

## Beginn der Behandlung

**Neue Behandlung**

Eingabe der Behandlungswerte

Fortsetzung der letzten Behandlung

Speichern der laufenden Behandlung

Beginn einer neuen Behandlung

Managt und kopiert die Daten zwischen internem Speicher und externen Speichern (SD-Speicherkarte, Pendrive)

Aktivierung des Verfahrens zur Wiederaufnahme einer Behandlung

Informationen / Betriebsalarme

Einstellungen wählen / kreieren **Benutzer und Ausrüstung**

Einstellungen ändern **Benutzer und Ausrüstung**

Gewähltes Zeichen bestätigen

Zeichenwahl

Zeichen vor Cursor löschen

Zeichenwahl

1 Zeichen gewählt

Verschieben den Cursor zwischen die editierten Buchstaben

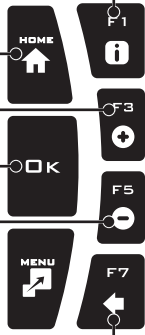
# Behandlungsseite

Anzeige der Informationen /  
der Betriebsalarme

Weiter zum  
Menü „Home“  
Zeigt die Behand-  
lungsdaten an

Bestätigungstaste  
Editiert die  
eingeebene  
Zumessung

Öffnet/Schließt  
die Teilbreiten der  
LINKEN Seite\*



Übergang von der  
Behandlungsseite auf die  
Bildschirmseite der Kamera

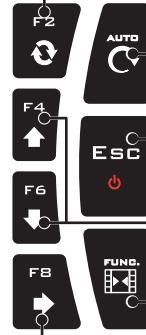
Einstellung der Automatischen/  
Manuellen Ausbringung

Schaltet ein / aus  
Unterbricht eine Funktion

Reguliert die simulierte  
Geschwindigkeit  
F4 Steigern  
F6 Mindern

**Alternative Wahl der  
Einstellmodi für Zumessung/  
konstanten Druck**

Öffnet/Schließt die Teilbreiten  
der RECHTEN Seite\*



\* Die Tasten funktionieren nur mit geöffneten Teilbreiten an der Wechselschalttafel

DISPLAY

Aktuelle Ausbringung

■ Geschwindigkeitssimulation deaktiviert  
■ Geschwindigkeitssimulation aktiviert

Alarm aktiviert  
(Für weitere Details auf  
F 1 drücken).

Eingestellte Zumessung

Geschwindigkeit  
6.0  
km/h

Durchflussmenge  
9.8  
l/min

Name des Felds  
001

Management Sprühdteillbreiten:

▶ Teilbreite offen  
◁ Teilbreite geschlossen

Behälterfüllstand



Die momentane Ausbringung ist  
höher als die eingestellte Zumessung

Die eingestellte Zumessung stimmt  
mit der aktuellen Ausbringung überein

Die momentane Ausbringung  
ist niedriger als die eingestellte  
Zumessung

Einstellung der Ausbringung

💧 Automatisch  
🚰 Manuell

Reihenabstand

Druck  
9.0  
bar

Ausbringungsautonomie  
in Abhängigkeit der  
Flüssigkeitsmenge im Behälter

Aktuelle Uhrzeit  
11.03  
ha

Verwendete Düse

Aktuelles Datum  
22-11-2012

Die Konformitätserklärung kann auf der Internetseite [www.aragnet.com](http://www.aragnet.com) im entsprechenden Bereich abgerufen werden.

