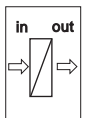
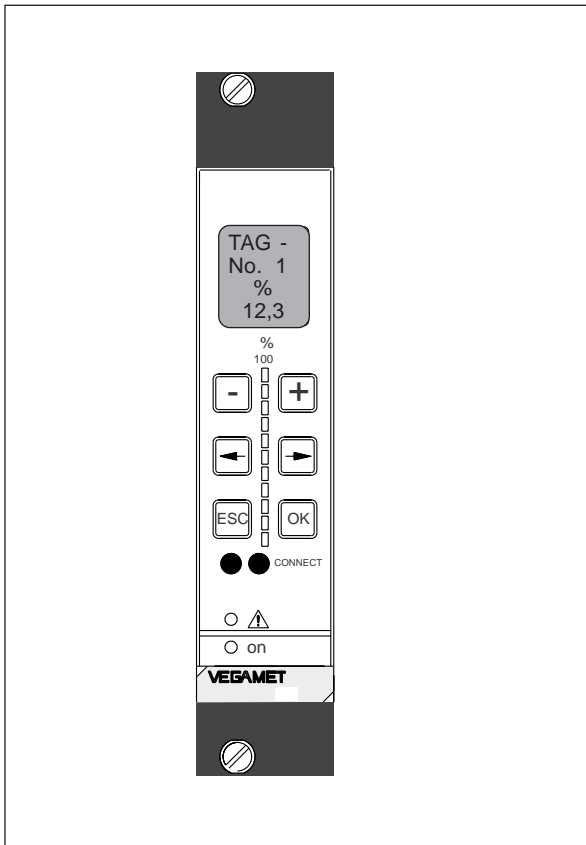
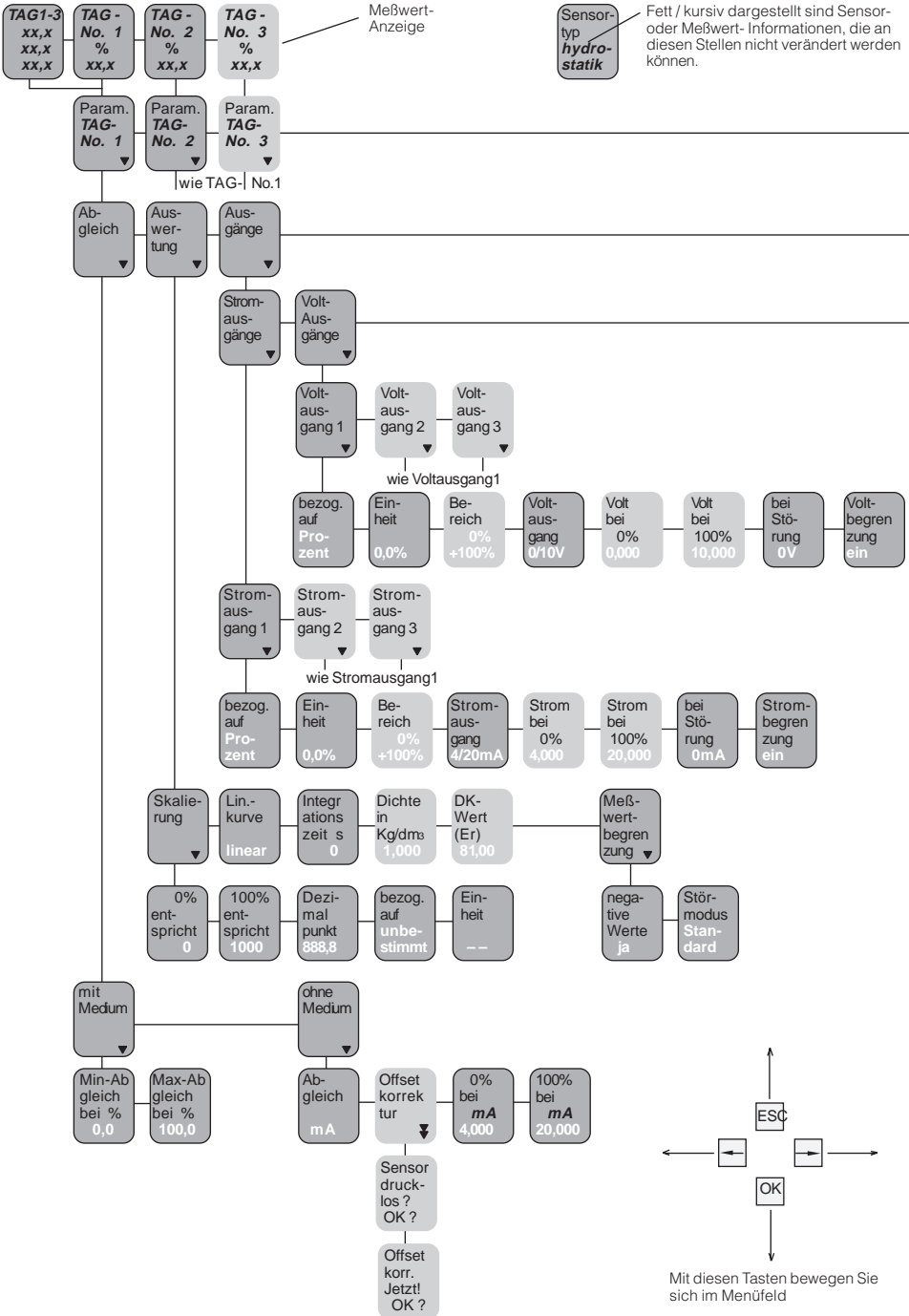


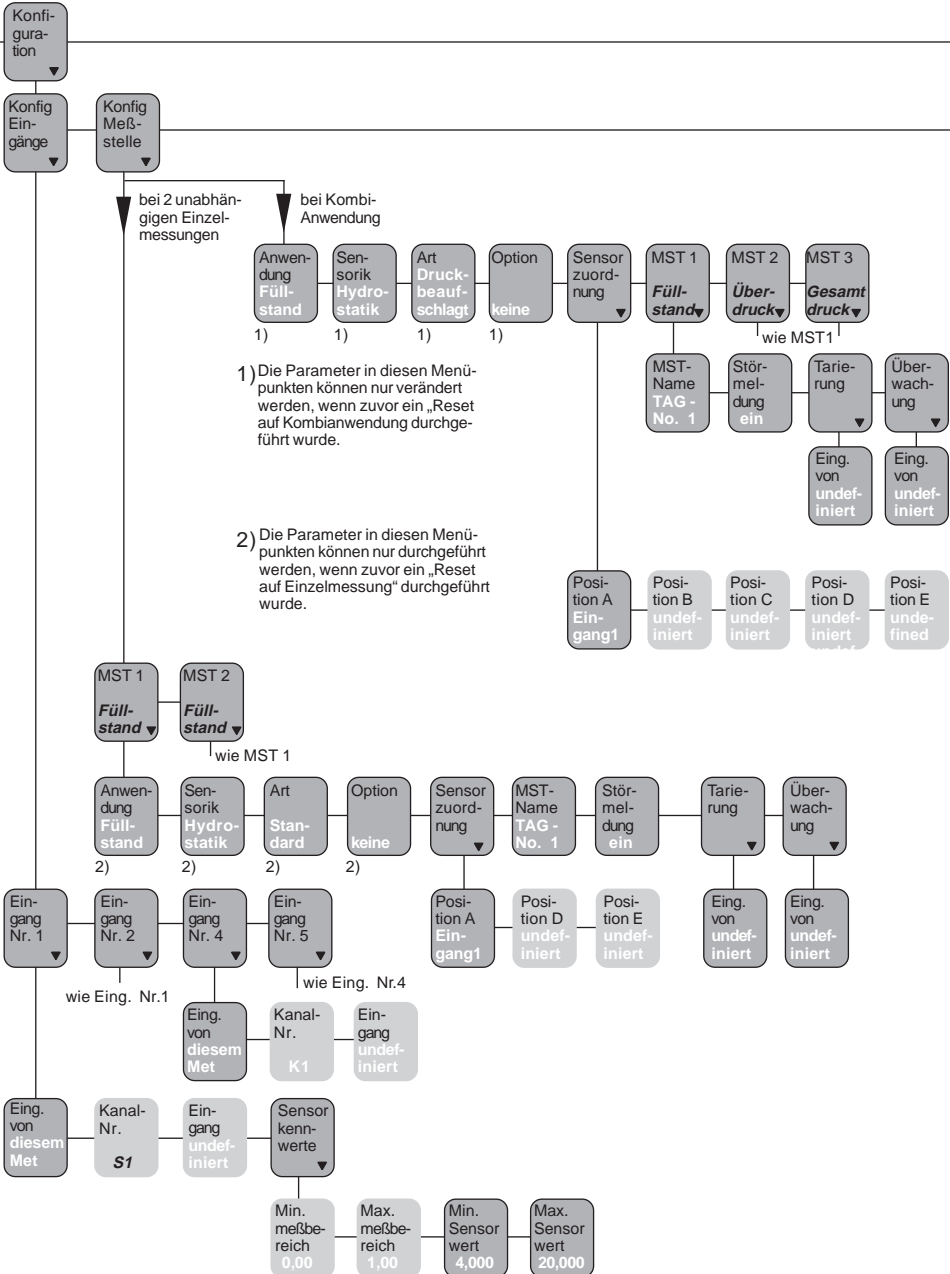
Menüplan

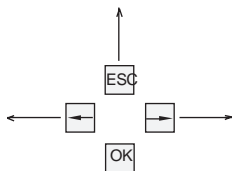
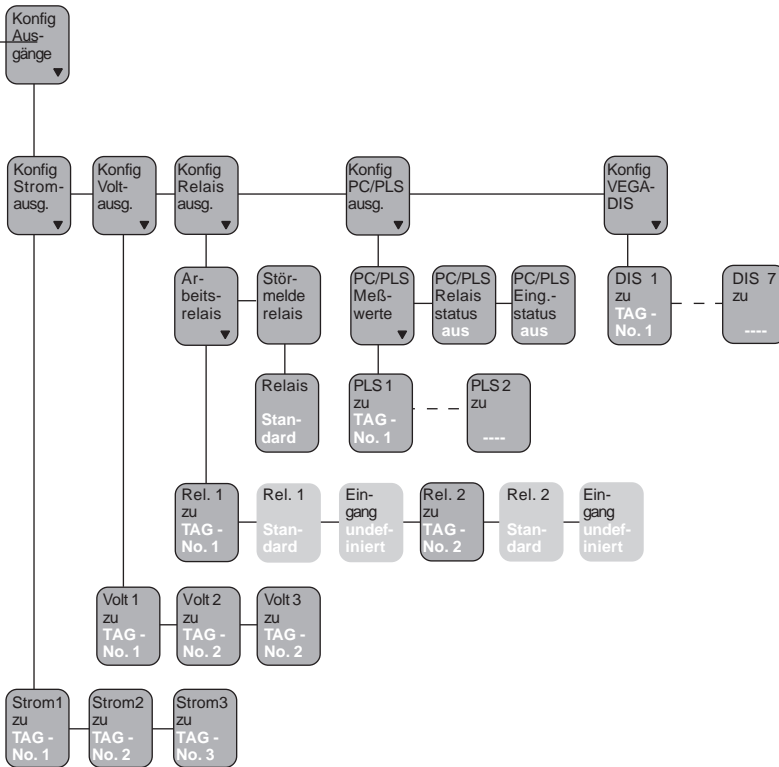
VEGAMET 515





vorige Seite
←





Mit diesen Tasten bewegen Sie sich im Menüfeld

Sprache
Deutsch

In weißer Schrift dargestellt sind Parameter, die mit der + oder - Taste verändert und mit der OK Taste abgespeichert werden können.

Sensortyp
hydrostatik

Fett / kursiv dargestellt sind Sensor- oder Meßwert- Informationen, die an diesen Stellen nicht verändert werden können.

Strom bei
100%
20,000

Hell dargestellte Menüpunkte werden nur bei Bedarf eingeblendet (in Abhängigkeit von Einstellungen in anderen Menüpunkten).

vorige Seite
←

Weitere Funkt. ▼

Passwort
ein

Lin.-Kurv. edit ▼

Info ▼

Sprache Deutsch

Eingang info ▼

VEGA-MET Info ▼

Programm- info ▼

Meß- stelle Info ▼

Programm info
xxxxxx

MST 1 TAG - No. 1 ▼

MST 2 TAG - No. 2

MST 3 TAG - No. 3 ▼

↑ wie MST 1 ↓

Min-Abgleich bei %
0,0

Min-Abgleich mA
4,000

Max-Abgleich bei %
100,0

Max-Abgleich mA
20,000

Meßgröße Füll- stand

Eingang 1 ▼

Eingang 2 ▼

Eingang 4 ▼

Eingang 5 ▼

Typ MET515

Seriennummer
xxxx
xxxx

Geräteadresse
1

Softw. Vers.
1.13

Softw. Datum
47/97

Param. Vers.
5

wie Eing.1

wie Eing.4

Sensor typ
Vibration

Eing. von diesem MET

Kanal-Nr.
K1

Eingang undefiniert

akt. Zustand
—

Sensor typ
hydro- statik

Eing. von diesem MET

Kanal-Nr.
S1

Eingang undefiniert

Sensor kennwerte ▼

akt. Sensor wert
xx,xxx

Lin.-kurve1 ▼

Lin.-kurve2 ▼

Lin.-kurve3 ▼

wie Lin. kurve 1

Min. Meßbereich
0,00

Max. Meßbereich
1,00

Min. Sensor wert
4,000

Max. Sensor wert
20,000

Stützpunkt hinzu ▼

Lin.-Kurve1 edit ▼

Stützpunkt löschen ▼

x %
0,0
y V%
0,0

x 0 %
0,0
y 0 V%
0,0

x 1 %
100,0
y 1 V%
100,0

x 2 %
100,0
y 2 V%
100,0

x32 %
100,0
y32 V%
100,0

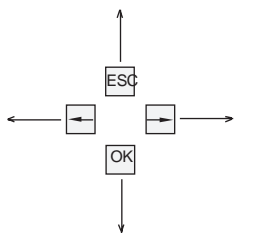
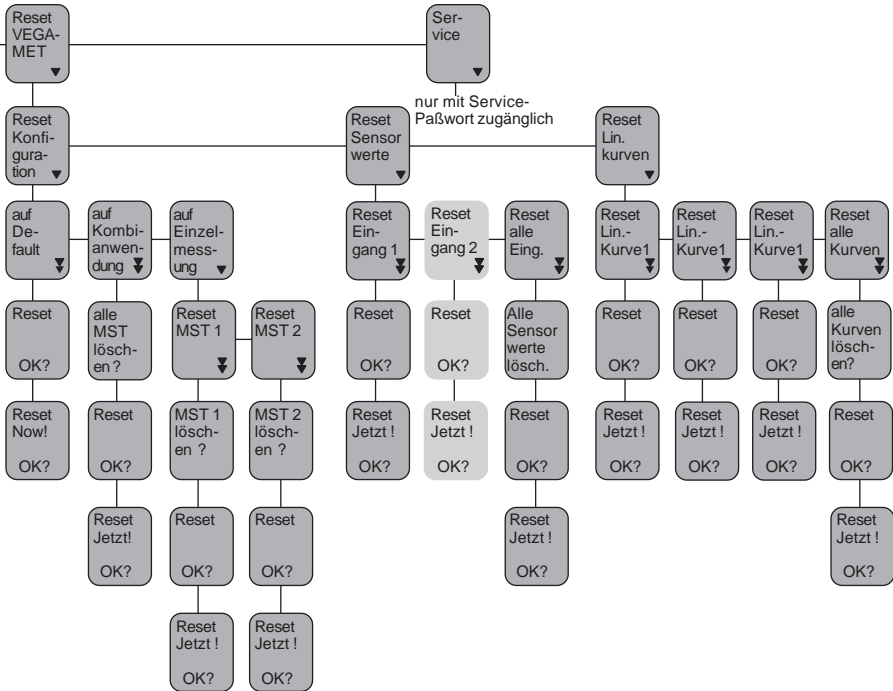
x 0,0
y 0,0
löschen ▼

x100,0
y100,0
löschen ▼

Stützpunkt-Nummer (0...32)

löschen Jetzt?

löschen Jetzt?



Mit diesen Tasten bewegen Sie sich im Menüfeld

Sprache Deutsch In weißer Schrift dargestellt sind Parameter, die mit der + oder - Taste verändert und mit der OK Taste abgespeichert werden können.

Sensortyp hydrostatik Fett / kursiv dargestellt sind Sensor- oder Meßwert- Informationen, die an diesen Stellen nicht verändert werden können.

Strom bei 100% 20,000 Hell dargestellte Menüpunkte werden nur bei Bedarf eingeblendet (in Abhängigkeit von Einstellungen in anderen Menüpunkten).

VEGA

VEGA Grieshaber KG
Am Hohenstein 113
D-77761 Schiltach
Tel. (0 78 36) 50 - 0
e-mail vega@vega-g.de

