

Manual DaVinci

Informações Importantes

- São necessárias 3 horas para a carga completa. O Interruptor Principal deve permanecer ligado durante o carregamento. O DaVinci pode ser usado enquanto recarrega.
- Os componentes ficam quentes. Cuidado ao abrir a Câmara de Vaporização e ao manusear os itens aquecidos. O aparelho fica quente durante a operação, isso é normal.
- O DaVinci possui um mecanismo de auto desligamento após 10 minutos de inatividade. Para ativá-lo novamente, é só apertar o Botão de Aquecimento.
- Para alternar a temperatura entre graus Celsius e Fahrenheit, mantenha o Botão de Aquecimento apertado por 5 segundos e solte.

Componentes

- Led Indicador de Aquecimento
- Display Digital
- Botão de Temperatura (aumento)
- Botão de Temperatura (diminuição)
- Botão de Aquecimento
- Antena
- Compartimento de Armazenagem
- Fecho Magnético
- Câmara de Vaporização
- Entrada do Carregador
- Interruptor Principal
- Latinha

Outros Componentes

- Câmara superior (alternativa): basta desenroscar e adicionar material.
- Compartimento de Armazenamento: pode guardar uma latinha extra ou materiais. Puxe a guia para abrir.
- Escova: use para destampar a Latinha, retirá-la da Câmara de Vaporização e para limpeza.
- Telas: uma (maior) no fundo da Câmara de Aquecimento, uma na rosca do Fecho Magnético e uma no interior do Fecho Magnético.
- Líquido de Limpeza (Brinde): pingue 2-3 gotas num cotonete e faça a limpeza das 2 telas do Fecho Magnético (ou apenas da tela da rosca, se preferiu eliminar a do interior), das roscas do Fecho Magnético e das roscas da Antena. Use também para limpar o exterior das Latinhas.

Acessórios Opcionais

- Carregador de Carro
- Antena Longa

Guia Rápido

- Recarregue o DaVinci: verifique se o Interruptor Principal está ligado enquanto recarrega.
- Coloque material ou a Latinha na Câmara de Vaporização. Aperte o Botão de Aquecimento.
- Use os Botões de Temperatura para ajustar o DaVinci até a temperatura desejada. Vaporize.

Como Recarregar o DaVinci

- Conecte o carregador na tomada e na Entrada do Carregador do vaporizador.
- Certifique-se que o Interruptor Principal está ligado para que o carregamento possa ser acompanhado.

Usando o DaVinci

- Depois de carregar completamente a bateria, abra o Fecho Magnético. Coloque material ou a Latinha dentro da Câmara de Vaporização.
- Ligue o Interruptor Principal e aperte o Botão de Aquecimento. Usando os Botões de Temperatura, ajuste para a temperatura desejada. Quando o Led Indicador ficar verde, o aparelho estará pronto para vaporizar.
- Depois que a temperatura é atingida, faça respirações longas e lentas até que o efeito desejado seja alcançado.
- O DaVinci pode ser usado como um difusor de aroma. Remova a antena, escolha uma temperatura mais baixa e deixe difundir no ar.
- Desligue após o uso.
- Dica: remova a Antena antes do aparelho esfriar, pois com o tempo a Antena acaba grudando por causa da resina.

A Latinha: Para Óleos Essenciais e Ervas

- Os óleos essenciais e ervas podem ser vaporizadas no DaVinci, usando a Latinha!
- Remova a tampa de silicone com a Escova, adicione ervas (na lata vazia) ou óleo (na lata com algodão). Não aperte o material, nem use material muito fino, pois o ar precisa circular. Funciona melhor com a Latinha cheia.
- Tampe a Latinha, coloque-a na Câmara de Vaporização e pronto, é só vaporizar.
- Tenha cuidado ao manusear a Latinha logo após o uso, pois ela vai estar muito quente.
- Usando a Latinha, você não suja a Câmara de Aquecimento, preservando totalmente a tela que fica no fundo da mesma. Suja muito menos a tela da rosca do Fecho Magnético e torna desnecessária a outra tela que fica no interior do mesmo, entre a rosca e a Antena. A Escova servirá apenas para a retirada da Latinha da Câmara de Vaporização.
- Uma das Latinhas vem vazia e a outra com uma malha ou algodão dentro. Se não for utilizar óleos, pode retirar o conteúdo desta e ficar com as duas vazias, para usar com ervas. Se eventualmente quiser usar óleo, é só preencher a Latinha com algodão e pingar o óleo nele. Após o uso, descarte o algodão.
- Não é necessária a limpeza do interior da Latinha, apenas do seu exterior, para evitar que, com o tempo, comece a não deslizar facilmente para dentro da Câmara de Vaporização.

- Se estiver suja, a Latinha sairá com mais facilidade da Câmara de Vaporização com o aparelho frio.
- Dica 1: usando a Latinha, as 2 telas do Fecho Magnético podem ser completamente removidas - uma na rosca do Fecho Magnético e uma no interior do Fecho Magnético. Com isso, a manutenção fica praticamente zerada, bastando limpar o interior da antena de meses em meses.
- Dica 2: para aumentar a pressão da sucção, coloque essas duas telas removidas dentro da Câmara de Vaporização e empurre para baixo lentamente com uma Latinha, testando o fechamento do Fecho Magnético até que ele raspe na tampinha da Latinha ao fechar.
- Dica 3: com o tempo, o anel de borracha no topo da câmara pode deformar e atrapalhar a saída da Latinha. Com um estilete, este anel pode ser removido, sem prejuízo algum para o funcionamento do aparelho. E a Latinha vai deslizar facilmente para fora.

Perguntas e Respostas

O que exatamente é um vaporizador?

- Um vaporizador é um dispositivo capaz de utilizar plantas, ervas e óleos essenciais para a prática de Aromaterapia. Vaporizadores usam o controle de temperatura (não de combustão) para aquecer a matéria vegetal ou óleos a uma temperatura exata, vaporizando os ingredientes ativos, que são então inalados.

O que é aromaterapia?

- Aromaterapia é uma forma de medicina alternativa que usa materiais vegetais voláteis, conhecidos como óleos essenciais e outros compostos aromáticos, com o objetivo de proporcionar uma saúde melhor e aprimorar a qualidade de vida.

Por que o DaVinci é melhor do que itens que criam combustão?

- A combustão destrói instantaneamente 30-40% dos ingredientes ativos encontrados em diversas ervas e libera uma grande quantidade de novos compostos químicos (substâncias cancerígenas). A vaporização proporciona um efeito mais desejável, porque libera os ingredientes ativos em temperaturas específicas, muito menores que as de combustão. Os compostos químicos ativos são entregues como uma névoa de vapor, deixando para trás cancerígenos indesejados, assim como aproveita o material de forma mais eficiente.

Ouvi dizer que ter um vaporizador pode me causar problemas?

- O DaVinci não se destina para uso com substâncias ilegais e está completamente focado para ser uma solução portátil para os praticantes de Aromaterapia. Dispositivos de Aromaterapia são perfeitamente legais.

Por que eu não vejo ou cheiro fumaça?

- A vaporização é projetada para extrair os ingredientes ativos sem combustão. Embora o DaVinci seja capaz de atingir temperaturas superiores a 200°C, se vir ou cheirar fumaça, é provável que o ajuste de temperatura esteja acima do ideal.

Qual é a melhor temperatura?

- A temperatura de vaporização ideal é específica de cada material e uma questão de preferência pessoal. Por favor, consulte o nosso Guia de Temperaturas para identificar as temperaturas sugeridas de alguns materiais, mas em última análise, o usuário do DaVinci é

que vai encontrar a faixa de temperatura mais adequada para produzir o efeito desejado. Uma forma recomendada de usar é começar numa temperatura mais baixa e ir aumentando aos poucos durante a sessão até chegar na temperatura máxima. Mas tenha em mente que temperaturas mais altas consomem a bateria mais rapidamente.

Por que o DaVinci fica quente?

- O DaVinci é capaz de atingir a temperatura de um forno, então sentir o aparelho quente é normal. No entanto, jamais obstrua a grade da Câmara de Vaporização enquanto em uso, seja com as mãos, roupas ou outros objetos, porque fará com que o aparelho superaqueça.

Quando devo trocar uma Tela?

- As Telas podem ser limpadas inúmeras vezes, mas com o tempo, podem se desgastar e abrir furos, fazendo com que material sólido seja inalado. Neste momento é hora de trocá-las.

Solução de Problemas

É difícil sugar pela Antena.

- Limpe ou troque a tela. Limpe o interior da sua antena com água morna.

Por que não há qualquer vapor?

- A temperatura pode estar muito baixa para o material utilizado. Verifique se a temperatura está em graus Celsius.

A Antena ou a rosca do Fecho Magnético ficou presa!

- Não force. Aqueça o aparelho que soltará. Limpe as roscas com o Líquido de Limpeza.

Guia Básico de Temperatura

- Erva de São João = 130°C
- Cravo = 132°C
- Sálvia = 138°C
- Tabaco = 145°C
- Gingko = 155°C
- Unha de Gato = 163°C
- Gengibre = 182°C
- Cannabis = 190°C
- Ginseng = 195°C

As Vantagens do DaVinci

- Design Funcional => Cabe em seu bolso. Ergonomicamente projetado, com um Compartimento de Armazenagem muito útil e uma Antena Flexível resistente.
- Controle Digital de Temperatura => Vaporize com precisão digital, na temperatura exata.
- Componentes Resistentes à Altas Temperaturas => Um fluxo de ar saudável é assegurado pelo uso de componentes de silicone inertes e resistentes a altas temperaturas, plásticos que não liberam gases e soldas sem chumbo.

- Bateria Interna de Lítio => As baterias internas são recarregáveis e com autonomia de aproximadamente 1 hora de uso contínuo ou fragmentado.
- A Latinha DaVinci => Usando as práticas Latinhas DaVinci, você reduz a manutenção, facilita muito a colocação e retirada do material e aumenta a vida útil das Telas.
- Durabilidade => Resistente a quedas e à falta de manutenção. Respeitando os ciclos completos da bateria, carregando completamente e descarregando até o fim, o aparelho durará muitos anos.

Manual adaptado do original DaVinci, revisto e complementado por Maurício Cabús Müller - Junho / 2016

vaptvupt.lojaintegrada.com.br

Informações: mauriciocabus@yahoo.com.br