

XO[®] 4-2 / XO[®] 4-6

Configuration Guide

XO 4 er fra fabrikken konfigureret på en bestemt måde (fabrikkens standardkonfiguration).

Det er muligt at tilpasse fabrikkens standardkonfiguration til dine egne personlige behov.

Konfigurering af XO 4 ved hjælp af "Konfigureringskontakten"

(Se figur 1)

En konfigureringskontakt til konfigurering af XO 4 findes under instrumentbroen.

Konfigurering af unitten generelt:

Sådan gøres det:

1. Tryk på konfigureringskontakten, mens alle instrumenter er på plads
2. Aktivér **N** / **S** eller pedal **D** for at finde den parameter, der skal ændres
3. Aktivér **E** for at vælge den parameter, der skal ændres
4. Benyt **R** / **L** til at ændre indstilling eller **D** for at øge eller vælge indstilling
5. Aktivér **W** for at gemme den nye parameter
6. Tryk igen på konfigureringskontakten

Konfigurering af patientstolen: 1, 2, Nul- og Skylleposition

Sådan gøres det:

(Se figur 2)

1. Justér stolen til den ønskede position med XO Fodkontaktens joystick mod **N**, **S**, **E** eller **W** (alle instrumenter er på plads)
2. Tryk på konfigureringskontakten inden for 8 sek. Displayet viser "CHAIR".
3. Aktivér XO Joystick (figur 2) efter den position, der skal konfigureres (**E** = 1), (**W** = 2), (**S** = Skyl) eller (2 gange **S** efter 1 sekund = Nulposition) hvorefter der høres en "OK" lyd.
4. Display viser nu "POS 1", "POS 2", "RINSE" eller "ZERO" alt efter hvilken position som skulle konfigureres.

Konfigurering af instrumenter:

Sådan gøres det:

(Se figur 3)

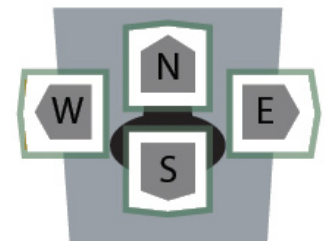
1. Tag det instrument frem, der skal konfigureres
2. Tryk på konfigureringskontakten
3. Aktivér **N** / **S** eller pedalen **D** for at finde parameteren, der skal ændres
4. Aktivér **E** for at vælge parameter, der skal ændres
5. Benyt **R** / **L** til at ændre indstilling eller **D** for at øge eller vælge indstilling
6. Bevæg joystick'en mod **W** for at gemme den nye parameter
7. Gå tilbage til 3 – hvis flere parametre skal konfigureres – fortsæt ellers til 8
8. Læg instrumentet tilbage på broen

NOTE:

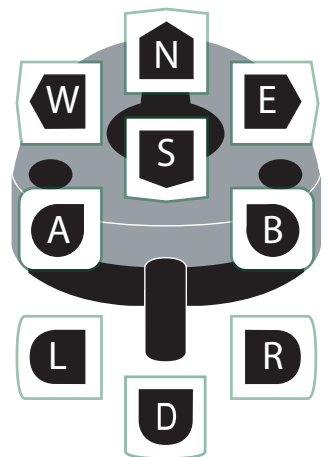
Hvis der er flere ens instrumenter monteret (f.eks. 2 mikromotorer) konfigureres disse med de samme data. (f.eks. mængden af sprayvand)



Figur 1: Konfigureringskontakten



Figur 2: XO Joystick



Figur 3: XO Fodkontakt

Konfigurering af unit- og instrumentparametre

| Parameter | Tekst på displayet | Fabriksindstilling | Mulige indstillinger |
|--|--------------------|--------------------|-----------------------|
| Valg af peristaltisk pumpe | PUMP | Frakoblet | Frakoblet, Pos. 1 - 6 |
| Rengøring af fontæneventil | CUSP CL | Frakoblet | Tilkoblet, Frakoblet |
| Fontæneskyl standser efter | FLUSH/S | 15 s | 10 s – 600 s |
| Kopfyldning standser efter | CUP/S | 10 s | 5 s – 15s |
| Fontæneskyl starter automatisk, når stol standser i Skyllepositionen | FLUSH/CH | Tilkoblet | Tilkoblet, Frakoblet |
| Fontæneskyl starter automatisk, når vandglasfylderen standser | FLUSH/CF | Tilkoblet | Tilkoblet, Frakoblet |
| Lampe tændes, når stolen standser i Position 1, 2 og Sidste Position. Lampe slukkes når stolen bevæges imod Skylle- eller Nulposition. | LAMP/CH | Tilkoblet | Tilkoblet, Frakoblet |
| Styring af lampen med fodkontakten | LAMP/PD | Tilkoblet | Tilkoblet, Frakoblet |
| Genindstil unit & stol til fabrikkens standard konfigurering | RESET | - | Ja, Nej |
| RINSE = 0 | RINSE = 0 | Frakoblet | Tilkoblet, Frakoblet |

Table 1: Oversigt over unitparametre, der kan konfigureres.

| Parameter | Tekst på displayet | Fabriksindstilling | Mulige indstillinger |
|---------------------------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|
| Mikromotorer | | | |
| Max. hastighed Niveau 3 | LEVEL 3 | 40.000 RPM | 100 – 40.000 RPM |
| Max. hastighed Niveau 2 | LEVEL 2 | 10.000 RPM | 100 – 40.000 RPM |
| Max. hastighed Niveau 1 | LEVEL 1 | 4.000 RPM | 100 – 40.000 RPM |
| Mængde sprayvand i Niveau 3 | W LEVEL 3 | 100 ml/min | 10 –100 ml/min |
| Mængde sprayvand i Niveau 2 | W LEVEL 2 | 50 ml/min | 10 –100 ml/min |
| Mængde sprayvand i Niveau 1 | W LEVEL 1 | 35 ml/min | 10 –100 ml/min |
| Mængde sprayluft | AIR | 70% | 0 - 100 % |
| XO Chip Blow | CHIP | Tilkoblet | Tilkoblet, Frakoblet |
| Turbiner | | | |
| Max. hastighed i Niveau 3 | LEVEL 3 | 100 % | 1 - 100 % |
| Max. hastighed i Niveau 2 | LEVEL 2 | 90 % | 1 - 100 % |
| Max. hastighed i Niveau 1 | LEVEL 1 | 70 % | 1 - 100 % |
| Mængde sprayvand i Niveau 3 | W LEVEL 3 | 100 ml/min | 10 – 100 ml/min |
| Mængde sprayvand i Niveau 2 | W LEVEL 2 | 50 ml/min | 10 – 100 ml/min |
| Mængde sprayvand i Niveau 1 | W LEVEL 1 | 35 ml/min | 10 – 100 ml/min |
| Mængde sprayluft | AIR | 70% | 0 – 100% |
| XO Chip Blow | CHIP | Tilkoblet | Tilkoblet, Frakoblet |
| Tandrenser | | | |
| Max. amplitude i Niveau 3 | LEVEL 3 | 100% | Min – 100% |
| Max. amplitude i Niveau 2 | LEVEL 2 | 70% | Min – 100% |
| Max. amplitude i Niveau 1 | LEVEL 1 | 40% | Min – 100% |
| Vandmængde i Niveau 3 | W LEVEL 3 | 40 ml/min | 10 – 100 ml/min |
| Vandmængde i Niveau 2 | W LEVEL 2 | 30 ml/min | 10 – 100 ml/min |
| Vandmængde i Niveau 1 | W LEVEL 1 | 20 ml/min | 10 – 100 ml/min |
| Kompositlampe | | | |
| Tid 3 (Lang eksponeringstid) | TIME 3 | 40 S | 1 – 300 S |
| Tid 2 (Middel eksponeringstid) | TIME 2 | 20 S | 1 – 300 S |
| Tid 1 (Kort eksponeringstid) | TIME 1 | 10 S | 1 – 300 S |
| Et "bip" høres efter hvert 10. sekund | SOUND | OK SOUND | OK SOUND, NONE, CLICK |
| Osseo | | | |
| Max. hastighed Niveau 3 | LEVEL 3 | 40.000 RPM | 100 - 40.000 RPM |
| Max. hastighed Niveau 2 | LEVEL 2 | 16.000 RPM | 100 - 40.000 RPM |
| Max. hastighed Niveau 1 | LEVEL 1 | 300 RPM | 100 - 40.000 RPM |
| Vandmængde i Niveau 3 | W LEVEL 3 | 50 ml/min | 10 – 100 ml/min |
| Vandmængde i Niveau 2 | W LEVEL 2 | 30 ml/min | 10 – 100 ml/min |
| Vandmængde i Niveau 1 | W LEVEL 1 | 10 ml/min | 10 – 100 ml/min |

Table 2: Oversigt over instrumentparametre, der kan konfigureres.

