



Автоматична система кермування та Precision Farming для збиральних машин і тракторів

GPS PILOT CEMIS 1200

CLAAS





Цифровізація
полегшує вашу
повсякденну
роботу.

▲ GPS PILOT CEMIS 1200 — огляд переваг

- Повністю інтегрована автоматична система кермування
- Управління завданнями: запис і документування всіх важливих робочих і технологічних даних
- Ефективні робочі процеси: скорочення виробничих витрат, оптимізація робочого часу, зниження витрати палива, полегшення роботи механізатора
- Інтеграція в усі підготовлені трактори, зернозбиральні та кормозбиральні комбайни CLAAS
- Можливість перенесення з однієї машини на іншу для багаторазового використання



▲ Абсолютна точність у будь-яких умовах: скористайтеся CEMIS 1200 для підвищення ефективності роботи з різними варіантами внесення добрив і автоматичним перемиканням секцій.

Ми завжди з вами!

Щоб оптимізувати прибутковість вашого підприємства, ми в CLAAS пропонуємо вам комплексне обслуговування 24/7. Забудьте про клопоти: низькі експлуатаційні витрати, індивідуальні програми обслуговування, постачання запасних частин і гарантійного обслуговування дають змогу розраховувати на максимальну експлуатаційну надійність. Ідесь поблизу ви завжди зможете знайти компетентного представника CLAAS.



▲ Різні коригувальні сигнали та різні режими руху забезпечують постійну оптимальну продуктивність. Повна робоча ширина та зменшення перекриття смуг підвищують ефективність.



За допомогою програми CLAAS connect ви отримуєте легкий доступ до всіх рішень CLAAS для успішного управління своїм підприємством. Також підтримуються термінал CEMIS 1200 і приймач SAT 900.

Точне землеробство в будь-яку пору року.

У сільському господарстві автоматизовані процеси — частина повсякденного життя. Компанія CLAAS за допомогою наших цифрових продуктів і рішень прагне створити для вас оптимальні умови роботи. З GPS PILOT CEMIS 1200 ви можете займатися точним землеробством цілий рік, економічно і легко. З тракторами, зернозбиральними та кормозбиральними комбайнами. CEMIS 1200 допоможе вам в обробці ґрунту, посіві, догляді та збиранні врожаю. Завдяки автоматичному веденню по колії ви їдете, як по рейках.



Ви можете попередньо планувати завдання за допомогою опорних колій і карт внесення в системі управління фермерським господарством (FMIS). Обмін замовленнями з машиною здійснюється через Machine connect.

Більше продуктивності завдяки ISOBUS.

CEMIS 1200 забезпечує безперебійний зв'язок між машиною та офісом і оптимізує внесення добрив, засобів захисту рослин і насіння. Інтеграція функцій ISOBUS дає змогу автоматично керувати перемиканням секцій, розподіляти добрива з прив'язкою до місцевості та стандартизувати управління завданнями. Економте час і ресурси та оформлюйте документацію в режимі онлайн.

Працюйте з точністю до сантиметра.

Для точної роботи потрібен хороший коригувальний сигнал. З SATCOR 15 by Trimble RTX точність забезпечується прямо на борту навіть у стандартній комплектації протягом 5 років. Інші супутникові сигнали і коригувальні сигнали RTK з точністю до $\pm 2-3$ см доступні як опції.

Потужний Duo.

Компоненти GPS PILOT — термінал CEMIS 1200 і приймач SAT 900 GNSS — становлять потужний дует, який ідеально інтегрується в машини CLAAS. CEMIS 1200 функціонує як сучасний термінал для автоматичного кермування і точного землеробства. Інтуїтивно зрозумілий користувацький інтерфейс на 12-дюймовому сенсорному екрані не потребує тривалого навчання. Приймач SAT 900 GNSS забезпечує точне та потужне кермування.

Дізнайтеся, як GPS PILOT CEMIS 1200 може допомагати вам цілий рік. У відеоролику «Одне поле — один CEMIS» показано його використання від посіву до збирання врожаю.



CLAAS GPS PILOT CEMIS 1200 можна швидко і легко модернізувати і налаштувати за допомогою системи управління ліцензіями CLAAS. Ви отримуєте повний контроль над ліцензіями та активаціями, реєструючи термінал і приймач у CLAAS connect.

Функції ISOBUS і коригувальний сигнал SATCOR 3 by Trimble RTX можна протестувати безкоштовно.

Активація термінів дії ліцензії здійснюється через CLAAS connect за умови, що ваша машина підключена до мережі за ліцензією Machine connect.

Наш дилер пропонує безпосередню швидку підтримку в будь-який час. Передача ліцензії відбувається в режимі онлайн або через USB, або ваш сервісний партнер може активувати її через систему діагностики на терміналі та приймачі.

Ваші активації ISOBUS для GPS PILOT CEMIS 1200

Апаратне забезпечення	Активації/ліцензії		Ліцензія/строк дії	Тестова ліцензія/строк дії
ISOBUS	GPS Application — CEMIS 1200	Підготовка карт внесення	Без обмежень	21 день
ISOBUS	Керування завданнями GPS — CEMIS 1200	Документування карт фактичних значень і карт врожайності	Без обмежень	21 день
ISOBUS	GPS Section Control — CEMIS 1200	Автоматичне перемикання секцій	Без обмежень	21 день

Ваші активації та ліцензії для приймача SAT 900

Апаратне забезпечення	Активації/ліцензії		Ліцензія/строк дії	Тестова ліцензія/строк дії
Автоматична система кермування	Активація GPS PILOT — Приймач GNSS SAT 900	Автоматична система кермування на основі GNSS	Без обмежень	14 днів
Активація	Активація RTK / RTK NET / SATCOR 3 FAST	Для використання коригувальних сигналів RTK або SATCOR 3 FAST by Trimble RTX Включно з RTK Bridging (додатково потрібен строк дії ліцензії)	Без обмежень	14 днів
Коригувальний сигнал	RTK Bridging Premium	Необмежене перемикання в разі втрати коригувальних сигналів RTK	Строк дії 1 рік	–
Коригувальний сигнал	SATCOR 3 FAST by Trimble RTX ¹	Коригувальний супутниковий сигнал, базова точність ± 3 см. Короткий час ініціалізації дає змогу швидше розпочати роботу	Строк дії 1, 2, 3, 5 років	5 днів
Коригувальний сигнал	SATCOR 3 by Trimble RTX ¹	Коригувальний супутниковий сигнал, базова точність ± 3 см	Строк дії 6 місяців, 1, 2, 3, 5 років	5 днів
Коригувальний сигнал	SATCOR 15 by Trimble RTX	Коригувальний супутниковий сигнал, базова точність ± 15 см	5 років у стандартній версії Строк дії 1, 3, 5 років	–

¹ Необхідна умова: для вашого приймача SAT 900 потрібна активація RTK / RTK NET / SATCOR 3 FAST.

Примітка. Не всі коригувальні сигнали доступні по всьому світу. Інформацію про доступність уточнюйте у свого дилера.