

COMANDOS DO LAMINADOR

A	Interruptor liga / desliga	E	Pegas de transporte
B	Botão Standby / Power (espera/ligar)	F	Ranhura de entrada da bolsa/documento
C	Botão Auto/Frio	G	Saída de bolsa/documentos
D	Botão de inversão	H	Bandeja de saída

CAPACIDADES

Desempenho

Largura da entrada	A3 / 318mm
Espessura da bolsa (mín.)	75 micrones
Espessura da bolsa (máx.)	175 micrones
Tempo de aquecimento estimado	1 minuto
Tempo de arrefecimento	30-60 minutos
Velocidade de laminação	até 65cm/min
Número de roletos	4
Indicação "Ready" (Pronto)	Luz & aviso sonoro
Função de inversão manual	Sim
Motor de desobstrução/eliminação de encravamentos	Sim
Interface LED	Sim
Modo Inactivo	Sim (30 min.)

Compatibilidade com fotografia Sim

Sem transportador Sim

Bandeja de saída Sim

Dados técnicos

Tensão	220-240V CA
Frequência	50/60Hz
Potência	1000 Watts
Amps	4,5 Amps
Dimensões (AxLxP)	112mm x 169mm x 510mm
Peso líquido	4,6Kg
Espessura máx. do documento	0.6mm/0.03"



IMPORTANTES INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA - GUARDAR PARA UTILIZAÇÃO FUTURA

- A máquina destina-se apenas para utilização no interior. Ligue o aparelho a uma tomada de fácil acesso.
- Para impedir choque eléctrico - não utilize o aparelho próximo de água, não derrame água sobre o aparelho, sobre o cabo eléctrico ou sobre a tomada de parede.

INTRODUZA SEMPRE a extremidade selada da bolsa em primeiro lugar na máquina de laminação.

CERTIFIQUE-SE de que o aparelho se encontra numa superfície estável.

TESTE a laminação em folhas que tencione deitar fora e ajuste o aparelho antes das laminações finais.

REMOVA os agramos e outros artigos de metal antes de laminar.

CERTIFIQUE-SE de que mantém o aparelho afastado de fontes de calor e água.

CERTIFIQUE-SE de que desliga o aparelho depois de cada utilização.

CERTIFIQUE-SE de que desliga o aparelho da tomada quando não o for utilizar durante um longo período de tempo.

UTILIZE bolsas concebidas para utilização com as definições adequadas.

MANTENHA os animais de estimação afastados enquanto estiver a utilizar a máquina.

NÃO deixe o cabo de alimentação em contacto com superfícies quentes.

NÃO deixe o cabo de alimentação pendurado em armários ou prateleiras.

NÃO utilize o aparelho se o cabo de alimentação estiver danificado.

NÃO tente abrir nem efectuar reparações no aparelho.

NÃO exceda o desempenho indicado do aparelho.

NÃO permita que menores de idade utilizem este aparelho.

NÃO lamine objectos afiados ou de metal (ex.: agramos, clips).

NÃO lamine documentos sensíveis ao calor (ex.: bilhetes, papel para ecografias, etc.) com definições a quente.

NÃO lamine uma bolsa vazia.

FUNÇÕES & SUGESTÕES



Sistema exclusivo que detecta a espessura da bolsa e regula automaticamente para uma definição de laminação ótima.

Sensor de entrada para laminação

Quando a máquina detetar a colocação incorreta da bolsa ou quando a bolsa não passa completamente através da máquina no tempo de funcionamento normal, o processo de laminação para, o LED do botão de Inversão pisca e é emitido um sinal sonoro. Prima sem soltar o botão de inversão na parte dianteira da máquina para remover o laminado.



Função de inversão

Para ejectar a bolsa de laminação durante a utilização, prima e mantenha premido o botão de inversão até a bolsa ser ejectada da máquina.



Função "Sleep Mode" (Modo inactivo)

Se a máquina não estiver activa durante 30 minutos, a função "Modo inactivo" colocará a máquina no modo standby. Para activar a máquina, prima o botão "Power On" no painel de controlo.



Auto (Quente)/Frio

O botão Auto (quente)/frio é utilizado para alternar entre laminação a quente e a frio.

- Para obter os melhores resultados, utilize bolsas da marca Fellowes®: Enhance 80, Impress 100, Capture 125, Protect 175.
- Este aparelho não necessita de um transportador para laminar. Trata-se de um mecanismo sem transportador.
- Coloque sempre o artigo a ser laminado na bolsa com as dimensões adequadas.
- Antes do processamento final, teste sempre o laminado com uma dimensão e uma espessura semelhantes.
- Prepare a bolsa e o artigo para laminação. Coloque o artigo na bolsa centrada e em contacto com a extremidade dianteira selada. Certifique-se de que a bolsa não tem uma dimensão excessiva para o artigo.
- Se necessário, corte o excesso de material à volta do artigo após a laminação e depois de arrefecer.

ANTES DA LAMINAÇÃO

1. Certifique-se de que o aparelho se encontra numa superfície estável.
2. Verifique se existe espaço suficiente (mín. 50 cm) na traseira da máquina para permitir que os artigos passem sem obstrução.
3. Ligue o aparelho a uma tomada de alimentação de fácil acesso. Ligue a alimentação.
4. Instale o Tabuleiro de Saída na parte de trás da máquina.

PASSOS PARA LAMINAR

5. Ligue o aparelho (interruptor situado na parte de trás direita do aparelho).
6. O botão Standby (Espera) acende com um brilho azul suave.
7. Prima o botão "Standby" no painel de controlo. O visor Auto fica intermitente. O visor auto acende sem piscar e é emitido um aviso sonoro quando o laminador estiver pronto.
8. A máquina aquece automaticamente até à definição de bolsa quente (auto). Nota: o laminador integra AutoSense, que reconhece automaticamente a espessura da bolsa que inserir no laminador. O laminador ajusta automaticamente para bolsas a quente de 75 micrones a 175 micrones.
9. Se pretender utilizar a laminação a frio, prima o botão Cold (frio) a qualquer momento e o botão Cold irá piscar a azul. Quando a máquina estiver pronta para a laminação a frio, o visor Cold (frio) torna-se sólido e será emitido um sinal sonoro. Nota: para utilizar a definição de frio após a laminação a quente, poderá ser necessário aguardar 30 – 60 minutos até que a máquina de arrefeça.
10. Se pretender utilizar a laminação a frio, prima o botão Cold (frio) a qualquer momento e o botão Cold irá piscar a azul. Quando a máquina estiver pronta para a laminação a frio, o visor Cold (frio) torna-se sólido e será emitido um sinal sonoro. Nota: para utilizar a definição de frio após a laminação a quente, poderá ser necessário aguardar 30 – 60 minutos até que a máquina de arrefeça.
11. Para regressar a laminação de bolsas a quente após laminação a frio, prima o botão Auto (quente)/frio.
12. Quando sair, a bolsa laminada apresentar-se-á quente e macia. Remova a bolsa imediatamente. Coloque a bolsa numa superfície plana para arrefecer. Isto ajuda a impedir quaisquer encraves.

RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

Problema	Causa possível	Solução
LED de activação não acende a azul	Máquina não ligada	Ligue a máquina do lado direito e na tomada de parede. Prima o botão standby
A bolsa não veda completamente o artigo	O artigo pode ser demasiado espesso para laminar	A espessura máxima do documento é de 0,7 mm. Passe pelo laminador uma segunda vez.
A bolsa perdeu-se na máquina	A bolsa está encravada	Selecione o botão de inversão e puxe a bolsa para fora manualmente
	A bolsa foi inserida pela extremidade aberta	
	A bolsa não estava centrada na entrada	
	A bolsa não estava direita na entrada	
	Foi utilizada uma bolsa vazia	
	Roletos danificados ou adesivo nos roletos	
O LED do botão de inversão pisca e é emitido um sinal sonoro	A bolsa foi incorretamente colocada ou está presa na máquina	Prima sem soltar o botão de inversão na parte dianteira da máquina para remover o laminado
A bolsa está danificada após a plastificação	Roletos danificados ou adesivo nos roletos	Passe folhas de limpeza no aparelho para testar e limpar os roletos

NECESSITA DE AJUDA?

Permita que os nossos especialistas o ajudem a encontrar uma solução.

Assistência ao Cliente... www.fellowes.com

Contacte sempre a Fellowes antes de contactar o local onde adquiriu o aparelho; veja os detalhes de contacto na contracapa.

Considere a possibilidade de registar o seu aparelho em www.fellowes.com/register para receber actualizações e informações adicionais.

ARMAZENAGEM & LIMPEZA

Desligue a máquina no interruptor localizado na parte de trás. Retire a ficha do aparelho da tomada de parede. Deixe o aparelho arrefecer. O exterior do aparelho pode ser limpo com um pano húmido. Não utilize dissolventes nem materiais inflamáveis para polimento do aparelho. É possível adquirir folhas de limpeza para utilização no aparelho. Quando o aparelho estiver quente — passe as folhas de limpeza no aparelho para eliminar quaisquer resíduos dos rolamentos. Para um óptimo desempenho, recomenda-se a utilização regular de folhas de limpeza. (Código de encomenda para folhas de limpeza N° 5320604)

REGISTO DO PRODUTO / GARANTIA MUNDIAL

Obrigado por adquirir equipamento da Fellowes. Visite www.fellowes.com/register para registar o seu equipamento e beneficiar de novidades sobre equipamento, feedback e ofertas. É possível encontrar detalhes sobre o equipamento na chapa de especificações existente na traseira ou na parte de baixo do aparelho. A Fellowes garante que todos os componentes do aparelho estão livres de defeitos de material e de fabrico por 2 anos a partir da data de aquisição pelo consumidor original. Se qualquer componente apresentar defeitos durante o período de garantia, as suas únicas soluções disponíveis serão a reparação ou a substituição, opção à escolha da Fellowes que assume todos os custos do componente defeituoso. Esta garantia não se aplica em casos de má utilização, manuseamento inadequado ou reparação não autorizada. Toda e qualquer garantia implícita, incluindo a comercialização ou adequação para um fim específico, encontra-se limitada ao período de garantia adequado acima estipulado. A Fellowes não assume, em situação alguma, qualquer responsabilidade por quaisquer danos consequentes imputáveis a este produto. Esta garantia confere-lhe direitos legais específicos. É possível que disponha de outros direitos legais que variem dos constantes nesta garantia. A duração, termos e condições desta garantia são válidos a nível mundial, excepto onde limitações, restrições ou condições diferentes sejam exigidas pela legislação local. Para obter mais pormenores ou para obter serviços cobertos por esta garantia, contacte a Fellowes ou o seu distribuidor.