



Vernetztes Wiegesystem für Überladewagen entwickelt für automatischen Datenaupload und genaue Ernteberichte



Vernetztes Wiegesystem für Überladewagen

Die Smart Cart-Lösung von Topcon umfasst den Digi-Star GT 560 Indikator und das CL-55 Cloud-Modem und stellt geprüfte und georeferenzierte Gewichtsdaten bereit, die automatisch in TAP hochgeladen und dort mit Ertragsdaten nachkalibriert werden. Das System bietet höchste Genauigkeit bei der Erstellung von Ernteberichten.

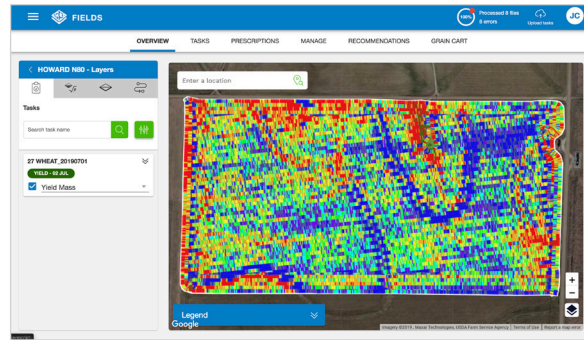
Aufschlussreiche agronomische Erkenntnisse beginnen mit sehr genauen Ertragsdaten. Standardsysteme zur Ertragsüberwachung haben seit Jahren mit Problemen zu kämpfen. Aber mit TAP können Sie Ernteberichte jetzt auf das nächste Level bringen und die Genauigkeit von 80 % auf beinahe 90 % steigern. Wir nennen es Ernte in HD.



Änderung der Angaben vorbehalten.
7010-2285 A 8/19 ©2019 Topcon Corporation

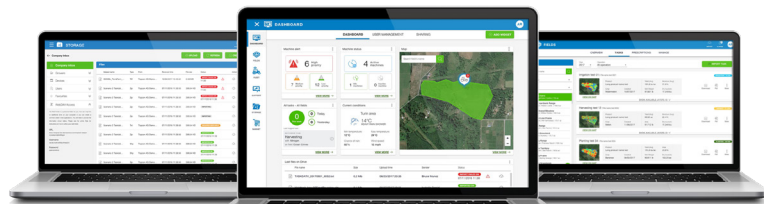
Topcon Agriculture ist ein Geschäftsbereich der Topcon Positioning Group.

www.topconagriculture.com



TAP Topcon Agriculture Platform Organisieren. Visualisieren. Festlegen.

Der moderne Weg zur Präzisionslandwirtschaft beginnt mit der Organisation Ihrer Daten. TAP verwendet nicht nur Daten aus praktisch jeder Quelle, seine Drag-and-Drop-Schnittstelle mit automatischer Verbindung zum Feld sorgt darüber hinaus für einen effizienten, problemlosen Prozess. Geografische Grenzen festlegen, Daten hochladen - das System erledigt den Rest.



Ergänzende Produkte



Ernte in HD

Hervorragende Nachkalibrierung von Daten der Ertragsüberwachung und Überladewagen



Ernteertragsüberwachung

YieldTrakk kontaktloses optisches Sensorsystem



Spurführung

Manuelle und automatische Lenksysteme