

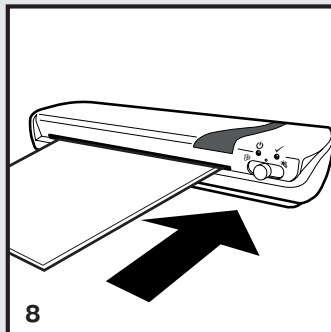
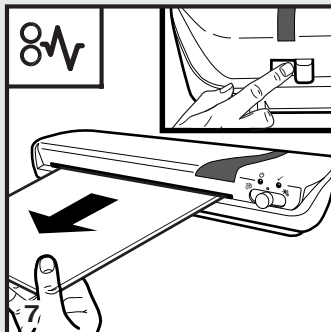
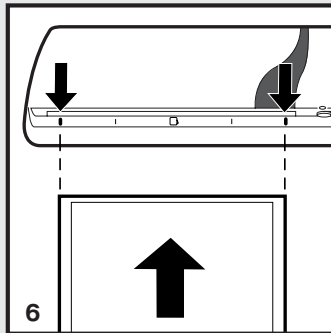
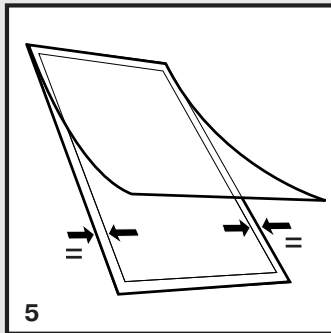
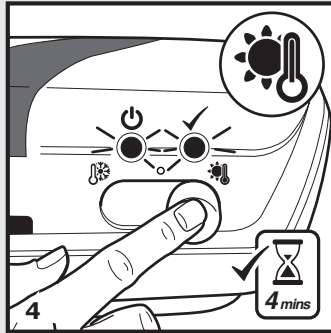
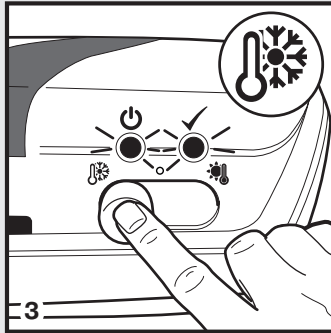
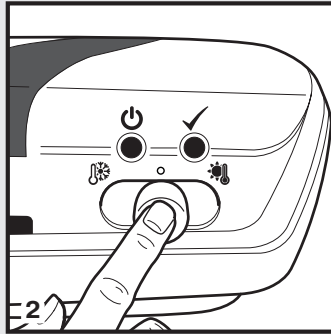
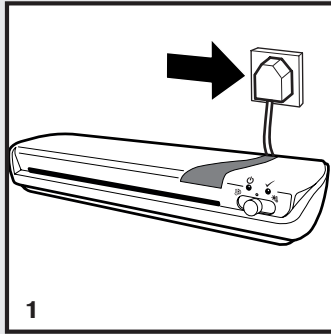


Inspire+ A4 & A3 Laminators





For service addresses, go to <https://www.gbceurope.com/en-gb/services/service-centres/>





Le rogamos que lea y guarde estas importantes instrucciones de seguridad

- Use la unidad solo para la finalidad para la que fue fabricada.
- Tenga precaución, la superficie de la plastificadora podría calentarse durante el uso.
- La unidad tiene que conectarse a una tensión de alimentación que corresponda con la clasificación eléctrica que se indica en la unidad.
- La unidad debe conectarse a una toma de alimentación eléctrica de fácil acceso y situada cerca del equipo.
- No utilice un adaptador múltiple ni un cable alargador.
- No intente revisar ni reparar la unidad usted mismo.
- En caso de avería, desenchufe la unidad y contacte con un representante de servicio autorizado de Rexel/GBC para cualquier reparación necesaria.
- No utilice esta unidad si el cable o el enchufe están dañados.
- El incumplimiento de estas instrucciones podría causar daños/lesiones e invalidaría su garantía.

Especificación/plastificadora	A4 Inspire+		A3 Inspire+	
Tipo de plastificadora	Plastificadora personal/doméstica			
Color	Blanco	Negro	Blanco	Negro
Enchufe de la UE (código de referencia)	4410031	4402075EU	4410032	4402076EU
Enchufe del Reino Unido (código de referencia)	2104511	4402075	2104512	4402076
Formato de papel	A4		A3	
Anchura de entrada	230 mm		330 mm	
Rango de tamaño de las fundas	De DNI a A4		De DNI a A3	
Grosor de las fundas (mín.)	75 micras*			
Grosor de las fundas (máx.)	125 micras*			
Grosor máximo del documento plastificado (es decir, la funda y el papel)	0,5 mm			
N.º de rodillos	2 rodillos			
Velocidad de plastificado	Aprox. 250 mm/min (velocidad fija)			
Tiempo necesario para plastificar una funda A4	Aprox. 72 segundos			
Fundas plastificadas en 10 minutos	Aprox. 8 fundas			
Tiempo de calentamiento (aprox.)	4 minutos			
Ajustes de la plastificadora	Frío / Apagada / Caliente			
Apagado automático (ahorro de energía)	No			
Sensor de sobrecalentamiento (seguridad)	Sí			
Palanca de liberación	Palanca de liberación antibloqueo manual			
Indicador LED	Rojo (encendido), verde (listo)			
Plastificado en frío	Sí			
Voltaje / frecuencia / amperios	220–240 V / 50–60 Hz / 1,83 A		220–240 V / 50–60 Hz / 2,4 A	
Potencia	420 W		550 W	
Dimensiones del producto (anchura × profundidad × altura) en mm	350 x 130 x 60		445 x 140 x 60	
Peso del producto en kg	1,3 kg		1,68 kg	
Dimensiones del paquete (anchura × profundidad × altura) en mm	400 x 155 x 70		495 x 165 x 70	
Peso del paquete en kg	1,47 kg		1,87 kg	

Nota: Todas las dimensiones y los pesos son aproximados.

* Las fundas suelen describirse con un tamaño en micras. Las fundas están formadas por dos láminas y cada una de ellas tiene el mismo grosor, por lo que el grosor total es el doble que el tamaño en micras indicado. Por ejemplo, una funda de 125 micras tiene un grosor total de 250 micras (2 × 125 micras). Sin embargo, debería plastificarse con el ajuste de 125 micras de cualquier máquina, no con el de 250 micras.

Descripción de la funda	Ajuste de la máquina	Inspire+ A4	Inspire+ A3
75 micras (2 x 75 micras)	75 micras		
100 micras (2 x 100 micras)	100 micras	✓	✓
125 micras (2 x 125 micras)	125 micras		
175 micras (2 x 175 micras)	175 micras	✗	✗
250 micras (2 x 250 micras)	250 micras	✗	✗

Configuración y encendido de la plastificadora (1 – 4)

- Coloque la plastificadora sobre una superficie estable (por ejemplo, una mesa) cerca de una toma de corriente.

Asegúrese de que hay espacio suficiente detrás de la unidad de manera que el elemento plastificado no quede bloqueado y pueda retirarse fácilmente.

- Conecte el cable a la toma eléctrica.
- Ponga el interruptor de temperatura en la posición si usa fundas de 75 a 125 micras y en si usa fundas para plastificar en frío.

Introducción del documento en la funda 5

- Introduzca el documento en la funda de plástico. Acérquelo al máximo al lado cerrado de la funda y asegúrese de que queda centrado entre los márgenes izquierdo y derecho.

Si la funda es demasiado grande, puede recortarla después de plastificar.

Plastificado 6

- Cuando el indicador LED POWER/READY se ilumine en verde, introduzca la funda con el borde cerrado hacia delante hasta que entre automáticamente.

El documento plastificado saldrá automáticamente por la bandeja de salida.

Atemperación del documento plastificado

- Retire el documento plastificado y déjelo enfriar sobre una superficie plana durante un minuto.
- Si no desea plastificar más documentos, apague el aparato.

Solución de atascos 7

- Se pueden producir atascos al plastificar materiales inadecuados.

PRECAUCIÓN: Para evitar daños en la plastificadora, debe retirar la funda antes de apagar la unidad.

- Mueva la palanca de liberación a la derecha y tire de la funda inmediatamente.
- Después de un atasco, limpie los rodillos tal y como se describe en la sección "Mantenimiento y cuidado".

Limpieza 8

ADVERTENCIA: DESENCHUFE ESTE PRODUCTO ANTES DE LIMPIAR EL EXTERIOR. LIMPIE EL EXTERIOR SOLO CON UN PAÑO HÚMEDO Y NO USE DETERGENTES NI DISOLVENTES.

Introduzca una hoja de limpieza o una hoja de papel en la plastificadora para limpiar los rodillos con frecuencia. Código de pedido de hoja de limpieza: EK50000.

Solución de problemas

Problema	Posible causa	Solución
La funda no cierra del todo el documento plastificado.	Es posible que el documento sea demasiado grueso para plastificarlo.	Compruebe que el grosor de la funda del documento que se va a plastificar no supere el grosor máximo del documento plastificado.
	Se está usando un grosor de la funda incorrecto.	Compruebe que el grosor de la funda sea el adecuado para la máquina y el ajuste que esté usando.
La funda tiene ondas o burbujas.	Se está usando un grosor de la funda incorrecto.	Compruebe que el grosor de la funda sea el adecuado para la máquina y el ajuste que esté usando.
La funda se ha quedado en la máquina.	La funda se ha atascado.	Utilice la palanca de marcha atrás manual situada en la parte trasera de la máquina. Así se separarán los rodillos y podrá retirar la funda con las manos.
Hay un atasco.	La funda se ha cerrado primero por el lado abierto.	
	La funda no estaba recta cuando se introdujo.	
	Pouch was not straight on entry	
	Se ha usado una funda vacía.	
	Se ha plastificado un documento grueso o un objeto extraño.	
La funda se ha dañado al plastificarla.	Los rodillos están dañados o tienen adhesivo.	Pase láminas de limpieza de GBC (código de referencia: EK50000) por la máquina para probar y limpiar los rodillos.

Residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE)



Los dispositivos eléctricos y electrónicos contienen materiales y sustancias que pueden tener efectos nocivos para la salud humana y el medio ambiente. El símbolo que aparece en el dispositivo, los accesorios o el embalaje indica que no debe tratarse como residuo doméstico, sino que debe desecharse por separado. Deposite el dispositivo en un punto limpio para que se recicle como equipo eléctrico y electrónico en los países de la UE y otros países de Europa que utilizan sistemas de recogida específicos para equipos eléctricos y electrónicos desechados. Al desechar el dispositivo del modo correcto, ayuda a evitar posibles peligros para el medio ambiente y la salud pública que, de otro modo, podrían producirse como consecuencia de un tratamiento inadecuado de los equipos desechados. El reciclaje de los materiales ayuda a conservar los recursos naturales.

