



WELCHE WIEGEANZEIGE PASST AM BESTEN ZU IHREM ANWENDUNGSBEREICH?

Digi-Star Wiegesysteme sind speziell für die schwere Belastung im Agrarsektor entworfen. Die stabilsten Komponenten wurden von einem Team erfahrener Designingenieure ausgewählt und zu einem hochklassigen Endprodukt verarbeitet, das die strengen Anforderungen in der Landwirtschaft erfüllt. Dabei wurden die modernsten Techniken eingesetzt. Die Kombination aus hochmoderner Technik und jahrelangem Know-how sorgen für eine stabile, zuverlässige Anzeige und höchste Produktfunktionalität. Für den professionellen Landwirt, der nichts dem Zufall überlässt!

Spezifische Eigenschaften der Digi-Star Produkte:

- großes LCD-Display mit 14 Segmenten für optimale Ablesung aus allen Winkeln, auch in hellem Sonnenlicht
- klar beleuchteter Hintergrund für perfekte Anzeige auch im Dunkeln
- Zeichengröße im Display – Standard 30mm – V-Modelle 43mm
- mehrsprachige Hilfstexte für die wichtigsten Funktionen
- robustes, stoßfestes Lexan-Gehäuse
- vergoldete Kontakte für optimale Signalweitergabe und Dauerhaftigkeit
- einfache Bedienung dank Symboltasten und alphanumerischer Tastatur
- lieferbar mit vielen Extras wie analoger und serieller Kommunikation
- Anschlussmöglichkeit für den patentierten Umdrehungszähler <Rotation Counter> der die Umdrehungen der Futterschnecke im Futtermischwagen zählt. Dies verbessert die Mischqualität verhindert eine Überbelastung und verlängert damit die Lebensdauer Ihrer Maschine
- Alle Modelle sind mit Cab Control kombinierbar, das drahtlose System für Fernanzeige und Fernbedienung der Mischeinheit vom Beladefahrzeug aus. Für effizientere, genauere und einfachere Arbeit!



Digi-Star

Providing Measuring Solutions to Optimize Agricultural Performance



EZ400

EZ400 – klein, kompakt und zuverlässig

Kompakte Basis-Wiegeanzeige für begrenzte Räume – ideal für Kabinen wie bei Erntemaschinen, Sämaschinen, Düngestreuer, Silagewagen usw.

- Zeitlich befristete "0"-Einstellung von Wiegesystemen über die [Tare]-Taste. Mit der [Net/Gross]-Taste können Brutto- und Nettogewichte kontrolliert werden
- Gut lesbares LCD-Display mit Hintergrundbeleuchtung
- Einschließlich Befestigungsstreifen – auf Wunsch RAM-Mount Halterungssystem für mehr Flexibilität



EZ2400(V)

EZ2400 & EZ2400V – robuste Basis Wiegeanzeige - maximale Dauerhaftigkeit und Einfachheit!

Besonders geeignet für anspruchsvollen (mobilen) Einsatz im Freien wie Futtermischwagen, Erntewagen, Sämaschinen, Biogas usw.

- Praktische Speicherfunktion (M+) und (RM)
- Einfache Navigation über Tastatur mittels [Function]- und [Select]-Tasten
- Stabilisierungsfunktion ("Hold") zur Blockade des Gewichts beim umstellen der Maschine
- EZ2400V verfügt über ein großes Anzeigedisplay (43mm) für optimale Auslesung
- AUF WUNSCH erweiterbar mit analogen, seriellen und Fern-Eingängen zur Kommunikation mit Steuerungssystemen und Anschlüssen für Drucker, Datenmodule & Fernanzeige



EZ3400(V)

EZ3400 & EZ3400V – robuste Wiegeanzeige mit Programmierungs- und Dosierungsfunktionalität.

Verfügt über dieselbe Funktionalität und Robustheit wie der EZ2400V, zusätzliche Programmierungs- und Dosierungsfunktion.

- Speicherkapazität für 200 Futterkomponenten
- [First Ingredient Resize]-Funktion. Die Folgekomponenten werden auf der Grundlage der erst beladenen Komponente automatisch angepasst, wie zum Beispiel bei runden Ballen. Für konsistente Lageverhältnisse
- Alphanumerische Tastatur für schnelle und einfache Benennung von Futterkomponenten, Rationen und Gruppen. Für maximalen Benutzerkomfort.
- "Direct Access Codes" über alphanumerische Tastatur für schnellen und einfachen Setup und Wartungszwecke!
- Eingebauter Alarm und Summersignal für den Bedienenden bei Annäherung an die Sollwerte
- Interne Speicherung der verfütterten Gesamt mengen und Vergleich der programmierten mit der geladenen Menge, zur Übermittlung zum PC über DataDownLoading (DDL auf Wunsch)
- Auf Wunsch Erweiterung mit EZ2400V-Optionen sowie externe Alarmlampe und Sirene
- Auf Wunsch Erweiterung mit patentiertem Umdrehungszähler für konstantes Mischen und zur Vermeidung übermäßiger Mischerbelastung



EZ3600(V)

EZ3600 & EZ3600V - Präzisions Futtermanagement-Anzeige für Milch- und Fleischviehbetriebe.

Zentrale Wiegeeinheit für Datenaustausch innerhalb des TMR Tracker Gesamtkonzepts für Precision Feed Management.

- Kompatibel mit allen TMR-Tracker Futtermanagement-Softwareprogrammen. Zur Kontrolle der Futterkosten, Verringerung von unkonstantem Beladen und ungenauer Fütterung, Steigerung der Effizienz, individuelle Bedienungskontrolle, breite Skala an Management- und Analyseberichten
- Das unentbehrliche Gesamtkonzept für den Profi, der sich den Anforderungen der Zukunft stellt!
- Internationale telefonische Helpdesk-Unterstützung
- Anpassung von Gewicht- und Tierangaben im Wiegecomputer möglich
- Tägliche Aktualisierung von Änderungen bei Rationen und Restfutter
- Auf Wunsch Erweiterung mit patentiertem Umdrehungszähler für konstantes Mischen und zur Einschränkung übermäßiger Mischerbelastung



Wir behalten uns das Recht vor, Anpassungen am Design oder Verbesserungen der Produkte durchzuführen. Damit entstehen keinerlei Verpflichtungen gegenüber bereits erworbenen Gütern.