

Guia Rápido de Operação Sprint - Descrição das Partes e Comandos do Equipamento

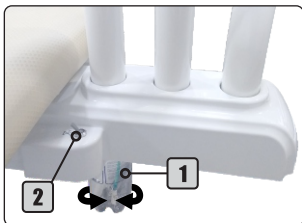


Antes de utilizar o equipamento, leia com atenção as *Instruções de Uso*, disponíveis em: <https://www.olsen.odo.br/pt/download>

! A função deste guia é identificar comandos, partes e instrumentos que podem ser disponibilizados no equipamento, incluindo itens opcionais. Este guia não define a configuração do equipamento, que pode variar de acordo com o pedido do cliente.

! Em caso de perda das *Instruções de Uso* e/ou *Guia Rápido de Operação*, entre em contato com o Pós Venda da Olsen (posvenda@olsen.odo.br) informando o número de série do seu equipamento.

Equipo

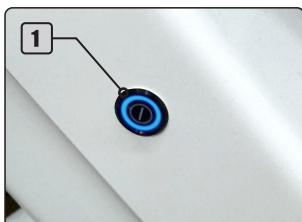


Antes de ligar o equipamento:

- 1 - Tanque de Água
- 2 - Válvula de pressurização

- 1º - Verifique se o equipamento se encontra devidamente instalado, conforme capítulo *Instruções de Instalação*, nas *Instruções de Uso*;
- 2º - Ligue o compressor que abastece o equipamento;
- 3º - Abra o registro de alimentação de água do equipamento;
- 4º - Ligue o disjuntor de alimentação elétrica do equipamento.

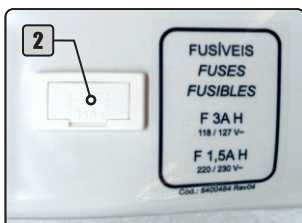
Base da Cadeira



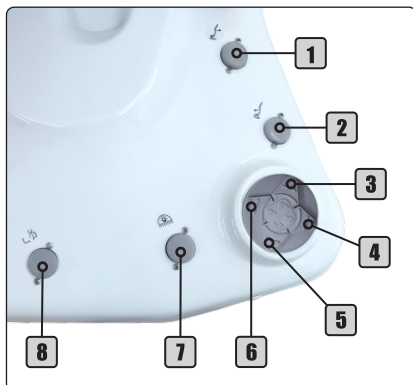
Ligando o equipamento:

- 1 - Interruptor On/Off com LED
- 2 - Porta-Fusível

- 1º - Pressione o interruptor On/Off (1) na lateral da estrutura de elevação da cadeira, ele se acenderá indicando que o equipamento está ligado;
- 2º - Acione o comando "Sobe Assento" (6) na base da cadeira até que ela atinja seu limite de altura máxima;
- 3º - Feche a válvula de pressurização (2);
- 4º - Verifique se o tanque de água está cheio. Se necessário, remova-o e encha-o com água mineral ou filtrada até o limite indicado e acople-o novamente à plataforma. Se desejar coloque produtos profiláticos (de baixa concentração);
- 5º - Abra a válvula de pressurização (2) e verifique se o tanque de água (1) está bem acoplado e sem vazamentos;
- 6º - Antes de iniciar o uso do equipamento, verifique o funcionamento de todos os instrumentos e comandos disponíveis e realize a limpeza e esterilização dos instrumentos.

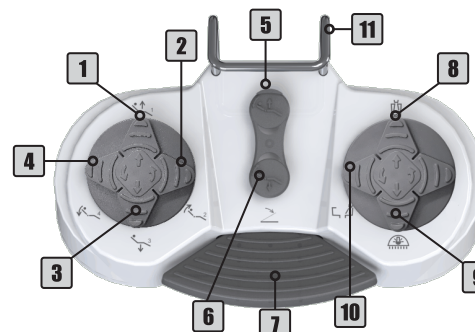


Comandos



- 1 - Volta à Zero
- 2 - Posição de Trabalho
- 3 - Sobe Encosto (↻)
- 4 - Desce Assento (↓)
- 5 - Desce Encosto (↻)
- 6 - Sobe Assento (↑)
- 7 - On/Off do Refletor
- 8 - Água na Cuba
- 9 - Pedal de Propulsão/Acionamento

Pedal Remoto



- 1 - Sobe Assento/Posição 1
- 2 - Sobe Encosto/Posição 2
- 3 - Desce Assento/Posição 3
- 4 - Desce Encosto/Posição de Cuspir
- 5 - Posição de Trabalho
- 6 - Volta à Zero
- 7 - Pedal de Propulsão/Acionamento
- 8 - Água no Porta-Copo
- 9 - On/Off do Refletor
- 10 - Água na Cuba
- 11 - Alça de metal

Para gravar uma posição de trabalho:

- 1º - Pressione o comando Volta à Zero;
- 2º - Ajuste o encosto na posição desejada;
- 3º - Ajuste o assento na posição desejada;
- 4º - Pressione por 5 segundos o comando Posição de Trabalho.

O equipamento emitirá 2 bipes longos; enquanto o equipamento está emitindo o bipe; O equipamento emitirá 2 bipes curtos para confirmar o procedimento.
5º - Pressione o comando (Sobe Assento) enquanto o equipamento está emitindo o bipe; O equipamento emitirá 2 bipes curtos para confirmar o procedimento.
6º - Pressione o comando Volta à Zero.

Refletores

Evolution Plus



LED Premium



- 1 - Botão de Controle
- 2 - Haste de Controle
- 3 - Sensor

1º - Para ativar o refletor pressione o botão de On/Off do refletor na base da cadeira (*seção Comandos - 7*), essa ação também habilita o sensor (3) e o botão/haste de controle (2);

2º - Para mudar a intensidade de iluminação do refletor Evolution Plus, mantenha o botão de comando - *seção Comandos (7)* - pressionado por mais de 2 segundos;

3º - Para ligar ou desligar os refletores Concept Plus e LED Premium, passe a mão na frente do sensor (3) a aproximadamente 5 cm de distância ou segure a haste de controle (2), no caso do Concept

Concept Plus

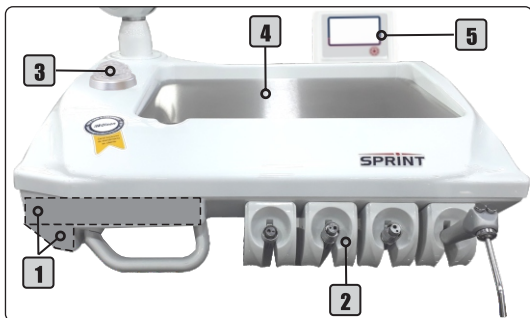


Plus, ou gire o botão de controle (1), no caso do refletor LED Premium;

4º - Para mudar a intensidade de iluminação dos refletores Concept Plus e LED Premium, mantenha a mão na frente do sensor (3) ou segure a haste de controle (2), no caso do Concept Plus ou gire o botão de controle (1), no caso do refletor LED Premium.

Guia Rápido de Operação Sprint - Descrição das Partes e Comandos do Equipamento

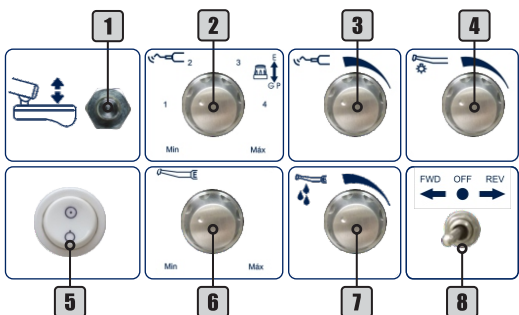
Mesa Odontológica



A Mesa Sprint pode apresentar algumas configurações de painéis de comandos, variando conforme instrumentos e opcionais disponíveis.

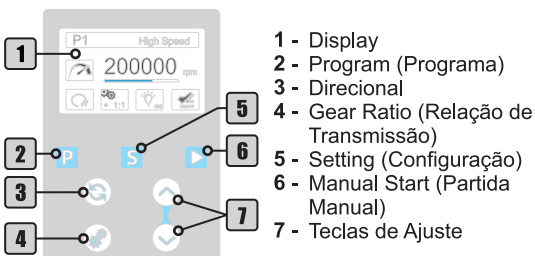
- 1 - Painel de Comandos
- 2 - Suportes de Instrumentos
- 3 - Reservatório de Bicarbonato (Opcional)
- 4 - Bandeja Inox
- 5 - Negatoscópio (Opcional)

Painel de Instrumentos



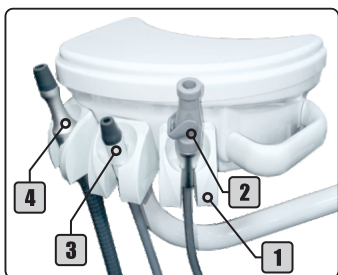
- 1 - Válvula do Freio Pneumático
- 2 - Controle de Potência do Ultrassom
- 3 - Controle de Água do Ultrassom
- 4 - Controle de Água da Fibra Óptica
- 5 - On/Off Luz da Fibra Óptica
- 6 - Controle de Velocidade do Micromotor
- 7 - Controle de Água do Micromotor
- 8 - Inversor de Rotação do Micromotor

Painel de Comandos Micromotor Brushless



- 1 - Display
- 2 - Program (Programa)
- 3 - Direcional
- 4 - Gear Ratio (Relação de Transmissão)
- 5 - Setting (Configuração)
- 6 - Manual Start (Partida Manual)
- 7 - Teclas de Ajuste

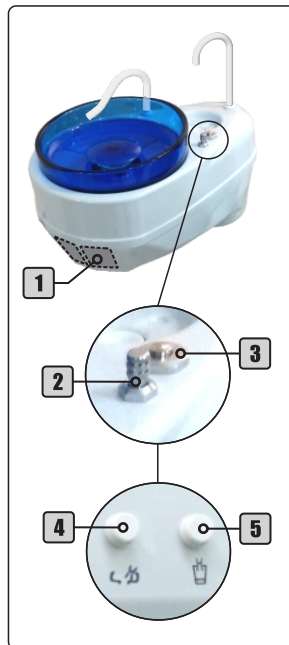
Módulo Auxiliar



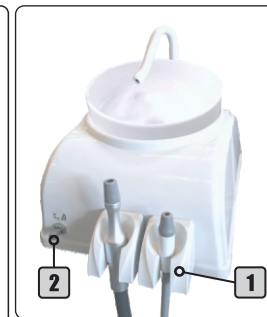
- 1 - Suporte para Instrumentos
- 2 - Sugador Bomba Vácuo
- 3 - Sugador Venturi
- 4 - Sugador Vórtice

Unidade de Água

Modelo Sprint



Modelo Sprint T

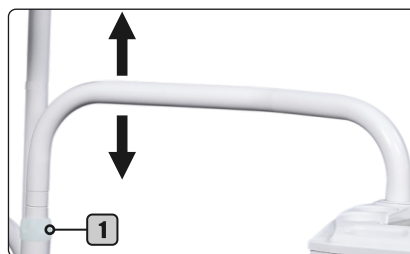


- 1 - Suporte para Instrumentos
- 2 - Registro Manual de Água na Cuba
- 3 - Botão Manual de Água no Porta-Copo
- 4 - Comando Temporizado de Água na Cuba
- 5 - Comando Temporizado de Água no Porta-Copo

Para acionar o comando de água na cuba manual, gire o Registro Manual de Água na Cuba (2). Para acionar o comando manual de água no Porta-Copo, mantenha pressionado o Botão Manual de Água no Porta-Copo (3).

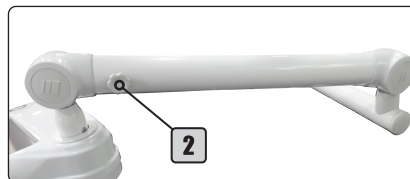
Quando a Unidade de Água é equipada com comandos temporizados, para liberar água temporizada na cuba, pressione o Comando Água na Cuba (4), para liberar água temporizada no Porta-Copo, pressione o Comando Água no Porta-Copo (5). Além de disponibilizados na lateral da Unidade de Água, os comandos (4) e (5) podem estar disponíveis no comando da base ou no pedal remoto.

Braço da Mesa



O Braço Angulado do modelo Sprint T permite ajuste manual de 5 níveis altura.

Para descer/subir o braço: segure o braço próximo à coluna e puxe-o firmemente para cima até desengatá-lo. Ajuste a trava (1) na altura desejada e então empurre o braço para baixo até seu encaixe completo.



O Braço Articulado apresenta duas articulações entre a plataforma e a mesa, e sistema de freio mecânico. Necessário ajuste manual através de manípulo (2) para regular a altura da mesa em relação ao piso.



O Braço Flex (3) apresenta duas articulações e sistema de freio pneumático que é desativado através do acionamento da válvula pneumática (4), liberando a movimentação da mesa.

