



# Office Laminators

## Saturn (A3)



## Saturn (A4)

Please read these instructions before use.

Veuillez lire ces instructions avant utilisation.

Lea estas instrucciones antes del uso.

Bitte lesen Sie diese Anleitungen sorgfältig, bevor Sie das Gerät benutzen.

Prima dell'uso, si raccomanda di leggere questo manuale di istruzioni.

Gelieve deze instructies te lezen vóór gebruik.

Läs dessa instruktioner före användningen.

Læs venligst denne vejledning før anvendelse.

Lue nämä ohjeet ennen käyttöä.

Vennligst les nøye igjennom denne bruksanvisningen før bruk.

Przed użyciem proszę przeczytać instrukcję.

Перед началом эксплуатации обязательно прочтите данную инструкцию.

Παρακαλείσθε να διαβάσετε αυτές τις οδηγίες πριν χρησιμοποιήσετε το προϊόν.

Kullanmadan önce lütfen bu talimatları okuyun.

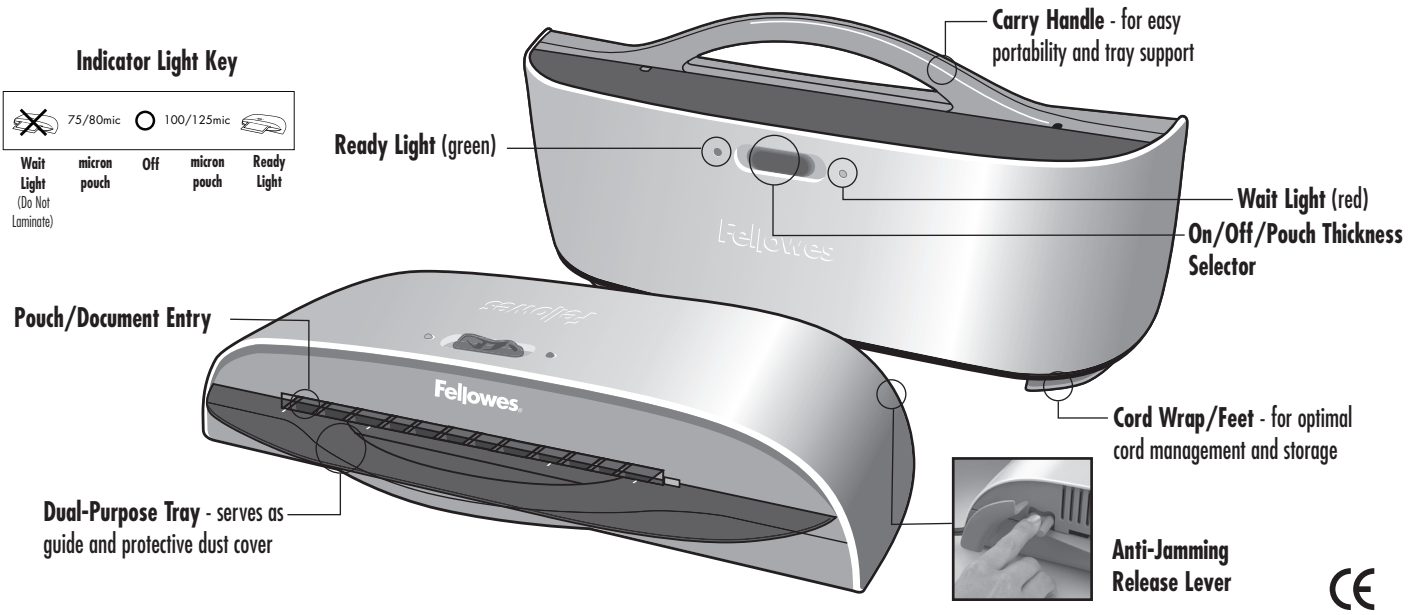
Před použitím si přečtěte tyto pokyny.

Pred použitím si prečítajte tieto pokyny.

Használat előtt kérjük, olvassa el az alábbi utasításokat.

Leia estas instruções antes da utilização.

# ENGLISH



## CAPABILITIES

	A4	A3
Pouch Thickness	75-125 microns	75-125 microns
Estimated Heat-Up Time	6 Minutes	6 Minutes
Approximate Cool-Down Time	90 Minutes	90 Minutes
Lamination Speed	30 cm/Minute	30 cm/Minute

	A4	A3
Maximum Width	220 mm	330 mm
Voltage	220 - 240V~	220 - 240V~
Frequency	50/60 Hz	50/60 Hz

## IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS — Read Before Using!

### WARNING

- The socket-outlet shall be installed near the equipment and shall be easily accessible.
- To prevent electrical shock, do NOT use laminator close to water and do NOT spill water on laminator, electric cord, or wall socket.
- Do not leave electric cord in contact with a warm surface.
- Do not leave electric cord hanging from a cupboard or shelf.
- Do not use laminator if electric cord is damaged.
- Do not laminate metal objects.



### CAUTION

- Only use pouches specifically designed for the lamination setting you intend to use.
- Always supervise children during laminator operation.
- Keep pets away from laminator while in use.
- Switch off and unplug laminator when not in use.
- Do not open or attempt to repair the laminator yourself, as this could result in electric shock and will void your warranty. Contact Customer Service if you have questions. Please note the warranty does not apply in cases of abuse, mishandling or unauthorized repair.
- Always wrap Cord around Cable management feet while carrying or in storage.

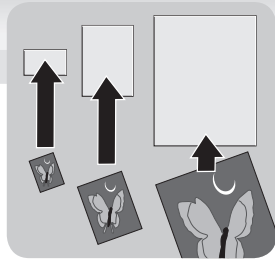
## TIPS

- Always put item in a pouch. Never laminate an empty pouch.
- Trim excess pouch material from around your item after laminating and cooling.
- Before laminating valuable items, do a test run with an item similar in size and thickness.

- When not in use, wrap cord around feet for portable ease and optimal storage.
- Do not laminate heat-sensitive documents (i.e., tickets, ultrasounds, etc.)
- Use a dry-erase marker for writing on laminated pouches.

## BEFORE YOU LAMINATE

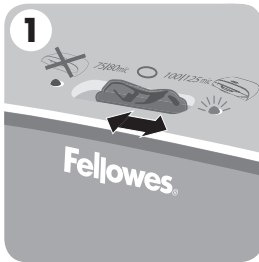
Use Fellowes® brand pouches for best results. Select correct pouch size for laminated item.



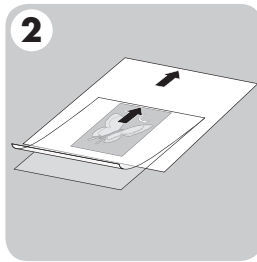
- Plug laminator into power outlet.
- Position laminator so you have enough space to allow items to pass freely through the machine.



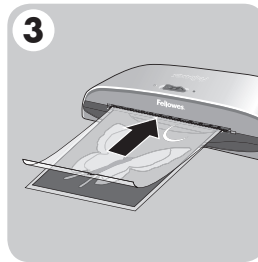
## LAMINATION STEPS



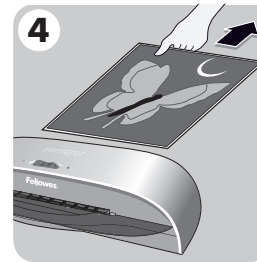
Slide On/Off/Pouch Thickness selector to 75/80 or 100/125 micron setting to match pouch thickness and wait for green Ready Light.



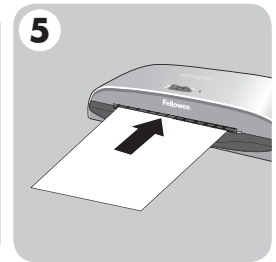
Place item inside pouch against the sealed edge. To prevent jamming, use a carrier when item is smaller than the pouch.



Place pouch, sealed edge first, into laminator entry. Keep pouch straight and use the edge guide to center it.



To prevent jamming, immediately remove laminated item from back of machine. Let item cool on flat surface for several seconds.



Before switching off laminator, feed empty cleaning/carrier sheet through machine to clean unit.

## TROUBLESHOOTING

Problem	Cause	Solution
Ready Light does not go on after extended time	Laminator is in a hot, humid area.	Move laminator to a cool dry area.
Pouch did not completely adhere to item.	Laminated item may be too thick.	Pass through laminator a second time.
Jamming	Laminated item was not immediately removed from machine or small items were laminated without a carrier. Pouch was not used. Pouch was not centered or straight when fed through Pouch/Document Entry.	Press release lever, in back of laminator, to gently pull pouch out of machine. Use cleaning sheet before laminating. Always put item in a pouch. Align sealed edge with Pouch/Document Entry. Use guide to center.

## Need Help?

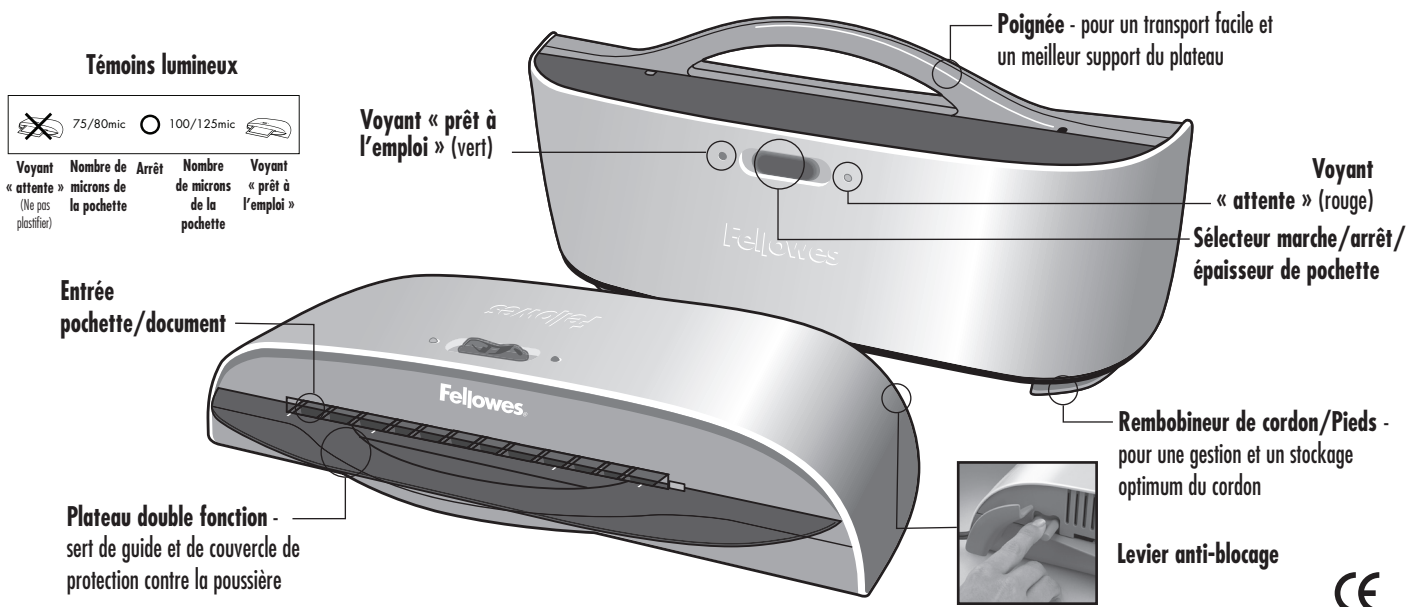
Please call our experts at Customer Service. You'll find the numbers for your nearest Service Centre on the cover of this booklet.

## WARRANTY

Fellowes warrants all parts of the laminator to be free of defects in material and workmanship for 2 years from the date of purchase by the original consumer. If any part is found to be defective during the warranty period, your sole and exclusive remedy will be repair or replacement, at Fellowes' option and expense, of the defective part. This warranty does not apply in cases of abuse, mishandling or unauthorized repair. ANY IMPLIED WARRANTY, INCLUDING THAT OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, IS HEREBY LIMITED IN DURATION

TO THE APPROPRIATE WARRANTY PERIOD SET FORTH ABOVE. IN NO EVENT SHALL FELLOWES BE LIABLE FOR ANY CONSEQUENTIAL OR INCIDENTAL DAMAGES ATTRIBUTABLE TO THIS PRODUCT. This warranty gives you specific legal rights. You may have other legal rights that vary from this warranty. The duration, terms and conditions of this warranty are valid world-wide, except where different limitations, restrictions or conditions may be required by local law. For more details or to obtain services under this warranty, please contact us or your dealer.

# FRANÇAIS



## CARACTERISTIQUES

	A4	A3
Épaisseur de la pochette	75-125 microns	75-125 microns
Temps de préchauffage estimé	6 minutes	6 minutes
Durée approximative de refroidissement	90 minutes	90 minutes
Vitesse de plastification	30 cm/minute	30 cm/minute

	A4	A3
Largeur maximum	220 mm	330 mm
Tension	220 - 240 V~	220 - 240 V~
Fréquence	50/60 Hz	50/60 Hz

## CONSIGNES DE SECURITE IMPORTANTES — Lire attentivement avant d'utiliser l'appareil !

### ⚠ AVERTISSEMENT

- La prise de courant doit être installée à proximité de l'appareil et doit être facilement accessible. ⚡
- Afin d'éviter tout risque d'électrocution, NE PAS utiliser la plastifieuse près d'une source d'eau et NE PAS renverser d'eau sur la plastifieuse, sur le cordon électrique ou sur la prise murale.
- Ne pas laisser le cordon électrique entrer en contact avec une surface chaude.
- Ne pas laisser le cordon électrique pendre d'un placard ou d'une étagère.
- Ne pas utiliser la plastifieuse si le cordon électrique est endommagé.
- Ne pas plastifier d'objets métalliques.

### ⚠ ATTENTION

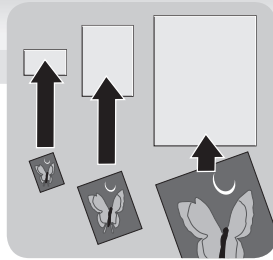
- Utiliser uniquement des pochettes spécialement conçues pour le type de plastification souhaité.
- Toujours surveiller les enfants pendant la plastification.
- Tenir les animaux domestiques éloignés de la plastifieuse lors de son utilisation.
- Eteindre et débrancher l'appareil lorsqu'il n'est pas utilisé.
- Ne pas ouvrir ou tenter de réparer soi-même la plastifieuse car ceci pourrait provoquer une électrocution et annuler la garantie. Contacter le Service clientèle pour toute question. Cette garantie ne s'applique pas en cas d'utilisation abusive, de manipulation inappropriée ou de réparation non autorisée.
- Toujours enrouler le cordon autour des pieds lors du transport ou du stockage de l'appareil.

## CONSEILS

- Toujours placer le document dans une pochette. Ne jamais plastifier une pochette vide.
- Couper l'excédent de plastique situé autour du document après la plastification et le refroidissement.
- Avant de plastifier des documents de valeur, procéder à un test avec un document similaire en taille et en épaisseur.
- En cas d'inutilisation, enrouler le cordon autour des pieds de l'appareil pour faciliter le transport et optimiser le rangement.
- Ne pas plastifier de documents sensibles à la chaleur (billets, échographies, etc.)
- Utiliser un marqueur effaçable à sec pour écrire sur les pochettes plastifiées.

## AVANT DE PROCEDER A LA PLASTIFICATION

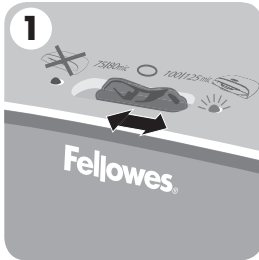
Utiliser les pochettes de la marque Fellowes® pour de meilleurs résultats. Sélectionner la taille de pochette adaptée au document à plastifier.



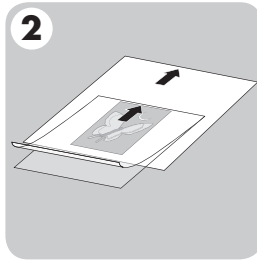
- Brancher l'appareil à la prise murale.
- Placer la plastifieuse de façon à garder suffisamment d'espace pour permettre aux documents de traverser librement la machine.



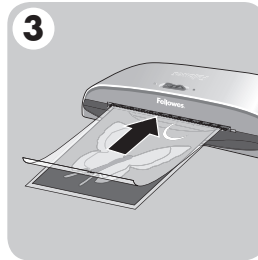
## ETAPES DE LA PLASTIFICATION



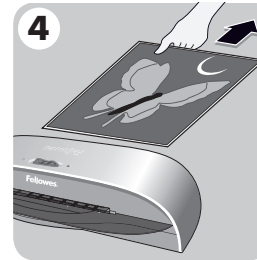
1 Faire glisser le sélecteur marche/arrêt/épaisseur de pochette sur la position 75/80 ou 100/125 microns selon l'épaisseur de la pochette et attendre que le voyant vert « prêt à l'emploi » s'allume.



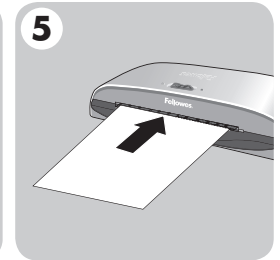
2 Placer le document dans la pochette contre le bord scellé. Afin de prévenir tout risque de blocage, utiliser un support lorsque le document est plus petit que la pochette.



3 Insérer une pochette dans l'entrée de l'appareil, bord scellé en premier. Garder la pochette droite et utiliser le guide pour la centrer.



4 Afin d'éviter tout risque de blocage, retirer immédiatement le document plastifié, à l'arrière de la machine. Le laisser refroidir sur une surface plane pendant quelques secondes.



5 Avant d'éteindre la plastifieuse, faire passer la feuille vierge de nettoyage/support dans la machine pour nettoyer l'unité.

## DÉPANNAGE

Problème	Cause	Solution
Le voyant vert « prêt à l'emploi » s'éteint après une période prolongée.	La plastifieuse se trouve dans un endroit chaud et humide.	Placer la plastifieuse dans un endroit sec et frais.
La pochette n'a pas complètement adhéré au document.	Le document plastifié est peut être trop épais.	Repasser le document une seconde fois dans l'appareil.
Blocage	Le document plastifié n'a pas été immédiatement retiré de la machine ou les documents de petite taille ont été plastifiés sans aucun support.	Appuyer sur le levier de déblocage situé à l'arrière de la plastifieuse pour retirer lentement la pochette de la machine. Utiliser une feuille de nettoyage avant de procéder à la plastification.
	La pochette a été utilisée seule.	Toujours placer le document dans une pochette.
	La pochette n'a pas été centrée ou n'était pas droite lors de son insertion.	Aligner le document dans la pochette le long du bord scellé. Utiliser un guide pour le centrer.

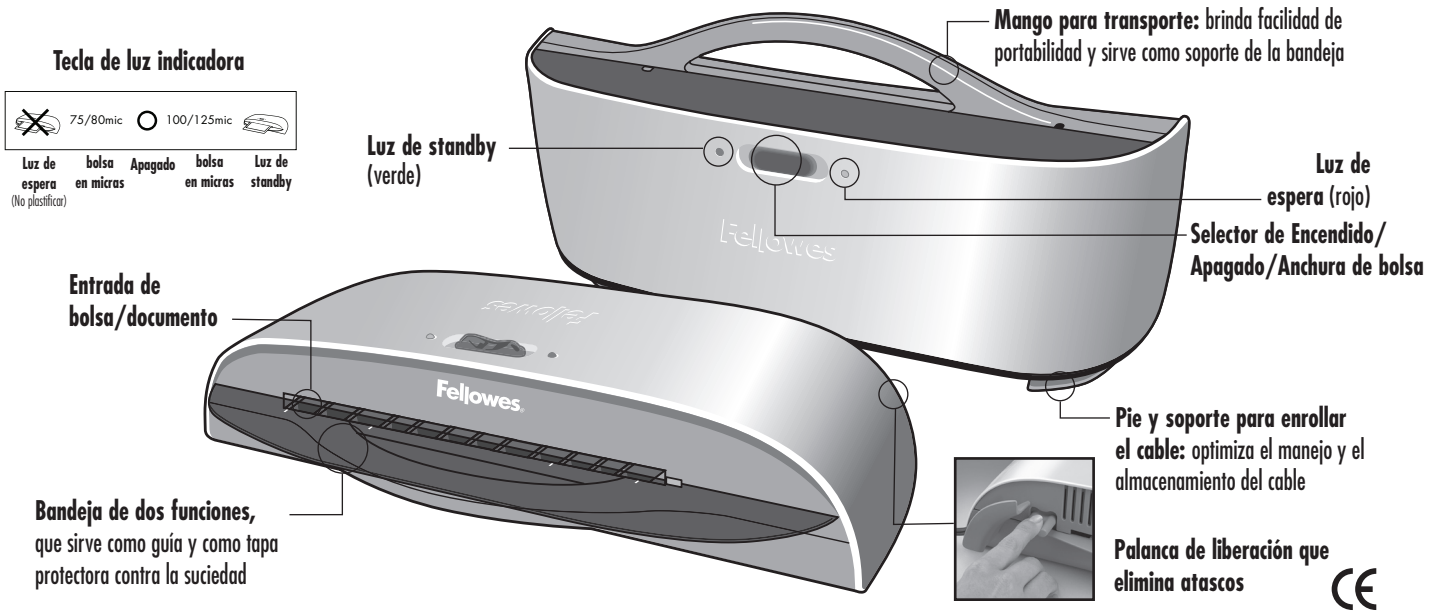
## Besoin d'aide ?

Veuillez contacter nos experts du Service clientèle. Vous trouverez le numéro de téléphone du centre d'entretien le plus proche sur la couverture de ce manuel.

## GARANTIE

Fellowes garantit que tous les composants de la plastifieuse sont exempts de tout vice provenant d'un défaut de matière ou de fabrication pendant une période de 2 ans à partir de la date de l'achat initial. Si une pièce s'avère défectueuse pendant la période de garantie, votre seul et unique recours sera la réparation ou le remplacement de la pièce défectueuse selon les modalités et aux frais de Fellowes. Cette garantie ne s'applique pas en cas d'abus, de mauvaise manipulation ou de réparation non autorisée. TOUTE GARANTIE IMPLICITE, Y COMPRIS CELLE DE COMMERCIALISATION OU D'ADAPTATION À UN USAGE PARTICULIER, EST PAR LA PRESENTE LIMITEE EN DUREE À LA PERIODE DE GARANTIE APPROPRIÉE DÉFINIE CI-DESSUS.

EN AUCUN CAS, FELLOWES NE SERA TENU RESPONSABLE DES DOMMAGES FORTUITS OU CIRCONSTANCIELS ATTRIBUABLES À CETTE MACHINE. Cette garantie vous donne des droits spécifiques. Vous pouvez avoir d'autres droits légaux qui peuvent varier. La durée, les termes et les conditions de cette garantie sont valables dans le monde entier, sauf où des différentes limitations, restrictions ou conditions peuvent être requises d'après les lois locales. Pour obtenir des renseignements détaillés ou un service dans le cadre de cette garantie, rendez-vous à la représentation Fellowes la plus près indiquée à la dernière page de ce Manuel utilisateur, ou votre commerçant local.



## CARACTERÍSTICAS GENERALES

	A4	A3
Espesor de la bolsa	75 - 125 micras	75 - 125 micras
Tiempo de calentamiento estimado	6 minutos	6 minutos
Tiempo de enfriamiento aproximado	90 minutos	90 minutos
Velocidad de plastificado	30 cm/minuto	30 cm/minuto

	A4	A3
Anchura máxima	220 mm	330 mm
Tensión	220 - 240V~	220 - 240V~
Frecuencia	50/60 Hz	50/60 Hz

## INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES ¡Lea todas las instrucciones antes del uso!

### ⚠ ADVERTENCIA

- La toma eléctrica debe encontrarse cerca del equipo instalado y tener fácil acceso. ⚡
- Para evitar una descarga eléctrica, NO use la plastificadora cerca del agua y NO derrame agua sobre la plastificadora, el cable de alimentación eléctrica o la toma de pared.
- No deje el cable de alimentación eléctrica en contacto con ninguna superficie caliente.
- No deje el cable eléctrico colgando de un armario o una repisa.
- No use la plastificadora si el cable de alimentación eléctrica está dañado.
- No plastifique elementos de metal.

### ⚠ PRECAUCIÓN

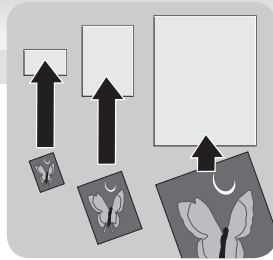
- Use únicamente las bolsas diseñadas específicamente para la modalidad de plastificado que pretende usar.
- Siempre supervise a los niños cuando la plastificadora esté en uso.
- Mantenga a las mascotas alejadas cuando la plastificadora esté en uso.
- Apague y desenchufe la plastificadora cuando no esté en uso.
- No abra ni intente reparar la plastificadora por su cuenta, dado que podría ocasionar descarga eléctrica y anular la garantía. Comuníquese con el servicio de atención al cliente si tiene dudas. Esta garantía no se aplica en los casos de uso indebido, manejo inapropiado o reparación no autorizada.
- Siempre enrolle el cable alrededor del pie cuando traslade la unidad o mientras esté guardada.

## SUGERENCIAS

- Siempre ponga un documento dentro de la bolsa. Nunca plastifique una bolsa vacía.
- Recorte el material excedente de la bolsa alrededor del artículo plastificado, cuando éste ya se haya enfriado.
- Antes de plastificar material importante, haga una prueba con algún artículo similar en tamaño y grosor.
- Cuando la unidad no esté en uso, enrolle el cable alrededor del pie para transportarla fácilmente y lograr un óptimo almacenamiento.
- No plastifique documentos sensibles al calor (p. ej., boletas, placas de ecografías, etc.)
- Use un marcador de borrado en seco para escribir sobre las bolsas de plastificado.

## ANTES DE PLASTIFICAR

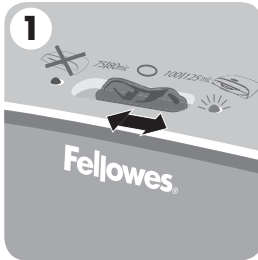
Use las bolsas marca Fellowes® para obtener mejores resultados. Seleccione el tamaño de bolsa adecuado para el artículo antes de plastificar.



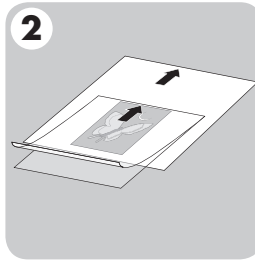
- Enchufe la plastificadora en una toma de corriente eléctrica.
- Coloque la plastificadora en una posición que tenga espacio suficiente para que los artículos pasen bien por la máquina.



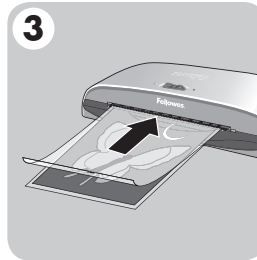
## PASOS PARA PLASTIFICAR



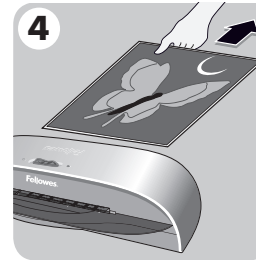
Deslice el selector de Encendido/Apagado/Anchura de bolsa hasta la opción 75/80 o 100/125 micras para ajustarlo a la anchura de la bolsa y espere a que se encienda la luz verde de standby.



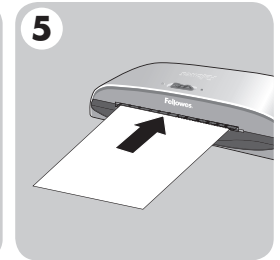
Coloque el artículo dentro de la bolsa, contra el borde sellado. Para evitar atascos, use un transportador cuando el artículo sea más pequeño que la bolsa.



Coloque la bolsa, el lado sellado primero, en la entrada de la plastificadora. Mantenga la bolsa derecha y guíese por el borde para centrarla.



Para evitar atascos, retire inmediatamente el artículo plastificado de la parte posterior de la máquina. Deje el artículo sobre una superficie plana durante varios segundos hasta que se enfríe.



Antes de apagar la plastificadora, cargue la hoja de limpieza/transporte en la unidad para limpiarla.

## RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Problema	Causa	Solución
La luz de standby no se enciende después de un período prolongado.	La plastificadora está en un lugar húmedo y caluroso.	Lleve la plastificadora a un lugar fresco.
La bolsa no se adhirió completamente al artículo.	El artículo plastificado puede ser demasiado grueso.	Pase el artículo por la plastificadora por segunda vez.
Atasco	El artículo plastificado no se retiró inmediatamente de la parte posterior de la máquina o se plastificaron artículos demasiado pequeños sin usar un transportador.	Oprima la palanca de liberación, que está en la parte posterior de la plastificadora, y saque suavemente la bolsa para quitarla de la unidad. Use la hoja de limpieza antes de plastificar.
	No se usó una bolsa.	Siempre ponga un documento dentro de la bolsa.
	La bolsa no estaba centrada o derecha cuando se cargó en la entrada de bolsa/documento.	Alinee el borde sellado con la entrada de bolsa/documento. Use la guía para centrar.

## ¿Necesita ayuda?

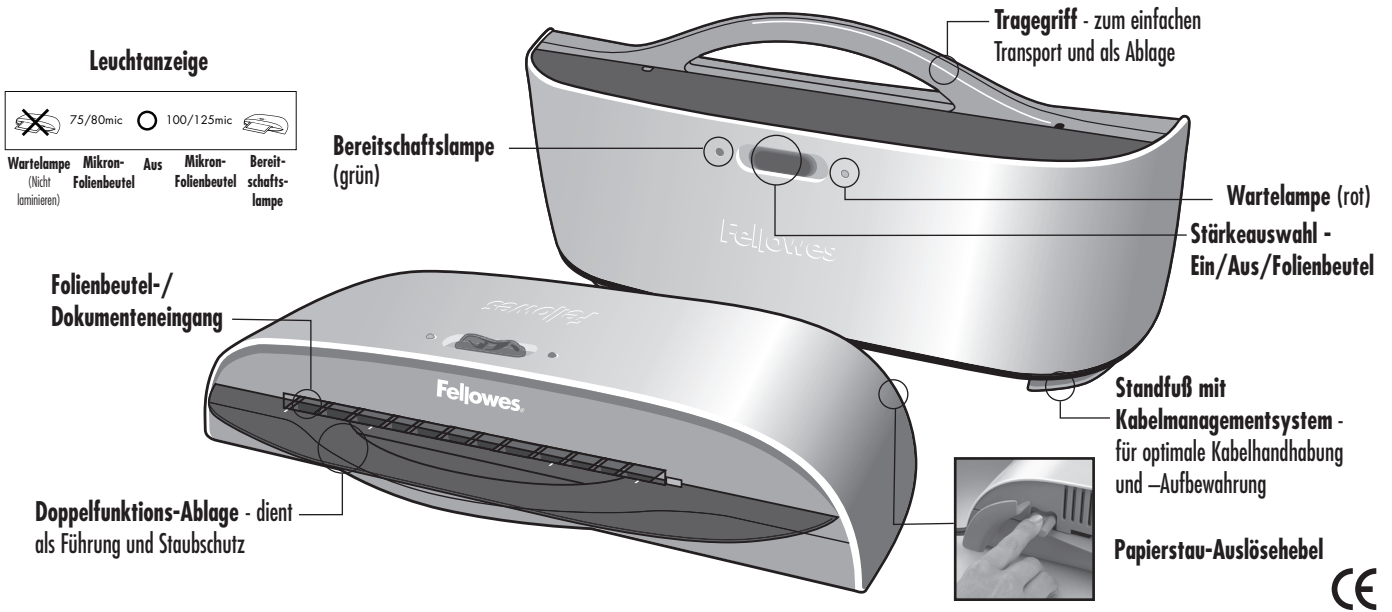
Por favor, llame a nuestro Servicio de atención al cliente. Encontrará los números de su Centro de servicio más cercano en la portada de este manual.

## GARANTÍA

Fellowes garantiza que todas las otras piezas de la plastificadora estarán libres de defectos de material y mano de obra durante 2 años a partir de la fecha en que el consumidor original haya adquirido el producto. Si se encuentra algún defecto en cualquiera de las piezas durante el período de garantía, la única y exclusiva solución será la reparación o el cambio de la pieza defectuosa, a criterio y cuenta de Fellowes. Esta garantía queda invalidada en casos de abuso, manipulación indebida o reparación no autorizada. CUALQUIER GARANTÍA IMPLÍCITA, INCLUYENDO GARANTÍAS DE COMERCIABILIDAD O AJUSTE A ALGÚN PROPÓSITO PARTICULAR QUEDA LIMITADA EN DURACIÓN

POR LA PRESENTE AL PERIODO DE GARANTÍA FIJADO ANTERIORMENTE. FELLOWES NO SERÁ EN NINGÚN CASO RESPONSABLE DE NINGÚN DAÑO CONSECUCIONAL O INCIDENTAL ATRIBUIBLE A ESTE PRODUCTO. Esta garantía le confiere derechos legales específicos. Usted puede gozar de otros derechos legales que varíen en todo el mundo, excepto en aquellos lugares en que la legislación local pueda exigir límites, restricciones o condiciones diferentes. Para más detalles o para recibir servicio bajo esta garantía, por favor, póngase en contacto con nosotros (vea la contraportada de este Manual del usuario) o con su distribuidor.

# DEUTSCH



## LEISTUNGSMERKMALE

	A4	A3
Folienbeutelstärke	75-125 Mikron	75-125 Mikron
Geschätzte Aufwärmzeit	6 Minuten	6 Minuten
Ungefähre Abkühlzeit	90 Minuten	90 Minuten
Laminiergeschwindigkeit	30 cm/Minute	30 cm/Minute

	A4	A3
Maximale Breite	220 mm	330 mm
Spannung	220 - 240 V~	220 - 240 V~
Frequenz	50/60 Hz	50/60 Hz

## WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE — Alle Hinweise vor dem Gebrauch des Geräts lesen!

### ⚠ ACHTUNG

- Die geerdete Steckdose muss in Gerätenähe installiert und gut zugänglich sein.
- Um einen Stromschlag zu vermeiden, den Laminator NICHT in der Nähe von Wasser verwenden und KEIN Wasser auf den Laminator, das Kabel oder die Wandsteckdose verschütten.
- Das Stromkabel nicht auf warmen Oberflächen liegen lassen.
- Das Stromkabel nicht von einem Schrank oder Regal herunterhängen lassen.
- Den Laminator nicht verwenden, wenn das Stromkabel beschädigt oder defekt ist.
- Keine Metallgegenstände laminieren.

### ⚠ VORSICHT

- Nur speziell zum Laminieren vorgesehene Laminierfolientaschen verwenden.
- Kinder während des Laminierens beaufsichtigen.
- Bei Gebrauch des Laminators Haustiere fernhalten.
- Bei Nichtbenutzung den Laminator ausschalten und Netzkabel aus der Steckdose ziehen.
- Den Laminator nicht öffnen oder selbstständig zu reparieren versuchen, da dies zu Stromschlag führen und die Garantie ungültig machen kann. Bei Fragen wenden Sie sich bitte an den Kundendienst. Die Garantie verfällt im Fall von Missbrauch, unsachgemäßer Handhabung und unbefugter Reparatur.
- Das Stromkabel während des Transports oder zur Aufbewahrung immer um die Füße wickeln.

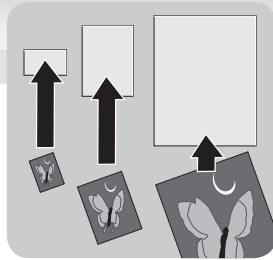
## TIPPS

- Den zu laminierenden Artikel immer in eine Laminierfolientasche geben. Niemals eine leere Laminierfolie laminieren.
- Nach dem Laminieren und Abkühlen überschüssiges Laminierfolienmaterial um den Artikel herum abschneiden.
- Werden Heiß- und Kaltlaminierung in der gleichen Anwendung verwendet, zuerst kalt laminieren, um nicht warten zu müssen, bis der Laminator abgekühlt ist.
- Bei selbstklebenden Laminierfolientaschen den Laminator für ein glatteres Ergebnis mit der Kalteinstellung verwenden.
- Vor dem Laminieren von Wertgegenständen erst einen Testdurchlauf mit einem Artikel von gleicher Größe und Stärke durchführen.
- Bei Nichtbenutzung das Stromkabel um die Füße des Laminators wickeln, um Transport und Lagerung zu erleichtern.
- Beim Laminieren von wärmeempfindlichen Dokumenten (z. B. Tickets, Ultraschallaufnahmen, etc.) nur selbstklebende Laminierfolientaschen und die Kalteinstellung verwenden.
- Zum Beschriften der laminierten Laminierfolien eignet sich ein nicht-wasserfester Marker



## VOR DEM LAMINIEREN

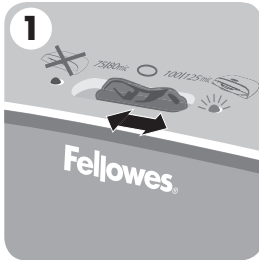
Beste Ergebnisse erzielen Sie mit Laminierfolien der Marke Fellowes®. Wählen Sie die richtige Laminierfoliengröße für den zu laminierenden Artikel.



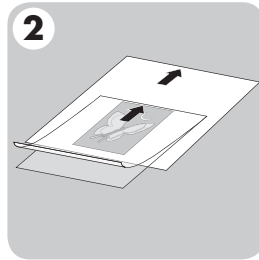
- Den Laminator an der Steckdose anschließen.
- Den Laminator so aufstellen, dass die zu laminierenden Artikel ungehindert durch das Gerät laufen können.



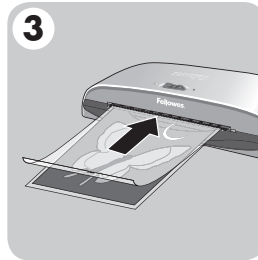
## VORGEHENSWEISE BEI LAMINIERUNG



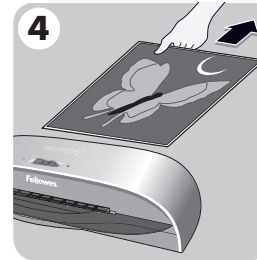
Schieben Sie den Auswahlschalter auf die gewünschte Einstellung, passend zur Stärke der Laminierfolie und warten Sie, bis die grüne Bereitschaftslampe aufleuchtet.



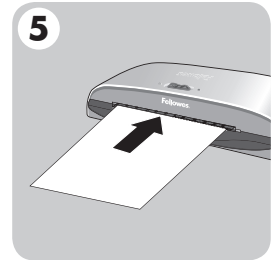
Stecken Sie den Artikel in den Folienbeutel, bis er an die versiegelte Kante stößt. Falls der zu laminierende Artikel kleiner als der Folienbeutel ist, verwenden Sie einen Schutzkarton, um Papierstau zu vermeiden.



Legen Sie den Folienbeutel mit der versiegelten Kante nach vorne in den Laminatoreingang. Der Folienbeutel muss gerade ausgerichtet sein und kann mit den Seitenführungen zentriert gehalten werden.



Um einen Papierstau zu vermeiden, entfernen Sie den laminierten Artikel sofort hinten von der Maschine. Lassen Sie den Artikel auf einer ebenen Fläche einige Sekunden lang abkühlen.



Führen Sie vor dem Ausschalten des Laminators ein leeres Reinigungsblatt oder einen Schutzkarton durch das Gerät, um es zu reinigen.

## FEHLERDIAGNOSE UND -BEHEBUNG

Problem	Ursache	Lösung
Die Bereitschaftslampe leuchtet auch nach längerer Zeit nicht auf.	Der Laminator steht in einem heißen, feuchten Bereich.	Den Laminator in einen kühlen und trockenen Bereich bringen.
Der Folienbeutel klebt nicht ganz am Artikel fest.	Der zu laminierende Artikel ist u.U. zu dick.	Lassen Sie die Folie ein zweites Mal durch den Laminator laufen.
Papierstau	Der laminierte Artikel wurde nicht sofort vom Gerät entfernt, oder es wurden kleine Gegenstände ohne Schutzkarton laminiert.	Auf den Auslösehebel an der Rückseite des Laminators drücken, um den Folienbeutel vorsichtig aus dem Gerät ziehen zu können. Vor dem nächsten Laminiervorgang ein Reinigungsblatt verwenden.
	Es wurde kein Folienbeutel verwendet.	Den Artikel immer in einen Folienbeutel geben.
	Der Folienbeutel wurde nicht gerade oder zentriert in den Folienbeutel-/Dokumenteneingang eingeführt.	Die versiegelte Kante am Folienbeutel-/Dokumenteneingang ausrichten. Mithilfe der Führung zentrieren.

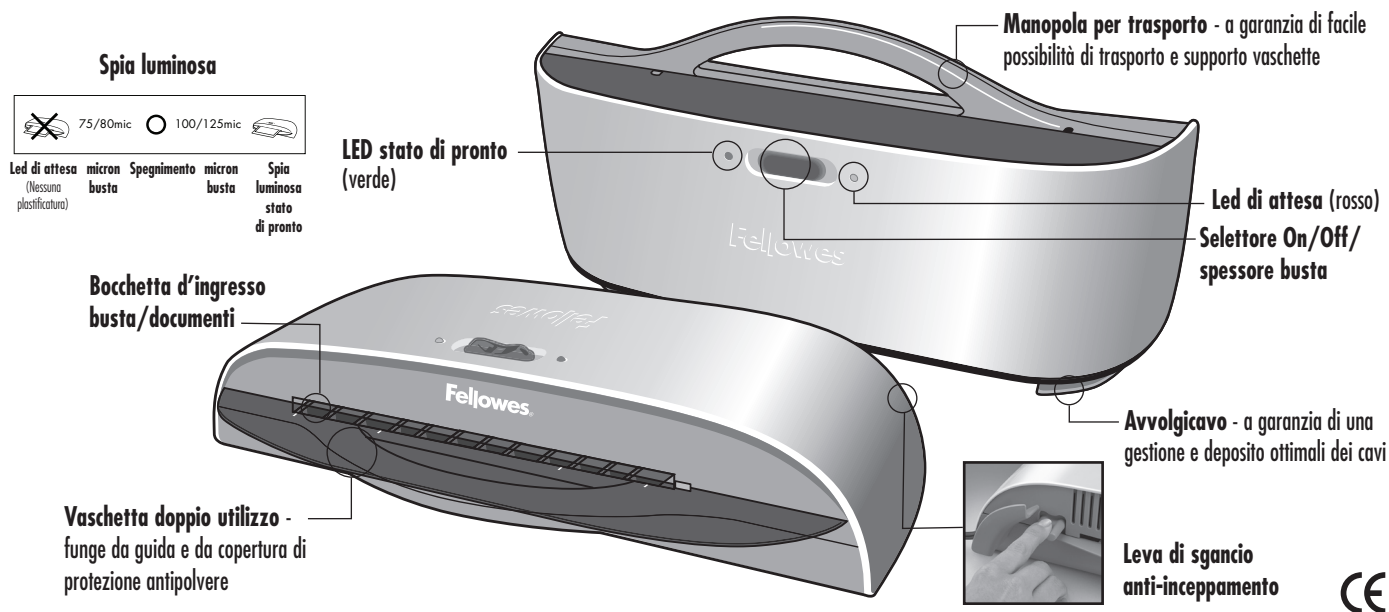
## Benötigen Sie Hilfe?

Rufen Sie bitte unsere Experten in der Kundendienstabteilung an. Die Nummer für die nächstgelegene Service-Zentrale finden Sie auf dem Umschlag dieses Handbuchs.

## GARANTIE

Fellowes garantiert, dass alle Teile des Laminators für einen Zeitraum von 2 Jahren ab ursprünglichem Kaufdatum an den Erstkäufer frei von Material- und Verarbeitungsfehlern sind. Sollte sich ein Teil während der Garantiezeit als defekt erweisen, haben Sie nach Fellowes' Ermessen einzig und allein Anspruch auf kostenlose Reparatur oder kostenlosen Ersatz des defekten Teils. Diese Garantie schließt Missbrauch, unsachgemäße Handhabung und unbefugte Reparaturen aus. ALLE STILLSCHWEIGENDEN GARANTIEEN, EINSCHLIESSLICH DIE DER MARKTGÄNGIGKEIT ODER EIGNUNG FÜR EINEN BESTIMMTEN ZWECK, WERDEN HIERMIT ZEITLICH AUF DIE VORSTEHEND

GENANNTEN GARANTIEZEIT BESCHRÄNKT. AUF KEINEN FALL HAFTET FELLOWES FÜR EVENTUELL IM ZUSAMMENHANG MIT DIESEM PRODUKT AUFTRETENDE NEBEN- ODER FOLGESCHÄDEN. Diese Garantie gewährt Ihnen bestimmte Rechte. Es können Ihnen noch weitere bzw. andere Rechte zustehen, die sich von dieser Garantie unterscheiden. Dauer, Bedingungen und Konditionen dieser Garantie gelten weltweit, außer lokale Gesetze schreiben andere Begrenzungen, Einschränkungen oder Konditionen vor. Um weitere Einzelheiten zu erfahren oder Serviceleistungen im Rahmen dieser Garantie in Anspruch zu nehmen, wenden Sie sich bitte an uns oder Ihren Händler.



## CARATTERISTICHE

	A4	A3
Spessore della busta	75-125 micron	75-125 micron
Tempo di riscaldamento	6 Minuti	6 Minuti
Tempo di raffreddamento circa	90 Minuti	90 Minuti
Velocità di plastificazione	30 cm/Minuto	30 cm/Minuto

	A4	A3
Larghezza massima	220 mm	330 mm
Tensione	220 - 240V~	220 - 240V~
Frequenza	50/60 Hz	50/60 Hz

## NORME DI SICUREZZA IMPORTANTI — Leggere prima dell'uso!

### AVVERTENZA

- La presa dovrà essere installata nei pressi dell'attrezzatura ed essere facilmente accessibile.
- Per evitare il rischio di scosse elettriche, NON utilizzare la plastificatrice in prossimità di acqua e porre attenzione a NON spruzzare acqua sulla plastificatrice, sul cavo elettrico o sulla presa a parete.
- Evitare di lasciare il cavo elettrico in contatto di superfici calde.
- Evitare che il cavo penda da armadi o scaffali.
- In caso di cavo elettrico danneggiato, non utilizzare la plastificatrice.
- Non idonea per la plastificazione di oggetti metallici.

### ATTENZIONE

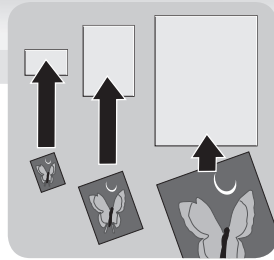
- Utilizzare solamente buste appositamente progettate a fronte delle impostazioni di plastificazione da utilizzare.
- Durante il funzionamento della plastificatrice, tenere sempre i bambini sotto controllo.
- Allontanare gli animali dalla plastificatrice in funzione.
- Quanto non utilizzata, spegnere e scollegare la plastificatrice dalla corrente elettrica.
- Non aprire, né tentare di riparare personalmente la plastificatrice: rischio di scossa elettrica ed annullamento della garanzia. In caso di domande, contattare il Servizio Assistenza Clienti. La garanzia non copre danni derivanti da uso improprio o eccessivo o da manutenzione errata.
- Durante il trasporto o per il deposito, avvolgere sempre il cavo attorno al relativo avvolgicavo.

## SUGGERIMENTI

- Inserire sempre gli oggetti in una busta. Non plastificare mai buste vuote.
- Dopo la plastificazione e il raffreddamento, tagliare il materiale delle buste in eccesso.
- Prima di plastificare oggetti di valore, eseguire una prova su un oggetto di dimensioni e spessore similari.
- Quando non utilizzata, avvolgere il cavo sull'apposito avvolgicavo a garanzia di facilità di trasporto e deposito ottimale.
- Non plastificare documenti sensibili al calore (come biglietti, ultrasuoni, ecc.)
- Per scrivere sulle buste plastificate, utilizzare un pennarello a secco, cancellabile.

## PRIMA DELLA PLASTIFICATURA

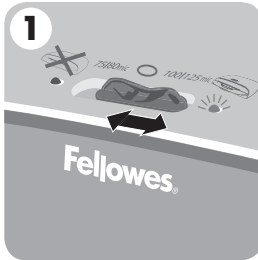
A garanzia di risultati ottimali, utilizzare le buste Fellowes®. Selezionare la busta di dimensione idonea all'oggetto da plastificare.



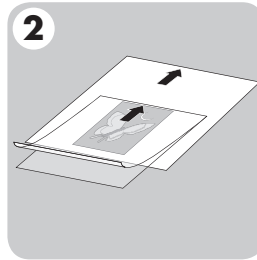
- Inserire la presa della plastificatrice nella presa.
- Posizionare la plastificatrice in modo tale da disporre di uno spazio sufficiente per passare liberamente attraverso la macchina.



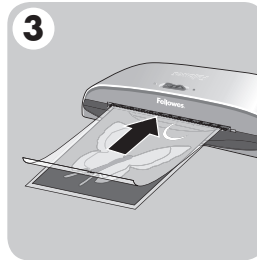
## FASI DELLA PLASTIFICAZIONE



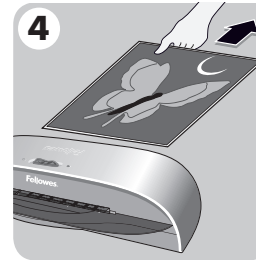
1 Fare scorrere il selettore On/Off/spessore busta su 75/80 o 100/125 micron di settaggio per adattarlo allo spessore della busta ed attendere il LED verde di pronto.



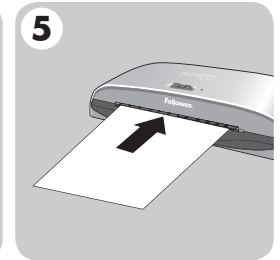
2 Posizionare l'oggetto nella busta, contro il bordo sigillato. Per evitare il rischio d'inceppamenti, quando l'articolo è più piccolo della busta, utilizzare un supporto.



3 Posizionare la busta, partendo dal bordo sigillato, nell'ingresso della plastificatrice. Mantenere la busta in orizzontale e centrarla utilizzando la guida dei bordi.



4 Per evitare il rischio d'inceppamenti, rimuovere immediatamente l'oggetto plastificato dal retro della macchina. Far raffreddare l'oggetto per alcuni secondi su una superficie piana.



5 Prima di spegnere la plastificatrice, far avanzare il foglio di pulizia/supporto vuoto nella macchina, al fine di effettuarne la pulizia.

## RISOLUZIONE GUASTI

Problema	Causa	Soluzione
Trascorso un certo tempo, il LED di pronto non si accende.	La plastificatrice è ubicata in una zona calda e umida.	Spostare la plastificatrice in una zona fresca e asciutta.
La busta non aderisce completamente all'oggetto.	L'oggetto plastificato potrebbe essere eccessivamente spesso.	Passare una seconda volta nella plastificatrice.
Inceppamento	L'oggetto plastificato non è stato immediatamente rimosso dalla macchina o oggetti di dimensioni ridotte sono stati plastificati senza utilizzo del supporto.	Premere la leva di sgancio, nella parte posteriore della plastificatrice in modo tale da poter estrarre delicatamente la busta dalla macchina. Prima di procedere alla plastificazione, utilizzare il foglio di pulizia.
	Non è stata utilizzata la busta.	Inserire sempre gli oggetti in una busta
	La busta non è stata centrata o posta in orizzontale durante l'alimentazione nella bocchetta d'ingresso busta/documenti.	Allineare il bordo sigillato alla bocchetta d'ingresso busta/documenti. Utilizzare la guida di centraggio.

## Guida

Si prega contattare i nostri esperti del Servizio clienti. Troverete i numeri del Centro Assistenza più prossimo sulla copertina di questo manuale.

## GARANZIA

Fellowes garantisce che tutti i componenti della macchina sono privi di difetti di materiali e lavorazione per la durata di 2 anni dalla data d'acquisto da parte dell'utente originale. Nel caso in cui si riscontrino dei difetti durante il periodo di garanzia, il rimedio esclusivo da parte del cliente sarà la riparazione o la sostituzione del prodotto difettoso completamente a carico di Fellowes. La garanzia non copre danni derivanti da uso improprio o eccessivo o da manutenzione errata. QUALUNQUE GARANZIA IMPLICITA COMPRESA QUELLA DI COMMERCIALIBILITA' O IDONEITA' AD UN PARTICOLARE SCOPO E' QUI LIMITATA NELLA DURATA AL PERIODO DI GARANZIA APPROPRIATO

SOPRA INDICATO. IN NESSUN CASO FELLOWES SARÀ RITENUTO RESPONSABILE DI DANNI CONSEGUENZIALI O INCIDENTALI ATTRIBIBILI A QUESTO PRODOTTO. La presente garanzia concede diritti legali specifici. Potrete avere altri diritti legali diversi da quelli di cui alla presente garanzia. La durata, i termini e le condizioni della presente garanzia sono validi a livello mondiale, ad eccezione dei luoghi in cui, in base alla legislazione vigente, siano previste limitazioni, restrizioni o condizioni diverse. Per maggiori dettagli al riguardo o per richiedere assistenza in garanzia, si raccomanda di contattarci direttamente o di consultare il proprio rivenditore.

# NEDERLANDS

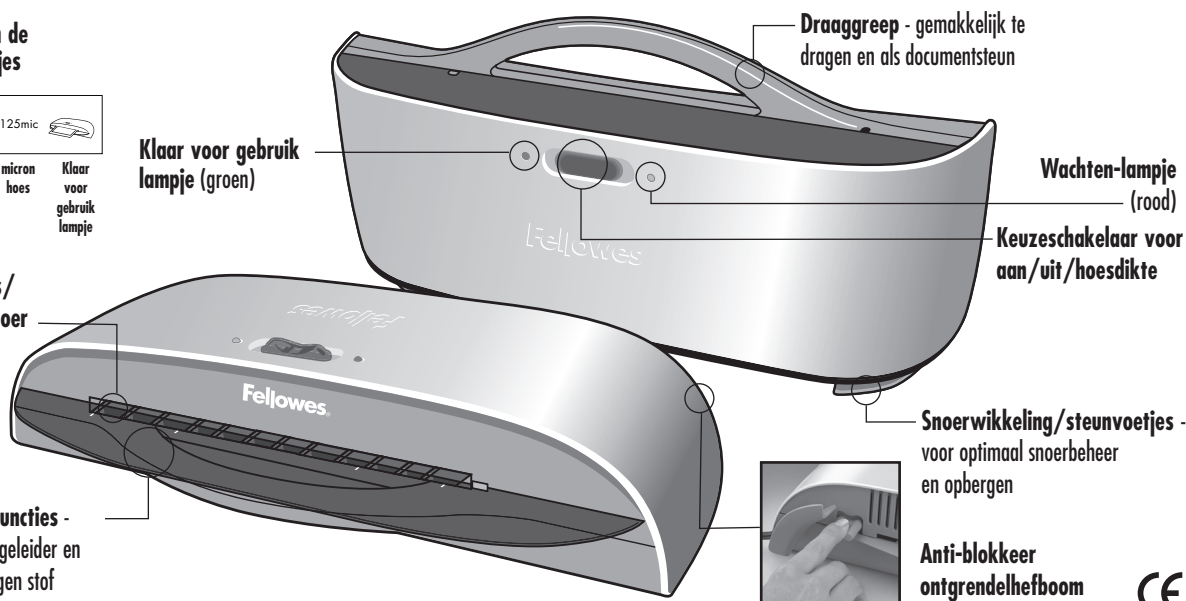
## Betekenis van de controlelampjes



Wachten-lampje (Niet lamineren)    75/80mic    100/125mic    Uit    75/80mic    100/125mic    Klaar voor gebruik lampje

## Lamineerhoes / document-invoer

Tray met twee functies - dient als documentgeleider en beschermdeksel tegen stof



## MOGELIJKHEDEN

	A4	A3
Hoedsdikte	75-125 micron	75-125 micron
Geraamde opwarmtijd	6 minuten	6 minuten
Afkoeltijd, bij benadering	90 minuten	90 minuten
Lamineersnelheid	30 cm/minuut	30 cm/minuut

	A4	A3
Maximum breedte	220 mm	330 mm
Voltage	220 - 240V~	220 - 240V~
Frequentie	50/60 Hz	50/60 Hz

## BELANGRIJKE VEILIGHEIDSINSTRUCTIES - Lezen vóór gebruik!

### ⚠ WAARSCHUWING

- Het stopcontact dient geïnstalleerd te worden dicht bij de apparatuur en dient gemakkelijk toegankelijk te zijn. ⚡
- Om elektrische schok te voorkomen, mag u de lamineermachine NIET gebruiken dichtbij water en GEEN water morsen op lamineermachine, stroomsnoer of stopcontact.
- Laat het stroomsnoer niet tegen een warm oppervlak hangen.
- Laat het stroomsnoer niet hangen uit een kast of vanaf een rek.
- Gebruik de lamineermachine niet wanneer het stroomsnoer beschadigd is.
- Geen metalen voorwerpen lamineren.

### ⚠ VOORZICHTIG

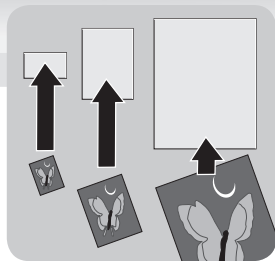
- Gebruik enkel lamineerhoezen die speciaal zijn ontworpen voor de lamineerinstelling die u wil gebruiken.
- Houd kinderen altijd goed in het oog tijdens lamineerwerkzaamheden.
- Houd huisdieren altijd uit de buurt van de lamineermachine terwijl deze wordt gebruikt.
- Schakel lamineermachine uit en trek stekker uit stopcontact bij niet-gebruik.
- Open de lamineermachine niet zelf of tracht ze niet zelf te repareren, omdat dit elektrische schok kan veroorzaken en uw garantie zal vervallen. Neem bij eventuele vragen, contact op met uw klantendienst. Gelieve op te merken, dat deze garantie niet van toepassing is indien sprake is van misbruik, verkeerd gebruik of niet goedgekeurde reparatie.
- Wikkel snoer altijd rond de steunvoetjes wanneer u de machine draagt of opbergt.

## TIPS

- Steek voorwerp altijd in een lamineerhoes. Lamineer nooit een lege hoes.
- Knip overtollig hoesmateriaal rond het voorwerp weg, na lamineren en afkoelen.
- Voer eerst een test uit met een voorwerp met gelijkaardige afmeting en dikte, vóór het lamineren van waardevolle voorwerpen.
- Wanneer machine niet wordt gebruikt, wikkelt u het snoer rond de steunvoetjes voor draaggemak en optimaal opbergen.
- Hittegevoelige documenten (bijv. ticketten, echografieën) mogen niet gelamineerd worden.
- Gebruik een droog-afveegbare markeerstift om op lamineerhoezen te schrijven.

## VÓÓR U LAMINEERT

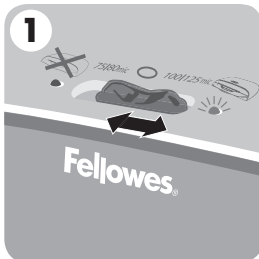
Gebruik Fellowes® merkhoeszen voor het beste resultaat. Kies juiste hoegrootheid voor te lamineren voorwerp.



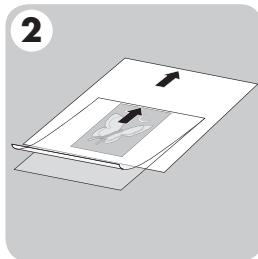
- Steek de stekker van de lamineermachine in het stopcontact.
- Plaats de lamineermachine zodanig, dat u voldoende vrije ruimte hebt om de voorwerpen door de machine te voeren.



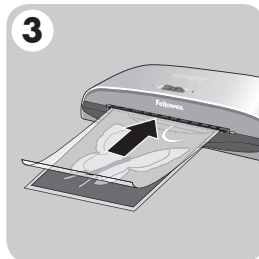
## LAMINEERSTAPPEN



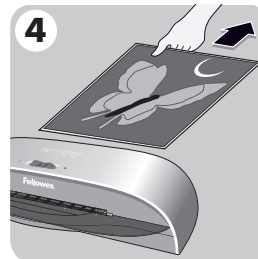
1 Schuif aan/uit-keuzeschakelaar voor hoesdikte naar 75/80 of 100/125 micron instelling naargelang de hoesdikte en wacht tot het groene lampje brandt.



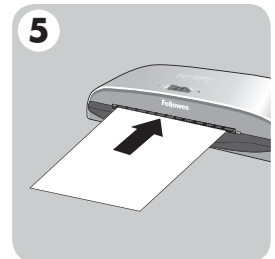
2 Plaats het voorwerp in de hoes tegen de smeltkant. Om opstopping te vermijden, dient u een draagblad te gebruiken wanneer het voorwerp kleiner is dan de hoes.



3 Plaats hoes, smeltkant eerst, in invoer van lamineermachine. Houd de hoes recht en gebruik de randgeleider om ze te centreren.



4 Om opstopping te vermijden, dient u het gelamineerde voorwerp onmiddellijk uit de uitvoer van de machine te verwijderen. Laat het voorwerp enkele seconden afkoelen op een vlak oppervlak.



5 Vóór het uitschakelen van de lamineermachine, dient u een leeg reinigings-/draagblad door de machine te voeren, om de eenheid te reinigen.

## PROBLEMEN OPLOSSEN

Probleem	Oorzaak	Oplossing
Klaar voor gebruik lampje begint niet te branden na langere tijdsduur	Lamineermachine staat in een warme, vochtige ruimte.	Breng lamineermachine naar een koele droge ruimte.
Hoes is niet volledig aan het voorwerp gekleefd.	Gelamineerd voorwerp is misschien te dik.	Voer het voorwerp een tweede keer door de lamineermachine.
Opstopping	Gelamineerd voorwerp werd niet onmiddellijk uit de machine verwijderd of kleine voorwerpen werden gelamineerd zonder draagblad.	Druk op ontgrendelhefboom, aan achterzijde van lamineermachine, om hoes voorzichtig uit de machine te trekken. Gebruik reinigingsblad vóór het lamineren.
	Er werd geen hoes gebruikt.	Steek voorwerp altijd in een lamineerhoes.
	Hoes was niet gecentreerd of recht tijdens het doorvoeren door de hoes/document-invoer.	Lijn smeltkant uit met hoes/document-invoer. Gebruik geleider om te centreren.

## Hulp nodig?

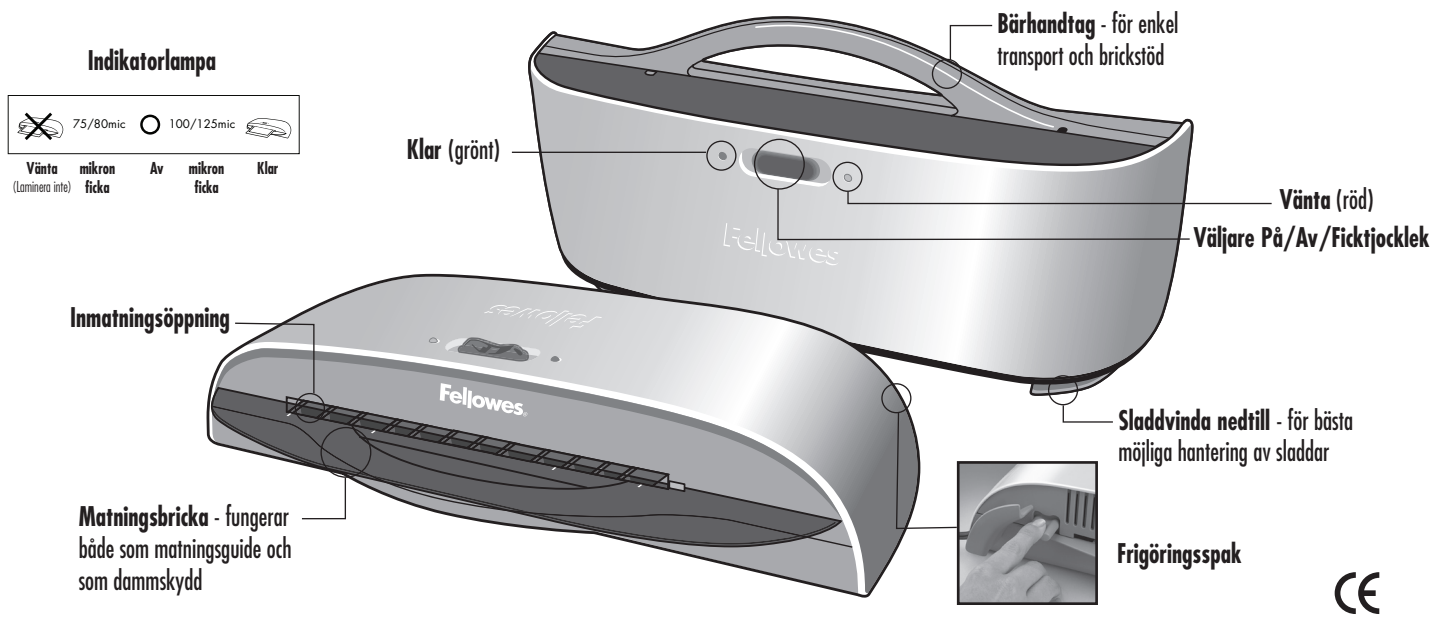
Bel gerust voor deskundig advies naar de klantenservice. U vindt de nummers voor het dichtstbijzijnde servicecentrum op de omslag van dit boekje.

## GARANTIE

Fellowes garandeert dat alle onderdelen van de lamineermachine zonder gebreken zijn betreffende materiaal en afwerking gedurende 2 jaar vanaf datum van aankoop door de originele gebruiker. Als van enig onderdeel tijdens de garantieperiode wordt vastgesteld dat dit defect is, is uw enige en exclusieve optie de reparatie of vervanging van het defecte onderdeel, dit naar goeddunken en op kosten van Fellowes. Deze garantie is niet van toepassing indien sprake is van misbruik, verkeerd gebruik of niet goedgekeurde reparatie. ALLE IMPLICIETE GARANTIES, WAARONDER BEGREPEN GARANTIES MET BETREKKING TOT VERKOOPBAARHEID OF GESCHIKTHEID VOOR EEN BEPAALD DOEL, WORDEN HIERBIJ BEPERKT IN DUUR TOT DE

HIERBOVEN AANGEGEVEN TOEPASSELIJKE GARANTIEPERIODE. IN GEEN GEVAL IS FELLOWES AANSPRAKELIJK VOOR ENIGE INCIDENTELE OF GEVOLGSCHADE TOE TE SCHRIJVEN AAN DIT PRODUCT. Deze garantie verleent u specifieke wettelijke rechten. U hebt misschien nog andere wettelijke rechten die van deze garantie afwijken. De duur, bepalingen en voorwaarden van deze garantie zijn wereldwijd geldig, behalve waar andere beperkingen, restricties of voorwaarden zouden vereist zijn door de plaatselijke wetgeving. Voor verdere details of om van de service te kunnen genieten onder deze garantie, gelieve met ons of met uw handelaar contact op te nemen.

# SVENSKA



## EGENSKAPER

	A4	A3
Fickornas tjocklek	75-125 mikron	75-125 mikron
Beräknad uppvärmningstid	6 minuter	6 minuter
Ungefärlig avsvainingstid	90 minuter	90 minuter
Lamineringshastighet	30 cm/minut	30 cm/minut

	A4	A3
Maximal bredd	220 mm	330 mm
Spänning	220 - 240V~	220 - 240V~
Frekvens	50/60 Hz	50/60 Hz

## VIKTIGA SÄKERHETSANVISNINGAR — Läs före användning!

### ⚠ VARNING

- Nätuttaget skall finnas nära utrustningen och vara lättåtkomligt.
- För att undvika elstötar får laminatorn INTE användas i närheten av vatten; vatten får absolut INTE komma på laminator eller elsladd.
- Låt aldrig elsladden komma i kontakt med heta ytor.
- Lämna aldrig en elsladd hängande från hylla eller möbel.
- Använd inte laminatorn om elsladden blivit skadad.
- Metallföremål får inte lamineras.



### ⚠ VARNING

- Använd endast fickor speciellt avsedda för aktuell lamineringsmetod.
- Barn får inte komma i närheten av laminatorn.
- Husdjur får inte komma i närheten av laminatorn.
- Stäng av laminatorn och dra ut kontakten när den inte används.
- Försök inte öppna eller reparera laminatorn på egen hand, du kan få elektriska stötar och garantin gäller heller inte längre. Kontakta kundtjänsten om du har frågor. Denna garanti gäller inte där varan utsatts för missbruk, felaktig hantering eller oauktorerad reparation.
- Linda elsladden om laminatorbenen när utrustningen skall bäras eller förvaras.

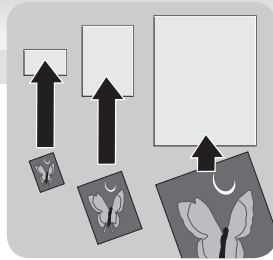
## TIPS

- Använd alltid lamineringsficka. Laminera aldrig en tom ficka.
- Klipp bort överflödigt fickmaterial runt om det laminerade objektet när det svalnat.
- Före laminering av värdefulla föremål kan det vara lämpligt att testa på föremål av liknande storlek och tjocklek.

- När laminatorn inte används bör man linda elsladden om laminatorbenen för enklare förflyttning och förvaring.
- Laminera aldrig värmekänsliga dokument (t.ex. biljetter, ultraljudsbilder).
- Använd whiteboard-penna för att skriva på lamineringsfickor.

## FÖRE LAMINERING

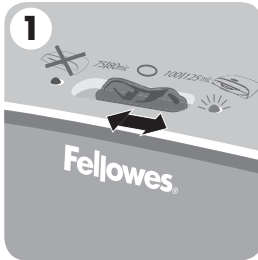
Använd Fellowes® lamineringsfickor för bästa resultat. Se till att använda rätt storlek på fickan till lamineringsobjektet.



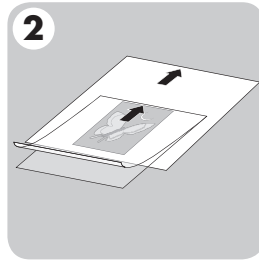
- Anslut laminatorn till elnätet.
- Se till att laminatorn står så att du kan arbeta obehindrat vid den.



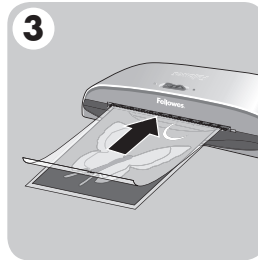
## LAMINERINGSPROCEDUR



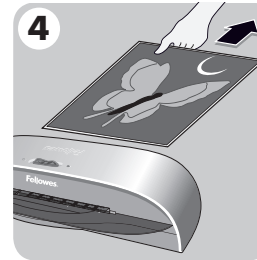
1 Ställ in väljaren På/Av/Fickjocklek på 75/80 eller 100/125 mikron för att passa de fickor som skall användas och vänta på grönt ljus (Klar).



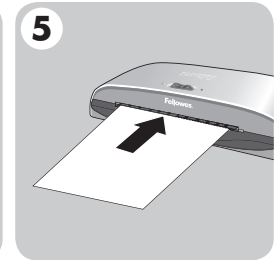
2 Placera objektet inuti fickan mot den tillslutna änden. Använd stödark när objektet är mycket mindre än fickan för att förebygga matningsstopp.



3 För fickan till inmatningsöppningen med tillsluten ände först. Håll fickan rakt och använd sidoguiden för att centrera.



4 Matningsstopp kan förebyggas genom att man omedelbart avlägsnar laminerade objekt. Låt objektet svalna på en flat yta ett antal sekunder.



5 Kör ett rengöringsark genom laminatorn innan du stänger av den.

## FELSÖKNING

Problem	Orsak	Lösning
Det gröna ljuset (Klar) tänds inte.	Laminatorn står på ett ställe som är för varmt/fuktigt.	Flytta laminatorn till ett svalt/torr ställe.
Fickan fäster inte helt till objektet.	Lamineringsobjektet är eventuellt för tjockt.	Kör objektet genom laminatorn en andra gång.
Matningsstopp	Laminerat objekt har inte omedelbart avlägsnats ur laminatorn eller så har små objekt laminrats utan stödark.	Använd frigöringspaken bakpå laminatorn och dra försiktigt ut fickan. Använd rengöringsark före laminering.
	Ficka användes inte.	Använd alltid lamineringsficka.
	Fickan var inte centrerad när den fördes in i inmatningsöppningen.	Placera den tillslutna änden mot inmatningsöppningen. Använd guiden för att centrera.

## Behöver du hjälp?

Kontakta gärna vår kunniga kundtjänst. Se omslaget för telefonnummer till närmaste servicecenter.

## GARANTI

Fellowes garanterar att alla delar av maskinen är fria från materialfel eller tillverkningsfel i upp till två (2) år efter försäljning till första kund. Om någon del är defekt under garantiperioden kommer den enda och uteslutande ersättningen att bli reparation eller en ersättningsprodukt enligt Fellowes val och kostnad motsvarande den defekta delen. Denna garanti gäller inte i vid missbruk, misskötsel eller otillåten reparation. ALL IMPLICIT GARANTI OM SÄLJBARHET ELLER ÄNDAMÅLSENLIGHET, BEGRÄNSAS HÄRMED TILL DEN GARANTIPERIOD SOM ANGES OVAN. UNDER INGA OMSTÄNDIGHETER KOMMER FELLOWES ATT VARA ANSVARSSKYLDIG FÖR NÅGRA

FÖLJDSKADOR ELLER MELLANKOMMANDE SKADOR SOM KAN TILLSKRIVAS DENNA PRODUKT. Denna garanti ger dig specifika, juridiska rättigheter. Du kan ha andra juridiska rättigheter som skiljer sig från denna garanti. Garantins löptid och villkor gäller över hela världen, med undantag där andra begränsningar, restriktioner eller villkor kan göras gällande enligt lokal lagstiftning. För mer detaljerad information eller för att erhålla service under garantiperioden, kontakta oss eller din handlare.

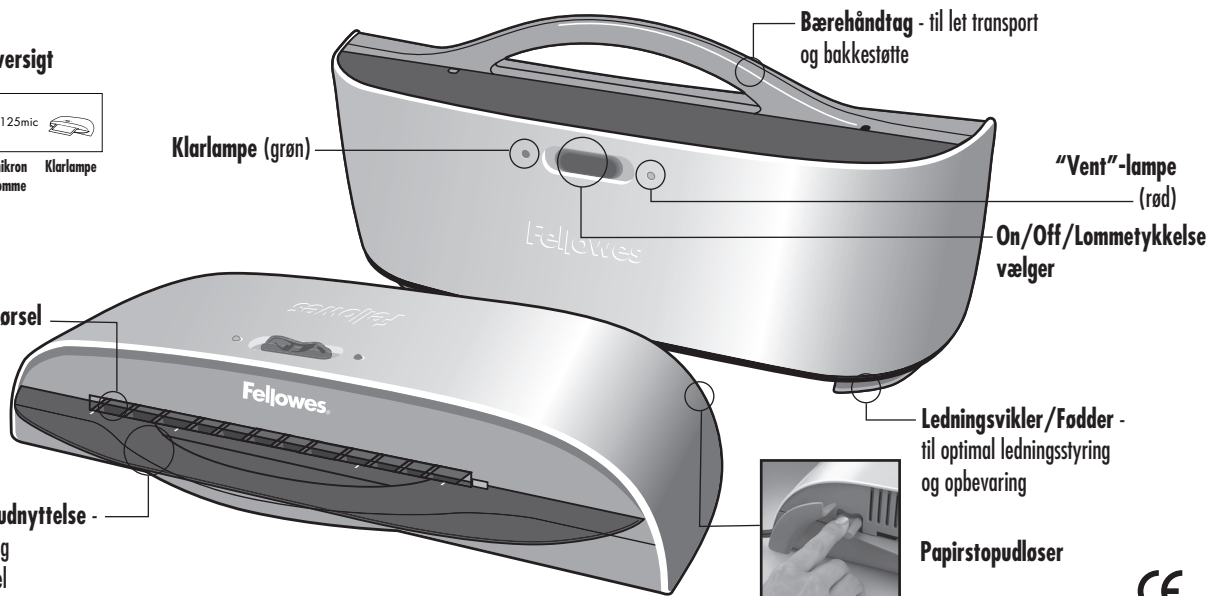
## Indikatorlampeoversigt



"Vent"-lampe (Laminering ikke tilfaldt)    mikron lomme    Off    mikron lomme    Klarlampe

## Lomme/dokumentindførsel

**Bakke med dobbeltudnyttelse** - fungerer som styring og beskyttende støvdæksel



## KVALIFIKATIONER

	A4	A3
Lommetykkelse	75-125 mikroner	75-125 mikroner
Anslået opvarmningstid	6 minutter	6 minutter
Omtrentlig nedkølingstid	90 minutter	90 minutter
Lamineringshastighed	30 cm/minut	30 cm/minut

	A4	A3
Maksimal bredde	220 mm	330 mm
Spænding	220 - 240V~	220 - 240V~
Frekvens	50/60 Hz	50/60 Hz

## VIGTIGE SIKKERHEDSVEJLEDNINGER — Bør læses før anvendelse!

### ⚠ ADVARSEL

- Stikkontakten skal være installeret i nærheden af udstyret og skal være let tilgængelig. ⚡
- For at forhindre elektrisk stød bør lamineringsmaskinen IKKE anvendes i nærheden af vand og der må IKKE spildes vand på lamineringsmaskinen, eHedningen eller vægkontakten.
- eHedningen må ikke være i kontakt med en varm overflade.
- eHedningen må ikke hænge ned fra skabe eller hylder.
- Lamineringsmaskinen må ikke anvendes hvis eHedningen er beskadiget.
- Metalgenstande må ikke lamineres.

### ⚠ OBS

- Anvend kun specielfremstillede lommer til lamineringsindstillingen, som du påtænker at bruge.
- Børn bør altid være under opsyn under lamineringsdriften.
- Hold dyr væk fra lamineringsmaskinen når den er i brug.
- Lamineringsmaskinen skal slukkes og tages ud af stikkontakten, når den ikke anvendes.
- Forsøg ikke selv at åbne eller reparere lamineringsmaskinen, da det kan medføre elektrisk stød og ugyldiggøre din garanti. Kontakt Kundeservice hvis du har spørgsmål. Denne garanti gælder ikke i tilfælde af overlast, misbrug eller uautoriseret reparation.
- Ledningen skal altid vikles om fødderne når den bæres eller opbevares.

## TIPS

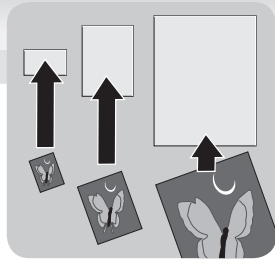
- Læg altid artiklen i en lomme. En tom lomme må aldrig lamineres.
- Afret overskydende lommemateriale omkring artiklen efter laminering og afkøling.
- Før laminering af værdifulde artikler bør der foretages en testkørsel med en artikel af lignende størrelse og tykkelse.

- Ledningen skal vikles om fødderne når den bæres og til optimal opbevaring.
- Varmefølsomme dokumenter må ikke lamineres (f.eks. kuponer, ultralyde, etc.)
- Brug en whiteboardpen til at skrive på laminerede lommer.



## FØR LAMINERING

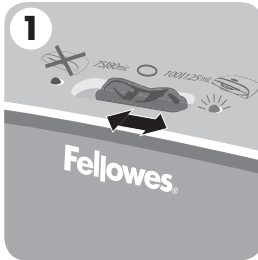
Brug Fellowes® mærkevarelommer til de bedste resultater. Vælg korrekt lommestørrelse til artiklen.



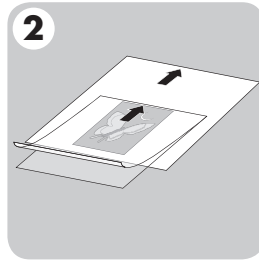
- Sæt lamineringsmaskinen i stikkontakten.
- Anbring lamineringsmaskinen således, at der er tilstrækkelig plads til at artiklerne kan passere frit gennem maskinen.



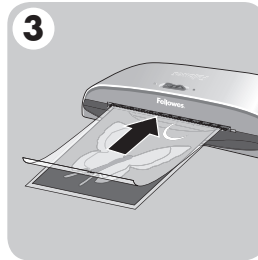
## LAMINERINGSTRIN



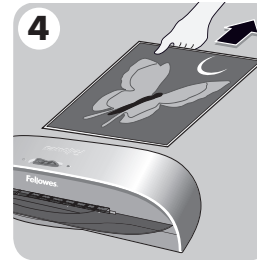
Skub On/Off/Lommetykkelse-vælgeren til 75/80 eller 100/125 mikronindstilling for at tilpasse lommetykkelsen og vent til den grønne klarlampe lyser.



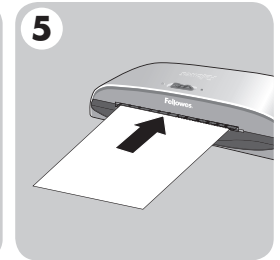
Anbring artiklen indeni lommen mod den lukkede kant. For at forhindre tilstopning bør der anvendes et indføringsark, når artiklen er mindre end lommen.



Anbring lommen, med den lukkede kant først, i lamineringsindførslen. Hold lommen lige og brug kanten til at centrere den.



For at forhindre tilstopning bør laminerede artikler straks fjernes fra maskinens bagside. Lad artiklen afkøle på en plan flade i adskillige sekunder.



Før der slukkes for lamineringsmaskinen, skal der føres et tomt rengørings-/indføringsark gennem maskinen for at rengøre den.

## FEJLSØGNING

Problem	Årsag	Løsning
Klarlampe lyser ikke efter længere tid.	Lamineringsmaskinen er i et varmt, fugtigt område.	Flyt lamineringsmaskinen til et køligt, tørt område.
Lommen er ikke vedhæftet fuldstændig til artiklen.	Den laminerede artikel er muligvis for tyk.	Før den endnu en gang gennem lamineringsmaskinen.
Tilstopning	Den laminerede artikel blev ikke straks fjernet fra maskinen eller mindre artikler blev lamineret uden indføringsark.  Der blev ikke anvendt lomme.  Lommen var ikke centreret eller lige, da den blev ført gennem lomme/dokumentindførslen.	Tryk på udløserarmen, på bagsiden af lamineringsmaskinen, og træk forsigtigt lommen ud af maskinen. Brug et rengøringsark før laminering.  Læg altid artiklen i en lomme.  Bring den lukkede kant på linje med lomme/dokumentindførslen. Brug styringen til centrerung.

## Brug for hjælp?

Ring venligst til vores eksperter i Kundeservice. Nummeret til det nærmeste Servicecenter findes på omslaget af denne brochure.

## GARANTI

Fellowes garanterer at alle lamineringsmaskinens dele er fri for materialedefekter og fabrikationsfejl i 2 år fra den originale kundes købsdato. Hvis det konstateres at en del er defekt under garantiperioden, vil den eneste og eksklusive afhjælpende foranstaltning være reparation eller ombytning, efter Fellowes' valg og omkostning, af den defekte del. Denne garanti gælder ikke i tilfælde af overlast, misbrug eller uautoriseret reparation. ENHVER IMPLICIT GARANTI, INKLUSIV SALGBARHED ELLER BRUGSEGNETHED TIL ET SPECIELT FORMÅL, ER HERMED BEGRÆNSET I VARIGHED TIL DEN PÅGÆLDENDE GARANTIPERIODE SOM NÆVNT OVENFOR.

I INTET TILFÆLDE ER FELLOWES ANSVARLIG FOR NOGEN FØLGE- ELLER INDIREKTE SKADER, SOM KAN HENFØRES TIL DETTE PRODUKT. Denne garanti giver dig specifikke juridiske rettigheder. Du kan have andre juridiske rettigheder, som afviger fra denne garanti. Varighed, betingelser og vilkår under denne garanti er gældende på verdensplan, undtagen hvor andre begrænsninger, restriktioner eller forhold kræves af den lokale lov. For yderligere detaljer eller for service under denne garanti, bedes du kontakte os eller din forhandler.

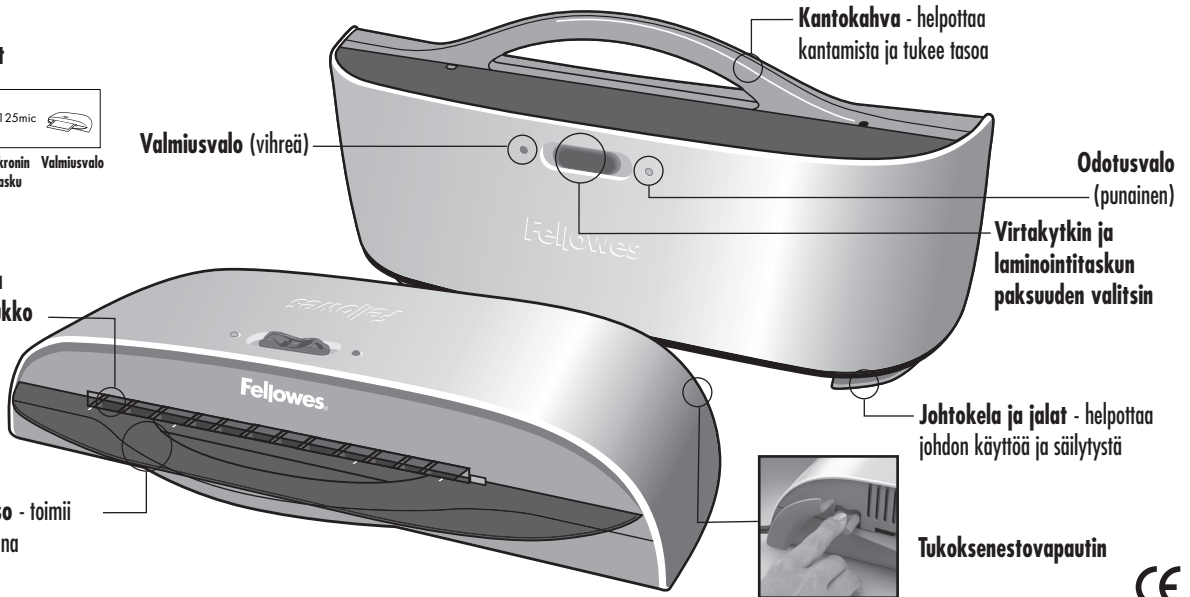
## Merkkivalot



Odotusvalo mikronin Virrankat- mikronin Valmiusvalo  
(Älä laminoi) tasku kaisu tasku

Laminointitaskun ja  
asiakirjan syöttöaukko

Kaksikäyttöinen taso - toimii  
ohjaimena ja pölysuojana



## OMINAISUUDET

	A4	A3
Laminointitaskun paksuus	75-125 mikronia	75-125 mikronia
Arvioitu esilämmitys aika	6 minuuttia	6 minuuttia
Arvioitu jäähtymisaika	90 minuuttia	90 minuuttia
Laminointinopeus	30 cm minuutissa	30 cm minuutissa

	A4	A3
Enimmäisleveys	220 mm	330 mm
Jännite	220 - 240V~	220 - 240V~
Taajuus	50/60 Hz	50/60 Hz

## TÄRKEITÄ TURVAOHJEITA — Lue ennen käyttöä!

### VAROITUS

- Laite on sijoitettava lähelle helppopääsyistä pistorasiaa.
- Sähköiskun välttämiseksi laminointikoneetta EI saa käyttää veden lähellä. Laminointikoneen, sähköjohdon tai pistorasian päälle EI saa roiskia vettä.
- Älä jätä sähköjohtoa lämpimälle alustalle.
- Älä jätä sähköjohtoa roikkumaan kaapista tai hyllyltä.
- Älä käytä laminointikoneetta, jos laitteen sähköjohto on vaurioitunut.
- Älä laminoi metalliesineitä.



### VAROVAISUUTTA

- Käytä ainoastaan valittuun laminointiasetukseen suunniteltuja laminointitaskuja.
- Lapsia on valvottava aina laminoinnin aikana.
- Pidä lemmikkieläimet poissa laminointikoneen läheltä laminoitaessa.
- Katkaise laminointikoneesta virta ja irrota pistoke, kun laite ei ole käytössä.
- Älä avaa tai yritä korjata laminointikoneetta itse, sillä voit saada sähköiskun ja mitätöidä laitteen takuun. Lisätietoja saa asiakaspalvelusta. Huomautus: Takuu ei kata väärinkäyttöä, virheellistä käsittelyä tai valtuuttamatonta korjausta.
- Kierrä sähköjohto aina laitteen jalkojen ympäri laitetta kannettaessa tai säilytettäessä.

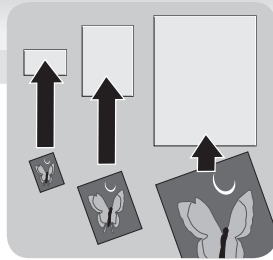
## VINKKEJÄ

- Aseta laminoitava kohde aina laminointitaskuun. Älä koskaan laminoi tyhjää taskua.
- Leikkaa ylimenevät taskun reunat kohteen ympäriltä laminoinnin jälkeen, kun laminointitasku on jäähtynyt.
- Ennen arvokkaiden kohteiden laminointia testaa toimenpide ensin vastaavan kokoisella ja paksuisella kohteella.

- Kun laminointikoneetta ei käytetä, kierrä sähköjohto laitteen jalkojen ympäri, jotta laitetta on helppo kantaa ja säilyttää.
- Älä laminoi lämpöherkkiä asiakirjoja (esimerkiksi lippuja tai ultraäänikuvia).
- Laminointitaskuun kirjoitettaessa on käytettävä kuivapyyhittävää huopakynää.

## ENNEN LAMINOINTIA

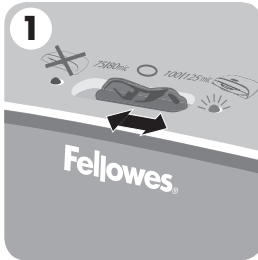
Parhaan tuloksen saa käyttämällä Fellowes®-merkkitaskuja. Valitse laminoitavalle kohteelle sopiva taskukoko.



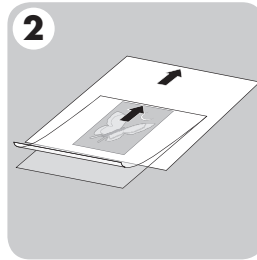
- Kytke laminoitinkone pistorasiaan.
- Varaa laminoitinkoneelle riittävästi tilaa, jotta laminoitavat kohteet mahtuvat kulkemaan esteettä koneen läpi.



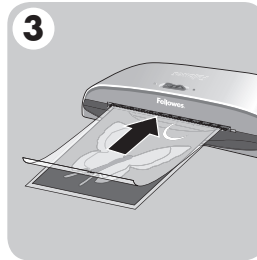
## LAMINOINNIN VAIHEET



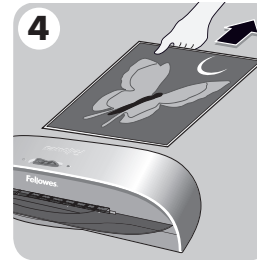
1 Liu'uta virtakytkin ja laminoititaskun paksuuden valitsin kohtaan 75/80 tai 100/125 mikronia taskun paksuuden mukaan ja odota vihreän valmiusvalon syttymistä.



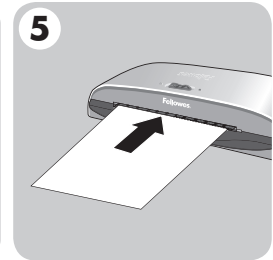
2 Aseta kohde laminoitipussiin umpinaista reunaa vasten. Jos laminoitava kohde on taskua pienempi, käytä tukiarkkia tukkeutumisen estämiseksi.



3 Aseta laminoititaskun umpinainen reuna ensin laminoitinkoneen syöttöaukkoon. Pidä tasku suorana ja keskitä se reunaohjaimen avulla.



4 Poista laminoitu kohde heti koneen takaosasta tukkeutumisen estämiseksi. Anna kohteen jäähtyä tasaisella alustalla muutaman sekunnin ajan.



5 Puhdista laminoitinkone syöttämällä sen läpi tyhjä puhdistus- ja tukiarkki ennen koneen päältä kytkemistä.

## VIANMÄÄRITYS

Ongelma	Syy	Ratkaisu
Valmiusvalo ei syty pitkään aikaan.	Laminoitinkone on kuumassa ja kosteassa tilassa.	Siirrä laminoitinkone viileään ja kuivaan tilaan.
Laminoititasku ei kiinnittynyt täydellisesti kohteeseen.	Laminoitava kohde saattaa olla liian paksu.	Syötä kohde uudelleen laminoitinkoneen läpi.
Tukos	Laminoitua kohdetta ei poistettu heti koneesta tai pieniä kohteita laminoitiin ilman tukiarkkia. Laminoititaskua ei käytetty. Tasku ei ollut keskellä tai suorassa, kun se asetettiin laminoititaskun ja asiakirjan syöttöaukkoon.	Vedä pussi varovasti ulos koneesta painamalla laminoitinkoneen takana olevaa vapautuskytkintä. Käytä puhdistusarkkia ennen laminointia. Aseta laminoitava kohde aina laminoititaskuun. Kohdista taskun umpinainen reuna laminoititaskun ja asiakirjan syöttöaukon mukaan. Keskitä kohde ohjaimen avulla.

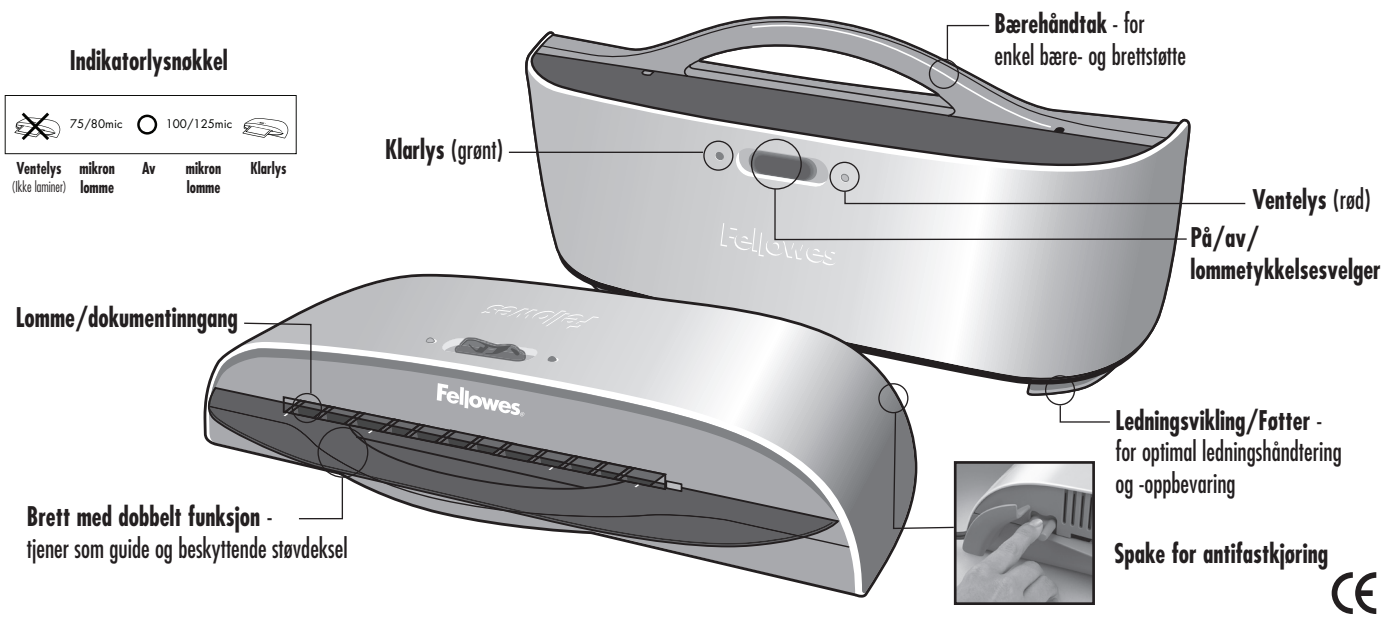
## Tarvitsetko apua?

Lisätietoja saa asiakaspalvelumme asiantuntijoilta. Asiakaspalvelun yhteystiedot ovat tämän käyttöohjeen kannessa.

## TAKUU

Fellowes takaa, että laminoitinkoneen osissa ei ole materiaali- tai valmistusvikoja 2 vuoden ajan tuotteen alkuperäisestä ostopäivästä. Jos osassa havaitaan vika takuuajana, ainoana ja yksinomaista ratkaisuna on viallisen osan korjaus tai vaihto Fellowesin valinnan mukaan ja kustannuksella. Takuu ei kata väärinkäyttöä, virheellistä käsittelyä tai valtuuttamatonta korjausta. KAIKKIEN HILJAISTEN TAKUIDEN, MUKAAN LUKIEN KAUPALLISTAMINEN TAI SOVELTUVUUS TIETTYÄ TARKOITUSTA VARTEN, KESTO ON SITEN RAJATTU EDELLÄ MÄÄRÄTYN

TAKUUAJAN MUKAISESTI. FELLOWES EI VASTAA MISSÄÄN TAPAUKSESSA TÄSTÄ TUOTTEESTA JOHTUVISTA VÄLILLISISTÄ TAI TAHATTOMISTA VAHINGOISTA. Tämä takuu antaa sinulle erityiset lainmukaiset oikeudet. Sinulla voi olla tästä vakuutuksesta poikkeavia laillisia oikeuksia. Tämän takuun kesto ja ehdot ovat voimassa maailmanlaajuisesti lukuun ottamatta paikallisen lainsäädännön edellyttämiä erilaisia rajoituksia tai ehtoja. Lisätietoja tai takuun alaisia palveluja on saatavissa Fellowesilta tai jälleenmyyjältäsi.



## KAPASITET

	A4	A3
Lommetykkelse	75-125 mikroner	75-125 mikroner
Beregnet oppvarmingstid	6 minutter	6 minutter
Beregnet nedkjølingstid	90 minutter	90 minutter
Lamineringshastighet	30 cm/minutt	30 cm/minutt

	A4	A3
Maks. bredde	220 mm	330 mm
Spenning	220 - 240V~	220 - 240V~
Frekvens	50/60 Hz	50/60 Hz

## VIKTIG SIKKERHETSINSTRUKSER — Må leses før bruk!

### ⚠ ADVARSEL

- Strømuttaket skal finnes i nærheten av utstyret og være lett tilgjengelig.
- For å forhindre elektrisk sjokk, IKKE bruk laminatoren i nærheten av vann og IKKE søl vann på laminatoren, strømledningen eller vegguttaket.
- Ikke la strømledningen berøre varme overflater.
- Ikke la strømledningen henge ned fra et skap eller en hylle.
- Ikke bruk laminatoren hvis strømledningen er ødelagt.
- Ikke laminere metallgjenstander.



### ⚠ OBS

- Bruk kun lommer som er spesialdesignet for lamineringsinnstillingen som du har til hensikt å bruke.
- Ha alltid tilsyn med barn ved bruk av laminatoren.
- Hold kjæledyr på avstand fra laminatoren under bruk.
- Slå av laminatoren og trekk ut støpselet når maskinen ikke er i bruk.
- Ikke åpne eller gjør forsøk på å reparere laminatoren selv, da dette kan føre til elektrisk sjokk og gjøre garantien ugyldig. Ta kontakt med kundeservice hvis du har spørsmål. Vennligst vær oppmerksom på at denne garantien ikke gjelder i tilfeller med misbruk, feilhåndtering eller uautorisert reparasjon.
- Vikle alltid opp ledningen rundt føttene ved transport eller oppbevaring.

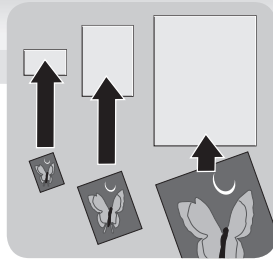
## TIPS

- Legg dem alltid i en lomme. Laminer aldri en tom lomme.
- Fjern ekstra lomme rundt gjenstanden etter laminering og nedkjøling.
- Ved laminering av verdifulle gjenstander foreta først en testomgang med en gjenstand som har lik størrelse og tykkelse.

- Når maskinen ikke er i bruk, skal ledningen vikles opp rundt føttene for lett bæring og optimal oppbevaring.
- Ikke laminere varmfølsomme dokumenter (f.eks. billetter, ultralydbilder osv.)
- Bruk en tørrutviskingstusj for å skrive på laminerte lommer.

## FØR LAMINERINGEN

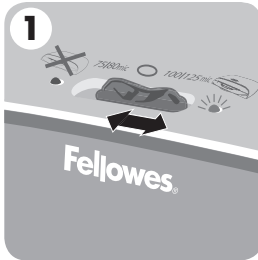
Bruk Fellowes® egne lommer for å oppnå de beste resultatene. Velg riktig lommestørrelse for lamineringsgjenstanden.



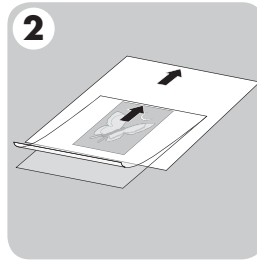
- Sett inn laminatorens støpsel i strømuttaket.
- Plasser laminatoren slik at du har nok plass til at gjenstander kan kjøres fritt gjennom maskinen.



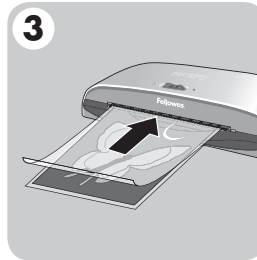
## LAMINERINGSFORLØP



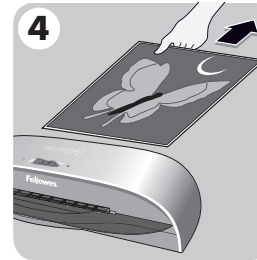
1 Still på/av/lommetykkelsesvelgeren til 75/80 eller 100/125 mikroners innstilling for å tilpasse tykkelsen, og vent på det grønne klarlyset.



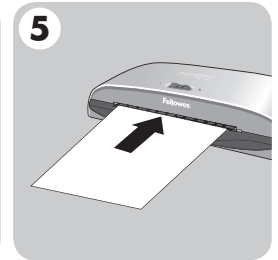
2 Plasser gjenstanden inne i posen mot den forseglede kanten. For å forhindre fastkjøring, bruk et støtteark når gjenstanden er mindre enn lommen.



3 Plasser lommen med forseglest kant først inn i laminatorinngangen. Hold lommen rett og bruk kantguiden til å sentrere den.



4 For å forhindre fastkjøring, fjern straks den laminerte gjenstanden fra baksiden av maskinen. La gjenstanden kjøles ned på en flat overflate i noen sekunder.



5 Før lamineringsmaskinen slås av, mat et tomt rense-/støtteark gjennom maskinen for å rengjøre den.

## PROBLEMLØSNING

Problem	Årsak	Løsning
Klarlys tennes ikke etter lang tid.	Laminatoren befinner seg på et varmt, fuktig sted.	Flytt laminatoren til et kjølig, tørt sted.
Lommen heftet seg ikke helt til gjenstanden.	Laminert gjenstand kan være for tykk.	Kjør gjennom laminatoren enda en gang.
Fastkjøring	Laminert gjenstand ble ikke straks fjernet fra maskinen, eller små gjenstander ble laminert uten støtte. Lomme ble ikke brukt. Lomme var ikke sentrert eller rett da den ble matet gjennom lomme-/dokumentinngang.	Trykk på frigjøringspaken på baksiden av lamineringsmaskinen for å trekke lommen ut av maskinen. Bruk renseark for laminering. Legg dem alltid i en lomme. Innrett forseglest kant med lomme-/dokumentinngang. Bruk guide for sentrering.

## Trenger du hjelp?

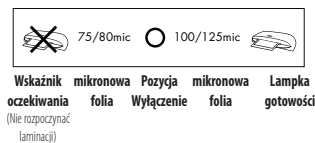
Vennligst ring ekspertene våre hos kundeservice. Du finner numrene til nærmeste servicesenter på utsiden av denne håndboken.

## GARANTI

Fellowes garanterer at alle andre deler av maskinen er uten defekter i materiale og utføring i 2 år fra den opprinnelig forbrukers kjøpsdato. Hvis en del viser seg å være defekt i løpet av garantiperioden, vil eneste rette tiltak være reparasjon eller utskifting av den defekte delen, etter Fellowes' valg og kostnad. Denne garantien gjelder ikke i tilfeller med misbruk, feilhåndtering eller uautorisert reparasjon. ALL ANTYDET GARANTI, INKLUDERT SALGBARHET ELLER EGNETHET TIL ET BESTEMT FORMÅL, BEGRENSES HERMED I VARIGHET TIL AKTUELL GARANTIPERIODE SOM ER OPPGITT OVENFOR. IKKE I NOE TILFELLE SKAL FELLOWES VÆRE

ANSVARLIG FOR NOEN FØLGESMESSIGE ELLER TILFELDIGE SKADER I FORBINDELSE MED DETTE PRODUKTET. Denne garantien gir deg bestemte lovmessige rettigheter. Det kan hende du har andre lovmessige rettigheter som skiller seg fra denne garantien. Garantien varighet, vilkår og betingelser er gyldige verden over, unntatt der ulike begrensninger, restriksjoner eller betingelser bestemmes av lokale lover. For mer informasjon eller for å få service i forbindelse med denne garantien, vennligst ta kontakt med oss eller din forhandler.

## Opis lampek wskaźników



Szczelina na folię/dokument

Taca dwuzadaniowa - pełni rolę przewodnicy oraz osłony przeciwpyłowej

Lampka gotowości (zielona)

Uchwyt do przenoszenia - ułatwia transport i podpira tacę

Wskaznik oczekiwania (czerwony)

Opcja wybierania włączenia/wyłączenia/grubości folii

Stopki/uchwyt dla przewodu - umożliwia przechowywanie przewodu

Dźwignia zwalniająca w przypadku zablokowania dokumentu



## MOŻLIWOŚCI

	A4	A3
Grubość folii	75-125 mikronów	75-125 mikronów
Przybliżony czas nagrzewania	6 minut	6 minut
Przybliżony czas ochładzania	90 minut	90 minut
Prędkość laminacji	30 cm/min	30 cm/min

	A4	A3
Maksymalna szerokość	220 mm	330 mm
Napięcie prądu	220-240V~	220-240V~
Częstotliwość	50/60 Hz	50/60 Hz

## WAŻNE WSKAZÓWKI BEZPIECZEŃSTWA — Przeczytać przed użyciem!

### ! OSTRZEŻENIE

- Urządzenie powinno znajdować się w pobliżu łatwo dostępnego gniazda zasilania.
- Aby nie dopuścić do porażenia prądem, nie WOLNO użytkownika laminatora w pobliżu wody oraz nie WOLNO rozlewać wody na laminator, przewód elektryczny lub gniazdko sieciowe.
- Nie dopuszczaj do stykania się przewodu elektrycznego z gorącymi powierzchniami.
- Nie pozostawiać przewodu elektrycznego zwisającego z półki.
- Nie używać laminatora w przypadku uszkodzenia przewodu elektrycznego.
- Nie laminować metalowych przedmiotów.

### ! UWAGA

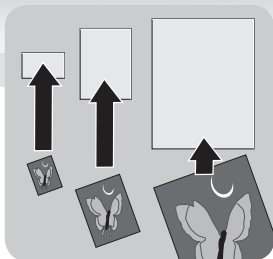
- Używać tylko folii przeznaczonych do danego ustawienia laminacji, które zostało wybrane.
- Zawsze nadzorować dzieci podczas obsługi laminatora.
- Trzymać zwierzęta domowe z dala od laminatora, kiedy jest używany.
- Wyłączać laminator i odłączać od sieci, kiedy nie jest używany.
- Nie należy otwierać lub próbować naprawiać laminatora samodzielnie, może to spowodować porażenie prądem oraz unieważnić to gwarancję. W przypadku pytań należy się skontaktować z obsługą klienta. Należy pamiętać, że gwarancja nie obowiązuje w przypadku niewłaściwego używania, nieprawidłowej konserwacji lub nieautoryzowanej naprawy.
- Zawsze zwinąć przewód elektryczny wokół stopek w przypadku przenoszenia lub na czas przechowywania.

## WSKAZÓWKI

- Zawsze umieszczać przedmiot do laminacji w folii. Nigdy nie laminować pustej folii.
- Po zakończeniu laminacji i ochłodzeniu obciążyć zbędny materiał folii.
- Przed laminacją przedmiotów wartościowych należy wykonać laminację próbną, używając przedmiotu o podobnej grubości i rozmiarze.
- Kiedy laminator nie jest używany, należy zwinąć przewód wokół stopek, co ułatwia transport i przechowywanie.
- Nie należy laminować dokumentów źle znoszących nagrzewanie (np. biletów, ultrasonogramów itd.)
- Do pisania na laminowanych foliach używać pisaków, które można zmywać na sucho.

## PRZED LAMINACJĄ

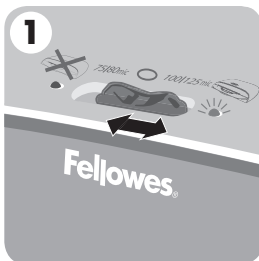
Używać folii marki Fellowes® w celu uzyskania optymalnego rezultatu. Wybrać rozmiar folii odpowiedni do laminowanego przedmiotu.



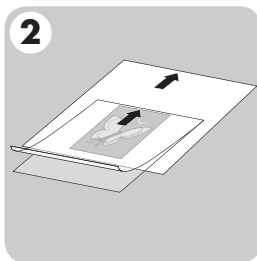
- Podłączyć laminator do gniazda zasilania.
- Ustawić laminator tak, aby występowała wystarczająca przestrzeń pozwalająca na swobodne przejście przedmiotów przez urządzenie.



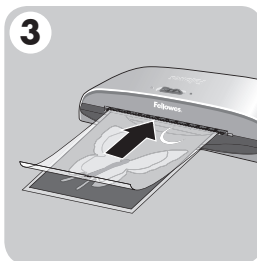
## CZYNNOŚCI PRZY LAMINACJI



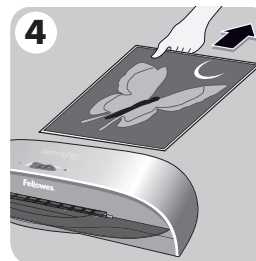
Przesunąć przełącznik włączenia/wyłączenia/grubości folii do ustawienia 75/80 lub 100/125 mikronów i odczekać na zaświecenie się Lampki gotowości.



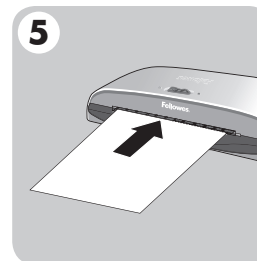
Umieścić laminowany dokument wewnątrz folii laminacyjnej, dosunięty do zgrzanego brzegu. Aby zapobiec zablokowaniu, należy używać adaptera, jeżeli przedmiot jest mniejszy niż folia.



Umieścić folię, stroną połączoną do przodu, w szczelinie laminatora. Folię ustawić prosto i za pomocą przewodnicy krawędziowej wyśrodkować.



Aby zapobiec zablokowaniu, natychmiast usunąć laminowany przedmiot z tyłu urządzenia. Odłożyć przedmiot na równą, płaską powierzchnię i odczekać kilka sekund, aż ostygnie.



Przed wyłączeniem laminatora przeciągnąć arkusz czyszczący/cARRIER przez urządzenie w celu oczyszczenia zespołu.

## ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

Problem	Przyczyna	Rozwiązanie
Lampka gotowości nie włącza się przez dłuższy czas	Laminator używany jest w gorącym, wilgotnym środowisku.	Przenieść laminator do suchego, chłodnego miejsca.
Folia nie przylega całkowicie do przedmiotu.	Laminowany przedmiot może być za gruby.	Przeciągnąć przez laminator ponownie.
Zablokowanie dokumentu	Laminowany przedmiot nie został natychmiast usunięty z urządzenia lub laminowano małe przedmioty bez użycia carriera.  Nie użyto folii.  Folia nie została wyśrodkowana lub ustawiona prosto przy podawaniu do szczeliny.	Nacisnąć dźwignię zwalnającą z tyłu laminatora i delikatnie wyciągnąć folię z urządzenia. Przed laminacją użyć arkusza do czyszczenia.  Zawsze umieszczają przedmiot do laminacji w folii.  Wyrównać połączoną krawędź ze szczeliną na folię/dokument. Wyśrodkować za pomocą przewodnicy.

### Potrzebna pomoc?

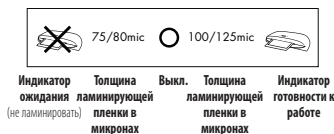
Proszę się skontaktować z naszymi ekspertami w Centrum Serwisowe. Numery najbliższego Centrum Serwisowego znajdują się na okładce tej broszury.

## GWARANCJA

Fellowes gwarantuje, że wszystkie części laminatora nie wykażą wad materiałowych i wykonawczych przez 2 lata od daty zakupu przez pierwszego użytkownika. Jeżeli w okresie gwarancji okaże się, że jakkolwiek część urządzenia jest uszkodzona, przysługuje wyłącznie prawo naprawy lub wymiany uszkodzonej części na koszt i zgodnie z wyborem firmy Fellowes. Gwarancja nie dotyczy przypadków nieprawidłowego użycia, obchodzenia się lub nieautoryzowanej naprawy. WSZELKIE DOROZUMIANE GWARANCJE, WŁĄCZAJĄC GWARANCJE HANDLOWE I ZDATNOŚCI DO OKREŚLONEGO UŻYTKU SĄ OGRANICZONE DO WYMIENIONEGO POWYŻEJ CZASU TRWANIA ODPOWIEDNIEJ GWARANCJI. W ŻADNYM PRZYPADKU FIRMA

FELLOWES NIE BĘDZIE ODPOWIEDZIALNA ZA SZKODY PRZYPADKOWE LUB WYNIKAJĄCE Z UŻYCIA NINIEJSZEGO WYROBU. Niniejsza gwarancja daje użytkownikowi konkretne prawa. Użytkownicy mogą przysługiwać inne prawa, różniące się od niniejszej gwarancji. Okres, warunki i postanowienia niniejszej gwarancji obowiązują na całym świecie, za wyjątkiem sytuacji, w których inne ograniczenia, restrykcje i warunki wymagane są lokalnymi przepisami prawa. Aby uzyskać więcej informacji lub obsługę w ramach niniejszej gwarancji, należy się skontaktować z nami lub obsługującym Państwa dealerelem.

## Переключатель со световыми индикаторами



Загрузочный проем для ламинирующей пленки/ документов

Лоток двойного назначения - служит в качестве направляющей и для защиты от пыли

Индикатор готовности к работе (зеленый)

Ручка для переноски - для мобильности и поддержки лотка

Индикатор ожидания (красный)  
Переключатель «Вкл./Выкл./Толщина пленки для ламинирования»

Укладка шнура/опоры - для оптимального размещения и хранения шнура

Рычаг освобождения в случае заедания



## ВОЗМОЖНОСТИ

	A4	A3
Толщина ламинирующей пленки	75-125 микрон	75-125 микрон
Предположительное время разогрева	6 минут	6 минут
Приблизительное время остывания	90 минут	90 минут
Скорость ламинирования	30 см/мин.	30 см/мин.

	A4	A3
Максимальная ширина	220 мм	330 мм
Напряжение	220 - 240 В~	220 - 240 В~
Частота	50/60 Гц	50/60 Гц

## ВАЖНЫЕ ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ — Прочтите перед использованием!

### ⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- Штепсельная розетка должна быть установлена вблизи от устройства в легко доступном месте.
- Чтобы предотвратить поражение электрическим током НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ ламинатор рядом с водой и НЕ ДОПУСКАЙТЕ попадания воды на ламинатор, электрический шнур или настенную розетку.
- Не допускайте прикосновения электрического шнура к нагретой поверхности.
- Следите за тем, чтобы электрический шнур не свисал со шкафа или полки.
- Не используйте ламинатор, если электрический шнур поврежден.
- Не ламинируйте металлические предметы.

### ⚠ ВНИМАНИЕ!

- Используйте только пленку, специально предназначенную для выбранного вами режима ламинирования.
- Всегда присматривайте за детьми во время работы с ламинатором.
- Не подпускайте домашних животных к включенному ламинатору.
- Отключайте питание и отсоединяйте шнур, когда ламинатор не используется.
- Не открывайте и не пытайтесь самостоятельно починить ламинатор, так как это может привести к поражению электрическим током и аннулированию гарантии. Если у вас есть вопросы, обратитесь в отдел обслуживания покупателей. Пожалуйста, помните о том, что данная гарантия не действует в случае неправильной эксплуатации, несоблюдения правил пользования или неразрешенного ремонта.
- Всегда оборачивайте шнур вокруг опоры во время переноски или хранения.

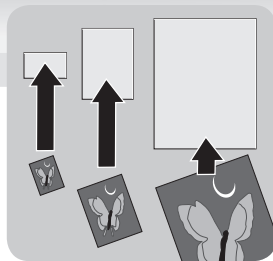
## СОВЕТЫ

- Всегда вставляйте предмет для ламинирования в ламинирующую пленку. Никогда не ламинируйте пустую ламинирующую пленку.
- Обрежьте излишек ламинирующей пленки по краям предмета после окончания ламинирования и охлаждения.
- Прежде чем ламинировать ценные предметы, сначала проведите пробное ламинирование на предмете аналогичного размера и толщины.
- Когда вы не пользуетесь ламинатором, оборачивайте шнур вокруг опор для удобства переноски и оптимального хранения.
- Не ламинируйте теплочувствительные документы (т.е. билеты, ультразвуковые документы и т.д.)
- Для надписей на ламинирующей пленке используйте специальный маркер.



## ПЕРЕД ЛАМИНИРОВАНИЕМ

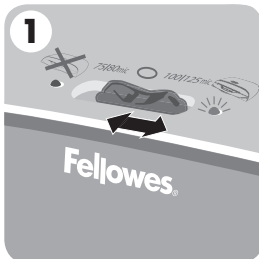
Для получения наилучших результатов пользуйтесь фирменной ламинирующей пленкой компании Fellowes®. Выберите ламинирующую пленку правильного размера для ламинируемого предмета.



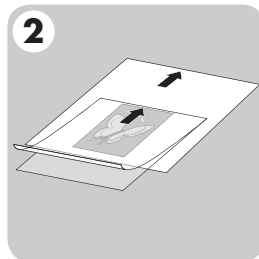
- Включите ламинатор в розетку.
- Установите ламинатор таким образом, чтобы обеспечить достаточно места для свободного прохождения предметов через машину.



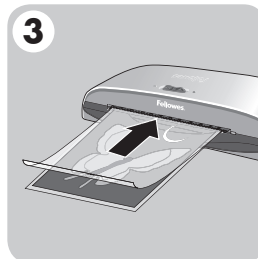
## ЭТАПЫ ЛАМИНИРОВАНИЯ



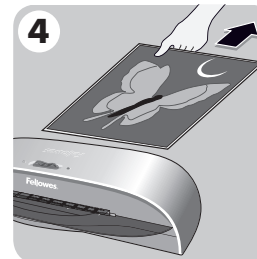
1 Переведите переключатель «Вкл./Выкл./Толщина пленки конвертов для ламинирования» в положение, соответствующее толщине пленки 75/80 или 100/125 микрон, и подождите, пока не загорится зеленый индикатор готовности к работе.



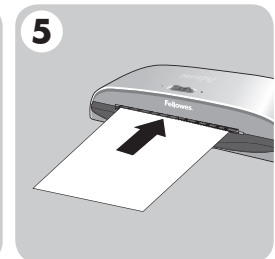
2 Поместите предмет, ламинирование которого вы хотите произвести, в пакет напротив запечатанного края. Чтобы не допустить заедания, используйте лист поддержки документов, когда формат предмета меньше формата ламинирующей пленки.



3 Поместите ламинирующую пленку в загрузочный проем ламинатора запечатанным краем вперед. Держите конверт прямо и используйте направляющий край для выравнивания по центру.



4 Чтобы не допустить заедания, сразу же достаньте ламинированный предмет с задней стороны машины. Оставьте объект на плоской поверхности на несколько секунд для остывания.



5 Перед тем как выключить ламинатор, пропустите через машину пустой лист очистки/подачи документов, чтобы очистить устройство.

## УСТРАНЕНИЕ НЕПОЛАДOK

Проблема	Причина	Решение
Индикатор готовности к работе не загорается в течение длительного времени.	Ламинатор находится в теплом, влажном месте.	Переставьте ламинатор в прохладное сухое место.
Ламинирующая пленка не полностью приклеивается к предмету.	Возможно, предмет для ламинирования слишком толстый.	Пропустите объект через ламинатор еще раз.
Заедание	Предмет для ламинирования не был сразу извлечен из машины, или ламинировались маленькие предметы без листа поддержки.	Нажмите на рычаг освобождения, расположенный на задней панели ламинатора, и осторожно достаньте ламинирующую пленку из машины. Используйте лист очистки перед началом ламинирования.
	Не использовалась пленка для ламинирования.	Всегда вставляйте предмет для ламинирования в ламинирующую пленку.
	Конверт не был помещен в центре или был помещен неровно при подаче в загрузочный проем для ламинирующей пленки/документа.	Выровняйте запечатанный край относительно загрузочного проема для ламинирующей пленки/документа. Используйте направляющий лоток, чтобы выровнять предмет по центру.

## Нужна помощь?

Пожалуйста, обратитесь к нашим специалистам в отдел обслуживания покупателей. Номера телефонов ближайших к вам центров обслуживания перечислены на обложке данной брошюры.

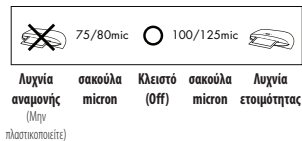
## ГАРАНТИЯ

Компания Fellowes гарантирует отсутствие дефектов материалов или производственных дефектов всех деталей данного ламинатора на протяжении 2 лет со дня приобретения первоначальным покупателем. Если в течение гарантийного срока будет обнаружен дефект какой-либо детали, вы имеете право только и исключительно на ремонт или замену, по усмотрению и за счет компании Fellowes, дефектной детали. Данная гарантия не действует в случае неправильной эксплуатации, несоблюдения правил пользования или неразрешенного ремонта. **НАСТОЯЩИЙ ДОКУМЕНТ ОГРАНИЧИВАЕТ ДЕЙСТВИЕ ЛЮБОЙ ПОДРАЗУМЕВАЕМОЙ ГАРАНТИИ, В ТОМ ЧИСЛЕ ГАРАНТИИ ТОВАРНОГО СОСТОЯНИЯ ИЛИ ПРИГОДНОСТИ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В ОПРЕДЕЛЕННЫХ ЦЕЛЯХ, УКАЗАННЫМ ВЫШЕ**

СООТВЕТСТВУЮЩИМ ГАРАНТИЙНЫМ СРОКОМ. КОМПАНИЯ FELLOWES НИ ПРИ КАКИХ ОБСТОЯТЕЛЬСТВАХ НЕ НЕСЕТ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА ЛЮБОЙ КОСВЕННЫЙ ИЛИ СЛУЧАЙНЫЙ УЩЕРБ, СВЯЗАННЫЙ С ДАННЫМ ИЗДЕЛИЕМ. Данная гарантия дает вам определенные юридические права. У вас могут быть другие юридические права, отличающиеся от прав, указанных в этой гарантии. Срок действия и условия данной гарантии действительны по всему миру, кроме тех стран, где местное законодательство может налагать иные ограничения или условия. Для получения более подробной информации или обслуживания по данной гарантии обратитесь к нам или к продавцу данного изделия.

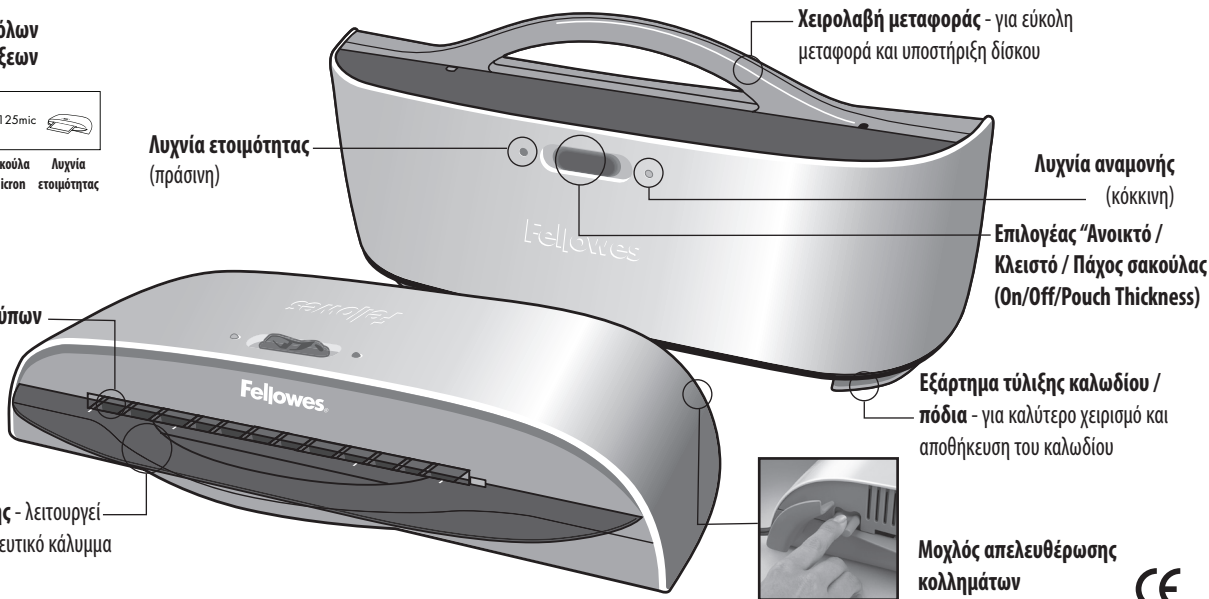
# ΕΛΛΗΝΙΚΑ

## Εξηγήσεις συμβόλων φωτεινών ενδείξεων



## Θύρα εισόδου σακούλας / εντύπων

**Δίσκος διπλής χρήσης** - λειτουργεί ως οδηγός και προστατευτικό κάλυμμα από τη σκόνη



## ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

	A4	A3
Πάχος σακούλας	75-125 εκατομμυριστόμετρα (microns)	75-125 εκατομμυριστόμετρα (microns)
Κατά προσέγγιση χρόνος προθέρμανσης	6 λεπτά	6 λεπτά
Κατά προσέγγιση χρόνος ψύξης	90 λεπτά	90 λεπτά
Ταχύτητα πλαστικοποίησης	30 cm/λεπτό	30 cm/λεπτό

	A4	A3
Μέγιστο πλάτος	220 mm	330 mm
Τάση (βολτ)	220 - 240V~	220 - 240V~
Συχνότητα	50/60 Hz	50/60 Hz

## ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ — Διαβάστε τις πριν χρησιμοποιήσετε το προϊόν!

### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

- Η πρίζα πρέπει να είναι εγκατεστημένη κοντά στον εξοπλισμό και να είναι εύκολα προσβάσιμη.
- Για την αποτροπή ηλεκτροπληξίας, ΜΗ χρησιμοποιείτε τον πλαστικοποιητή κοντά σε νερό και ΜΗΝ πιτσιλάτε νερό στον πλαστικοποιητή, το καλώδιο ηλεκτροδότησης, ή την πρίζα του τοίχου.
- Μην αφήνετε το καλώδιο ηλεκτροδότησης σε επαφή με θερμή επιφάνεια.
- Μην αφήνετε το καλώδιο ηλεκτροδότησης να κρέμεται από ντουλάπι ή ράφι.
- Μην χρησιμοποιείτε τον πλαστικοποιητή εάν έχει υποστεί ζημιά το καλώδιο ηλεκτροδότησης.
- Μην πλαστικοποιείτε μεταλλικά αντικείμενα.

### ΠΡΟΣΟΧΗ

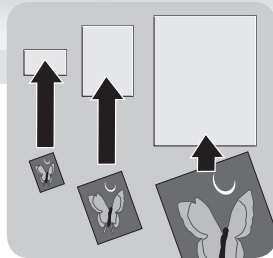
- Να χρησιμοποιείτε μόνο σακούλες ειδικά σχεδιασμένες για τη ρύθμιση πλαστικοποίησης που σκοπεύετε να χρησιμοποιήσετε.
- Να επιτηρείτε πάντα τα παιδιά κατά τη διάρκεια της πλαστικοποίησης.
- Διατηρείτε τυχόν κατοικίδια ζώα μακριά από τον πλαστικοποιητή, όταν είναι σε λειτουργία.
- Κλείνετε και αποσυνδέετε από την πρίζα τον πλαστικοποιητή όταν δεν λειτουργεί.
- Μην ανοίγετε και μην προσπαθείτε να επισκευάσετε τον πλαστικοποιητή μόνος σας, καθώς αυτό μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία και να ακυρώσει επίσης την εγγύησή σας. Επικοινωνήστε με το τμήμα εξυπηρέτησης πελατών εάν έχετε οποιοδήποτε ερωτήσες. Παρακαλούμε σημειώστε ότι αυτή η εγγύηση δεν ισχύει σε περιπτώσεις κακομεταχείρισης, λανθασμένου χειρισμού, ή μη εξουσιοδοτημένης επισκευής.
- Να τυλίγετε πάντα το καλώδιο γύρω από τα πόδια του πλαστικοποιητή όταν τον μεταφέρετε ή αποθηκεύετε.

## ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ

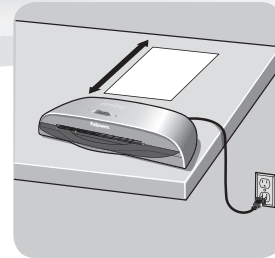
- Τοποθετείτε πάντα τα αντικείμενα σε σακούλα. Μην πλαστικοποιείτε άδειες σακούλες.
- Αφαιρέστε τυχόν υλικό σακούλας που περισσεύει γύρω από το αντικείμενο μετά την πλαστικοποίηση και ψύξη του.
- Πριν πλαστικοποιήσετε πολύτιμα αντικείμενα, κάντε μια δοκιμή με αντικείμενο παρόμοιο σε μέγεθος και πάχος.
- Όταν δεν χρησιμοποιείτε τον πλαστικοποιητή, τυλίξτε το καλώδιο γύρω από τα πόδια για ευκολία στη μεταφορά και για την καλύτερη δυνατή αποθήκευση.
- Μην πλαστικοποιείτε έντυπα ευαίσθητα σε θερμότητα (π.χ. εισιτήρια, διαφάνειες υπερήχων, κλπ).
- Χρησιμοποιείτε μαρκαδόρο που σβήνει όταν σημειώνετε τις κολλημένες σακούλες.

## ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΠΛΑΣΤΙΚΟΠΟΙΗΣΗ

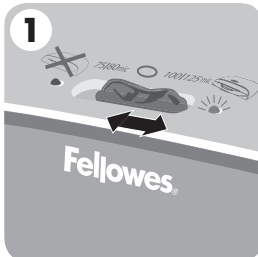
Χρησιμοποιήστε σακούλες μάρκας Fellowes® για τα καλύτερα δυνατά αποτελέσματα. Επιλέξτε το κατάλληλο μέγεθος σακούλας για το αντικείμενο που θα εσωκλείσετε στη σακούλα.



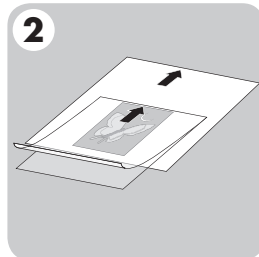
- Συνδέστε τον πλαστικοποιητή στην πρίζα.
- Τοποθετήστε τον πλαστικοποιητή έτσι ώστε να έχετε αρκετό χώρο για να επιτρέψετε στα αντικείμενα να περνούν εύκολα μέσα στο μηχάνημα.



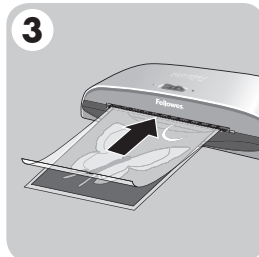
## ΒΗΜΑΤΑ ΠΛΑΣΤΙΚΟΠΟΙΗΣΗΣ



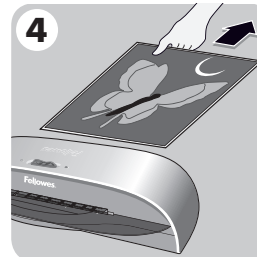
Σύρετε τον επιλογέα “Άνοικτό / Κλειστό / Πάχος σακούλας” (On/Off/Rough Thickness) στη θέση των 75/80 ή 100/125 εκατομμυριοστών (microns) που αντιστοιχεί στο πάχος της σακούλας και περιμένετε να ανάψει πράσινη η λυχνία ετοιμότητας.



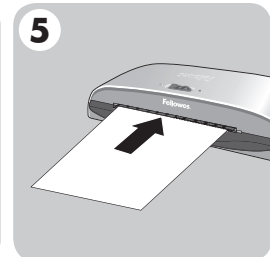
Τοποθετήστε το αντικείμενο εντός της σακούλας απέναντι από τη σφραγισμένη γωνία. Για την αποτροπή τυχόν κολλημάτων, χρησιμοποιήστε ένα φοράε αντικείμενου όταν το αντικείμενο είναι μικρότερο από τη σακούλα.



Τοποθετήστε τη σακούλα, με τη σφραγισμένη γωνία πρώτα, στην υποδοχή του πλαστικοποιητή. Διατηρήστε τη σακούλα ευθυγραμμισμένη και χρησιμοποιήστε τον οδηγό γωνίας για να την κεντράρετε.



Για την αποτροπή κολλημάτων, αφαιρέστε αμέσως το πλαστικοποιημένο αντικείμενο από το πίσω μέρος του μηχανήματος. Αφήστε το αντικείμενο να κρυώσει σε επίπεδη επιφάνεια για αρκετά δευτερόλεπτα.



Πριν κλείσετε τον πλαστικοποιητή, τροφοδοτήστε το άδειο φύλλο καθαρισμού / φοράε μέσα από το μηχάνημα για να καθαριστεί.

## ΕΠΙΛΥΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

Πρόβλημα	Αιτία	Λύση
Η λυχνία ετοιμότητας δεν ανάβει μετά από αρκετό χρονικό διάστημα.	Ο πλαστικοποιητής είναι σε θερμή περιοχή με υγρασία.	Μεταφέρετε τον πλαστικοποιητή σε δροσερή και ξηρή περιοχή.
Η σακούλα δεν κόλλησε πλήρως στο αντικείμενο.	Το πλαστικοποιημένο αντικείμενο μπορεί να έχει υπερβολικό πάχος.	Περάστε το αντικείμενο από τον πλαστικοποιητή για δεύτερη φορά.
Κολληματα	Το πλαστικοποιημένο αντικείμενο δεν αφαιρέθηκε αμέσως από το μηχάνημα, ή μικρά αντικείμενα πλαστικοποιήθηκαν χωρίς το φοράε αντικειμένων.  Δεν χρησιμοποιήθηκε σακούλα πλαστικοποίησης.  Η σακούλα δεν είχε κεντράριστεί ή ευθυγραμμιστεί κατά την τροφοδοσία της μέσω της υποδοχής σακούλας / εντύπων.	Πιέστε το μοχλό απελευθέρωσης, στο πίσω μέρος του πλαστικοποιητή, για να τραβήξετε τη σακούλα ομαλά έξω από το μηχάνημα. Χρησιμοποιήστε φύλλο καθαρισμού πριν την πλαστικοποίηση.  Τοποθετείτε πάντα τα αντικείμενα σε σακούλα.  Ευθυγραμμίστε τη σφραγισμένη γωνία με την υποδοχή σακούλας / εντύπων. Χρησιμοποιήστε τον οδηγό κεντράρισματος.

## Χρειάζεστε βοήθεια;

Παρακαλούμε επικοινωνήστε με τους ειδικούς μας στο τμήμα εξυπηρέτησης πελατών. Θα βρείτε τους αριθμούς κλήσης του κοντινότερου σε σας κέντρου συντήρησης στο εξώφυλλο αυτού του βιβλίου.

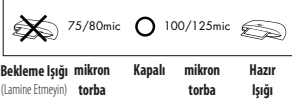
## ΕΓΓΥΗΣΗ

Η Fellowes εγγυάται ότι κανένα από τα εξαρτήματα του πλαστικοποιητή δεν θα παρουσιάσει ελαττώματα σε υλικά και εργατικά για 2 έτη από την ημερομηνία αγοράς από τον αρχικό αγοραστή. Εάν παρουσιαστεί ελάττωμα σε οποιοδήποτε εξάρτημα κατά την περίοδο εγγύησης, η μόνη και αποκλειστική σας αποκατάσταση θα είναι η επισκευή ή η αντικατάσταση, κατά την επιλογή και με έξοδα της Fellowes, του ελαττωματικού εξαρτήματος. Αυτή η εγγύηση δεν ισχύει σε περιπτώσεις κακομεταχείρισης, λανθασμένου χειρισμού, ή μη εξουσιοδοτημένης επισκευής. ΟΠΟΙΑΔΗΠΟΤΕ ΥΠΟΝΟΟΥΜΕΝΗ ΕΓΓΥΗΣΗ, ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΩΝ ΕΓΓΥΗΣΕΩΝ ΕΜΠΟΡΕΥΣΙΜΟΤΗΤΑΣ Ή ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΣΥΓΚΡΙΜΕΝΟ ΣΚΟΠΟ, ΠΕΡΙΟΡΙΖΕΤΑΙ ΔΙΑ ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ ΣΕ ΔΙΑΡΚΕΙΑ 1ΣΗ ΜΕ ΤΗΝ ΑΝΑΛΟΓΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΕΓΓΥΗΣΗΣ ΠΟΥ ΑΝΑΦΕΡΕΤΑΙ ΠΑΡΑΠΑΝΩ. Η

ΕΤΑΙΡΙΑ FELLOWES ΔΕΝ ΘΑ ΕΙΝΑΙ ΣΕ ΚΑΜΙΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΓΙΑ ΟΠΟΙΕΣΔΗΠΟΤΕ ΣΥΝΕΠΑΓΟΜΕΝΕΣ Ή ΣΥΜΠΤΩΜΑΤΙΚΕΣ ΖΗΜΙΕΣ ΑΠΟΔΟΤΕΕΣ Σ' ΑΥΤΟ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ. Αυτή η εγγύηση σας δίνει συγκεκριμένα νομικά δικαιώματα. Μπορεί να έχετε και άλλα νόμιμα δικαιώματα που διαφέρουν απ' αυτή την εγγύηση. Η διάρκεια, οι όροι και οι προϋποθέσεις αυτής της εγγύησης ισχύουν σε παγκόσμιο επίπεδο, εκτός από τις περιπτώσεις στις οποίες μπορεί να απαιτούνται από την τοπική νομοθεσία συγκεκριμένοι περιορισμοί, ή ειδικές απαγορεύσεις ή προϋποθέσεις. Για περισσότερες λεπτομέρειες, ή για να λάβετε υπηρεσίες με βάση αυτή την εγγύηση, παρακαλείσθε να επικοινωνήσετε μαζί μας ή με τον αντιπρόσωπο της περιοχής σας.

# TÜRKÇE

## Gösterge Işığı Anahtarı



Bekleme Işığı (Lamine Etmeyin)

Kapalı

Hazır Işığı

Hazır Işığı (yeşil)

Taşıma Kulpu - kolay taşınabilirlik ve tepsi desteği için

Bekleme Işığı (kırmızı)

Açık/Kapalı/Torba Kalınlık Selektörü

Kablo Sarıncısı/Ayaklar - kablunun kolay sarılabilmesi ve muhafaza için

Torba/Belge Girişi

Çift Amaçlı Tepsi - kılavuz ve koruyucu toz siperi görevini yapar

Sıkışmaya Karşı Serbest Bırakma Kolu



## ÖZELLİKLERİ

	A4	A3
Torba Kalınlığı	75-125 mikron	75-125 mikron
Tahmini Isınma Süresi	6 Dakika	6 Dakika
Yaklaşık Soğuma Süresi	90 Dakika	90 Dakika
Laminasyon Hızı	30 cm/Dakika	30 cm/Dakika

	A4	A3
Maksimum Genişlik	220 mm	330 mm
Voltaj	220 - 240V~	220 - 240V~
Frekans	50/60 Hz	50/60 Hz

## ÖNEMLİ GÜVENLİK TALİMATLARI — Kullanmadan Önce Okuyun!



**UYARI**

- Elektrik prizi ekipmana yakın ve kolay erişilebilir olmalıdır.
- Elektrik şokunu önlemek için, laminatörü suya yakın yerlerde KULLANMAYIN ve laminatörün, elektrik kablosunun ya da prizinin üzerine su DÖKMEYİN.
- Elektrik kablosunu sıcak bir yüzeye temas ettirmeyin.
- Elektrik kablosunun bir dolap ya da raftan sarkmasına izin vermeyin.
- Elektrik kablosu hasarlıysa laminatörü kullanmayın.
- Metal cisimleri lamine etmeyin.



**DİKKAT**

- Sadece kullanmayı düşündüğünüz laminasyon ayarı için özel olarak tasarlanmış torbaları kullanın.
- Laminatör çalışırken çocuklar daima gözetiminiz altında olsun.
- Laminatör çalışırken ev hayvanlarını cihazdan uzak tutun.
- Laminatörü kullanmadığınız zaman kapatın ve fişini prizden çekin.
- Laminatörü açıp tamir etmeye çalışmayın; aksi takdirde elektrik şoku oluşabilir ve cihazın garantisi geçersiz olur. Sorularınız varsa Müşteri Hizmetleri ile temas kurun. Bu garanti, kötü kullanım, yanlış muamele ya da yetkisiz taraflarca yapılmış onarım vakalarına uygulanmaz.
- Cihazı taşımak ya da muhafaza etmek için kabloyu daima ayakların etrafına sarın.

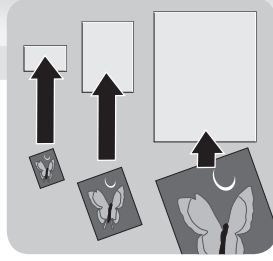
## YARARLI BİLGİLER

- Cismi daima bir torbaya koyun. Boş bir torbayı asla lamine etmeyin.
- Laminasyon işleminin ardından cisim soğuduktan sonra etrafındaki fazla torba malzemesini kesin.
- Değerli cisimleri lamine etmeden önce, benzer ebat ve kalınlıkta bir cisimle deneme yapın.

- Cihazı kullanmadığınız zaman kolay taşınabilirlik ve optimum muhafaza için kabloyu ayakların etrafına sarın.
- Isıya duyarlı belgeleri (örn., biletler, ultrason çıktıları vs.) lamine etmeyin.
- Lamine edilmiş torbaların üzerine yazmak için kuru silinebilir markör kullanın.

## LAMİNE ETMEDEN ÖNCE

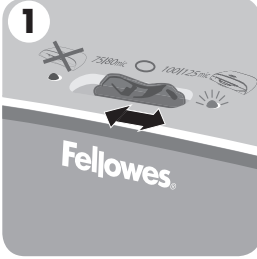
En iyi sonuçlar için Fellowes® marka torbaları kullanın. Lamine edilecek cisim için doğru boyda torba kullanın.



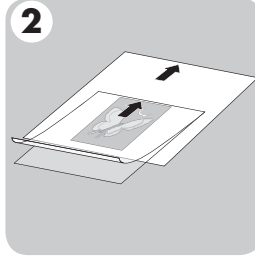
- Laminatörü elektrik prizine takın.
- Laminatörü, cisimlerin makineden serbestçe geçmesine olanak tanıyacak bir yere yerleştirin.



## LAMİNASYON ADIMLARI



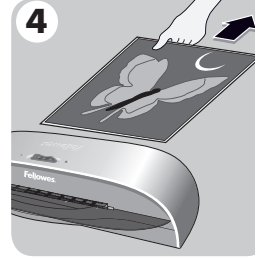
1 Açık/Kapalı/Torba Kalınlık selettörünü, torbanın kalınlığına göre 75/80 ya da 100/125 mikron ayarına kaydırıp, yeşil Hazır ışığını bekleyin.



2 Cismi torbaya yerleştirip, torbanın kapalı kenarına kadar yaslayın. Cisim torbadan küçükse, sıkışmayı önlemek için bir taşıyıcı kullanın.



3 Torbayı, kapalı kenarı önce olmak üzere laminatör girişine yerleştirin. Torbayı düz tutun ve ortalamak için kenar kılavuzunu kullanın.



4 Sıkışmayı önlemek için, lamine edilen cismi hemen makinenin arkasından çıkarın. Cismin yassı yüzünde birkaç saniye soğumasına olanak tanıyın.



5 Laminatörü kapatmadan önce, üniteyi temizlemek için boş temizleyici/taşıyıcı yaprağı makineye verin.

## ARIZA GİDERME

Sorun	Nedeni	Çözüm
Uzun süre geçmesine rağmen Hazır ışığı yanmıyor.	Laminatör, sıcak ve nemli bir yerdedir.	Laminatörü serin ve kuru bir yerde kurun.
Torba cisme tamamen yapışmadı.	Lamine edilen cisim çok kalın olabilir.	Laminatörden ikinci bir kez geçirin.
Sıkışma	Lamine edilen cisim makineden hemen çıkarılmamıştır ya da küçük cisimler taşıyıcı kullanmadan lamine edilmiştir. Torba kullanılmamıştır. Torba, Torba/Belge Girişine verilmeden önce ortalanmamış veya düzlenmemiştir.	Laminatörün arkasından bulunan serbest bırakma koluna basarak, torbayı yavaşça çekip makineden çıkarın. Lamine etmeden önce temizleme yaprağını kullanın. Cismi daima bir torbaya koyun. Kapalı kenarı Torba/Belge Girişi ile hizalayın. Kılavuzu kullanarak ortalayın.

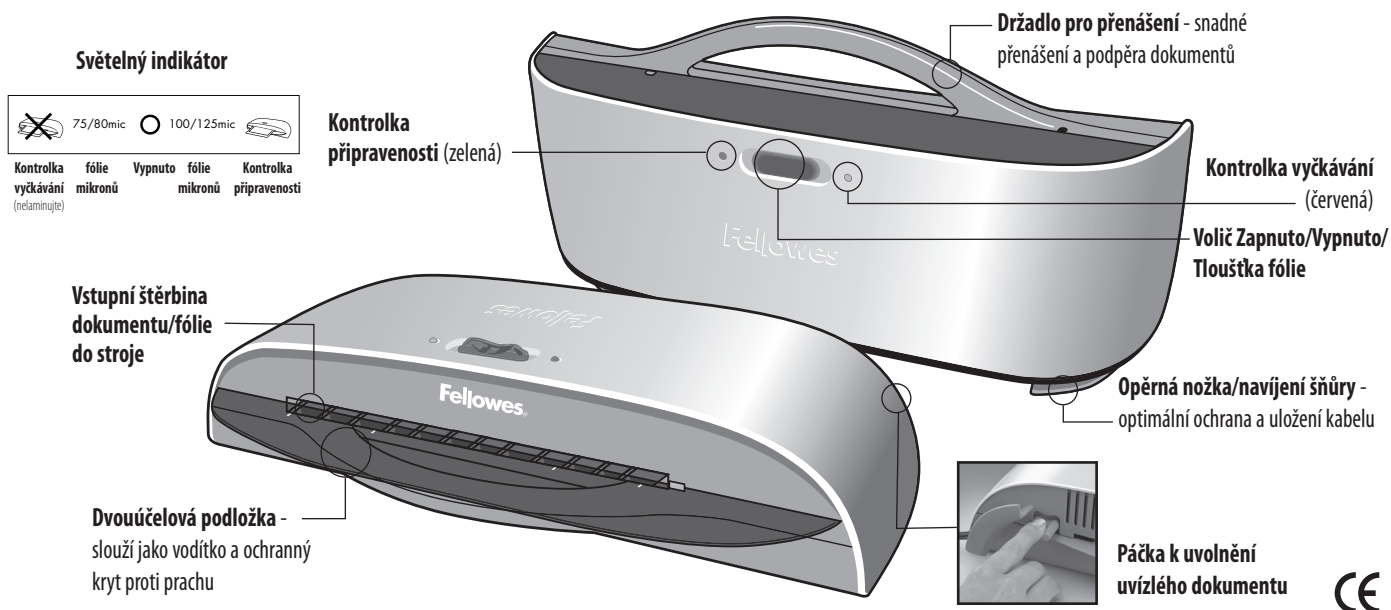
## Yardım mı Gerekli?

Lütfen Müşteri Hizmetlerindeki uzmanlarımızı arayın. Size en yakın Servis Merkezinin telefon numaralarını bu kitapçığın kapağında bulabilirsiniz.

## GARANTİ

Fellowes, laminatörün tüm parçalarının, ilk tüketici tarafından satın alınma tarihinden itibaren 2 yıl süreyle malzeme ve işçilik açısından kusursuz olacağını garanti eder. Eğer garanti dönemi içinde herhangi bir parça kusurlu bulunursa, yegane ve münhasır tazminatınız, seçme hakkı ve masrafları Fellowes'a ait olmak üzere, söz konusu parçanın onarılması veya değiştirilmesidir. Bu garanti, kötü kullanım, yanlış muamele ya da yetkisiz taraflarca yapılmış onarım vakalarına uygulanmaz. SATILABİLİRLİK VE BELLİ BİR AMACA UYGUNLUK GARANTİLERİ DAHİL OLMAK ÜZERE, HERTÜRLÜ ZİMNİ GARANTİLERİN SÜRESİ, YUKARIDA BEYAN EDİLEN İLGİLİ GARANTİ DÖNEMİ İLE

SINIRLIDIR. FELLOWES, BU ÜRÜNÜN KULLANILMASINA BAĞLI OLARAK YA DA KULLANILMASI SONUCUNDA OLUŞAN DOLAYLI VEYA ARIZİ ZARARLARDAN HİÇBİR ŞEKİLDE SORUMLU DEĞİLDİR. Bu garanti size belirli yasal haklar verir. Bu garantiden farklı olarak diğer yasal haklarınız olabilir. Bu garantinin süresi ve şartları, yerel yasaların farklı sınırlamalar, kısıtlamalar veya şartlar öngördüğü durumlar haricinde tüm dünya genelinde geçerlidir. Daha fazla ayrıntı ya da bu garanti kapsamında servis almak için bizimle ya da bayiinizle irtibat kurun.



## TECHNICKÉ ÚDAJE

	A4	A3
Tloušťka laminovací fólie	75-125 mikronů	75-125 mikronů
Odhadovaná doba zahřívání	6 minut	6 minut
Přibližná doba ochlazení	90 minut	90 minut
Rychlost laminování	30 cm/min.	30 cm/min.

	A4	A3
Maximální šířka	220 mm	330 mm
Napětí	220 - 240V stř.	220 - 240V stř.
Frekvence sítě	50/60 Hz	50/60 Hz

## DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY — Přečtěte si před použitím!

### UPOZORNĚNÍ

- Sítová zásuvka by se měla nacházet v blízkosti zařízení a musí být snadno přístupná.
- Abyste předešli úrazu elektrickým proudem, NEPOUŽÍVEJTE laminovací stroj v blízkosti vodních zdrojů a ZABRAŇTE potřísnění laminátoru, elektrické přívodní šňůry nebo sítové zásuvky.
- Zabraňte kontaktu elektrické přívodní šňůry s horkými povrchy.
- Nenechávejte elektrickou přívodní šňůru viset z police či ze skříně.
- Pokud je elektrická přívodní šňůra poškozená, laminátor nepoužívejte.
- Nelaminujte kovové předměty.



### POZOR

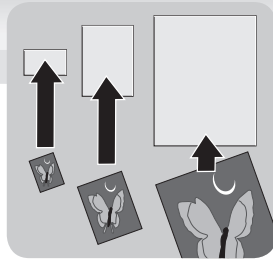
- Používejte pouze takové laminovací fólie, které jsou určeny k zamýšlenému způsobu laminace.
- V průběhu laminace vždy dávejte pozor na děti.
- Při laminování dbejte na to, aby se v blízkosti stroje nevyskytovala domácí zvířata.
- Pokud laminátor nepoužíváte, vypněte jej a odpojte ze sítové zásuvky.
- Neotevírejte ani se nepokoušejte laminátor sami opravovat. Záruka v takovém případě pozbyvá platnosti a mohli byste si přivodit úraz elektrickým proudem. V případě dotazů se obraťte na zákaznický servis. Tato záruka neplatí v případě zneužití, nesprávného použití nebo nepovolené opravy.
- Při přenášení nebo uskladnění stroje vždy omotejte šňůru kolem opěrné nožky.

## TIPY

- Vždy vkládejte dokumenty do laminovací fólie. Nikdy nelaminujte prázdnou fólii.
- Po dokončení laminace a vychladnutí vždy odřízněte přebytečnou fólii kolem zalaminovaného dokumentu.
- Než začnete laminovat cenné dokumenty, proveďte zkušební zalaminování předmětu s podobnými rozměry a tloušťkou.
- Pokud stroj nepoužíváte, omotejte napájecí šňůru kolem opěrné nožky. Stroj tak budete moci snáze přenášet a uskladnit.
- Nelaminujte dokumenty citlivé na teplo (např. vstupenky, ultrazvukové snímky apod.)
- K popisování zalaminovaných fólií použijte speciální značkovací.

## NEŽ ZAČNETE LAMINOVAT

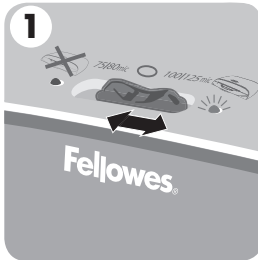
K dosažení co možná nejlepších výsledků používejte laminovací fólie značky Fellowes®. Vyberte odpovídající velikost laminovací fólie.



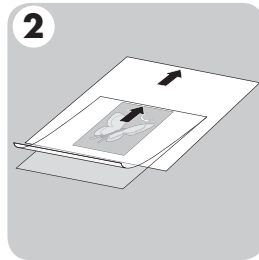
- Zapojte laminátor do síťové zásuvky.
- Umístěte laminátor tak, aby kolem něho byl dostatečný prostor a laminovaný dokument mohl bez obtíží projít strojem.



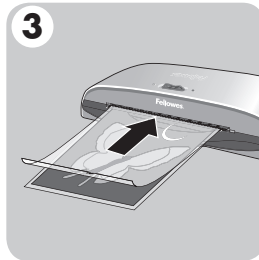
## POSTUP PŘI LAMINACI



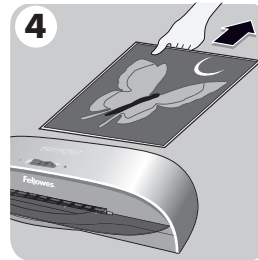
V závislosti na tloušťce laminovací fólie nastavte volič Zapnuto/Vypnuto/Tloušťka fólie na 75/80 nebo 100/125 mikronů a vyčkejte na rozsvícení zelené kontrolky.



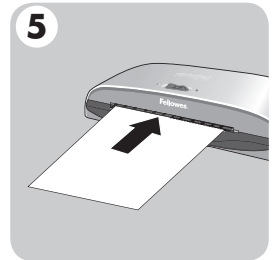
Vložte dokument do laminovací fólie a zasuňte jej k uzavřené straně. Abyste zabránili uvíznutí dokumentu, použijte v případě, že je tento dokument menší než laminovací fólie, nosič laminovací obálky.



Vložte laminovací fólii uzavřenou stranou do vstupní štěrbinu do laminátoru. Držte laminovací fólii rovně a pomocí postranního vodička ji vycentrujte.



Abyste zabránili uvíznutí dokumentu, odstraňte jej ihned po zalaminování ze zadní části stroje. Nechte dokument několik vteřin vychladnout na rovném povrchu.



Než laminátor vypnete, nechte strojem projít prázdnou čistící fólii/nosič, a stroj tak vyčistíte.

## ODSTRAŇOVÁNÍ PORUCH

Problém	Příčina	Řešení
Kontrolka připravenosti se ani po delší době nerozsvítí.	Laminátor je na příliš teplém, vlhkém místě.	Přesuňte laminátor do chladného, suchého prostoru.
Laminovací fólie k dokumentu zcela nepřilнула.	Laminovaný dokument může být příliš silný.	Opakujte laminování.
Uvíznutí dokumentu	Laminovaný dokument nebyl ze stroje ihned odstraněn nebo byl zalaminován příliš malý dokument bez použití nosiče obálek.  Nebyla použita laminovací fólie.  Laminovací fólie nebyla při zavádění do vstupu stroje držena zpříma nebo vystředěna.	Stiskněte uvolňovací páčku nacházející se v zadní části laminátoru a zlehka vytáhněte laminovací fólii ze stroje. Před dalším laminováním použijte čistící fólii.  Vždy vkládejte dokumenty do laminovací fólie.  Zarovnejte uzavřenou stranu se vstupní štěrbinou fólie/dokumentů do laminátoru. Vycentrujte pomocí vodička.

## Potřebujete pomoc?

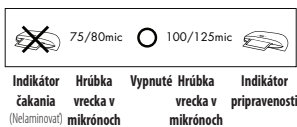
Obratťe se na naše odborníky v zákaznickém servisu. Telefonní čísla nejbližšího servisního střediska naleznete na titulní straně této brožury.

## ZÁRUKA

Společnost Fellowes zaručuje, že všechny součásti laminátoru budou prosty vad materiálu a provedení po dobu 2 let od data nákupu prvním spotřebitelem. Pokud se v průběhu záruční doby kterákoliv část ukáže závadnou, vaše jediná a výlučná forma nápravy bude oprava nebo výměna vadné části podle volby a na náklady společnosti Fellowes. Tato záruka neplatí v případě zneužití, nesprávného použití nebo nepovolené opravy. JAKÁKOLI MLČKY POSKYTNUTÁ ZÁRUKA, VČETNĚ ZÁRUKY ZA PRODEJNOST NEBO VHODNOST PRO URČITÝ ÚČEL, JE TÍMTO ČASOVĚ OMEZENÁ NA

VÝŠE UVEDENOU ZÁRUČNÍ DOBU. SPOLEČNOST FELLOWES V ŽÁDNÉM PŘÍPADĚ NEZODPOVÍDÁ ZA EVENTUÁLNÍ NÁSLEDNÉ NEBO VEDLEJŠÍ ŠKODY PŘISUZOVANÉ TOMUTO VÝROBKU. Tato záruka vám přiznává specifická zákonná práva. Vedle těchto práv však mohou existovat ještě práva další či odlišná. Trvání, termíny a podmínky této záruky platí celosvětově, avšak s výjimkou případů, kde místní zákony ukládají různá omezení, restrikce nebo podmínky. Se žádostí o další podrobnosti nebo o servis v rámci této záruky se obraťte přímo na nás nebo na našeho prodejce.

## Význam indikátorov



Vstup vrečka/  
dokumentu

Dvojúčelový držiak -  
služi ako vodič a ochranný  
kryt proti prachu

Indikátor  
pripravenosti (zelený)

Rúčka na nosenie - pre ľahkú  
prenosnosť a podporu držáka

Indikátor čakania  
(červený)

Vypínač (Zap./Vyp.) a  
Prepínač hrúbky vrečka

Obal pre kábel/nožička - pre  
optimálnu manipuláciu s káblom a  
jeho uskladnenie

Proti-otrasová  
uvolňovacia páčka




## SCHOPNOSTI

	A4	A3
Hrúbka vrečka	75 - 125 mikrónov	75 - 125 mikrónov
Približný čas zahriatia	6 minút	6 minút
Približný čas vychladnutia	90 minút	90 minút
Rýchlosť laminovania	30 cm/min.	30 cm/min.

	A4	A3
Maximálna šírka	220 mm	330 mm
Napätie	220 - 240 V	220 - 240 V
Frekvencia	50/60 Hz	50/60 Hz

## DÔLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÉ POKYNY — Prečítajte pred použitím!

### ⚠ UPOZORNENIE

- Zariadenie pripojte do jednoducho prístupnej uzemnenej zásuvky v blízkosti zariadenia. 
- Aby ste predišli zasiahnutiu elektrickým prúdom, NEPOUŽÍVAJTE laminátor blízko vody a NEROZLEJTE vodu na laminátor, elektrický kábel alebo zásuvku.
- Nenechávajte elektrický kábel v kontakte s teplým povrchom.
- Nenechávajte elektrický kábel prevesený cez skriňu alebo poličku.
- Nepoužívajte laminátor, ak je elektrický kábel poškodený.
- Nelaminujte kovové predmety.

### ⚠ POZOR

- Používajte len vrečká špecificky navrhnuté pre nastavenie laminovania, ktoré chcete použiť.
- Vždy dohľadnite na deti počas procesu laminovania.
- Držte zvieratá ďalej počas použitia laminátora.
- Vypnite a odpojte laminátor, keď ho nepoužívate.
- Neotvárajte ani neskúšajte sami opraviť laminátor, pretože to by mohlo spôsobiť zásah elektrickým prúdom a spôsobí to zánik záruky. Ak máte otázky, kontaktujte Služby zákazníkom. Majte na pamäti, že táto záruka neplatí v prípade zneužitia, nesprávneho použitia alebo neoprávnenej opravy.
- Vždy obalte kábel okolo nožičiek počas prenosu a uskladnenia.

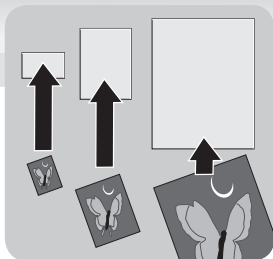
## TIPY

- Predmet vždy vložte do vrečka. Nikdy nelaminujte prázdne vrečko.
- Zostrihajte zvyšky materiálu vrečka z okolia laminovaného predmetu po laminovaní a vychladnutí.
- Pred laminovaním hodnotných predmetov urobte skúšobný pokus s predmetom podobnej veľkosti a hrúbky.
- Keď prístroj nepoužívate, obalte kábel okolo nožičiek pre ľahšie prenášanie a optimálne uskladnenie.
- Nelaminujte dokumenty citlivé na teplo (napríklad lístky, ultrazvuky atď.).
- Na písanie na laminované vrečká používajte značkovač, ktorý je možné mazat za sucha.



## PRED LAMINOVANÍM

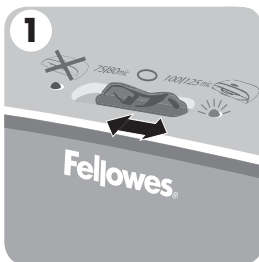
Používajte vrecká značky Fellowes® pre najlepšie výsledky. Zvoľte správnu veľkosť vrecka pre laminovaný predmet.



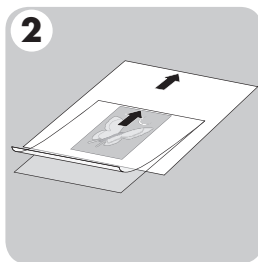
- Zapojte laminátor do napájacej zásuvky.
- Umiestnite laminátor tak, že budete mať dostatok miesta, aby mohli predmety voľne prejsť cez zariadenie.



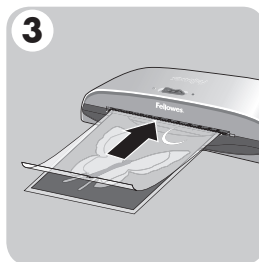
## POSTUP LAMINOVANIA



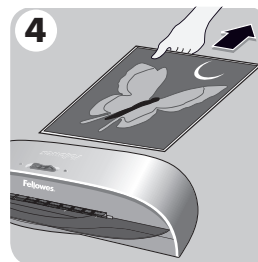
Posuňte vypínač a prepínač hrúbky vrecka na nastavenie 75/80 alebo 100/125 mikróv tak, aby sa zhodovalo s hrúbkou vrecka a počkajte na zelený indikátor pripravenosti.



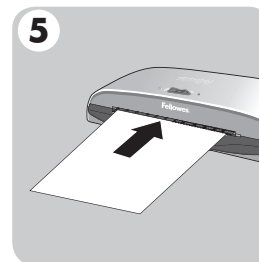
Vložte predmet do vrecka oproti zlepenej hrane. Aby ste predišli zaseknutiu, použite nosič, ak je predmet menší ako vrecko.



Vložte vrecko do vstupu laminátora zlepenou hranou. Držte vrecko rovno a použite vodidlo hrany na jeho vycentrovanie.



Aby ste predišli zaseknutiu, ihneď odstráňte laminovaný predmet zo zadnej strany zariadenia. Nechajte predmet vychladnúť na plochom povrchu na niekoľko sekúnd.



Pred vypnutím laminátora vložte prázdny čistiaci/nosný hárok do zariadenia pre jeho vyčistenie.

## RIEŠENIE PROBLÉMOV

Problém	Príčina	Riešenie
Indikátor pripravenosti nezasvieti ani po dlhšom čase.	Laminátor je v horúcom, vlhkom prostredí.	Presuňte laminátor do chladného suchého prostredia.
Vrecko sa nepripevnilo kompletne k produktu.	Laminovaný predmet môže byť príliš hrubý.	Nechajte predmet prejsť cez laminátor druhýkrát.
Zaseknutie	Laminovaný predmet nebol ihneď odstránený zo zariadenia alebo malé predmety boli laminované bez nosiča.	Stlačte uvoľňovaciu páčku na zadnej strane laminátora pre jemné vytiahnutie vrecka zo zariadenia. Použite čistiaci hárok pred laminovaním.
	Nebolo použité vrecko.	Predmet vždy vložte do vrecka.
	Vrecko nebolo vycentrované alebo rovno, keď bolo vkladané do vstupu vrecka/dokumentu.	Zarovnajzte zlepenú hranu so vstupom vrecka/dokumentu. Použite vodidlo hrany na vycentrovanie.

## Potrebujete pomoc?

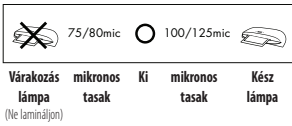
Zatelefonujte našim odborníkom v Službách zákazníkom. Čísla najbližšieho servisného centra nájdete na obale tejto brožúry.

## ZÁRUKA

Spoločnosť Fellowes zaručuje, že všetky súčasti stroja budú bez chýb materiálu a výroby po dobu 2 rokov od dátumu nákupu pôvodným spotrebiteľom. Ak sa nájde počas záručnej lehoty chybná časť, výhradné nápravné opatrenie bude oprava alebo výmena chýbnej časti na náklady spoločnosti Fellowes. Táto záruka neplatí v prípadoch nesprávneho použitia, zlého zaobchádzania alebo neoprávnenej opravy. KAŽDÁ IMPLIKOVANÁ ZÁRUKA VRÁTANE PREDAJNOSTI ALEBO SPÔSOBILOSTI PRE URČITÝ ÚČEL JE TÝMTO OBMEDZENÁ NA TRVANIE PRIMERANEJ ZÁRUČNEJ

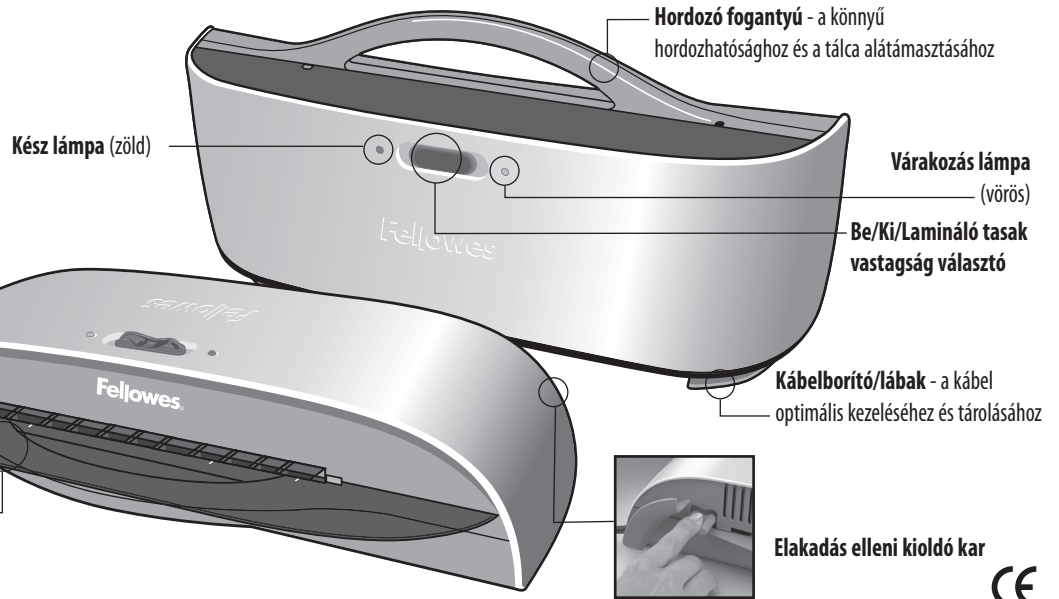
LEHOTY VYSVETLENEJ TU PREDTÝM. ZA ŽIADNYCH OKOLNOSTÍ NEBUDE SPOLOČNOSŤ FELLOWES ZODPOVEDNÁ ZA AKÉKOLVEK NÁSLEDNÉ ALEBO NÁHODNÉ POŠKODENIA SPÔSOBENÉ NA TOMTO VÝROBKU. Táto záruka vám dáva určité zákonné práva. Môžete mať iné zákonné práva, ktoré sa líšia od tejto záruky. Trvanie, zmluvné podmienky tejto záruky platia celosvetovo, okrem prípadov, kde sú na základe miestneho zákona potrebné iné obmedzenia alebo podmienky. So žiadosťou o ďalšie informácie alebo záručný servis sa obráťte na našu spoločnosť alebo predajcu.

## Jelzőlámpa kulcs



## Lamináló tasak/ dokumentum adagolónyílás

**Kettős célú tálca** -  
vezetőként és porvédő  
fedélként szolgál



## TULAJDONSÁGOK

	A4	A3
Lamináló tasak vastagság	75-125 mikron	75-125 mikron
Becsült felmelegedési idő	6 perc	6 perc
Körülbelüli lehülési idő	90 perc	90 perc
Laminálási sebesség	30 cm/perc	30 cm/perc

	A4	A3
Maximális szélesség	220 mm	330 mm
Feszültség	220-240V~	220-240V~
Frekvencia	50/60 Hz	50/60 Hz

## FONTOS BIZTONSÁGI UTASÍTÁSOK — Használat előtt olvassa el!

### FIGYELMEZTETÉS

- A dugaszolóaljzatnak a berendezéshez közel és könnyen hozzáférhetőnek kell lennie.
- Az áramütés megelőzéséhez NE használja a laminátort vízhez közel, és NE öntsön vizet a laminátorra, elektromos kábelre, vagy a fali dugaszolóaljzatra.
- Ne hagyja az elektromos kábelt meleg felületen.
- Ne hagyja, hogy az elektromos kábel szekrényről vagy polcra lógjon le.
- Ne használja a laminátort, ha az elektromos kábel sérült.
- Ne lamináljon fém tárgyakat.



### VIGYÁZAT

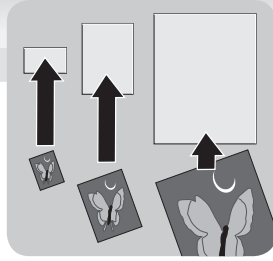
- Csak olyan lamináló tasakokat használjon, amelyeket kifejezetten a használni szándékozott laminálási beállításhoz terveztek.
- A laminátor működése során mindig felügyelje a gyermekeket.
- Használat közben tartsa távol a háziállatokat a laminátortól.
- Kapcsolja ki a laminátort és húzza ki a dugaszát, amikor nincs használatban.
- Ne nyissa ki vagy kísérelje meg saját maga javítani a laminátort, mivel ez áramütést eredményezhet, és semmissé teszi a garanciát. Ha kérdései vannak, lépjen kapcsolatba a Vevőszolgálattal. Kérjük, jegyezze meg, hogy a garancia nem vonatkozik a helytelen használatra, hibás kezelésre, vagy illetéktelen javításra.
- Szállítás vagy tárolás során mindig tekerje a kábelt a lábak köré.

## TIPPEK

- Mindig tegyen cikket a lamináló tasakba. Soha ne lamináljon üres tasakot.
- Laminálás és lehülés után vágja le a tasak fölösleges anyagát a cikk körül.
- Értékes cikkek laminálása előtt végezzen tesztet egy hasonló méretű és vastagságú cikkel.
- Amikor nincs használatban, tekerje a kábelt a lábak köré a szállítás és az optimális tárolás megkönnyítéséhez.
- Ne lamináljon hőérzékeny dokumentumokat (azaz jegyeket, ultrahang-felvételeket, stb.)
- Laminált tasakokra történő íráshoz használjon szárazon kitörölhető jelölőt.

## LAMINÁLÁS ELŐTT

Használja a Fellowes® márka tasakjait a legjobb eredményekhez. Válassza ki a helyes tasakméretet a laminált cikkhez.



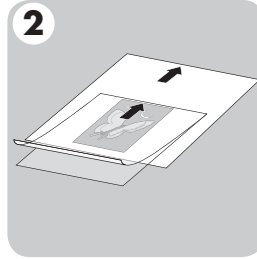
- Dugja be a laminátort az áram dugaszolóaljzatába.
- Úgy helyezze el a laminátort, hogy elegendő helye legyen lehetővé tenni a cikkeknek, hogy szabadon haladjanak keresztül a gépen.



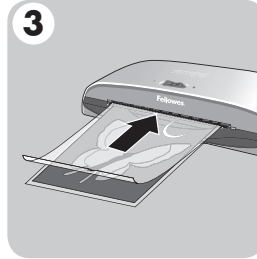
## LAMINÁLÁSI LÉPÉSEK



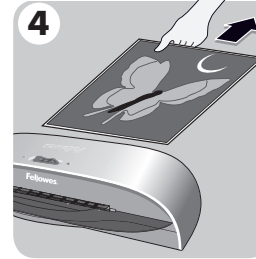
Csúsztassa a Be/Ki/Lamináló tasak vastagság választót 75/80 vagy 100/125 mikron beállításra, hogy megfeleljen a lamináló tasak vastagságának, és várjon a zöld Kész lámpára.



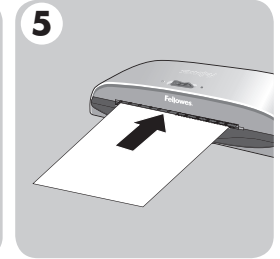
Helyezze a cikket a tasak belsejébe a zárt széllel szemben. Az elakadás megelőzéséhez használjon hordozót, amikor a cikk kisebb, mint a tasak.



Helyezze a tasakot, először a zárt szélét a laminátor adagolónyílásába. Tartsa a tasakot egyenesen és használja a szélvezetőt a központozásához.



Az elakadás megelőzéséhez azonnal távolítsa el a laminált cikket a gép hátuljából. Hagyja a cikket egy sík felületen több másodpercig hűlni.



A laminátor kikapcsolása előtt adagoljon keresztül a gépen üres tisztító/hordozó lapot az egység megtisztításához.

## HIBAEHÁRÍTÁS

Probléma	Ok	Megoldás
A Kész lámpa hosszabb idő után sem gyullad fel.	A laminátor meleg, páras területen van.	Helyezze át a laminátort egy hűvös, száraz területre.
A tasak nem ragadt teljesen hozzá a cikkhez.	Lehet, hogy a laminált cikk túl vastag.	Másodszor is engedje keresztül a laminátoron.
Elakadás	A laminált cikk nem került azonnali eltávolításra a gépből, vagy kis cikkeket lamináltak hordozó nélkül. Nem használt tasakot. A tasak nem volt központozva vagy nem volt egyenes, amikor keresztül adagolták a Lamináló tasak/ dokumentum adagolónyíláson.	Nyomja meg a kioldókart a laminátor hátulján, hogy finoman kihúzhassa a tasakot a gépből. Laminálás előtt használjon tisztító lapot. Mindig tegyen cikket a lamináló tasakba. A zárt széllet állítsa vonalba a Lamináló tasak/ dokumentum adagolónyílással. Központozáshoz használja a vezetősínt.

## Segítségre van szüksége?

Kérjük, hívja fel szakértőinket a Vevőszolgálatnál. A legközelebbi szervizközpont telefonszámait megtalálja ennek a füzetnek a borítóján.

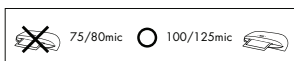
## GARANCIA

A Fellowes az eredeti fogyasztó általi vásárlás dátumától számított 2 évre garanciát ad, hogy a laminátor minden alkatrésze mentes az anyag- és megmunkálási hibáktól. Ha a garanciális időszak alatt valamely alkatrész hibásnak bizonyul, az egyetlen és kizárólagos orvoslás, a hibás alkatrésznek vagy a terméknek - a Fellowes választása szerint - a Fellowes költségére történő javítása vagy cseréje. Ez a garancia nem vonatkozik a helytelen használat, hibás kezelés, vagy illetéktelen javítás eseteire. A GARANCIA, BELEÉRTVE AZ ELADHATÓSÁGOT VAGY EGY KÜLÖNÖS CÉLRA VALÓ ALKALMASSÁGOT, IDŐTARTAMÁT TEKINTVE A FENT KÖZZÉTETT GARANCIÁLIS

IDŐSZAKRA KORLÁTOZÓDIK. A FELLOWES SEMMILYEN ESETBEN SEM FELELŐS AZ ENNEK A TERMÉKNEK TULAJDONÍTHATÓ KÖVETKEZMÉNYI VAGY VÉLETLEN KÁROKÉRT. Ez a garancia sajátos jogokat ad Önnek. Önnek lehetnek egyéb törvényes jogai, amelyek különböznek ettől a garanciától. A jelen garancia időtartama, kikötései és feltételei világszerte érvényesek, kivéve, ahol a helyi törvények különböző korlátozásokat, megkötéseket, vagy feltételeket követelnek meg. További részletekért, vagy a jelen garancia keretében történő szervizelésért lépjen kapcsolatba velünk vagy a kereskedővel.

# PORTUGUÊS

## Tecla com indicador luminoso



75/80mic 100/125mic

Indicador de espera (Não plastificar) bolsa de micra Desligado bolsa de micra Indicador "Pronto"

Indicador "Pronto" (verde)

Pega de transporte - para um transporte fácil e apoio da bandeja

Indicador de espera (vermelho)

Interruptor ligado/desligado/selector de espessura da bolsa

Entrada de bolsas/documentos

Bandeja de dupla finalidade - serve como guia e como tampa de protecção contra o pó

Enrolador de cabo/pés - para o melhor manuseamento e armazenamento do cabo

Alavanca de descongestionamento



## CAPACIDADES

	A4	A3
Espessura das bolsas	75–125 micra	75–125 micra
Tempo estimado de aquecimento	6 minutos	6 minutos
Tempo aproximado de arrefecimento	90 minutos	90 minutos
Velocidade de plastificação	30 cm/minuto	30 cm/minuto

	A4	A3
Largura máxima	220 mm	330 mm
Tensão eléctrica	220 – 240 V~	220 – 240 V~
Frequência	50/60 Hz	50/60 Hz

## INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA IMPORTANTES — Leia antes de utilizar o aparelho!

### ⚠️ ADVERTÊNCIA

- A tomada eléctrica deve ser instalada próximo do equipamento e deve ser de fácil acesso. ⚡
- De modo a evitar choques eléctricos, NÃO use a plastificadora perto de água e NÃO derrame água sobre a plastificadora, o cabo eléctrico ou a tomada de parede.
- Não deixe o cabo eléctrico em contacto com uma superfície quente.
- Não deixe o cabo eléctrico pendurado de um armário ou de uma prateleira.
- Não utilize a plastificadora se o cabo eléctrico estiver danificado.
- Não plastifique objectos metálicos.

### ⚠️ ATENÇÃO

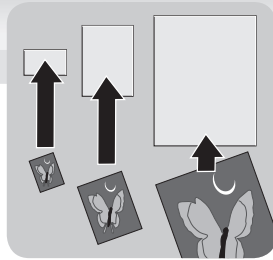
- Use apenas bolsas especificamente concebidas para o tipo de plastificação que pretende.
- Vigie sempre as crianças durante o processo de plastificação.
- Mantenha os animais de estimação afastados da plastificadora durante o seu funcionamento.
- Desligue e retire o cabo da máquina quando a mesma não estiver a ser utilizada.
- Não abra nem tente reparar a plastificadora por si próprio, dado que isto poderia resultar em choque eléctrico e anular a sua garantia. Contacte o Serviço de Apoio ao Cliente se tiver quaisquer dúvidas. Observe que a garantia não se aplica em casos de utilização abusiva, manuseamento inadequado ou reparação não autorizada.
- Enrole sempre o cabo à volta da base durante o transporte ou o armazenamento da máquina.

## CONSELHOS

- Coloque sempre algo no interior de uma bolsa. Nunca plastifique uma bolsa vazia.
- Recorte o material da bolsa em excesso depois da plastificação e do arrefecimento.
- Antes de plastificar documentos de valor, efectue um ensaio com um documento de tamanho e espessura semelhantes.
- Quando a máquina não estiver a ser utilizada, enrole o cabo à volta da base para facilitar o transporte e o armazenamento.
- Não plastifique documentos sensíveis ao calor (ou seja, bilhetes, ecografias, etc.)
- Use um marcador apagável a seco para escrever em bolsas plastificadas.

## ANTES DE PLASTIFICAR

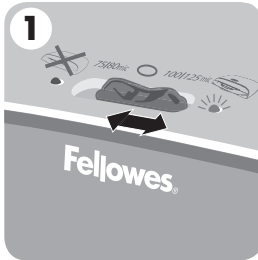
Utilize bolsas da marca Fellowes® para obter os melhores resultados. Seleccione o tamanho da bolsa adequado para o documento a plastificar.



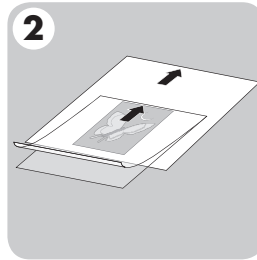
- Ligue a plastificadora à tomada de alimentação.
- Posicione a plastificadora de forma a ter espaço suficiente para os documentos passarem livremente pela máquina.



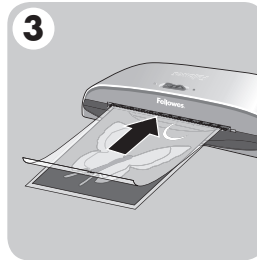
## PASSOS DE PLASTIFICAÇÃO



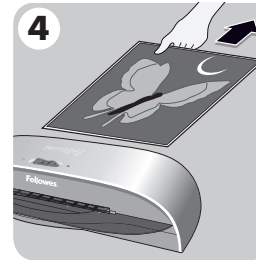
Desloque o interruptor ligado/desligado/selector de espessura da bolsa para a definição 75/80 ou 100/125 micra para corresponder à espessura da bolsa e aguarde pelo indicador verde "Pronto".



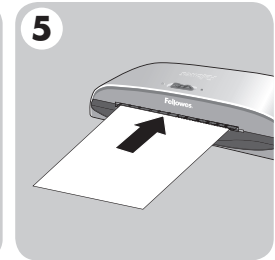
Coloque o documento na bolsa contra o bordo selado. Para impedir congestionamentos, use um suporte quando o documento for mais pequeno do que a bolsa.



Coloque a bolsa, com o lado do bordo selado primeiro, na entrada da plastificadora. Mantenha a bolsa direita e use o guia de bordos para a centrar.



Para impedir congestionamentos, retire imediatamente o documento plastificado da parte traseira da máquina. Deixe o documento arrefecer numa superfície plana durante alguns segundos.



Antes de desligar a plastificadora, alimente uma folha em branco de limpeza/suporte através da máquina para limpar a unidade.

## RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

Problema	Motivo	Solução
O indicador "Pronto" não se acende após um longo período de tempo.	A plastificadora encontra-se num local quente e húmido.	Desloque a plastificadora para um local seco e fresco.
A bolsa não aderiu completamente ao documento.	O documento plastificado pode ser demasiado espesso.	Passa de novo o documento pela máquina.
Obstrução	O documento plastificado não foi imediatamente retirado da máquina ou documentos de pequena dimensão foram plastificados sem qualquer suporte.	Prima a alavanca de descongestionamento, na parte traseira do aparelho, para retirar suavemente a bolsa para fora da máquina. Use uma folha de limpeza antes de plastificar.
	Não foi utilizada uma bolsa.	Coloque sempre algo no interior de uma bolsa.
	A bolsa não estava centrada ou direita quando alimentada na entrada de bolsas/documentos.	Alinhe o bordo selado com a entrada de bolsas/documentos. Use o guia para centrar.

### Precisa de ajuda?

Contacte os nossos especialistas do Serviço de Apoio ao Cliente. Encontrará os números do Centro de Assistência mais próximo na capa deste manual.

## GARANTIA

A Fellowes garante que todas as peças da plastificadora estão isentas de defeitos de material e mão-de-obra durante um período de 2 anos a contar da data de compra pelo consumidor original. Se encontrar um defeito em qualquer peça durante o período de garantia, o seu único e exclusivo recurso será a reparação ou a substituição, mediante o critério e a expensas da Fellowes, da peça com defeito. Esta garantia não se aplica em casos de utilização abusiva, manuseamento inadequado ou reparação não autorizada. QUALQUER GARANTIA IMPLÍCITA, INCLUINDO DE COMERCIALIZAÇÃO OU DE ADEQUAÇÃO PARA UMA FINALIDADE EM PARTICULAR, É AQUI LIMITADA AO PERÍODO DE GARANTIA APROPRIADO, CONFORME ANTERIORMENTE

ESTABELECIDO. EM CASO ALGUM PODERÁ A FELLOWES SER RESPONSABILIZADA POR QUAISQUER DANOS CONSEQUENTES OU ACIDENTAIS IMPUTÁVEIS A ESTE PRODUTO. Esta garantia concede-lhe direitos legais específicos. Pode beneficiar de outros direitos legais diferentes dos constantes nesta garantia. A duração, os termos e as condições desta garantia são válidos a nível mundial, salvo em caso de imposição de limitações, restrições ou condições diferentes pelas leis locais. Para obter mais pormenores ou receber serviços nos termos desta garantia, contacte-nos directamente ou consulte o seu agente autorizado.

## English

This product is classified as Electrical and Electronic Equipment. Should the time come for you to dispose of this product please ensure that you do so in accordance with the European Waste of Electrical and Electronic Equipment (WEEE) Directive and in compliance with local laws relating to this directive.

For more information on the WEEE Directive please visit [www.fellowesinternational.com/WEEE](http://www.fellowesinternational.com/WEEE)

---

## French

Ce produit est classé dans la catégorie « Équipement électrique et électronique ». Lorsque vous déciderez de vous en débarrasser, assurez-vous d'être en parfaite conformité avec la directive européenne relative à la gestion des déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE), et avec les lois de votre pays liées à cette directive.

Pour obtenir des plus amples informations sur cette directive, rendez-vous sur [www.fellowesinternational.com/WEEE](http://www.fellowesinternational.com/WEEE)

---

## Spanish

Se clasifica este producto como Equipamiento Eléctrico y Electrónico. Si llegase el momento de deshacerse de este producto, asegúrese que lo hace cumpliendo la Directiva Europea sobre Residuos de Equipamiento Eléctrico y Electrónico (Waste of Electrical and Electronic Equipment, WEEE) y las leyes locales relacionadas con esta directiva.

Para más información acerca de la Directiva WEEE, visite [www.fellowesinternational.com/WEEE](http://www.fellowesinternational.com/WEEE)

---

## German

Dieses Produkt ist als Elektro- und Elektronikgerät klassifiziert. Wenn Sie dieses Gerät eines Tages entsorgen müssen, stellen Sie bitte sicher, dass Sie dies gemäß der Europäischen Richtlinie zu Sammlung und Recycling von Elektro- und Elektronikgeräten (WEEE) und in Übereinstimmung mit der lokalen Gesetzgebung in bezug auf diese Richtlinie tun.

Mehr Informationen zur WEEE-Richtlinie finden Sie unter: [www.fellowesinternational.com/WEEE](http://www.fellowesinternational.com/WEEE)

---

## Italian

Questo prodotto è classificato come Dispositivo Elettrico ed Elettronico. Al momento dello smaltimento di questo prodotto, effettuarlo in conformità alla Direttiva Europea sullo Smaltimento dei Dispositivi Elettrici ed Elettronici (WEEE) e alle leggi locali ad essa correlate.

Per ulteriori informazioni sulla Direttiva WEEE, consultare il sito [www.fellowesinternational.com/WEEE](http://www.fellowesinternational.com/WEEE)

---

## Dutch

Dit product is geclassificeerd als een elektrisch en elektronisch apparaat. Indien u besluit zich te ontdoen van dit product, zorg dan a.u.b. dat dit gebeurt in overeenstemming met de Europese richtlijn inzake afval van elektrische en elektronische apparaten (AEEA) en conform de lokale wetgeving met betrekking tot deze richtlijn.

Voor meer informatie over de AEEA-richtlijn kunt u terecht op [www.fellowesinternational.com/WEEE](http://www.fellowesinternational.com/WEEE)

---

## Swedish

Denna produkt är klassificerad som elektrisk och elektronisk utrustning. När det att dags att omhänderta produkten för avfallshantering se då till att detta utförs i enlighet med WEEE-direktivet om hantering av elektrisk och elektronisk utrustning och i enlighet med lokala bestämmelser relaterade till detta direktiv.

För mer information om WEEE-direktivet besök gärna [www.fellowesinternational.com/WEEE](http://www.fellowesinternational.com/WEEE)

---

## Danish

Denne produkt er klassificeret som elektrisk og elektronisk udstyr. Når tiden er inde til at bortskaffe dette produkt, bedes De sørge for at gøre dette i overensstemmelse med det Europæiske direktiv om affald af elektrisk og elektronisk udstyr (WEEE) og i henhold til de lokale love, der relaterer til dette direktiv.

For yderligere oplysninger om WEEE-direktivet bedes De besøge [www.fellowesinternational.com/WEEE](http://www.fellowesinternational.com/WEEE)

---

## Finnish

Tämä tuote luokitellaan sähkö- ja elektroniikkalaitteeksi. Kun tuote poistetaan käytöstä, se on hävitettävä sähkö- ja elektroniikkalaiteromusta annetun EY:n direktiivin (WEEE) ja direktiiviin liittyvän kansallisen lainsäädännön mukaisesti.

Lisätietoja WEEE-direktiivistä on osoitteessa [www.fellowesinternational.com/WEEE](http://www.fellowesinternational.com/WEEE)

---

---

## Norwegian

Dette produktet klassifiseres som elektrisk og elektronisk utstyr. Hvis du har tenkt å bortskaffe dette produktet, vennligst se til at du gjør dette i overensstemmelse med det europeiske WEEE-direktivet (Waste of Electrical and Electronic Equipment) og ifølge lokalt lovverk forbundet med dette direktivet.

For mer informasjon om WEEE-direktivet, vennligst besøk [www.fellowesinternational.com/WEEE](http://www.fellowesinternational.com/WEEE)

---

## Polish

Ten produkt został zaklasyfikowany do grupy urządzeń elektrycznych i elektronicznych. W celu pozbycia się zużytego sprzętu będącego w Państwa posiadaniu należy postępować zgodnie z Europejską Dyrektywą w sprawie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (WEEE) oraz z lokalnie obowiązującym prawem.

Więcej informacji znajdziecie Państwo na stronie [www: www.fellowesinternational.com/WEEE](http://www.fellowesinternational.com/WEEE)

---

## Russian

Данное изделие классифицировано как электрическое и электронное оборудование. Когда придет время утилизировать данное изделие, пожалуйста, обеспечьте соблюдение Директивы Евросоюза об утилизации отходов электрического и электронного оборудования (Waste of Electrical and Electronic Equipment, WEEE) и местных законов, связанных с ней.

Для получения дополнительной информации о директиве WEEE, пожалуйста, посетите веб-сайт [www.fellowesinternational.com/WEEE](http://www.fellowesinternational.com/WEEE)

---

## Greek

Αυτό το προϊόν είναι ταξινομημένο ως Ηλεκτρικός και Ηλεκτρονικός Εξοπλισμός. Σε περίπτωση που θέλετε ν' απορρίψετε αυτό το προϊόν, παρακαλείσθε να βεβαιωθείτε ότι κάνετε την απόρριψη σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή Οδηγία σχετικά με τα Απόβλητα Ηλεκτρικού και Ηλεκτρονικού Εξοπλισμού (WEEE) και σύμφωνα με τους τοπικούς νόμους που σχετίζονται μ' αυτή την οδηγία.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την Οδηγία WEEE, παρακαλείσθε να επισκεφτείτε την ιστοσελίδα [www.fellowesinternational.com/WEEE](http://www.fellowesinternational.com/WEEE)

---

## Turkish

Bu ürün, Elektriksel ve Elektronik Ekipman olarak sınıflandırılmıştır. Bu ürünü bertaraf etme zamanı geldiğinde, lütfen bunun Avrupa Elektriksel ve Elektronik Ekipmanların Atılması (WEEE) Yönetmeliği ve bu yönetmele ilgili yerel kanunlar uyarınca yapıldığından emin olun.

WEEE Yönetmeliği hakkında daha fazla bilgi için lütfen [www.fellowesinternational.com/WEEE](http://www.fellowesinternational.com/WEEE) sitesini ziyaret edin

---

## Czech

Tento výrobek je klasifikován jako elektrické a elektronické zařízení. Po skončení jeho životnosti zajistěte jeho likvidaci v souladu se Směrnicí 2002/96/ES o odpadu z elektrických a elektronických zařízeních (OEEZ) a v souladu s místními předpisy, které s touto směrnicí souvisí.

Více informací o směrnici OEEZ najdete na stránkách [www.fellowesinternational.com/WEEE](http://www.fellowesinternational.com/WEEE)

---

## Slovak

Tento produkt je klasifikovaný ako elektrické a elektronické zariadenie. Ak nastane čas zlikvidovať tento produkt, zabezpe te, prosím, aby ste tak urobili v súlade s Európskou smernicou o odpade z elektrických a elektronických zariadeniach (WEEE) a v zhode s miestnymi zákonmi vz ahujúcími sa na túto smernicu.

Podrobnejšie informácie o Smernici WEEE nájdete na [www.fellowesinternational.com/WEEE](http://www.fellowesinternational.com/WEEE)

---

## Hungarian

Ez a termék Elektromos és elektronikus berendezés besorolású. Ha eljönne az idő, amikor ki kell dobni a terméket, akkor kérjük, gondoskodjon arról, hogy ezt az Európai elektromos és elektronikus berendezések hulladékáról szóló (WEEE) irányelv szerint tegye, megfelelően az irányelvhez kapcsolódó helyi törvényeknek is.

A WEEE Irányelvre vonatkozó további információért kérjük, keresse fel a [www.fellowesinternational.com/WEEE](http://www.fellowesinternational.com/WEEE) internetes címet

---

## Portuguese

Este produto está classificado como Equipamento Eléctrico e Electrónico. Quando chegar a altura de eliminar este produto, certifique-se de que o faz em conformidade com a Directiva relativa a Resíduos de Equipamentos Eléctricos e Electrónicos (REEE) e em observância da legislação local relativa a esta directiva.

Para obter mais informações sobre a Directiva relativa a Resíduos de Equipamentos Eléctricos e Electrónicos (REEE), visite o endereço [www.fellowesinternational.com/WEEE](http://www.fellowesinternational.com/WEEE)

---



# Declaration of Conformity Useful Phone Numbers

## Declaration of Conformity

### Fellowes Manufacturing Company

Yorkshire Way, West Moor Park, Doncaster, South Yorkshire, DN3 3FB, England declares that the product Model Saturn conforms with the requirements of (RoHS) the Restriction of Hazardous Substances Directive 2002/95/EC. The Low Voltage Directive 72/73/EEC as amended by directive 92/68/EEC. The Electromagnetic Compatibility Directive 89/336/EEC as amended by directives 92/31/EEC & 96/68/EEC. And the following Harmonised European Normes EN standards and IEC standards.

Information Technology Equipment: EN-60950-1 2001 / IEC-60950-1 2001

EMC: EN-55014-1 / A2 : 2002 EN-55014-2 / A1 : 2001 EN-61000-3-2 : 2000 EN-61000-3-3 / A1 : 2001

Itasca, Illinois, USA  
June 30, 2006

  
Mark Martin

## Help Line

Australia	+ 1-800-33-11-77
Canada	+ 1-800-665-4339
Europe	00-800-1810-1810

México	+ 1-800-234-1185
United States	+ 1-800-955-0959

## Fellowes

Australia	+ 61-3-8336-9700
Benelux	+ 31-(0)-76-523-2090
Canada	+ 1-905-475-6320
Deutschland	+ 49-(0)-5131-49770
España	+ 34-91-748-05-01
France	+ 33-(0)-1-30-06-86-80
Italia	+ 39-071-730041

Japan	+ 81-(0)-3-5496-2401
Korea	+ 82-(0)-2-3462-2884
Malaysia	+ 60-(0)-35122-1231
Polska	+ 48-(22)-771-47-40
Singapore	+ 65-6221-3811
United Kingdom	+ 44-(0)-1302-836836
United States	+ 1-630-893-1600



## Free Manuals Download Website

<http://myh66.com>

<http://usermanuals.us>

<http://www.somanuals.com>

<http://www.4manuals.cc>

<http://www.manual-lib.com>

<http://www.404manual.com>

<http://www.luxmanual.com>

<http://aubethermostatmanual.com>

Golf course search by state

<http://golfingnear.com>

Email search by domain

<http://emailbydomain.com>

Auto manuals search

<http://auto.somanuals.com>

TV manuals search

<http://tv.somanuals.com>