoothon keresztül is lehetséges. Az FM/AM/DAB+/HD vételének és a folyamatos állomáskeresőnek köszönhetően a rádióvétel is kiváló, melyet két antenna is garantál. A fülkéjében a kihangosítónak köszönhetően a kéznek lefoglalása nélkül kiváló minőségű telefonbeszélgetéseket folytathat: A tetőbe beépített 8 mikrofon biztosítja a tökéletes akusztikát, függetlenül attól, hogy melyik irányba beszél. A kezelés a terminálon vagy a kartámaszon keresztül történik.





FENDT 700 VARIO

# Kezelőbarát egy új minőségi szinten.

## Keresztkapcsolókar / 3L joystick

A traktor felszereltségétől függően egy keresztkapcsoló kar vagy egy 3L joystick áll rendelkezésre a 3. és 4. hidraulikus vezérlőegység és a homlokrakodó működtetéséhez. A 3L joystick és 3 hidraulikával rendelkező Fendt homlokrakodó esetén először működtethető egyidejűleg a három funkció a homlokrakodón. A kiegészítő irányváltó-kapcsolónak köszönhetően a gyakori menetirányváltáskor nem kell kézzel fogást váltani.

## 12" terminál

A széria kivitelű 12" méretű terminálon legfeljebb 6 konfigurálható lap jeleníthető meg egy időben.

## Az Infotainment kezelése: Hangerő / Némítás

## Klímaberendezés működtetése

## Navigációs joystick

A navigációs joystickkal a terminálok az érintéssel vezérlésen kívül hagyományos módon is működtethetők. Ezenkívül válthat a két terminál között. A gyors navigációt szolgálják ezenkívül a gyorsbillentyűk.

## Minden ellenőrzés alatt – multifunkciós menetkar

Az új kivitelezésű multifunkciós menetkar az ergonomikus kialakításának és a kartámaszon történt elhelyezésének köszönhetően az egész munkanap alatt kényelmes testtartást biztosít.

Ismert kezelőelemek, mint a 2 kihelyezett hidraulikakör és a fordulómérendzsemnt kezelőbillentyű megmaradtak. Eközben a hidraulikus szelep működtetése proporcionálissá vált. A menetkaron szabadon kiosztható billentyűk találhatók, melyek segítségével a vezető még jobban személyre szabhatja a gépet.

## A mellső / hátsó emelőmű használata

## Hajtóműfunkció kezelése

## Egyénre szabott billentyűkiosztás

A szabadon kiosztható gombok lehetővé teszik hogy a Fendt 700 Vario gépet úgy optimalizálja, hogy a legfontosabb funkciók könnyen elérhetők legyenek. Ha a funkciókat áthelyezik, az átgondolt megvilágítási koncepciónak köszönhetően optikai visszajelzést kap. Ezáltal gyorsan eligazodhat, és elkerülheti a kezelési hibákat.

## Szabadon kiosztható (alaphelyzetben: A hidraulikus szelepek kezelése)

FENDT 700 VARIO

# Felszereltségváltozatok.

Annak érdekében, hogy a munkahelyet a lehető legnagyobb mértékben igényeihez alakítsa, négy felszereltségi változat közül választhat:

## Power, Power+, Profi, Profi+

A felszereltségi szinteken belül 1-es vagy 2-es beállítás (Setting) közül választhat:



### Power Setting 1

- Keresztkapcsolókar nélkül.
- egy billenőkapcsoló-pár (lineáris modul) a hidraulikaszelepek működtetéséhez



### Power+ Setting 1

- Keresztkapcsoló kar
- egy billenőkapcsoló-pár (lineáris modul) a hidraulikaszelepek működtetéséhez



### Profi Setting 1/ Profi+ Setting 1

- Keresztkapcsoló kar
- két billenőkapcsoló-pár (lineáris modulok) a hidraulikaszelepek működtetéséhez



### Power Setting 2

- Keresztkapcsoló kar
- nincs billenőkapcsoló-pár (lineáris modul) a hidraulikaszelepek működtetéséhez



### Power+ Setting 2

- 3L-joystick
- egy billenőkapcsoló-pár (lineáris modul) a hidraulikaszelepek működtetéséhez



### Profi Setting 2/ Profi+ Setting 2

- 3L-joystick
- két billenőkapcsoló-pár (lineáris modulok) a hidraulikaszelepek működtetéséhez

# FendtONE

## Zökkenőmentes kapcsolat az iroda és a gép között.



Amikor egy Fuse logóval ellátott terméket vagy szolgáltatást vásárol, a logó garantálja a főbb AGCO márkák és más gyártók gépeivel való szabad összekapcsolhatóságot. További tájékoztatás itt: [www.FuseSmartFarming.com](http://www.FuseSmartFarming.com)

**Folyamatos és intuitív kezelési filozófia**  
Az új FendtONE platform először teszi lehetővé a gép és az iroda egy kezelőegységbe történő összeolvadását. A FendtONE a terminálon keresztül összeköti a traktor ismerős működését a tervezéssel és ellenőrző feladatokkal, melyeket általában az irodában végeznek. Ez lehetővé teszi a terepi adatok és megbízások helytől független tervezését egy számítógépen vagy okoseszközön, majd ezeket az adatokat a gépre is átküldheti. Eközben a megjelenítés a vezetőfülkében (onboard) és az irodában vagy menet közben (offboard) is mindig egységes. A FendtONE így támogatja Önt a törvényes előírások betartásában dokumentáláskor és az egész munkafolyamat optimalizálásában.

### A praktikus előnyök áttekintése:

- Intuitív és egységes kezelés (ugyanazok a billentyűk ugyanazon a helyen és azonos szimbolikával)
- Az alapadatok központi karbantartása (terepi adatok, gépek stb.)
- Helytől és időtől független kényelmes adatküldés a gépről és a gépre
- Nyílt és gyártótól független rendszer, mely lehetővé teszi vegyes flották kezelését
- Adatokkal kizárólag a géptulajdonos rendelkezik

A traktor új vezetőülésének (onboard) a párja az offboard oldali FendtONE platform\*. Ezt a moduláris alkalmazást a [www.fendt.one](http://www.fendt.one) webhelyen érheti el az irodájából vagy akár útközben a mobil eszközén egy alkalmazás segítségével. A FendtONE Offboard segítségével kezeli a terepi, megbízási és gépi adatokat, és ezzel irányítja a csapatát. A kezelés logikája ugyanaz, mint a traktorterminálon. A kezdőlapot itt is egy áttekintéskezelő illeszti az egyéni igényekhez.

OFFBOARD



**Helytől független és bárhol használható (tablet, mobiltelefon, PC)**

A zökkenőmentes adatátvitel helytől függetlenül lehetővé teszi például a nyomvonalkelést vagy megbízások végrehajtását.



ONBOARD

**A gépen (terminál)**

Készen áll a jövőre az új 12" terminál segítségével!  
A nagyobb kijelző, integráció és rugalmasság érdekében.

### Használja a FendtONE Offboard alkalmazást az agrirouterhez

A FendtONE Offboard és az agrirouter közötti interfész kibővíti az Ön lehetőségeit: A jövőben vegyes flotta\* is rögzíthető a FendtONE-ban, és ez felhasználható a munkafeladatok adminisztrálása során. Ezen kívül más mezőgazdasági szoftvermegoldások\* is csatlakoztathatók a FendtONE Offboard alkalmazáshoz. Így a FendtONE-t egyszerű bevezetésként használhatja a rendeléssel kapcsolatos dokumentációhoz, és egy későbbi időpontban továbbíthatja az adatokat a FendtONE-ból további Farm-Management rendszerekbe, ahol azután feldolgozhatja azokat.

\* Ha a megfelelő mezőgazdasági technika vagy mezőgazdasági szoftvergyártó csatlakozik az agrirouterhez. További információk a oldalon.



## A kitűzött céljaira szabva

### Fendt Smart Farming modul

#### Nyomvonalkelési alapsomag

- Magába foglalja a traktor előkészítését a nyomvonalkelésre és a Fendt Guide használatát

#### Agronómia alapsomag

- Magába foglalja a Fendt TaskDoc és a Fendt Task Manager alkalmazást
- Megbízások elkészítése és utólagos kiértékelés a gépen
- Teljes körű áttekintés a munkafolyamat befejeztével

#### Telemetria alapsomag

- Lehetővé teszi a járműpark optimális elemzését és az elvégzett munka dokumentálását.
- A Fendt Connect segítségével az olyan adatok kijelzése és tárolása, mint a gép helyzete, üzemanyag-fogyasztás, sebesség és hibakód
- Mentés a munkafolyamatok és a gép állapotának kiértékeléséhez
- Az adatátvitel mobilhálózaton keresztül történik, így a gép adatai helytől függetlenül elérhetők

#### Gépvezérlés alapsomag

- A további ISOBUS funkciók feltételei
- Az ISOBUS csatlakoztatású gépek egyszerű és intuitív vezérlése szabványos, gyártótól független ISO 11783 szabványú interfésszel
- A traktorterminal és a felszerelt munkagép összekötése a hátul (és adott esetben elöl) található csatlakozó segítségével történik

### Opció

- Különböző vevők kiválaszthatók (NovAtel vagy Trimble)
- Fendt Contour Assistant
- Fendt TI
- Fendt TI Headland (Fendt TI Auto) \*

- NEXT Machine Management
- agrirouter

- Fendt SectionControl (SC)
- Fendt VariableRateControl (VRC)

\*eredetileg a Fendt TI Auto alkalmazásból áll



### Válasszon egyénileg a 4 modul közül

Az intelligens gazdálkodás területén a Fendt széles termékpalettát kínál, melyekkel célzottabb módon használhatja gépeit, és ugyanakkor kényelmesebben dolgozhat. Összesen 4 modul áll rendelkezésére, melyek közül szükség szerint választhat:

#### Nyomvonalkelés, agronómia, telemetria, gépvezérlés

Minden egyes modul egy alapsomagból áll, mely tartalmazza a szükséges indító alkalmazásokat. Ezenfelül a modulokat, a követelményeknek megfelelően további opciókkal tetszőlegesen bővítheti.

# Nyomvonalvezetés

Azoknak, akik mindezt nagyon komolyan veszik.

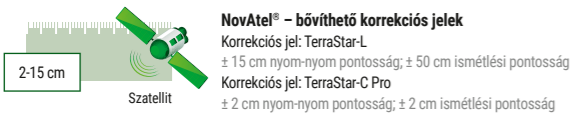
**A Fendt nyomvonalvezető rendszerének konfigurálásakor rugalmas. A rendszerét felszerelheti NovAtel vagy Trimble műholdvevővel.**

A tevékenységeiktől és az egyedi követelményektől függően választhat a különböző pontosságú korrekciós jelek közül.

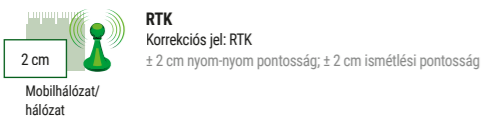
## NovAtel®-Receiver



**NovAtel®-Standard**  
Korrekciós jel: SBAS (EGNOS & WAAS)  
± 15-30 cm nyom-nyom pontosság; ± 150 cm ismétlési pontosság



**NovAtel® – bővíthető korrekciós jelek**  
Korrekciós jel: TerraStar-L  
± 15 cm nyom-nyom pontosság; ± 50 cm ismétlési pontosság  
Korrekciós jel: TerraStar-C Pro  
± 2 cm nyom-nyom pontosság; ± 2 cm ismétlési pontosság

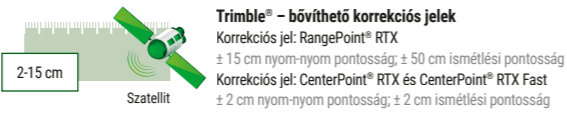


**RTK**  
Korrekciós jel: RTK  
± 2 cm nyom-nyom pontosság; ± 2 cm ismétlési pontosság

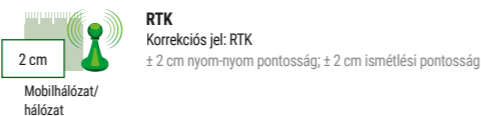
## Trimble®-Receiver



**Trimble®-Standard**  
Korrekciós jel: SBAS (Egnos & Waas)  
± 15-30 cm nyom-nyom pontosság; ± 150 cm ismétlési pontosság



**Trimble® – bővíthető korrekciós jelek**  
Korrekciós jel: RangePoint® RTX  
± 15 cm nyom-nyom pontosság; ± 50 cm ismétlési pontosság  
Korrekciós jel: CenterPoint® RTX és CenterPoint® RTX Fast  
± 2 cm nyom-nyom pontosság; ± 2 cm ismétlési pontosság



**RTK**  
Korrekciós jel: RTK  
± 2 cm nyom-nyom pontosság; ± 2 cm ismétlési pontosság

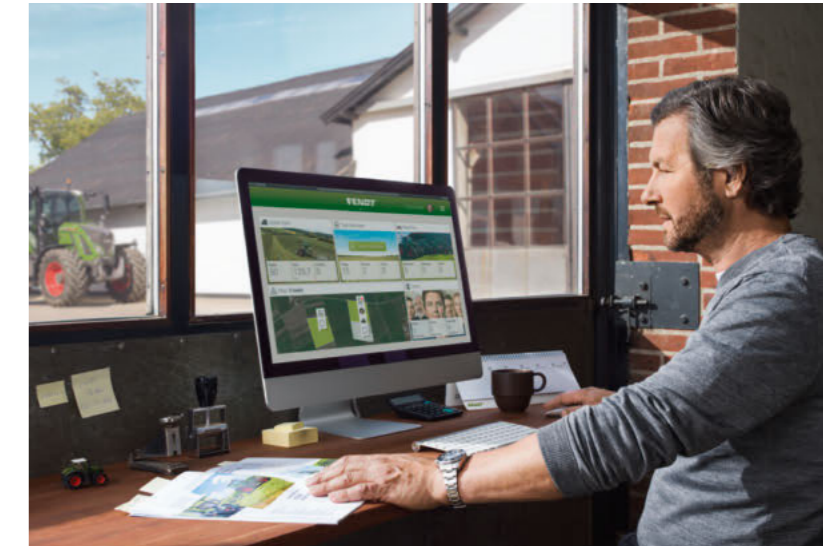
**A vevő tetőablak alá szerelése tökéletesen véd a lopás, az időjárás és a károsodás ellen.**

A mezőgazdasági gyakorlatban mindenképp két különböző paraméter mérvadó:

- Nyomvonal-nyomvonal pontosság: Arról tájékoztat, hogy mennyire pontos a nyomvonal kapcsolódása a következő nyomvonalhoz
- Megismételhető pontosság: Megadja, hogy egy már létező nyomvonalat vagy szántóföldhatárt (például egy előző szezontól) milyen pontosan lehet megismételni.

# Agronómia

Takarítson meg időt az irodájában.



## Fendt TI fordulóautomatika

Mentse el az ismétlődő folyamatokat, hogy aktiválhassa őket a kívánt időpontban:

- állítsa be álló helyzetben manuálisan az optimális sorrendet, vagy vegye fel és mentse azt el vezetés közben
- A meghatározott munkalépések aktiválása egyetlen gombnyomással
- A Fendt TI a Fendt Guide-dal (Fendt TI Auto) kombinálva: A fordulókban rögzített összes lépés automatikus indítása a helyzet érzékelésével

## Fendt Guide Contour Assistant

A Fendt VarioGuide Contour Assistant szoftveropció egészíti ki a az ismert nyomvonal típusokat, a „kontúrszegmens” és „egy nyomvonalas üzemmód” verziókat.

## A „kontúrszegmensek” nyomvonal típus

A kontúrszegmens nyomvonal típus segítségével az egyes szegmensek és nyomvonalak a szántóföld peremén való végighaladás után rögzítésre kerülnek, vagy azokat a gép közvetlenül átveszi a meglévő szántóföldi határolóból:

- nincs szükség a különböző útvonalak rögzítésére annak érdekében, hogy a szántóföld egyes külön részeit is meg lehessen munkálni
- megmunkálás közben nincs szükség az útvonalak közötti manuális váltásra
- Az összes releváns nyomvonal összefoglalása egy egységgé
- a megfelelő nyomvonal automatikus észlelése a Contour Assistant segítségével

## Az „egyvonalas nyomvonal típus”

Az egyvonalas nyomvonallal egy majdnem végtelen nyomvonal létrehozására van lehetőség teljes haladási szabadság mellett:

- Ez a funkció olyan esetekre való a növények védelmében, ahol kijelölnek egy utat, és azt az egész szántóföld esetén használhatják.

## Fendt TaskDoc: Bürokratikus akadályok egyszerű leküzdése

A megrendeléssel kapcsolatban Fendt TaskDoc dokumentációs rendszer segítségével a vontató rögzíti a munka során az összes szükséges adatot, melyeket szabványos fájlként kényelmesen átvihetünk a terepi nyilvántartásba akár USB-meghajtó, Bluetooth vagy vezeték nélküli mobil csatlakozás igénybevételével.

## Egyszerűen feladatkezelés: Fendt Task Manager

Ha a gépe fel van szerelve az agronómiai alapsomaggal, akkor néhány kattintással létrehozhat és vezetékes csatlakozás nélkül is elküldhet erre a gépre feladatokat az irodában ülve vagy akár utazás közben is. Az elvégzett feladatok adatait a gépről visszaküldheti a FendtONE Offboard alkalmazásba. Ott megjelenítheti a mindenkori jelentésben a feladat tervszámait mellett a tényszámokat, mint pl. a megművelt terület vagy a kijuttatott inputanyag mennyisége. Ezenkívül a térképnézetben áttekinthető nyert a kiválasztott paraméterekről.

# Gépvezérlés

A traktor és a felszerelt munkagép tökéletes együttműködése



### ISOBUS interfész

A Fendt 700 Vario traktoron elől és hátul is rendelkezésre áll egy ISOBUS csatlakozó.

### A Fendt SectionControl segítségével

Tiszta csatlakozások szabálytalan táblaformák esetén is.



### Nincs már szükség külső ISOBUS terminálra

A kiegészítő 12" tetőterminál még több kijelzőfelületet biztosít. Így például az ISOBUS-os munkagépeket megjelenítheti a tetőkijelzőn, míg a kartámaszon elhelyezett terminálon a nyomvonalevezetés látható. Ezzel feleslegessé válnak a külső terminálok.

A Fendt ISOBUS, mint a traktor és a felszerelt munkagép közötti interfész, kényelmesen „plug and play” módon működik: Egyszerűen dugja be az ISOBUS csatlakozót az ISOBUS aljzatba, és a csatlakozó kezelési maszkja megjelenik a terminálon.

### Milliméter pontos: Fendt SectionControl

A SectionControl alatt az ISOBUS-os munkagépek automatikus munkaszélesség-szabályozását értjük. A Fendt Section Control akár 36 részre osztott munkaszélesség-szakaszolást is támogat. Az ISOBUS szabvány biztosítja a könnyű kezelhetőséget: A kezelőmaszk automatikusan betöltődik a terminálra, miután csatlakoztatta az ISOBUS csatlakozót az aljzatba. Az indításhoz csak egy kapcsolót kell működtetnie.

### Így profitál a Fendt SectionControlból

- Az erőforrások akár 15%-át is megtakaríthatja a felesleges átfedések kiküszöbölésével
- A betegségek, kártevők és gyomok általi veszélyek csökkentése a sűrű ültetések és hiányos ültetésű területek elkerülése által
- A vezető tehermentesítése, az összes figyelem a munkagép felügyeletére irányulhat

- Jobb munkaminőség a fordulók tiszta csatlakozásának köszönhetően
- Forduló mód: Lehetőség először a szántóföld belsejének, majd utána a fordulók megmunkálására

### Használja ki teljes mértékben a szántóföld lehetőségeit: Fendt VariableRateControl

A VariableRateControl alatt a helyspecifikus inputanyag (vetőmag, növényvédő szerek vagy műtrágyák) kijuttatásának szabályozása értendő. Ahhoz, hogy kihasználhassa ezt az intelligens lehetőséget, szüksége van a Fendt TaskDoc alkalmazásra, valamint egy ISOBUS szabványú TC-GEO csatlakozásra.

### A Fendt VariableRateControl előnyei az Ön számára

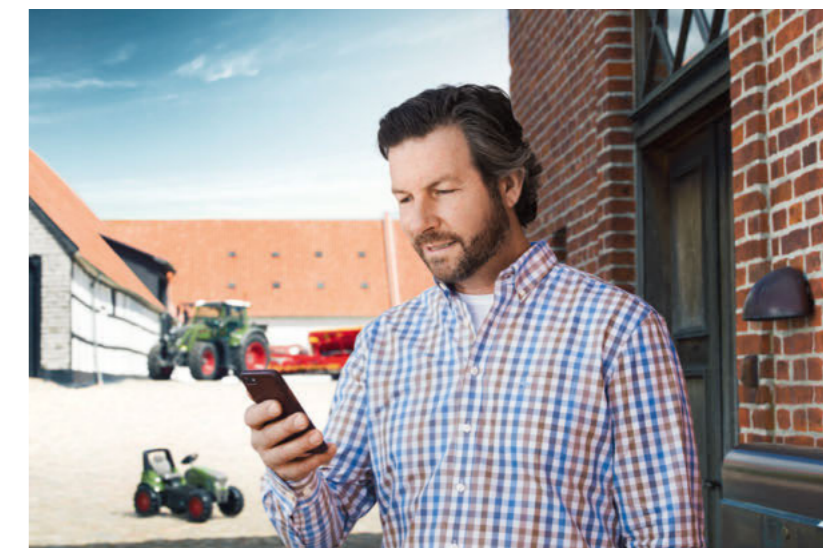
- Hatékonyságnövelés: A termés maximalizálása az erőforrásokkal való takarékoság mellett
- Időmegtakarítás: A traktor által automatikusan az elvégzett munkáról készített jelentés alapja lehet a jogszabály által előírt kötelező dokumentálásnak (pl. műtrágya rendeletek).
- Rugalmasság: ISO-XML, valamint Shape fájlok támogatása

### Így működik

A VariableRateControl funkció alapja egy kijuttatási térkép, amely megmutatja az optimális kiadagolási mennyiségeket az egyes táblázónákhöz és mindezt különböző színek segítségével láthatóvá teszi a térképen. Ezt a tervezett munkafolyamat előtt létrehozhatja egy Farm-Management rendszerrel (például NEXT Machine Management). Felhasználhatja a térkép elkészítéséhez a területtel kapcsolatos saját ismereteit, vagy használhatja a talajmintavételek eredményeit, műholdas adatokat stb. Majd a kijuttatási térképet szabványosított ISO-XML fájlként kényelmesen mobil vagy Bluetooth használatával elküldheti a Fendt terminálra. A Task Controller TC-GEO a helytől függően automatikusan szabályozza a kijuttatott mennyiséget. Miután teljes mértékben megmunkálta a területét, jelentést küldhet vissza a Farm-Management rendszerébe és így egyértelműen dokumentálhatja az elvégzett munkát. A Fendt VariableRateControl segítségével akár öt különböző termék juttatható ki egyidejűleg.

# Telemetria

Optimalizálja a gép használatát.



### A gép adatai bárholonnan leihívhatók: Fendt Connect

A Fendt Connect a központi telemetriamegoldás a Fendt gépekhez. A Fendt Connect rögzíti és kiértékeli a gépadatokat, hogy a mezőgazdasági üzemek és vállalkozók megfigyelhessék, elemezhesék és optimalizálhassák gépeik állapotát és használatát.

### A Fendt Connect segítségével a következőkről kap információkat:

- A gép helyzete és útvonala
- Üzemanyag-fogyasztás és AdBlue töltöttségi szint
- Sebesség és munkaidő
- Géphasználat
- Hibaüzenetek
- Várható szervizek
- stb.



### Fendt Connect

A mobil adatátvitel lehetővé teszi, hogy a gép aktuális adatait helytől függetlenül PC, tablet vagy okostelefon igénybevitelével leihívassa

# Vezetőfülke.



### Fülkerugózás – 2 változat választható:

pneumatikus: elől két gumibakkal, hátul két pneumatikus légrugóval alátámasztva;  
Komfort-pneumatikus fülkerugózás: három légrugóval alátámasztva a fülke (központi lengőkar elől, valamint 2 sűrített levegős légrugó hátul)



### Fülkeváltozat – 3 változat választható:

VisioPlus panoráma vezetőfülke: A szélvédő és a jobb fülkeoldal nem nyitható  
VisioPlus panoráma vezetőfülke + jobb oldali ajtó: jobb oldali ajtó nyitható, a szélvédő nem nyitható  
Standard VisioPlus vezetőfülke: a jobb oldali ajtó és a szélvédő nyitható

### Elektromosan állítható tükör

Különálló széles látószögű visszapillantó tükrök biztosítják a tökéletes áttekintést és a maximális biztonságot. A beállítás kényelmesen, a terminálon vagy a forgatható nyomógombbal történik.



### Dönthető kormányoszlop, digitális műszerfal

A digitális műszerfal a kormánykerékkel együtt dönthető annak beállításakor. Ez azt jelenti, hogy minden vezető személyre szabottan beállíthatja a magasságot és a dőlést, és így mindig garantált a tökéletes ergonómia.



### Kamera csatlakozások

A tetőn elhelyezett 4 kameracsatlakozás (2 x digitális, 2 x analóg) biztosítja a terminálon az átvitt kép rendkívül nagy felbontású megjelenítését.



### Rugalmas adatátvitel

A terepi adatok importálásához a Bluetooth és mobilhálózat mellett 4 USB-csatlakozó is rendelkezésre áll a kartámaszban. Ezeket tablet vagy okostelefon töltésére is használhatja.

## Világítási és függesztési rendszerek.



**2 tárolható világítási üzemmód**  
Az irányváltókaron található új kapcsoló lehetővé teszi a gyors váltást két mentett világítási mód között, pl. közúti és terepi üzemmód.



### Optimális kivilágítás

A munkavégzés közben A Fendt Vario 700 traktor 360°-os LED világítási koncepciója több fényt biztosít. A kiváló minőségű LED fényszórók messze előre bevilágítják a traktor útját, és ezáltal biztonságot nyújtanak a közúti forgalomban, kiemelkedő fényerővel bírnak alacsony áramfogyasztás és hosszú élettartam mellett.



■ Golyós vonófej, rövid (kényszerkormányzással, ill. nélkül)



■ Kihúzható vonórúd, Kat. 3



■ Piton Fix vonórúd



■ Hitch kapcsolószerkezet



Golyós vonófej, hosszú (kényszerkormányzással, ill. nélkül)

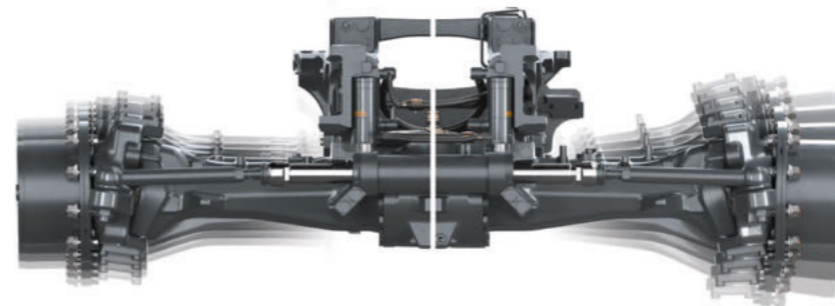


Hajlított vonórúd, Kat. 3



Piton Fix Heavy duty

## Első tengely rugózása és kiegyensúlyozása.



### Mellsőtengely-rugózás

Az egyenletes és kiemelkedő utazási kényelemről, a helyzetérékelők által szint-szabályzott mellső tengelyrugózás gondoskodik, mely független a felszerelt munkagéptől, ill. a terheléstől. Ezáltal következetesen elkerülhető a Power-Hopping jelenség, és a vonóerő az első tengelyen 7%-kal megnövelhető (rugózatlan első tengelyhez képest).



■ 870 kg



■ 1250 kg



■ 1800 kg

### Többféle traktor súlyozás lehetséges gyárilag

A Fendt 700 Vario esetében a következő első- és hátsókerék-súlyok állnak rendelkezésre



2 x 200 kg (csak Fendt 714 Vario és Fendt 716 Vario esetén)



2 x 300 kg



2 x 600 kg



FENDT SERVICES

## A legjobb termék a legjobb védőernyő alatt.

Egy Fendt járművel csúcsmínőségű terméket kap, mely a legnagyobb kihívásoknak is megfelel. Ehhez párosul, hogy a minősített és hatékony Fendt márkaképviselőknél elsőosztályú szervizt és egyéb szolgáltatásokat várják:

- rövid az út a képzett szervizmunkatársaink és Ön között
- 24/7 rendelkezésre állás pótalkatrészekkel a szezon alatt
- 12 hónap garancia az eredeti Fendt alkatrészekre és azok beszerelésére

**100 %-os minőség. 100 %-os szerviz: Fendt Services** Annak érdekében, hogy biztosítsuk Önnek a Fendt gépek lehető legnagyobb megbízhatóságát és gazdaságosságát, kiváló szervizszolgáltatással állunk rendelkezésére:

- Fendt bemutatógépek
- Fendt Expert gépkezelői tréning
- AGCO Finance – Finanszírozási és bérleti ajánlatok
- Fendt Care – karbantartási- és garancia hosszabbítás
- Fendt Certified – használt gép program



A Fendt forgalmazó partnere mobil, és csak egy célt követ: Hogy az Ön Fendt gépeit előrelátóan használatra készen tartsák. Amennyiben a betakarítási időszakban mégis történne valami, tanúsítvánnyal rendelkező szervizpartnerét a vészhelyzetek esetén hívható telefonszámon éjjel-nappal elérli.

## FENDT SERVICES

# Így lehet biztosítani ma azt, hogy holnap megbízhatóan lehessen dolgozni a géppel.

### Fendt bemutatógépek

Készül új gép vásárlására? Engedje meg, hogy meggyőzze Önt a Fendt technológiája és gazdaságossága. Használja a Fendt bemutatógépeket a döntéséhez!

### Fendt Expert gépkezelői tréning

Támogatjuk abban, hogy a legtöbbet hozhassa ki járművéből. Az egyedi Fendt Expert vezetőtréninggel még tovább optimalizálhatja járművének gazdaságosságát, és megismerheti az összes olyan funkciót, melyek megkönnyíthetik a mindennapos munkát. A professzionális trénekből álló csapat hozzáértően megismerteti Önnel a Fendt gép komplett teljesítménypotenciálját.

### Egyedi finanszírozási- és bérleti modellek

A műszaki beruházás nagy tökelekötést igényel. Az AGCO Finance hitelkínálata vonzó feltételeket és rugalmas futamidőket kínál. A törlesztés összegétől egészen a futamidő meghatározásáig Önnek beleszólása van Fendt járműve finanszírozásának keretfeltételeibe. Rövid időre van szüksége kapacitásbővítésre vagy hosszabb távon szeretne traktorokat használni anélkül, hogy azokat megvásárolná? A Fendt forgalmazója személyre szabott bérleti ajánlatokkal biztosítja az optimális megoldást.

### Fendt Certified – használt gép program

Aki vezet, Fendtet vezet – még használt jármű esetén is. A Fendt által minősített, nagy értékű használt gépek ideális megoldást jelenthetnek költségérzékeny gazdák és bérvállalkozások vagy olyan vállalkozások számára, ahol az egyre bővülő gépparkot kell kiegészíteni.

Előnyei:

- Eredetiség igazolása igényes minőségi szabványok alapján.
- alapos bevizsgálás beérkezéskor (műszaki, kopás, küllem)
- a kopó részegységek alapos karbantartása
- szükség esetén az alkatrészek cseréje, tisztítása és festése
- egyéves garancia (meghosszabbítható)

### Fendt Care – karbantartási- és garancia hosszabbítás

Annak érdekében, hogy gépe mindig munkára kész maradjon, személyre szabott karbantartó és javító szolgáltatást kínálunk Önnek a törvényben meghatározott garancián felül. Ez utóbbi ugyanis az új gép javítási kockázatát csak az átadás utáni első 12 hónapban fedi le. A Fendt Care pont itt lép életbe. Rugalmas futamidőkkel és rugalmas árákkal, önrésszel vagy önrész nélkül biztosíthatja a gépét. A Fendt forgalmazója csak eredeti alkatrészeket épít be. Ezek minőségét garantálja a megfelelő sorozatgyártás és az ellenőrzött működés-biztonság. Ez garantálja Fendt gépe értékének optimális megtartását.

Karbantartás App segítségével: az „AGCO Parts Books to go” nevű okostelefonos alkalmazással gyorsan és egyszerűen meg lehet találni és közvetlenül meg lehet rendelni a Fendt pótalkatrészeket. Az applikáció az App Store-ból és a Google Play Store-ból letölthető. Személyes hozzáférési adatait Fendt forgalmazó partnerétől kapja meg.



## Teljes körű költségellenőrzés és tervezési biztonság

Fendt Care	Bronze	Silver			Gold <sup>1</sup>	Platinum <sup>1</sup>
Teljesítmény	Rendszeres karbantartás, meghatározott karbantartási költségek	Fedezet a javítási kockázatra (kivéve a kopást)			Komplett költségfedezet (kivéve a kopásra)	Fedezet a költségekre és rendelkezésre állásra (kivéve a kopó alkatrészeket)
Haszon	A gép üzembiztonsága	Nagy károkra vonatkozó biztosítás	Teljes körű fedezet vonzó feltételekkel	Teljes körű biztosítás teljes költségellenőrzéssel	Biztosítás az összes nem előre tervezett javításra, beleértve a járulékos költségeket is	Olyan ügyfeleink részére, akik nem engedhetnek meg maguknak leállást
Rendszeres karbantartás	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Javítási költségek		✓	✓	✓	✓	✓
Önrész		490 €	190 €	0 €	0 €	0 €
Utazási költségek/mentés, vontatás, hibakeresés kiegészítő műszerekkel, teljesítmény ellenőrzés, olajak és szűrők cseréje amennyiben a motort/hajtóművet javítani kell.					✓	✓
Éjszakai és hétvégi felárak						✓
Cseregép						✓

<sup>1</sup> Németországra, Nagy-Britanniára és Franciaországra érvényes. A Platinum csak a résztvevő kereskedőknél elérhető.



8 év / 8000 Bh

Az új Fendt Care tarifákkal a Fendt egy terjedelmes ajánlati választékot kínál Önnek az új járművekhez a bevetettség biztosítására és a javítási kockázatokra. A Fendt StarService szerződés kiváló szolgáltatás mellett lehetővé teszi a költségek teljes körű kontrollját. A karbantartási szerződés megkötésétől egészen a teljes körű ellátási csomagig, mely cserejárművet is biztosít, rugalmas, méretre szabott a Fendt kínálata járműparkjának karbantartására.



## Karbantartás – gyors és komplikáció mentes.



A motortér a felhajtható motorháztető és a levehető oldalsó burkolatok miatt különösen jól hozzáférhető. Így például a légszűrő gyorsan és egyszerűen kivethető.



A hűtő is könnyen hozzáférhető és könnyen tisztítható.

## Miben segíthetünk?

### Mivel tűnik ki a Fendt szerviz?

A szerviz nálunk azt jelenti, hogy ismerjük és megértjük az Ön munkáját, megfelelünk a megbízhatósággal és biztonsággal szemben támasztott igényének és nem utolsósorban az Ön gazdasági érdekének megfelelően tevékenykedünk. Kiállunk a termékeinkért, és azokat a legmagasabb igényekre és tartós alkalmazásra fejlesztettük ki. Munkájához a mi szervizünk nyújtja a partnerséget.

### Hogyan jutok hozzá egy szoftverfrissítéshez?

A Fendt szoftver frissíthető. A frissítéssel Fendt gépén mindig a legújabb technikai szintet fogja élvezni. Ez biztosítja Fendt gépe műszaki előnyének és értékének megtartását, valamint garantálja azt, hogy a befektetése a jövőben is annyit ér, mint az első napon. Kérje a frissítést Fendt forgalmazó partnerétől!

### Mi a Fendt Expert?

A Fendt Expert gépvezető tréninggel Ön Vario Profivá válhat: Ismeri már az összes olyan funkciót, amit a technika az Ön számára kínál? Használja ki a Fendt Varióban rejlő technológiát, és a Fendt Experttel tanulja meg az összes funkció optimális alkalmazását. A professzionális trénekből álló csapatunk hozzáértően megismerteti Önnel a Fendt vontató komplett teljesítménypotenciálját. Csak tájékozódnia és jelentkeznie kell gépforgalmazó partnerénél.

## Kapcsolat a Fendttel.

### fendt.com

Itt minden megtalálható online, a prospektustól a műszaki adatoktól, a vevőkről vagy a vállalatról készített beszámolókon át egészen a Fendt rendezvénynaptárig bezárólag.

### Fendt konfigurátor

A Fendt járműkonfigurátorral az összes kínált felszereltség változatból összeállíthatja az Ön üzeme számára optimálisan felszerelt járművet. A Fendt konfigurátort megtalálja az interneten a [www.fendt.com](http://www.fendt.com) címen, közvetlenül a kezdőlapra, a gyors belépés fölött.

### fendt.tv

Fendt a nap huszonegy órájában - ezt Mediathek rendszerünk teszi lehetővé. Internetes TV-nk a hét mind a 7 napján, a nap 24 órájában sugároz mindenre kiterjedő, aktuális információkat és tudnivalókat a Fendtről.

### Próbavezetés

A [fendt.com](http://fendt.com) honlapon a "Szolgáltatás" fül alatt találja a "Fendt szolgáltatások" szekciót. Válassza ki ott a „Bemutató” menüpontot, és máris jelentkezhet kiválasztott traktorának a próbavezetésére.

## Fendt kiegészítő termékek.



A Fendt kiegészítő termékek optimális kiegészítést kínálnak a Fendt gépéhez. Rendelkezésére áll egy teljes körű termékínálat, mely tartalmazza a kenőanyagokat, AdBlue ápolási anyagokat, a vezetőfülke tartozékait és még sok egyebet. Ezeket kizárólag a Fendt forgalmazójánál szerezheti be.





## Felszereltség-változatok és műszaki adatok.

### Tisztelt Ügyfeink!

Motivációnk a Fendtnél az, hogy a leginnovatívabb gépeket és megoldásokat kínáljuk Önnek, hogy még hatékonyabban és kényelmesebben végezhesse munkáját. Folyamatosan fejlesztjük termékeinket és azok felszereltségeinek részleteit. Ezért weboldalunkon minden műszaki adatot és felszereltségi változatot naponta frissítünk.



Csak olvassa be a QR-kódot, vagy kövesse ezt a linket:  
[fendt.com/700-vario-gen6-data](https://fendt.com/700-vario-gen6-data)

# FENDT

## Leaders drive Fendt.



[www.fendt.com](http://www.fendt.com)

AGCO GmbH – Fendt-Marketing  
87616 Marktoberdorf, Németország  
HU/2002

 **AGCO**  
Your Agriculture Company

A Fendt az AGCO világmárkája.  
A szállítási terjedelemlre, a kinézetre, a teljesítményre, méretre és súlyra, az üzemanyag-fogyasztásra és az üzemeltetési költségekre vonatkozó adatok a prospektus nyomtatásakor rendelkezésre álló információknak felelnek meg. Ezek a jármű megvásárlásáig megváltozhat. Az Ön Fendt értékesítési partnere örömmel nyújt tájékoztatást az esetleges eltérésekről. A képen látható járművek nem feltétlen az Ön országának ill. előírásainak megfelelő felszereltséggel láthatók a képen.