

PRESSEMITTEILUNG

November 2025

Precision Farming der nächsten Generation: Kubota stellt die Terminals Tellus 700 und Tellus 1200 vor

Kubota ist stolz darauf, die neuesten Precision Farming Produkte vorstellen zu können: die Universal-Terminals Tellus 700 und Tellus 1200. Diese leistungsstarken neuen Lösungen setzen neue Maßstäbe mit verbesserter Software, nahtloser Integration und vollständiger Anpassbarkeit.



Bild: Tellus 700 und Tellus 1200

Kubota beschleunigt den Entwicklungsfortschritt im Bereich Precision Farming weiter voran und hat einfache Geräte-Steuerungssysteme zu den heutigen fortschrittlichen ISOBUS-kompatiblen Terminals entwickelt. Mit jeder Generation bietet Kubota intelligentere und effizientere Möglichkeiten, Landwirte mit ihren Maschinen zu verbinden – und diese neuen Terminals setzen diese Innovation fort.

Weiterentwickelte individuelle Steuerung

Diese neue Generation von Universal-Terminals wurde entwickelt, um sich an die Bedürfnisse jedes Landwirts anzupassen, und kombiniert fortschrittliche Präzision mit Flexibilität und Benutzerfreundlichkeit. Eine moderne Benutzeroberfläche, intuitive Navigation und adaptive Tag-/Nacht-Anzeigemodi sorgen für optimale Sichtbarkeit unter allen Arbeitsbedingungen. Beide Modelle unterstützen die modulare GEOCONTROL®-Lizenzierung, sodass Benutzer von der Basis- bis zur Profi-Stufe skalieren und erweiterte Funktionen wie Section Control und Variable Dosiermengensteuerung freischalten können. Das Tellus 700 mit seinem kompakten 7-Zoll-Display bietet eine übersichtliche, optimierte Lösung, die sich ideal für Betriebe jeder Größe eignet. Das Tellus 1200 baut auf dieser Vielseitigkeit auf und verfügt über ein großes 12-Zoll-Multi-Screen-Display, das bis zu vier vollständig anpassbaren Ansichten für eine komplexe Gerätekontrolle auf einen Blick ermöglicht.

Präzision bei jeder Aufgabe

Während der gesamten Vegetationsperiode ermöglichen Tellus 700 und Tellus 1200 den Bedienern, die Leistung jedes ISOBUS-Geräts zu maximieren. Von der Bodenbearbeitung und dem Pflügen über die Aussaat, das Düngerstreuen, Spritzen, Mähen, Wenden und das Pressen von Ballen bieten diese Terminals eine optimale Gerätesteuerung und mehr Bedienkomfort während des gesamten Arbeitstages. Landwirte können sich auf präzise Überwachung, nahtlose Kompatibilität und intelligenteres Betriebsmittel-Management verlassen, um Kosten zu senken und gleichzeitig Effizienz und Produktivität zu steigern.

Zukunftsfähige Universal-Terminals

Da landwirtschaftliche Betriebe immer vernetzter arbeiten und die Anforderungen an die Effizienz weiter steigen, ist Kubota weiterhin bestrebt, intelligente, skalierbare Lösungen anzubieten. „Mit Tellus 700 und Tellus 1200 führen wir nicht nur neue Terminals ein – wir bieten Landwirten zukunftsfähige Technologie, die mit ihrem Unternehmen mitwächst“, sagt Francois Julienne, Precision Farming Manager bei Kubota. Die neuen Universal-Terminals sind ab sofort bei Kubota-Händlern erhältlich und bieten Landwirten eine leistungsstarke Kombination aus Raffinesse und Praktikabilität.

Weitere Informationen und eine Übersicht über alle Funktionen finden Sie auf der Website von Kubota oder bei Ihrem Händler vor Ort.

Anzahl der Zeichen inkl. Leerzeichen: 3.158

Über Kubota

Seit ihrer Gründung im Jahr 1890 arbeitet die Kubota-Gruppe an der Überwindung gesellschaftlicher Herausforderungen durch wegweisende Produkte, Technologien und Dienstleistungen in den Bereichen Nahrungsmittelversorgung, Wasser und Umwelt. Wir sind weltweit in mehr als 120 Ländern aktiv und bieten Lösungen für höhere Produktivität und Sicherheit in der Lebensmittelproduktion, zur Unterstützung der Kreislaufwirtschaft von Wasserressourcen und Abwasser sowie zur Verbesserung des städtischen Lebensumfelds an. Mit unserem Brand Statement „For Earth, For Life“ stellen wir unser wirtschaftliches Handeln in den Dienst des Wohlergehens unseres einzigartigen Planeten und der Menschen, die darauf leben. Weitere Informationen über die Kubota-Gruppe finden Sie unter: <https://www.kubota.com/>.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an

Carsten Hühne

Produktmanager | Kverneland Group Deutschland GmbH

carsten.huehne@kvernelandgroup.com

+49 1719906153



Download-Links zu Bildern:



[Tellus 700 & 1200](#) Studiobilder



[Tellus 700 in Kubota M7004](#) im Einsatz in M7004-Traktor

Folgen Sie uns auf:

 Website: <https://www.kubota.com> , <https://www.kubota-eu.com>

 LinkedIn: <https://www.linkedin.com/company/kubota/>, <https://www.linkedin.com/company/kubota-in-europe/>

 Facebook: <https://www.facebook.com/KubotaEurope/>

 Instagram: https://www.instagram.com/kubota_in_europe

 YouTube: <https://www.youtube.com/@KUBOTAEurope>