

Características Técnicas:

Modelo: Mini Incubadora para indicador biológico Gold Line

Capacidade: 4 indicadores biológicos (4 orifícios)

Peso líquido: 0,305 Kg

Peso bruto: 0,345 Kg

Ciclos: 24 ou 48 horas

Tensão: 127 ou 220v

Frequência: 50 ou 60 Hz

Potência Máxima: 63.5W (127V) e 55.0 (220V)

Corrente Máxima: 500mA (127V) e 250mA (220V)

Temperatura Máxima: 58°C

Temperatura ambiente recomendável para trabalho: 15°C a 40°C

Dimensões: 80mm (comprimento), 60mm (altura) e 70mm (largura).

essencedental
a essência do sorriso



essencedental
a essência do sorriso

CNPJ: 04.004.318/0001-70

Consulte os vídeos de cada produto e seus benefícios em nosso site - www.essencedental.com.br

Av. Conceição Teixeira de Mendonça, 300 - 8º Distrito Industrial

CEP 14808-164 - Araraquara-SP-Brasil - Tel.: +55 . 16 . 3334.2000

e-mail: essencedental@essencedental.com.br | www.essencedental.com.br

Mini Incubadora

Manual de Instruções

Aviso legal:

As informações contidas neste manual são protegidas por leis de direitos autorais e são de propriedade da ESSENCE DENTAL IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA, ficando ao seu critério fazer alterações às especificações e atributos sem aviso prévio.

Nenhuma parte deste manual pode ser reproduzida, copiada, traduzida ou publicada de qualquer forma ou através de quaisquer meios sem permissão prévia por escrito da ESSENCE DENTAL.

Agradecimento:

Parabéns, você acaba de adquirir a MINI INCUBADORA da ESSENCE DENTAL.

Este equipamento foi submetido a um rigoroso controle de qualidade e segurança, a fim de oferecer o que há de melhor no mercado em relação à tecnologia, funcionalidade e design, sempre atendendo os requisitos da vigilância sanitária.

Atenção:

É imprescindível que sejam lidas todas as informações contidas neste manual, para tirar o maior proveito possível de todos os recursos que este equipamento oferece, evitando o uso inadequado, possíveis acidentes e danos ao equipamento. Após leitura e entendimento, guarde o manual, juntamente com a nota fiscal de compra e o certificado de garantia em local seguro.

A garantia da ESSENCE DENTAL NÃO TERÁ VALIDADE caso:

- Os documentos estejam adulterados, alterados ou ilegíveis de alguma forma.
- O número de série no equipamento for alterado, apagado, removido ou tornado ilegível.
- Defeitos ou danos recorrentes de reparos, desmonte, testes, instalação, alteração ou qualquer tipo de modificação realizada por pessoas ou assistências técnicas não autorizadas pela ESSENCE DENTAL.
- Na instalação do equipamento não forem observados as especificações e recomendações quanto às condições descritas neste manual, tais como, nivelamento do equipamento, adequação do local para instalação, tensão elétrica, condições hidráulicas e pneumáticas compatíveis.
- Defeitos ou danos causados por queda, acidentes, uso indevido, negligência, descarga na rede elétrica, relâmpago, água ou fogo.
- Arranhões, fissuras, trincas ou qualquer outro dano causado ao equipamento, em razão do uso diverso ao especificado no manual.

Itens Excludentes de garantia:

- Qualquer acessório ou componente sujeito a desgaste natural durante o uso do equipamento, tais como: iluminação, refil de jateadores, filtro do exaustor, luvas, eletrodos, fita armalon, disco de corte, chaves elétricas em geral, fusíveis, lamina de corte, entre outros que não caracterizam **defeito de fabricação**, independente do prazo de garantia.

Assistência Técnica:

Para evitar qualquer inconveniência desnecessária, por favor, leia atentamente todas as instruções que se encontram neste manual, antes de entrar em contato.

Caso o seu equipamento ESSENCE DENTAL não esteja funcionando corretamente ou tenha alguma dúvida, crítica ou sugestão entre em contato com o SAC (Serviço de Atendimento ao Consumidor), estando em posse deste manual, certificado de garantia e NF/Recibo de compra através do:

E-mail: sac@essencedental.com.br (preferencialmente).

Telefone: (16) 3334-2000 Ramal 301 ou 302.

Aplicação:

- Desligue o equipamento na chave e da tomada, aguarde seu resfriamento para realizar qualquer manutenção ou limpeza;
- Para realização da limpeza externa utilize um pano úmido com detergente líquido neutro ou álcool. Não utilize limpadores do tipo multiuso ou removedores;
- Para realização de limpeza interna dos orifícios, utilize somente “cotonetes” umedecido com álcool 70%, pois outros produtos podem danificar o equipamento;
- Nunca submergir o aparelho em água ou qualquer líquido, nem o coloque debaixo da torneira.

Diagnósticos de falhas:

Falha apresentada	Causa provável	Solução
Não liga ou led não acende	Não esta ligada na tomada	Conecte o equipamento na rede elétrica
	Falta de energia elétrica	Verifique se tem energia elétrica no local de trabalho
Não aquece	Circuito eletrônico com defeito	Entre em contato com Assistência técnica credenciada

Termos de garantia:

Caso este equipamento apresente algum defeito de fabricação, a ESSENCE DENTAL cobre os custos de mão de obra e reposição das peças, durante o prazo de 12 (doze) meses. Sendo os três (3) primeiros meses de garantia legal e os 9 (nove) últimos meses garantia especial concedida pela ESSENCE DENTAL, a partir da data de compra.

Caso seja realizada a substituição do equipamento ou peça durante a garantia, o prazo não será estendido, ou seja, a data inicial valida continua sendo a informada na nota fiscal de compra.

A garantia da ESSENCE DENTAL será valida desde que o equipamento seja utilizado corretamente (ao uso que se destina), conforme as instruções contidas neste manual e sob a apresentação da nota ou cupom fiscal de compra, indicando a data e o nome do revendedor, juntamente com o certificado de garantia devidamente preenchido.

Despesas com deslocamento (envio e retorno) do equipamento, independente da maneira a ser enviada: por correio, presencial ou transportadora, bem como os riscos e seguro do envio é de responsabilidade do usuário.

Aplicação:

A Mini Incubadora é utilizada para a observação dos ciclos de esterilização em autoclaves a vapor, com a utilização de indicadores biológicos auto-contidos.

Características e benefícios:

- Confeccionada em PSAI (poliestireno de alto impacto) material atóxico;
- Não possui bordas retentoras facilitando a limpeza e conservação, além da não proliferação de agentes causadores de infecções;
- 12 meses de garantia para defeitos de fabricação;
- Baixo custo para peças de reposição.

Componentes:



Fotos meramente ilustrativas.

Todas as partes, acessórios ou materiais a serem utilizados são de uso exclusivo do equipamento, o uso de qualquer parte, acessório ou material não especificado é de inteira responsabilidade do usuário.

Instalação e uso inicial:

Instale a sua MINI INCUBADORA em uma base plana, nivelado, lisa (de modo que o equipamento fique estável para trabalhar) temperatura ambiente, ventilada, em altura adequada para o manuseio, a uma distância mínima de 40cm de fontes de calor e umidade e conecte o cabo de força na rede elétrica.

Obs.: Equipamento bivolt automático, não necessita trocar a voltagem manualmente.

Funcionamento:

1º Passo - Acione a chave liga/desliga. O led vermelho acenderá indicando que o equipamento está ligado.

2º Passo - Aguarde o equipamento atingir a temperatura de 57°C que levará cerca de 30 minutos.

Obs.: A temperatura ambiente poderá influenciar para a mini incubadora atingir a temperatura.

• Utilize luvas de látex para realizar o processo de incubação.

3º Passo - Após ser esterilizado em autoclave, retire o indicador biológico e aguarde 15 minutos.

4º Passo - Encaixe em um dos orifícios do equipamento o indicador, até a metade, e force-o em qualquer direção até romper a ampola de vidro interna. Retorne o indicador biológico à posição vertical e coloque até o fundo do orifício.

5º Passo - Durante o processo de incubação é importante verificar os indicadores biológicos em intervalos de 12, 16, 20, 24 e 48 horas, a evolução é indicada através da alteração de cor do indicador biológico e aguarde o tempo de incubação necessário sendo ele de 24 ou 48 horas (ou conforme instruções do fabricante de seu indicador biológico).

5º Passo - Ao término do tempo necessário a incubação, retire o indicador e avalie o resultado.

6º Passo - Desligue o equipamento na chave liga/desliga e desconecte da rede elétrica.

Obs.: Para interromper o processo de incubação, basta desligar a chave liga/desliga e desconectar da rede elétrica.

Funcionamento da Mini Incubadora:

Freqüência de monitoramento recomendável de Autoclaves:

As recomendações da AORN, diretrizes 2004 são: “semanalmente e preferencialmente diário”.

AAMI ST46, 2002: “No mínimo semanal e para todas as cargas contendo implante”.

Ministério da Saúde (ANVISA): “Teste semanal”

Secretaria Municipal de Saúde de São Paulo (COVISA): “Recomenda uso diário de testes biológicos”.

Indicadores biológicos:

Mantenha seu estoque de indicadores biológicos em local seco, limpo, livre de umidade, tendo sempre atenção a validade dos indicadores;

Utilizar somente indicadores biológicos auto contidos, o não cumprimento desta orientação poderá ocasionar falha na incubação, danos ao equipamento, interpretação errônea no resultado e perda de garantia;

Conselhos:

- Coloque luvas látex antes de iniciar o processo de incubação.
- Não introduza quaisquer objetos dentro dos orifícios destinados aos indicadores biológicos;
- Manter o equipamento longe de inflamáveis;
- Manter o equipamento ao menos 40 cm de fontes de calor;
- Manter o equipamento longe do alcance dos raios solares diretos;
- Desligue-o na chave e da rede elétrica quando não estiver em uso;
- Não insira nenhum objeto em qualquer abertura do aparelho;
- Não tente transportar o equipamento sustentando-o pelo cabo de força;
- Para desconectar da tomada, puxe pelo plugue e nunca pelo cabo;
- Nunca deixe o cabo encostar-se a superfícies quentes;
- Manter o equipamento fora do alcance de crianças ou pessoas sem habilidade para o manuseio adequado.