

**NY T7 HEAVY DUTY
MED PLM INTELLIGENCE™**

**STÆRK OG
INTELLIGENT. **

PLM
NEW HOLLAND INTELLIGENCE



 **NEW HOLLAND**

DESIGNET TIL DIG AF DIG

Efter at have talt med kunder fra forskellige typer landbrug og fra mange markeder har vi udformet den nye T7 Heavy Duty med PLM Intelligence™-traktor, så den kan opfylde dagens krav i branchen. Uanset om det er brugervenlighed, kompakte mål eller grænseflader til præcisionslandbrug samt det store udvalg af ekstraudstyr, er den nye T7 Heavy Duty bare bedre.





VELKOMMEN TIL EN VERDEN MED INTELLIGENT LANDBRUG MED DEN NYE T7 HEAVY DUTY MED PLM INTELLIGENCE™-TEKNOLOGI

Den nye T7 Heavy Duty-traktorserie med PLM Intelligence™ bygger på arven fra den legendariske T7-traktorfamilie. Den forbedrer og forstærker alle de kritiske områder, der er afgørende for et moderne landbrugs succes og yder den alsidige præstation og de komfortniveauer, som dagens store maskinstationer og agerbrug efterspørger.

OPERERER MERE STØJSVAGT s.04

BEDRE UDSYN s.10

BEVÆG DIG HURTIGERE s.16

TÆNK SMARTERE s.22

ENDNU STØRRE EFFEKT s.28

ARBEJD LÆNGERE s.34

REAGER HURTIGERE s.40

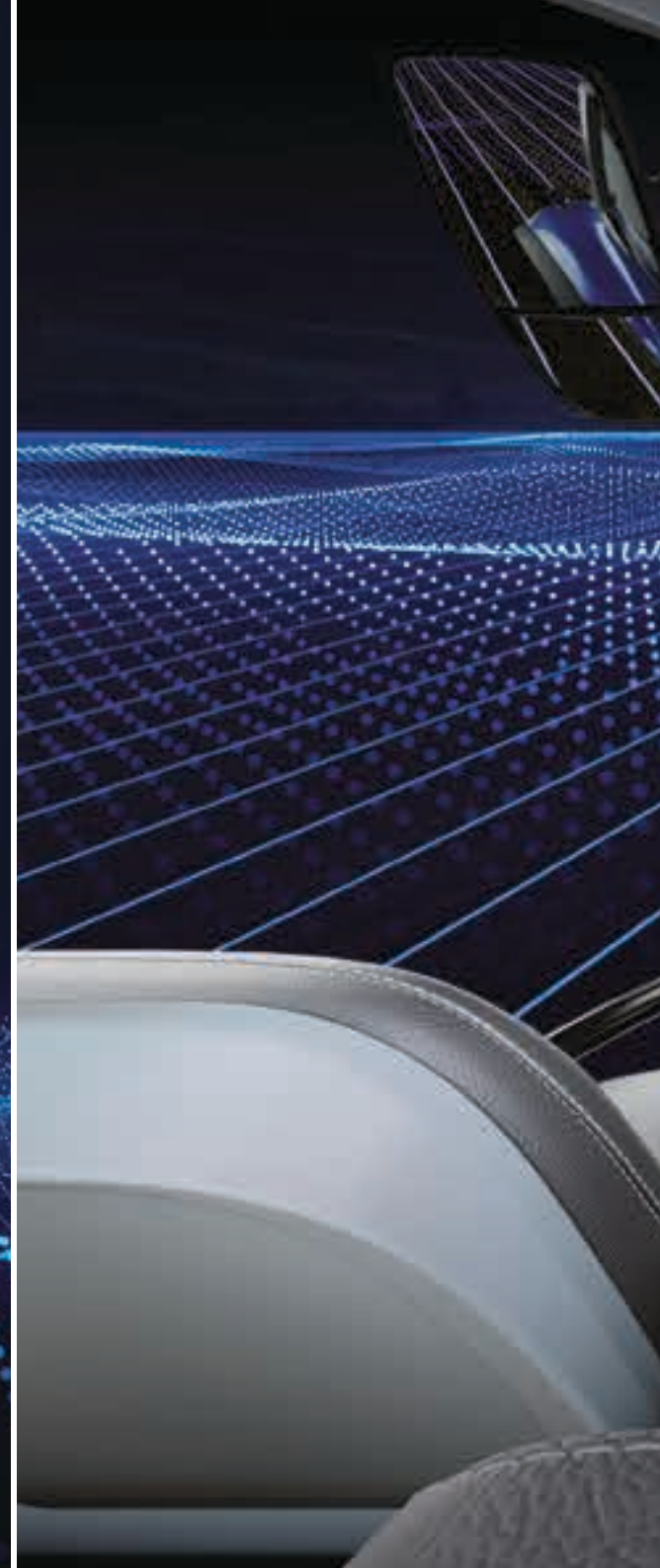
I FORBINDELSE HURTIGERE s.46

ET IDEELT PAKKEVALG TIL DIN BEDRIFT

Den nye T7 Heavy Duty med PLM Intelligence kan konfigureres enten med Deluxepakken, der giver øget komfort og moderne teknologier, eller Elite-pakken med optimal effektivitet og automatisering samt en række af de mest innovative funktioner. En mulighed mere med Elitepakken er Blue Power versionen med dens karakteristiske metalblå lakering og eksklusive logo.

OPERERER MERE STØJSVAGT

Ved bare 66 dBA, velkommen til den mest støjsvage traktorkabine





OPERERER MERE STØJSVAGT

NYT HORIZON™ ULTRA-FØRERKABINE

Det er ikke tilfældigt, at den nye Horizon™ Ultra-kabine er blevet den mest støjsvage kabine i branchen. Fra projektets start fokuserede vores ingeniører på at beskytte føreren mod miljøet udenfor.

STØJ

66 dBA er en imponerende værdi, der gøres mulig med den nye robotsvejsede kabineramme og dens isolering fra traktorens drivlinje. Arbejdet med støjreduktionen har desuden betydet, at nogle transmissionskomponenter er blevet opgraderet.

KLIMA

Føreren får et klimastyringssystem, der kan klare en hurtig afkøling, og det har givet et helt nyt system med 35% større kapacitet. Kombiner dette med 30% forøget luftstrøm, ekstra dyser og en solstrålingssensor, og din komfort er sikret. Det styres let med SideWinder™ Ultra armlænet med flere zoner, der leder luften rundt i kabinen.

VIBRATION

Terraglide™ forakselaffjedringen isolerer føreren fra den daglige belastning ved at køre i marker og i spor. Ud over dette kan du vælge enten den mekaniske Comfort Ride™ eller den nye semi-aktive Comfort Ride™ kabineaffjedring.

UNDERHOLDNING

Med det fantastisk lave støjniveau har føreren mulighed for at lytte til medier med et lydssystem med 4 højtalere. Fuldt styret enten på IntelliView™ 12 eller med SideWinder™ Ultra armlænet. Med en subwoofer som ekstraudstyr optimeres effekten, og den indbyggede håndfrie funktion og Bluetooth kan klare opkaldene.





OPERERER MERE STØJSVAGT





KLIMASTYRING

Med to blæsere, der kan yde op til 650 m³ luft, er det muligt at køle meget hurtigt ned, og med 5 valgbare zoner kan luften ledes rundt omkring føreren. Alt sammen styret med armlænets tastatur eller IntelliView™ 12-skærmen. Opvarmede spejle samt for- og bagrude kan alle knyttes til én enkelt defroster-knap.

MEDIER

DAB-radioen kan streame medier fra en tablet eller telefon via Bluetooth og endog omstille dine telefonopkald. Et mediebetjeningsområde på armlænet giver fuld kontrol over forbundne enheder.

FORAKSELAFFJEDRING

Terraglide™-affjedring med 3 niveauer af affjedring absorberer stød, samtidig med at der opnås præcis styring ved transportopgaver på vejen.

KABINEAFFJEDRING

Vælg mellem mekanisk Comfort Ride™ som standard eller den nye semi-aktive Comfort Ride™ kabineaffjedring. Den semi-aktive affjedring dæmper kabinens bevægelser, når man bremses eller accelererer, kabinens vibration dæmpes, og der kan vælges mellem 3 niveauer af kørekontrol. Kabinen og føreren er effektivt isoleret mod vibrationer, afkoblet fra resten af traktoren.

SÆDEVALG

Det store udvalg af sæder giver føreren mulighed for at vælge det ønskede teknologiniveau. Auto Comfort™-sædet er forsynet med sædevarme i flere trin samt en kølende funktion, der fjerner fugt.



BEDRE UDSYN

Mere plads og optimeret udsyn





NY HORIZON™ ULTRA-KABINE

Den oprindelige Horizon™-kabine med 4 stolper satte nye standarder for branchen, da den blev lanceret. Dette nye Horizon™ Ultra-kabinedesign handler om plads. Om at skabe mere plads til føreren med en større ramme. Mere opbevaringsplads med integrerede og åbne områder og et bedre overblik over området omkring traktoren med større glasareal og ubrudte overflader.

+7,5%
kabinevolumen

+11%
glasareal

+33%
bredere kabineåbning

+14%
større dør

Det er ikke kun fysisk en større kabine, følelsen af plads øges med et gennemtænkt design af ramme og kabinens beklædning:

- Hjulkasserne er sænket, så kabinen føles mere åben
- Forruden er kurvet foroven for at forbedre udsynet fremad
- Bagruden er forlænget, så der er endnu bedre overblik over redskabet
- Førerens hoved er længere væk fra for- og bagruderne
- Der er integreret opbevaringsplads, uden at det forstyrrer førerens arbejdsplads
- Kabinens beklædning er glat og ryddelig, der er ingenting, der rager ud. Høj automatisering









DET ER DETALJEN, DER TÆLLER

Overalt i Horizon™ Ultra-kabinen er der fokuseret på føreren.

LET ADGANG

De brede trin, den brede døråbning og det indbyggede dørhåndtag gør det let og sikkert at stige ind i kabinen. Om aftenen kan ud- og indstigningslys oplyse din vej til og fra traktoren.



OPBEVARINGSOMRÅDER OG LØSNINGER

Der er plads til medbragt bagage i det åbne område bag sædet, og under passagersædet findes et 20 liters afkølet* rum. Bag passagersædet er der et overdækket område, og i højre side er der åbne opbevaringsbakker og et opbevaringsrum med net i tagbeklædningen.

**Afkøling af opbevaringsrummet er ekstraudstyr.*

FLERE STRØMUDTAG OG MULIGHEDER

Det primære tilslutningspanel i højre, bageste hjørne af kabinen indeholder tilslutningerne til ISOBUS, kamera og strømudtag. Flere USB-ladepunkter, jævnstrømsudtag samt ekstra strømstik er placeret logisk rundt i kabinen. For eksempel er der et 12V-udtag ved gaspedalen til den eventuelle ekstra køleboks.



SERVICEVENLIG

Overfladerne er glatte, ryddelige og med let struktur, der letter rengøringen.

KABINEAFFJEDRING

Den nye aktive Comfort Ride™ kabineaffjedring har et accelerometer monteret på kabinerammen under førersædet. Sensoren måler kabinens bevægelser og justerer kabineaffjedringens dæmpere i realtid, så kabinen isoleres fra chassisets bevægelser.

BEVÆG DIG HURTIGERE

Nyt SideWinder™ Ultra-armlæn
giver ergonomisk og intuitivt arbejde





BEVÆG DIG HURTIGERE

NYT SIDEWINDER™ ULTRA-ARMLÆN

De 25 års udvikling af SideWinder™ fortsætter. Det nye SideWinder Ultra-armlæn med fuldt konfigurerbar betjening gør det let og hurtigt at finde sig til rette takket være avancerede funktioner, der er enkle og intuitive at betjene og bruge. Kørehåndtag, transmission, hydraulik, trækraft, automatisk styring. Alt, hvad du behøver til betjening, vælges intuitivt og enkelt.

FULD JUSTERBAR POSITION

SideWinder™ Ultra-armlænet kan justeres, så det passer til enhver fører. Højde og bevægelsen frem/tilbage justeres med to greb, hvilket øger ergonomien, og albuestøtten har to positioner, så det er muligt at afpasse efter den aktuelle opgave.

ADGANG MED ÉT TRYK

Direkte adgang til traktorens styremenuer på IntelliView™ 12-skærmen med særlige genvejstaster. Det har aldrig været lettere at foretage justeringer.

FULDT KONFIGURERBARE KNAPPER

Op til ti knapper i strategiske positioner omkring armlænet og på CommandGrip™ kan personaliseres og konfigureres, så de passer til både opgaven og førerens specifikke præferencer. Knapperne kan knyttes til styring af et ISOBUS-redskab.

COMMANDGRIP™-MULTIFUNKTIONSGREB

CommandGrip er indbegrebet af kraftbaseret logik til styring af traktorens hastighed. Jo længere det skubbes, jo hurtigere er accelerationen, enkel og præcis styring. Når traktorens hastighed er blevet justeret, vender CommandGrip tilbage til den mest ergonomiske position. Betjening til foragervendinger, aktivering af automatisk styring, fjernventiler, trepunktsophæng samt en nødstopfunktion.





BEVÆG DIG HURTIGERE





LOGISK GRUPPEREDE BETJENINGSELEMENTER

TREPUNKTSOPHÆNGETS MUS

Styring af forreste og bageste ophæng med håndfladen.

MODULÆRT VALG

Vælg et avanceret joystick til styring af op til seks fjernventiler eller to ekstra kontakter til fjernventiler eller en opbevaringslomme.

MOTORSTYRING

De farvekodede betjeningslementer til styringen af motorhastigheden (ESM) er placeret omkring håndgassen. Indstil to motorhastigheder og skift derefter mellem dem ved hjælp af CommandGrip™.

PRIMÆRE BETJENINGSELEMENTER

I midten af SideWinder Ultra er der primære betjeningslementer som f.eks. firehjulstræk og differentialspærre, arbejdslygter og genvejsknapper, der leder dig direkte videre til alle traktorens indstillingskærme.

KONFIGURERBARE FJERNVENTILGREB

Det er muligt at konfigurere 5 fingerspidsbetjente fjernventilgreb, så de knyttes til en ventil på traktoren. Innovative, farvekodede LED-lamper angiver, hvilken ventil der styres.

BETJENING AF KRAFTUDTAGET

Betjeningslementerne er grupperet, så de er sikre og lette at betjene.

TREPUNKTSOPHÆNGETS GRÆNSER

Bagtil på højre side af armlænet findes indstillingerne af grænser for trepunktsophænget samt fire konfigurerbare greb, der f.eks. kan knyttes til hydraulisk topstang bagpå. Betjeningslementerne er anbragt, så de er lette at justere, mens du ser bagud mod redskabet.



TÆNK SMARTERE

Effektivitetsøgende PLM Intelligence™ styres med IntelliView™ 12-skærmen





16:15

F3	55.0
F2	29.0
F1	17.0

R23

7.60	km/h
------	------

Engine Power

22	%
----	---

Cross Track Error

+0	cm
----	----

N	N
81	80

N	N	N	N
---	---	---	---

NY PLM INTELLIGENCE™ OG NY INTELLIVIEW™ 12-SKÆRM

INTELLIGENTE SKÆRME TIL INTELLIGENT LANDBRUG

Den nye IntelliView™ 12-skærm giver dig en lang række fordele lige ved hånden. Med en navigation som på en tablet vil 12"-modellen med dens slanke design som et instrumentbræt på en bil, intuitivt display og moderne design, blive fremtidens standard.

SKÆRMENS LAYOUT KAN TILPASSES OPTIMALT

Vælg, hvad du gerne vil vise i de konfigurerbare områder på skærmen. Opsæt køreskærme afhængigt af opgaven, og hvad du ønsker at overvåge. Stræk og zoom i kortvisningerne.

INFOVIEW™- ELLER CENTREVIEW™-INSTRUMENTDISPLAY

Krystalklart display, enten traditionelt InfoView™ monteret på konsol eller CentreView™ monteret i rattet, så synsfeltet fremad ikke forstyrres. Alle de vigtigste traktoroplysninger vises altid klart foran føreren.

VENDINGER PÅ FOREAGEREN MED INTELLITURN™

Automatiser styringen ved en vending på forageren ved intelligent at vælge den optimale venderute for at bruge mindre tid og reducere sammenpresningen af jorden. IntelliTurn kan også kombineres med HTS II som en yderligere hjælp ved vendinger på forageren.

AVANCERET ISOBUS TASK CONTROLLER-SYSTEM

Det avancerede ISOBUS Task Controller-system finjusterer ved hjælp af IntelliView™ 12-skærmen anvendelsen af gødning og sprøjtemidler samt sektions- og mængdestyring på sprøjtemaskiner og såmaskiner. Det forhindrer overlapninger, styrer dosering og sædmængder og optimerer dermed anvendelsen af ressourcer og øger udbyttet.





UNIVERSAL INTELLIGENS

VARIABEL STYREUDVEKSLING CUSTOMSTEER™

For at reducere styreinputtet ved vendinger i marken eller på gårdspladsen, kan CustomSteer™ justere styreforholdet og dermed reducere antallet af omdrejninger til fuldt udslag. Du kan endog indstille et andet forhold, når du bakker med anhængere.

FORAGERAUTOMATIK II

HTS II styring gør det betydeligt nemmere at vende på forageren. Komplette vendinger kan optages live eller oprettes manuelt på IntelliView™ 12 skærmen. Med en redigeringsfunktion er det muligt at finjustere programmet, hvis det er nødvendigt. Afspilningen kan startes manuelt eller aktiveres automatisk med GPS og i forhold til det yderste markskel.

SMARTE BETJENINGSELEMENTER PÅ SKÆRMENE

For at øge sikkerheden og betjeningskomforten omfatter betjeningen på bagskærmen nu en funktion til standsning af motoren, muligheden for skifte mellem gemte motorhastigheder og en hydraulikstyring, der kan konfigureres til alle ventiler.

STARTKNAP OG STARTSPÆRRE

En fjernbetjening låser traktorens dør op, når du nærmer dig, og tænder desuden lyset i kabinen, når det er mørkt. Du behøver ikke en nøgle. Når fjernbetjeningen er i kabinen, skal du bare trykke på startknappen for at vække T7 Heavy Duty til live.

KAMERAOVERVÅGNING

Der kan sluttes op til fire kameraer til traktoren, herunder et trådløst kamera. For at du kan komme sikkert ud fra indesluttede områder kan føreren inden kørsel med et 170 graders vidvinkel kamera i front så man kan se, om der er fri bane. Sikkerhed frem for alt med T7 Heavy Duty med PLM Intelligence™.

INTEGRERET STYRING AF STORBALLEPRESSER

Denne nye patenterede funktion giver et perfekt samarbejde mellem T7 HD og en storballepreser. Systemet styrer traktorens affjedring og motor for at reducere kabinebevægelse og variation i motorens omdrejningstal, mens ballepresserens stempel komprimerer afgrøden. Dette giver mindre stress for føreren ved at reducere vippebevægelser på kabinen og forbedrer effektiviteten, med lavere brændstofforbrug under ballepresningen.

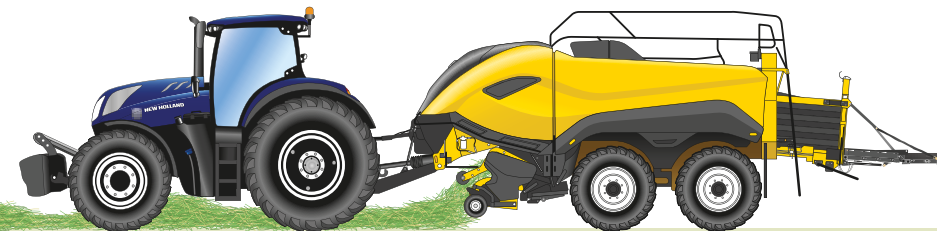
TRAKTOR-REDSKABSSTYRING

Den nye Tractor Implement Management (TIM) løsning anvendes med ISOBUS klasse 3. Kombinationen af disse to løsninger gør det muligt at overføre data til og fra redskabet, så produktiviteten øges.





**KABINEBEVÆGELSE
SYSTEM KOBLET FRA
SYSTEM KOBLET TIL**

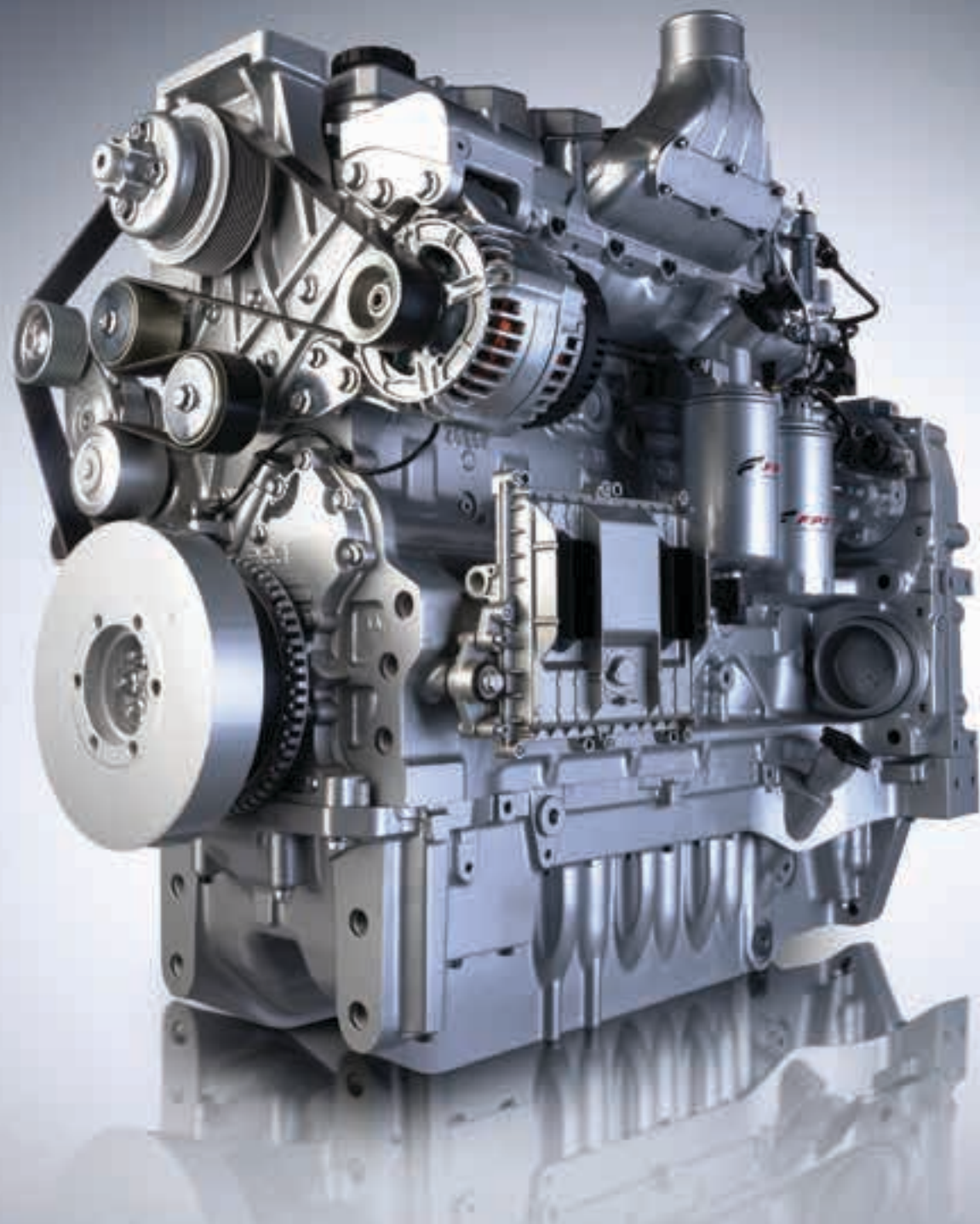


**PTO OMDREJNINGSTAL
SYSTEM KOBLET FRA
SYSTEM KOBLET TIL**



ENDNU STØRRE EFFEKT

FPT Industrial ECOBlue™ HI-eSCR 2 Stage V NEF-motor
med op til 340 hk



ENDNU STØRRE **EFFEKT**

6,7 LITER FPT INDUSTRIAL NEF-MOTOR

FPT Industrial NEF-motoren med ECOBlue™ HI-eSCR 2-teknologi til overholdelse af Stage V. Den yder hele 340 hk med en imponerende brændstofeffektivitet, og det maksimale moment opnås allerede ved 1400 o/m.

EFFEKTIVE EMISSIONER

Udstødningsskasserne behandles uden for motorens forbrændingskammer. Uden intern recirkulation af udstødningsskassen eller dieselpartikelfilter kan motoren klare det, den er bedst til. At frembringe så stor effekt som muligt med mindst muligt brændstofforbrug.

RESPONSIV YDEEVNE

Turboteknologi med variabel geometri giver en fin reaktion ved at opretholde et maksimalt moment på 1398 Nm i et motorområde på 500 o/m. Når belastningen øges, klarer T7 Heavy Duty mere end sin vægt.

VENDBARE KØLERVINGER GØR RENSNINGEN HURTIG

Blæseren er vendbar, hvilket gør det let at rense køleren og kølergrillen dagen igennem. (Ekstraudstyr).

MOTORBREMSE GIVER EKSTRA EFFEKT

Med en funktion, der normalt findes på et erhvervskøretøj kan dette ekstraudstyr til T7 Heavy Duty betydeligt øge bremskapaciteten, når der køres ned ad bakker.

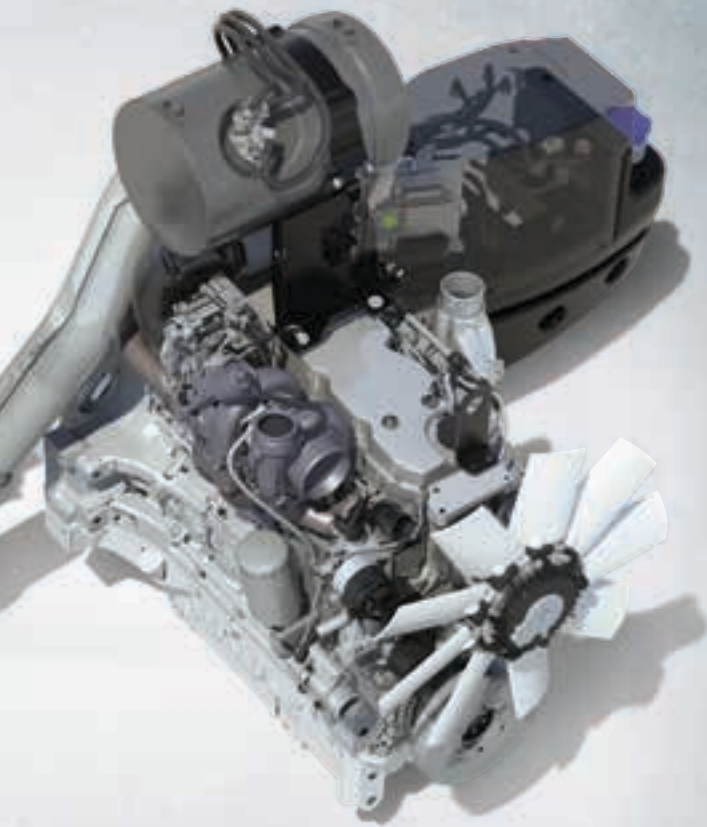
INTELLIGENT ANHÆNGERBREMSESYSTEM

Dette prisbelønnede system aktiverer automatisk et efterhængt redskabs tryklufsbremser, når traktorens hastighed reduceres udelukkende med motorens og transmissionens bremskraft. Traktoren bliver ikke skubbet af en tungt læsset anhænger, og stabiliteten forbedres f.eks., når hastigheden reduceres på overflader med lav friktion.





Bæredygtig Effektiv Teknologi

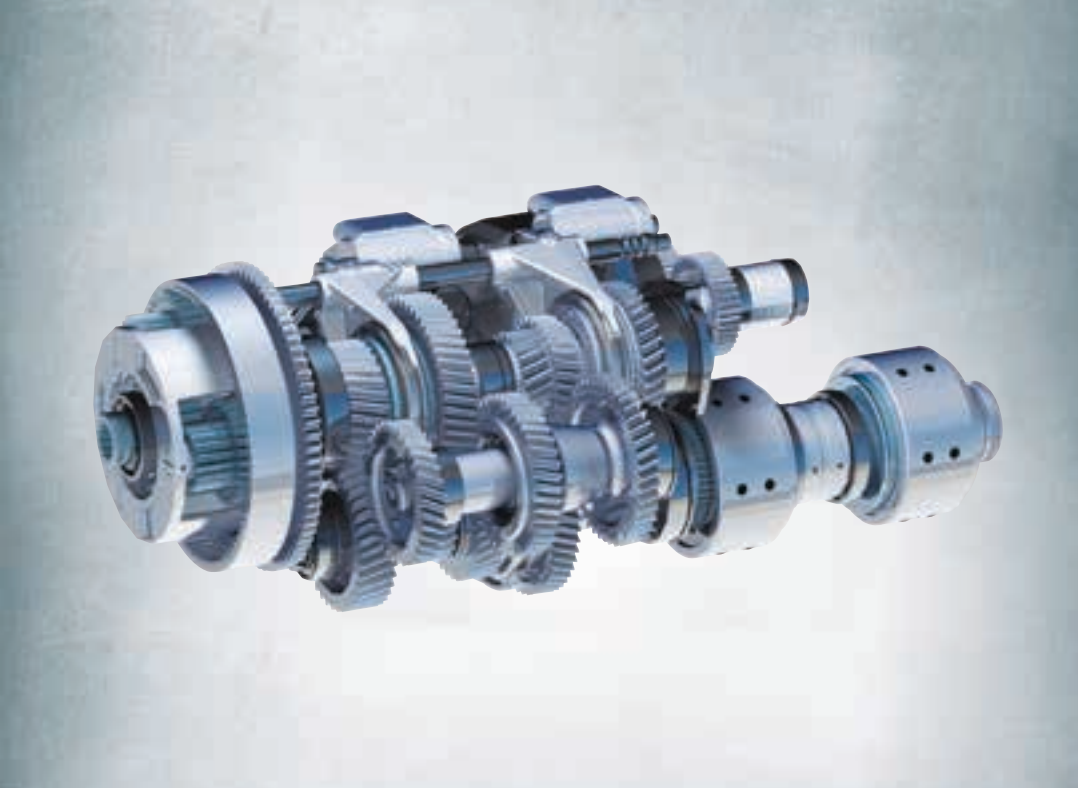


EC Blue

HI-eSCR2

ENDNU STØRRE **EFFEKT**





OVERFØRSEL AF EFFEKT

Effekt er én ting, at styre den og overføre effektivt er nøglen til traktorens ydeevne.

4-OMRÅDERS AUTO COMMAND™-TRANSMISSION

Auto Command CVT's opgave er at overføre motorens høje moment til jorden. Med smidige skift mellem fire mekaniske områder er din kørehastighed altid tæt på et område hvor transmissionen kører 100% mekanisk for at øge effektiviteten.

KRAFTUDTAG BAGPÅ MED FIRE TRIN OG FORAN MED TO TRIN

T7 Heavy Duty er virkelig en alsidig traktor. Til de lettere opgaver har kraftudtagene for og bag økonomihastigheder, der er med til at reducere brændstofforbruget yderligere.

MEGAFLOW™ 220 LITER OLIEFLOW

Kan fås med et imponerende olieflow på 220 l/min., der gør det muligt at levere det flow, som redskabet har brug, for ved en lavere motorhastighed. Endnu en brændstofbesparende funktion.

DÆK MED STOR DIAMETER

Med dæk, der er op til 2,15 m i diameter har T7 Heavy Duty ikke store problemer med at overføre hele momentet til jorden, og den store kontaktflade reducerer sammenpresningen.

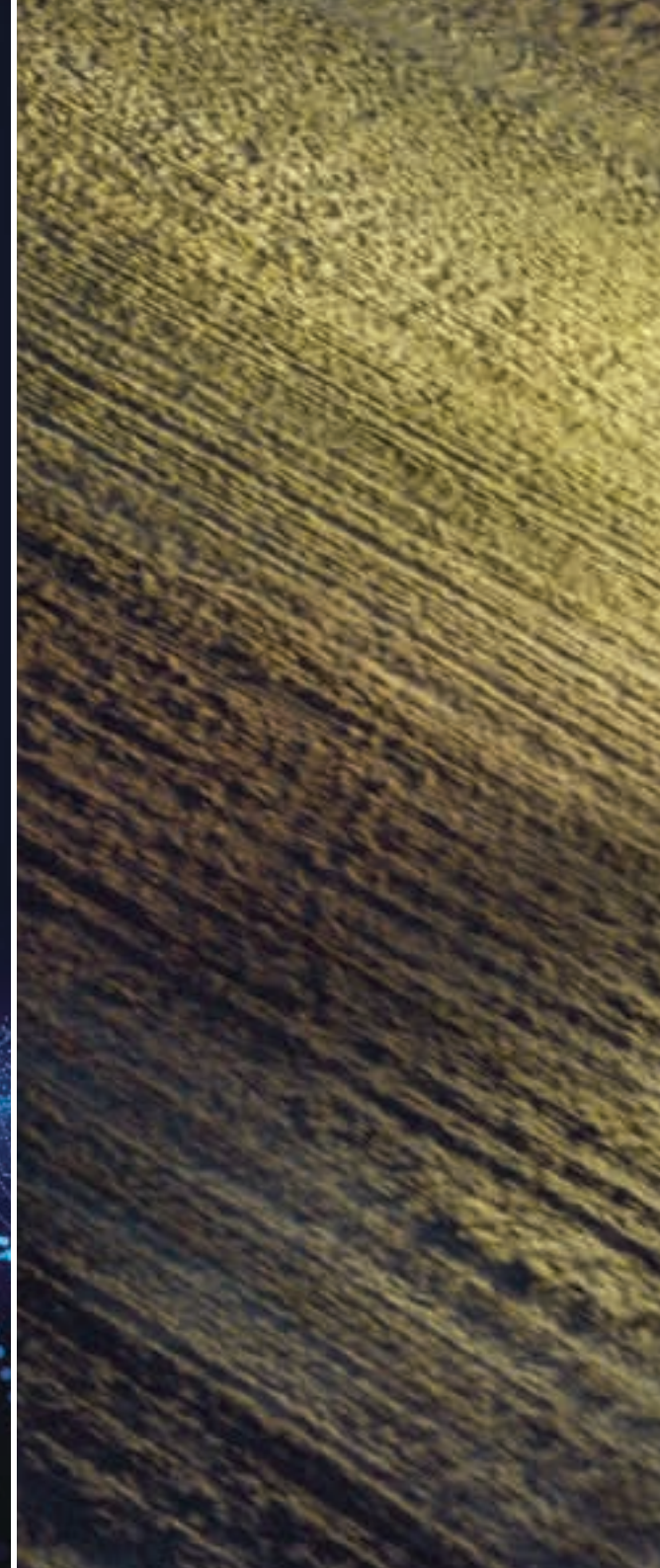
16.800 KG MAKSIMAL BRUTTOVÆGT

Det innovative design af bundkarret er den strukturelle rygrad i T7 Heavy Duty. Det gør det muligt at opnå et bruttovægt på imponerende 16,8 T nyttelast.



ARBEJD LÆNGERE

Klassens bedste brændstoftank på 630 l,
serviceintervaller på 750 timer, op til 24 LED-arbejdslygter



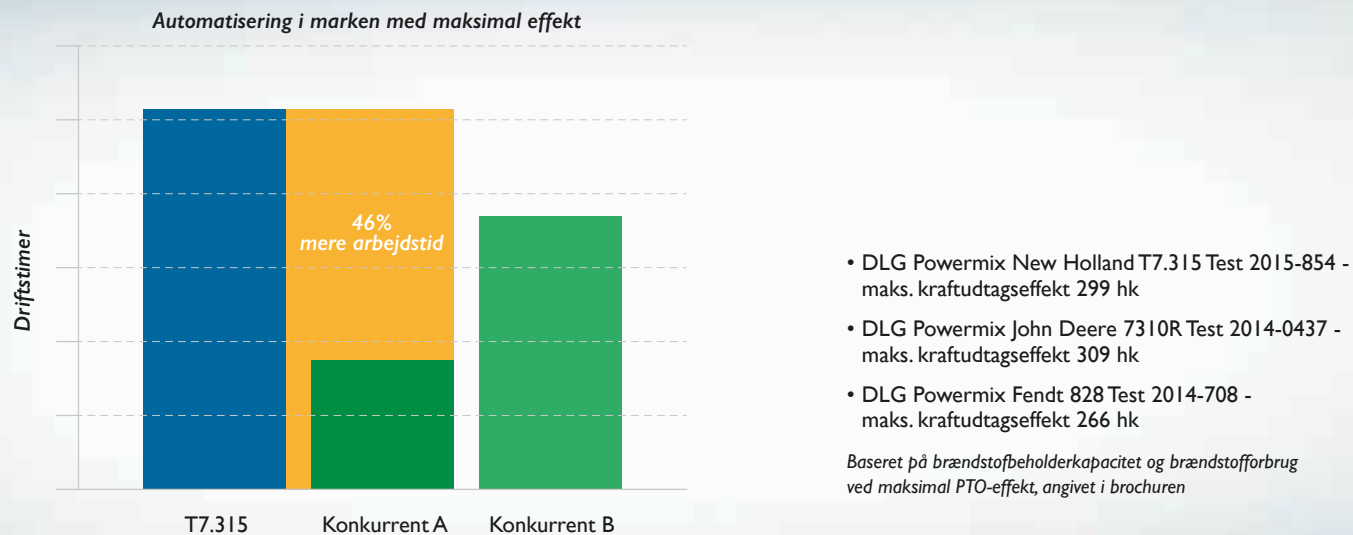


50% LÆNGERE SERVICEINTERVALLER END KONKURRENTERNE

Takket være HI-eSCR 2-teknologien kan T7 Heavy Duty arbejde med branchens længste serviceinterval på 750 timer. Transmissionens serviceintervaller er justeret til 1500 timer.

KLASSENS BEDSTE AUTOMATISERING I MARKEN

Brændstoftanken til 630 liter forlænger tiden mellem tankninger med 46% sammenlignet med konkurrenterne. Det betyder, at du tilbringer mere tid i marken, uden at det er nødvendigt at standse for at tanke op.



OPTIMERET SERVICERUTINE

Det er ikke kun de længere serviceintervaller, der betyder, at den nye T7 Heavy Duty reducerer tid og omkostninger i forbindelse med regelmæssig service. Der er let adgang til alle motorens filtre, kabinen har kun et enkelt filter; servicetiden reduceres. Mindre nedetid.





ARBEJD LÆNGERE





24 LED-LAMPER TIL ARBEJDE HELE DØGNET RUNDT

T7 Heavy Duty har en imponerende lysstyrke på 45.600 lumen til rådighed, men det er ikke kun et spørgsmål om mere lys. Et par af kabinens bageste hjørnelys er langtrækkende lys, der belyser yderpunkterne på et bredt redskab om natten, og over motorhjelmen er der anbragt lignende lygter, der lyser ned på marken.

To konfigurerbare hukommelser kan have lygter tilknyttet, så lysmønstrene hurtigt kan skiftes, f.eks. fra venstre til højre, hvis der køres ved siden af en mejetærsker eller finsnitte.

LED-KØRELYS

LED-kørellys gør selv den mørkeste vej lys. Det er monteret enten i motorhjelme eller højere oppe som alternativ. Smart skift mellem langt og kort lys kan knyttes til en konfigurerbar knap på CommandGrip™-multifunktionsgrebet, så føreren kan koncentrere sig fuldt om vejen.

BAKLYGTER

De bageste arbejdslygter på skærmen fungerer også som baklygter, der automatisk lyser, når der vælges bakgear. Det øger sikkerheden.

SKUMRINGSSENSOR

En sensor tænder automatisk traktorens kørellys, når det bliver mørkt.



REAGER HURTIGERE

Driftstidssupport og kontrolrum





REAGER HURTIGERE



Du kan være helt rolig. Vores mål er at yde support, så du kan få mest muligt ud af din traktor og være tilfreds. Vi tilbyder reparation, reservedele og vedligeholdelse for at øge ydelsen og give løsninger, der er skræddersyede til dine behov.



Vi har skabt Top Service til at yde den optimale personlige omsorg hele året rundt, og den er for alle: fra en ny kunde, der gerne vil lære mere om New Holland og vores produktsortiment, til vores eksisterende kunder, der gerne vil dele deres erfaringer med os. Vi ringer også til vores kunder for at høre, om de er tilfredse med vores service, og om der er noget, vi kan forbedre.





På basis af data fra MyPLM®Connect analyserer erfarne teknikere specifikke udlødere i skyen for at implementere løsninger efter behov. Hvis der registreres et problem, sender systemet proaktivt en advarsel til forhandlerne med en afhjælpning. Derefter kan forhandlerne forberede hjælp i marken og fjernsupport, og desuden kan New Holland understøtte processen med at finde den hurtigste løsning. Det er New Hollands engagement i kunderne.



REAGER HURTIGERE



Minimal nedetid, maksimal gensalgsværdi. Din maskine er altid i optimal tilstand. Med professionel support og reservedele i høj kvalitet bevarer dit udstyr sin værdi.



Uptime Warranty er New Hollands udvidede reklamationsprogram med samme vilkår som Base Warranty. Maksimal kontrol med driftsomkostninger, optimal forbedring af driftstiden, reparationer udført af autoriserede New Holland-forhandlere med originale New Holland-reservedele samt øget gensalgsværdi for din maskine er nogle af primære fordele. Få yderligere oplysninger hos din forhandler og bed om et skræddersyet Uptime Warranty-tilbud*.

** Se detaljerede vilkår og betingelser for Uptime Warranty hos din forhandler*





Prioriteret assistance til New Holland-maskiner: Et dedikeret team arbejder døgnet rundt for at håndtere forespørgsler, der kan aktiveres gennem MyNew Holland™-appen og det gratis nummer til Top Service. New Holland og forhandleretværket vil gøre alt, hvad de kan, for at yde support, og undersøge flere alternativer for at få kunderne tilbage i arbejde så hurtigt som muligt, og en forespørgsel følges op, indtil maskinen er helt repareret. Teamet bygger på processen med prioriterede dele og dedikerede serviceteams, så man hurtigt kan finde en løsning. Servicen kan løse mere end 80% af havarierne på under 48 timer. Det er vores engagement i vores kunder!



New Holland ved, hvor vigtigt det er at reducere maskinens nedetid og hurtigt komme tilbage til arbejdet. New Hollands reservedelslogistik er organiseret således, at man sikrer fejlfri og hurtig distribution af reservedele. Et effektivt, integreret lagerstyringssystem betyder, at vores seks strategisk placerede, europæiske depoter kan yde det optimale døgnet rundt.

I FORBINDELSE HURTIGERE

MyPLM®Connect-telematik

MYPLM®CONNECT-TELEMATIK STANDARD I 5 ÅR

Med MyPLM®Connect kan du forbinde dig til din T7 Heavy Duty fra komforten i dit kontor ved hjælp af det mobile netværk. Du kan være i konstant kontakt med dine maskiner, og du kan endvidere sende og modtage oplysninger i realtid, hvilket sparer tid og øger produktiviteten. MyPLM®Connect Professional-pakken tilbyder vi at følge din traktor, en service hvor der altid er kontakt til mellem traktor og forhandler. Kort sagt hjælper MyPLM®Connect dig med at reducere dine brændstofudgifter og forbedre administrationen af din maskinpark og sikkerheden i en enkel pakke.

AVANCERET SUPPORT

Når du kører en traktor, der måler produktivitet og præcision i sekunder og millimeter, er der ikke plads til "stilstandstid". Med MyPLM®Connect kan du være i kontakt med dine maskiner til hver en tid, uanset hvor du er. Vi har integreret fjernopkobling med New Hollands fjernassistance, avanceret diagnose, IntelliView™ Connect-fjernvisning af display samt softwareopdateringer.

FORBINDELSE MELLEM KUNDE OG KØRETØJ

Gør det muligt for dig at styre bedriften fra kabinen, fra bedriftens kontor eller fra den anden ende af verden

FORBINDELSE MELLEM FORHANDLER OG KØRETØJ

Hjælper dig med at minimere stilstandstid med proaktiv support, fjernovervågning, fejlfinding og softwareopdateringer i marken.

FORBINDELSE MELLEM RÅDGIVER OG KØRETØJ

Holder dig i kontakt med agronomer og andre eksperter og forbedrer beslutningstagningen, mens du er undervejs.

Kundedata

Forhandlerdata

Tredjepart
(adgang tildelt af kunden)



MYPLMCONNECT



Agronom



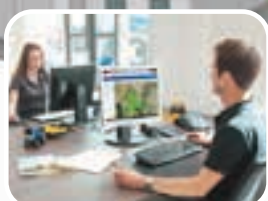
Forhandlerens fjernsupport og kontrolrum



Landbrugsrådgiver



Bedriftsleder



I FORBINDELSE HURTIGERE

OPTAGELSE OG DELING AF DATA I REALTID

Under Farm-fanen på MyPLM®Connect-portalen kan du analysere alle markdata. Disse oplysninger optages i realtid af din traktor under arbejdet, og brugere af MyPLM®Connect Professional-pakken vil kunne overføre disse data trådløst via filoverførsel til og fra din T7 Heavy Duty, klar til alle opgaver.

ADGANG TIL MYPLM®CONNECT-PORTALEN VIA MYNEW HOLLAND™

MyNew Holland™ giver ejere og brugere mulighed for at se og styre deres maskinparker online. Brugere kan få adgang til en mængde oplysninger såsom betjeningsvejledninger og forklarende videoer, og de kan få vist aktiveringer og abonnemeter via det direkte link til VMS-værktøjet. Brugere kan også sende en anmodning direkte til forhandleren om at aktivere en tjeneste eller købe et abonnement. MyNew Holland™ giver desuden direkte adgang til MyPLM®Connect-portalen.

MYNEWHOLLAND

MYPLMCONNECT





T7 Heavy Duty-modeller

T7.290 HD

T7.315 HD

T7.340 HD

New Holland-motor*		Nef	Nef	Nef
Antal cylindre / Indsugning / Ventiler		6 / eVGT / 4	6 / eVGT / 4	6 / eVGT / 4
Overholdelse af motor-emissionskrav		Stage V	Stage V	Stage V
ECOBlue™ HI-eSCR 2 system (selektiv katalytisk reduktion)		●	●	●
Godkendt biodieselblanding**		B7	B7	B7
Slagvolumen	(cm ³)	6728	6728	6728
Maks. effekt - ISO TR 14396 - ECE R 120	(kW/hk)	212/288	230/313	250/340
Nominel effekt - ISO TR 14396 - ECE R 120	(kW/hk)	199/270	221/300	250/340
Nominel motorhastighed	(o/m)	2100	2100	2100
Maks. drejningsmoment ISO TR 14396	(Nm)	1194 ved 1400 o/m	1282 ved 1400 o/m	1398 ved 1400 o/m
Momentstigning	(%)	32	28	23
Vendbar blæser med variabel indstilling		○	○	○
Motorbremse		○	○	○
Standarddieseltankens kapacitet	(liter)	630	630	630
AdBlue-tankens kapacitet	(liter)	96	96	96
Serviceinterval	(timer)	750	750	750
Trinløs Auto Command™-transmission				
Forindstilling og tilpassede indstillinger af transmissionens aggressivitet		●	●	●
Aktiv StopStart-funktion		●	●	●
Kraftbaseret styring af fremdrift		●	●	●
Trinløs Auto Command™-transmission (40 km/t ECO)		●	●	●
Min. hastighed / maks. hastighed	(km/t)	0,03 / 40 ved 1300 o/m	0,03 / 40 ved 1300 o/m	0,03 / 40 ved 1300 o/m
Aksler				
Terraglide™ forakselaffjedring		●	●	●
Styrevinkel	(°)	55	55	55
Terralock™-funktioner (automatisk differentialspærre / Auto 4WD)		●	●	●
CustomSteer™-system		○	○	○
Stikaksel		●	●	○
Venderadius med Terraglide™ affjedring på foraksel	(mm)	5700	5700	5700
Hydrauliksystem				
Lukket center og belastningsregistrering (CCLS)		●	●	●
Hovedpumpeflow standard / MegaFlow™ (tilvalg)	(l/min.)	165 / 220	165 / 220	165 / 220
Fjernventiler				
Maks. antal fjernventiler bagpå		5	5	5
Avanceret, konfigurerbar joystickstyring		○	○	○
Maks. antal midtermonterede ventiler		3	3	3
Brugerdefineret fjernventilkonfiguration		●	●	●
Lift				
Maks. løftekapacitet ved kugleender	(kg)	11058	11058	11058
Maks. løftekapacitet i hele området (610 mm bag kugleender)	(kg)	10305	10305	10305
Frontliftløftekapacitet ved kugleender	(kg)	6016	6016	6016
PTO				
Bageste kraftudtags motorhastighed ved 540 / 540E / 1000 / 1000E	(o/m)	1871 / 1598 / 1853 / 1583	1871 / 1598 / 1853 / 1583	1871 / 1598 / 1853 / 1583
Automatisk kraftudtagsstyring		●	●	●
Kraftudtag foran med 2 hastigheder (1000 o/m)		○	○	○
Forreste kraftudtags hastighed ved 1000 / 1000E	(o/m)	1886 / 1585	1886 / 1585	1886 / 1585
Bremser				
Hydrauliske anhængerbremser		●	●	○
Tryklufsanhængerbremsesystem		○	○	○
Intelligent anhængerbremsesystem		○	○	○
PLM Intelligence™-system				
Mark - Onboard-systemer				
SideVinder™ Ultra-armlæn		●	●	●
CommandGrip™-greb		●	●	●
IntelliView™ 12-farveskærm		●	●	●
InfoView™-instrumentgruppe		●	●	●
CentreView™-styredisplay		○	○	○
Forberedt til IntelliSteer®-styring		●	●	●
PLM® Cygnus-modtager (PLM 1, PLM 2, PLM 3 og PLM RTK / PLM RTK+)		○	○	○

T7 Heavy Duty-modeller

T7.290 HD

T7.315 HD

T7.340 HD

HTS-system			●	●	●
HTS II-system			○	○	○
IntelliTurn™ med HTS II-system (foragerautomatik)			○	○	○
ISOBUS II			●	●	●
ISOBUS III			○	○	○
Maskinpark - Offboard-systemer					
IntelliField™-grænser, kort og styrelinjedata delt køretøjerne imellem			○	○	○
MyPLM®Connect Professional-telematik (5 års abonnement gratis)			●	●	●
Uptime-løsninger – Undervisnings- og supportsystemer					
New Holland-fjernassistance (1. års abonnement gratis)			●	●	●
IntelliView™ Connect-fjernvisning			●	●	●
New Holland Breakdown Assist			●	●	●
Kabine					
360° Horizon™ Ultra-kabine med fire stolper med FOPS-/OECD-kode I0 niveau I			●	●	●
Horizon™- Ultra-kabinekategori - EN 15695			2	2	2
Oplukkelig taglem			○	○	○
Varme i for- og bagrude			○	○	○
LED-belysningspakke til tag standard / ekstraudstyr			8 / 14	8 / 14	8 / 14
Belysningspakker til bælte og motorhjelme ekstraudstyr / standard / ekstraudstyr			4 / 8 / 10	4 / 8 / 10	4 / 8 / 10
LED-kørelys			○	○	○
Comfort Ride™-kabineaffjedring			○	○	○
Semi-aktiv Comfort Ride™ kabineaffjedring			○	○	○
Komfortsæde			○	○	○
Dynamic Comfort™-sæde med varme, tæppe, læderbetrukket rat			○	○	○
Aktiv Auto Comfort™-klimastyring, tæppe, læderbetrukket rat			○	○	○
Tonet bagrude			○	○	○
Blue Power-pakke: Metallicblå og sølvfarvet, sæder og tæppe forsynet med logo			○	○	○
Passagersæde med sikkerhedssele			○	○	○
170°-kamera monteret i motorhjelme og bagudvendt kamera på kabinestolpe			○	○	○
Elektronisk fjernjusterbare spejle			○	○	○
Elektrisk justerbare spejle med varme			○	○	○
Fjernbetjent lås og startspærre			○	○	○
Trykknop til fjernstart / stop af motor			○	○	○
Automatisk klimastyring med zoneControl			○	○	○
Integrerede opbevaringsløsninger i kabinen			○	○	○
Køleboks			○	○	○
DAB-radio med Bluetooth			○	○	○
Integreret telefonmikrofon			○	○	○
Standardstrømutag			○	○	○
Ekstra AC-strømutag og ekstra USB			○	○	○
Skærmmonteret, udvendig betjening af fjernventil			○	○	○
Skærmmonteret, udvendig betjening af motorens styrefunktioner			○	○	○
Ekstern, trådløs forbindelse			○	○	○
System til overvågning af dæktryk (op til 16 individuelle dæk)			○	○	○
Optimalt støjniveau i kabine - 77/31 IEEC	(dBA)		66	66	66
Stor, bærbar køleboks			○	○	○
Fabriksmonterede LED-rotorblink (1/2)			○	○	○
Vægt					
Minimum uden ballast / forsendelsesvægt	(kg)		10500	10500	10500
Typisk vægt i driftsklar tilstand	(kg)		10500 - 12500	10500 - 12500	10500 - 12500
Maks. tilladt vægt ved 40 km/t (klasse 4)	(kg)		16800	16800	16800

● Standard ○ Ekstraudstyr – Kan ikke fås * Udviklet af FPT Industrial ** Biodieselmixtur skal fuldt ud opfylde den seneste brændstofs-specifikation EN14214:2009 og traktoren skal anvendes i overensstemmelse med anvisningerne i instruktionsbogen

Mål		T7.290 HD - T7.340 HD				
Bagdæk størrelse		650/85 R38	VF 650/85 R42	710/70 R42	710/75 R42	900/60 R42
Maksimal, samlet længde inkl. ophæng for og bag	(mm)			5700		
Minimumbredde	(mm)	2536	2592	2592	2592	2993
Højde midt på bagakslen til toppen af kabinen	(mm)			2368 / 2372		
Dækradius, belastet***	(mm)	920	920	920	955	955
Akselafstand	(mm)			2995		
Sporvidde (flangeaksel min./maks.)	(mm)	1840 / 1930	1840 / 1930	1840 / 1930	1840 / 1930	2052

*** Kun vejledende, se dækproducentens data



www.newholland.dk



New Holland - fabrikkerne bestræber sig hele tiden på at udvikle og forbedre maskinerne, og vi må derfor forbeholde os ret til at ændre de opgivne specifikationer uden forudgående varsel. NB: På grund af de enkelte landes specielle udstyr kan noget af udstyret på billederne afvige fra det danske. Published by New Holland Brand Communications. BTS Adv. - Printed in Italy - 04/24 - (Turin) - 230005/DKO

New Holland vælger **AMBA** smøremidler