



www.lehner.eu



ENTEISEN



Gesamtkatalog

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



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
Super Vario®	7
LIMAX®	8
Agro Dos®	9
Mini Vario®	10
VINERO®	11
POLARO®	12
POLARO® E	13
POLARO® L/XL	14
Öl Tiger®	15
TUBARO®	16
Tendo Mat [®]	17
SpeltEx®, SpeltEx® Pro	18
Legeflinten	19
AUTO-DOSIS	20
Halterungen	21-22
Zubehör	23-27



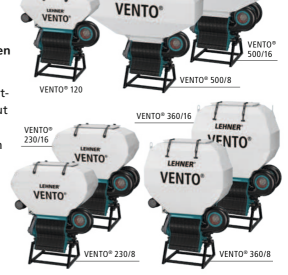
AGRARTECHNIK

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.





NTO°



Weitere Info: www.lehner.eu



Werkzeuglose Montage und Demontage der Zellenradwelle sowie der Schläuche





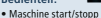
8 bzw. 16 Prallteller inklusive Montagematerial sowie blaue Zellenradewelle und Zellenrad-Set serienmäßig

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



VENTO II Bedienteil:



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



AGRARTECHNIK

Weitere Info: www.lehner.eu

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





Bedienteil: • 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
- 18 wählbare Sprachen
- Programmspeicher für bis zu 75 Abdrehproben



AGRARTECHNIK

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





LAS 4 Bedienteil serienmäßig:

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

AUTO-DOSIS Geschwindigkeitsabhängiges Dosieren (siehe Seite 20)



AGRARTECHNIK 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





LAS 4 Bedienteil serienmäßig:

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



AGRARTECHNIK

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%





LAS 4 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.



AGRARTECHNIK

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 von 0,8 6 m (opti. bis 12 m)
- Getriebemotoren und Verkabelung wassergeschützt
- Verschiebbarer Streuteller zum einseitigen Streuen
- VA-Spezialrührwerk







LAS 4 Bedienteil serienmäßig:

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

AUTO-DOSIS Geschwindigkeitsabhängiges Dosieren (siehe Seite 20)



AGRARTECHNIK Weitere Info: www.lehner.eu

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



Standard-Schiene

nicht serienmäßig im Lieferumfang enthalten.



LAS 4 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 von 0,8 6 m (optional 12 m)
- Startautomatik (10-malig) bei festgerütteltem Streugut
- Rahmen, Schieber und Streuteller serienmäßig aus rostfreiem Edelstahl gefertigt





LAS Bedienteil serienmäßig:

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







Elektronische Dosierung: Die Ausbringmenge wird beim POLARO® E direkt am Bedienteil bequem vom Fahrersitz aus eingestellt und angepasst.

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 von 0,8 6 m (optional 12 m)
- Rahmen, Schieber, Streuteller und VA-Rührwerk mit patentiertem Rührsystem aus rostfreiem Edelstahl

Einseitiges Streuen möglich





LAS 4 Bedienteil serienmäßig:

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



Geschwindigkeitsabhängiges Dosieren (siehe Seite 20)



WINTERTECHNIK

Weitere Info: www.lehner.eu

POLARO® L/XL

Die leistungsfähigen 12 Volt-Streuer zum großflächigen Ausbringen von Salz, Splitt und Sand – für den professionellen Winterdienst ohne Spezialfahrzeug, u. a. mit:

- Stufenlose Arbeitsbreite von 0,8 6 m (optional 12 m)
- Polyurethan-Behälter mit Förderschnecke und Rüttler mit Zuschaltautomatik für konstanten Materialfluss
- Behälteraufsatz für mehr Fassungsvermögen (Zubehör)





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 rostfreiem 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 rostfreiem Edelstahl
- Getriebemotoren und Verkabelung wassergeschützt
- Salinenrührwerk für schwer fließfähiges Material serienmäßig





LAS 4 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 Edelstahl-Haspeln Ø 350 mm im Lieferumfang enthalten



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



TendoMat*

TendoMat®-Bedienteil serienmäßig:

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



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 **Spelt**Ex® 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

und Schlauch Höhenverstellbarer

Rucksack-Legeflinte: • 5 Liter Vorratsbehälter Verstellbarer Tragegurt

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



Gesamtlänge: 850 – 1.250 mm Schlauchlänge: ca. 1.000 mm Fassungsvermögen: 5.000 ml Rohrdurchmesser: Ø 26 mm

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 Traktor 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.



Die Geschwindigkeit wird über GPS ermittelt und an das Bedienteil weiter gegeben.





Vorgewendemanager (Schieberautomatik)

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

Sieberautomatik 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





































LED-Arbeitslicht (1.000 lm Lichts) mit 3 m Kabel



LED-Beleuchtungssatz magnetisch mit Rückleuchtenhalter











Rückfahrkamera für POLARO® L/XL, 7" LCD-Farbdisplay, wireless IP69K











Weiteres Zubehör und detaillierte Informationen finden Sie online unter: www.lehner.eu

Besuchen Sie uns auch gerne auf:





Facebook

YouTube

