

DWL-428

A4 Laminator Anleitung



Bitte vor Gebrauch lesen

Vielen Dank, dass Sie das Laminiergerät DWL-428 gekauft haben. Dieses Gerät ist speziell geschaffen für Folientaschen bis DIN A4 mit 80 und 125 Micron. Es ist geeignet zum Laminieren von Fotos, Karten, Dokumenten, Papier etc.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung sorgfältig vor der Benutzung.

Bitte bewahren Sie diese Bedienungsanleitung sorgfältig als Nachschlagewerk und zur Fehlerbehebung auf.



Inhaltsverzeichnis

Sicherheitshinweis & Wartung	S. 3
Beschreibung & Anwendung	S. 4
Hinweis & Gebrauch Laminiertaschen	S. 5
Artikel-Details & technische Daten	S. 6

Sicherheitshinweis & Wartung

Die Sicherheitsrichtlinien in dieser Bedienungsanleitung müssen unbedingt eingehalten werden, um Schäden am Gerät und Verletzungen des Bedieners zu vermeiden.

Die genannten Warnhinweise beschreiben mögliche Verletzungen und Schäden, die durch falsche Bedienung oder Wartung des Geräts entstehen.

Bitte lesen und befolgen Sie die Sicherheitshinweise sorgfältig bevor Sie das Gerät in Benutzung nehmen.

Reinigen der Rollen:

- 1) Schalten Sie das Gerät wie beschrieben ein.
- 2) Falten Sie ein A4 Blatt Papier und führen es mit der gefalteten Seite voran in den Einzugsschacht. Wiederholen Sie diesen Vorgang solange bis keine Klebereste mehr an dem Blatt vorhanden sind.

Reinigen des Gerätes:

- 1) Achten Sie immer darauf das Gerät vom Stromnetz zu trennen bevor Sie es reinigen. Lassen Sie den Laminator vor dem Reinigen herunter kühlen.
- 2) Wenn das Gerät abgekühlt ist, benutzen Sie einen weichen Stofflappen zum säubern.

Bitte beachten Sie:

- 1) Schalten Sie das Gerät immer nach Gebrauch aus. Niemals länger als eine Stunde benutzen. Warten Sie 15 Sekunden zwischen jeder Laminierung. Lassen Sie das Gerät mindestens 30 Minuten abkühlen nach dem Ausschalten, bevor Sie es wegstellen.
- 2) Schützen Sie das Gerät vor Feuchtigkeit. Achten Sie darauf dass der Laminator trocken ist vor Gebrauch. Stellen Sie das Gerät nicht in die Nähe einer Klimaanlage.
- 3) Führen Sie niemals andere Objekte oder Materialien statt der passenden Laminierfolientaschen ein. Zu dünne Dokumente (z. B. Fax Papier, das dünner als 30mic ist) oder zu weiche Materialien können nicht in das Gerät eingezogen werden, da sie verdrehen und Rollen blockieren.
- 4) Decken Sie das Gerät niemals mit Tüchern, Zeitschriften o.ä. während des Betriebs ab.
- 5) Laminieren Sie in normal temperierten Räumen (von 10-35 °C).

Beschreibung



- | | |
|-------------------|--------------------|
| 1. Folieneinschub | 4. Netzschalter |
| 2. Power-LED | 5. Folienaus Schub |
| 3. Betriebs-LED | |

Anwendung

Wichtig: Stellen Sie das Gerät stets waagrecht auf und stellen Sie sicher, dass genug Platz vorhanden ist, um die Folientaschen in das Laminiergerät einzuführen. Achten Sie darauf, dass die Betriebsspannung 230V / 50Hz. beträgt.

- 1) Stecken Sie den Stromstecker ein.
- 2) Drücken Sie den Schalter (4). Eine rote Lampe erleuchtet (2), der Motor startet.
- 3) Warten Sie 4-8 Minuten bis das Gerät aufgeheizt ist. Ist die Betriebstemperatur erreicht, leuchtet die grüne Lampe (3) auf.
- 4) Legen Sie das zu laminierende Objekt in die Folientasche, und achten Sie darauf das, dass Dokument einen Rand von 3-5mm zum Folientaschenrand hat.
- 5) Führen Sie nun die Folientasche mit der geschlossenen Seite voran in den Folieneinlass (1). Der Laminiervorgang beginnt automatisch.

Hinweis

- 1) Um Beschädigungen am Gerät und der Folientasche zu vermeiden, achten Sie darauf die Laminieretasche stets mit der geschlossenen Seite voran in den Laminator einzuführen. So kann es zu keinem Folienstau kommen.
- 2) Bestimmte Arten von Dokumenten können nicht gleichmäßig versiegelt werden oder erscheinen nach der Laminierung matt. In diesem Fall, führen Sie die Laminierung wiederholt durch den Laminator.
- 3) Wenn Sie nicht laminieren, schalten Sie das Gerät aus.
- 4) Die Folientasche ist beim Verlassen des Laminators sehr heiß und instabil. Achten Sie auf Ihre Hände und vermeiden Sie ein vorzeitiges Herausziehen der Laminierung, da es sonst zu Verformungen kommen kann.
- 5) Um die Kaltlaminierfunktion nach dem Heißlaminieren zu nutzen, warten Sie bitte mindestens 30 Minuten bis das Gerät abgekühlt ist.

Gebrauch von Laminierfolientaschen



Wichtig: Laminierfolientaschen können nicht wiederverwendet werden. Maximale Folientaschenstärke 80-125 Mic / Maximale Arbeitsbreite: 220 mm



Artikel-Details

Einsatzbereich	Heim
Maße	335 x 100 x 86mm
Gewicht	1,2 kg
Heizsysteme	2 indirekte beheizte Walzen
Antriebsart	2 Zugwalzen
Temperatureinstellungen	nein
Kaltlaminieren möglich	nein
Fotolamination möglich	ja
Staulösemechanik	ja
Überhitzungsschutz	ja
Rücklauf-Funktion	nein
optische Bereitschaftsanzeige	ja
Material Gehäuse	Plastik
Farbe	schwarz

Technische Daten

Arbeitsbreite	245 mm
für Formate bis	DIN A4 (216 x 303 mm)
Max. Folienstärke	2 x 125 mic
Arbeitsgeschwindigkeit	250 mm/min
Funktion	Heißlaminieren
Spannung	230V / 50 Hz
Leistungsaufnahme in Watt	200
Aufheizzeit	5 Minuten

DWL-428

A4 Laminator Manual



 Please read before use

Thank you for purchasing the laminator DWL-428. This machine is specially designed for laminating pouches of between 80 Mic and 125 Mic. It can be used to laminate pictures, cards, documents, paper, etc.

Please read this instruction carefully before use.

Please keep this manual on file as reference book and for troubleshooting.



 Table of contents

Safety advice	S. 3
Description & operation	S. 4
Note & use laminating pouches	S. 5
Item details & technical data	S. 6

 Safety advice

To prevent damage of the device and injuries of the operator, it is absolutely necessary to comply with the safety notes in this manual.

The mentioned warnings describe possible injuries and damages, which are due to wrong usage or maintenance of the device.

Please read and follow these safety notes before reading the manual.

Cleaning the rollers:

- 1) Switch on the unit as described.
- 2) Fold an A4 sheet of paper and insert it into the entrance with the folded side first. Repeat this process until no more glue clings to the paper.

Cleaning the machine:

- 1) Always make sure to disconnect the appliance from the mains before cleaning. Allow the laminator to cool down before cleaning.
- 2) When the machine has cooled down, use a soft cloth to clean the machine.

Please note:

- 1) Always switch off the machine after use. Never use the laminator for more than one hour. Wait 15 seconds between each lamination. Allow the machine to cool down for at least 30 minutes after switching off before putting it away.
- 2) Protect the machine from moisture. Make sure that the laminator is dry before use. Do not place the appliance near an air conditioner.
- 3) Never insert any objects or materials other than the appropriate laminating pouches. Documents that are too thin (e.g. fax paper that is thinner than 30mic) or materials that are too soft cannot be fed into the machine because they will twist and jam the rollers.
- 4) Never cover the machine with tissues, magazines etc. during operation.
- 5) Laminate in rooms with a normal temperature (from 10-35 °C).

Description



- | | |
|--------------------|-----------------|
| 1. Pouch entry | 4. Power switch |
| 2. Power indicator | 5. Pouch exit |
| 3. Ready indicator | |

Operation

Important: Always place the machine horizontally and ensure there is enough space to insert the pouches into the machine. Make sure that the operating voltage is 230V / 50Hz.

- 1) Insert the power plug into an electrical socket.
- 2) Press the switch (4). A red indicator (2) will light up and the motor starts.
- 3) Wait 4-8 minutes for the machine to warm up. Once the operating temperature is reached, a green lamp (3) lights up.
- 4) Place the item to be laminated into a laminating film, and make sure that the document has a margin of 3-5 mm to the edge of the pouch.
- 5) Now insert them together into entrance (1) of the laminator closed side first. The laminating process starts automatically.

Note

- 1) In order to avoid damage to the unit and the pouch, make sure that you always insert the laminating pouch with the closed side first. This prevents a jam from occurring.
- 2) Certain types of paper may not be sealed evenly or appear cloudy after lamination. In this case, re-insert the pouch into the laminator for a better effect.
- 3) When you are not laminating, switch off the machine.
- 4) The laminating pouch is very hot and unstable when it slides out of the exit. Please watch your hands and avoid pulling out the lamination prematurely, otherwise deformation may occur.
- 5) To use the cold lamination function after hot lamination, please wait at least 30 minutes until the machine has cooled down.

Use laminating pouches



Important:
Laminating film pouches cannot be reused.
Maximum film pouch thickness 80-125 Mic / Maximum laminating width: 220 mm



Item details

Range of application	home
Dimensions	335 x 100 x 86 mm
Weight	1,2 kg
Heating systems	2 indirect heated rollers
Drive type	2 pull rollers
Temperature settings	no
Cold lamination possible	no
Photolamination possible	yes
Jam release mechanism	yes
Overheating protection	yes
Reverse function	no
optical readiness indicator	yes
Housing material	plastic
Colour	black

Technical data

Entry width	245 mm
For formats up to	A4 (216 x 303 mm)
Max. thickness	2 x 125 mic
Laminating speed	250 mm/min
Function	Hot laminating
Voltage	230V / 50 Hz
Power consumption in watts	200
Heating time	5 minutes

SPRINTIS Schenk GmbH & Co. KG

Ludwig-Weis-Straße 11

D-97082 Würzburg

Tel. +49 (0) 931 / 40 41 6-222

Fax +49 (0) 931 / 40 41 6-100

E-Mail info@sprintis.eu

Onlineshop www.sprintis.eu