

VEI



ONBOARD WÄGESYSTEME PAYLOAD MANAGEMENT

SEIT 1986

HIGH-END LEVEL



HIGH-END LEVEL On-Board Wägesystem für Produktion, Umschlag und Verkaufsüberwachung EINFACH ZU VERWENDEN, ROBUST UND EICHFÄHIG Die Konnektivität zur CLOUD ist der Kern und bietet ein außergewöhnliches Erlebnis.

KONKURRENZLOS

denn in den kleinen Abmessungen ist alles enthalten, was du brauchst: Ein- und Ausgänge, Drucker-, Computer-, USB- und CLOUD-Konnektivität, eine umfangreiche Datenbank für deine Ladedaten und ein brillantes Display.

In seiner einfachen Bedienung kann es in deine Branche wie Steinbruch, Bergbau, Logistik, Recycling oder Containerumschlag integriert werden und bietet dir die beste Erfahrung beim Nutzlastmanagement und der CLOUD-Kommunikation.

Wenn du nach einem High-End Produkt für das On-Board Wiegen deiner Lademaschine suchst, bietet dir die HELPERX die beste Lösung für deine Verladung und Produktionsabwicklung.

EXTREME VEREINFACHUNG

durch Reduzierung der Anzahl externer Komponenten. Dank sicherer Verbindungen geschützt gegen extrem raue Umweltbedingungen, was durch zahlreiche namhafte internationale Zertifikate belegt wird.

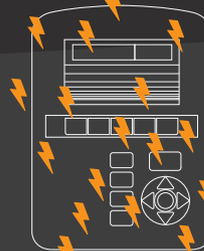
Die mechanische Tastatur mit intuitiven Tasten ermöglicht es dir, sie auch mit Handschuhen zu verwenden und Inhalte einfach zu bearbeiten. Die Funktionstasten ändern sich je nach der von dir ausgeführten Arbeit und sind intuitiv ausgelegt für eine einfache und benutzerfreundliche Navigation.



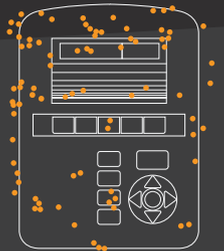
ZERTIFIKATE GARANTIEREN HÖCHSTE QUALITÄT



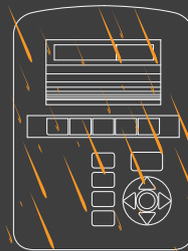
EICHFÄHIG



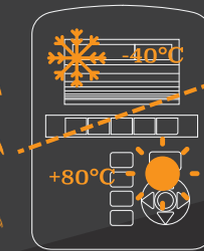
MASCHINENRICHTLINIE



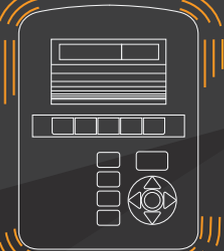
STAUB



FEUCHTIGKEIT



TEMPERATUR



VIBRATIONEN



NUTZERFREUNDLICH

Die Benutzeroberfläche folgt deinen Ideen und Bedürfnissen und liefert daher perfekte Ergebnisse.



EINFACH

In der Konzeption. Durch modularen Aufbau einfach anzupassen und zu erweitern.



SCHNELL

In der Navigation erlaubt dir schnellen Zugriff auf geniale Funktion, die dir das Arbeiten einfacher machen.



LEISTUNGSSTARK

Bei der Verwaltung deiner Lade- und Umschlagsdaten wird sie zu einem idealen Helfer, auf den du nicht mehr verzichten willst.

Technische Daten



Spannung	9-36Vdc
Betriebstemperatur	-40-+80°C
Stoßfestigkeit	40G
Schutzart Elektronik/Sensoren	IP54/IP67
Abmessungen	140x204x67
Display	HD Farbe
Maximallast (kg)	unbegrenzt
Meßfehler - nicht anwendungsspezifisch	0-1%
Eichfähig	ja
Druckerschnittstelle	ja
Modem-Port	ja
Neigungsschalter	ja
Remote-Tasten	ja

helperX

veigroup.com



HIGH-END LEVEL

Datenverwaltung

	Umfang	X
Produktionskontrolle	groß	
Rezeptverwaltung	groß	
Multi-Tasking (verschiedener Ladevorgänge) LKW - Trichter - Brecher - Halde	groß	
Vollständige Datenverwaltung Kunde - Baustelle - LKW - Spedition und mehr...	groß	
Auftragsempfang	ja	
Cloud Verbindung ipotweb.com	ja	
Export der Ladedaten (.csv)	ja	
Anpassung der Benutzeroberfläche an die Branche: Bau/Recycling - Container - Logistik	ja	
Online Stammdatenpflege	ja	

Schlüsselfunktionen

		X
Automatisches Addieren	ja	
Dosierung	ja	
Kalibrierung mehrerer Werkzeuge	10	
t/ton - kg/lb Umrechnung	ja	
Automatisches Einschalten	ja	
Automatische Abschaltung	ja	
Automatische Pausenfunktion	ja	
Benutzerkonten	ja	
Mehrsprachig	ja	
Kostenlose Softwareupdates	ja	

GIB DICH NICHT MIT WENIGER ZUFRIEDEN WESHALB DU SIE BRAUCHST:

- Hochpräzise und eichfähig
- Vermeiden von Bußgeldern für Überladung durch akkurates Laden. Senken der Transportkosten und Vermeiden von Unterlasten
- Waagenwechsel von einem Lader zum nächsten ohne Betriebsausfallzeit
- Reduzieren der Zykluszeiten auf der Brückenwaage
- Überwachung der Effizienz durch umfangreiche Datenerfassung über USB oder webbasierte Anbindung an die Cloud.
- End-to-End-Management des Nutzlastprozesses durch Ausdrucken von Lieferscheinen und die Übertragung von Daten an Fakturierungssysteme
- Hohe Bedienerfreundlichkeit dank intuitiver Befehle und der geführten Dateneingabeschnittstelle im Rahmen des innovativen VEI Betriebssystems
- Die Produktionsanlage kann geladen und der Prozess dann für die Beladung eines LKW zeitweilig pausiert werden. Das System kann mehrere Ladevorgänge (Multitasking) gleichzeitig handhaben
- Synchronisation von Aufträgen zwischen Lader und Cloud
- Werksgeschulte Support-Teams weltweit
- **3 JAHRE GARANTIE**, ein Spitzenwert in der Branche

DEIN BUSINESS TRIFFT DIE WAHL WAS AM BESTEN ZU DIR PASST

HELPERX

- OPTIMALE BELADUNG
- PRODUKTIONS ÜBERWACHUNG
- RIESIGE DATENVERWALTUNG
- AUFTRÄGE ONLINE VERWALTEN
- WÄGEDATEN ONLINE HOCHLADENN

WISSEN - NICHT SCHÄTZEN

Präzise OnBoard Wägesysteme ermöglichen dir einen umfassenden Überblick über deine bewegten Ladungen und steigern so die Produktivität.

DEIN BENEFIT

IN JEDER BRANCHE, IN DER LASTEN BEWEGT WERDEN, SIND GENAUE DATEN ZUM GEWICHT VON ENORMER BEDEUTUNG, DA DIES WIEDERUM DIREKTE AUSWIRKUNGEN AUF DIE BETRIEBSKOSTEN HAT.

EINSTIEGSLEVEL



EINSTIEGSLEVEL On-Board Wägesystem zur Produktionsüberwachung und optimalen Beladung
EINFACH ZU VERWENDEN, ROBUST UND EICHFÄHIG
 Die einfache Bedienung ist unerreichbar bei den Umschlags- und Ladevorgängen.

DU WIRST ES AUSWÄHLEN, WENN DU ES NUR SIEHST

Denn was du brauchst, erhältst du mit einer extrem einfachen und intuitiven Nutzeroberfläche. Die brillante Anzeige ist auch bei starkem Licht perfekt sichtbar und zeigt die erforderlichen Informationen immer klar und einfach an.

Wenn du nach einem EINSTIEGSLEVELN-Produkt für das On-Board Wiegen an deiner Maschine für die Produktionsabwicklung suchst, erfüllt MILLENNIUM5 deine Erwartungen.

EXTREME VEREINFACHUNG

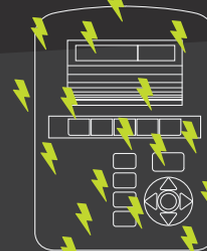
durch Reduzierung der Anzahl externer Komponenten. Dank sicherer Verbindungen geschützt gegen extrem raue Umweltbedingungen, was durch zahlreiche namhafte internationale Zertifikate belegt wird.

Die mechanische Tastatur mit intuitiven Tasten ermöglicht es dir, sie auch mit Handschuhen zu verwenden und Inhalte einfach zu bearbeiten. Die Funktionstasten ändern sich je nach der von Ihnen ausgeführten Aufgabe und sind intuitiv ausgelegt für eine einfache und benutzerfreundliche Navigation.

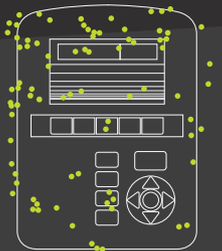
ZERTIFIKATE GARANTIEREN HÖCHSTE QUALITÄT



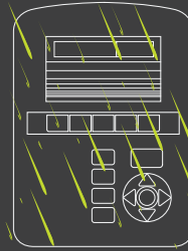
EICHFÄHIG



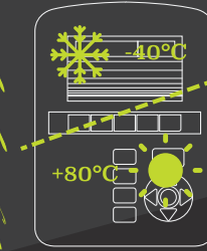
MASCHINENRICHTLINIE



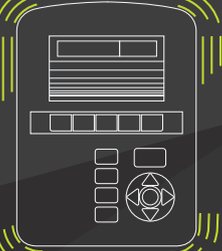
STAUB



FEUCHTIGKEIT



TEMPERATUR



VIBRATIONEN



NUTZERFREUNDLICH

Die Benutzeroberfläche folgt deinen Ideen und Bedürfnissen und liefert daher perfekte Ergebnisse.



EINFACH

In der Konzeption. Durch modularen Aufbau einfach anzupassen und zu erweitern.



SCHNELL

In der Navigation erlaubt dir schnellen Zugriff auf geniale Funktion, die dir das Arbeiten einfacher machen.



Technische Daten



Spannung	9-36Vdc
Betriebstemperatur	-40-+80°C
Stoßfestigkeit	40G
Schutzart Elektronik/Sensoren	IP54/IP67
Abmessungen	140x204x67
Display	HD Farbe
Maximallast (kg)	unbegrenzt
Meßfehler - nicht anwendungsspezifisch	0-1%
Eichfähig	ja
Druckerschnittstelle	ja
Modem-Port	nein
Neigungsschalter	nein
Remote-Tasten	nein

milleNNIUM5

veigroup.com

Datenverwaltung

Umfang

5

Produktionskontrolle	klein	
Rezeptverwaltung	sehr klein	
Multi-Tasking (verschiedener Ladevorgänge) LKW - Trichter - Brecher - Halde	klein	
Vollständige Datenverwaltung Kunde - Baustelle - LKW - Spedition und mehr...	nein	
Auftragsempfang	nein	
Cloud Verbindung ipotweb.com	ja	
Export der Ladedaten (.csv)	ja	
Anpassung der Benutzeroberfläche an die Branche: Bau/Recycling - Container - Logistik	nein	
Online Stammdatenpflege	nein	

Schlüsselfunktionen

ja

5

Automatisches Addieren	ja	
Dosierung	ja	
Kalibrierung mehrerer Werkzeuge	5	
t/ton - kg/lb Umrechnung	ja	
Automatisches Einschalten	ja	
Automatische Abschaltung	ja	
Automatische Pausenfunktion	ja	
Benutzerkonten	ja	
Mehrsprachig	ja	
Kostenlose Softwareupdates	ja	

GIB DICH NICHT MIT WENIGER ZUFRIEDEN WESHALB DU SIE BRAUCHST:

- Hochpräzise und eichfähig
- Vermeiden von Bußgeldern für Überladung durch akkurates Laden. Senken der Transportkosten und Vermeiden von Unterlasten
- Waagenwechsel von einem Lader zum nächsten ohne Betriebsausfallzeit
- Reduzieren der Zykluszeiten auf der Brückenwaage
- Überwachung der Effizienz durch umfangreiche Datenerfassung über USB oder webbasierte Anbindung an die Cloud.
- Hohe Bedienerfreundlichkeit dank intuitiver Befehle und der geführten Dateneingabeschneittstelle im Rahmen des innovativen VEI Betriebssystems
- Die Produktionsanlage kann geladen und der Prozess dann für die Beladung eines LKW zeitweilig pausiert werden. Das System kann mehrere Ladevorgänge (Multitasking) gleichzeitig handhaben
- Werksgeschulte Support-Teams weltweit
- **3 JAHRE GARANTIE**, ein Spitzenwert in der Branche

DEIN BUSINESS TRIFFT DIE WAHL WAS AM BESTEN ZU DIR PASST

MILLENNIUM5

- OPTIMALE BELADUNG
- PRODUKTIONS ÜBERWACHUNG
- EINFACHE STAMMDATENVERWALTUNG

WISSEN - NICHT SCHÄTZEN

Präzise OnBoard Wägesysteme ermöglichen dir einen umfassenden Überblick über deine bewegten Ladungen und steigern so die Produktivität.

DEIN BENEFIT

IN JEDER BRANCHE, IN DER LASTEN BEWEGT WERDEN, SIND GENAUE DATEN ZUM GEWICHT VON ENORMER BEDEUTUNG, DA DIES WIEDERUM DIREKTE AUSWIRKUNGEN AUF DIE BETRIEBSKOSTEN HAT.

BASIS LEVEL



BASIS LEVEL On-Board Wägesystem für die Sicherheit der optimalen Beladung.
EINFACH ZU VERWENDEN, ROBUST UND UNVERZICHTBAR.
 Aufgrund seiner einfachen Bedienung und Konstruktionstechnologie ist es besonders für die Vorverladung geeignet sowie Anwendungen, bei denen nur das Gewicht ermittelt werden soll.

ES WIRD DICH INSPIRIEREN, WEITER DARÜBER HINAUS ZU GEHEN

Da du bereits bei der einfachen Anforderung an das Wiegen die Verwendung die äußerst einfache Navigationsoberfläche kennenlernst und verstehst, kann durchaus der Wunsch nach mehr Datenmanagement entstehen. So kannst du diese Waage modular aufrüsten, um letztendlich bis zum High-End Modell HelperX aufzusteigen. Eines ist sicher: Wenn du eine einfach zu bedienende zuverlässige Waage wünschst, bist du bereits mit der HelperM bestens bedient.

EXTREME VEREINFACHUNG

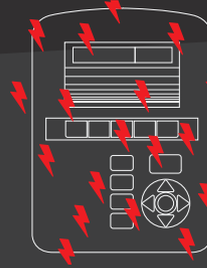
durch Reduzierung der Anzahl externer Komponenten. Dank sicherer Verbindungen geschützt gegen extrem raue Umweltbedingungen, was durch zahlreiche namhafte internationale Zertifikate belegt wird.

Die mechanische Tastatur mit intuitiven Tasten ermöglicht es dir, sie auch mit Handschuhen zu verwenden und Inhalte einfach zu bearbeiten. Die Funktionstasten ändern sich je nach der von Ihnen ausgeführten Aufgabe und sind intuitiv ausgelegt für eine einfache und benutzerfreundliche Navigation.



ZERTIFIKATE GARANTIEREN HÖCHSTE QUALITÄT

NICHT VERFÜGBAR



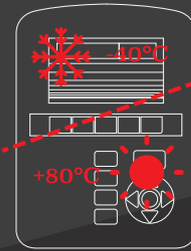
EICHFÄHIG



MASCHINENRICHTLINIE



FEUCHTIGKEIT



TEMPERATUR



VIBRATIONEN



NUTZERFREUNDLICH

Die Benutzeroberfläche folgt deinen Ideen und Bedürfnissen und liefert daher perfekte Ergebnisse.



EINFACH

In der Konzeption. Durch modularen Aufbau einfach anzupassen und zu erweitern.



SCHNELL

In der Navigation erlaubt dir schnellen Zugriff auf geniale Funktionen, die dir das Arbeiten einfacher machen.

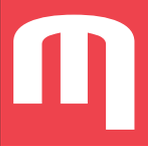
Technische Daten



Spannung	9-36Vdc
Betriebstemperatur	-40-+80°C
Stoßfestigkeit	40G
Schutzart Elektronik/Sensoren	IP54/IP67
Abmessungen	140x204x67
Display	HD Farbe
Maximallast (kg)	6000
Meßfehler - nicht anwendungsspezifisch	0-1%
Eichfähig	nein
Druckerschnittstelle	ja
Modem-Port	nein
Neigungsschalter	nein
Remote-Tasten	nein

helperM

veigroup.com



BASIS LEVEL

Datenverwaltung

	Umfang	
Produktionskontrolle	sehr klein	
Rezeptverwaltung	sehr klein	
Multi-Tasking (verschiedener Ladevorgänge) LKW - Trichter - Brecher - Halde	sehr klein	
Vollständige Datenverwaltung Kunde - Baustelle - LKW - Spedition und mehr...	nein	
Auftragsempfang	nein	
Cloud Verbindung ipotweb.com	ja	
Export der Ladedaten (.csv)	ja	
Anpassung der Benutzeroberfläche an die Branche: Bau/Recycling - Container - Logistik	nein	
Online Stammdatenpflege	nein	

Schlüsselfunktionen

Automatisches Addieren	ja	
Dosierung	ja	
Kalibrierung mehrerer Werkzeuge	5	
t/ton - kg/lb Umrechnung	ja	
Automatisches Einschalten	ja	
Automatische Abschaltung	ja	
Automatische Pausenfunktion	ja	
Benutzerkonten	ja	
Mehrsprachig	ja	
Kostenlose Softwareupdates	ja	

GIB DICH NICHT MIT WENIGER ZUFRIEDEN WESHALB DU SIE BRAUCHST:

- Hochpräzise
- Vermeiden von Bußgeldern für Überladung durch akkurates Laden. Senken der Transportkosten und Vermeiden von Unterlasten
- Waagenwechsel von einem Lader zum nächsten ohne Betriebsausfallzeit
- Reduzieren der Zykluszeiten auf der Brückenwaage
- Export der Wägedaten als .csv Datei ohne Zusatzprogramme serienmäßig.
- Hohe Bedienerfreundlichkeit dank intuitiver Befehle und der geführten Dateneingabeschnittstelle im Rahmen des innovativen VEI Betriebssystems
- Die Produktionsanlage kann geladen und der Prozess dann für die Beladung eines LKW zeitweilig pausiert werden. Das System kann mehrere Ladevorgänge (Multitasking) gleichzeitig handhaben
- Werksgeschulte Support-Teams weltweit
- **3 JAHRE GARANTIE**, ein Spitzenwert in der Branche

DEIN BUSINESS TRIFFT DIE WAHL WAS AM BESTEN ZU DIR PASST

helper M

- OPTIMALE BELADUNG
- PRODUKTIONS ÜBERWACHUNG

WISSEN - NICHT SCHÄTZEN

Präzise OnBoard Wägesysteme ermöglichen dir einen umfassenden Überblick über deine bewegten Ladungen und steigern so die Produktivität.

DEIN BENEFIT

IN JEDER BRANCHE, IN DER LASTEN BEWEGT WERDEN, SIND GENAUE DATEN ZUM GEWICHT VON ENORMER BEDEUTUNG, DA DIES WIEDERUM DIREKTE AUSWIRKUNGEN AUF DIE BETRIEBSKOSTEN HAT.

BAGGERWAAGE

HIGH-END LEVEL



HIGH-END LEVEL On-Board Wägesystem am BAGGER für Produktion, Umschlag und Verkaufsüberwachung. EINFACH ZU VERWENDEN, LEISTUNGSSTARK, ROBUST UND INTUITIV.

Berechnet dynamisch die Position des Stiels, des Auslegers, der Schaufel und die Neigung des Baggers.

Dank Konnektivität zur CLOUD bietet sie eine beispiellose Überwachung beim Verladen und Umschlag von Ladungen.

WENN DU ES VERSUCHST, WIRST DU NICHT MEHR OHNE AUSKOMMEN

Denn in den kleinen Abmessungen ist alles enthalten, was du brauchst: Ein- und Ausgänge, Drucker-, Computer-, USB- und CLOUD-Konnektivität, eine umfangreiche Datenbank für deine Ladedaten und ein brillantes Display.

Bei Aushub- und Bergbaubetrieben kannst du das vom Bagger bewegte Gewicht auf äußerst einfache Weise ermitteln und das Gewicht der Lasten an den Fahrzeugen an Stellen ermitteln, an denen es sonst nicht möglich wäre.

Wenn du nach einem Produkt im HIGH-END Level für das On-Board Wiegen auf deinem Bagger suchst, bietet dir HELPERXE die beste Lösung für deine Verladung, Produktion, Umschlag und CLOUD-Kommunikation.

EXTREME VEREINFACHUNG

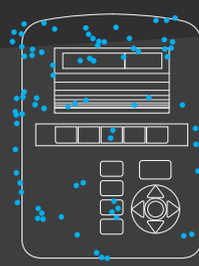
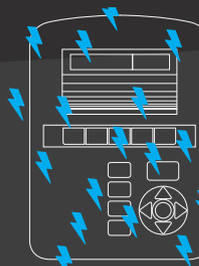
durch Reduzierung der Anzahl externer Komponenten. Dank sicherer Verbindungen geschützt gegen extrem raue Umweltbedingungen, was durch zahlreiche namhafte internationale Zertifikate belegt wird.

Die mechanische Tastatur mit intuitiven Tasten ermöglicht es dir, sie auch mit Handschuhen zu verwenden und Inhalte einfach zu bearbeiten. Die Funktionstasten ändern sich je nach der von dir ausgeführten Arbeit und sind intuitiv ausgelegt für eine einfache und benutzerfreundliche Navigation.



ZERTIFIKATE GARANTIEREN HÖCHSTE QUALITÄT

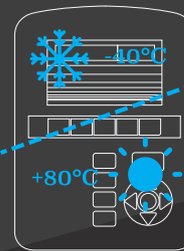
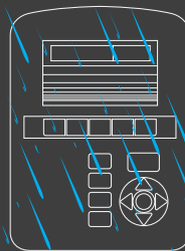
NICHT VERFÜGBAR



EICHFÄHIG

MASCHINENRICHTLINIE

STAUB



FEUCHTIGKEIT

TEMPERATUR

VIBRATIONEN



NUTZERFREUNDLICH

Die Benutzeroberfläche folgt deinen Ideen und Bedürfnissen und liefert daher perfekte Ergebnisse.



EINFACH

In der Konzeption. Durch modularen Aufbau einfach anzupassen und zu erweitern.



SCHNELL

In der Navigation erlaubt dir schnellen Zugriff auf geniale Funktion, die dir das Arbeiten einfacher machen.



LEISTUNGSSTARK

Bei der Verwaltung deiner Lade- und Umschlagsdaten wird sie zu einem idealen Helfer, auf den du nicht mehr verzichten willst.

Technische Daten



Spannung	9-36Vdc
Betriebstemperatur	-40-+80°C
Stoßfestigkeit	40G
Schutzart Elektronik/Sensoren	IP54/IP67
Abmessungen	140x204x67
Display	HD Farbe
Maximallast (kg)	unbegrenzt
Meßfehler - nicht anwendungsspezifisch	0-4%
Eichfähig	nein
Druckerschnittstelle	ja
Modem-Port	ja
Neigungsschalter	nein
Remote-Tasten	ja

helperXE

veigroup.com



BAGGERWAAGE

HIGH-END LEVEL

GIB DICH NICHT MIT WENIGER ZUFRIEDEN WESHALB DU SIE BRAUCHST:

- Vermeiden von Bußgeldern für Überladung durch akkurates Laden. Senken der Transportkosten und Vermeiden von Unterlasten
- Reduzieren der Zykluszeiten auf der Brückenwaage
- Überwachung der Effizienz durch umfangreiche Datenerfassung über USB oder webbasierte Anbindung an die Cloud.
- End-to-End-Management des Nutzlastprozesses durch Ausdrucken von Lieferscheinen und die Übertragung von Daten an Fakturierungssysteme
- Hohe Bedienerfreundlichkeit dank intuitiver Befehle und der geführten Dateneingabeschneittstelle im Rahmen des innovativen VEI Betriebssystems
- Die Produktionsanlage kann geladen und der Prozess dann für die Beladung eines LKW zeitweilig pausiert werden. Das System kann mehrere Ladevorgänge (Multitasking) gleichzeitig handhaben
- Synchronisation von Aufträgen zwischen Lader und Cloud
- Werksgeschulte Support-Teams weltweit
- **3 JAHRE GARANTIE**, ein Spitzenwert in der Branche

DEIN BUSINESS TRIFFT DIE WAHL WAS AM BESTEN ZU DIR PASST

helperXE

- OPTIMALE BELADUNG
- PRODUKTIONS ÜBERWACHUNG
- RIESIGE DATENVERWALTUNG
- AUFTRÄGE ONLINE VERWALTEN
- WÄGEDATEN ONLINE HOCHLADEN

WISSEN - NICHT SCHÄTZEN

Präzise OnBoard Wägesysteme ermöglichen dir einen umfassenden Überblick über deine bewegten Ladungen und steigern so die Produktivität.

DEIN BENEFIT

IN JEDER BRANCHE, IN DER LASTEN BEWEGT WERDEN, SIND GENAUE DATEN ZUM GEWICHT VON ENORMER BEDEUTUNG, DA DIES WIEDERUM DIREKTE AUSWIRKUNGEN AUF DIE BETRIEBSKOSTEN HAT.

Datenverwaltung

	Umfang	XE
Produktionskontrolle	groß	
Rezeptverwaltung	groß	
Multi-Tasking (verschiedener Ladevorgänge) LKW - Trichter - Brecher - Halde	groß	
Vollständige Datenverwaltung Kunde - Baustelle - LKW - Spedition und mehr...	groß	
Auftragsempfang	ja	
Cloud Verbindung ipotweb.com	ja	
Export der Ladedaten (.csv)	ja	
Anpassung der Benutzeroberfläche an die Branche: Bau/Recycling - Container - Logistik	nein	
Online Stammdatenpflege	ja	

Schlüsselfunktionen

		XE
Automatisches Addieren	ja	
Dosierung	nein	
Kalibrierung mehrerer Werkzeuge	10	
t/ton - kg/lb Umrechnung	ja	
Automatisches Einschalten	ja	
Automatische Abschaltung	ja	
Automatische Pausenfunktion	ja	
Benutzerkonten	ja	
Mehrsprachig	ja	
Kostenlose Softwareupdates	ja	

EASY INSTALL

Der integrierte Canbus ermöglicht den einfachen und leichten Anschluss aller Sensoren, wodurch die Verkabelung bei der Installation reduziert wird.

Der modulare Aufbau ermöglicht es, die den Anschlüssen zugewiesene Funktionalität je nach Bedarf zu ändern und so die Nutzungsmöglichkeiten zu erweitern.

DRUCKEN

KLEIN UND ERGONOMISCH Der integrierte Drucker wurde für optimale Bedienbarkeit zur integrierten Montage direkt unter der Auswertelektronik entwickelt. Das Drucken erfolgt auf einer Thermopapierrolle; dieser Ausdruck ist bei ordnungsgemäßer Lagerung lange haltbar.



vprint

WIEGENOTEN

DIE PAPIERE IN DER MASCHINE GEDRUCKT

PRODUKTIONSBERICHTE

ANALYSIERE DIE UMSCHLAGSMENGEN DEINER SORTEN

ANALYSE DER WAAGE

DRUCKE SYSTEMDATEN FÜR DIAGNOSEZWECKE AUS

Druckformate

	X	S	M	XE	
 Umschlagsmenge pro Produkt Gesamtsumme mit freier Datumswahl	ja	ja	ja	ja	
 Wiegenote/Lieferschein Kunde, LKW, Bauteile, Spedition ...	ja	nein	nein	ja	
 Umschlagsmenge nach Kunden	ja	ja	nein	ja	
 Ladungsbericht- Gesamt nach Produkt und LKW - Kunde	ja	nein	nein	ja	
 Tagesmenge auf Dumpfern Anzahl der Touren	nein	ja	nein	nein	
 Konfigurationsdaten	ja	ja	ja	ja	

veigroup.com

WÄGEDATEN

DATENVERWALTUNG IST EIN INTEGRALER TEIL DEINER INTELLIGENTEN BETRIEBSSTÄTTE

Dazu benötigst du einen fortschrittlichen Partner, der dir nicht nur ein PRODUKT, sondern eine LÖSUNG bieten kann. Wir verfügen über langjährige Erfahrung an deiner Seite, um deine Bedürfnisse zu analysieren und dir das gewünschte Ergebnis zu bieten.



INTEGRATION UNTER DER WAAGE SUPER KOMPAKT

Schneller Thermorollendrucker - direkt unter der Waage integriert oder auf Wunsch auch separat in der Kabine installiert.

EINFACH, ROBUST, UNVERWÜSTLICH

Technische Daten

Spannung	8-42Vdc
Betriebstemperatur	-20-+70°C
Druckgeschwindigkeit	30mm/s
Papierrollengröße (Breite x Durchmesser)	57x50mm
Papiertyp	Thermo
Druckergröße in mm (BxTxH)	140x204x67
Anzahl Kopien	unbegrenzt
Durchschnittliche Anzahl Wiegenoten Pro Rolle	180

NADELDRUCKER EIN AUSDRUCK MIT 3 DURCHSCHLÄGEN WIEGENOTEN auf vorgedrucktem Papier.



Technische Daten

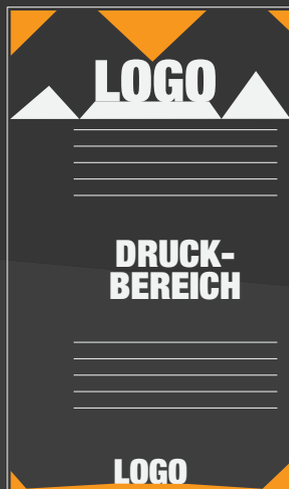
Spannung	24Vdc ±10%
Betriebstemperatur	+5-+40°C
Druckgeschwindigkeit	2mm/s
Druckbreite	80mm
Drucklänge	unbegrenzt
Oberer Papierrand	40mm
mind. Papierbreite	105mm
Papiertyp (3 lagig)	Normalpapier selbstdurchschreibend
Druckverfahren	Nadeldruck Punkt Matrix
Größe (T x B x H)	180x191x102

EINE UNTERSCHRIFT AUF ALLEN DURCHSCHLÄGEN

Der Nadeldrucker für selbtdurchschreibende Wiegenoten.

DEIN FIRMENLOGO IN FARBE AUF DER WIEGENOTE

Wenn du dein Firmenlogo in Farbe auf der Wiegnote wünschst, ist der Nadeldrucker die erste Wahl.



NADELDRUCKER WIEGENOTE MIT LOGO

Drucke auf Wiegenoten mit vorgedruckten Farblogos am oberen und unteren Rand.

Druckformate

	X	S	M	XE	
Umschlagsmenge pro Produkt (vprint Format) Gesamtsumme mit freier Datumswahl	ja	ja	nein	ja	
Wiegenote/Lieferschein (TM295 Format) Kunde, LKW, Bausetlle, Spedition ...	ja	nein	nein	ja	
Umschlagsmenge nach Kunden (vprint Format)	ja	ja	nein	ja	
Ladungsbericht- Gesamt nach Produkt und LKW - Kunde (vprint Format)	ja	nein	nein	ja	
Tagesmenge auf Dumpfern Anzahl der Touren (vprint Format)	nein	ja	nein	nein	
Konfigurationsdaten (vprint Format)	ja	ja	nein	ja	

VERBINDUNG

Ob du nun den Datentransfer per USB oder Drahtlosverbindung durchführst, die Nutzlastdaten werden alle in einer einzelnen Datenbank gespeichert und können von dort an ein Fakturierungsprogramm exportiert werden. Mit ipotweb.com lassen sich verschiedene Typen von Berichten erstellen, mit denen du den jederzeitigen Überblick über Bestand, Vertriebsanalysen und Maschinenproduktivität behältst. Mit ipotweb.com erhältst du eine Direktverbindung zwischen Produktion, Vertrieb und Fakturierung und erzielst so eine Reduzierung des administrativen Aufwands.

WÄGEDATEN

DATENVERWALTUNG IST EIN INTEGRALER TEIL IHRER INTELLIGENTEN BETRIEBSSTÄTTE

Dazu benötigst du einen fortschrittlichen Partner, der dir nicht nur ein PRODUKT, sondern eine LÖSUNG bieten kann. Wir verfügen über langjährige Erfahrung an deiner Seite, um deine Bedürfnisse zu analysieren und dir das gewünschte Ergebnis zu bieten.

DATENVERWALTUNG DEIN ONLINE WERKZEUG BRINGT EFFIZIENZ

Behalte weltweit den Überblick über deine Ladungen mit Tablet, Smartphone oder Computer.

DU WILLST EINE CLOUD? WIR BIETEN DIR **IPOTWEB.COM**



ipotweb

UMSATZBERICHTE BETRACHTE DEINE UMSÄTZE PRO KUNDE

PRODUKTIONSBERICHTE BETRACHTE DEINE SORTENUMSÄTZE FÜR EXAKTE ANALYSEN

AUFTRÄGE

AUS DER CLOUD DIREKT IN DIE MASCHINE DAS IST ARBEITSQUALITÄT

ipotweb features



PDF Ladeberichte



Excel Laderberichte per email



Produktionsberichte einzelner Maschinen



Erfassen von Ladungsaufträgen und Übertragung zur Maschine



Verwaltung mehrerer Ladestätten



Rezept und Mischungsverwaltung



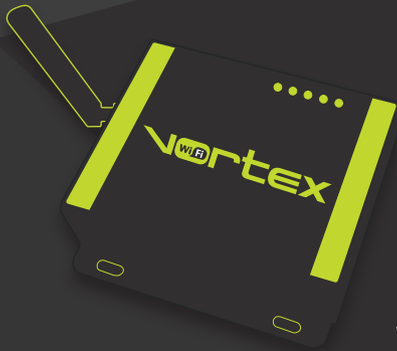
FTP Datenweiterleitung



HTTP Datenweiterleitung und Datenempfang

DIE SYNCHRONISIERUNG deines smarten Betriebes

die von deinem Gerät ausgeführten Ladungen werden dir über TRACKWEIGHT für die Mobilfunkverbindung oder VORTEX Wifi für die direkte Verbindung mit deinem internen Netzwerk oder RFLink für eine Funkverbindung zu Standorten ohne Internetabdeckung angeboten. Deine Wiegedaten werden auf die benutzerfreundlichste und einfachste Weise zu dir gebracht, so dass du jederzeit über den Umsatz und Verkaufstrend deiner Standorte informiert bist.



vortex
WiFi

VERBINDET DEINE MASCHINE MIT DEINEM WLAN

IPOTWEB.COM

DER SPIEGEL DEINES BETRIEBES

Weil IPOTWEB.COM die Daten deiner Ladungen sammelt und dir für Analyse und Entscheidungsfindung zur Verfügung stellt.



ipotap

PERMANENTE KURZÜBERSICHT

Load 'n sign

DIE UNTERSCHRIFT AUF DEM TOUCHSCREEN DES SMARTPHONES. EIN WEITERER SCHRITT ZUM PAPIERLOSEN BÜRO.



TRACKWEIGHT MODEM

Mit integrierter SIM, die mit fast allen Netzwerken der Welt kommuniziert - für beste Netzabdeckung.



TRACKWEIGHT
FH30

ÜBETRAGUNG DER WÄGEDATEN IN DIE CLOUD UND GPS-ORTUNG MIT GEOFENCING



rflink

FÜR BETRIEBE OHNE INTERNET UND HANDYNETZ

USB

KEINE DRAHTLOSE ÜBERTRAGUNG MÖGLICH? DANN ÜBERTRAGE DIE DATEN MIT EINEM USB STICK. GENAUSO UMFANGREICH, ABER NICHT GANZ SO SCHNELL.



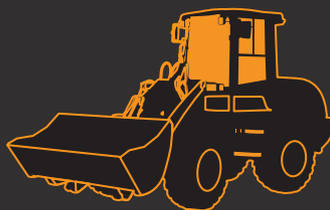
DEINE ERFAHRUNGEN GEBALLT IN EXTREMER QUALITÄT

Unsere Produkte können in sehr vielen Maschinen unterschiedlicher Art installiert werden. In jedem Fall wird dann aus deiner Maschine ein Wägesysteme, das dir bei Verladung, Umschlag, Produktion, Verkauf oder Verladungsoptimierung wertvolle Daten liefert.

X5



X5m



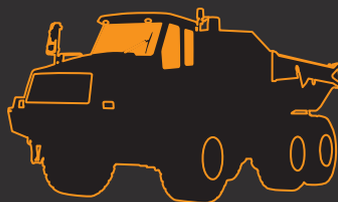
X5m



X5



S



S



X5m



X5m



X5m



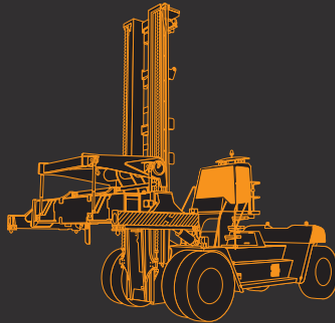
UNSERE PRODUKTE SIND ROBUST UND LANGLEBIG

Sie werden von gut ausgebildeten Spezialisten installiert und dein Personal wird umfangreich geschult. Alle Komponenten sind perfekt aufeinander abgestimmt und mit Liebe zum Detail für die Installation vorbereitet. Jedes Produkt kann einfach von einer Maschine demontiert und in die nächste ähnlichen Typs eingebaut werden.

X5



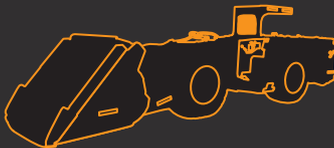
X



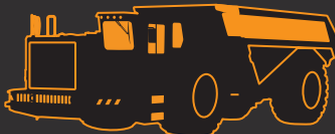
X



X5



S



X5M



X5M

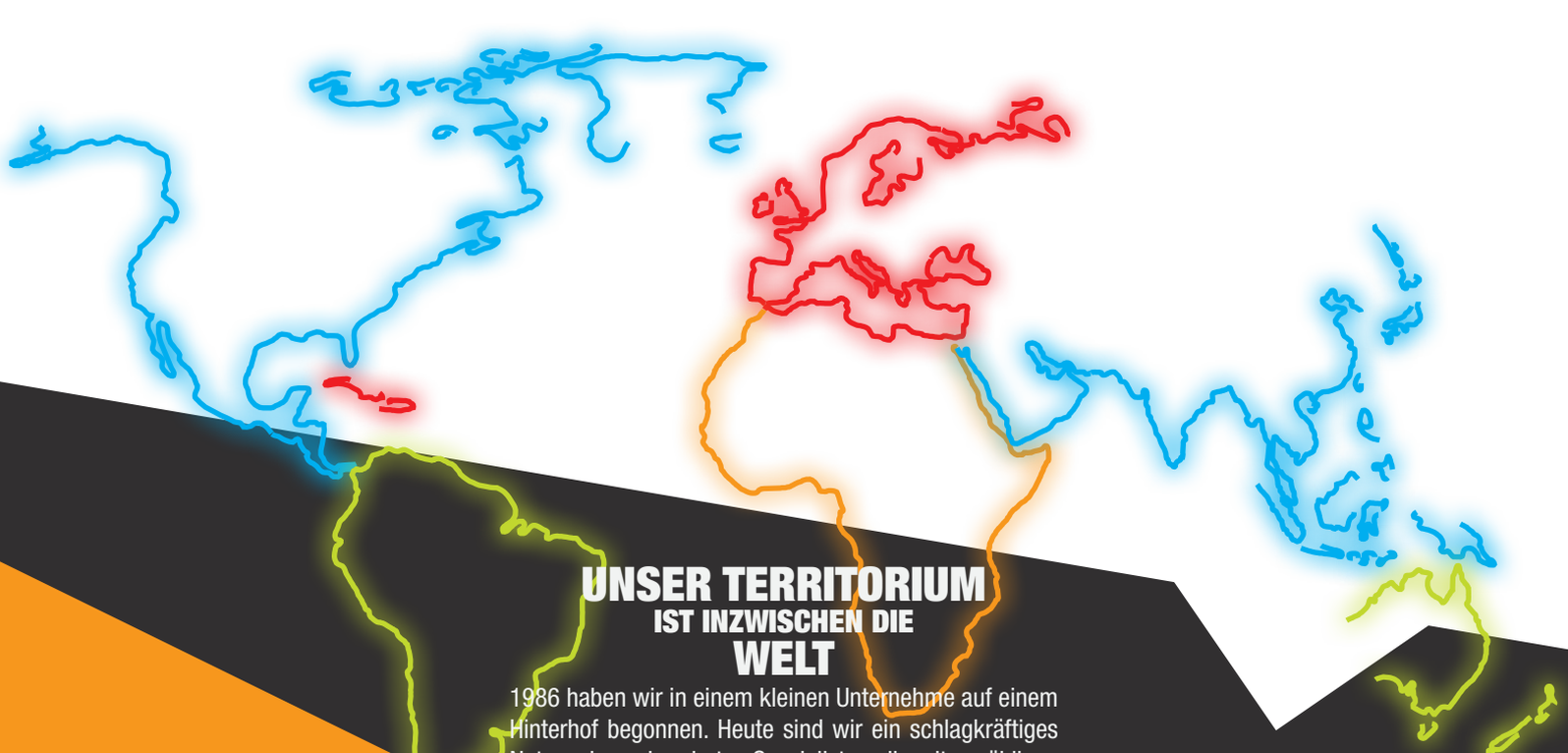


X5



XE





UNSER TERRITORIUM IST INZWISCHEN DIE WELT

1986 haben wir in einem kleinen Unternehmen auf einem Hinterhof begonnen. Heute sind wir ein schlagkräftiges Netzwerk von hunderten Spezialisten, die mit unzähligen Kunden und dir eine Einheit bilden.

Die Erfahrungen von tausenden zufriedenen Kunden sind permanent in die Weiterentwicklung unserer Produkte und Lösungen eingeflossen; dies wird immer der Kern unserer Philosophie bleiben.

UNSERE STÄRKEN

UNSERE STÄRKEN

DIE LEIDENSCHAFT FÜHRT ZWANGSLÄUFIG ZUR INNOVATION

Innovation als evolutionären Prozess wahrnehmen, der alle Tätigkeiten und daraus folgende Gedanken miteinbezieht.

Wir übersetzen Innovationen in konkrete Entscheidungen, die den Einsatz der von uns produzierten Technologie vereinfachen sollen.

DIE TÄTIGKEIT IN DEINEM GESCHÄFT

Wir konzentrieren uns auf alltägliche Tätigkeiten, um die innovativsten, am wenigsten widersprüchlichen und flexibelsten Veränderungen zu erzielen. So werden Betriebsabläufe zu einer für jeden motivierenden Einheit.

Aus dem Dialog zwischen dir und uns entwickelt sich eine wertvolle Beziehung.

DIE KREATIVITÄT IDEEEN IN BEWEGUNG FÜR TÄGLICHE AKTIONEN

Wir bieten Produkte, die aus kreativen Ideen zur Lösung von nicht offensichtlichen Bedürfnissen entstehen, um sie in der Zukunft zu beseitigen.

Wir hören auf deine Bedürfnisse und verwandeln sie in innovative Kreationen, die sich in deine täglichen Tätigkeiten einfügen.

DIE ENTSCLOSSENHEIT DAS ZIEL: DEINE ZUFRIEDENHEIT

Wir analysieren das Konzept eines Produkts bis zum letzten Detail, das zu Ihrem neuen Produkt führt, weil es mit dem Gedanken an dein Unternehmen von uns erstellt wurde.

Wir sind entschlossen, auf deine Bedürfnisse zu reagieren und sie zu analysieren, um deine Zufriedenheit zu erlangen.