

prix



Indicador MGR-4000

Praticidad y tecnología. La solución definitiva para pesaje y gestión de rebaño.

Toledo do Brasil, presente en el país hay 50 años, es líder en tecnología en el área de pesaje y gestión de informaciones. Participa activamente de la evolución de la pecuaria nacional con equipos que facilitan el control de peso de los animales en la cría, recría, engorde y comercialización.

Desde 1992 en el mercado de pesaje animal, Toledo do Brasil está

constantemente implementando mejoras, sugeridas hasta por el propio cliente y, así, evolucionando la tecnología para ofrecer siempre la solución más avanzada para el ganadero.

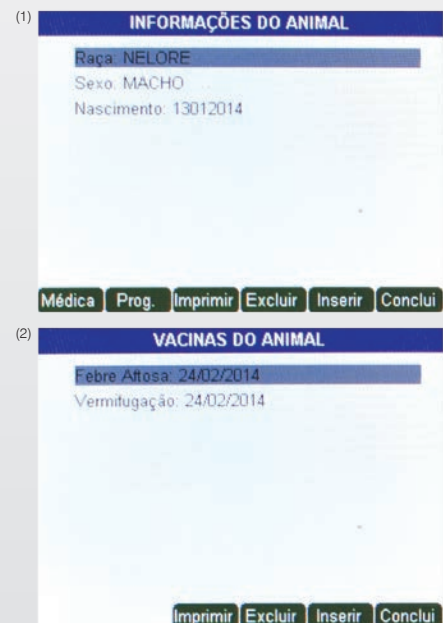
Con todo ese bagaje, Toledo do Brasil dispone la más completa novedad para pesaje de animales: la MGR-4000, equipo que contribuye a la rastreabilidad y la gestión del rebaño.

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO



- Número del lote
- Nombre del lote
- Peso Gigante
- Informaciones individuales ⁽¹⁾
- Apartación
- Ganancia de peso (en kg)
- Rendimiento (en arrobas)
- Valor (en R\$)
- Resumen del lote, conteniendo:
 - Cantidad de animales pesados
 - Peso Medio
 - Peso Total
 - Rendimiento en arrobas
 - Valor total (lote en R\$)
- Dosificación sugerida (medicamentos)
- Teclado alfanumérico
- Botones de fácil identificación como:
 - F1 - Informaciones / medicamentos

- F2 - Datos del lote
- F3 - Excluir
- F4 - Transferencia automática
- F5 - Prefijo de ID del animal
- F6 - Wireless
- Botones de atajo como:
 - Salir
 - Ayuda
 - Retorna
 - Funciones
 - Registrar lote
 - Pesaje
- Comunicación con el pendrive (importar y exportar los datos de la balanza)
- Comunicación con el teclado de computadora (digitar los datos en la balanza)
- Lectores/chips y transponders homologados por Toledo do Brasil
- Comunicación con Computadora (a través del MGR-LINK)



⁽²⁾



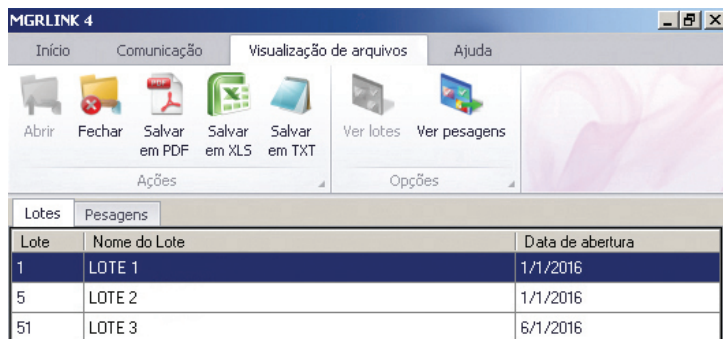
MGR-LINK

(Software de comunicación entre Balanza y Computadora)

El MGR-Link es un paquete (opcional) que suministra al ganadero diversas opciones de rastreabilidad y gestión del rebaño.

Con él, es posible verificar el lote actual y/o restaurar uno antiguo, almacenar datos como el peso y sus variaciones además de ser posible exportarlos en diversas extensiones, facilitando el uso de esos datos en otros terminales.

Esa comunicación puede ser hecha a través de cables conectados directamente en la computadora o pendrive. El MGR-Link además tiene comunicación con diversos software del mercado.



Visualización simple para agilizar el proceso de gestión de datos.

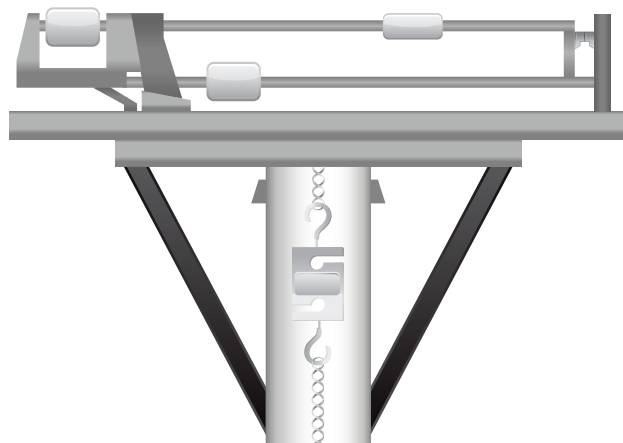
POR QUÉ PESAR ELECTRÓNICAMENTE:

- Obtener más velocidad en el pesaje;
- Reducir errores de pesaje;
- Poder llevar la balanza de un local para otro;
- Facilitar la anotación de la identificación del animal con el peso;
- Obtener informes en el corral;
- Reducir errores de anotación/digitación.

Desarrolladas por un equipo de ingenieros y técnicos altamente capacitados, las soluciones de Toledo do Brasil llegan al cliente después de pasar por riguroso control de calidad. La inversión continua en personal y tecnología garantiza los mejores productos del mercado.

KIT DE CONVERSIÓN ELECTRÓNICO

- Permite transformar una balanza mecánica en electrónica, siempre que esté en buen estado.
- El terminal/indicador reconoce automáticamente cuál balanza está siendo usada.
- Las capacidades posibles van de 300 kg x 100 g hasta 10.000 kg x 5 kg.
- Puede ser instalado en prácticamente todas las balanzas del mercado.



Ejemplo de aplicación del Kit de Conversión Electrónico en balanza mecánica.



IMPRESORA ACOPLADA

Permite la impresión de informe en el corral. Por ejemplo:

- Informe de ganancia de peso
- Informe de sobra o falta de animales.

Son 12 informes posibles con diversas combinaciones.

CARACTERÍSTICAS GENERALES

SOFTWARE

Características	MGR-4000	
Capacidad de Memoria	Permite almacenar hasta 1 millón de animales y sus respectivos datos	
Teclado Alfanumérico	Permite insertar más datos por animal y nombrar lotes en la balanza	
Números del lote	98	Flexibilidad en separar los datos de pesaje
Registro de informaciones del animal Ej: Padre, Madre, fecha de nacimiento, sexo	Más control sobre los animales	
Registro de vacunas	Más control sobre la sanidad de los animales	
Apartación	3 clasificaciones	Leve, medio y gordo
Transferencia automática de animales entre lotes	Hasta 6 lotes diferentes	Por peso o ganancia de peso
Ganancia de peso	Por animal	Diario y total
Rendimiento y precio de la arroba	Usuario registra	Información en la pantalla de pesaje, mejor control a la hora del pesaje
Precio del peso vivo		
Resumen del lote	Usuario puede habilitar o deshabilitar	Todas las informaciones del lote en la pantalla de pesaje
Pesaje en grupo	Opciones de pesajes	Al digitar la cantidad de animales a ser pesados, la MGR-4000 informa el peso medio de los animales
Pesaje programado	3 posibilidades de previsión para el sacrificio	Obtener la fecha para el sacrificio Obtener el peso estimado para el sacrificio Programar la ganancia de peso para el sacrificio
Tecla AYUDA	Todas las pantallas tiene la opción de accionar AYUDA	Auxilia de forma más rápida a la hora del pesaje
Comunicación con lectores de chips y transponders	Agilidad en la lectura del arete y almacenamiento de las informaciones	
Captura del cero automático	Configurable	Desconsidera orina, tierra u otros residuos que se acumulan durante el pesaje
Banda de pesaje	3.000 kg 0 kg - 500 kg x 500 g 500 kg - 2.000 kg x 1.000 g 2.000 kg - 3.000 kg x 2.000 g	Variantes aceptables por el Inmetro

HARDWARE

Características	MGR-4000	
Terminal de Pesaje	Indicador plástico ABS	
Display colorido	Peso Gigante	Mejor visualización
Barras Acero Inoxidable Wireless	Exclusividad - Distancia entre terminal de pesaje y barras hasta 100 metros	Acero inoxidable – Resistencia y robustez. Wireless – exclusividad, llevar el terminal de pesaje para cualquier punto del corral
Celda de carga digital	Exclusividad	Innumerables beneficios expuestos en la página 3
Largo de las barras	90 cm	Tamaño estándar – fácil utilización en diferentes instalaciones
Cables robustos	Más resistencia a la tracción y accidentes durante el pesaje	
Impresora incluida	Informes impresos a la hora del pesaje	
Balanza, impresora y caja wireless con batería interna recargable	Facilita el uso en locales sin energía eléctrica	
Conexión con batería externa y encendedor de cigarrillo	Facilita el uso en locales sin energía eléctrica	
Alimentación eléctrica	Selección automática de 93 a 240 VCA	Fácil utilización: apenas conectar en la red
Puertos de comunicación	USB tipo A y B RS 232	Tipo A – pendrive y teclado externo de computadora Tipo B – cable de comunicación de datos entre balanza y computadora a través del MGR-LINK

Toledo do Brasil Indústria de Balanças Ltda. es líder en el área de pesaje en el país.

Localizada en São Bernardo do Campo (SP), la empresa tiene 20 filiales y representantes en todo el país buscando construir relaciones de largo plazo teniendo, como base, la ética profesional. Ella está comprometida con el éxito de cada uno de sus clientes, pues cree que el crecimiento de ellos también será suyo y el de sus colaboradores.

Toledo do Brasil invierte continuamente en investigación, desarrollo, proyecto, fabricación, atención, soporte técnico y servicios para atender a las más variadas

necesidades de pesaje de cada uno de sus clientes.

Soluciones

Toledo do Brasil tiene como objetivo principal la creación de valor para sus clientes por medio de la reducción de costos y aumento de la eficiencia de sus procesos operacionales. Eso es posible con la utilización de las más variadas Soluciones Prix, compuestas de hardware, software y servicios que están en conformidad con rígidos estándares internacionales de calidad.

Mercados

- Pesaje de carretera estático y dinámico;
- Pesaje ferroviario estático y dinámico;
- Gestión de recibimiento y expedición;
- Automación industrial;
- Pesaje de tanques y silos;
- Pesaje en flujo;
- Ensacado y cargamento;
- Pesaje y gestión de animales;
- Pesaje en piso y banco;
- Verificación y conteo;
- Pesaje de laboratorio;
- Automación comercial;
- Servicios de instalación, mantenimiento y actualización.



Asistencia técnica

La mayor asistencia técnica de pesaje del Brasil

Servicios

Toledo do Brasil ejecuta servicios de instalación, calibración, mantenimiento preventivo y correctiva y actualización tecnológica en las más variadas balanzas, con el máximo de calidad en el menor tiempo posible, reduciendo los períodos de parada y optimizando el proceso operativo de sus clientes.

Cobertura

Los servicios son realizados por cerca de 400 técnicos distribuidos por todas las regiones del país. Cerca de 30.000 ítems disponibles en existencias viabilizan la atención inmediata, minimizando el

tiempo de ejecución de los servicios de mantenimiento y actualización.

Toledo do Brasil cuenta además con más de 300 distribuidores acreditados, como Talleres Técnicos Autorizados (TTA), que son entrenados para realizar servicios en balanzas comerciales.

Mantenimiento y conformidad

Para asegurar la calidad de los procesos de pesaje, Toledo do Brasil realiza mantenimientos y verificaciones periódicas de los equipos.

Los programas de mantenimiento y conformidad permiten que los clientes

de varios segmentos atiendan a los requisitos de legislaciones específicas y metrológicas, así como de las normas de Gestión de la Calidad, como NBR ISO 9001, NBR ISO 14001, NBR ISO IEC, NBR ISO/TS 16949 y Buenas Prácticas de Fabricación (BPF).

Calibración

Acreditado por la Coordinación General de Acreditación del Inmetro, el Laboratorio de Calibración de Toledo do Brasil está integrado a la Red Brasileña de Calibración (RBC) y atiende a la norma NBR ISO/IEC 17025:2005.

Ventas y asistencia técnica propias en todo Brasil

Araçatuba, SP (18) 3303 - 7000	Fortaleza, CE (85) 3391 - 8100
Belém, PA (91) 3182 - 8900	Goiânia, GO (62) 3612 - 8200
Belo Horizonte, MG (31) 3326 - 9700	Manaus, AM (92) 3212 - 8600
Campinas (Valinhos), SP (19) 3829 - 5800	Maringá, PR (44) 3306 - 8400
Campo Grande, MS (67) 3303 - 9600	Porto Alegre (Canoas), RS (51) 3406 - 7500
Cuiabá, MT (65) 3928 - 9400	Recife, PE (81) 3878 - 8300
Curitiba (Pinhais), PR (41) 3521 - 8500	Ribeirão Preto, SP (16) 3968 - 4800

toledobrasil.com.br



Rio de Janeiro, RJ (21) 3544 - 7700
Salvador (Lauro de Freitas), BA (71) 3505 - 9800
São José de los Campos, SP (12) 3203 - 8700
São Paulo (São Bernardo do Campo), SP (11) 4356 - 9404
Uberlândia, MG (34) 3303 - 9500
Vitória (Serra), ES (27) 3182 - 9900

Toledo do Brasil
Indústria de Balanças Ltda.