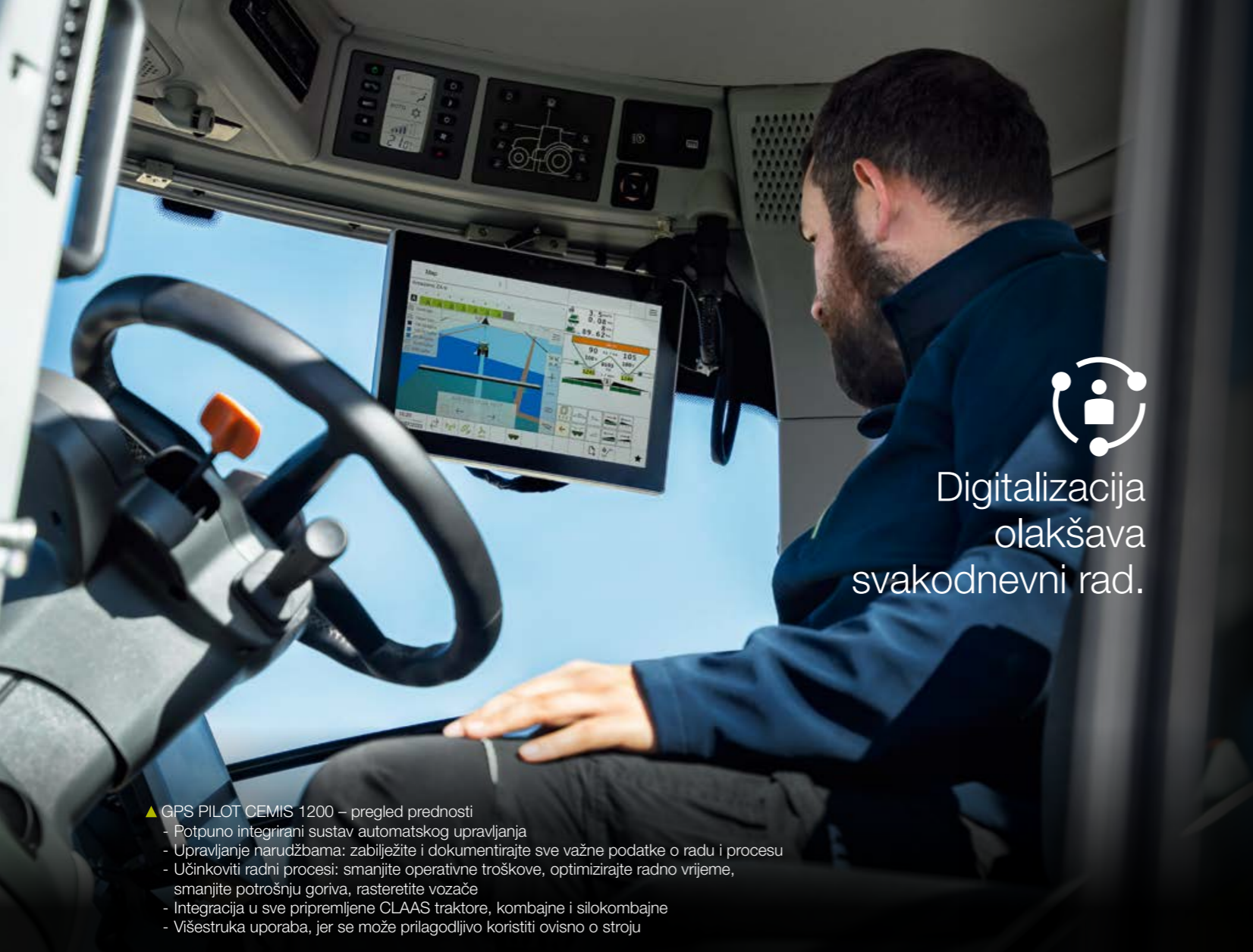


Sustav automatskog upravljanja i Precision Farming za žetelice i traktore

GPS PILOT CEMIS 1200

CLAAS





Digitalizacija
olakšava
svakodnevni rad.

- ▲ GPS PILOT CEMIS 1200 – pregled prednosti
- Potpuno integrirani sustav automatskog upravljanja
 - Upravljanje narudžbama: zabilježite i dokumentirajte sve važne podatke o radu i procesu
 - Učinkoviti radni procesi: smanjite operativne troškove, optimizirajte radno vrijeme, smanjite potrošnju goriva, rasteretite vozače
 - Integracija u sve pripremljene CLAAS traktore, kombajne i silokombajne
 - Višestruka uporaba, jer se može prilagodljivo koristiti ovisno o stroju



▼ Apsolutna preciznost u svim uvjetima: Koristite CEMIS 1200 da povećate svoju učinkovitost s promjenjivom primjenom i automatskom kontrolom sekcija.

Uvijek smo tu za vas!

Kako bismo vaše poslovanje učinili što profitabilnijim, CLAAS nudi sveobuhvatnu uslugu koja vam je uvijek dostupna. Time možete raditi bez ikakve brige. Niski troškovi održavanja i servis prilagođen korisniku, rezervni dijelovi i jamstveni programi osiguravaju da se možete osloniti na maksimalnu radnu pouzdanost. U svom području uvijek ćete pronaći kompetentnu osobu za kontakt s tvrtkom CLAAS.



▲ Razni korekcijski signali i različiti načini vožnje osiguravaju da ste uvijek na pravom putu. Puna radna širina i smanjenje preklapanja povećavaju učinkovitost.



S aplikacijom CLAAS connect imate jednostavan pristup svim CLAAS rješenjima za uspješno upravljanje farmom. Vaš CEMIS 1200 terminal i SAT 900 prijamnik također su podržani.

Precizna poljoprivreda za sva godišnja doba.

Automatizirani procesi dio su svakodnevice u poljoprivredi. U tvrtki CLAAS radimo na stvaranju optimalnih radnih uvjeta za vas s našim digitalnim proizvodima i rješenjima. Uz GPS PILOT CEMIS 1200 možete prakticirati preciznu poljoprivredu jednostavno i isplativo tijekom cijele godine. S traktorima, kombajnama i krmnim kombajnama. CEMIS 1200 podržava vas u obradi tla, sjetvi, održavanju i žetvi. S automatskim navođenjem po traci, radite kao da ste na tračnicama.



U vašem sustavu Farm Management (FMIS), možete unaprijed planirati narudžbe s referentnim stazama i kartama primjene. Nalozi se razmjenjuju sa strojem preko aplikacije Machine connect.

Veća produktivnost uz ISOBUS.

CEMIS 1200 nudi besprekornu komunikaciju stroja i ureda te optimizira primjenu gnojiva, sredstava za zaštitu usjeva i sjemena. Integracijom ISOBUS funkcionalnosti omogućujemo automatsko prebacivanje sekcija, geo-referenciranu aplikaciju i standardizirano upravljanje poslovima. Štedite vrijeme i resurse i vodite svoju dokumentaciju online.

Precizan rad.

Za precizan rad potreban je dobar signal korekcije. Uz SATCOR 15 od Trimble RTX, preciznost je prisutna kod nas, čak i kao standard već 5 godina. Opcijski su dostupni dodatni satelitski signali i RTK signali korekcije uz preciznost do $\pm 2 - 3$ cm.

Moćni Duo.

S komponentama GPS PILOT – terminalom CEMIS 1200 i GNSS prijamnikom SAT 900 – možete se osloniti na moćan duo koji je savršeno integriran u CLAAS strojeve. CEMIS 1200 djeluje kao moderan terminal za aplikacije automatskog upravljanja i Precision-Farming. Pregledno korisničko sučelje na 12-inčnom zaslonu osjetljivom na dodir ne zahtijeva dugotrajnu obuku. SAT 900 GNSS prijamnik omogućava precizno i učinkovito upravljanje.

Otkrijte kako vas GPS PILOT CEMIS 1200 može podržati tijekom cijele godine. Doživite korištenje od sjetve do žetve u videu „Jedna njiva – jedan CEMIS“.



CLAAS GPS PILOT CEMIS 1200 može se brzo i jednostavno nadograditi i prilagoditi s pomoću CLAAS sustava za upravljanje licencijama. Imate potpunu kontrolu nad licencijama i aktivacijama registracijom terminala i prijemnika u aplikaciji CLAAS connect.

ISOBUS funkcije i signal korekcije SATCOR 3 tvrtke Trimble RTX mogu se testirati besplatno.

Uvjeti licencije aktiviraju se putem aplikacije CLAAS connect, pod uvjetom da je vaš stroj umrežen preko licencije Machine connect.

Naš zastupnik uvijek nudi izravnu i brzu podršku. Licencija se prenosi online ili putem USB-a, a alternativno je vaš servisni partner može aktivirati putem dijagnostičkog sustava na terminalu i prijemniku.

Vaše ISOBUS aktivacije za GPS PILOT CEMIS 1200

Hardver	Aktiviranja / licencije		Licencija / trajanje	Testna licencija / trajanje
ISOBUS	GPS Application – CEMIS 1200	Obrada aplikacijskih karata	Neograničeno	21 dan
ISOBUS	GPS Taskmanagement – CEMIS 1200	Dokumentacija kartica stvarne vrijednosti i računa prihoda	Neograničeno	21 dan
ISOBUS	GPS ection Control – CEMIS 1200	Automatsko prebacivanje sekcija	Neograničeno	21 dan

Vaše aktivacije i licencije za prijamnik SAT 900

Hardver	Aktiviranja / licencije		Licencija / trajanje	Testna licencija / trajanje
Automatski sustav navođenja	Aktivacija GPS PILOT – SAT 900 GNSS prijamnika	Automatski sustav upravljanja na temelju GNSS-a	Neograničeno	14 dana
Aktivacija	Aktivacija RTK / RTK NET / SATCOR 3 FAST	Za korištenje RTK signala korekcije ili SATCOR 3 FAST tvrtke Trimble RTX RTK Bridging uključen (potrebna je i licencija za radno razdoblje)	Neograničeno	14 dana
Signal korekcije	RTK Bridging Premium	Vremenski neograničeno premošćivanje u slučaju gubitka RTK signala korekcije	Trajanje 1 godina	–
Signal korekcije	SATCOR 3 FAST omogućuje Trimble RTX ¹	Satelitski signal korekcije, osnovna točnost od ± 3 cm. Brži početak rada zahvaljujući kratkom vremenu inicijalizacije	Trajanje 1, 2, 3, 5 godina	5 dana
Signal korekcije	SATCOR 3 omogućuje Trimble RTX ¹	Satelitski signal korekcije, osnovna točnost od ± 3 cm	Trajanje 6 mjeseci, 1, 2, 3, 5 godina	5 dana
Signal korekcije	SATCOR 15 omogućuje Trimble RTX	Satelitski signal korekcije, osnovna točnost od ± 15 cm	5 godina standardno Trajanje 1, 3, 5 godina	–

¹ Preduvjet: vaš SAT 900 prijamnik zahtijeva aktivaciju za RTK / RTK NET / SATCOR 3 FAST.

Napomena: Nisu svi signali korekcije dostupni diljem svijeta. Provjerite dostupnost kod svog prodajnog partnera.

CLAAS Regional Center Central Europe GmbH
Industriestraße 18, 2104 Spillern, Austria

Distributer tvrtke CLAAS u Hrvatskoj:

Eko-Terra d.o.o	Jerkovic d.o.o
Ulica Gorčica 2	Josipa Kozarea 51
40305 Nedelišće	31224 Koska