

 Made in Germany



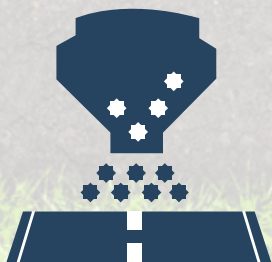
LEHNER®

Streuen & Dosieren mit 12 Volt

Perfekt Clean
Ihr Partner rund ums reinigen
Reinigungsbedarf

www.perfektclean.eu

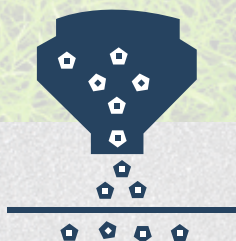
ENTEISEN



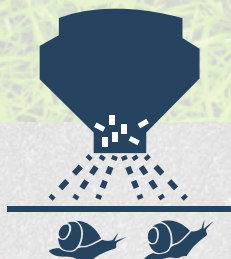
SÄEN



DÜNGEN



SCHÜTZEN



Gesamtkatalog

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



STREUEN UND DOSIEREN MIT 12 VOLT

INHALTSVERZEICHNIS:

LEHNER Maschinenbau

LEHNER Maschinenbau ist der Technikzweig der LEHNER Agrar GmbH, die 1956 von Josef Lehner gegründet wurde. LEHNER wird heute in der zweiten Generation von Helmut Lehner geleitet, der mit seinem Weitblick und einer Vielzahl an innovativer Ideen die LEHNER Agrar GmbH 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.



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
SuperVario®	6
SuperVario® X	7
MiniVario®	8
VINERO®	9
AgroDos®	10
POLARO®	11
POLARO® E	12
POLARO® L/XL	13
ÖITiger®	14
TUBARO®	15
TendoMat®	16
Legeflinten	17
AUTO-DOSIS	18
Halterungen	19–20
Zubehör	21–23

Antrieb

12 V

Gebläse

0-100%
stufenlos

Streubreite

<12 m>
maximal

Abgänge

8 | 16
Schläuche

Bedienteil

**VENTO II**

AGRARTECHNIK

Weitere Info: www.lehner.eu

VENTO®

Unser pneumatischer Schlauchstreuer mit 12 Volt Hochleistungsgebläse zum zuverlässigen Ausbringen von Gräsern, Zwischenfrüchten, Düngern, Schneckenkorn 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.



Der VENTO®
in Aktion



Der VENTO® überzeugt auf ganzer Linie:

- Arbeitsbreite 1 – 6 bzw. 12 m
- 12 Volt Hochleistungsgebläse (1 oder 2 Stück)
- Behälter (120, 230, 500 l) mit Restentleerungsklappe
- Bedienteil mit 3,3 Zoll Grafikdisplay serienmäßig
- Geschwindigkeitsabhängige Dosierung und Vorgewendemanager serienmäßig
- Rührwerk mit Leermelder im Behälter
- Im Lieferumfang enthalten u. a.:
 - 8 bzw. 16 Prallteller mit U-Bügel für Montage
 - 1 oder 2 St. Zellenradwelle (2x 5,0 ml blau/Abgang) und Zellenrad-Set
 - LEHNER Superflex-Schlauch (25 m oder 50 m)
 - 1 oder 2 St. Abdrehsack und Waage für Abdrehsproben
 - Batteriekabel 6 mm² (6 m); Steuerkabel (6 m)
 - Transport- und Montagegestell



Werkzeuglose Montage und Demontage der Zellenradwelle sowie der Schläuche



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



VENTO II 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 Abdrehsproben

Antrieb
12 V

Streubreite
2–24 m

Warnung
Signal

Bedienteil
LAS 4



Antrieb
12 V

Streubreite
3–30 m

Warnung
Signal

Bedienteil
LAS 4



AGRARTECHNIK

Weitere Info: www.lehner.eu

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

**OPTIONAL
AUTO-
DOSIS**

Geschwindigkeits-
abhängiges Dosieren
(siehe Seite 18)



SuperVario® X

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



Antrieb

12 V

Streubreite

0,8–6 m

Warnung

Signal

Bedienteil

LAS 4

Metallteile

Rost frei



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
- Stromengen-Dosierung stufenlos
- Optischer / akustischer Warnung beim Erreichen der Mindestmenge im Behälter (Leermelder) sowie bei Nichterreichen der Schieberposition
- Spannungsprüfung etc.

**OPTIONAL
AUTO-
DOSIS**

Geschwindigkeitsabhängiges Dosieren (siehe Seite 18)

Antrieb

12 V

Streubreite

0,8–2,2 m

Streuemenge

Bis max.
400 kg
pro Hektar

Warnung

Signal

Bedienteil

LAS 4

Metallteile

Rost frei



Flächenausbringung



Ausbringung in die Reihen

AGRARTECHNIK

Weitere Info: www.lehner.eu

VINERO®

Der 12 Volt Kombistreuer für den Wein-, Obst-, Hopfen- und 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



LAS 4 Bedienteil serienmäßig:

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



Standard-Schiene nicht serienmäßig im Lieferumfang enthalten.

Antrieb

12 V

Reversierend



Zulassung



Bedienteil



AGRARTECHNIK

Weitere Info: www.lehner.eu

Antrieb

12 V

Streubreite



Rührwerk



Metallteile



Verkabelung



Bedienteil

**Manuelle Dosierung:**

Die Durchflussmenge wird beim POLARO® manuell mit dem Dosierschieber stufenlos am Gerät eingestellt.

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)



Prüfungsnummer:
G1956


LAS 4 PSM Bedienteil im Lieferumfang enthalten:

- Maschine start/stop
- Zellenradschleusen-Drehzahl einstellen zur Festlegung der Ausbringungsmenge (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.

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/stop
- Schieber auf/zu
- Stufenlose Einstellung der Streuteller-Drehzahl zur Festlegung der Arbeitsbreite



VA-Rührwerk aus Edelstahl mit patentiertem LEHNER-Rührsystem

Antrieb

12 V

Streubreite

0,8–6 m

Rührwerk

Splitt
bis 8 mm

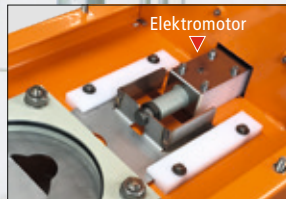
Metallteile

Rost
frei

Verkabelung

Bedienteil

LAS 4



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

Antrieb

12 V

Streubreite

0,8–6 m

Förderschnecke

Splitt
bis 6 mm

Metallteile

Rost
frei

Schutzart

IP67

Kapazität
1.000 kg
max.

OPTIONAL
AUTO-
DOSIS



WINTERTECHNIK

Weitere Info: www.lehner.eu

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.

OPTIONAL
**AUTO-
DOSIS**

Geschwindigkeits-
abhängiges Dosieren
(siehe Seite 18)

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.

Antrieb
12 V

Streubreite


0,5–2 m

Bedienteil


LAS




Antrieb
12 V

Streubreite

0,8–1,4 m

Streumenge
Bis max.
45 kg
pro Minute

Warnung

Signal

Bedienteil

LAS 4

Rührwerk
Splitt
bis 6 mm



SONDERMASCHINEN

Weitere Info: www.lehner.eu

SONDERMASCHINEN

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

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.

Antrieb

12 V

Kapazität

2,5 mm Litze
ca. 2 km
pro Haspel

Effektivität

**2 Hektar
in 20 min
einzäunen**

Metallteile



Bedienteil



Haspel

2x
serienmäßig

SONDERMASCHINEN

Weitere Info: www.lehner.eu

SONDERMASCHINEN

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

2 ha in nur 20 Minuten:

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



**TendoMat-Bedienteil
serienmäßig:**

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

Legeflinten

Ausbringhilfe zum manuellen, rückschonenden 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



Einfache Handhabung

Durch senkrecht Drücken der Legeflinte wird der Köder im Mäusegang abgelegt. Beim Anheben wird der Auslass wieder verschlossen. Die Ködermenge lässt sich mechanisch einstellen.



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.

AUTO-DOSIS über GPS-Empfänger

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



7-poliges VGM-Kabel (Zubehör)



GPS-Empfänger (Zubehör)

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.



VGM-Kabel mit Sensor und Magnet (Zubehör)



Gerätedreieck-Halterung für Streuer



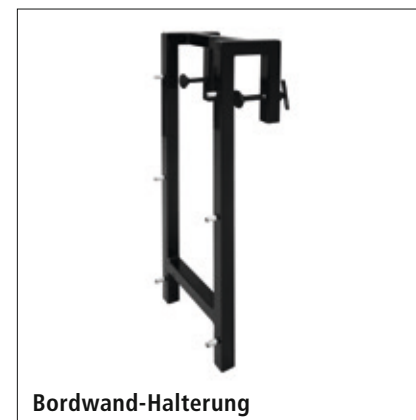
Grubber-Halterung für Gerätedreieck



Grubber-Halterung Standard



Dreipunktbock KAT 0, KAT I, KAT II



Bordwand-Halterung



Pick-up-Halterung



Zugmaulhalterung
„klappbar“



Zugmaulhalterung „absenkbar“



Vorgewendemanager (VGM)
7-polige Signal-Steckdose



Vorgewendemanager (VGM) mit
Hydrauliksensord und Magnet



Ersatzradhalterung



ATV/Quad-Halterung „auf Träger“



Vorgewendemanager (VGM) mit
Federschalter



Radsensor



Halteung für Rasenmähertraktor



Verlängerungskabel (3, 4 oder 5 m)



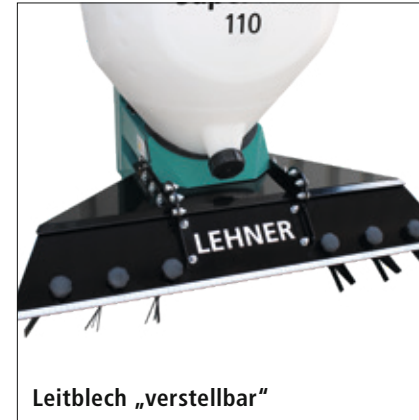
Y-Verteiler-Kabel



VENTO® ISOBUS-Kabel (3,5 m)



Salinenrührwerk



Leitblech „verstellbar“



Abweisblech zum „Pflügen rechts verstellbar“



Trennsteller (Kupplung/Dose)



LED-Rundumleuchte „Crystal“



VENTO®-Blindstopfen



Diverse VINERO®-Durchflussplatten



Diverse Zurrgurte



Streutellermotor für größere Arbeitsbreiten bis 12 m



VINERO®-Standardschiene

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

Besuchen Sie uns auch gerne auf:



Perfekt Clean
ihr Partner rund ums reinigen
Reinigungsbedarf

www.perfektclean.eu

Bussardstr. 3 • 78112 St. Georgen - Langenschiltach

Tel.: 07724 / 94 96 - 51 Fax.: 07724 / 94 96 - 59

Mobil.: 0176 222 44 304

E-mail.: perfektclean@t-online.de