

essencedental
a essência do sorriso

CNPJ: 04.008.318/0001-70

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

essencedental
a essência do sorriso



AspiraMaxx

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 ASPIRAMAXX 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.

Aplicação:

Aspirador de bancada para laboratórios de próteses, indispensável ao Técnico para absorção do pó fino gerados pela abrasão durante operações de desgaste e ajuste em peças de: gesso, cerâmica, zircônio, etc. bem como em cabines de jateamento com microesferas.

Equipamentos a serem utilizados:

- Jatos de Areia;

Características Técnicas:

Modelo: ASPIRAMAXX

Peso líquido: 4,900 Kg

Peso bruto: 5,300 Kg

Tensão: 127V ou 220V

Frequência: 60hz

Potencia: 1200W

Volume de aspiração: 170 m3/h

Capacidade reservatório: 22 litros

Dimensões: 340mm (comprimento), 580mm (altura) e 580mm (largura).

- 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 armalhon, disco de corte, reservatório descartável, filtro cartucho, 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.

- Recortadores de Gesso;
- Troquelizadores;
- Cabines de Jateamento.

Características e benefícios:

- Aparelho leve e robusto (cabe embaixo da bancada);
- Motor potente e silencioso com controle contínuo da velocidade;
- Regulador de potência;
- Filtro de resíduos que bloqueia partículas de gesso, óxido e zircônia;
- Unidade de comando independente do compartimento de extração, evitando pó ao mecanismo;
- 12 meses de garantia para defeitos de fabricação;
- Baixo custo para peças de reposição.

Componentes:



Mangueira flexível



Reservatório de resíduos descartável



Filtro tipo cartucho

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

Instalação e uso inicial:

Instale o seu ASPIRAMAXX em uma base plana, nivelada, 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.

Obs: O ASPIRAMAXX não é bivolt, portanto ela sai da fábrica em 110V ou 220 V.

**Instruções uso e instalação do aspirador com reservatório descartável:
(Esse método de filtragem é para aspirar gesso)**

- 1º passo:** Desligue o equipamento da rede elétrica;
- 2º passo:** Insira o reservatório descartável no bocal do tanque, cuidado ao manuseá-lo no encaixe (de modo a não rasgar o saco);
- 3º passo:** Coloque a trava do filtro girando no sentido horário;
- 4º passo:** Encaixar o bloco do motor no tanque, posicionando o gancho/trava na direção da base de travamento do tanque;
- 5º passo:** Travar o gancho junto ao tanque;
- 6º passo:** Conectar a mangueira flexível no bocal do encaixe do aspirador;
- 7º passo:** Conectar a outra ponta da mangueira flexível no seu equipamento;
- 8º passo:** Certifique que o interruptor do aspirador está na posição OFF;
- 9º passo:** Verifique se a tomada elétrica é compatível com o plug do cabo elétrico do aspirador;
- 10º passo:** Conecte o plug do cabo elétrico na tomada.

Obs.: Nunca utilize o aspirador sem o reservatório descartável, pois protege e mantém a parte interna do aspirador, evitando danos ao motor e ao equipamento.

Obs.: o reservatório descartável deverá ser trocado periodicamente quando estiver cheio.

Falha apresentada	Causa provável	Solução
Equipamento não liga	Cabo elétrico	Verifique se o cabo elétrico está bem encaixado na tomada
Equipamento não aspira ou aspira pouco	Verifique a posição do potenciômetro	Verifique se a regulagem do potenciômetro não está muito baixo.
	Saco descartável saturado	Verifique se o saco não está cheio ou saturado.
	Voltagem do equipamento	Verifique se o equipamento não é 220v e está ligado na voltagem 110v.

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 doze (12) meses. Sendo os três (3) primeiros meses de garantia legal e os nove (9) 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 válida continua sendo a informada na nota fiscal de compra.

A garantia da ESSENCE DENTAL será válida 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.

A garantia da ESSENCE DENTAL NÃO TERÁ VALIDADE caso:

- Os documentos estejam adulterados, alterados ou ilegíveis de alguma forma.

Obs: O filtro deve estar TOTALMENTE seco ao ser colocado no aspirador.

5º passo: Após o filtro seco, coloque o filtro tipo cartucho e trave-o girando no sentido horário;

6º passo: Encaixe o bloco do motor ao tanque, posicionando o gancho/trava na direção da base de travamento do tanque;

7º passo: Trave os ganchos junto ao tanque.

Conselhos:

- Antes da sua utilização o aparelho deverá ser montado corretamente.
- Nunca aspirar substâncias inflamáveis, explosivas ou tóxicas como, por exemplo, (gasolina, álcool, querosene, diluentes, acetona, cinzas, material em chamas ou em brasas).
- Verifique regularmente o estado de conservação do cabo elétrico.
- Nunca utilize o aspirador sem o saco descartável, pois protege e mantém a parte interna do aspirador, evitando danos ao motor e ao equipamento.
- 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 desplugar 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.

Diagnósticos de falhas:

Falha apresentada	Causa provável	Solução
Equipamento não liga	Falta de energia	Verifique se a rede elétrica está funcionando e se está conectada à tomada.
	Fusível queimado	Faça a reposição do fusível
	Chave ON não acionada	Acione a chave na posição ON

Instruções uso e instalação do aspirador com filtragem na água: (Esse método de filtragem na água é para aspirar óxido)

1º passo: Desligue o equipamento da rede elétrica.

Obs.: Caso tenha usado anteriormente com reservatório descartável, retire o reservatório descartável no bocal do tanque, cuidado ao manuseá-lo no encaixe (de modo a não rasgar o saco);

2º passo: Coloque o bocal desviador de fluxo no bocal do tanque na parte interna do tanque, encaixe como está na fig.01;

3º passo: Depois de encaixado coloque os 02 parafusos cabeça philips e aperte com a com uma chave Philips media (Fig. 02);

5º passo Coloque água no tanque até o nível máximo indicado;

6º passo: Encaixar o bloco do motor no tanque, posicionando o gancho/trava na direção da base de travamento do tanque;

7º passo: Travar o gancho junto ao tanque;

8º passo: Conectar a mangueira flexível no bocal do encaixe do aspirador;

9º passo: Conectar a outra ponta da mangueira flexível no seu equipamento;

10º passo: Certifique que o interruptor do aspirador está na posição OFF;

11º passo: Verifique se a tomada elétrica é compatível com o plug do cabo elétrico do aspirador;

12º passo: Conecte o plug do cabo elétrico na tomada.

Obs.: Nunca utilize o aspirador sem água ou ultrapasse o nível máximo, evitando danos ao motor e ao equipamento.

Atenção

LIMPEZA DO FILTRO CARTUCHO

Ao utilizar a filtragem através do método ciclone (com água), o filtro cartucho deverá ser lavado ou limpo com um pincel uma vez ao dia, o não comprimento dessa limpeza ocasionará a perda de potência de aspiração e até a queima do motor.

Obs: Esse método de filtragem na água não deve ser usado para aspirar gesso.



Funcionamento:

- 1º **Passo:** Ligue o aparelho pressionando a posição ON.
- 2º **Passo:** Regule a velocidade desejada no potenciômetro.

Manutenção e limpeza:

- Desligue o equipamento na chave e também da tomada para realizar qualquer manutenção, troca de ponteira ou limpeza.
- Para realização da limpeza da carenagem utilize um pano úmido com detergente líquido neutro ou álcool.
- Nunca submergir o aparelho em água ou qualquer líquido, nem o coloque debaixo da torneira.



Instrução para abertura do aspirador

Destrave as travas puxando para o lado e depois puxe para cima.

Procedimento para limpeza interna:

- 1º **passo:** Desconecte a mangueira flexível do bocal de encaixe;
- 2º **passo:** Destrave os ganchos do tanque;
- 3º **passo:** Puxe pela alça e retire o bloco do motor;
- 4º **passo:** Esvazie a água do tanque com a sujeira aspirada, despejando no local apropriado;
- 5º **passo:** Enxague o tanque em água limpa;
- 6º **passo:** Seque o tanque utilizando o pano limpo e seco;
- 7º **passo:** Encaixe o bloco do motor ao tanque, posicionando o gancho/trava na direção da base de travamento do tanque;
- 8º **passo:** Trave os ganchos junto ao tanque;

Procedimento para troca do reservatório:

- O **reservatório** descartável deverá ser trocado periodicamente quando estiver cheio.

- 1º **passo:** Desconecte a mangueira flexível do bocal de encaixe;
- 2º **passo:** Destrave os ganchos do tanque;
- 3º **passo:** Puxe pela alça e retire o bloco do motor;
- 4º **passo:** Retire o reservatório descartável no bocal do tanque, cuidado ao manuseá-lo no encaixe (de modo a não rasgar o saco);
- 5º **passo:** Insira o novo reservatório descartável no bocal do tanque, cuidado ao manuseá-lo no encaixe (de modo a não rasgar o saco);
- 6º **passo:** Encaixe o bloco do motor ao tanque, posicionando o gancho/trava na direção da base de travamento do tanque;
- 7º **passo:** Trave os ganchos junto ao tanque.



Procedimento para limpeza do filtro cartucho:

- 1º **passo:** Destrave os ganchos do tanque;
- 2º **passo:** Puxe pela alça e retire o bloco do motor;
- 3º **passo:** Destrave o filtro cartucho girando no sentido anti-horário;
- 4º **passo:** Lave o filtro cartucho ou limpe com um pincel e deixe secar.