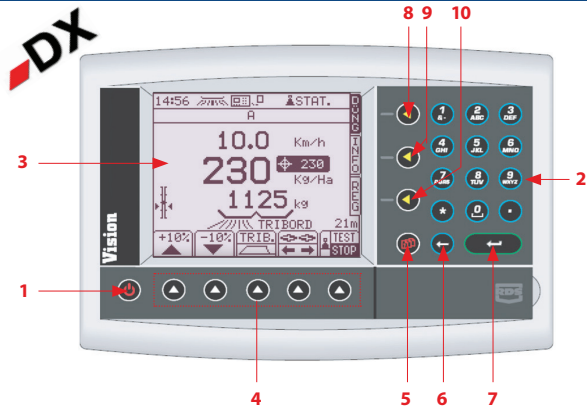


VISION WPB CAN **DX**

KURZANLEITUNG



- 1 Einschalten
- 2 Tastatur (Ziffern, Buchstaben)
- 3 Bildschirm
- 4 Funktionen
- 5 Parametrierung im Werk und Diagnose
- 6 Zurück
- 7 Zugang Parametrierung/ Bestätigung
- 8 Menü „AUSBRINGEN“
- 9 Menü „INFORMATION“
- 10 Menü „EINSTELLUNG“

Die folgenden Anweisungen bieten eine schnelle Einweisung in die Bedienung des Geräts über die 3 Hauptmenüs:

- **AUSBRINGEN** (TASTE MARKE 8)
- **INFORMATION** (TASTE MARKE 9)
- **EINSTELLUNG** (TASTE MARKE 10)

und für jedes Menü die ausrollbaren Untermenüs

ERGÄNZEND DIE BEDIENUNGSANLEITUNG DES HERSTELLERS EINSEHEN



ON
Gerät einschalten.

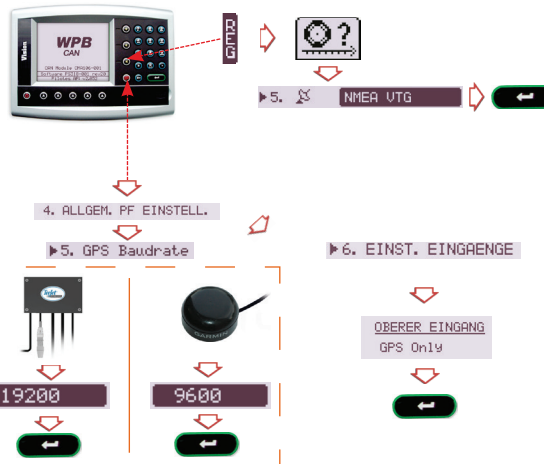
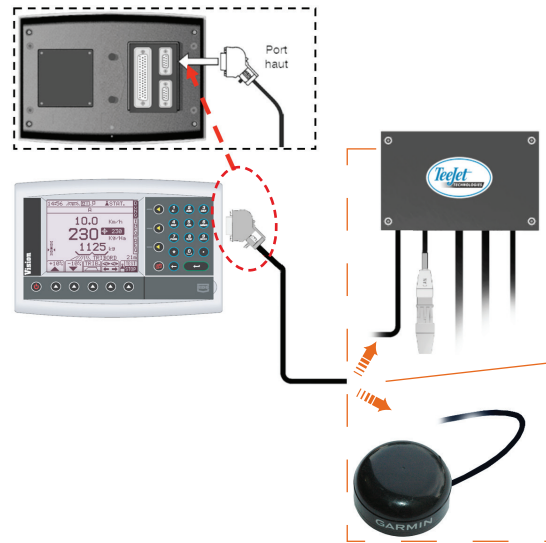
EINSTELLMENÜ „REG“



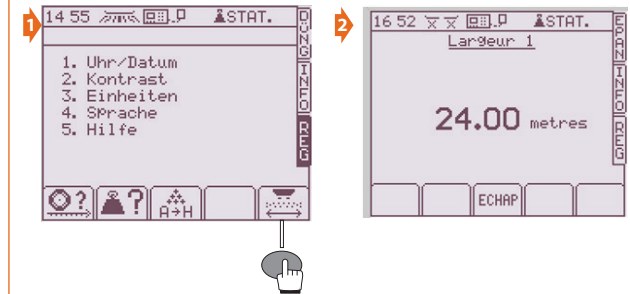
REG Menü wählen und folgende Schritte der Reihe nach ausführen.

EINSTELLMENÜ „REG“

KALIBRIEREN DER FAHRGESCHWINDIGKEIT



EINSTELLUNG DER ARBEITSBREITE



Wert (in Meter) mit der Zahlentastatur eingeben. Beispiel: 24 Meter.

- Bestätigen mit

WAHL DES DÜNGERS



- Wählen

- Bereits gespeichertes) Produkt mit den Tasten auswählen.
- Beenden durch Drücken auf

LEERGEWICHT EINSTELLEN (Tank leer)...

1. 14:55 STAT. 1. Uhr/Datum
2. Kontrast
3. Einheiten
4. Sprache
5. Hilfe

13:15 STAT. 0.00 kg

- Wählen.
- Zum Nullstellen mit bestätigen.

... UND KALIBRIERUNGSMODUS WÄHLEN

13:15 STAT. 0.00 kg

13:15 STAT. 0.00 kg

- Mit den **STAT** Modus aktivieren.
- Beenden Drücken durch auf

ANMERKUNG: Stets mit **STAT** beginnen

TANK FÜLLEN

MENÜ AUSBRINGEN „EPAN“

EPAN Menü wählen und folgende Schritte der Reihe nach ausführen.

DARSTELLUNG DES MENÜ EPAN

- Uhrzeit
- Fahrgeschwindigkeit
- Streumenge pro ha.
- Positionsindikator der elektrischen Auslöser für die Stromengenkontrolle.
- Taste Mengenänderung +10%
- Taste Mengenänderung -10% und zurück zur Bezugskardosierung 100% nach Mengenänderung +10% bzw. -10%
- Steuertaste TRIBORD:
- Modulationstaste „rechts“ oder „links“
- Taste Abdreprobe
- Zustandsindikator auf/zu der hydraulischen Streuschieber
- (Real)gewicht im Trichter
- Programmierte Hektardosierung
- Alarm
- Angabe Korrekturmodus: dynamisch oder statisch
- Name Dünger

PROGRAMMIERUNG PRODUKTMENGE IN KG/HA

1. 13:15 STAT. 0.0 Km/h
0 Kg/Ha

13:15 STAT. 0.0 Km/h
0 Kg/Ha

- Bestätigen mit .
- Der Wert wird angezeigt.

KALIBRIERUNG DES DÜNGERS IM STATISCHEN MODUS

Dieser wurde wie oben gezeigt vom Menü **REG** (Einstellung) eingestellt.

1. 13:15 STAT. 0.0 Km/h
0 Kg/Ha
1200 kg

13:15 STAT. 0.0 Km/h
PATIENTER SVP
LECTURE DE POIDS
1200 kg

- Taste drücken.
- „TEST“ blinkt.
- Dieser Wert wird angezeigt.
- Für Start und Ausbringung warten, bis die Meldung erlischt.

1. 13:15 STAT. 0.0 Km/h
0 Kg/Ha
960 kg

13:15 STAT. 0.0 Km/h
PATIENTER SVP
LECTURE DE POIDS
960 kg

- Nach ausgebrachten 200 kg blinkt „STOP“.
- Ausbringvorgang sobald möglich unterbrechen und Schlepper auf flachen Boden bringen (Klappen geschlossen).
- Taste „STOP“ drücken.
- Vor Übergang zum **DYNAMISCHEN** Modus den Dünger-Kalibrierungsvorgang ein zweites Mal im **STATISCHEN** Modus wiederholen.

KALIBRIERUNG DES DÜNGERS IM DYNAMISCHEN MODUS...

• Rückkehr zum Menü **REG** (Einstellung) und **DYNAMISCHE** Kalibrierung aktivieren.



• Zurück zum Menü **EPAN** (Ausbringung).

KALIBRIERUNG DES DÜNGERS IM DYNAMISCHEN MODUS...

1. 13:15 DYN 8.0 Km/h
0 Kg/Ha
1200 kg

- **AUTO** Modus wählen.
- Bei der Ausbringung wird automatisch eine Korrektur der Ausbringungsmenge durchgeführt.

WICHTIG

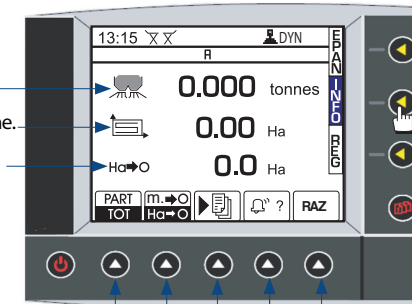
- Beim Straßentransport oder beim Auffüllen „STOP“ aktivieren.
- **DYNAMISCHEN** Modus nicht beim Auffüllen mit Ersatztrichter beim Fahren verwenden.
- Der **DYNAMISCHE** Modus stellt sich auf „STOP“ wenn der Trichterfüllstand ≤ 200 kg erreicht.

INFORMATIONSMENÜ „INFO“

INFO Menü auswählen, um die Leistungen des Ausbringungseinsatzes abzurufen.

ÜBERSICHT INFO MENÜ

Theoretische Ausbringungsmenge.
Real ausgebrachte Fläche.
Noch abzuarbeitende Fläche bzw. Strecke.



Wahl des Zählers
TEIL- oder TOTAL-Zähler für:
- Theoretische Ausbringungsmenge
- Real ausgebrachte Fläche

Gibt an:
- noch abzuarbeitende Fläche
- noch abzuarbeitende Strecke

Dient dazu, die Daten auf PC, Navigationsgerät oder Drucker zu übertragen.

Zeigt die aktiven Alarmmeldungen an.

Zur Nullstellung der Zähler.