

FOTOPOLIMERIZADOR

DABI ATLANTE

O fotopolimerizador Optilight MAX é sem fio, com LED de alta potência e intensidade luminosa. Além de ter 3 modos programáveis de aplicação, ele conta com sinal sonoro a cada 5 segundos e controle de operações direto no corpo do aparelho. Ele é anatômico, confortável de operar e possui base de descanso com carregador de bateria, garantindo mais praticidade para o dia a dia do cirurgião-dentista.

FUNCIONALIDADES

- Aparelho sem fio
- Transmissão de luz por ponteira de fibra óptica 100% coerente
- LED de alta potência e intensidade luminosa
- Controle de operações no corpo do aparelho
- Permite o ajuste dos tempos de fotoativação
- 3 modos programáveis de aplicação
- Sinal sonoro a cada 5 segundos
- Bateria recarregável
- Sistema inteligente de desligamento automático
- Resistente e de fácil higienização
- Base de descanso com carregador de bateria

BENEFÍCIOS PARA O DENTISTA

- Conforto no manuseio.
- Movimentos mais livres, precisos e leves.
- Não há perda na qualidade da intensidade luminosa.
- Aparelho compacto, ergonômico e de fácil instalação e transporte.
- Pode ser utilizado em vários procedimentos odontológicos, tais como: procedimento restauradores, colagem de braquetes e ativação de materiais fotoativados como selantes e bases de forramentos.

BENEFÍCIOS PARA O PACIENTE

- Projetado e construído dentro da mais avançada tecnologia, para proporcionar resultados dentro das especificações técnicas odontológicas.

ACESSÓRIOS QUE ACOMPANHAM O PRODUTO

Peça de mão - Condutor de luz - Protetor ocular - Base carregadora - Fonte de alimentação



- 01 - Condutor de luz
- 02 - Protetor ocular
- 03 - Painel de comando
- 04 - Peça de mão
- 05 - Botão para ligar o equipamento e acionar/interromper operação
- 06 - Base carregadora
- 07 - Visor "Display"
- 08 - Botão ajuste do tempo
- 09 - Botão seleção modo de aplicação
- 10 - Fonte de alimentação
- 11 - Modo de aplicação:
Continuo, Rampa e Pulsado

SOLICITE ORÇAMENTO



Fotos Ilustrativas. A Dabi Atlante reserva-se ao direito de realizar alterações no design especificações técnicas dos produtos mediante autorização da ANVISA para prosseguir no aperfeiçoamento do mesmo. Anvisa: 10069210081. 5100000149: Versão - Nov/2022.

