

Stručný návod pro nožní ovládání S-NW



CAN-Dongle



Párování (Pairing)

Nožní ovládání S-NW a CAN-Dongle jsou v expedičním stavu spárované!

Připojení CAN-Dongle

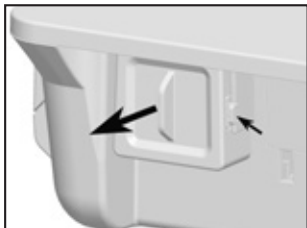


❶ Připojte CAN-Dongle.



Dbejte na správnou polohu!

Odpojení CAN-Dongle



❷ Stlačte postranní zarážku a sejměte CAN-Dongle.

CAN-Dongle aktivován



Na displeji je zobrazena tato ikona

- > CAN-Dongle připojen
- > Řídicí jednotka je zapnutá
- > Nožní ovládání je aktivováno

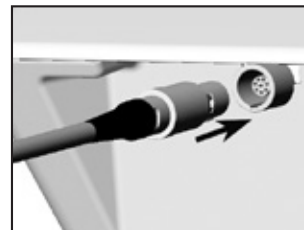
SPI-Dongle



Párování (Pairing)

Nožní ovládání S-NW a SPI-Dongle jsou v expedičním stavu spárované!

Připojení / odpojení SPI-Dongle



Dbejte na správnou polohu!

❶ Připojte SPI-Dongle k řídicí jednotce nebo SPI-Dongle odpojte od řídicí jednotky.



❷ Připevněte SPI-Dongle na stativ nebo SPI-Dongle sejměte ze stativu.



ZELENÁ – SPI-Dongle aktivován

LED svítí, když je SPI-Dongle připojen a řídicí jednotka je zapnutá.

ORANŽOVÁ – Baterie

LED bliká, když je nutné vyměnit baterie nožního ovládání.

MODRÁ – Párování (Pairing)



Stručný návod pro nožní ovládání S-NW



Výměna baterií



SI-923, SI-915, SA-310, SA-320



SI-10xx, M-UK10xx



Otevřete schránku na baterie.

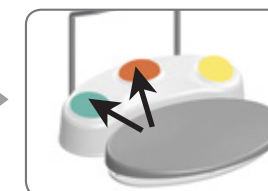


Vložte baterie.



Zavřete schránku na baterie.

CAN Dongle
Párování



4 sekundy

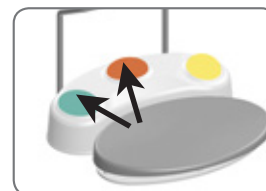
SPI Dongle
Párování



Minimálně 3 sekundy



Modrá LED bliká

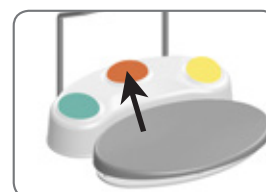


Minimálně 3 sekundy



Modrá LED zhasne

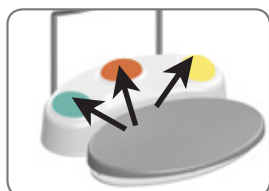
Přepínání
mezi řídicími
jednotkami



Minimálně 3 sekundy



Smazání
párování



Minimálně 3 sekundy