

GUIA RÁPIDO DERM FACE

Preparar o equipamento:

Antes de cada sessão, deverá ser feito o ajuste na conexão da cabo de alimentação localizado atrás do equipamento, apertando-o para que não fique solto, proporcionando o funcionamento correto.

1. Verifique se a tensão da rede elétrica é compatível com o seu Derm Face (127 ou 220V).
2. Conecte o cabo de alimentação na parte de trás do equipamento e na rede elétrica.
3. Certifique-se que a área em torno do cabo de alimentação esteja livre.
4. Verifique se o botão de 3 posições (na parte superior do equipamento) esteja centralizado na posição *OFF*.
5. Ligue o Equipamento no botão *ON/OFF* localizado na parte de trás.

Como o Derm Face funciona

Retire a haste de vapor e adicione água pelo bocal até o Led verde acender (utilize um funil ou uma garrafa para encher).



Quando o Led verde ligar, significa que o nível máximo de água foi atingido, não podendo ser adicionado maior quantidade (aproximadamente 500mL).



Conecte novamente a haste de vapor no equipamento, até que esteja totalmente fixada.



Ajuste o ângulo da haste na base e na saída de vapor de acordo com o tratamento realizado. Em seguida, escolha entre Vapor ou Vapor Ativado no botão de 3 posições.



São necessários 5 minutos para que o equipamento aqueça e comece a vaporizar. É importante que nesse momento a haste de vapor não esteja direcionada para o rosto da paciente, por medida de segurança.

Assim que começar a vaporização, posicione a haste na direção do rosto da paciente, mantendo uma distância segura para o procedimento desejado.



Após o fim da sessão, coloque o botão de 3 posições em OFF e desligue o equipamento pela tomada traseira.

É importante ao final de cada sessão retirar a água remanescente do equipamento, adicionar cerca de 100mL e agitar para fazer uma limpeza, descartar essa água e então retomar o passo 1 para um novo procedimento.

Indicações de níveis do equipamento

- Quando o equipamento estiver vazio o Led vermelho estará aceso;
- Ao se adicionar água o Led amarelo irá acionar (vermelho apagar), indicando que é o nível mínimo pro equipamento funcionar.
- Ao se adicionar mais água o Led verde irá acender, o que significa que se chegou ao nível máximo – 500mL (não se deve adicionar mais água pois há perigo de espirrar no rosto do paciente).



CONTRAINDICAÇÕES

- Pele com distúrbios circulatórios.
- Áreas de anestesia ou hipersensibilidade;
- Inflamações agudas;
- Doenças vasculares;
- Tumores malignos;
- Lesões na pele.

INDICAÇÕES

- Emoliência
- Hidratação
- Eliminação de Toxinas

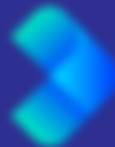
INSTALAÇÃO

Alimentação: 127 ou 220 V (não Bivolt)

Potência de entrada: 300 VA

Classe Elétrica: Classe I

Proteção Elétrica: Tipo BF



SEGURANÇA

Os acessórios, aplicadores e cabos descritos nestas instruções de uso são projetados e fabricados pela MedStart para uso somente com o equipamento Derm Face.

RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS:

- Certifique-se que o equipamento está corretamente ligado na tomada.
- Se o cabo de alimentação está ligado na eletricidade e se o interruptor está ligado.
- Este equipamento NÃO É BIVOLT.

LIMPEZA

Após cada sessão de vaporização, despeje a água remanescente do equipamento fora, para evitar o acúmulo de sais no reservatório.

Após 15 sessões de vaporização, siga o seguinte protocolo de limpeza:

- Adicione 50mL de água sanitária no reservatório do equipamento e complete o restante com água da torneira. Deixe essa solução agir por cerca de 1 hora, então despeje a mistura fora.
- Reabasteça o reservatório do Derm Face com 250mL de água, agite suavemente o equipamento por 5 segundos para uma limpeza interna homogênea e despeje novamente essa água fora.
- Ligue o equipamento na tomada, adicione 500mL de água (até o led verde ligar) e ligue o vapor até terminar o ciclo. Despeje a água remanescente fora. O ciclo de limpeza está pronto.

CALIBRAÇÃO

O equipamento deve passar por manutenção periódica anual para minimizar desgastes ou corrosões que possam reduzir suas propriedades mecânicas dentro do seu período de vida útil.



Seus
Treinamentos



Seu
Mídia Kit