

## MELHORIA NO SISTEMA DE PROFILAXIA

Os consultórios odontológicos modelos **Sprint**, **Siena**, **Logic**, **Infinity** e **Kart** foram aprimorados com a inclusão de uma válvula no sistema de profilaxia, que melhora o desempenho e aumenta a durabilidade do instrumento.

Como Funciona:

- Após o procedimento, acione a válvula para interromper a passagem de pó.
- Apenas ar e água circularão, removendo os resíduos internos de pó.
- Isso previne bloqueios, reduz o desgaste prematuro e prolonga a vida útil do equipamento, minimizando a necessidade de manutenção.

Essa atualização foi projetada para oferecer mais eficiência e confiabilidade, mantendo o equipamento em condições ideais por mais tempo.

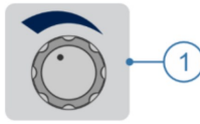
Instruções de uso inseridas no manual:

### 7.7. Instrumento de Profilaxia

**Pó de Bicarbonato**



Ligado | Desligado



1

#### 1. Precauções de uso:

- Não preencha os reservatórios de bicarbonato com quantidade superior ao indicado. Quantidades excessivas de bicarbonato poderão prejudicar o funcionamento e o desempenho do dispositivo;
- Após o uso do instrumento, puxe o registro (1) para desligar o fluxo de bicarbonato. Em seguida, direcione o instrumento para a cuba, mantendo uma distância de 15 cm, e pressione o pedal (9) por aproximadamente 10 segundos. O ar comprimido removerá o acúmulo de pó, prolongando a vida útil do equipamento;
- Ao manipular o bicarbonato de sódio ou utilizar o jato de bicarbonato, mantenha o ambiente ventilado e evite a inalação do pó. Em caso de inalação, dirija-se a local ventilado;
- Para diminuir o risco de inalação da névoa de bicarbonato, utilize sugador Venturi ou Vórtice durante toda a utilização do jato de bicarbonato;
- Utilize somente bicarbonato de sódio específico para uso odontológico, disponível em qualquer comércio especializado em produtos odontológicos.

Localização do registro de acionamento em cada modelo de equipamento:



Mesa SPRINT



Mesa SIENA e LOGIC



Módulo LOGIC



Módulo INFINITY