

Características Técnicas:

Modelo: Microjato Gold Line

Peso líquido: 0,200 Kg

Peso bruto: 0,294 Kg

Pressão de uso: 70 a 80 libras

Dimensões: 130mm (comprimento), 17mm (altura).

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

essencedental
a essência do sorriso



Microjato Gold Line
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 MICROJATO GOLD LINE 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.

Diagnósticos de falhas:

Falha apresentada	Causa provável	Solução
Não jateia	Falta de ar comprimido	Verifique se o equipamento está ligado na rede pneumática.
		Verifique se a rede pneumática está com pressão.
	Umidade na rede de ar	Retire a umidade da rede.
	Umidade no óxido	Aqueça o óxido em um recipiente aberto a uma temperatura de 250°C por 30 minutos.
	Sem óxido no reservatório	Abasteça o reservatório.
Desgaste prematuro dos bicos	Entupimento	Faça um retrojato para eliminar as partículas que estejam entupindo o sistema.
	Excesso de pressão no equipamento	Regule a pressão da rede pneumática.
	Óxido fora de especificação	Coloque óxido com gramatura de no máximo 50 microns.

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.

Aplicação:

O MICROJATO é utilizado para auxiliar no processo de limpeza e jateamento de peças.

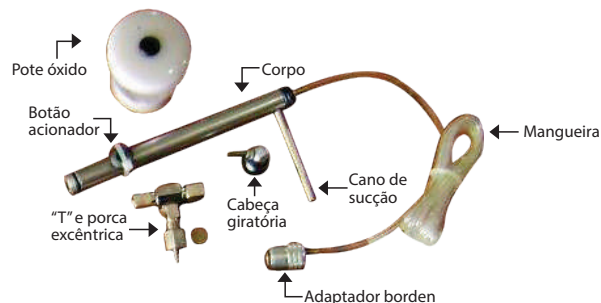
Tais como:

- Peças Fundidas;
- Limpeza de braquetes;
- Remoção de oxidação das peças;
- Remoção de resíduos de cimento de coroas metálicas e de resina, etc;
- Limpeza interna de “inlay/onlay” em resina ou porcelana;
- Micro retenções na parte interna de peças a serem cimentadas;
- Desengorduramento de peças protéticas;
- Jateamento em cerâmica pura e em cerâmica prensada.

Características e benefícios:

- Cabeça giratória permitindo jateamento em 360°;
- Ponta esterilizável evitando infecções cruzadas;
- Fácil instalação;
- Pode ser conectado ao equipo ou a rede de ar com emenda “T”;
- Possui reservatório próprio de óxido;
- 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:

1º passo - Retire o tampão protetor existente no interior da tampa do reservatório de óxido e encaixe o cano de sucção no furo da tampa;

2º passo - Rosqueie a cabeça na ponta da caneta do MICROJATO;

3º passo - Conecte a mangueira do MICROJATO na rede de ar;

Isso pode ser feito das seguintes maneiras:

• Equipamento

Conecte o adaptador borden do MICROJATO no terminal borden do equipo para micro motor.

Obs.: Regule a pressão da saída do equipo na ponta para micro motor entre 70 a 80 libras.

• Direto na rede de ar

Retire o adaptador borden da ponta do MICROJATO e conecte a porca excêntrica.

Em seguida conecte a emenda "T" na rede de ar e a porca excêntrica no "T".

Obs.: Regule a pressão da rede de ar entre 70 a 80 libras.

Funcionamento:

1º passo - Após a instalação, é necessário apenas pressionar o botão acionador para iniciar o trabalho.

2º passo - Deve-se manter uma distância de 5 a 10 mm entre a superfície a ser tratada e o bico do jato.

3º passo - Faça movimentos regulares e rápidos, para obter um melhor resultado no trabalho.

Obs.: Uso obrigatório de filtro de ar, para evitar que ocorra umidade no elemento abrasivo.

Indicação de abrasivos:

• Óxido de alumínio 50 microns, indicado para remoção de cimentos.

• Óxido de alumínio 35 microns, indicado para superfícies metálicas e não metálicas.

É ACONSELHÁVEL O USO DE GABINETE PARA FAZER O JATEAMENTO, CASO NÃO USE COM GABINETE É OBRIGATÓRIO O USO DE EPI (ÓCULOS, LUVAS E MASCARA).

Conselhos:

- É indispensável o uso de filtro de ar na rede pneumática;
- Esgote periodicamente o filtro de ar;
- Os abrasivos devem ser guardados em local seco evitando umidade;
- Em caso de umidade devem ser secos, cozendo-os em uma pequena quantidade em uma panela aberta a 250°C, por meia hora;
- 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;
- Não insira nenhum objeto em qualquer abertura do aparelho;
- Manter o equipamento fora do alcance de crianças ou pessoas sem habilidade para o manuseio adequado.

Manutenção e limpeza:

- Desconecte o equipamento da rede de ar ou do equipo para realizar qualquer manutenção ou limpeza;
- Para realização da limpeza 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.