



AMAZONE

www.precision-today.de

PRÄZISION in Perfektion



TS-Streuwerk





AMAZONE

» Präzisions-Düngung in Perfektion

Unsere Mission ist es, den Dünger noch gezielter zu verteilen und an den Bedarf der Pflanze anzupassen. Dieses „Mehr“ an Präzision bedeutet, dass Sie auf der anderen Seite ein „Weniger“ beim Düngereinsatz haben. Zu den wirtschaftlichen Vorteilen kommt hinzu, dass Sie die Umwelt weiter schonen.



Anhängestreuer ZG-TS

Bis 54 m | Bis 30 km/h | Bis 50 ha/h | Bis 10.000 l | 200 Hz-Wiegetechnik
Modernste ISOBUS-Technik | Scheibenintegriertes Grenzstreu system AutoTS



AMAZONE Streuer
erfüllen die
europäische
Umweltnorm



Präzision für große Arbeitsbreiten: TS-Streuwerk

Der Anbaustreuer ZA-TS und der Anhängestreuer ZG-TS gewährleisten mit dem TS-Streuwerk sehr präzise Streubilder für Arbeitsbreiten von 15 m bis 54 m. Die beiden ISOBUS-Hochleistungsstreuer sorgen mit dem einmaligen Grenzstreuverfahren AutoTS für hervorragende Grenzstreuergebnisse auch bei großen Arbeitsbreiten. Die TS-Präzisionstechnologie macht die Düngerstreuer zu den wohl modernsten ihrer Klasse, um Ihre Dünung auf den Punkt zu bringen.



» TS-Streuwerk mit Einleitsystemverstellung und scheibenintegriertem Grenzstreuverfahren AutoTS

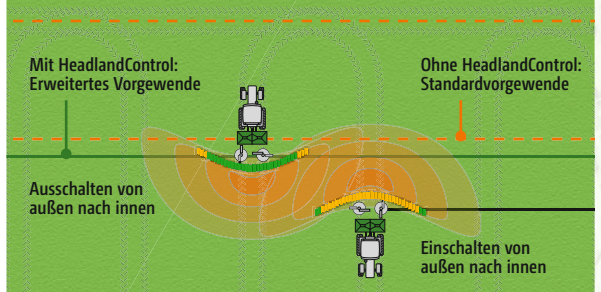
Perfektion in jeder Komponente, wie ein Uhrwerk

- Hohe Wurfweite, auch bei 36 m noch doppelte Überlappung
- Hohe Ausbringmengen (bis zu 10,8 kg/s bzw. 650 kg/min)
- Elektrisches Rührwerk mit zwei langsam laufenden, düngerschonenden Rührwerken mit 60 U/min



» Automatische Teilbreitenschaltungen GPS-Switch und DynamicSpread

Die automatische Teilbreitenschaltung mit bis zu 128 Teilbreiten in Form einer Streuniere sichert ein sehr präzises Schalten in Keilen oder am Vorgewende. Dabei können auch außenliegende Teilbreiten angesteuert werden.



» HeadlandControl

Bietet Ihnen eine optimale Querverteilung am Vorgewende. Der Streuer streut am Vorgewende über die normale Arbeitsbreite hinaus in die Feldinnenseite. Daher kann der Streuer beim Eintreffen in das Vorgewende früher schalten. Das Ergebnis: Gleichmäßigere Bestände entlang des Vorgewendes.



Anbaustreuer ZA-TS

Bis 54 m | Bis 30 km/h | Bis 50 ha/h | Bis 4.200 l

» AutoTS-Grenzstreuverfahren

Mit dem scheibenintegrierten Grenzstreuverfahren AutoTS können die verschiedenen Grenzstreuverfahren bequem über das Terminal aus der Kabine aktiviert werden. AutoTS sichert dem Anwender im Grenzbereich deutlich höhere Erträge im Vergleich zu bisherigen Grenzstreuverfahren.

» ArgusTwin

Die permanente Überwachung und Optimierung der Querverteilung je Streuscheibe über insgesamt 14 Radarsensoren. Der Einfluss von wechselnden Düngereigenschaften wird automatisch ausgeglichen und ein Streubild mit einer exakten Querverteilung erzeugt.

WindControl

Durch WindControl nach Prof. Dr. Karl Wild, HTW Dresden, wird der Windeinfluss auf das Streubild durch einen Windsensor permanent überwacht und ausgeglichen. So kann auch bei schwierigen Windbedingungen ein optimales Streubild erzeugt werden.

Profis-Wiegetechnik

Kein Kalibrieren. Präzise Überwachung und Steuerung der Ausbringmenge durch 200-Hz-Wiegetechnik und dem Neigungssensor. Streumenge eingeben, losfahren und sogar beim Grenz- und Keilstreuen immer die passende Menge ausbringen und gleichzeitig die perfekte Kontrolle über den Behälterfüllstand haben.

Profis-Wiegetechnik mit FlowCheck

Permanente Überwachung der Auslauföffnungen auf Verstopfung und Leerlaufen – sichert eine gleichmäßige Ausbringung auf beiden Seiten.

ProfisPro-Wiegetechnik mit FlowControl *NEU*

ProfisPro kombiniert die Vorteile der Wiegetechnik mit der Drehmomentüberwachung FlowControl: Hierbei erfolgt die Mengenregelung zusätzlich zum Wiegen über die Erfassung der Drehmomente pro Streuscheibe. Das garantiert eine präzise Ausbringmenge ab der ersten Sekunde. Zusätzlich verfügt der Streuer bei ProfisPro über eine schnelle Überwachung und Regelung der beiden Auslauföffnungen getrennt voneinander.

GPS-SWITCH basic LICENCE FOR FREE Beim Neukauf eines ISOBUS-Düngerstreuers, einer ISOBUS-Pflanzenschutzspritzer oder einer Einzelkorn-Sämaschine Precea mit dem Bedien-terminal AmaTron 4 erhalten Sie im Aktionszeitraum vom 01. November 2020 bis zum 28. Februar 2021 kostenlos die GPS-Switch-basic-Lizenz für die automatische Schaltung von bis zu 16 Teilbreiten im Wert von bis zu 950,- Euro zzgl. MwSt.! Wird eine erweiterte Schaltung wie beispielsweise bei DynamicSpread mit bis zu 128 Teilbreiten gewünscht, dann ist die GPS-Switch-pro-Lizenz zusätzlich zu erwerben! Für ein verbindliches Angebot wenden Sie sich bitte an Ihren teilnehmenden AMAZONE Vertriebspartner. Aktion gültig nur für DE/AT. Nicht kombinierbar mit anderen Aktionen!

» Weitere Informationen erhalten Sie unter www.amazone.de/lizenzen

- GPS-Switch pro: Automatische Teilbreitenschaltung mit bis zu 128 Teilbreiten, Markierung von Hindernissen (z.B. Wasserloch, Freileitungsmast)
- GPS-Maps&Doc: Die Dokumentation und das Abarbeiten von Applikationskarten sind einfach und präzise möglich
- GPS-Track: Parallelfahrhilfe zur Entlastung des Fahrers
- Einsatz von Online-N-Sensortechnik zur teilflächenspezifischen Düngung, um eine bedarfsgerechte Pflanzenernährung zu unterstützen

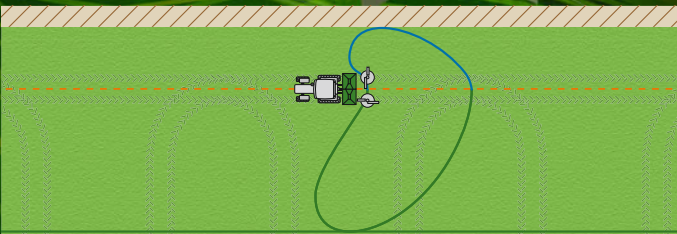
Display-Weiterentwicklung AmaTron Twin

Neue App zur komfortableren Darstellung der Feldansicht mittels Integration des eigenen Tablets.



» DüngeService – So erreichen Sie uns:

- Internet: www.amazone.de
E-Mail: duengeservice@amazone.de
Telefon: +49 (0)5405 501-111
WhatsApp: +49 (0)175-488 9573



» Grenzstreurechner – Mehrerlöse berechnen

Mit AutoTS kann im Randbereich ein durchschnittlicher Mehrertrag von etwa 17 Prozent gegenüber herkömmlichen Verfahren erzielt werden.

Berechnen sie es jetzt selbst!



Für Tablet und Desktop:
amazone.de/grenzstreurechner

» mySpreader-App

Die erste All-in-One-App:

- Einfache Düngersuche
- Alle Einstellempfehlungen auf einen Blick für sämtliche Dünger
- Automatische Übersendung der Einstellempfehlungen via Bluetooth an den Streuer (optional)
- Anlegen und Ausgabe von Einstellempfehlungen von Düngermischungen (EasyMix)
- Komfortable Optimierung des Streubildes mittels des mobilen, digitalen Prüfstandes EasyCheck



EasyCheck – Präzise streuen leicht gemacht!

QR-Codes für mySpreader-App:



iOS-
Geräte



Android-
Geräte



NEUE FILME

SEHEN SIE MEHR

www.amazone.de/za-ts



SEHEN SIE MEHR

www.amazone.de/zg-ts



Abbildungen, Inhalt und Angaben über technische Daten sind unverbindlich! Ausstattungsbedingt können die technischen Daten abweichen. Maschinenabbildungen können von länderspezifischen Straßenverkehrs vorschriften abweichen.



AMAZONEN-WERKE H. Dreyer GmbH & Co. KG

Tel.: +49 (0)5405 501-0 · E-Mail: amazone@amazone.de
www.amazone.de · www.amazone.at

Mehr Informationen finden Sie unter
www.amazone.de oder in den sozialen Medien



Unsere Werksbeauftragten in Deutschland und Österreich:
QR-Code scannen oder unter
www.amazone.de/werksbeauftragte

