

# REIFENDRUCK-REGELANLAGE ISOFILL VON HR AGRARTECHNIK GMBH

**NEU IM PROGRAMM!**



Optimales Preis-Leistungs-Verhältnis

Einfacher & schneller Einbau

Zuverlässiges und langlebiges System



AGRAR

**Bohnenkamp**

■ ■ ● Moving Professionals

[www.bohnenkamp.com](http://www.bohnenkamp.com)

# Über den Hersteller

---

Die HR Agrartechnik GmbH wurde im Jahr 2020 im nordrhein-westfälischen Velen von zwei engagierten Agrar-Kennern gegründet: Christoph Hante und Markus Rensing. Hante bringt als erfahrener Lohnunternehmer und Landwirt sein umfassendes Praxiswissen in die Entwicklung ein, während Rensing das Unternehmen mit seiner betriebswirtschaftlichen Expertise stärkt. Gemeinsam wollen beide den Alltag von Landwirten durch innovative Technik erleichtern.

Ihre ersten Reifendruck-Regelanlagen (RDRA) beweisen sich bereits seit dem Jahr 2013 im Dauereinsatz. Für maximale Betriebsstunden ohne

Unterbrechung sorgen hochwertige Komponenten sowie eine zuverlässige und robuste Technik, die sich einfach montieren und integrieren lässt.

Im Arbeitsalltag überzeugen die RDRA-Lösungen durch ihre intuitive Bedienung und positiven Effekte. Richtig eingesetzt, entlastet der variable Reifendruck den Boden, erhöht die Reifenlebensdauer und kann sogar den Dieserverbrauch deutlich senken. Das spart Kosten, generiert höhere Erträge und verbessert die CO<sup>2</sup>-Bilanz.

## Reifendruck-Regelanlage bestehend aus:

---



Ventileinheit



Stromversorgung



Bluetoothsensoren



Anschluss externer Befüller



Steuereinheit



Überstromventil



Drehüberträger



Bananenhalter mit Abstandshülse

**Passend für alle gängigen Schleppertypen und im optimalen Preis-Leistungs-Verhältnis erhältlich!**

(Lieferung ab Werk)

# Einbau & Bedienung

## Montageanleitung

Mit jeder Reifendruck-Regelanlage erhalten Sie eine leicht verständliche und detaillierte Montageanleitung. Diese Schritt-für-Schritt-Anleitung sorgt für eine mühelose Installation und hilft Ihnen, die Anlage schnell und korrekt einzurichten.



**Für die Installation und die Inbetriebnahme der Elektronikkomponenten müssen folgende Montageschritte beachtet werden:**

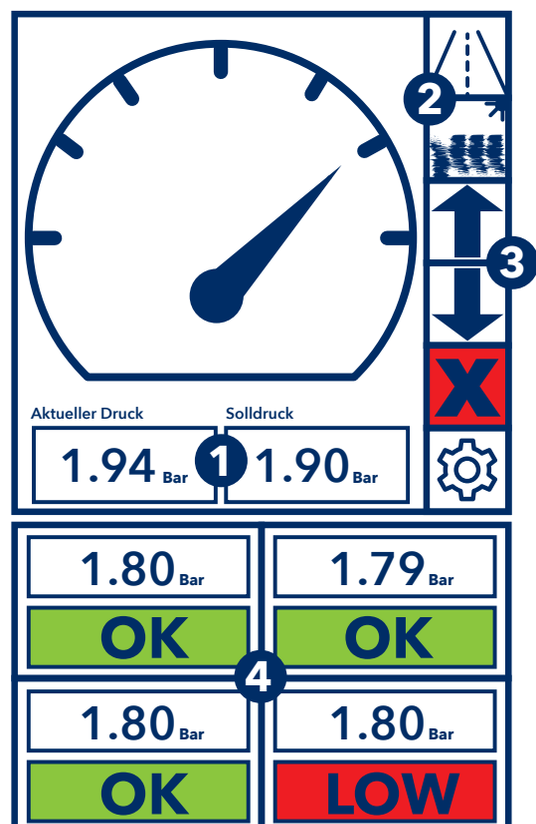
- Die ISOfill Steuereinheit mit dem mitgelieferten Kabel in das ISOBUS System einschleifen - Plug and Play
  - Alle ISOBUS Schnittstellen bleiben weiterhin nutzbar
- Die Stromversorgung auf Zündplus anklemmen
- Abschließend die Bluetooth Sensoren auf die Reifenventile aufschrauben

**Nach Abschluss dieser Schritte sind die Elektronikkomponenten bereit zur Nutzung.**

## Einfaches Handling

Die Anlage wird mit einer übersichtlichen Bedienungsanleitung geliefert, die Ihnen hilft, den Reifendruck direkt über das Terminal zu steuern und anzupassen. Dies ermöglicht eine einfache und effiziente Handhabung, sodass Sie jederzeit den idealen Reifendruck für unterschiedliche Einsatzbedingungen einstellen können.

- 1** Der niedrigste gemessene Reifendruck wird präzise über die Bluetooth-Sensoren am Ventil erfasst und angezeigt, ebenso wie der eingestellte Solldruck.
- 2** Mit den beiden Tastern für Straßen- und Feldmodus können Sie mühelos und schnell zwischen zwei voreingestellten Reifeninnendrücken wechseln.
- 3** Über Pfeiltasten im Terminal kann der Solldruck einfach angepasst werden.
- 4** Der Druck in allen vier Reifen wird präzise angezeigt. Zudem informiert das System über den Batteriezustand: Wechselt die Anzeige von „OK“ zu „LOW“, sollte die Batterie innerhalb von 3 Monaten ersetzt werden.



**Bohnenkamp SE Osnabrück** Tel.: +49 541 12163-0

**Niederlassung Landshut** Tel.: +49 8703 938-0

**Niederlassung Kletzin** Tel.: +49 39998 316-0

**Vertriebsbüro Leipzig** Tel.: +49 341 39299-540

**Vertriebsbüro Lüneburg** Tel.: +49 4131 29895-0

Vor Ort und international für Sie da.  
Die Bohnenkamp Unternehmensgruppe



Weitere Produkte finden Sie  
in unserem Onlineshop unter  
[onlineshop.bohnenkamp.de!](https://onlineshop.bohnenkamp.de)



Ihre Ansprechpartner bei Fragen:

**LENNARD WILKENS**

Vertrieb Landmaschinenhandel  
Land- & Baumaschinenmechatroniker

Tel.: +49 541 121 63 - 222

E-Mail: [lennard.wilkens@bohnenkamp.de](mailto:lennard.wilkens@bohnenkamp.de)



**MARKUS HINZ**

Vertrieb Landmaschinenhandel

Tel.: +49 541 121 63 - 171

E-Mail: [markus.hinz@bohnenkamp.de](mailto:markus.hinz@bohnenkamp.de)



24-0038 Irrtümer vorbehalten



**AGRAR**

**Bohnenkamp**

Moving Professionals

[www.bohnenkamp.com](http://www.bohnenkamp.com)