

FENDT



Fendt
700 Vario

Leaders drive Fendt.

Indhold

| | |
|-----------|-------------------|
| 06 | Highlights |
| 10 | Motor |
| 12 | Drev |
| 14 | Lift og hydraulik |
| 18 | Overbygning |
| 22 | Kabine |
| 26 | FendtONE |
| 28 | Service |
| 30 | Tekniske data |



Fendt er et globalt varemærke under AGCO.
Alle angivelserne vedrørende leveringsomfang, udseende, effekt, mål og vægt, brændstofforbrug og driftsomkostninger svarer til de data, der var aktuelle, da brochuren blev trykt. Disse kan være ændret inden køb af maskinen. Din Fendt-forhandler vil stå til rådighed for at oplyse dig om eventuelle ændringer. Maskinerne er ikke vist med landespecifikt udstyr.

30,5 kg/hK

Effekt-til-vægt forhold

11,8 m

Sporkreds

6,2 t

Nyttelast

220 l/min

Maks. hydraulikeffekt



Den bedste Fendt 700 Vario nogensinde!



Fendt 700 Vario Gen7.1 er mere end kun en traktor - den er svaret på moderne landmænds ønsker og behov. Udviklet med lidenskab, bygget med præcision og udstyret med fremtidsorienteret teknologi forener den kraft, effektivitet og komfort på højeste plan. Med et ydelsesspektrum fra 223 til 303 hK maks. effekt med merydelseskoncept Fendt DynamicPerformance (DP for alle modeller og CORE75 motorgeneration fra AGCO Power sætter Fendt 700 Vario helt nye standarder i sin klasse Fendt iD lavomdrejnings-tal-konceptet og den revolutionerende VarioDrive drivlinje gør den til den mest effektive traktor* i sit hK-segment. I marken eller på vejen - Fendt 700 Vario GEQN7.1 overbeviser med maksimal manøvredegytighed, høj nyttelast, de mest moderne hydraulikløsninger og den komfortable VisioPlus kabine med FendTONE betjeningsfilosofi.

*Udgave 09/2025 DLG testede traktorer på til 305 HK. Den nye Fendt 724 Vario Gen7.1 overbeviser i den neutrale DLG Power-Mix-test med det laveste dieselforbrug, der nogensinde er målt.

Anvendelsesområder



Agerbrug



Transport



Græsarealer



Frontlæsseropgaver



Kommunal



Highlights

Fendt 700 Vario Gen7.1

1

Fendt DynamicPerformance (DP)

Med merydelseskonceptet Fendt DynamicPerformance har Fendt 700 Vario Gen7.1 mere end 20 HK højere ydelse for øget produktivitet og effektivitet. Fendt DynamicPerformance registrerer automatisk, om andre forbrugere som ventilator, tryklufforsyning, klimaanlæg eller hydraulikpumpen har brug for ekstra ydelse. Dette kompenserer DP målrettet, og sørger dermed for højere produktivitet med ensartet arbejdsresultat. På denne måde råder du over intelligent merydelse – behovsorienteret og pålideligt.

2

Motor og blæser

7,5-liter AGCO Power 6-cylinder-motor med Fendt iD lavomdrejningskoncept leverer en imponerende effekt ved minimalt forbrug. Concentric Air System (CAS) med trykluffblæser sørger for optimal køling, støjsvag drift og højere ydelse.

3

Assistentsystemer øger køresikkerheden.

Moderne assistentsystemer sørger for maksimal køresikkerhed på vejen og i marken. Fendt Stability Control (FSC) sørger for øget stabilitet i sving, anhængerbremsassistenter (TBA) holder kombinationen på sporet i kritiske situationer. : Mere sikkerhed på skråninger.

4

VarioGrip dæktryksregulering

Via det integrerede dæktryksreguleringssystem VarioGrip kan dæktrykket nemt indstilles via terminalen. Det skåner jorden, øger trækraften og sparer op til 8 % diesel. Systemet er velegnet til forskellige aksel- og dæktyper.

5

VisioPlus-kabine med Premium førersæde

VisioPlus kabinen overbeviser med sit store 77° synsfelt, gennemtænkt opbevaringsrum effektivt klimaanlæg, praktisk køleboks til lange arbejdsdage og elektrisk indstilleligt Premium-førersæde med sædeopvarmning, klimatisering, massagefunktion og hukommelsesfunktion – komfort, der gør en forskel.



6

Intelligent VarioDrive

Med VarioDrive bortfalder den manuelle tilkobling af firehjulstrækket - for- og bagaksel drives automatisk og efter behov. Det sørger for en optimal trækraft i alle situationer Pull-in turn-effekten sørger for en meget lille vendekreds - en ægte fordel ved arbejdet med frontlæsseren eller hvor der er lidt plads.

7

Lav driftsvægt og høj nyttelast

Med en driftsvægt på 9,2 t og en nyttelast på op til 6,2 t giver Fendt 700 Vario Gen7.1 meget spillerum – f. eks for tunge redskaber eller anhængere med høj støttelast. Alt efter opgaven kan traktoren målrettet ballasteres i frontmonteringen, bagerst, eller på baghjulene - for optimeret trækraft.

8

Effektivitet, der sætter standarder

I den uafhængige DLG Powermix-test har den nye Fendt 724 Vario Gen7.1 med Fendt DynamicPerformance (DP) på en imponerende måde dokumenteret sine evner: Med topværdier hvad angår kapacitet, effektivitet og brændstofforbrug sætter Fendt 724 Vario Gen7.1 nye standarder i HK-klassen fra 240 til 305 HK - både i marken og på vejen.



Alsidi komplet pakke.

Stærk ved agerbrug - præcis i specialkulturer

Med sin præcise 6-cylinder-motor og VarioDrive-drivlinje overbeviser Fendt 700 Vario Gen7.1 ved effektivitet og trækraft. Fendt DynamicPerformance (DP) leverer ved behov 20 HK mereydelse, mens dæktryksreguleringssystemet VarioGrip reducerer jordtrykket og øger arealydelsen. Kabinen af kategori 4, der kan fås af fabrik beskyttet ved udbringning af plantebeskyttelse, og FendtONE betjeningskonceptet med op til tre terminaler sørger for en intuitiv kontrol.

Med funktionerne som Fendt Guide, Fendt TI Auto og Fendt TI Turn Assistant bliver jordbearbejdningen præcis, afslappet og tidsbesparende. Fleksible sporvidder, et stærkt hydrauliksystem og 6,2 t nyttelast afrunder pakken for krævende opgaver.

Effektiv og sikker ved transport

Med Fendt iD lavomdrejningstakconceptet, VarioDrive-drivlinjen og VarioGrip dæktryksregulering arbejder Fendt 700 Vario Gen7.1 brændstofbesparende, slidstærkt og med optimal traktion. Op til 6,2 t nyttelast og 4,0 t støttelast sørger for imponerende trækraft. Sikkerhedsfunktionerne som styreakselautomatik, anhængerbremsesistent, automatisk parkeringsbremse og dagskørellys sørger for maksimal trafiksikkerhed. Den intuitive betjening i kabinen gør enhver kørsel komfortabel og afslappet.

Maksimal effekt og skånsom for jorden på græsland.

Takket være Fendt DynamicPerformance (DP) står der ved behov op til 20 HK mereydelse til rådighed. VarioDrive drivlinjen sørger for en manøvredegytig kørsel og skåner samtidigt græstørvet. Med VarioGrip dæktryksregulering reduceres jordtrykket, arealydelsen øges med op til 8 % og der spares brændstof. VisioPlus-kabinen med lamineret sikkerhedsglas yder den højeste komfort og beskyttelse. 4-trins-PTO giver maksimal fleksibilitet ved arbejde med redskaber og sørger for alsidige anvendelsesmuligheder. Yderligere highlights er den aflastende frontliftregulering, Tractor Implement Management (TIM) og Fendt iD lavomdrejningstakconceptet som gør Fendt 700 Vario Gen7.1 til en intelligent, alsidig partner på græsland.

Manøvredegytig og præcis ved brug med frontlift

Sammen med en frontlift overbeviser Fendt 700 Vario Gen7.1 med den højt buede forrude på VisioPlus kabinen, der giver en lodret synsvinkel på 77°. Takket være den effektive hydraulik med en kapacitet på op til 220 l/min og som ekstraudstyr tredje styrekreds kan der udføres flere frontlæsserfunktioner på samme tid og med stor kraft - perfekt til hurtigt, præcist arbejde med komplekse redskaber som balletænger eller gribere. VarioDrive sørger for optimal traktion og ekstrem manøvredegytighed, hvilket gør Fendt 700 Vario Gen7.1 perfekt egnet til snævre manøvre og hyppige retningskift.



Moderne udstyr til kommunale opgaver

Fendt 700 Vario Gen7.1 tilbyder optimalt udsyn i alt slags vejr - takket være LED-forlygter samt opvarmede ruder og spejle. Den affjedrede foraksel, klimaanlægget og det ergonomiske førersæde med trepunktsele sørger for høj kørekomfort. Dagskørellys, en automatisk styring af stoplys ved forsinkelse og moderne assistentsystemer sørger for trafiksikkerhed. Yderligere fordele er den aflastende frontliftregulering, mulighed for brug af bio-hydraulikolie, HVO-egnethed og dæk til kommunal brug af fabrik - dermed er Fendt 700 Vario Gen7.1 en alsidig hjælper til helårsbrug.



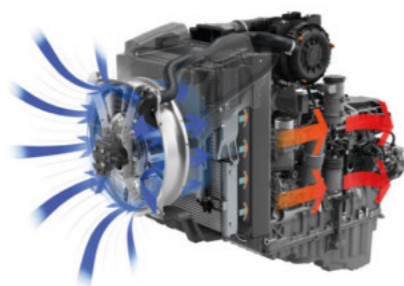
Effektiv i brug



60 km/t
Maks. hastighed:

Concentric Air System (CAS) med trykblæser

Den koncentriske, trykkende ventilator råder over et uafhængigt, hydrostatisk drev. Den ekstremt smalle konstruktion tillader en stor styrevinkel og bidrager dermed til den fremragende Fendt 700 Vario Gen7.1 manøvredegytighed. Med op til 40% mindre driveffekt, sammenlignet med en standardventilator, er den desuden meget effektiv, så der spares brændstof.



AGCO Power CORE75

AGCO Power CORE75 med 7,5 liter slagvolumen og en maks. mereffekt på op til 223 kW (303 HK) overbeviser med sit fremragende omdrejningsmoment, det lave brændstofforbrug og den store pålidelighed. Med sit overlegne omdrejningsmoment 1.450 Nm und højeste brændstoffektivitet takket være Fendt iD lavomdrejningstalekonceptet ved kun 1.700 omdr./min sætter den standarder i sin effektklasse. Det robuste design, den kompakte konstruktion for mere manøvredegytighed og frihøjde samt HVO-kompatibilitet, fremragende koldstartegenskaber og lave omkostninger til vedligehold gør den særlig holdbar og fremtids-sikker.

Fendt DynamicPerformance (DP)

Med merydelseskonceptet Fendt DynamicPerformance har Fendt 700 Vario Gen7.1 over 20 HK højere ydelse for øget produktivitet og effektivitet. Som en klar forskel fra de klassiske boost-koncepter yder Fendt DynamicPerformance automatisk og uden begrænsning mere kraft, når andre forbrugere som ventilator, tryklufforsyning, klimaanlæg eller hydraulikpumpen har brug for ekstra ydelse. Fendt DP yder dette målrettet og situationsafhængigt for konsistent arbejdskraft og produktivitet. Selv ved lave hastigheder under jordbearbejdning, transport eller PTO-arbejde ved stilstand med gylleblander, foderblander eller flishugger. Mere ydelse anvendt effektivt - målrettet og pålideligt

Sikker og brændstofbesparende ved transport

Fendt 700 Vario Gen7.1 sætter nye standarder inden for køredynamik. Den kraftfulde motor med 223 kW (303 PS) maksimal effekt resulterer i den effekt/vægtforhold på 30,5 kg/HK. Ved behov accelererer VarioDrive drivlinjen Fendt 724 Vario Gen7.1 helt op til 60 km/t. Hvis hurtighed, trækraft og effektivitet er afgørende, så bringer Fendt 700 Vario Gen7.1 dig i mål på en brændstofbesparende og suveræn måde.

Fremragende effektivitet i marken og rekordværdier på landevejen

I den uafhængige DLG Powermix-test har den nye Fendt 724 Vario Gen7.1 med Fendt DynamicPerformance (DP) på en imponerende måde dokumenteret sin kapacitet: Med et forbrug på kun 242 g/kWh (+24,2 g/kWh AdBlue) opnår Fendt 724 Vario Gen7.1 den samme spidsværdi som topmodellen Fendt 728 Vario Gen7. Sammenlignet med forgængermodellen af 6. Generation betyder det en besparelse på 9 % eller 21 g/kWh - en klar

forbedring hvad angår økonomi. Især ved transportopgaver overbeviser Fendt 724 Vario Gen7.1 med nye, aldrig før målte toptal.:

- 321 g/kWh ved 40 km/h
- 326 g/kWh ved 50 km/h
- 328 g/kWh ved 60 km/h

Med disse resultater skriver Fendt 724 Vario Gen7.1 historie: Aldrig før er der i DLG PowerMix Test opnået sådanne spidsværdier i denne HK-klasse, og dermed overhaler den endda den hidtidige vinder Fendt 728 Vario Gen7. Traktorer i denne klasse tilbringer ca. halvdelen af deres driftstid på transport - f. eks under høsten eller ved godstransport, Takket være dens fremragende samlede effektivitet kan Fendt 724 VARIO Gen7.1 reducere driftsomkostningerne betydeligt.

Ved en dieselpriis på 1,60 €/l og 0,65 €/l AdBlue betyder det over 5.000 driftstimer en potentiel besparelse på op til kr. 120.000.

* Udgave 09/2025 DLG testede traktorer på op til 305 HK



VarioDrive – Også til det mellemste hk-segment

VarioDrive er ikke et ukendt begreb i Fendts store konstruktionsserier. Med Fendt 700 Vario Gen7, Fendt 600 Vario og den fjerde generation af Fendt 500 Vario er denne tekniske innovation nu også nået til det mellemste hk-segment. VarioDrive står for mange fordele, men især jordbeskyttelse og effektivitet. Takket være pull-in turn-effekten reduceres venderadius med op til 10 %, og dette gør let og præcis manøvrering mulig. Fendt Torque Distribution sørger for permanent trækraft, fordi drejningsmomentet på intelligent vis fordeles til den aksel, der har bedst vejgreb. Desuden kører man altid i det korrekte gear og har altid optimal kraftoverførsel, hvilket kraftigt reducerer dækslitage og brændstofforbrug.

Kundefordele ved VarioDrive

- Maksimal komfort ved udeladelse af områdeskift
- Uafhængigt drivsystem til for- og bagaksel
- Ubesværet 4WD gennem separat drev af forakslen
- Der kræves ingen manuel tilkobling af 4WD
- Optimal tilpasning af motor-gearkasse i forbindelse med Fendt-iD med lavomdrejningskoncept
- Mindst mulige venderadius gennem pull-in-turn effekt, optimalt for frontlæsserdrift
- Gearolieskift for hver 2.000 driftstimer

Optimeret effektregulering

Automatisk regulering af maks. belastning 2.0 fastlægger, hvor meget motoromdrejningerne må falde, før transmissionen efterregulerer. Den tilpasser værdien for den maksimale belastning, og dermed motortrykket automatisk. Denne regulering foregår afhængigt af nominel hastighed ved aktiveret TMS eller fartpilot, eller afhængig af motorbelastning uden TMS/fartpilot. En manuel indstilling er fortsat mulig

Fordele

- Hurtigt opnået indstillet hastighed
- Bedre fastholdelse af den indstillede hastighed
- Mere dynamisk kørsel under belastning
- Højere gennemsnitshastighed med optimalt forbrug



Vedligeholdelse af transmissionen

Konceptet bag Fendt 700 Vario Gen7.1 er afstemt til at holde driftsomkostningerne lave. Traktoren har to adskilte gear- og hydraulikoliekrede, hvilket forhindrer at olien blandes og der ender snarere i transmissionen. Gearolieskift er kun påkrævet for hver 2.000 driftstimer eller hvert andet år, hvilket sænker omkostningerne for vedligeholdelse betydeligt. Fjernmålepunkter på gearkassen tillader en hurtig og enkel fejlsøgning uden afmontering af hjulet, hvilket sænker omkostningerne yderligere.

Fordele

- Ingen urenheder i transmissionen fra forurenede hydraulikolie
- Lave vedligeholdelsesudgifter, mindre spildtid takket være lange serviceintervaller
- Lettere fejlfinding, sparer tid og penge



*Se fordelene ved VarioDrive med et hurtigt klik



Effektivt hydrauliksystem

Hydrauliksystemet på Fendt 700 Gen7.1 Vario byder på en imponerende kapacitet med enten 165 l/min eller helt op til 220 l/min. Med en udtagelig oliemængde på 80 liter er du godt rustet. Flat Face-koblinger (FFC) for, bag og til Power Beyond sikrer lækagefri brug og lavere tryktab.

Styreksellås

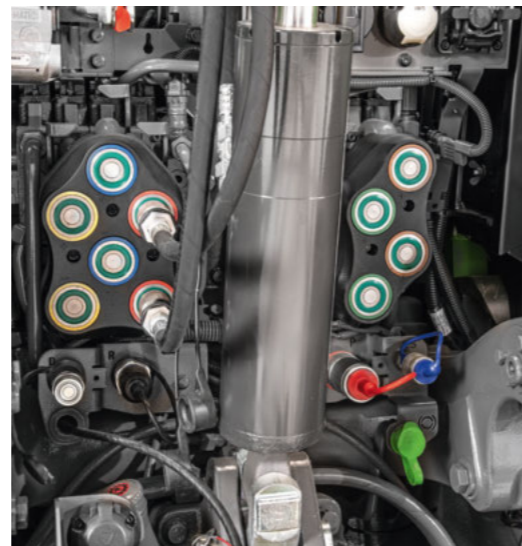
Den hydrauliske styreksellås spærrer og åbner automatisk anhænger-styre-akslen ved definerede hastigheder. Ved bakning låses styreksel altid. Aktivering, indstilling af hastighedsområde (0-3 km/t til 10-25 km/t) samt tildeling af hydraulikventilen foregår via terminalen. Mulighed for tilsidesættelse af automatik. Styreksellåsen gør manøvrering i sving lettere, øger sikkerheden ved højere hastigheder og sørger for, at redskabet ikke svinger ud til siden ved bakkørsel.

Driftshydraulik

Arbejdshydraulikken ved Fendt 700 Vario Gen7.1 overbeviser ved høj fleksibilitet og effekt: Alt efter udstyrsvariant står der op til ti dobbeltvirkende ventiler til rådighed (ved Power: 6, Power+: 7, Profi/Profi+: 10) – suppleret med en Power Beyond-tilslutning. Ventilerne kan frit kombineres foran i midten og bag. Der kan vælges mellem UDK-, DUDK- og FFC-koblinger, de sidste også for frontventiler og Power Beyond. Flowmængden kan reguleres for hver ventil separat – med op til 170 l/min på 3. og 4. ventil med 3/4" eller 5/8"-FFC. Der kan udtages op til 80 liter hydraulikolie. Desuden kan en hydraulikventil efter valg styres eksternt, både bag og foran. Tidsfunktionerne og programmering er ligeledes mulig ved midterventilerne, hvis der ikke er monteret en frontlæsser - perfekt til individuelle krav.

Fordele ved hydrauliksystemet

- Høj pumpeydelse på op til 220 l/min for arbejde med høj oliemængde ved lave motoromdrejninger
- Lave vedligeholdelsesudgifter på grund af lange olieskiftintervaller
- Op til 2.000 t olieskifteinterval (ikke bioolie) under normale driftsbetingelser ved Profi/Profi+ takket være elektronisk oliefilterovervågning
- Meget god styringsreaktion, også ved parallelt forbrug
- Stor tilgængelig oliemængde sikrer forsyning til store forbrugere
- Velegnet til bio-hydraulikolie pga. adskilt olieledningsnet
- Ingen olieblanding/forurening
- Fremragende betjeningskomfort
- Hurtigere fuld funktionalitet, også i koldt vejr



Intelligent læsning, sikkert arbejde

Fendt Cargo og Fendt Cargo Profi frontlæssere leverer gennemtænkt teknik for effektivt og komfortabelt arbejde. Fendt Cargo overbeviser med sin stærke konstruktion, en nem af- og påmontering og op til 3 separate ventiler, således at der kan betjenes tre funktioner samtidigt (f.eks. hæve, tippe og gribe med balletangen eller gribeskovlen) Fendt Cargo Profi supplerer disse styrker med intelligente funktioner som en integreret vejefunktion, der også undgår kørslen vejer i alle positioner, samt en hukommelsesfunktion til den automatiske genindlæsning af gemte positioner. Arbejdslygterne, på armen, sørger for et bedre udsyn i mørket. Muligheden for at begrænse løftehøjden og hældningsvinklen øger sikkerhed og effektivitet, mens slutpositionsdæmpningen skåner materialet og øger komforten. Begge typer frontlæssere er perfekt tilpasset Fendt-tractorerne og kan betjenes via FendtONE kontrolsystemet - for maksimal produktivitet og betjeningsvenlighed i dagligdagen.

Stærk, præcis komfortabel

Baglift

Bagliften imponerer med intelligent teknik, for præcist og komfortabelt arbejde: En løftekapacitet på op til 11.050 daN, dobbeltvirkende løftecylindre og en aktiv svingningsdæmpning sørger for stabilitet, - også ved vejkørsel med redskaber. Den elektroniske regulering af liften, udvendig betjening i begge sider, trækkræftmåling, lastkompenseret sænkning samt mekanisk og hydraulisk sidestabilisator med midtercentrering sørger for maksimal effektivitet. På denne måde udføres opgaven bagerst ikke kun lettere, men også mærkbart mere sikkert og produktivt.

Aflastningsregulering bag

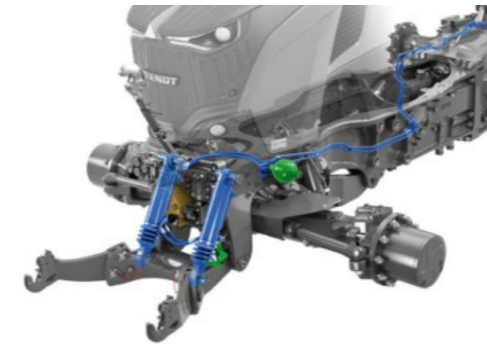
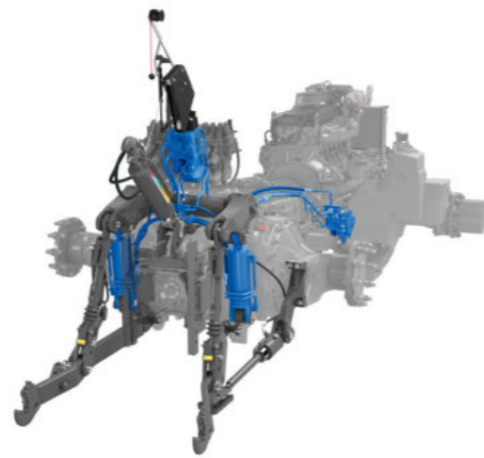
Takket være den aflastende regulering holdes jordgående redskaber med trepunkt-ophængning som f.eks. kultivatører i konstant ensartet højde også i ujævnt terræn. Det bagmonterede redskab følger aktivt jordens kontur med det trinløst indstillelige konstante kontaktryk. Dette sørger for optimale arbejdsresultater, højere trækevne pga vægtfordeling og aflaster fører og maskine, da der ikke skal efterreguleres.

Fordele

- Optimal tilpasning til jorden og skånsom mod redskaber ved tunge jordgående redskaber på blød undergrund
- Optimale resultater, da jorden komprimeres mindre.
- Aflastning af redskab og mindre hjulslip ved vægtoverføring
- Aflastning af føreren fordi manual efterregulering bortfalder

Aflastningssystemer for topstang

To gennemtænkte aflastningssystemer letter håndteringen af topstangen på Fendt 700 Vario Gen7.1 ved til- og frakobling af redskaber. Som ekstraudstyr benytter en løftehjælp for den hydrauliske topstang en gastrykdæmper med kabelmekanisme. Således kan topstangens vinkel indstilles uden besvær og skånsomt for ryggen. Topstangholder med integreret kugleled fastholder stangen i parkeringsposition, når der ikke er monteret et redskab. Ved flytning i hullerne assisterer en ekstra gastrykdæmper, der optager en del af vægten



Frontliften giver bedste manøvredegtighed

Frontløfteren fås i to varianter – som komfortvariant med positionsregulering og som komfortvariant med positionsregulering og aflastningsregulering – og har en høj løftekraft på op til 5.300 daN. Fordi det er integreret i den tøjleformede halvramme forbliver frontbeskyttelsen kompakt - perfekt til snævre vendinger. De foldbare liftarme ligger nær ved maskinen og sidebeskyttelsen er integreret. Et kamerasystem som ekstraudstyr letter monteringen af redskaber. Betjeningen foregår komfortabelt via terminalen og liftmodulet. Svingningsdæmpning, cylinderbeskyttelse og positions- og aflastningskontrol skåner traktor og redskaber og gør traktoren optimal at styre – især ved frontmonterede slåmaskner og -pakkere.

Komfort frontlift med positionskontrol og aflastningsregulering

Komfort-frontlift med positions- og aflastningskontrol sikrer de bedste præcise arbejdsforhold. Belastnings- og aflastningsstrykket kan ændres aktivt og dynamisk mellem 3-100 bar direkte via terminalen. Reguleringen starter fra 0,6 km/h - helt uden ekstra aflastningsfjedre. Resultatet er en høj foderkvalitet en lavere forurening og forbedret retningsstabilitet ved en målrettet belastning af forakslen.

Fordele

- Følger jordbundens kontur præcist i ensartet højde for at skåne redskab og spare brændstof under arbejdet
- Ikke behov for monteringen og indstilling af aflastningsfjedre
- Optimal betjeningskomfort ved indstilling på Varioterminal
- Bedste greb og sporstabilitet: vægten overføres fra redskab til forakslen, forbedrer grebet og hindrer afdrift på skråninger
- **Slåning/bioklip:** Skåner græstøvet for optimeret foderkvalitet med lavere mængde urenheder. Stikker ikke ind i skåret.
- **Redskabskombination med frontparker/fronttank:** Bedste traktion, styreevne, sporstabilitet og ren, kontrolleret udjævning og pakning i hele arbejdsbredden
- **Vinterservice med sneplov** konstant tryk for ensartet rydning
- Reduceret slid af redskab og god jordskåning



Mere sikkerhed og kørestabilitet

Forakselaffjedring med låsbar funktion

Forakslen overbeviser med en vedligeholdelsesfri niveaureguleret affjedring og 120 mm affjedringsvandring - for konstant kørekøret og op til 7% øget arealydelse takket være optimal traktion. Affjedringen kan låses, hvilket sikrer præcist arbejde med frontkultivator eller frontlæsser. Selv ved spærret affjedring opretholdes pendulbevægelsen. Den meget høje forakselbelastning op til 6.900 kg (med frontlæsser 9.980 kg/t op til 8 km/t) har reserve til krævede opgaver. Praktisk: Akslen kan sænkes eller hæves manuelt - perfekt til skift af redskaber uden frontlift.



Komfortabel manøvrering

Fendt Reaction styresystem sørger med integreret returmoment for sikker kørsel lige ud og komfortabel styreforhold - som i en personbil Fendt Active overlagingsstyring (Power+/Profi+ udstyr tillader fuldt ratudslag med kun en omdrejning af rattet - perfekt til foragre og opgaver med frontlæsser. Den aktiveres via tasten på multifunktionsarmlånet. Op til 25 km/t forbliver funktionen aktiv, fra 8 km/t reduceres den trinvist. Dette giver hurtigere vendemanøvrer.



Fendt Stability Control (FSC)

Sikkerheds-assistentsystemet Fendt Stability Control (FSC) sørger for maks. kørestabilitet, styrepræcision og bremsesikkerhed. Fra 20 km/t låser FSC automatisk udligning af forakselaffjedring mellem højre og venstre side og reducerer således sidehældningen. Det hastighedsafhængige system aktiveres selvstændigt og stabiliserer traktoren i sving og ved transportkørsel - for mere sikkerhed i enhver arbejdsituation.





4-trins PTO bag

4-trins bageste PTO giver utallige anvendelsesmuligheder med 540/540E og 1000/1000E omdrejninger. Lave motoromdrejninger ved nominal PTO-omdrejningstal sørger for særlig lavt forbrug. Forbindelsen mellem krumtappaksel og PTO-aksel foregår via et enkelt geartrin, hvilket garanterer en høj grad af effektivitet. En stor fordel: PTO-drevne redskaber kan betjenes ved konstant omdrejningstal og samtidigt variabel kørehastighed. Desuden er udskiftningen af forskellige PTO-tappe mulig, hvilket øger fleksibiliteten endnu mere

Front-PTO

Fendt 700 Vario Gen7.1 kan efter også udstyres med en 1.000 omdr/min front-PTO. Montering og afmontering af redskaber lettes af PTOernes skrånede eller fasede profil.

Automatikfunktion PTO

De automatiske funktioner af PTO foran og bag tillader en mere enkel betjening og øget effektivitet. Til- og frakobling af PTO kan tildeles knapper på førerens kørehåndtag og foregår automatisk ved forudindstillede positioner for front- og baglifte.



En traktor med utallige muligheder.

Perfekt forberedt til alle opgaver. Fendt 700 Vario Gen7.1 tilbyder et mangfoldigt udbud af forskellige påhængssystemer i anhængeslæden og i træk forneden. Takket være bagliftenes parkeringsposition er der nok plads også ved træk forneden. Det variable ballasteringskoncept indeholder forskellige frontvægte og hjulvægte. Således kan man tilpasse Fendt 700 Vario Gen7.1 optimalt til redskabet og driftsbetingelserne. Så let som muligt, så krævende som nødvendig - således opnås den højeste effektivitet og det laveste forbrug.



Uden VarioGrip



Med VarioGrip

Stærk i alle slags spor

For højeste fleksibilitet kan der vælges mellem to bagaksel-varianter: Flangeaksler og stubbagaksler med 2.500 eller 3.000 mm sporbredde*. 60"-muligheden er perfekt egnet til markedet for rækkeafgrøder*. Tvillingedæk op til 710/70 R42 og store dæk med op til 2,05 m diameter sørger for maksimal trækraft. Op til 11,5 t aksellast, et meget effektivt bremsesystem med to tristorpcylindre og styrebremse som ekstraudstyr giver sikkerhed og kontrol i al slags terræn.

*landespecifik

Mere trækraft, mindre forbrug - med VarioGrip

Det fuldt integrerede dæktrykreguleringssystem VarioGrip findes til flange- og stubaksler og tillader en automatisk dæktryktilpasning – endda ved tvillingedæk. En vandkølet højtydende kompressor med et luftflow på 630 cm³ sørger for en hurtig tilpasning af dæktrykket. Til for- og bagakslen kan der gemmes hver to trykværdier og de kan indlæses under kørslen. Systemet øger trækraften med op til 10 %, reducerer brændstofforbruget med op til 8 %* og skåner jorden og dækkene, hvorved slitagen minimeres. Betjeningen foregår komfortabelt via terminalen.

*Fachhochschule Südwestfalen; Agrarwirtschaft Soest

VisioPlus Kabine

Lange arbejdsdage kræver et miljø, der forener komfort, ergonomi og funktion lige det som Fendt 700 Vario Gen7.1 tilbyder. Den store kabine overbeviser med et gennemgående lodret synsfelt på 77° og talrige detaljer, som f.eks. den store køle- og varmeboks, en ekstra rudevisker i højre side, et effektivt klimaanlæg og mange opbevaringsrum.



300°
Forrudevisker

Fordele

- Eksklusivt 300° forrudevisker samt visker på højre siderude sørger for det bedste udsyn i al slags vejr.
- Integreret sprinklerdyse i viskerarm
- Ingen skygge f.eks. fra udstødningen eller motorhjelms som følge af projektører, der lyser på tværs
- Maksimal sikkerhed med udsyn til forreste og bageste arbejdsområde med motorhjelm- og bakkameraer
- Kabine, der er beregnet til lange arbejdsdage
- Praktisk solafskærmning med persienner
- Klimaanlæg udviklet til meget varme regioner for optimal køling.

Kameraer for og bag

Med sin højtopløsende billedkvalitet sørger motorhjelms- og bagkamera for maksimal sikkerhed og godt udsyn til forreste og bageste monteringsområde og gør det langt nemmere at montere redskaber.



Plantebeskyttelse med kat. 4 kabine for bedste beskyttelse af føreren

Fendt 700 Vario Gen7.1 er fra fabrikken udstyret med et udskifteligt filtersystem iht. EN15695, der beskytter mod støv, aerosoler og deres dampe. På denne måde opfylder Fendt 700 Vario Gn7.1 alle krav til udkørsel af plantebeskyttelsesmidler, hvor der påkræves en kabine i kategori 4. Føreren er under udbringning af plantebeskyttelsesmidler godt beskyttet, og der er ikke nødvendigt at bære sikkerhedsudstyr i kabinen.



Spejl for det bedste overblik

For Fendt 700 Vario Gen7.1 kan der vælges blandt tre spejlvarianter, fra det enkle bakspejl med vidvinkel til komfortspejlet med elektrisk indstilling, opvarmning, teleskopfunktion og positionslys. Komfortspejlet er integreret i køretøjets elektronik og betjenes nemt over terminalen. Takket være intelligente funktioner som samtidigt indtrækning af begge spejle og positionslys kan alt altid ses tydeligt – også med store redskaber.

Fordele

- Ikke flere blinde vinkler
- Maksimal sikkerhed, fordi føreren let og nemt kan justere spejlet
- Bedste overblik på begrænset plads, selv med store redskaber
- Andre trafikanter kan nemt se køretøjets dimensioner ud fra markeringslysene



Premium førersæde

Superkomfortsædet, med læderudstyr sørger for maksimal komfort. Ud over sædevarme med flere trin har det også en massagefunktion. Sædets ryglæn, sidevanger og lændestøtte samt længdeindstillingen kan justeres elektrisk. Yderligere komfortfunktioner kan betjenes og justeres komfortabelt fra terminalen. De individuelle førerindstillinger gemmes takket være integreret hukommelsesfunktion i den pågældende brugerprofil.

Bedste udsyn også om natten

Belysningen på Fendt 700 Vario Gen7.1 kan konfigureres individuelt - fra dagskørellys til de stærke LED arbejdslys med op til 4.000 lumen pr. lygte. Meget effektive reflektorer sørger for en belysning uden at blænde, mens termostyringen og den vibrationsfaste konstruktion sikrer en lang holdbarhed. Der kan gemmes to lysindstillinger som kan aflæses komfortabelt på ratindstillingsarmen eller i terminalen. Funktioner som Coming-Home-Light, den belyste opstigning til kabinen og LED rotorblink øger sikkerhed og komfort - også i mørke.

Overlegen køre- og arbejdskomfort takket være kabineaffjedring

Som standard sørger en pneumatisk kabineffjedring med to koniske lejer foran og to fjeder-elementer bag for stabilitet. Som ekstraudstyr tilbyder komfortudgaven en 3-dobbelt pneumatisk affjedring med central arm, niveauregulering og integreret bremse og hældningskompensering. Kabineffjedringen er optimalt afstemt med forakselaffjedringen, sædets fjedring og liftens dæmpning. Det gennemtænkte fjedringskoncept garanterer højeste kørekomfort - også under lange arbejdsdage og krævende betingelser.

Infotainment

Den nye Fendt 700 Vario Gen7.1 tilbyder den mest moderne teknik for underholdning og kommunikation. Dette omfatter et håndfri-talesystem med optimalt fordelte mikrofoner, udmærket radiomodtagelse i hele verden og integrerede audioskilder som Bluetooth, USB eller AUX. Betjeningen foregår intuitivt via terminalen eller komfort betjeningsmodul (KBM) i armlænet. Der står to lydsystemer til rådighed – helt op til 4.1-systemet med subwoofer for den maksimale lyd og den bedste lydoplevelse i kabinen.



Èn ting er ukompliceret: FendtONE

■ Ensartet betjeningsfilosofi

Den første integrerede betjeningsløsning på markedet med FendtONE tillader trinløs brug uden skift mellem forskellige medier.

■ Frit programmerbar betjeningskonsol

Programmeringen af tasterne styres i terminalen via Individual Operation Manager (IOM).

■ Terminalnetværk

Første betjeningskoncept på markedet med terminalnetværk og central computerenhed af fabrik tillader realtidssynkronisering af indholdet på instrumentpanel og terminal.

■ Unikt farvekoncept

Det logiske og dynamiske farvekoncept med forskellige funktionsgrupper og funktioner sørger for det bedste overblik.



onboard

FendtONE onboard – arbejdspladsen i førerhuset

Med FendtONE onboard bliver maskinernes betjening så nem som aldrig før. Forskellige tekniske funktioner forenet med kabinens høje komfort letter dit daglige arbejde i marken – eksempelvis med diverse autostyringssystemer eller muligheden for maskinstyring. Få overblik over højdepunkterne for FendtONE førerarbejdspladsen.

Maskinstyring

Maskinstyring fra FendtONE integrerer traktor og redskab optimalt, hvilket giver præcis kontrol af delbredder og nøjagtige bearbejdning af delvise arealer. Dette medfører maksimal betjeningskomfort, besparelser på driftsmidler og aflastning af føreren med et intuitivt betjeningsystem.



Autostyring

Sporstyring med FendtONE sørger for præcis maskindrift og bæredygtig jordskåning, da maskinen automatisk holdes i det ønskede spor. Dette aflaster føreren, sænker driftsomkostninger og sparer tid, specielt på lange arbejdsdage.



Når teknik og komfort smelter sammen.

offboard

FendtONE offboard – digital registrering, analyse og administration af data

Din bedrift genererer mange værdifulde data til dokumentation og optimering af maskiner, personale og driftsmidler. Ubesværet registrering og visning af data er afgørende for dette. FendtONE offboard* forenkler planlægning og dokumentation med trådløs overførsel af standardiserede data til portalen. En enkel og intuitiv adgang til den digitale dokumentation og maskinbetjening.

* Bemærk, at FendtONE offboard ikke er til rådighed i alle lande i øjeblikket.

Agronomi

FendtONE giver mulighed for trådløs agronomi med automatisk dokumentation af markdata, der registreres under kørslen. Disse data overføres til et Farm Management System, der sikrer en komplet dokumentation og fremtidssikring og sparer tid på kontoret.



Telemetri

Telemetri med FendtONE tillader realtidsovervågning og -analyse af maskindata, der sikrer en optimal flådeadministration og forebyggelse af nedetider. Disse data hjælper ikke kun dig, men også din servicepartner ved diagnose og vedligeholdelse, hvor der kan træffes bedre beslutninger om logistik og servicering.



Når planlægning og administration kombineres.



Så din bedrift kører ubesværet!

Du skal kunne stole på din landbrugsmaskine. Noget uforudset kan dog altid ske. For at din bedrift alligevel fortsætter ubesværet, kan du kontakte din Fendt-servicepartner på ethvert tidspunkt, specielt i høsttiden. Så du ikke mister kostbar tid i marken og under transport.

+45 70 20 73 40



Fendt Care servicepakker – Det bedste for din landbrugsmaskine

Udnyt den optimale driftssikkerhed for din Fendt-landbrugsmaskine med fuld omkostningskontrol, selv efter den lovpligtige reklamationsperiode. Fendt Care medlemskab tilbyder skræddersyede kontrakter til dækning af vedligeholdelse og reparation. Du vælger præcist den servicepakke og løbetid, der passer til dig. Hvis ønsket, kan du forsikre alle reparationsrisici og forkorte reparationstider ved at tillade, at din forhandler får adgang til maskinens data via Fendt Connect. Fendt tilbyder den længste garantidækning på markedet for traktorer og branchens mest omfangsrige forsikring af landbrugsmaskiner. Fordelene ved Fendt Care er indlysende: Din risiko minimeres, omkostningerne er forudsigelige og du har fuld planlægningsikkerhed.

Find din perfekte Fendt Care takst!



AGCO Finance – Din partner til vækst af din virksomhed

Under beslutningen om at leje, finansiere eller lease støtter vi dig fuldt ud og med mange års erfaring. Også i hverdagen står Fendt Service klar til dig; For at sikre, at dine omkostninger forbliver overskuelige, tilbydes skræddersyede vedligeholdelses- og serviceydelser, langt ud over den lovbestemte reklamationsret.



Reserve dele – fuldt originale dele uden kompromis

For at din Fendt forbliver 100% Fendt, anvender din Fendt-forhandler kun originale reservedele. Disse dele har en gennemtestet kvalitet og funktionssikkerhed.

Det betaler sig på mange måder:

- 12 måneders reklamationsret på originale dele fra Fendt samt deres montering
- Driftssikkerhed på højeste niveau maksimal værdisikring
- Hurtig hjælp på stedet i nødstilfælde

Din Fendt forhandler står under høsten altid til rådighed, syv dage om ugen, døgnet rundt. Hvis der er problemer med din maskine, er teknikerne hos dig i løbet af kort tid og reparerer maskinen hurtigst muligt.

Bemærk at tilgængeligheden af Fendt Service-pakkerne er forskellig fra land til land.

Demonstrationer – Test selv

Vil du selv afprøve, hvordan vores landbrugsmaskiner arbejder i praksis? Det er muligt med vores demo-service. Efter en kort gennemgang hos forhandleren tester du i din egen bedrift, hvordan din nye traktor eller høstmaskine fungerer. I sidste ende ved du bedst selv, hvad din nye maskine skal kunne.

Aftal en tid til demonstration!



Tekniske data og udstyrsvarianter

| | | 720 Vario | 722 Vario | 724 Vario | 726 Vario | 728 Vario |
|---|------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Motor | | | | | | |
| Nominel effekt | kW/hk | 149/203 | 164/223 | 179/243 | 193/262 | 206 / 283 |
| Maksimal effekt | kW/hk | 149/203 | 164/223 | 179/243 | 193/262 | 206 / 283 |
| Maksimal effekt med DP ECE R 120 | kW/hk | 164/223 | 179/243 | 193/262 | 206/282 | 223/303 |
| Cylindervolumen | cm³ | 7527 | 7527 | 7527 | 7527 | 7527 |
| Nominel hastighed | omdr./min. | 1700 | 1700 | 1700 | 1700 | 1700 |
| Maks. moment | Nm | 1150 | 1220 | 1318 | 1384 | 1450 |
| Brændstofniveau | liter | 450.0 | 450.0 | 450.0 | 450.0 | 450.0 |
| Ekstra brændstoftanks kapacitet | liter | 484.0 | 484.0 | 484.0 | 484.0 | 484.0 |
| AdBlue-tank | liter | 48.0 | 48.0 | 48.0 | 48.0 | 48.0 |
| Efterbehandling af udstødningsgasser | | DOC/DPF/SCR | DOC/DPF/SCR | DOC/DPF/SCR | DOC/DPF/SCR | DOC/DPF/SCR |
| Transmission og PTO | | | | | | |
| Transmissionstype | | TA 190 | TA 190 | TA 190 | TA 190 | TA 190 |
| Hastighedsområde frem | km/t | 0,02 - 50 | 0,02-50 | 0,02-60 | 0,02 - 60 | 0,02 - 60 |
| Hastighedsområde bak | km/t | 0,02 - 33 | 0,02 - 33 | 0,02 - 33 | 0,02 - 33 | 0,02 - 33 |
| Bag PTO (ekstraudstyr) | | 540/540 | 540/540 | 540/540 | 540/540 | 540/540 |
| Ront PTO (ekstraudstyr) | | E/1000/1000 E | E/1000/1000 E | E/1000/1000 E | E/1000/1000 E | E/1000/1000 E |
| Ront PTO (ekstraudstyr) | | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 |
| Lift og hydraulik | | | | | | |
| Pumpe med variabelt flow | l/min | 165 | 165 | 165 | 165 | 165 |
| Pumpe med variabelt flow 1 | l/min | 220 | 220 | 220 | 220 | 220 |
| Maks. ventiler (for/midt/bag) Power | Antal | 1/3/4 | 1/3/4 | 1/3/4 | 1/3/4 | 1/3/4 |
| Maks. ventiler (for/midt/bag) Profi / Profi+ | Antal | 2/3/5 | 2/3/5 | 2/3/5 | 2/3/5 | 2/3/5 |
| Maks. disponibel hydraulikolie mængde | liter | 80 | 80 | 80 | 80 | 80 |
| Maks. løftkraft på bageste lift | daN | 11050 | 11050 | 11050 | 11050 | 11050 |
| Maks. løftkraft på frontlift | daN | 5300 | 5300 | 5300 | 5300 | 5300 |
| Elektriske funktioner | | | | | | |
| Batterieffekt | Ah/V | 180/12 | 180/12 | 180/12 | 180/12 | 180/12 |
| Generator | V/A | 14/240 | 14/240 | 14/240 | 14/240 | 14/240 |
| Dæk | | | | | | |
| Standardfordæk | | 540/65R30 | 540/65R30 | 540/65R30 | 540/65R34 | 540/65R34 |
| Standardbagdæk | | 650/65R42 | 650/65R42 | 650/65R42 | 650/85R38 | 650/85R38 |
| 1. Fordæk (ekstraudstyr) | | 600/65R28 | 600/65R28 | 600/65R28 | 600/70R30 | 600/70R30 |
| 1. Bagdæk (ekstraudstyr) | | 710/70R38 | 710/70R38 | 710/70R38 | 710/70R42 | 710/70R42 |
| Mål | | | | | | |
| Samlet bredde med standarddæk | mm | 2570 | 2570 | 2570 | 2650 | 2650 |
| Samlet længde | mm | 5516 | 5516 | 5516 | 5516 | 5516 |
| Kabinens samlede højde med standarddæk uden Fendt Guide | mm | 3142 | 3142 | 3142 | 3280 | 3280 |
| Kabinens samlede højde med standarddæk med Fendt Guide | mm | 3192 | 3192 | 3192 | 3332 | 3332 |
| Maks. frihøjde | mm | 570 | 570 | 570 | 570 | 570 |
| Akselafstand | mm | 2900 | 2900 | 2900 | 2900 | 2900 |
| Vægte | | | | | | |
| Kørekraft vægt (inkl. standardtilbehør +/- 5%) | kg | 8800 - 9250 | 8800 - 9250 | 8800 - 9250 | 9200 - 9650 | 9200 - 9650 |
| Maks. tilladt samlet vægt op til 40 km/t landespecifik godkendelse af undtagelse krævet | kg | 15000.0 | 15000.0 | 15000.0 | 15000.0 | 15000.0 |
| Maks. tilladt samlet vægt op til 50 km/t landespecifik godkendelse af undtagelse krævet | kg | 15000.0 | 15000.0 | 15000.0 | 15000.0 | 15000.0 |
| Maks. tilladt samlet vægt op til 60 km/t | kg | | | 14000.0 | 14000.0 | 14000.0 |

| | Power | Profi | Profi+ | Power+ |
|--|-------|-------|--------|--------|
| Motor | | | | |
| Lavt motoromdrejningskoncept Fendt iD | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Reversibel ventilator | □ | □ | □ | □ |
| Forvarmerhed (motor-, transmissions-, hydraulikolie) | □ | □ | □ | □ |
| Transmission | | | | |
| VarioDrive med variabel momentfordeling mellem for- og bagaksel | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Styresystem | | | | |
| Styresystem, basispakke | | | ■ | ■ |
| TI-forager (TI Auto og TI Turn Assistant) | | | □ | |
| Contour Assistant | | | □ | □ |
| Agronomi | | | | |
| Agronomibasispakke | | | ■ | ■ |
| Telemetri | | | | |
| Telemetri, basispakke | □ | □ | ■ | □ |
| Smart Connect | | | □ | |
| Maskinstyring | | | | |
| Maskinstyring, basispakke | | ■ | ■ | ■ |
| Section Control | | | □ | □ |
| Variable Rate Control | | | □ | □ |
| Implement Management (TIM) | | | □ | □ |
| Implement Management (TIM-Steering) | | | □ | □ |
| Vario-betjening | | | | |
| Multifunktionsjoystick med fartpilot, motoromdrejningshukommelse, automatiske funktioner og styring af hydrauliksystemet | ■ | ■ | ■ | ■ |
| 3L joystick | | □ | □ | □ |
| 10" digitalt instrumentbræt | ■ | ■ | ■ | ■ |
| 12" terminal med berøringsskærm og taster | ■ | ■ | ■ | ■ |
| En ekstra 12" terminal i taget | | | □ | □ |
| Fendt Active-styring | | | ■ | ■ |
| Elektronisk startspærre | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Kabine | | | | |
| Pneumatisk kabineaffjedring, 3-punkts med integreret niveauregulering | | □ | □ | |
| Luftaffjedret superkomfortsæde | □ | □ | □ | □ |
| SuperKomfortsæde Titanium læder/DL el | | □ | □ | |
| SuperKomfortsæde Titanium / DL | □ | □ | □ | □ |
| SuperKomfortsæde EvolutionUp DuMo / DL | □ | □ | □ | □ |
| Komfortinstruktørsæde | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Ratstamme, der kan justeres mht. højde og hældning | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Køle- og varmholdeboks | □ | □ | □ | □ |
| Solgardin bagrude | | | □ | |
| Segmentviskere foran | ■ | ■ | | ■ |
| Segment forrudevisker / 2 viskerfelter - 180/300° | □ | □ | □ | □ |
| Forrude | □ | □ | □ | □ |
| Komfortspejl + positionslys | □ | □ | □ | □ |
| Teleskopkomfortspejl + positionslys | □ | □ | □ | □ |
| Udvendigt bakspejl, mekanisk justerbart + vidvinkelspejl | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Bagkamera, tag bag | | □ | □ | |
| Frontkamera motorhjelms | | □ | □ | |
| Universalholder til mobiltelefon | □ | □ | □ | □ |
| Infotainment pakke + 4.1 lydsystem | □ | □ | □ | □ |
| 4 kameratilslutning | □ | □ | □ | □ |
| 4 USB-porte | | | □ | |
| Afbryderkontakt til batteri | □ | □ | □ | □ |
| Nær- og fjernlys | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Nær- og fjernlys LED | □ | □ | □ | □ |
| Lys | | | | |
| Ekstra forlygter | □ | □ | □ | □ |
| Arbejdslygter, A-stolpe | □ | □ | □ | □ |
| Arbejdslygter A-stolpe, bagskærm | □ | □ | □ | □ |
| Arbejdslygter bag på taget/2 par | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Arbejdsprojektor tag foran LED / 2 par | □ | □ | □ | □ |
| Arbejdslamper tag foran / 2 par | □ | □ | □ | □ |

| | Power | Profi | Profi+ | Power+ |
|--|-------|-------|--------|--------|
| Arbejdslamper motorhjelms | | | | |
| Arbejdsprojektor motorhjelms foroven LED | | □ | □ | |
| Krompakke | | □ | □ | |
| Chassis | | | | |
| Fendt Stability Control | | □ | □ | □ |
| Selvnivellerende foraksellaffjedring, låsbar | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Pneumatisk tokredsbremse system høj hastighed, 1 pedal | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Pneumatisk tokredsbremse system høj hastighed, 2 pedaler | | □ | □ | □ |
| Elektropneumatisk håndbremse | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Elektropneumatisk håndbremse (håndbremseassistent) | □ | □ | □ | □ |
| Automatisk låsning af anhængers styreaksel | | □ | □ | |
| VarioGrip-dæktryksreguleringssystem | □ | □ | □ | □ |
| Firehjulstræk | | | | |
| Smart firehjulstræk | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Lift | | | | |
| Enkeltvirkende komfortfrontophæng med positionskontrol og udvendig betjening | □ | □ | □ | □ |
| Komfortfrontlift DV, med positionskontrol og aflastningsregulering, udvendig betjening | □ | □ | □ | □ |
| Elektrohydraulisk lift, EV (EHR), med udvendig betjening | ■ | ■ | ■ | ■ |
| EHR lift med ekstern betjening, aflastningsregulering | □ | □ | □ | □ |
| Hydraulisk sidestabilisator til liftarm | □ | □ | □ | □ |
| PTO | | | | |
| Front PTO: 1000 o/m | □ | □ | □ | □ |
| Bag: Flanget PTO 540/540E/1000/1000E o/m | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Hydraulik | | | | |
| Udvendig betjening af hydraulikventil bagpå | □ | □ | □ | □ |
| Load sensing-system med aksialstempelpumpe (165 l/min) | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Load sensing-system med aksialstempelpumpe (220 l/min) | | □ | □ | □ |
| Hydraulisk Power Beyond-tilslutning | □ | □ | □ | □ |
| Hydrauliktillslutning Power-Beyond FFC | □ | □ | □ | □ |
| Returløb front | □ | □ | □ | □ |
| FFC-flatface hydraulikkoblinger | □ | □ | □ | □ |
| DUDK koblinger bag (kan kobles under tryk) | □ | □ | □ | □ |
| Ekstraudstyr | | | | |
| Automatisk anhængerkobling med fjernbetjening, bag | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Kugletræk, højdejusterbart | □ | □ | □ | □ |
| Hitch | □ | □ | □ | □ |
| Trækbom | □ | □ | □ | □ |
| Piton-fix | □ | □ | □ | □ |
| Komfortballast til frontvægt (kan ikke fås med frontlift) | □ | □ | □ | □ |
| Frontvægte, flere størrelser | □ | □ | □ | □ |
| Ballastvægte til baghjul | □ | □ | □ | □ |
| Enkelt, eller dobbelt virkende | □ | □ | □ | □ |
| Ekstra værktøjskasse | □ | □ | □ | □ |
| Frontlæsser | | | | |
| Fendt Cargo 6.100 | □ | □ | □ | □ |
| Fendt Cargo Profi 6.100 | | □ | □ | |
| Fendt Cargo 6.100 - 3. ventil | | □ | □ | □ |
| Fendt Cargo Profi 6.100 - 3. ventil | | □ | □ | □ |
| Arbejdsprojektor frontlæsser LED | | □ | □ | |
| FL-multikobler/værktøj 3. kreds + 3. ventil til FL | □ | □ | □ | □ |
| FL-multikuppler/traktor 3. ventil til FL | □ | □ | □ | □ |



Pr: 16.07.2025, de aktuelle tekniske data findes her: fendt.com/700-vario-gen7-data

FENDT



Leaders drive Fendt.



 **AGCO**
Your Agriculture Company

www.fendt.com

AGCO GmbH – Fendt-Marketing
87616 Marktobendorf, Tyskland

DA/2501