



# FENDT

## Fendt Tigo (XR/VR/PR)





## Fendt Tigo (XR/VR/PR).

- 4 Et hurtigt overblik.
- 6 Spotlights.
- 10 Koncept.
- 14 Pick-Up.
- 20 Skærebom.
- 24 Forsmæk.
- 28 Lamelfødebånd.
- 32 Overbygning.
- 36 Betjening.
- 40 Fendt Services.
- 46 Udstyrsvarianter og tekniske detaljer.



## Et hurtigt overblik.

### Fleksibel. Kompakt. Vedholdende.

Højeste foderkvalitet. Den bedste udnyttelse af lastekapaciteten. Hurtig aflæsning. Kombivognene Fendt Tigo XR, VR og PR opfylder disse ønsker for dig. På grund af det multifunktionelle frontpanel med VarioFill opnår du en enorm størrelse på lastrummet med ekstra 6 m<sup>3</sup>. Uanset om det er ensilage eller hør: Den automatiske læsning med justerbart forpresningstryk garanterer en udnyttelse af samtlige kubikmetre i lastrummet og understøtter aktivt ved aflæsning. Resultatet: En vogn, der er tømt rent, og foder i topkvalitet.

- Høj læssevolumen fra 31 til 54 m<sup>3</sup> (DIN)
- maksimal stabilitet trods et kompakt og let design
- Presstrykket på foderet kan indstilles via terminal
- Multifunktionel frontpanel med 80° drejning og VarioFill
- kort afstand mellem Pick-Up og skærerotor
- direkte, vedligeholdelsesfrit og langtidsholdbart drev med oliebad
- parallel ISOBUS-betjening via køregreb, Varioterminale og læssevognsterminal
- Efter anmodning styrer TIGO VR og XR traktoren via funktionaliteten TIM-ready (Tractor Implement Management)
- ekstra bred, hydraulisk drevet og højtydende Pick-Up
- FlexSharp knivsliber tilgængelig
- uden ombygning, altid læsse- og fodertransportvogn

	Model	Rumfang i henhold til DIN 11741 m <sup>3</sup>	Effektbehov kW / hk
<b>Tigo XR</b>	65 / 75 / 90 / 100	38 / 44 / 50 / 54	132/180 / 147/200 / 169/230 / 184/250
<b>Tigo VR</b>	65 / 75	37 / 42,5	110/150 / 110/150
<b>Tigo PR</b>	45 / 50 / 60	31 / 31 / 36	96/130 / 96/130 / 110/150



## Fendt Tigo (XR/VR/PR) Spotlights.

Her findes de særlige Fendt-løsninger, de såkaldte Fendt Spotlights, som gør hele forskellen og letter dit arbejde hver dag.



### 1. Kompakt, effektiv nyttelast-champion

- Op til 1,7 t større nyttelast og særlig kompakt, de op til 1 m kortere end traditionelle kombivogne.
- Op til 1.339 l mindre dieselforbrug ved samme transportkapacitet pr. sæson.

### 2. Multifunktions-forsmækketpatenteret effektforøgelse

- Perfekt udnyttelse af hele lastvolumen takket være forsmæk som læsse- og forpressevæg.
- VarioFill trinløs læsse- og losseautomatik
- Perfekt forbindelse mellem højeste lastkapacitet, skånsom behandling af foderet og aflastning af føreren på lange dage - du skal kunne køre skår væk.

### 3. Opbygning og chassis

- Nyttelast-optimeret, svejset rammekonstruktion af finkornet stål med integreret, galvaniseret helstålbund til et maksimum af stabilitet og langtidskvalitet.
- Den lodrette opbygningskonstruktion med tætte sidevanger og overrammen hele vejen rundt sørger for maksimal stabilitet.

### 4. Rotor-hoveddrev vedligeholdelsesfri og langtidsholdbar

- Enestående drevkoncept, integreret i rammen i stedet for påsatte støbegods-transmissioner
- For en driveffekt på op til 500 HK/3.000 Nm.

### 5. Ustyret, hydraulisk drevet Pick-Up

- 2,20 m arbejdsbredde i forbindelse med 7 spiralrækker, plastafstryger sørger for maks. optagelse af skår og optimalt materialeflow.
- Forener den optimale kørestabilitet med vedligeholdelsesfrihed i stedet for støjende kædedrev og snekeløsninger.
- Variabelt indstilling af omdrejningstal.





**6. TIM kapacitetsstyring for maksimal produktivitet\*: Tigo styrer kombinationens kørehastighed**

- Læssevognen regulerer traktorens maks. kørehastighed, alt efter pick-up-hastighed.
- Fuldautomatisk kapacitetsstyring
- Permanent aflastning af føreren, fuld fokusering på overvågning af redskabet

**7. Skånsom materialeflow og bedste foderkvalitet takket være 25 mm brede rotorspiraler og kun 3,5 mm snitspalte.**

- Rotorspiralernes bredeste kontaktflade på markedet med 1150 mm.
- Skånsom fodertransport på op til 4 m højde takket være maksimal kontaktflade.
- Smalleste snitspalte for præcis snig uden klemning og mosning.
- Holdbare rotorspiraler af Hardox med patenteret skiftesystem



**8. Chassis med fjedring for overlegen køresikkerhed og kørekømfort**

- Hydropneumatisk fjedret chassis og autom. niveauregulering
- FSC (Fendt Stability Control) for niveaudigning på skrånninger og i sving.
- også med 60 km/t-godkendelse

**9. Mobil FlexSharp-knivslibeanordning**

- Til slibning af knive, også i monteret tilstand
- Kan anvendes universelt ved Tigo XR, VR og PR
- Kan også anvendes ved knive i rundballepressere.

**10. Knækstyret trækbon med hydraul. positionsregulering og perfekt tilpasning til jorden kontur for den maksimale læsekapacitet**

- Fuldt materialeflow via fuldautomatisk tilpasning ved ensartet PU-åbningsvinkel.
- Ingen manuel efterregulering.





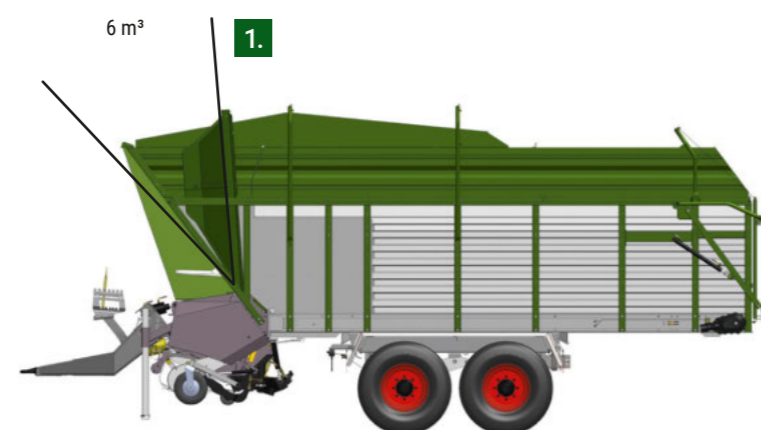
## Koncept.

Læssevogne Fendt Tigo PR-, VR- og XR-serien er konciperet for store opgaver. Alle varianter har multifunktionelt frontpanel med læsse- og aflæsningsautomatik. Modellerne har forskellige pick-up-bredde og antal knive.



1. • Stabilt, kompakt design med høj stabilitet  
 • Takket være det bevægelige frontpanel sikres en bedre udnyttelse af pladsen via læseenheden >> 6 m<sup>3</sup> DIN-volumen  
 • Ca. 1 m kortere end tilsvarende kombivogne  
 • Maksimal nyttelast og lasteevne

- Det perfekte par, Fendt Vario med intelligent letvægtskonstruktion og Fendt Tigo med kompakt design og højeste nyttelast  
 • Også 60 km/t-godkendelse for den højeste transporteffektivitet



- Kan bruges som læssevogn til selvstændig læsning af skåret
- Kan bruges som fodertransportvogn til bortkørsel af f.eks. majs eller GPS eller anden last
- Kan anvendes omgående uden ombygning, ingen wirer, ingen rørbøjler
- Dobbelt anvendelse sikrer en god kapacitetsudnyttelse og omkostningseffektivitet
- Målgrupper
  - Maskinstationer
  - Drift med eget udstyr
  - Operatører af biogasanlæg
- Meget fleksibel, enkel omstilling af funktioner, fra selvlæssende læssevogn til fodervogn
  - Monter kun kanaldækslet til rotoren, ellers må rørbøjler eller spændewirer ikke fjernes
- Også egnet til transport af flis og andet spån og anden last





## Pick-Up.

Den bedst mulige optagning af materiale danner grundlaget for høstens succes. Pick-up af kombivogne Fendt Tigo VR, PR og XR har syv spiralrækker med en bredde på 1,90 m (PR), 2,00 m (VR) og 2,20 m (XR) – og sørger for en ren rivning. Takket være den smalle afstand mellem pick-up og rotor opnår Fendt Tigo et ens og rent materialeflow.

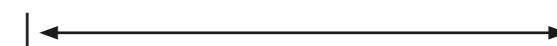
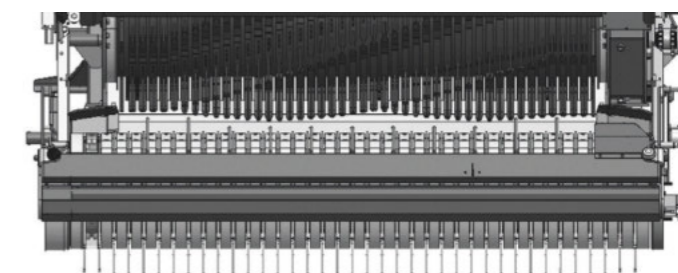


- Tigo XR er som standard udstyret med en hydraulisk direkte drevet Pick-Up på 2,20 m
- Tigo VR er som standard udstyret med en hydraulisk direkte drevet Pick-Up på 2,00 m
- Tigo PR fås valgfrit med en hydraulisk direkte drevet, ekstra bred Pick-Up på 2,00 m
- Bredde på den hydraulisk drevne Pick-Up ifølge DIN/tænder til tænder:
  - PR (ekstraudstyr): 2,00 m (1,78 m rivebredde)
  - VR (serie): 2,00 m (1,78 m rivebredde)
  - XR (serie): 2,20 m (1,99 m rivebredde)

- Uden kæder, vedligeholdelsesfrit drev
- Variabel hastighed fra 70 - 150 omdr./min
  - Tilpasning til forskellige afgrødebetingelser
- Bredere PU for indkørsel i skåret uden problemer
- Hurtigere kørsel i sving
- Forøgelse af den samlede effektivitet på maskinen

- Omkostningseffektiviteten af en læssevogn afhænger af kapaciteten
- 7 rækker med tænder og en tandafstand på 54 mm
- Støjsvag og rent rivearbejde, da uden kurvet bane
- Vedligeholdelsesfri, ingen smøringspunkter og vedligeholdelsesfri pendulkuglelejer på holderen
- Varmgalvaniserede komponenter til beskyttelse mod påvirkninger fra vejret samt ætsende gæringssaft
- Mindre udsat for slid, ingen styrede tænder, der bevæger sig i den kurvede bane
- Høje arbejdhastigheder, effektiv og ren optagelse af skåret

- Tigo PR er som standard udstyret med en kædedrevet 1,90 m Pick-Up (1,65 m rivebredde)
- Tigo VR er som standard udstyret med en hydraulisk drevet 2,00 m Pick-Up
- Tigo XR er som standard udstyret med en hydraulisk direkte drevet 2,20 m Pick-Up



**Rivebredde**  
 Tigo PR: 1782 mm  
 Tigo VR: 1782 mm  
 Tigo XR: 1992 mm



- Hver Pick-Up er udstyret med plastskrabere i stedet for skrabeplader
  - Forbedret materialestrøm, da der er mindre friktion sammenlignet med en galvaniseret skrabeplade
    - Foderet glider bedre
    - Mindre tilsmudsning, intet klæber til plast, selv under våde forhold
    - Mindre slid, metal (tænder) på plast
  - Plast giver efter, men bøjer ikke
  - Rulleteilholder med en rulle
  - I stedet for en skrabeplade enkelte metalstænger for et forbedret materialeflow



- Placeret i midten bag Pick-Up
  - 85 cm bred - stor aflægningsflade
  - Bør altid have en afstand til gulvet på 2-3 cm
  - Kører ikke permanent med, kun jordkontakt ved ujævne eller våde passager
  - Beskytter Pick-Up mod gennemtrængning og beskadigelse, især ved vanskelige jordbundsforhold
  - Reduceret slid på tænder
  - Mindre tilsmudsning af foderet
  - Kan indstilles via gevind til venstre og højre bag følerhjulene
  - Kombineret med PU-følerhjul, intet tab af frihøjde ved sammenklapning



- Mindste snitfuge på kun 3,5 mm
    - Bredde på holdefladen til rotortænder: 25 mm
    - Samlet tandbredde (summen af alle enkelte tandbredder) PR-1025 mm (41 x 25 mm); VR-1025 mm (41x25mm); XR-1150 mm (46x25mm)
  - Rotordiameter 800 mm
  - Samspillet mellem små den lille snitfuge og de brede rotortænder skaber den perfekte skærekvalitet og et let, præcist snit
  - Selv når græs kommer i længderetningen, er der ikke plads til at det kan undvige til venstre og højre. I stedet trækkes det aktivt gennem skæreværket
  - Selv ved vådt, tungt materiale, dannes der ingen "mos" takket være den store støtteflade
  - Skånsom behandling af foderet for den bedste foderkvalitet



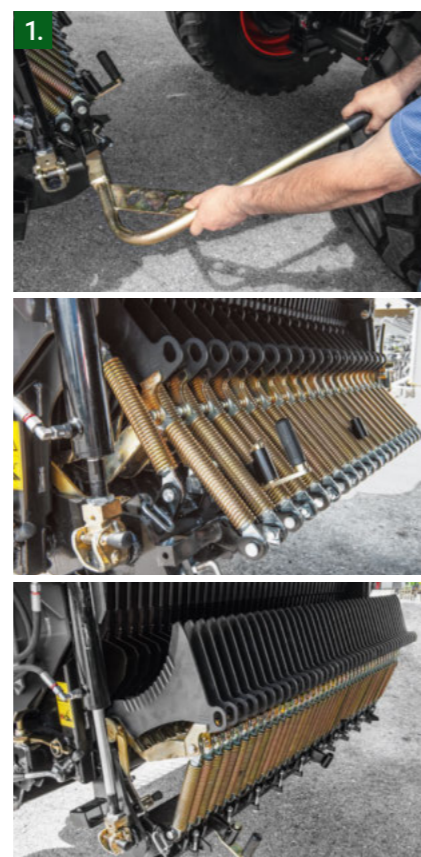


## Skærebom.

Snitkvaliteten har en afgørende indflydelse på grøntfoderet kvalitet. Jo højere den er, jo bedre er komprimeringen, gæringen og det efterfølgende foderoptag. Kombinationen af et højt antal knive (PR=40, VR=40, XR=45) og et trækkende snit i forbindelse med det lille knivafstand på 3,5 mm og en rent skåret foderpakke.



1. • XR: 45 knive;  
VR: 40 knive;  
PR: 40 knive
- Teoretisk snitlængde 37 mm
- Halvt knivsæt 74 mm
- Enkel ændring af snitlængden via værktøjsgreb
- Udkørsel af knive bekvemt fra kabine eller med trykknapper på venstre side
- Åben ramme til skæreenhed
  - Snavs kan ganske enkelt falde ned
  - Mindre arbejde med rengøring
  - Ingen blokeringer



2. • Mobil knivsliber til slibning i vognen eller eksternt
- "Forberedelse af knivsliber" til Tigo indeholder holderen til knivsliberen, tænd/sluk-kontakten og de integrerede hydrauliske rør i vognen til drift af FlexSharp
- Knivsliberen FlexSharp medbringes på vognen
- Enkeltinvestering - ikke maskinrelateret
- Kan anvendes til hele vognparken af læssevogne
- Fendt-knive til rundballer eller fremmede fabrikater kan også slibes
- Korrekt slibning, ikke kun skærpelse
- Skarpe knive reducerer brændstofforbruget og forøger skærekvaliteten
- Understel (via AGCO-Parts) til knivslibning uden for læssevognen (f.eks. kniv til rundballepresser)





## Forsmæk.

Mere kompakt, let, manøvredegtigt og mindst en meter kortere end andre kombivogne i sin klasse. Alt dette opnår Fendt Tigo især gennem sit multifunktionelle forsmæk. Rummet over læsseaggregatet bruges og skaber over 6 m<sup>3</sup> volumen, samtidigt forkortes vognen.



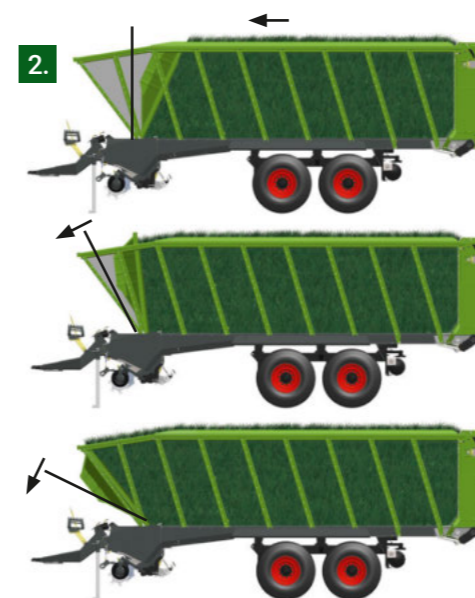
1. • Unik, multifunktionelt frontpanel med kombination af tryksensorer og hydraulikcylindere
  - 6 m<sup>3</sup> mere DIN-volumen, da pladsen udnyttes via læsseenheden
  - Mere kompakt, lettere, mere smidig og ca. 1 m kortere end vogne med en tilsvarende læssevolumen
    - Vandring ca. 80° fra forsiden og helt til bagsiden
    - Tre lejepunkter i den nederste tværramme
    - Intet bærende element, komplet lukket øvre karosseri >> Beskyttelse mod tipping på hældninger
    - Bevæges af 2 hydraulikcylindere med integrerede tryksensorer

- Særlig hulningsform >> tragtformen figur er patenteret!
- Fungerer samtidigt som forpressevæg til integreret automatisk indlæsning og aflæsning VarioFill



2. • Smart automatisk læsning og aflæsning
  - Presstrykket i lejeeringen kan indstilles trinløst via terminalen
    - Ensilage med højt tryk, så meget materiale som muligt på en vogn
    - Hø ved lavt tryk, undgå tab af materialer, der smuldrer
    - Optimal tilpasning til de respektive høstbetingelser for foderbeskyttelse
  - Når det valgte presstryk i tryksensorerne på hydraulikcylinderne nås, kører ridsepladen automatisk bagud
  - Når vognen er påfyldt, drejes frontpanelet til trin 1, indtil trykket er nået
  - Derefter til endetrin, indtil der er helt fyldt
  - Ekstrem komfort for føreren på lange dage
    - Kun kørsel, ikke altid vendinger

3. • Aflæsning kan finde sted automatisk, alt startes med 1 tryk på en knap
  - Ved aflæsningen starter ridsepladen og frontpanelet samtidigt
  - Frontpanelet hjælper med at skubbe fodermassen ud
  - Opstartsmomentet for kæderne til ridsepladen reduceres
  - Beskyttelse af ridsepladens drev og kæder
  - Da panelet svinger helt bagud, føres den sidste "foderkile" aktivt mod ridsepladen
  - Vognen kan kun tømme helt ren ved en kombination af sænket ridseplade (ingen foderkanal) og et justerbart frontpanel
  - Intet behov for manuel tømning ved sidste vognlæs





## Lamelfødebånd.

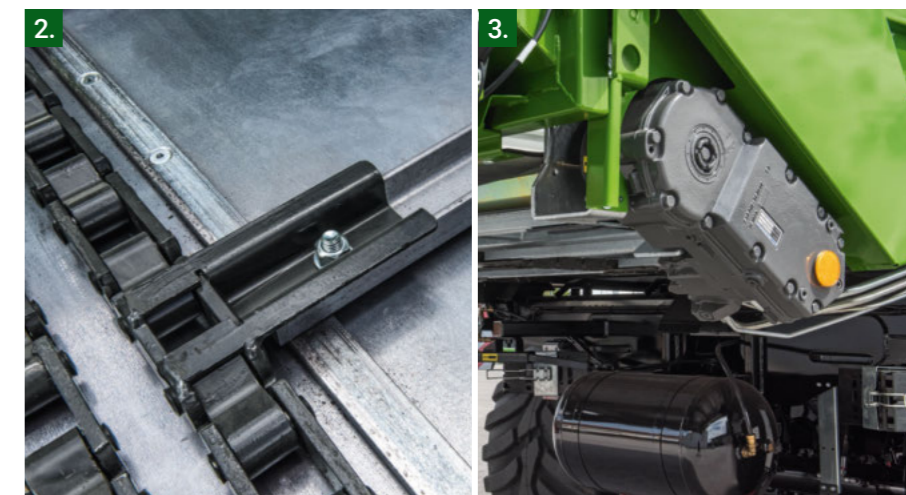
Ved Fendt Tigo kombivogn PR, VR og XR er skabebunden sænket med 250 mm, foderet skal ikke presses op i en foderkanal. Dermed garanteres en effektiv læsse- og losseproces.



1. • Ridseplade, der er sænket med 250 mm
  - Årsag til den sænkede ridseplade:
    - Dæk bliver hele tiden større
    - Yderligere højde skal overvindes
    - Således kan en foderkanal, som komprimerer yderligere, undgås
  - Let læsseproces, foderet skal ikke skubbes op i en foderkanal
  - Optimal tømning i forbindelse med det fleksible frontpanel
  - Varmgalvaniseret stålbase (3 mm) både til PR- samt VR- og XR-serien
    - Beskyttelse mod ætsende gæringsaft
    - Ren tømning
    - Foderet glider bedre ned



2. • Kæde med flade elementer (XR-serien)
    - Brudbelastning 60 t (4 x 15)
  - Kæder med runde elementer (VR- og PR-serien)
    - Brudbelastning 50 t (4 x 12,5)
    - Kan udskiftes nemt og enkeltvis, da de er forskruet og ikke svejset
  - Yderligere styrelister på stålbund
    - Reduceret slid
    - Forskruet og kan udskiftes enkeltvis
3. • PR, VR og 65 XR - drev til ridseplade med 2-trins hydraulisk motor i den ene side
    - XR (75 + 100) - drev til ridseplade i begge sider med 2-trins hydraulisk motor
    - Trinløst justerbar aflæsningshastighed
    - Desuden findes der ilgang med op til 25 m/min for en hurtig og effektiv aflæsning
    - Selv modeller uden doseringsvalser kan udstyres valgfrit med returløb af ridsepladen
      - Gør det muligt at læsse maskinen bagfra
      - Eksempelvis kan man laste firkantede baller på denne måde
    - Under aflæsningsprocessen hjælper frontpanelet med at skubbe fodermassen ig og reducerer dermed tilkørselsmomentet



## Doseringsvalser.

4. • Alle vogne i Tigo PR-, VR- og XR-serien kan valgfrit udstyres med doseringsvalser
  - Der findes to versioner (to eller tre doseringsvalser)
  - Lukkede valser med en aggressiv profil
  - Fræser græs, majs eller endda GPS nøjagtigt af fodermassen og sikrer dermed en præcis aflæsning
  - Ved aflæsning med doseringsvalser kan afgrøden fordeles som et ensartet "tæppe" på siloen
  - For mere læssevolumen kan de enkelte valser ganske enkelt afmonteres bagud





## Overbygning.

Fendt Tigo PR-, VR- og XR-serien kan både anvendes som selvløssende kombivogne og også snittevogne. Kombinationen af maksimal nyttelast og dobbelt funktion sørger for første klasses udlastning og øger Fendt Tigos rentabilitet. Langtidsholdbare og meget robust konstruerede komponenter sørger for at Fendt Tigo altid er klar til arbejdet.

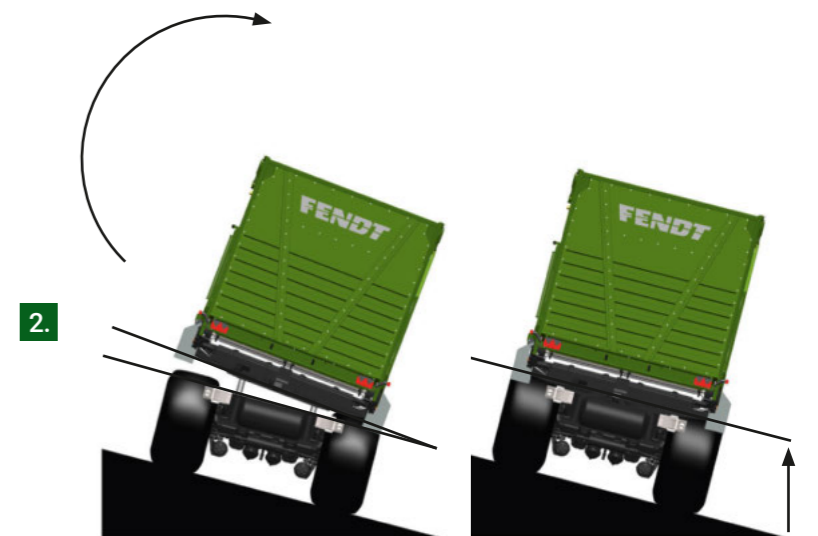


**Der findes:**

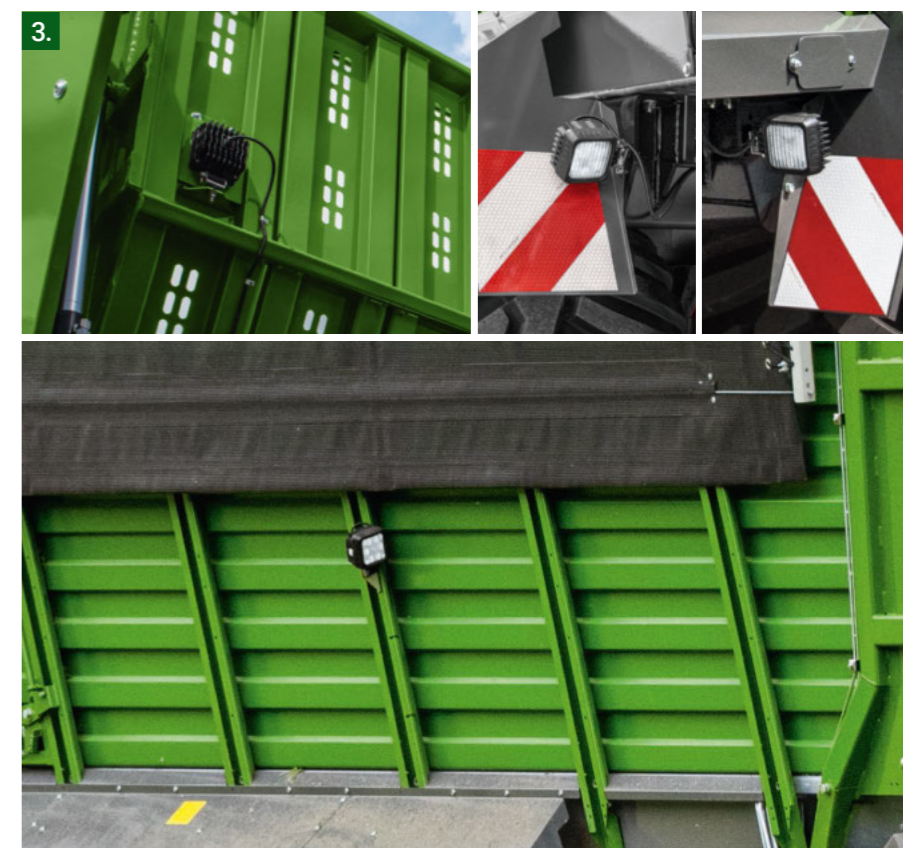
- Boogie-chassis
- Hydropneumatisk chassis med 2 aksler
- Hydropneumatisk Tridem-chassis
- 60 km/t-godkendelse
- Hydraulisk bremsesystem med 1 kredsløb\*
  - Driftstrykket skal stilles til rådighed via det trækkende køretøj
  - Kan kræves i henhold til landespecifik lovgivning

\*kun for FR

2. • Høj sikkerhedsgevinst ved anvendelse på hældninger
  - Virker under kørsel i sving
  - Modvirker slingrende bevægelser
  - Øget sikkerhed og kørekømfart ved vejkørsel og transport
  - Ud over affjedringen er der altid installeret en niveauregulering
  - Hydrauliske stabilisatorer sikrer, at det indstillede niveau altid opretholdes
  - Når en høj vogn hælder nedad en hældning, trykker stabilisatorer vognen på niveau igen, altså parallelt med hældningen



3. • To baklygter til sikker parkering om natten
  - En lygte til lastrummet for en bedre lastning ved anvendelse med hakker
  - Kan tilkobles manuelt, når påkrævet
  - For XR findes LED-forlygter som standard
  - Valgfrit til VR og PR
  - Valgfrit to ekstra LED-arbejdsprojektører på siden til Tigo PR, VR og Tigo XR for en bedre belysning af omgivelserne
  - Op til 5 arbejdsprojektører i alt





## Betjening.

Med det enestående betjeningskoncept<sup>++</sup> kan alle indstillinger foretages parallelt på tre forskellige måder. Kombivognen kan nemt styres via ISOBUS på Varioterminal eller de vigtigste funktioner kan lægges på Fendt Vario-hastighedskontrolgreb. Fendt Tigo har den passende løsning for alle.



1. • Unikt betjeningskoncept
  - Samtidig betjening via Varioterminal, læssevognterminal og joystick muligt
  - Læssevognen kan også udelukkende betjenes via læssevognens tastatur
  - Alle andre funktioner via Varioterminal eller overførsel af køregreb
  - Selv industritraktorer uden ISOBUS kan styres via en læssevognterminal
  - Så snart traktoren med ISOBUS-funktion er på bedriften, kan betjeningen finde sted via terminal

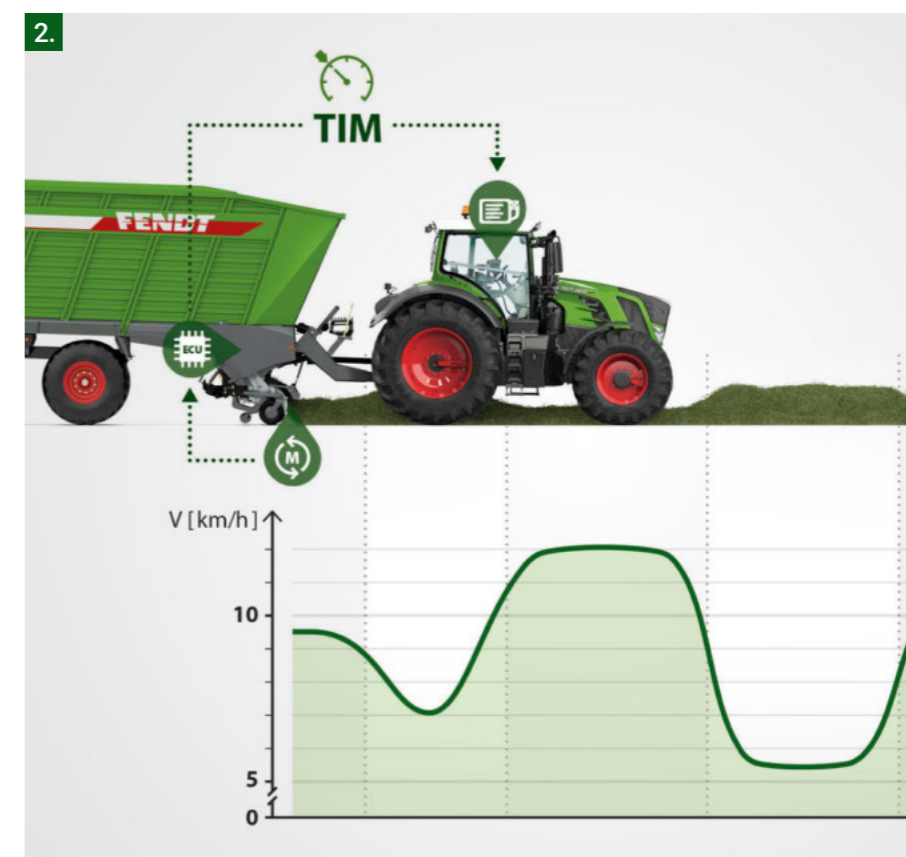
- Betjeningsenhed (folietastatur) fås som ekstraudstyr
  - Kan anvendes parallelt med betjening af maskinen via ISOBUS
  - Samtlige af maskinens funktioner kan anvendes
  - Skal monteres i det trækkende køretøjs kabine



Betjening parallelt via overførsel af køregreb, Varioterminal og Tigoterminal (ekstraudstyr)

2. • Fuldautomatisk regulering af overførselshastighed takket være "TIM-ready" som ekstraudstyr til Tigo VR og XR
  - TIM = Tractor Implement Management
  - Tigo VR/XR kan aktivt justere traktorens hastighed i kombination med en TIM-kompatibel traktor, afhængigt af volumen på skåret
  - Ved en høj volumen på skåret reguleres hastigheden nedad, og ved en lav volumen på skåret øges tempoet
  - Med TIM regulerer kombivognen traktorens kørehastighed afhængigt af Pick-Up-belastningsom funktion af kapacitetsudnyttelsen
  - En hastighedssensor på Pick-Up drager konklusioner om det drejningsmoment, der er anvendt på Pick-Up

- Kombinationen af Fendt Vario og Tigo VR eller XR optimerer sig selv og arbejder altid produktivt
- Føreren aflastes og kan koncentrere sig fuldt ud om at overvåge læsseprocessen
- Den perfekte kombination af Fendt Vario og Tigo VR eller XR





## Fendt Services.

En Fendt-maskine er et højteknologisk produkt, der opfylder de højeste krav. Derfor tilbyder de certificerede Fendt-forhandlere en førsteklasses service.



+45 70 20 73 40

Via Fendt Customer Hotline er det muligt at kontakte den certificerede servicepartner døgnet rundt



**Det bedste produkt under det bedste beskyttelsesskjold**

Service og tjenesteydelser i verdensklasse:

- Kort afstand mellem vores uddannede servicemedarbejdere og dig
- I sæsonen står reservedele til rådighed 24/7
- 12 måneders garanti på originale dele fra Fendt og indbygning af disse

**100 % kvalitet. 100 % service: Fendt Services**

- Fendt Demonstrationservice
- Fendt Expert førertræning
- AGCO Finance – Finansierings- og lejetilbud
- Fendt Care – Serviceaftaler og garantiforlængelser

Allerede i dag er morgendagens opgaver sikret.

**Fendt Demonstrationservice**

- Sæt dig på den, og prøv den af i stedet for bare at tale om den
- Grundlaget for optimal beslutning

**Fendt Expert førertræning**

- Eksklusiv praktisk uddannelse med professionelle trænere
- Optimer omkostningseffektiviteten ved at lære alle funktionerne og ved at udnytte Fendt-maskinens fulde ydeevne og potentiale

**Individuelle finansierings- og lejemodeller**

- Lånefinansiering fra AGCO Finance med attraktive vilkår og fleksibel løbetid og forudsigelige omkostninger
- Skræddersyede lejetilbud via Fendts forhandlere



**Fendt Care – Serviceaftaler og garantiforlængelser**

- Brugertilpasset vedligeholdelses- og reparationservice, der rækker ud over den lovpligtige garanti
- Maksimal indsatsikkerhed
- Fleksible løbetider og satser med og uden selvrisiko
- Fuld omkostningskontrol og planlægningssikkerhed
- Kun installation af originale dele med garanteret seriekvalitet og testet funktionsikkerhed, så Fendt-maskinen bevarer sin værdi optimalt



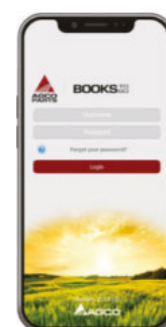
## Fendt Care.

### Omkostningskontrol og planlægningssikkerhed med Fendt Care-satser

- Omfattende udbud af tjenester til sikring af driftssikkerhed og reparationsrisici for nye maskiner
- Fuld omkostningsstyring med den bedste service
- Skræddersyet løsning til flåden fra vedligeholdelseskontrakten til pakken uden bekymringer, inklusive erstatningsmaskine

### "AGCO Parts Books to go"-smartphone-app

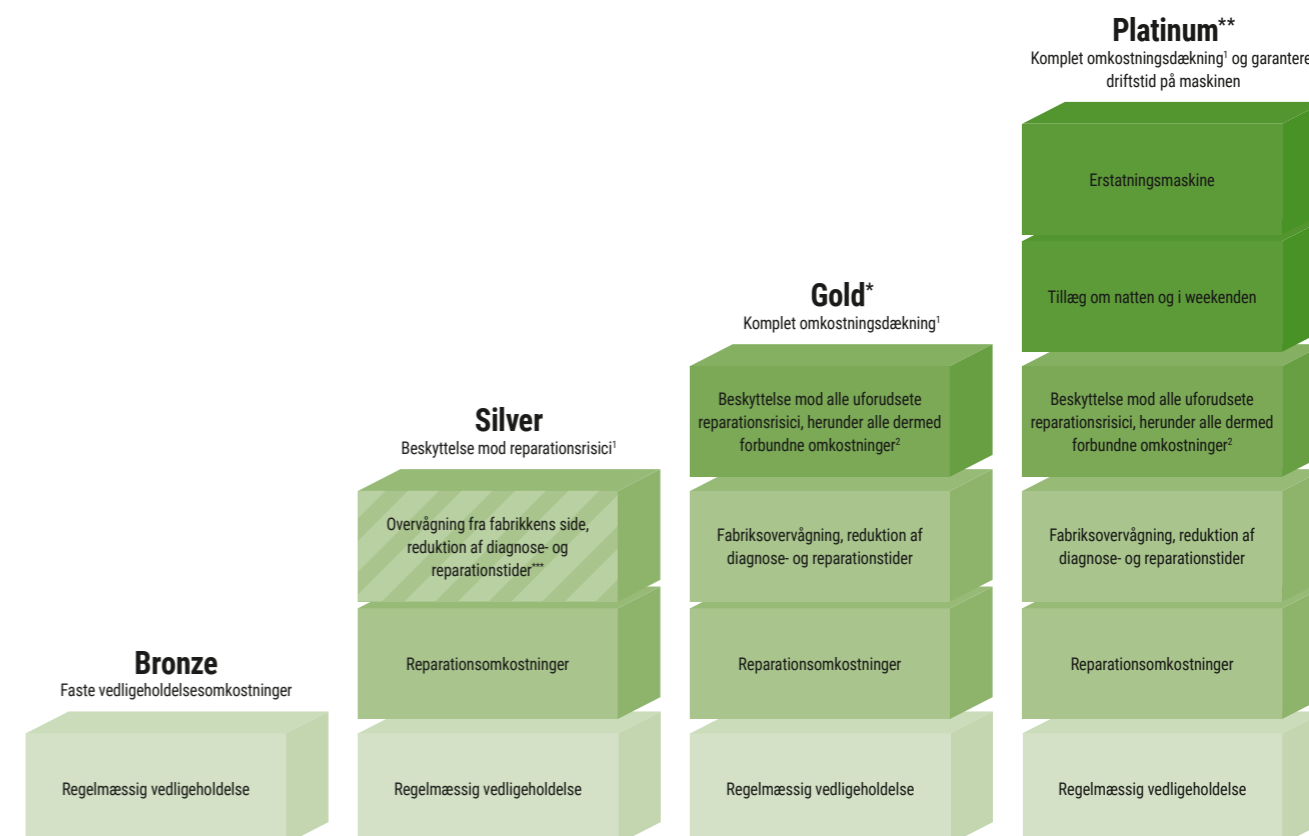
- Find og bestil reservedele direkte, hurtigt og nemt
- Download fra App Store og Google Play Store
- Adgangsplysninger via Fendt-forhandleren













App Store



Google Play Store



Tilgængelig til	Omkostningsfordele med Fendt Connect (valgfri)		Kun for traktorer med Fendt Connect	
	Komplet Fendt-portefølje	Komplet Fendt-portefølje	Hjultraktor med Fendt Connect og teleskoplæsser <sup>8</sup>	Hjultraktor med Fendt Connect
<b>kundebrug (selvrisiko)</b>	Maskinens brugsikkerhed	Sikring mod store skader <sup>3</sup> (490 €)  Omfattende sikring på attraktive vilkår (190 €)  Komplet sikring ifm. fuldstændig omkostningskontrol (0 €)	Fuldstændig beskyttelse med fuld omkostningsstyring, herunder alle ekstraomkostninger (0 €)	Fuldstændig beskyttelse med fuld omkostningsstyring, herunder alle ekstraomkostninger og garanteret driftstid for maskiner (0 €)
<b>Maksimal dækning, garantiudvidelse</b>	 8 år / 8.000 DT	 5 år / 3.000 DT  5 år / 5.000 DT	 3 år / 2.000 DT <sup>5</sup>  3 år / 4.000 DT <sup>5</sup>  3 år / 25.000 baller <sup>6</sup>  5 år / 50.000 baller	 8 år / 4.000 pumper-H  5 år / 8.000 DT  5 år / 750 DT <sup>7</sup>

DT = driftstimer; T = timer; <sup>1</sup> uden slitage; <sup>2</sup> rejseomkostninger, bjærgning / bugsering, fejlsøgning med supplerende diagnoseværktøjer, brug af effektprøvestand, olie og filter, når motor / transmission reparerer; <sup>3</sup> kun tilgængelig for selvkørende maskiner og RG300 og Momentum; <sup>4</sup> kun ISOBUS-egnede redskaber; <sup>5</sup> kun PR, VR og XR; <sup>6</sup> inkl. Rollector; <sup>7</sup> kun Momentum 16 og 24; <sup>8</sup> Gold Tarif til teleskoplæssere findes også uden Connect; <sup>\*</sup> Gold Tarif kun tilgængelig i DE / FR / GB / IT / BG / CZ / EE / HR / HU / LT / FI / LV / MD / RO / RS / SE / SI / SK / UA / AT / LU / NL / CH / BE / BY / NO / PL / DK; <sup>\*\*</sup> Platinum kun tilgængelig i DE, EN, FR; <sup>\*\*\*</sup> valgfrit med Fendt Connect



## Udstyrsvarianter og tekniske detaljer.

**Kære kunder,**

Hos Fendt er det vores drivkraft at levere de mest innovative maskiner og løsninger til jer, så i kan klare jeres arbejde endnu mere effektivt og komfortabelt. Derfor videreudvikler vi konstant vores produkter og deres udstyrsdetaljer. Du finder således alle tekniske data og udstyrsvarianter helt opdateret på vores website.



Du skal bare scanne QR-koden eller følge dette link:  
[fendt.com/tigo-xr-vr-pr-data](https://fendt.com/tigo-xr-vr-pr-data)

# FENDT

## Leaders drive Fendt.



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

AGCO GmbH – Fendt-Marketing  
87616 Marktobendorf, Tyskland

DA/2101

 **AGCO**  
Your Agriculture Company

Fendt er et globalt varemærke under AGCO.

Alle angivelser 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 købet af maskinen. Din Fendt-forhandler vil stå til rådighed for at oplyse dig om eventuelle ændringer. Maskinerne er ikke vist med landespecifikt udstyr.