

KURZANLEITUNG

VALTRA GUIDE

VALTRA



FUSE
SMART FARMING. SYNCHRONIZED.

**YOUR
WORKING
MACHINE**



Das SmartTouch-Terminal ist jetzt besser als je zuvor. Aus diesem Grund hat Valtra die Gelegenheit genutzt, Auto-Guide in Valtra Guide umzubenennen. Auf dieser Website finden Sie weitere Informationen und Videos mit Hinweisen zur Verwendung!

www.valtra.de/guide

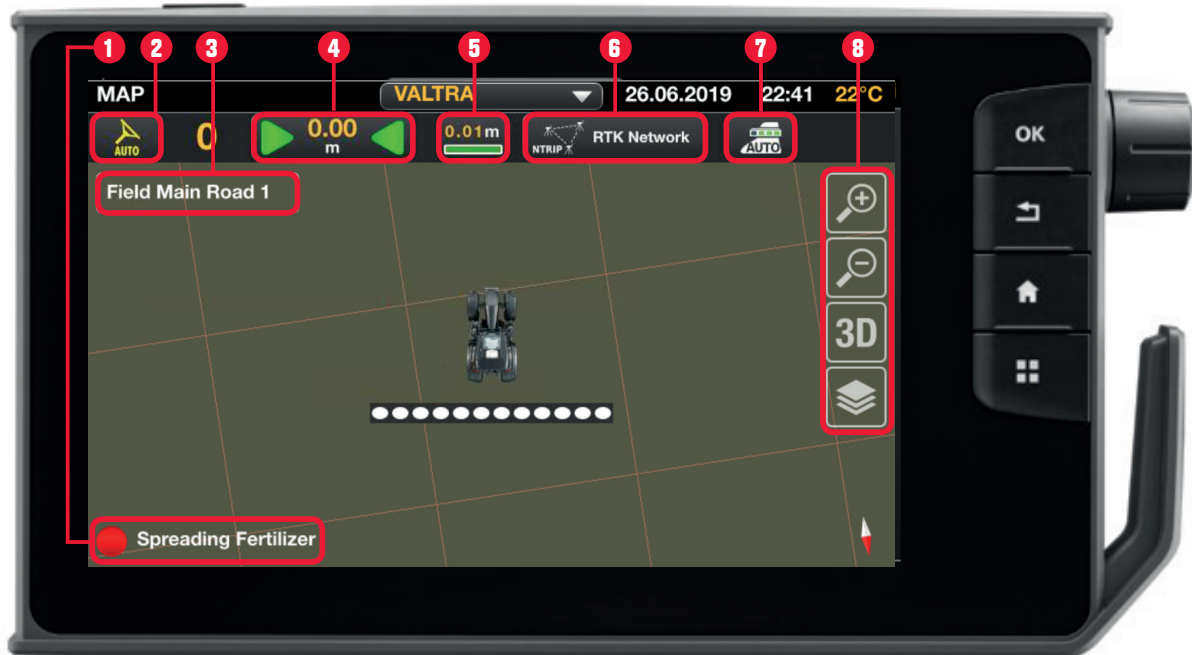
ERSTE SCHRITTE MIT VALTRA GUIDE

Rufen Sie Valtra Guide auf.



- Alle Funktionen und Einstellungen können direkt von der Kartenansicht aus aufgerufen werden.
- Einfach und problemlos.





- 1** Hinweis: Aktueller Aufgabenstatus, aktiv / angehalten
- 2** Hinweis: Valtra Guide-Status
Menü: Valtra Guide-Status
- 3** Hinweis: Aktuelles Feld benennen
Menü: Feld wählen / erstellen
- 4** Hinweis: Versatz
Menü: Spurlinienabstand anpassen

- 5** Hinweis: Signalgenauigkeit
Menü: Positionsinfo
- 6** Hinweis: Korrekturdatenquelle
Menü: Korrektursignaleinstellungen
- 7** Hinweis: SC Auto / manueller Modus
Menü: Section Control-Einstellungen
- 8** Vergrößern / Verkleinern
Ansicht ändern 2D / 3D
 - Ebene wählen
 - Arbeitsbereich
 - Wie aktiviert
 - Ausbringungskarte

DIREKT AUS DER KARTENANSICHT AUFRUFBARE MENÜS:



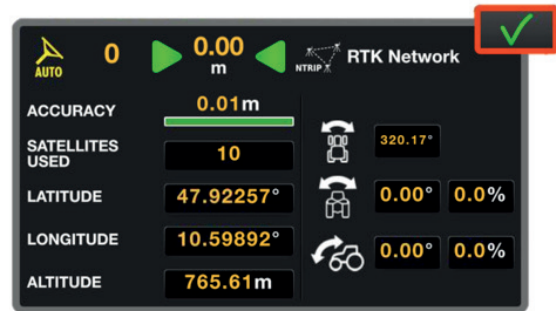
2 Menü: Valtra Guide-Status



3 Menü: Feld wählen / erstellen



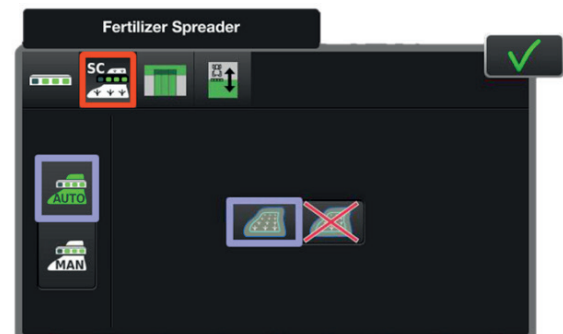
4 Menü: Spurlinienabstand anpassen



5 Menü: Positionsinfo



6 Menü: Korrektursignaleinstellungen



7 Menü: Section Control-Einstellungen

VERWENDUNG

Rufen Sie die 3 Menüs auf, indem Sie einmal auf die Karte tippen.

- | | |
|---|---------------|
|  | GO!-Modus |
|  | Feldmodus |
|  | Einstellungen |



VERWENDEN DES GO!-MODUS

1. GO! wählen
2. Arbeitsbreite einstellen
3. Spurlinie aufzeichnen
4. GO!



VERWENDEN DES FELDMODUS

1. Markierung der bearbeiteten Fläche manuell starten / stoppen
2. Spurlinie auswählen und erstellen
3. Feldgrenze aufzeichnen
4. Vorgewendelinie einrichten
5. Hindernisse verwalten und hinzufügen
6. Auftrag starten / anhalten



VERWENDEN DES EINSTELLMENÜS

1. Arbeitsbreite einstellen / Arbeitsgerätemenü aufrufen
2. Bearbeitete Fläche löschen
3. Lenkverhalten anpassen
4. Alarmeinrichtungen verwalten



VALTRA GUIDE KONTUR-ASSISTENT*

* Optional. Bitte wenden Sie sich bei Interesse an Ihren Valtra Händler.

FELDMODUS

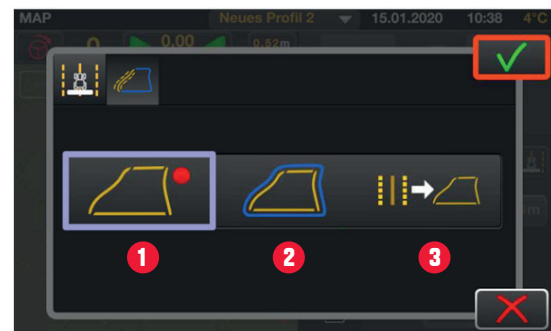
1. Neue Spurlinie erstellen
2. Zum Kontur-Assistent wechseln
 - A. Kontursegmente erstellen
 - B. Einzelspur erstellen



A. Kontursegmente erstellen

Kontursegmente können aus bis zu 20 einzelnen Segment-Spurlinien bestehen. Diese Segmente können über 3 Arten erstellt werden:

1. durch Aufnahmen aller gewünschten Segment-Spurlinien nacheinander im Rekorder
2. aus einer vorhandenen Feldgrenze
3. aus bestehenden Spurlinien

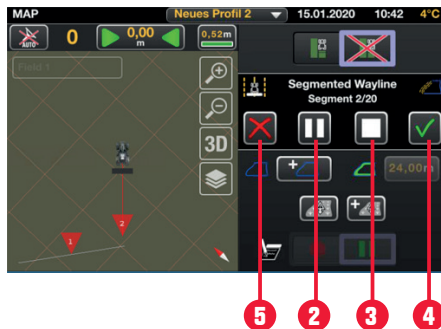


Durch Aufnahmen im Rekorder:

1. Neues Segment hinzufügen
2. Segment-Aufzeichnung anhalten (z. B. um gerade A-B Linien zu bekommen)
3. Segment-Aufzeichnung beenden
4. Segment-Aufzeichnung speichern und Rekorder verlassen. Bestätigung und Benennung im folgenden Fenster.
5. Segment-Aufzeichnung abbrechen



1



5

2

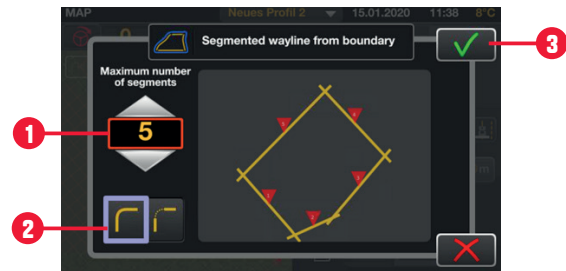
3

4

Aus einer bestehenden Feldgrenze:

Voraussetzung: Das gewählte Feld muss eine Feldgrenze enthalten.

1. Maximale Anzahl an Segmenten festlegen
2. Spurlinien-Zusammenführung optimieren
3. Bestätigen



1

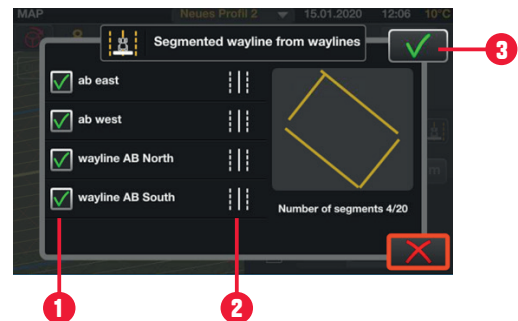
2

3

Aus bestehenden Spurlinien:

Voraussetzung: Das gewählte Feld enthält Spurlinien.

1. Gewünschte Spurlinien auswählen
2. Nur AB- und Kontur-Linien werden angezeigt und können verwendet werden.
3. Bestätigen



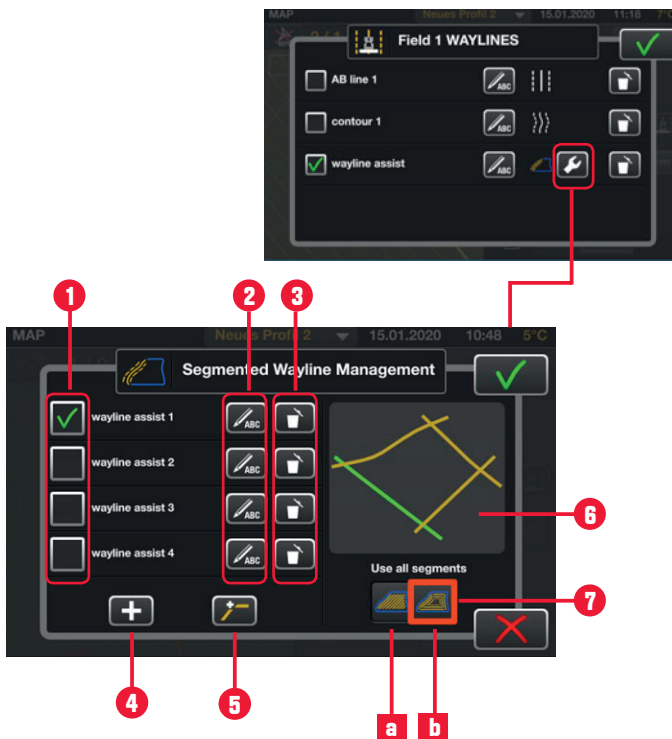
1

2

3

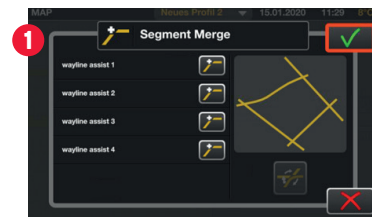
Kontursegmente – Spurlinien-Management

1. Segment auswählen
2. Segment umbenennen
3. Segment löschen
4. Neues Segment hinzufügen
(aus bestehenden Spurlinien auswählen)
5. 2 Segmente zusammenführen
6. Vorschau ansehen
7. Auswahlmodus festlegen:
 - a. Nur ausgewähltes Segment verwenden
(automatische Segmentauswahl ist deaktiviert)
 - b. Alle Segmente verwenden
(automatische Auswahl basierend auf Fahrrichtung und Position im Feld ist aktiviert)



Ein Segment kann mit einem anderen Segment zusammengeführt werden:

1. Erstes Segment auswählen
2. Zusammenzuführendes Segment wählen
3. Auf Verknüpfungstaste drücken, um zwischen den verfügbaren Verknüpfungsoptionen zu wechseln



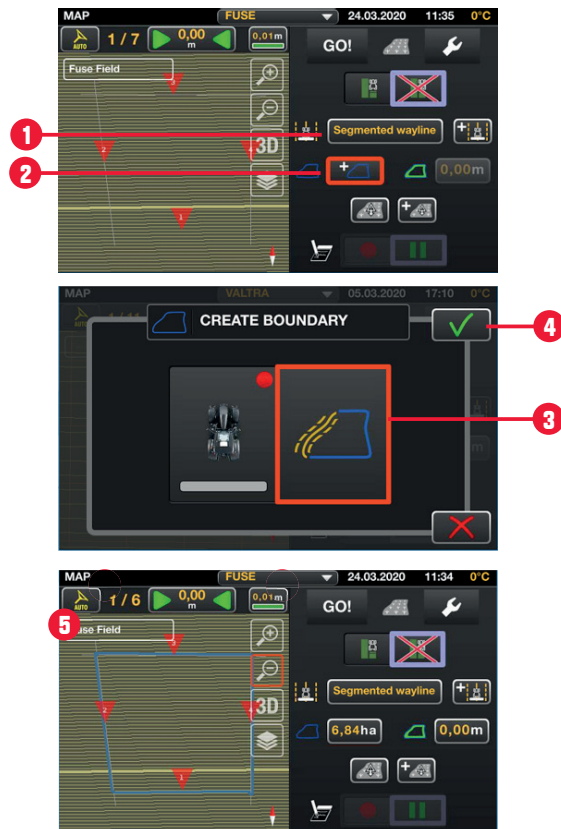
Feldgrenze erstellen – auf Basis von Kontursegmenten

Voraussetzung: Das Feld muss Kontursegmente enthalten.

Im FELD-MODUS:

1. Ein Kontursegment wählen
2. Auf Feldgrenze hinzufügen drücken
3. Erstellen von Feldgrenzen durch Kontursegmente wählen
4. Bestätigen
5. Als Ergebnis verändern sich die Feldgrenzen-Symbole. Die Größe des Felds wird angezeigt und die Schaltfläche für das Vorgewende ist jetzt aktiv.

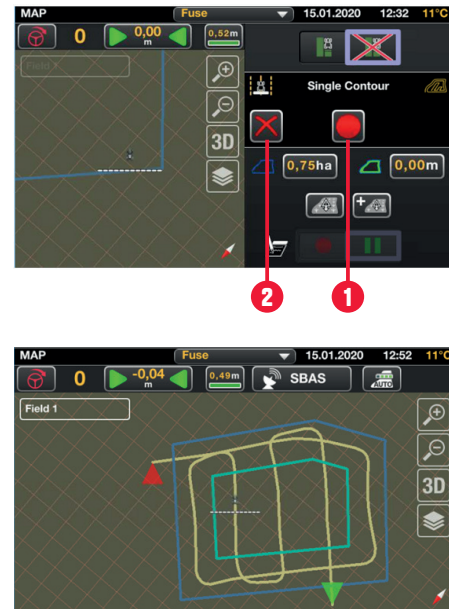
Hinweis: Das System berücksichtigt beim Erstellen der Feldgrenze Ihre aktuelle Gerätebreite.



B. Einzelspur anlegen

Ermöglicht die Aufnahme einer Spur mit freier Kontur. Die üblichen parallelen Spurlinien werden je nach Arbeitsbreite nicht erstellt.

1. Aufnahme starten
2. Aufnahme abbrechen





VALTRA

AGCO Deutschland GmbH
Geschäftsbereich Valtra
Johann-Georg-Fendt-Str. 14
87616 Marktoberdorf, GERMANY
valtra.deutschland@agcocorp.com

AGCO Austria GmbH
Geschäftsbereich Valtra
Enzersdorfer Str. 25
2340 Mödling, AUSTRIA
valtra.austria@agcocorp.com

www.valtra.de
www.valtra.at
www.youtube.com/ValtraDEAT
www.facebook.com/ValtraDEAT

Änderungen jederzeit möglich. Alle Rechte vorbehalten.

**YOUR
WORKING
MACHINE**