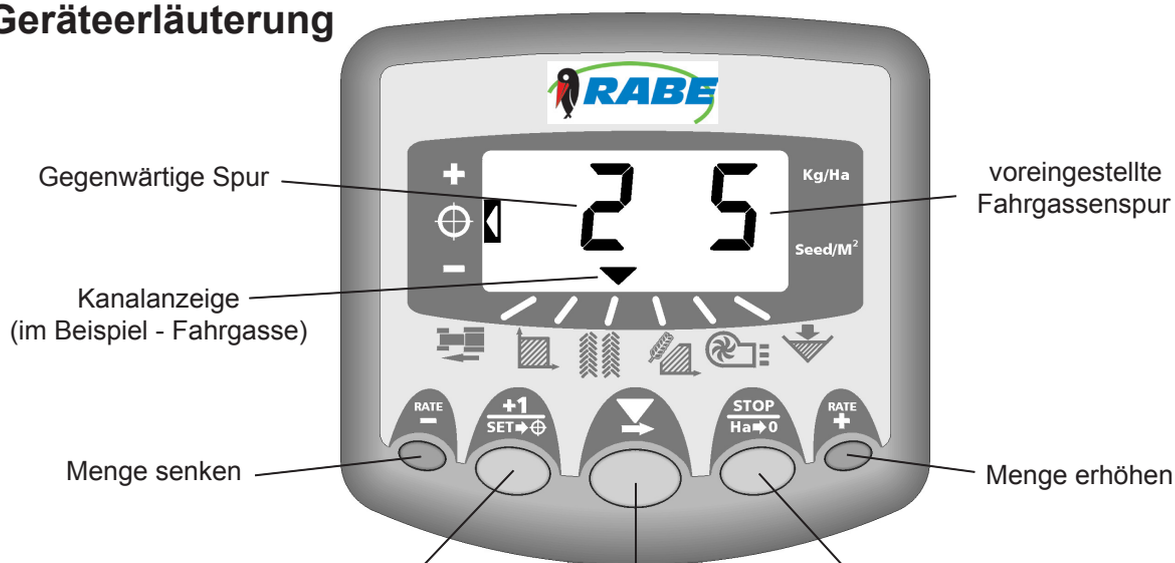




# Kurzanleitung Wizard

Bestell. Nr. 9900.01.31DE01

## Geräteerläuterung



**DRÜCKEN**  
um Displayfunktion zu wählen

### MÖGLICHKEITEN:

#### 1. Ansicht Gesamtfläche

Kanal wählen, dann die Taste 5 Sek. drücken, um zwischen Gesamtfläche 1 und Gesamtfläche 2 zu wechseln.

#### 2. Spurzahl erhöhen

Kanal wählen, dann Taste 5 Sek. drücken, um die Spurzahl zu erhöhen.

#### 3. Sollwert eingeben

Kanal wählen, dann Taste 5 Sek. drücken, um die Menge anzeigen zu lassen. Mit +RATE und -RATE den Wert ändern. Um zu speichern Taste 3 Sek. gedrückt halten.

### MÖGLICHKEITEN:

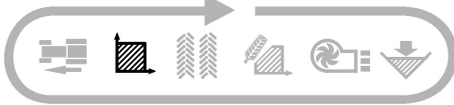
1. **DRÜCKEN**, um automatisches Fortzählen der Spurzahl bei angehobener Drillmaschine abzuberechnen. (Durch erneutes Drücken wird der Ablauf fortgesetzt)

2. **GEDRÜCKT HALTEN**, um die aktuelle angezeigte Gesamtfläche zurückzusetzen.

CH	Funktion	Maßeinheit
1.	Vorwärtsgang	km/h
2.	Gesamtfläche 1 bzw. 2	Ha.
3.	Fahrgassen-/aktuelle Spur	-
4.	Aussaatmenge	kg/Ha. bzw. Saat/m²
5.	Gebläsedrehzahl	Umdr./Min.
6.	Alarm Tankanzeige	"lo.1" bzw. "lo.2"

Diese Kanäle erfüllen andere Funktionen, wenn das Instrument sich im Programmiermodus 1, 2, 3 bzw. 4 befindet.

## Abdrehen und Kalibrieren (Flächeneinstellung) Gesamtfläche



1



Abbildung 1: Kanal Fläche wählen

Die angezeigte Fläche ergibt sich aus der gefahrenen Sterecke und der vorprogrammierten Breite des Geräts.

Es gibt zwei Flächenregister. Jedes lässt sich unabhängig des anderen auf Null zurücksetzen.

Taste  $\frac{+1}{\text{SET} \rightarrow \oplus}$  drücken, um zwischen den beiden Flächenregistern ,tot.1' und ,tot.2' zu schalten.

*Im Display erscheint dann die Größe der bis zum letzten Zurücksetzen bearbeiteten Fläche.*

2

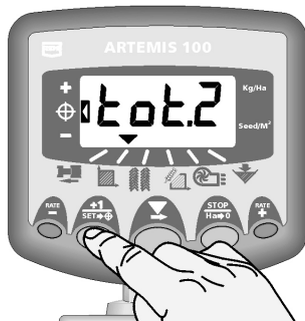


Abbildung 2: Flächenregister (1 bzw. 2) bestimmen

1. Total 1 bzw. Total 2 auswählen und freigeben.

2. Taste  $\frac{\text{STOP}}{\text{Ha} \rightarrow 0}$  5 Sekunden lang GEDRÜCKT HALTEN. Das Instrument piept 10 mal, bevor die Gesamtsumme auf Null zurückgesetzt wird.

3



Abbildung 3: Gesamtfläche auf Null zurücksetzen

4

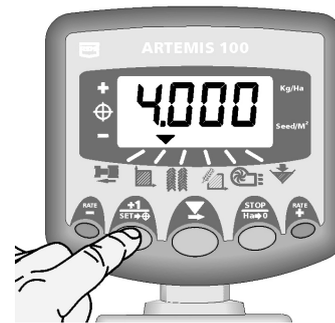


Abbildung 4: Ansicht Breite des Geräts

## Arbeitsbreite des Geräts einstellen

1. Kanal Gesamtfläche wählen.
2. Taste  $\frac{+1}{\text{SET} \rightarrow \oplus}$  5 Sekunden lang drücken und gedrückt halten. Im Display blinkt die Anzeige "tot.1", dann "tot.2" und anschließend die vorprogrammierte Breite des Geräts (Abb. 4).

Voreingestellte Breite = 4 Meter

3. Weiterhin Taste  $\frac{+1}{\text{SET} \rightarrow \oplus}$  gedrückt halten und Taste  $\blacktriangledown$  DRÜCKEN, um den zu ändernden Zahlwert/Dezimalpunkt zu bestimmen.
4. Taste  $\blacktriangledown$  GEDRÜCKT HALTEN, um den Zahlwert zu ändern (den Dezimalpunkt zu verschieben). Durch Lösen der Taste wird die nächste Zahl gewählt (Abb. 5).
5. Taste  $\frac{+1}{\text{SET} \rightarrow \oplus}$  loslassen, um zum Standarddisplay zu gelangen.

5



Abbildung 5: Breite des Geräts ändern