



Descrição Detalhada



LOTE 101

Luz Intensa Pulsada Para Estética Light Pulse Htm

DESCRIÇÃO DO PRODUTO:

O Light Pulse é um equipamento para estética de Luz Intensa Pulsada, muito indicado e eficaz nos tratamentos para epilação, rejuvenescimento, remoção de rugas, terapia vascular, excelente aliado no tratamento de manchas, cicatrizes de acne, rosácea dentre outros. Apresenta design exclusivo, display touch screen de 8" e aplicador leve e ergonômico, conta com garantia da lâmpada do aplicador com 1.000.000 de disparos, proporcionando alta performance em seus protocolos. É um equipamento totalmente versátil, permitindo a utilização tanto com pedal ou diretamente no aplicador, com contador de disparos da lâmpada e aplicador com 5 filtros ópticos intercambiáveis (vendidos separadamente).

Conta com exclusivo sistema cryocooling, um sistema de segurança que garante o resfriamento eletrônico do aplicador com três níveis de ajustes, garantindo total conforto ao paciente durante a aplicação. Possui um rack exclusivo que gira 360°, facilitando o uso diário e o transporte quando o profissional precisa deslocar o equipamento entre uma sala e outra. O equipamento Light Pulse possui um indicador do nível de água, o que facilita a vida do profissional no controle e manutenção do equipamento.

O seu grande diferencial é sua nova técnica de aplicação denominado de Modo Varredura, que consiste em movimentar o aplicador repetidamente sobre a área de tratamento, entregando a energia sobre uma área mais ampla. Além disso, esse modo proporciona mais segurança, visto que evita ainda mais o risco de queimaduras. Sendo um equipamento para estética completo e totalmente versátil onde o profissional tem total liberdade nos tratamentos podendo escolher entre os 05 filtros intercambiáveis que mais se adéqua aos seus protocolos.

Indicações de Tratamentos:

Acne (Filtro 430nm);
Rejuvenescimento (Filtro 530nm ou Filtro 590nm);
Manchas (Filtro 530nm);
Remoção de rugas (Filtro 640nm);
Terapia Vascular (Filtro 530nm);
Epilação (Filtro 640 ou Filtro 690nm).

Ações e Benefícios:

Inovação: agora conta com uma nova técnica de aplicação, sendo que o modo varredura proporciona ainda mais segurança e efetividade;

Praticidade: tela Touch Screen de 8 polegadas para seleção dos parâmetros de tratamento, de forma simples e interativa;

Confortável : completo sistema de resfriamento eletrônico Cryocooling com três níveis de ajuste, garantindo maior eficiência, segurança e conforto durante a aplicação, bem como o uso constante do equipamento;

Confiável: contador do número de disparos da lâmpada;

Versátil : disparo por meio do pedal ou do aplicador;

Seguro: o indivíduo pode voltar as suas atividades normais logo após o tratamento;

Protocolos: possui sugestões de parâmetros e a tecla "info", com todas as informações necessárias ao procedimento.

Especificações Técnicas:

Tecnologia de operação microcontrolada;

Tela: touch screen 8";

Luz Intensa Pulsada (IPL);

Fluência: 0 a 50 J/cm²;

Energia máxima: 200 J;

Pulso: 01 a 06 pulsos;

On: 01 a 30 ms;

Off: 01 a 50 ms;

Tempo de disparo: 0,5 a 05 s;

Spot (área útil do aplicador): 4 cm²;

Crioproteção: potente sistema de resfriamento da ponteira;

Reservatório: 04 L de água destilada;

Duplo contador de disparo: no aparelho e outro no manípulo;

Lâmpada:

Espectro: 400 a 1200 nm;

Composição: gás xenônio;

Vida útil: 1.000.000 de disparos;

Peça de mão com 05 filtros de corte intercambiáveis:

Filtro 430 nm: 430 nm ~ 1200 nm;

Filtro 530 nm: 530 nm ~ 1200 nm;

Filtro 590 nm: 590 nm ~ 1200 nm;

Filtro 640 nm: 640 nm ~ 1200 nm;

Filtro 690 nm: 690 nm ~ 1200 nm;

Fusível de proteção (20 x 5mm) 20AG-T: 10A/250V;

Potência de Entrada: 2000 VA - 60 Hz - 220 V;

Voltagem: disponível apenas na voltagem 220V;

Transformador de 110 para 220V: Acima de 1400W (2000VA).

Peso: 50kg

Dimensões: 60.0 x 65.0 x 90.0 cm

Itens inclusos:

01 Cabo de Força 3x1mm²

02 Chaves de Segurança [Verificar](#)

01 Pedal (Faltando)

01 Kit marketing (Faltando)

01 Kit funil (Faltando)

01 Suporte do aplicador [Verificar](#)

01 Aplicador intercambiável com 05 filtros ópticos (430, 530, 590, 640 e 690nm e SPOT de 4cm²)