

Ovládání křesla pacienta

Ovládací panel



Dotykový displej je odemknutý.
Stisknutím ho zamknete.



Dotykový displej je zamknutý.
Stisknutím a přidržením ho odemknete.

Po dobu stisknutí se opěradlo
spouští dolů



Po dobu stisknutí se opěradlo
zvedá nahoru



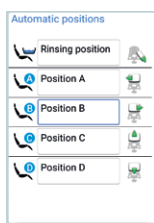
Po dobu stisknutí se křeslo
spouští dolů



Po dobu stisknutí se křeslo
zvedá nahoru



Křeslo do automatické pozice



Tlačítko Flexy

Křeslo do pozice při oplachování



Nožní spínač

Krátká aktivace



Křeslo do automatické pozice C

Dlouhá aktivace

Křeslo nahoru

Krátká aktivace

Křeslo do automatické
pozice A



Křeslo do automatické pozice B

Dlouhá aktivace

Opěradlo dolů

Dlouhá aktivace

Opěradlo nahoru

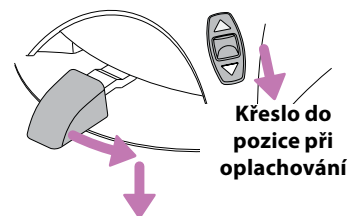
Krátká aktivace



Křeslo do automatické pozice D

Dlouhá aktivace

Křeslo dolů



Křeslo do pozice při
oplachování

Ovládání soupravy

Ovládací panel



Dotykový displej je odemknutý.
Stisknutím ho zamknete.



Dotykový displej je zamknutý.
Stisknutím a přidržením ho odemknete.

Plnění pohárku a vypláchnutí plivátka

Krátká aktivace



Plnění pohárku dokud je stisknuté

Dlouhá aktivace

Vypláchnutí plivátka

Krátká aktivace



Funkce otevření dvířek / volání asistenta po předem naprogramovanou dobu

Krátká aktivace



Funkce otevření dvířek / volání asistenta dokud je stisknuté

Dlouhá aktivace

Operační světlo Zapnuto ► Vypnuto

Krátká aktivace



Intenzita operačního světla

Dlouhá aktivace

Kompozitní režim operačního světla Zapnuto ► Vypnuto

Krátká aktivace



Intenzita operačního světla v kompozitním režimu

Dlouhá aktivace

Spustit požadovaný časovač



→ Vyberte číslo časovače

Postup údržby



→ Vyberte postup

Nožní spínač

Není aktivován žádný nástroj

Krátká aktivace

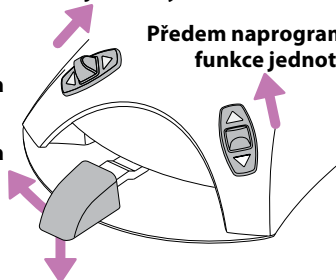
Funkce otevření dvířek / volání asistenta po předem naprogramovanou dobu

Dlouhá aktivace

Funkce otevření dvířek / volání asistenta dokud je stisknuté

Předem naprogramovaná funkce jednotky

Předem naprogramovaná funkce jednotky



Krátká aktivace

Plnění pohárku a vypláchnutí plivátka

Dlouhá aktivace

Plnění pohárku dokud je stisknuté

Ovládání nástrojů

Ovládací panel		Dotykový displej je odemknutý. Stisknutím ho zamknete.		Dotykový displej je zamknutý. Stisknutím a přidržením ho odemknete.	
Mikromotor nebo turbína Chip blow – automaticky Zapnuto ► Vypnuto		Mikromotor, turbína nebo OZK Osvětlení nástroje Zapnuto ► Vypnuto		Mikromotor nebo turbína Voda a vzduch ► Vzduch ► Ne sprej OZK Sprej 1 ► Sprej 2 ► Ne sprej	
OZK Změnit provozní režim		Turbína Snížení výkonu Zapnuto ► Vypnuto		Turbína Rychlý start Zapnuto ► Vypnuto	
Mikromotor Opačná rotace Zapnuto ► Vypnuto		Mikromotor Limit otáček Zapnuto ► Vypnuto		Mikromotor Bien-Air MX2 Výběr předvoleb	
Mikromotory Bien-Air MX2 a Bien-Air MCX Limit kroutícího momentu Zapnuto ► Vypnuto		Mikromotor Bien-Air MX2 Přepnout režim pohonu, když je zapnutý limit momentu	 Automatické zastavení	 Auto reverse	 Auto forward
Nožní spínač Jednotka ovládána, nástroj aktivován					
Mikromotor nebo turbína (standardní pedál) Pohánět nástroj Okamžitý sprej* Okamžitý sprej* Okamžitý sprej* Krátká aktivace: Voda a vzduch ► Vzduch ► Ne sprej Dlouhá aktivace: Chip blow - ručně *Když je zapnuto servisním technikem			OZK (standardní pedál) Pohánět OZK Okamžitý sprej* Okamžitý sprej* Okamžitý sprej* Krátká aktivace: Sprej 1 ► Sprej 2 ► Ne sprej *Když je zapnuto servisním technikem		
Mikromotor, turbína nebo OZK Předem naprogramovaná funkce nástroje** **Servisní technik může změnit.			Polymerační světlo Start ► Stop Start ► Stop Start ► Stop		
Ústní kamera Zablokovat ► Uvolnit Aktivovat/deaktivovat ústní kameru (výchozí) Zablokovat ► Uvolnit Krátká aktivace: Uložit statický obrázek			Ústní skener Planmeca Aktivovat/deaktivovat zobrazení nástroje* Generovat model Vybte režim skenování Aktivovat/deaktivovat zobrazení nástroje* Vybte režim skenování Krátká aktivace: Spustit skenování Dlouhá aktivace: Vyfotografovat *Když je zapnuto servisním technikem		

Ovládání motorické opěrky hlavy

Nožní spínač

Krátká aktivace

Normální režim

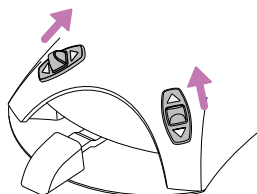
Zapnuto ► Vypnuto



Dlouhá aktivace

Režim náklonu

Zapnuto ► Vypnuto



Normální režim

Prodloužit opěrku hlavy



Režim náklonu

Posunout opěrku hlavy nahoru



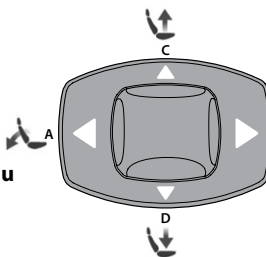
Normální režim

Anatomický pohyb dolů



Režim náklonu

Naklonit opěrku hlavy dozadu



Normální režim

Anatomický pohyb nahoru



Režim náklonu

Naklonit opěrku hlavy dopředu



Normální režim

Zkrátit opěrku hlavy



Režim náklonu

Posunout opěrku hlavy dolů

Programování

Ovládací panel



Dotykový displej je odemknutý.
Stisknutím ho zamknete.



Dotykový displej je zamknutý.
Stisknutím a přidržením ho odemknete.

Nastavení automatické pozice křesla pacienta



Funkce je zapnutá.



Funkce je vypnutá.



Přesuňte křeslo do požadované pozice



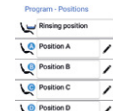
Zapněte/vypněte
operační světlo



Spustíte programování



Stiskněte tlačítko pozice
křesla



Vybrat automatickou
pozici



Potvrďte novou
automatickou pozici

Nastavení jednotky



Funkce je zapnutá.



Funkce je vypnutá.

Většina programování se provádí tímto jednoduchým postupem:



Spustíte programování



Vyberte funkci



Nastavte hodnotu



Potvrďte novou hodnotu

Nastavení nástroje

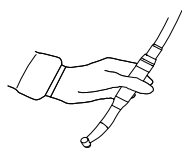


Funkce je zapnutá.



Funkce je vypnutá.

Většina programování se provádí tímto jednoduchým postupem:



Aktivujte nástroj



Spustíte programování



Vyberte funkci



Nastavte hodnotu



Potvrďte novou hodnotu



Nastavení času a data



Funkce je zapnutá.



Funkce je vypnutá.



Spustíte
programování



Vyberte čas a
datum



Vyberte funkci



Vyberte formát



Nastavte hodnotu



Potvrďte novou
hodnotu



3001873_1/03_2019/cs