

# ednet Dispositivo de laminación, A4

91610

EAN 4054007916105



## Laminadora, A4, 80-125 Mic Calentamiento: Placa de mica (mica), blanca

Con el dispositivo de laminación ednet A4 proteja o perfeccione sus fotos, documentos, tarjetas de visita, documentos de identidad, etc. con un tamaño de hasta DIN A4. Gracias al reducido tiempo de calentamiento de 3 minutos, el laminador está listo para usar rápidamente. El LED le informa del estado. Gracias a la tecla ABS (sistema antibloqueo de frenos), podría prevenir o resolver rápidamente un atasco de láminas. Esta función lleva el documento de nuevo a la entrada. Se pueden utilizar láminas con un espesor de 80-125 micras con una anchura de hasta 230 mm. La velocidad de laminación es de 400 mm/min.

### Proteja o perfeccione sus fotos, documentos, tarjetas de visita, documentos de identidad, etc. con un tamaño de hasta DIN A4

- Proteja o perfeccione sus fotos, documentos, tarjetas de visita, documentos de identidad, etc. con un tamaño de hasta DIN A4
- Compatible con los siguientes tamaños de laminado: DIN A4, DIN A5, DIN A6, tarjetas de visita

- Grosor de la funda: 80-125 micras
- Ancho de laminación: hasta 230 mm
- Tiempo de calentamiento: 3 min.
- Velocidad de laminación: 400 mm/min.
- ABS (sistema antibloqueo de frenos)/eliminación de atascos
- Diseño compacto y moderno
- Indicador de estado LED
- Calentador: Placa de mica (placa de cerámica mica)
- Consumo de potencia: 260 W
- Tensión de entrada: 220-240, 50 Hz
- Medidas: La. 35,5 x an. 13,5 x al. 5,8 cm
- Peso: 0,7 kg
- Color: Blanco
- Certificado GS

### Package contents

- Dispositivo de laminación, A4
- Instrucciones de uso

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	6	5.10	38.00	31.50	20.70	24,777.90
Packaging Unit Inside	1	0.85	36.50	15.00	6.40	3,504.00
Packaging Unit Single	1	0.85	36.50	15.00	6.40	3,504.00
Net single without Packaging	1	0.70	35.50	14.60	5.80	0.00

**More images:**



**Safety notes**

- Lea atentamente y por completo el manual de instrucciones antes de utilizar el aparato por primera vez.
- Coloque siempre el aparato sobre una superficie plana y seca. Debe ser libremente accesible desde todos los lados. No es aconsejable utilizar un cable alargador.
- No abra la plastificadora ni la repare usted mismo. Llévela a su distribuidor especializado si se ha dañado o póngase en contacto con nuestra línea de atención al cliente.
- Utilice sólo bolsas de película del tamaño (máx. hasta A4) y grosor correctos (de 80 a 100 micrómetros). Las bolsas de película demasiado finas pueden bloquear el dispositivo.
- No toque ninguna superficie caliente del aparato después de ponerlo en funcionamiento.
- Por razones de seguridad, la plastificadora no debe ser utilizada por niños a menos que estén supervisados por un adulto.
- No utilice el aparato al aire libre ni cerca del agua.
- No utilice el dispositivo para plastificar en caliente materiales sensibles al calor, como el papel de fax térmico. Estos materiales sólo son adecuados para el plastificado en frío.
- No derrame ni vierta ningún líquido sobre el aparato ni permita que entre en él.
- No introduzca objetos metálicos en el aparato. No introduzca los dedos en el aparato.
- La plastificadora no es adecuada para un uso comercial continuo. Es aconsejable poner el interruptor del aparato en la posición "O" durante 30 minutos después de que haya estado en funcionamiento durante aprox. 30 minutos.
- La toma de corriente debe estar situada cerca del aparato y siempre debe ser fácilmente accesible.

**EU responsible person**

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH  
Auf dem Schüffel 3  
Lüdenscheid, Germany  
<https://www.assmann.com>  
[info@assmann.com](mailto:info@assmann.com)