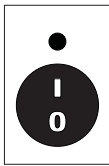
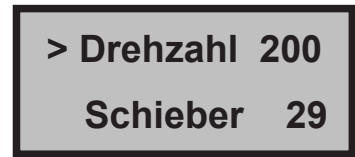


4.13 Auto-Dosis einstellen (Sonderzubehör)



Tasten drücken.

Im Display wird die Drehzahl des Streutellers und die Schieberöffnung angezeigt.

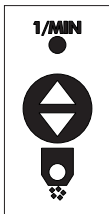


Der Schieber ist beim Einschalten immer geschlossen.

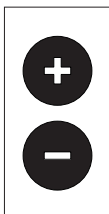


Taste drücken.

Im Display wird das eingestellte Streugut, die Arbeitsbreite und die Ausbringmenge kg/ha angezeigt.

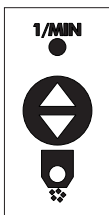


Taste drücken, Bezeichnung Streugut „blinkt“.



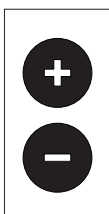
+ Taste oder - Taste drücken, um Streugut zu wechseln (z.B. von Gelbsenf auf Metarex).

Solange der 7-polige Stecker bzw. GPS-Empfänger nicht eingesteckt ist, wird der ganze Streugutname angezeigt.



Taste drücken, um Auswahl Streugut zu bestätigen.

Arbeitsbreite „blinkt“.

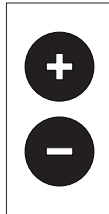


+ Taste oder - Taste drücken, um die Arbeitsbreite einzustellen.

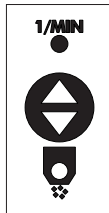


Taste drücken, um die Auswahl „Arbeitsbreite“ zu bestätigen.

Ausbringmenge kg/ha „blinkt“.



+ Taste oder - Taste drücken, um die Ausbringmenge einzustellen.



Taste drücken, um die Ausbringmenge kg/ha zu bestätigen.

Das Bedienpult ist für den Auto-Betrieb programmiert.

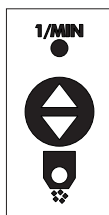
Im Display wird das eingestellte Streugut, die Arbeitsbreite und die Ausbringmenge kg/ha angezeigt.



Taste mind. 5 sec. gedrückt halten.

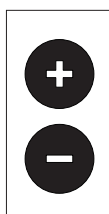
Im Display wird die Mengenanpassung in % angezeigt.

Hier können Sie die Ausbringmenge selber verändern, wenn Sie merken, dass Sie zu viel oder zu wenig ausbringen.



Taste drücken.

Im Display wird Speed Impuls - - - 1/m angezeigt.



+ Taste oder - Taste drücken, um die Impulse pro Meter, die vom Traktor abgegeben werden, einzustellen (weitere Information finden Sie in der Betriebsanleitung des Traktors).



Taste drücken.

Im Display wird Mengenanpassung in % angezeigt.



Taste drücken.

Im Display wird das eingestellte Streugut, die Arbeitsbreite und die Ausbringmenge kg/ha angezeigt.

Die Geschwindigkeitsimpulse pro/Meter sind eingestellt.

Die Steuerung ist start bereit.

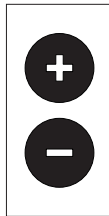
Bei GPS-Betrieb ist keine Impulseinstellung nötig!

Der Streuwert, der in der Streutabelle gespeichert ist, kann kurzfristig verändert werden.



Mengenanpassung einstellen.

Taste ca. 5 sec. drücken.

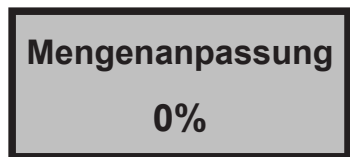


+ Taste drücken, um den Streuwert bis zu 50 % zu erhöhen.

- Taste drücken, um den Streuwert bis zu 50 % zu verringern.



Taste drücken, um zurück zum Betriebsmodus zu gelangen.



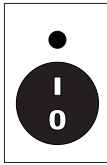
Taste drücken.

Mengenanpassung ist abgespeichert. Die Mengenanpassung bleibt abgespeichert, bis das Streugut im Display gewechselt bzw. verändert wird.

4.14 SuperVario® im Auto-Betrieb bedienen

Geschwindigkeitssignal anschließen (GPS Empfänger oder 7-polige Signalsteckdose).

Es wird weiterhin der hinterlegte Tabellenwert im Display angezeigt. Die Mengenanpassung in % wird automatisch vom Bedienpult aus ausgeführt.



Taste drücken.

Im Display wird die Drehzahl des Streutellers und die Schieberöffnung angezeigt.

> Drehzahl	200
Schieber	29

Der Schieber ist beim Einschalten immer geschlossen.



Taste drücken.

Im Display wird das eingestellte Streugut, die Arbeitsbreite und die Ausbringmenge kg/ha angezeigt.

Wenn ein Geschwindigkeitssignal angeschlossen ist, wird zum Streugut zusätzlich die gefahrene Geschwindigkeit angezeigt.



Taste drücken, um den Schieber zu öffnen.

Bei stehendem Fahrzeug innerhalb von 5 sec. losfahren, sonst erfolgt Meldung „Schieber nicht auf“.

Wenn der Schieber geöffnet ist, erscheint die Meldung „Auf“ und die jeweilige Schieberöffnung z.B. „Auf 46“, zusätzlich wird die gefahrene Geschwindigkeit angezeigt.

AUF 46	5,9km/h
15,0 m	25,0 kg/ha

Sollte die Fahrgeschwindigkeit höher sein als der in der Streutabelle hinterlegte Wert in der Steuerung, erscheint auf dem Display die Meldung „zu schnell“. Es wird nur die in der Streutabelle hinterlegte Höchstgeschwindigkeit in die Berechnung einbezogen, nicht die tatsächlich gefahrene Geschwindigkeit.

AUF 120	33,2km/h
Zu schnell	

Sollte die Fahrgeschwindigkeit niedriger sein als der in der Streutabelle in der Steuerung hinterlegte Wert, erscheint auf dem Display das Signal „zu langsam“. Es wird die in der Streutabelle hinterlegte niedrigste Geschwindigkeit in die Berechnung einbezogen, nicht die tatsächlich gefahrene Geschwindigkeit.

Gelbsenf 2km
Zu langsam

Bei einer Fahrgeschwindigkeit von weniger als 3 km/h arbeitet die Software nicht, es erscheint die Meldung „Schieber n . auf“.

Schieb n. auf

Nach Anhalten des Fahrzeugs und erneutem Anfahren muss erneut die Taste „Schieber auf“ betätigt werden, damit der Schieber öffnet.

Beim Arbeiten mit dem Vorgewendemanager (VGM) entfällt diese Bedienung.

Im Moment sind unsere Streutabellen, je nach Streugut, auf eine Höchstgeschwindigkeit von 44 km/h ausgelegt. Bei schnellerer Fahrt als 44 km/h, je nach Streugut, kommt die Fehlermeldung „zu schnell“.

Hinweis

Im Bedienteil können insgesamt bis zu 12 Streutabellen abgespeichert werden. Diese Einstellung kann nur im Werk vorgenommen werden. Gerne können auch Streutabellen (siehe Kapitel „6.6 Streutabellen“ ab Seite 42) ausgetauscht werden.