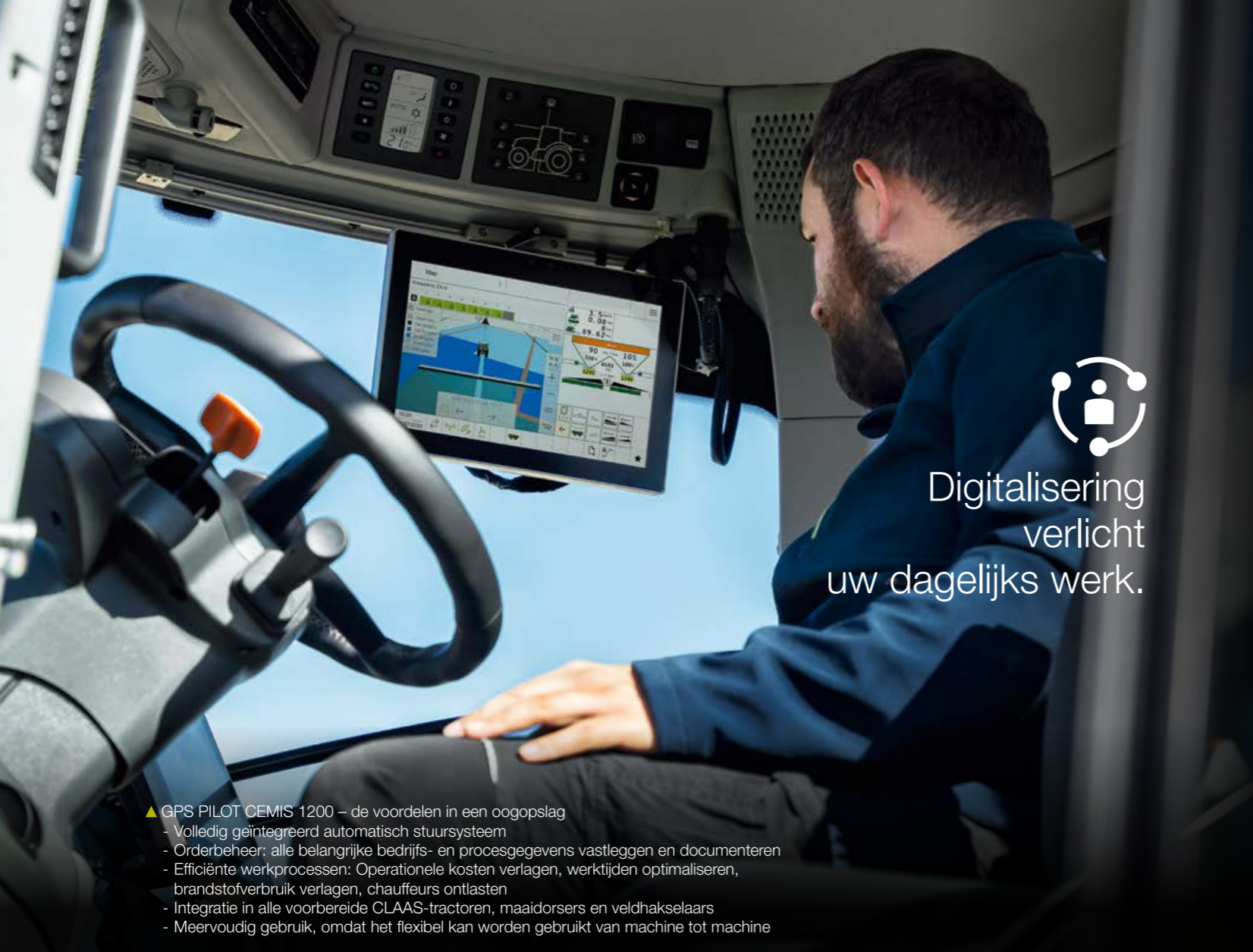




Automatisch stuursysteem en precisielandbouw voor oogstmachines en trekkers

GPS PILOT CEMIS 1200

CLAAS | | | | |



Digitalisering
verlicht
uw dagelijks werk.

- ▲ GPS PILOT CEMIS 1200 – de voordelen in een oogopslag
 - Volledig geïntegreerd automatisch stuursysteem
 - Orderbeheer: alle belangrijke bedrijfs- en procesgegevens vastleggen en documenteren
 - Efficiënte werkprocessen: Operationele kosten verlagen, werktijden optimaliseren, brandstofverbruik verlagen, chauffeurs ontlasten
 - Integratie in alle voorbereide CLAAS-tractoren, maaidorsers en veldhakselaars
 - Meervoudig gebruik, omdat het flexibel kan worden gebruikt van machine tot machine



▼ Absolute precisie onder alle omstandigheden: Verhoog uw efficiëntie met de CEMIS 1200 met variabel vermogen en automatische gieksectieregeling.

We staan altijd voor je klaar!

Om uw activiteiten optimaal winstgevend te maken, bieden wij u bij CLAAS een uitgebreide service die altijd voor u beschikbaar is. Zodat u zorgeloos kunt werken. Lage onderhoudskosten en op maat gemaakte service-, reserveonderdelen- en garantie-programma's zorgen ervoor dat u kunt vertrouwen op maximale bedrijfszekerheid. U vindt altijd een competente CLAAS-contactpersoon bij u in de buurt.



▲ Diverse correctiesignalen en verschillende rijmodi zorgen ervoor dat je altijd optimaal op weg bent. De volledige werkbreedte en de vermindering van overlappendingen verhogen de efficiëntie.



Met de CLAAS connect app heb je eenvoudig toegang tot alle CLAAS-oplossingen om je bedrijf succesvol te beheren. Uw CEMIS 1200 terminal en SAT 900 ontvanger worden ook ondersteund.

Precisielandbouw voor alle seizoenen.

In de landbouw maken geautomatiseerde processen deel uit van het dagelijks leven. Bij CLAAS werken we aan het creëren van optimale werkomstandigheden voor u met onze digitale producten en oplossingen. Met de GPS PILOT CEMIS 1200 kunt u het hele jaar door kostenefficiënt en eenvoudig precisielandbouw bedrijven. Met tractoren, maaidorsers en hakselaars. CEMIS 1200 ondersteunt u bij grondbewerking, zaaien, onderhoud en oogsten. Met de automatische spoorgeleiding werkt u als op rails.



Je kunt opdrachten vooraf plannen met referentiesporen en toepassingskaarten in je bedrijfsbeheersysteem (FMIS). De opdrachten worden met de machine uitgewisseld via Machine Connect.

Meer productiviteit dankzij ISOBUS.

De CEMIS 1200 biedt naadloze communicatie tussen machine en kantoor en optimaliseert de toepassing van meststoffen, gewasbeschermingsmiddelen en zaden. Door de integratie van ISOBUS-functionaliteiten maken we automatische spuitboomsectieregeling, verspreiding met geogerefererde gegevens en gestandaardiseerde taakbeheer mogelijk. Bespaar tijd en middelen en doe uw documentatie online.

Werk op de centimeter nauwkeurig.

Precies werken vereist een goed correctiesignaal. Met SATCOR 15 by Trimble RTX is precisie bij ons aan boord, en zelfs standaard voor 5 jaar. Andere satellietsignalen en RTK-correctiesignalen met een precisie tot $\pm 2-3$ cm zijn als optie verkrijgbaar.

Krachtig duo.

Met de GPS PILOT componenten - de CEMIS 1200 terminal en de SAT 900 GNSS ontvanger - beschikt u over een krachtig duo dat perfect is geïntegreerd in CLAAS machines. CEMIS 1200 functioneert als een moderne terminal voor automatische besturing en precisielandbouwtoepassingen. De intuïtieve gebruikersinterface op het 12-inch touchscreen vereist geen langdurige training. De SAT 900 GNSS ontvanger zorgt voor nauwkeurige en krachtige besturing.

Ontdek hoe de GPS PILOT CEMIS 1200 u het hele jaar door kan ondersteunen. Ervaar het gebruik van zaaien tot oogsten in de video "Eén veld - één CEMIS".



De CLAAS GPS PILOT CEMIS 1200 kan snel en eenvoudig worden geüpgraded en aangepast via CLAAS licentiebeheer. U hebt volledige controle over licenties en activeringen door de terminal en ontvanger te registreren in CLAAS connect.

ISOBUS-functies en het SATCOR 3 by Trimble RTX correctiesignaal kunnen gratis worden getest.

De licentieperioden worden geactiveerd via CLAAS connect, op voorwaarde dat uw machine via de Machine connect-licentie op het netwerk is aangesloten.

Onze dealer biedt altijd directe en snelle ondersteuning. De licentieoverdracht vindt online of via USB plaats, als alternatief kan je servicepartner je activeren via het diagnosesysteem op de terminal en ontvanger.

Uw ISOBUS vrijgavecircuits voor de GPS PILOT CEMIS 1200

Hardware	Activeringen / Licenties		Licentie / looptijd	Proeflicentie / runtime
ISOBUS	GPS-toepassing - CEMIS 1200	Aanvraag kaartverwerking	Onbeperkt	21 Dagen
ISOBUS	GPS-taakbeheer - CEMIS 1200	Documentatie van werkelijke waardekaarten en opbrengstkaarten	Onbeperkt	21 Dagen
ISOBUS	GPS Sectiecontrole - CEMIS 1200	Automatische sectiecontrole	Onbeperkt	21 Dagen

Uw activeringen en licenties voor de SAT 900-ontvanger

Hardware	Activeringen / Licenties		Licentie / looptijd	Proeflicentie / runtime
Automatisch stuursysteem	Activering GPS PILOT - SAT 900 GNSS-ontvanger	GNSS-ondersteund, automatisch stuursysteem	Onbeperkt	14 Dagen
Activering	Activering RTK / RTK NET / SATCOR 3 FAST	Voor gebruik om RTK-correctiesignalen of SATCOR 3 FAST van Trimble RTX te gebruiken RTK overbrugging inbegrepen (Runtime licentie extra vereist)	Onbeperkt	14 Dagen
Correctiesignalen	RTK bridging premium	Tijdelijk onbeperkt overbruggen bij verlies van RTK-correctiesignalen	Duur 1 Jaar	-
Correctiesignalen	SATCOR 3 FAST by Trimble RTX ¹	Satellietgebaseerd correctiesignaal, basisnauwkeurigheid van ± 3 cm. Sneller aan de slag dankzij een korte initialisatietijd	Duur 1, 2, 3, 5 Jaren	5 Dagen
Correctiesignalen	SATCOR 3 by Trimble RTX ¹	Satellietgebaseerd correctiesignaal, basisnauwkeurigheid van ± 3 cm	Duur 6 Maanden, 1, 2, 3, 5 jaren	5 Dagen
Correctiesignalen	SATCOR 15 by Trimble RTX	Satellietgebaseerd correctiesignaal, basisnauwkeurigheid van ± 15 cm	5 Jaar in standaard Duur 1, 3, 5 Jaren	-

¹ Voorwaarde: Uw SAT 900 ontvanger heeft vereist de activering voor RTK / RTK NET / SATCOR 3 FAST nodig.

Opmerking: Niet alle correctiesignalen zijn wereldwijd verkrijgbaar. Neem contact op met uw distributeur voor beschikbaarheid

Kamps de Wild BV
Edisonstraat 10
6902 PK ZEVENAAR
Tel: 0316-369111
www.kampsdewild.nl

