

XO® 4-1

Configuration Guide

XO 4 ist werkseitig in bestimmter Weise konfiguriert (werkseitige Standardkonfiguration).

Es besteht die Möglichkeit, die werkseitige Standardkonfiguration an eigenen, individuellen Bedürfnissen anzupassen

Konfigurieren von XO 4 mithilfe des "Konfigurationsschalters"

(Siehe Figur 1)

Unter der Instrumentenbrücke befindet sich ein Konfigurationsschalter für das Konfigurieren von XO 4.

Konfigurieren der Einheit im Allgemeinen

Gehen Sie wie folgt vor:

1. Den Konfigurationsschalter drücken, wenn alle Instrumente abgelegt sind.
2. **N** / **S** oder das Pedal **D** aktivieren, um den zu verändernden Parameter zu suchen.
3. **E** aktivieren, um den zu verändernden Parameter zu wählen.
4. Die Einstellung mit **R** / **L** ändern oder den Wert mit **D** erhöhen bzw. wählen.
5. Den neuen Parameter mit **W** speichern.
6. Den Konfigurationsschalter erneut drücken.

Konfigurieren des Patientenstuhls: 1, 2, Null- und Spülposition

Gehen Sie wie folgt vor:

(Siehe Figur 2)

1. Den Stuhl auf die gewünschte Position durch Bewegungen des Joysticks am XO Fußanlasser in Richtung **N**, **S**, **E** oder **W** einstellen (nach Ablage aller Instrumente).
2. Innerhalb von 8 Sek. den Konfigurationsschalter drücken. Auf dem Display erscheint "CHAIR".
3. Den XO Joystick (Siehe Figur 2) entsprechend der einzustellenden Position betätigen (**E** = 1), (**W** = 2), (**S** = Spül) oder (2 x **S** innerhalb 1 Sek. = Nullposition) wonach ein "OK"-Signal ertönt.
4. Auf dem Display erscheint die konfigurierte Position.

Konfigurieren von Instrumenten

Gehen Sie wie folgt vor:
(Siehe Figur 3)

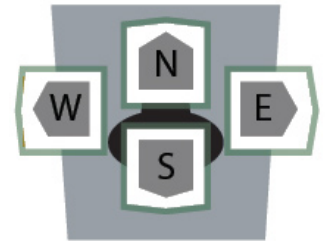
1. Das zu konfigurierende Instrument entnehmen.
2. Den Konfigurationsschalter drücken.
3. **N** / **S** oder das Pedal **D** aktivieren, um den zu verändernden Parameter zu suchen.
4. **E** aktivieren, um den zu verändernden Parameter zu wählen.
5. Die Einstellung mit **R** / **L** ändern oder den Wert mit **D** erhöhen bzw. wählen.
6. Den Joystick in Richtung **W** bewegen, um den neuen Parameter zu speichern
7. Zu Schritt 3 zurückgehen – um weitere Parameter zu verändern – sonst mit Schritt 8 fortfahren.
8. Das Instrument wieder an der Instrumentenbrücke ablegen.

Anmerkung:

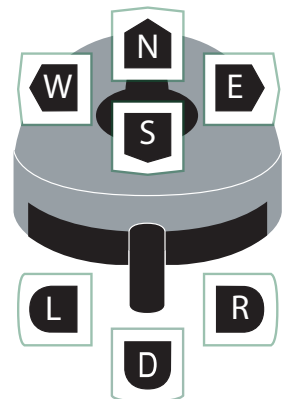
Im Falle von 2 identischen Instrumenten (z.B. 2 Mikromotoren) wird die Konfiguration für beide gültig (z.B. Spraywassermenge).



Figur 1: XO Konfigurationsschalter



Figur 2: XO Joystick



Figur 3: XO Fussanlasser

Konfiguration der Einheit und der Instrumentenparameter

Parameter	Text auf dem Display	Werkseitige Einstellung	Einstelloptionen
Peristaltikpumpen aktivieren	PUMP	None	None, Susp 1 - 6
Speischalenspülung stoppt nach	FLUSH/s	15 s	10 s - 300 s
Zurücksetzen von Einheit & Stuhl auf werkseitige Standardkonfiguration	RESET	-	JA, NEIN

Tabelle 1: Liste der konfigurierbaren Parameter der Einheit

Parameter	Text auf dem Display	Werkseitige Einstellung	Einstelloptionen
Mikromotor			
Spraywassermenge	WATER	55ml/min	10 – 100ml/min
Sprayluftmenge	AIR	70% of max	0 – 100%
Turbine			
Spraywassermenger	WATER	55ml/min	10 – 100ml/min
Sprayluftmenge	AIR	70% of max	0 – 100%
ZEG			
Wassermenge	WATER	40ml/min	10 – 100ml/min
Kompositlampe			
Belichtungszeit	TIME	20 S	1 - 300 S

Tabelle 2: Übersicht über konfigurierbare Instrumentenparameter

