

Gesamtkatalog 2025 26

Immer bestens präpariert – mit den LEHNER-Innovationen aus den Bereichen Agrartechnik, Wintertechnik, Sondermaschinen und App-Anwendungen.



STREUEN UND DOSIEREN MIT 12 VOLT

LEHNER Maschinenbau

Die LEHNER Maschinenbau GmbH ging aus der LEHNER Agrar GmbH hervor, die 1956 von Josef Lehner gegründet wurde. LEHNER wird heute in der zweiten Generation von Helmut Lehner geleitet, der die LEHNER Maschinenbau GmbH mit seinem Weitblick und einer Vielzahl an innovativer Ideen zu dem machte, was sie heute in vielen Bereichen ist – Marktführer für 12 Volt Streutechnik in Europa.

LEHNER ist das Synonym für innovative Qualitätsprodukte, die überwiegend in der Landwirtschaft, im Wein- und Obstanbau sowie im Winterdienst zum Einsatz kommen. Seit jeher konzentriert sich LEHNER auf die Entwicklung und die streng überwachte Endmontage seiner Produkte, deren Komponenten alle nach unseren Vorgaben in Deutschland gefertigt werden und höchste Qualitätsansprüche erfüllen. So verlassen ausschließlich Produkte mit dem Prädikat "Made in Germany" unser Haus. Sicher nur einer der Gründe, weshalb sich die Innovationen von LEHNER weltweit einer so großen Nachfrage erfreuen und der Exportanteil der Streutechnik derzeit bereits bei 37% liegt – Tendenz weiter steigend.



INHALTSVERZEICHNIS:



LEHNER-Produkte erhalten Sie nicht nur bei unseren zahlreichen Handelspartnern in Deutschland und Österreich, sondern weltweit. Eine entsprechende Übersicht unserer Ländervertretungen sowie dem LEHNER-Partner in Ihrer Nähe finden Sie online unter www.lehner.eu

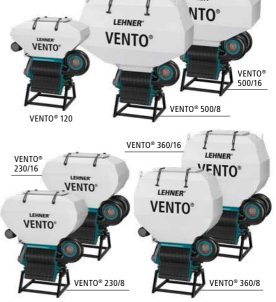
VENTO®	4-5
VENTO® Duo	6
VENTO® Pro	7
Air Dos®	8
Super Vario®	9
LIMAX®	10
Agro Dos®	11
Mini Vario®	12
VINERO®	13
POLARO®	14
POLARO® E	15
POLARO® M/L/XL	16 – 17
Öl Tiger®	18
TUBARO®	19
Tendo Mat®	20
SpeltEx®, SpeltEx® Pro	21
Legeflinten	22
LEHNER-Apps NEU	23 – 25
AUTO-DOSIS	27
Halterungen	28-29
Zubehör	30-35



VENTO®

Unser pneumatischer Schlauchstreuer mit 12 Volt Hochleistungsgebläse zum zuverlässigen Ausbringen von Gräsern, Zwischenfrüchten, Düngern und anderen gekörnten Gütern.

Der VENTO® meistert auch hohe Aussaatmengen (z.B. Gras 40 kg/ha oder Saatgut 120 kg/ha) problemlos. Alle Funktionen lassen sich direkt am Bedienteil bequem von der Fahrerkabine aus steuern und während der Fahrt verändern.





Weitere Info: www.lehner.eu



Werkzeuglose Montage und Demontage der Zellenradwelle sowie der Schläuche





8 bzw. 16 Prallteller inklusive Montagematerial sowie blaue Zellenradwelle und Zellenrad-Set serienmäßig

Der VENTO® überzeugt auf ganzer Linie:

- Arbeitsbreite 1 6 bzw. 12 m
- 12 Volt Hochleistungsgebläse (1 bzw. 2 Stück)
- Behälter (4 Größen) mit Restentleerungsklappe
- Bedienteil mit 3,3 Zoll Grafikdisplay serienmäßig
- Geschwindigkeitsabhängige Dosierung und Vorgewendemanager serienmäßig
- Rührwerk mit Leermelder im Behälter
- Im Lieferumfang zudem enthalten u. a.:
 - 8 bzw. 16 Prallteller mit U-Bügel für Montage
 - 1 bzw. 2 St. Zellenradwelle (2x 5,0 ml blau/Abgang) und Zellenrad-Set
 - LEHNER Superflex-Schlauch (25 m oder 50 m)
 - 1 bzw. 2 St. Abdrehsack und Waage für Abdrehproben
 - Batteriekabel 6 mm² (6 m); Steuerkabel (6 m)
 - Transport- und Montagegestell



- Maschine start/stopp
- Geschwindigkeitsabhängige Dosierung über 7-polige Signalsteckdose
- Manuelle Bedienung jederzeit möglich (Lüfterdrehzahl sowie Zellenrad U/min)
- Vorgewendemanager über 7-polige Signalsteckdose
- Automatische Restentleerung
- Abdreh-Automatik
- 20 wählbare Sprachen
- Programmspeicher für bis zu 75 Abdrehproben



VENTO® Duo

Pneumatischer Schlauchstreuer mit Zweikammern-System zum gleichzeitigen Ausbringen von Grobleguminosen und Feinsämereien, u. a. mit:

- Stufenlose Arbeitsbreite 1 6 m
- 2 St. 12 Volt Hochleistungsgebläse und getrennt regelbare Zellenradwellen
- Beide Behältergrößen in einer 50/50- oder 65/35-Aufteilung erhältlich





- Maschine start/stopp
- Geschwindigkeitsabhängige Dosierung über 7-polige Signalsteckdose
- Manuelle Bedienung jederzeit möglich (Lüfterdrehzahl sowie Zellenrad U/min)
- Vorgewendemanager über 7-polige Signalsteckdose
- Automatische Restentleerung
- Abdreh-Automatik
- 20 wählbare Sprachen
- Programmspeicher für bis zu 75 Abdrehproben



Weitere Info: www.lehner.eu

VENTO® Pro

Individuell ausgelegter Pneumatik-Schlauchstreuer mit zwei Hochleistungsgebläsen und 4 – 8 Streutellern zum Ausbringen von Schneckenkorn oder Zwischenfrucht in einer Breite von bis zu 42 m, u. a. mit:

- 12 Volt Hochleistungsgebläse (2 St.) und Bedienteil
- Metallbehälter mit 120 l oder 230 l Fassungsvermögen (360 l und 500 l auf Anfrage möglich)



VENTO® Pro 230 I

VENTO® Pro 120 I



- Maschine start/stopp
- Geschwindigkeitsabhängige Dosierung über 7-polige Signalsteckdose
- Manuelle Bedienung jederzeit möglich (Lüfterdrehzahl sowie Zellenrad U/min)
- Vorgewendemanager über 7-polige Signalsteckdose
- Automatische Restentleerung
- Abdreh-Automatik
- 20 wählbare Sprachen
- Programmspeicher für bis zu 75 Abdrehproben



Weitere Info: www.lehner.eu

AirDos®

Der Pneumatik-Schlauchstreuer speziell für schmale Arbeitsbreiten zum Ausbringen von Zwischenfrüchten, Saatgut-Mischungen, Düngern, Gräsern etc., u. a. mit:

- Stufenlose Arbeitsbreite von 0,8 4 m
- Zellenradwelle und Gebläse werden separat von je einem 12 V-Motor angetrieben
- Stufenlose Regulierung der Lüfterdrehzahl, 0–100 %

Inkl. 6 m Steuerkabel, 25 m Superflex-Schlauch, Zellenrad-Set und eine Zellenradwelle (1x 5,0 ml blau/Abgang) sowie 8 Prallteller mit Befestigungsmaterial





LAS4 Bedienteil serienmäßig:

- Maschine start/stopp
- Stufenlose Einstellung der Ausbringmenge mithilfe der Drehzahl von Zellenradwelle und Lüfter
- Optische / akustische Warnung bei Fehlfunktionen sowie Nicht-Erreichen der Motor-Drehzahl
- Spannungsprüfung, elektrisches Abdrehen etc.



Geschwindigkeitsabhängiges Dosieren (siehe Seite 27)



Weitere Info: www.lehner.eu

SuperVario[®]

Der 12 Volt Allround-Streuer (300 W) zum Ausbringen von Gräsern, Zwischenfrüchten, Schneckenkorn und sonstigen Granulaten, u. a. mit:

- Stufenlose Arbeitsbreite von 2 24 m
- Rührfinger speziell für Grasaussaaten serienmäßig
- 10-malige Startautomatik bei festgerütteltem Streugut
- Stufenlos verstellbare Wurfschaufeln zum Einstellen des Streubildes





Serienmäßig mit LAS4 Bedienteil oder LISA-Steuerung:

- Maschine start/stopp
- Einstellung der Streutellerdrehzahl zur Festlegung der Arbeitsbreite
- Streumengen-Dosierung stufenlos
- Optische / akustische Warnung beim Erreichen der Mindestmenge im Behälter (Leermelder) sowie bei Nichterreichen der Schieberposition
- Spannungsprüfung etc.

Weitere Infos:



AUTO-DOSIS

Seite 24

Seite 27



Weitere Info: www.lehner.eu

LIMAX®

Der 12 Volt Schneckenkorn-Streuer (300 W) mit stufenlos einstellbarer Arbeitsbreite von 3 bis max. 30 m und ausgezeichnet gleichmäßigem Streubild, u. a. mit:

- Beste Querverteilung für Schneckenkorn von Einscheibenstreuern im Test (Prüfinstitut IRSTEA)
- Streuteller mit zwei langen Wurfschaufeln mit gesamt
 90 Einstellmöglichkeiten und Aufgabepunktverstellung
 (+/- 20°) zur Streubild-Optimierung





Serienmäßig mit LAS4 Bedienteil oder LISA-Steuerung:

- · Maschine start/stopp
- Einstellung der Streutellerdrehzahl zur Festlegung der Arbeitsbreite
- Streumengen-Dosierung stufenlos
- Optische / akustische Warnung beim Erreichen der Mindestmenge im Behälter (Leermelder) sowie bei Nichterreichen der Schieberposition
- Spannungsprüfung etc.

Weitere Infos:



AUTO-DOSIS

Seite 24

Seite 27



Weitere Info: www.lehner.eu

AgroDos[®]

Der 12 Volt Granulatstreuer mit der sichersten Technik zur Ausbringung der verschiedensten Granulate beim Kartoffelanbau, u. a. mit:

- Manueller oder wegeabhängiger Betrieb möglich
- Bei Stopp dreht Zellenradschleuse um 25° zurück. Ein "Nachrieseln" ist somit absolut ausgeschlossen.
- Mengenanpassung der Aufwandsmenge +/-20%
- Inkl. 2x Verteilerdreieck (Fishtail-Schar)







LAS4 PSM Bedienteil im Lieferumfang enthalten:

- Maschine start/stopp
- Zellenradschleusen-Drehzahl einstellen zur Festlegung der Ausbringmenge (stufenlos)
- Geschwindigkeitsabhängige Dosierung über 7-polige Signalsteckdose (Traktor) serienmäßig
- Automatische Restentleerung
- Elektrisches Abdrehen und Anlegen eigener Produkte
- EHR-Signal einstellen
- Programmspeicher für bis zu 12 Abdrehproben
- 5 Sprachen wählbar etc.



Weitere Info: www.lehner.eu

MiniVario[®]

12 Volt Streuer für Gräser, Zwischenfrüchte, Dünger und sonstiger Granulate zum Einsatz speziell im Wein-, Obst-, Spargel- oder Hopfenanbau, u. a. mit:

- Stufenlose Arbeitsbreite: 0,8 6 m (optional bis 12 m)
- Getriebemotoren und Verkabelung wassergeschützt
- Verschiebbarer Streuteller zum einseitigen Streuen
- VA-Spezialrührwerk







Serienmäßig mit LAS4 Bedienteil oder LISA-Steuerung:

- Maschine start/stopp
- Einstellung der Streutellerdrehzahl zur Festlegung der Arbeitsbreite
- Streumengen-Dosierung stufenlos
- Optische / akustische Warnung beim Erreichen der Mindestmenge im Behälter (Leermelder) sowie bei Nichterreichen der Schieberposition
- Spannungsprüfung etc.

Weitere Infos:



AUTO-DOSIS

Seite 24 Se

Seite 27



VINERO®

Der 12 Volt Kombistreuer für den Wein, Obst-, Hopfenund Gartenbau zur Flächen- und Reihenausbringen von Gräsern, Zwischenfrüchten und Düngern, u. a. mit:

- Arbeitsbreite von 0,8 2,2 m
- Startautomatik (10-malig) bei festgerütteltem Streugut
- Flügelrührwerk mit separatem 12 V-Antrieb
- 4 oder 8 Schlauchabgänge







LAS4 Bedienteil serienmäßig:

- Maschine start/stopp
- Streumengen-Dosierung stufenlos mithilfe der Einstellung von Drehzahl und Schieberposition
- Optische und akustische Warnung beim Erreichen der Mindestmenge im Behälter (Leermelder) sowie bei Nichterreichen der Schieberposition
- Spannungsprüfung etc.



WINTERTECHNIK

Weitere Info: www.lehner.eu

POLARO®

Die Anbau-Streuer zur Montage an alle mit 12 Volt versorgten Fahrzeuge – zum gezielten Ausbringen von Salz, Splitt, Sand oder auch von Dünger, u. a. mit:

- Stufenlose Arbeitsbreite: 0,8 6 m (optional bis 12 m)
- Startautomatik (10-malig) bei festgerütteltem Streugut
- Rahmen, Schieber und Streuteller serienmäßig aus Edelstahl gefertigt





LAS Bedienteil serienmäßig:

- Maschine start/stopp
- Schieber auf/zu
- Stufenlose Einstellung der Streuteller-Drehzahl zur Festlegung der Arbeitsbreite





WINTERTECHNIK

Weitere Info: www.lehner.eu

POLARO® E

Die universellen Anbau-Streuer zur Montage an alle Fahrzeuge mit 12 Volt Anschluss zum Ausbringen von Salz, Splitt, Sand oder auch von Dünger, u. a. mit:

- Stufenlose Arbeitsbreite: 0,8 6 m (optional bis 12 m)
- Rahmen, Schieber, Streuteller und VA-Rührwerk mit patentiertem Rührsystem aus Edelstahl
- Einseitiges Streuen möglich





Serienmäßig mit LAS4 Bedienteil oder LISA-Steuerung:

- Maschine start/stopp
- Einstellung der Streutellerdrehzahl zur Festlegung der Arbeitsbreite
- Streumengen-Dosierung stufenlos
- Optische / akustische Warnung beim Erreichen der Mindestmenge im Behälter (Leermelder) sowie bei Nichterreichen der Schieberposition
- Spannungsprüfung etc.

Weitere Infos:



AUTO-DOSIS

Seite 24

Seite 27



WINTERTECHNIK

POLARO® M/L/XL

POLARO® M, L und XL sind "Salzstreuer", die sich auch bestens zum großflächigen und fein dosierten Ausbringen von Splitt, Sand oder Dünger eignen – ganz ohne Spezialfahrzeug. Der Streuer wird einfach auf ein Fahrzeug mit Ladepritsche, 12 V-Anschluss und ausreichend Traglast montiert und los geht's. Der POLARO® M eignet sich mit seinen Abmessungen bestens zur Montage auf z. B. Kehrmaschinen. Wenn Sie ausschließlich Sand und Splitt streuen wollen, bieten wir hierfür optional einen verstärkten Schneckenantrieb an.

POLARO® L und XL können gegen Aufpreis mit einem Behälteraufsatz ausgestattet werden, womit sich das Fassungsvermögen z.B. von Streusalz beim POLARO® L auf ca. 750 kg und beim POLARO® XL

Noch mehr Kapazität mit der (X)XL-Erweiterung:

auf ca. 1.000 kg erhöht.





Weitere Info: www.lehner.eu

Rüttler

Rüttler mit Zuschalt-Automatik Die Förderschnecke befördert das Streugut aus dem Behälter zur Streueinrichtung. Ist der Nachfluss blockiert, schaltet sich automatisch der serienmäßige Rüttler zu und lockert bei Bedarf das Streugut im Behälter, damit es wieder nachfließen kann.



Förderschnecke

Perfekt gerüstet für den Winterdienst:

- Stufenlose Arbeitsbreite 0,8 6,0 m
- Stufenlose Streumengen-Dosierung
- Polyurethan-Behälter mit Förderschnecke sowie Rüttler mit Zuschalt-Automatik für konstanten Materialfluss
- Alle Metallteile serienmäßig aus Edelstahl gefertigt
- Wasserdichte Verkabelung und Getriebemotoren (IP67)
- Bei 24 V-Betrieb wird ein Spannungswandler benötigt





Bedienteil serienmäßig:

- Maschine start/stopp
- Einstellung der Streutellerdrehzahl zur Festlegung der Arbeitsbreite
- Änderung der Schneckendrehzahl zur Steuerung der Ausbringmenge und Boost-Funktion zur kurzzeitigen
 - Abgabe höherer Streugut-Mengen
- Drei Speichertasten (P1–3) zur individuellen Belegung
- Leermeldung, Restentleerung und Serviceabfragen
- Freilaufautomatik der Förderschnecke etc.



Weitere Info: www.lehner.eu

ÖlTiger[®]

12 Volt Streuer zum präzisen, effizienten und sicheren Ausbringen von Ölbindemitteln mit Feuerwehr- oder Kommunalfahrzeugen, u. a. mit:

- Stufenlose Arbeitsbreite von 0,5 2 m
- Schieber und Streuteller aus Edelstahl
- OPTIONAL: Salinenrührwerk im Behälter für sehr schwer fließfähige Ölbindemittel
- Front- und Heckanbau möglich





LAS Bedienteil serienmäßig:

- Maschine start/stopp
- Schieber auf/zu
- Stufenlose Einstellung der Streuteller-Drehzahl zur Festlegung der Arbeitsbreite



Weitere Info: www.lehner.eu

TUBARO®

Der 12 Volt Schlauchstreuer für kleinere Walzen im Straßenbau zur gleichmäßigen Verteilung von Sand oder Splitt ohne Spurenbildung, u. a. mit:

- Arbeitsbreite von 0,8 1,4 m
- Schieber und Rührwerk aus Edelstahl
- Getriebemotoren und Verkabelung wassergeschützt
- Salinenrührwerk für schwer fließfähiges Material serienmäßig





LAS4 Bedienteil im Lieferumfang enthalten:

- · Maschine start/stopp
- Streumengen-Dosierung stufenlos mithilfe der Einstellung von Drehzahl und Schieberposition
- Optische und akustische Warnung beim Erreichen der Mindestmenge im Behälter (Leermelder) sowie bei Nichterreichen der Schieberposition
- Spannungsprüfung etc.



Weitere Info: www.lehner.eu

TendoMat[®]

Weidezaun-Wickelgerät zum kräfteschonenden und schnellen Ab- und Aufwickeln von Litzen für Zaunarbeiten bei Maisschlägen oder Weiden, u. a. mit:

- 12 Volt Elektromotor zum Abwickeln (untere Haspel) und Aufwickeln (obere Haspel) der Litze
- Überlastschutz dank Rutschkupplung
- Zwei Haspeln Ø 350 mm im Lieferumfang enthalten



TendoMat®-Bedienteil serienmäßig:

- Maschine start/stopp
- Wahl der Wickelgeschwindigkeit: schnell / langsam

2 ha in nur 20 Minuten:

Mit dem TendoMat® wird das Einzäunen auch von großen Agrarflächen in Rekordzeit erledigt – ohne Kraftanstrengung.





SpeltEx®

Probenentspelzer mit Aspiration zur professionellen und schnellen Entspelzung von Rohdinkel für die Qualitätsuntersuchung bei der Warenannahme.

- Einfache, anwenderfreundliche Bedienung
- Reproduzierbare Ergebnisse (ca. 500 g/Min.) dank exakter Darstellung und Einstellung aller Parameter

Robuste Technik und leicht zu reinigen







Steuereinheit des SpeltEx® mit An/ Aus, Not-Aus und Amperemeter.



Steuereinheit des SpeltEx® Pro: wie SpeltEx®, jedoch stufenlose Feineinstellung der Dosiermenge mithilfe der Zellenradwellen-Drehzahl.



Weitere Info: www.lehner.eu

Legeflinten

Ausbringhilfe zum manuellen, rückenschonenden und gezielten Ablegen von granulierten Rodentiziden direkt in Mäusegänge.

Statt sich bücken zu müssen, kann mit den Legeflinten bequem im Stehen gearbeitet und der Köder direkt in die Löcher abgegeben werden.

Legeflinte:

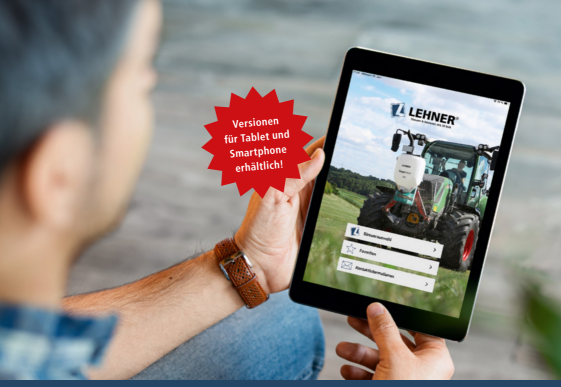
Länge: 1.050 mm Leer-Gewicht: 250 g Fassungsvermögen: 500 ml Rohrdurchmesser :Ø 26 mm



Rucksack-Legeflinte:

- 5 Liter Vorratsbehälter
- Verstellbarer Tragegurt und Schlauch
- Höhenverstellbarer Handgriff

Gesamtlänge: 850 – 1.250 mm Schlauchlänge: ca. 1.000 mm Leer-Gewicht: 1,5 kg Fassungsvermögen: 5.000 ml Rohrdurchmesser: Ø 26 mm



LEHNER-Apps

Weitere Info: www.lehner.eu



Streugut-App

Kostenlos erhältlich für:





Mit der Streugut-APP von LEHNER haben Sie alle Einstellwerte für unsere 12 V-Streuer jederzeit griffbereit. Auch offline haben Sie vollen Zugriff auf die hinterlegten Parameter und können mit wenigen Klicks die optimale Geräteeinstellung bestimmen, einfach:

- LEHNER-Streuer auswählen
- Streugut bestimmen
- Ausbringmenge, Geschwindigkeit und Arbeitsbreite eingeben

Danach werden die passenden Einstellwerte angezeigt, die für die Eingabe am Bedienteil oder in der LISA-App notwendig sind.



Streuerauswahl



Anzeige Einstellwerte



LEHNER-Apps

Weitere Info: www.lehner.eu



LEHNER LISA

12V-Streuer mit App-Steuerung sind ruckzuck einsatzbereit: LISA-App herunterladen. Zum Verbinden den QR-Code am Streuer scannen, bestätigen und schon kann es mit dem eigenen Mobilgerät losgehen.

- Zeitsparendere Installation, da kein Steuerungskabel verlegt und kein Bedienteil montiert werden muss
- Zur Streuerbedienung, Überwachung und Eingabe aller Geräteeinstellungen inkl. der Produktverwaltung
- Features u. a.: Leermelder, Tag-Nacht-Modus, akustische/ optische Warnung, Fahrmodus, AUTO-DOSIS inklusive, manuelle Bedienung, EHR-Überwachung, Flächenzähler, einstellbare Boostfunktion, vier Memorytasten etc.
- Die LEHNER LISA-App ist kostenlos erhältlich für iOS und Android:





Vorteile der LISA-App u. a.:

- Sichere WLAN-Verbindung dank geschütztem Geräte-Hotspot
- Alle LISA-Streuer lassen sich mit ein und derselben App bedienen
- App-Texte werden via Google Translate in die gewählte Sprache übersetzt
- Individuelle App-Einstellung bei Sprache, Vibration, akustischer Warnung und Fahrmodus
- Wechselbarer Tag-Nacht-Modus
- Ein-/Ausschalten von LEHNER-Zusatzbeleuchtung



LEHNER-Apps

Weitere Info: www.lehner.eu



LISA Analyser

Zur Dokumentation z. B. der getätigten Streuarbeiten zur Rechnungstellung etc. Die Aufzeichnung wird über die LISA-App gestartet. Die erfassten Daten werden zur Verarbeitung in Echtzeit an den LISA Analyser übertragen.

- Tagesübersicht mit Darstellung und Einteilung der Daten entsprechend der einzelnen Stationen bzw. Streufahrten (Uhrzeit, Wegstrecke)
- Detaillierte grafische Aufbereitung der erfassten Maschinen-/Streudaten wie Streubreite, -menge sowie Geschwindigkeit auf einer Landkarte (Übersicht)
- Export der erfassten Daten als PDF, CSV oder JSON-Datei



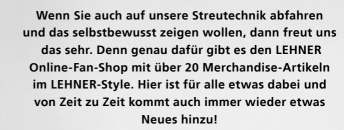
Monatsübersicht

Die App-Freischaltung ist an eine einmalig anfallende Gebühr gebunden.



Export Streudaten

LEHNER Fan-Artikel



Ob T-Shirts, Softshell- oder Winterjacken etc. – LEHNER vertraut bei Arbeitskleidung auf Markenqualität von Würth MODYF.

TI LEH











Weitere Artikel finden Sie unter: www.lehner.eu/fan-shop

AUTO-DOSIS: Geschwindigkeitsabhängiges Dosieren



Mit der AUTO-DOSIS wird die Schieberstellung automatisch der gefahrenen Geschwindigkeit angepasst.

Nach Auswahl des Streuguts, Eingabe der gewünschten Streubreite und Ausbringmenge je Hektar bzw. m² reagiert die AUTO-DOSIS automatisch auf Brems- und Beschleunigungsmanöver und regelt den Dosierschieber automatisch nach. Die gewünschte Ausbringmenge bleibt somit immer konstant gleich.

AUTO-DOSIS und Vorgewendemanager über 7-polige Signalsteckdose

Hierbei wird die gefahrene Geschwindigkeit über die 7-polige Signalsteckdose am Fahrzeug abgenommen. Zudem enthält diese Variante den Vorgewendemanager über die Signalsteckdose. Somit kann der Schieber des Streuers, beim Heben- bzw. Senken der Hydraulik, über die EHR-Impulse geschlossen- bzw. geöffnet werden.

AUTO-DOSIS über GPS-Empfänger

Die Geschwindigkeit wird über GPS ermittelt und an das LAS 4-Bedienteil weitergegeben.

AUTO-DOSIS bei LISA-Steuerung serienmäßig

Die Geschwindigkeitsdaten werden über das GPS der LISA-Steuerung ermittelt und verarbeitet.





Vorgewendemanager (Schieberautomatik)

Mit dieser Zusatzausrüstung wird der Schieber am Streuer beim Heben/Senken der Hydraulik automatisch geschlossen/geöffnet und am Bedienpult angezeigt.

Schieberautomatik über Sensor-Signal:

Bei Traktoren ohne 7-polige Signalsteckdose wird am Ober- bzw. Unterlenker der Hydraulik ein Magnet mit Sensor angebracht. Der Sensor erfasst die Hebe- bzw. Senkbewegung und gibt ein Signal zum Öffnen bzw. Schließen des Schiebers an den Streuer weiter.



LEHNER-HALTERUNGEN













LEHNER-HALTERUNGEN











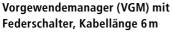
Weitere Halterungen und detaillierte Informationen finden Sie online unter: www.lehner.eu



Vorgewendemanager (VGM) via 7-polige Signal-Steckdose, Kabellänge 2,5 m



























25 m LEHNER Superflex AirDos®-Schlauchsatz mit Prallteller und Befestigungsmaterial















































Besuchen Sie uns auch gerne auf:







Facebook

Instagram

YouTube

