Traktor konfigurieren

mit GPS-Signal vom Traktor (serielle Schnittstelle - NMEA)





"F8" drücken um die Einstellungen zu öffnen.



bravo4005	ARAG		
	Einstellungen		FZ
номе	Geräteeinstellungen		
	Ausrüstung	imp00 >	
	Traktor	Traktor 2 >	F4
	Benutzer	usr00 >	
	Allgemeine Optionen	>	
	Einstellungen des Traktors.		

Mit den Pfeiltasten "F4" und "F6" die Zeile "Traktor" markieren und "Ok" drücken.



bravo4005	ARAG	
	Traktor Basiseinstellungen Traktor Start	^{F2} ^{Autto} C
	Basiseinstellverfahren des Traktors.	

Die Zeile "Start" mit "Ok" bestätigen.

bravo4005		AG	
	Autonome Fah Fahrsteuereinheit wählen: Kein autonomes Fahrsteuersystem installier	• ECU-S1 • Polaris • Kein	

Bei der Fahrsteuereinheit mit den Pfeiltasten "F4" und "F6" die Zeile "Kein" markieren und "Ok" drücken.





Mit den Pfeiltasten "F4" und "F6" NMEA auswählen und "Ok" drücken.





Die Einstellungen mit "Ok" bestätigen.



Für die NMEA-Schnittstelle können wir die Baudrate anpassen. Dazu mit den Pfeiltasten "F4" und "F6" die Zeile "Baudrate" markieren und "Ok" drücken.





Die gewünschte Baudrate mit den Pfeiltasten "F4" und "F6" markieren und "Ok" drücken.



bravo4005		ARAG	
		Traktor	
	G	PS-Empfänger	
	Mindestqualität:	None SBAS	
	HDOP-Alarm:	4.0	, Fa
	Baudrate	Baudrate 57600 bps	
	Fortschrittli	che Traktoreinstellungen	F6
	Kamera:	Keine 1 2 Beide	
	Geometrieeingaben		

Mit den Pfeiltasten "F4" und "F6" die Zeile "Geometrieeingaben" markieren und "Ok" drücken.



Mit den Pfeiltasten "F4" und "F6" die Zeile "Achsstand" markieren und "Ok" drücken.



mit den Pfeiltasten "F4", "F6", "F7" und "F8" das gewünschte Zeichen auswählen und den Wert entsprechend ändern. Mit "Ok" den Wert bestätigen.





Der Wert wird sofort übernommen.



Genau so wie beim Achsstand mit den Pfeiltasten "F4" und "F8" "Hinterachse / Verankerungspunkt" auswählen "Ok" drücken und den Wert entsprechend ändern.



Genau so wie bei den beiden Werten vorher den Wert entsprechend anpassen.

Wichtig: wenn sich die Antenne hinter der Hinterachse befindet muss der Wert negativ eingegeben werden.



Den Wert entsprechend anpassen.





Den Wert entsprechend ändern. Wenn alle Werte angepasst sind "ESC" drücken

Wichtig: wenn sich die Antenne links von der Mittellinie befindet muss der Wert negativ eingegeben werden.

hunto 4000		ARAG		
		Traktor		
	GPS	S-Empfänger		
	Mindestqualität:	None SBAS		
	HDOP-Alarm:	4.0 >		
	Baudrate	Baudrate 57600 bps >		
F5	Fortschrittlich	e Traktoreinstellungen	F6	
	Kamera:	Keine 1 2 Beide		
	Geometrieeingaben	>		
0				

Mit "Esc" zurück zu den Einstellungen.

	ARAG)	
	Einstellungen		
	Ausrüstung	imp00 >	
	Traktor Benutzer Allgemeine Optionen	Traktor 2 > usr00 >	
●			
	Einstellungen des Traktors.		

Mit "Esc" zurück zum Homebildschirm.

Jessernigg & Co GesmbH., 4614 Marchtrenk, Freilinger Straße 48



Am Traktor bei der NMEA-Schnittstelle folgende Werte einstellen: Baudrate - gleich wie am Bravo400s GGA - 5Hz GSA - 1Hz VTG - 5Hz ZDA - 1Hz

Jessernigg & Co GesmbH., 4614 Marchtrenk, Freilinger Straße 48