

ST2400B (220V)

# FUSION

SECADOR PROFSSIONAL

MANUAL DE INSTRUÇÕES

Leia atentamente antes de usar

*lizz*<sup>®</sup>  
Professional

[www.lizz.com.br](http://www.lizz.com.br) • 11 5660 2600



# FUSION

SECADOR PROFISSIONAL

## Manual de Instruções (Leia atentamente antes de usar)

O secador Fusion com a qualidade LIZZ Professional foi desenvolvido criteriosamente para atender as necessidades dos profissionais mais exigentes do mercado, que buscam produtos e tecnologias para tornar seu trabalho ainda mais eficiente.

O FUSION, além leve e totalmente exclusivo para profissionais, possui a maior potência disponível no mercado de 2400 W e emite íons positivos e negativos através da tecnologia Tourmaline. A emissão dos íons permite melhores resultados em tratamentos como hidratação e coloração (íons positivos), além de garantir uma finalização perfeita deixando os cabelos mais brilhosos e macios (íons negativos).

A superpotência do FUSION agiliza o trabalho do profissional e é um aliado na constante busca pelo resultado perfeito.

# Características

**Lizz Profissional**  
Secador de cabelo

**Fusion**  
2400W de Potência

O secador FUSION da LIZZ Profissional dispõe de recursos que só produtos de alta performance podem oferecer.

- 1. Função Bactericida (Nanotecnologia)
- 2. 06 (seis) combinações de velocidade e temperatura
- 3. Jato de Ar Frio de Alta Potência
- 4. 2 Bicos Direcionadores
- 5. Fácil manuseio
- 6. Prática alça para suporte
- 7. Motor Profissional, Super-Potente
- 8. Fio Extra-Longo

## Como Usar o Secador IONIC 2000

Certifique-se de que o Secador FUSION esteja desligado ao conectá-lo à tomada.

O secador pode ser usado com ou sem bico direcionador

Certifique-se de que a voltagem da tomada seja a mesma da selecionada no aparelho.



## Função de Liberação de ÍONs Negativos

A Função ION do seu secador LIZZ IONIC 2000 estará automaticamente acionada, assim que qualquer combinação de Velocidade e Temperatura for ativada.

A Função ION proporciona aos seus cabelos e couro cabeludo todos os benefícios dos jatos ionizados.

1. Mantém o seu cabelo hidratado, evita a eletrostática e faz com que se torne mais fácil pentear e modelar.
2. Agindo em conjunto com o ozônio, tem função esterilizante, matando vírus e bactérias
3. O ÍON garante a proteção dos seus cabelos, neutralizando moléculas de poeiras e fumaça.
4. Proporciona brilho e maciez aos cabelos. além de tirar o frizz indesejável.

## Cuidado, Limpeza e Manutenção

Limpe-o com um pano macio e úmido. Não use produtos abrasivos. Nunca mergulhe o aparelho em nenhum líquido. Mantenha-o longe de solventes e detergentes fortes.

Mantenha o Secador FUSION em local seguro, seco e em temperatura amena quando não estiver em uso.

Não tente consertar o aparelho. Ele não contém nenhuma peça que possa ser substituída pelo usuário.

**Nota:** Não utilize o secador FUSION nas seguintes áreas do corpo e nas seguintes circunstâncias:

1. Qualquer área do corpo que esteja inchada, queimada ou inflamada ou em que haja erupções cutâneas ou feridas ulceradas.
2. Qualquer área do corpo que esteja anestesiada ou privada da capacidade de sentir calor, ou dor, a menos que autorizado por seu médico.

# Tecnologias do Secador FUSION



**NANO**  
ANTIBACTERIAL  
TECHNOLOGY

## *Nano Technology*

A Nanotecnologia é a capacidade de colocar minúsculas partículas de algum material em algo, podendo ser manipulada para inserir cada átomo e cada molécula exatamente no lugar desejado para uma função distinta.

Os secadores de cabelo entraram ara o grupo de produtos que usam essas partículas que chegam a ser 50 mil vezes menores que a espessura de um fio de cabelo. As nanopartículas de dióxido de titânio são aplicadas na entrada e saída de ar dos aparelhos, através de película, micro-organismos ficam grudados e são eliminados, evitando seu contato com o couro cabeludo, purificando o ar que entra em contato com os fios, melhorando, assim, a higiene.



**TOURMALINE**  
TECHNOLOGY

## **Tourmiline Technology – Íons Negativos**

A Toumalina é um mineral que, quando aquecido, emite íons negativos naturalmente. Os íons negativos neutralizam a eletricidade estática e selam as cutículas dos fios proporcionando mais maciez e brilho aos cabelos eliminando o frizz. Nos secadores os íons negativos também diminuem de 4 a 6 vezes uma gota de água, facilitando sua penetração nos fios. O resultado são cabelos hidratados e sedosos, reconstituídos de dentro para fora.

# Tecnologias do Secador FUSION

## Íons Positivos

Os íons positivos abrem as cutículas dos fios naturalmente, preparando-os para o tratamento. Potencializa o resultado de diversos tratamentos como reconstrução capilar, coloração e hidratação, entre outros, efeito antes conseguido apenas com produtos químicos.

## Segurança

Este produto não deve ser utilizado por pessoas (incluindo crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou sem experiência e conhecimento, a menos que sejam supervisionadas ou intruídas em relação ao uso do aparelho por alguém que seja responsável por sua segurança.

Crianças devem ser supervisionadas para que não brinquem com o aparelho.

Sempre tire o secador da tomada depois de usar.

Só use o secador de cabelo no banheiro desde que a proximidade da água não apresente um perigo mesmo quando o secador de cabelo está desligado.

Para proteção adicional, a instalação do dispositivo de corrente residual (RCD) que tem uma corrente nominal residual de operação que não exceda 30mA é aconselhável no circuito elétrico do banheiro.

Para mais informações consulte o seu instalador.



Não use este aparelho nas proximidades de banheiras, chuveiros, bacias ou outros recipientes contendo água.

## ATENÇÃO! Precauções Importantes

1. Sempre desconecte o aparelho da tomada imediatamente após o uso e antes da limpeza.
2. NÃO use o aparelho durante o banho de banheira ou d chuveiro.
3. NÃO coloque nem guarde o aparelho em um local de onde ele possa cair em uma pia ou banheira. NÃO o coloque em água ou outro líquido.
4. NÃO tente pegar um produto que tenha caído na água ou outro líquido. Desconecte-o imediatamente da tomada.
5. Sempre deve haver alguém próximo ao equipamento quando ele estiver ligado à tomada. Desconecte-o da tomada quando não estiver sendo usado.
6. NÃO use o aparelho sob lençol ou travesseiro. Pode haver aquecimento excessivo e ele pode causar incêndio, choque elétrico ou ferimentos em pessoas.
7. Supervisão cuida-  
dosa é necessária quando o aparelho estiver sendo usado por crianças, em crianças ou próximo a crianças. O mesmo se aplica em caso de pessoas com certas deficiências.
8. Utilize este equipamento apenas para sua finalidade descrita neste manual. NÃO utilize acessórios não recomendados pelo fabricante.
9. Jamais utilize este aparelho se estiver com o cabo ou plug danificado, se não estiver funcionando corretamente, se tiver caído ou estiver danificado ou se tiver caído na água. Encaminhe o aparelho a um serviço autorizado para análise e reparo.
10. NÃO carregue este aparelho pelo cabo de força nem utilize o cabo de força como alça.
11. Mantenha o cabo de força longe de superfícies quentes.
12. Aparelhos elétricos novo podem eventualmente liberar uma



- leve fumaça ou gases durante as primeiras utilizações, sem que isso indique defeitos no aparelho.
13. Nunca insira objetos nas aberturas do aparelho.
  14. NÃO utilize o aparelho ao ar livre.
  15. NÃO utilize o aparelho em locais onde produtos em aerossol (spray) estejam sendo usados ou onde oxigênio esteja sendo aplicado.
  16. Para desconectar o cabo de força, ponha os botões na posição "OFF" (desligado) e, com a mão seca, remova o plug da tomada.
  17. Cuidado com superfícies quentes. Podem causar sérias queimaduras. NÃO utilize em áreas insensíveis da pele ou com circulação deficiente. O uso sem supervisão por crianças ou deficientes pode ser perigoso.
  18. NÃO toque na placa aquecida da prancha e mantenha-a sempre a uma distância razoável do couro cabeludo. A alta temperatura que elas atingem pode trazer risco de ferimentos.
  19. Nunca utilize o aparelho quando estiver dormindo ou com sono.

# CERTIFICADO DE GARANTIA

ST2400B

Guarde essa via para necessidades futuras

## Secador de cabelos profissional Fusion

1. Produto garantido pelo prazo de 01 (um) ano a partir da data de compra. A validade da garantia estará condicionada à apresentação do **DOCUMENTO FISCAL** de compra, onde deverá constar o nome do comprador, data da compra e nome do estabelecimento que vendeu o produto. O **DOCUMENTO FISCAL** deverá ser apresentado sempre que for solicitado serviço de garantia.

2. A garantia não cobre despesas de envio e retorno para conserto, atos ou fatos provocados por mau funcionamento do aparelho e outras despesas aqui não especificadas.

3. O prazo para conserto do produto sob garantia é

de 30 (trinta) dias contados a partir da data de recebimento do aparelho.

4. A substituição do produto em garantia por outro novo se dará a critério tão somente do julgamento do fabricante e nos casos em que esse julgue necessário.

5. Nenhum reparo ou substituição feita durante o período de garantia prorrogarão o prazo da mesma.

6. Manutenção e troca de peças ocasionadas por uso indevido serão cobradas à parte, mesmo que o produto esteja dentro do prazo de garantia.

7. A garantia e assistência técnica deste produto se limitam ao território nacional.

8. Haverá perda de garantia se o produto:

- a) for usado indevidamente;
- b) ficar exposto ao sol, calor ou frio excessivos;
- c) sofrer danos causados por queda, umidade etc;
- d) apresentar quaisquer defeitos causados por uso inadequado.

9. Se o produto apresentar defeito ou não funcionar de forma adequada, favor contatar o **Serviço de Atendimento ao Cliente (SAC)**.



DATA DO RECEBIMENTO DO APARELHO \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_

**lizz**<sup>®</sup>  
Professional

Tel.: (11) 5660.2600

SAC: atendimento1@lizz.com.br