

- Reinigen Sie den Laminator nur mit einem trockenen Tuch.
- Stellen Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wärmequellen oder in einer feuchten Umgebung.
- Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss durch einen qualifizierten Elektriker ersetzt werden, damit es kein Risiko darstellt.
- Laminieren Sie nicht auf Heft- oder Büroklammern.
- Verwenden Sie nur Laminierfolie mit dem Gerät. Das Gerät ist nur für die Laminierung vorgesehen.
- Entfernen Sie nicht die Abdeckung und zerlegen Sie das Gerät nicht, da sich im Inneren keine zu wartenden Teile befinden.

REINIGUNG UND WARTUNG

Da Rückstände die Laminierleistung beeinträchtigen, reinigen Sie die Rollen nach Gebrauch regelmäßig, indem Sie das gefaltete Papier im Briefformat in den Eingang des Laminators einführen. Alles, was übrig bleibt, erscheint auf dem Papier. Wiederholen Sie diesen Vorgang mehrmals, um die Rollen zu reinigen.

| | |
|-------------------------|---------------|
| Produktcode | 50325 |
| Spannung | 120V AC, 60Hz |
| Strom | 0.5A |
| Aufwärmzeit | 3 - 5 min |
| Foliendicke | 80-125 mik |
| Maximale Laminierbreite | 234 mm |
| Laminiergeschwindigkeit | 25cm/min |
| Maximale Laminatdicke | 0.5 mm |
| Abmessungen | 349x114x62mm |
| Gewicht | 0.68kg |

ntec declares this complies with the Directives as listed in this document:
EMC 2014/30/UE, LVD 2014/35/UE.



Producer:
ntec
ul. Chorzowska 44B,
44-100 Gliwice, Poland

www.ntec.eu
WEEE/BDO: 000137497
Made in Vietnam
Designed in Europe



Qoltec®

BENUTZERHANDBUCH

PRODUKTCODE: 50325



VERWENDUNG DES LAMINATORS

Der Laminator wird über den EIN/AUS-Schalter an der Vorderseite des Geräts bedient.

- Schließen Sie das Gerät an eine Steckdose an.
 - Stellen Sie den Schalter auf **ON**, die rote Power-LED leuchtet, das Gerät beginnt zu heizen. Nach 3-5 Minuten leuchtet die grüne READY-LED auf, wenn das Gerät die Betriebstemperatur erreicht hat. Die Maschine ist bereit für die Laminierung.
 - Legen Sie das Dokument in die Folie mit der entsprechenden Größe ein. Lassen Sie auf jeder Seite der Folie etwa 3 bis 5 mm frei. Es ist definitiv nicht empfehlenswert, mehrere kleinere Dokumente in eine große Folie einzufügen. Dies kann zu schlechten Laminier-effekten und zum Verkleben der Folie führen.
 - Führen Sie die Folie gleichmäßig, zuerst mit dem geschlossenen Ende, in den Eingang des Laminators ein, bis sie an den Rollen einrastet. Verwenden Sie keine Folie, die dicker als 125 µm ist, und legen Sie die Folie niemals von der offenen Seite des Folienrandes in das Gerät ein.
 - Die Folie läuft durch die Maschine und kommt hinten wieder heraus. Lamierte Dokumente, die aus dem Gerät kommen, können noch heiß sein, daher ist bei der Bedienung Vorsicht geboten.
 - Schalten Sie das Laminiergerät nach dem Gebrauch aus und ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose.
- VORSICHT: Legen Sie die Folie nicht von der offenen Seite in das Laminiergerät ein

PAPIERSTAU BEHEBEN

1. Das Gerät ist mit einer Taste zur BEHEBUNG DES PAPIERSTAUS von Dokumentenstaus auf der Rückseite des Geräts ausgestattet.
2. Symptome eines Papierstaus:
 - Dokumente kommen nicht heraus.
 - Ungewöhnliche/unnatürliche Geräusche sind während des Betriebs zu hören.
 - Das Dokument wird beim Durchlaufen des Geräts zerknittert.

3. Wenn ein Dokumentenstau auftritt, schalten Sie das Gerät sofort aus, halten Sie die Stautaste gedrückt und ziehen Sie das Dokument manuell heraus.

FEHLERBEHEBUNG

WARNUNG: Versuchen Sie nicht, das Gerät zu reparieren. Dadurch wird die Produktgarantie ungültig. Wenn ein Problem auftritt, wenden Sie sich an den Service des Herstellers.

1. Kein Strom, die Anzeigen leuchten nicht und das Gerät funktioniert nicht.
 - Vergewissern Sie sich, dass das Gerät richtig angeschlossen ist und der Netzschalter auf ON steht. Wenn das Gerät immer noch nicht funktioniert, senden Sie es zur Garantiereparatur ein.
2. Dokumentenstau.
 - Prüfen Sie, ob die richtige Foliendicke verwendet wird, wie angegeben (80-125 µm). Stellen Sie sicher, dass das Dokument gleichmäßig in das Gerät eingelegt ist. Befolgen Sie die Anweisungen unter "Papierstau beheben", um den Stau zu beseitigen.
3. Matte Folien versiegeln das Dokument nicht vollständig
 - Wiedereinlegen des Dokuments in das Laminiergerät, um die Qualität zu verbessern.
4. Warten Sie eine längere Zeit (über 5 Minuten), um das Gerät aufzuwärmen. Je nach Raumtemperatur kann die Aufheizzeit mehr als 5 Minuten betragen. Es dauert 3-5 Minuten, um das Gerät bei Raumtemperatur 25-28 °C aufzuwärmen. Die grüne LED leuchtet, wenn das Gerät die Betriebstemperatur erreicht hat. Wenn die Raumtemperatur niedriger als 25°C ist, kann es ca. 5-7 Minuten dauern, bis das Gerät aufgewärmt ist.

WARNUNG: WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE

- Legen Sie nicht Finger, Haare, lose Kleidung und Schmuck in der Nähe der Papierzufuhr Lücke, da dies schwere Verletzungen verursachen kann.
- Die Oberseite des Laminators erwärmt sich während des Gebrauchs, berühren Sie es nicht.
- Halten Sie das Gerät von Kindern und Tieren fern.
- Stellen Sie sicher, dass sich der Schalter in der OFF-Position befindet, bevor Sie den Laminator anschließen.
- Befolgen Sie alle Warnungen und Anweisungen auf dem Produkt.
- Denken Sie daran, dass gebogene Papierbögen nicht mit diesem Laminator verwendet werden können, weil sie stecken bleiben und Schäden am Laminator verursachen können.
- Trennen Sie den Laminator, wenn er nicht in Gebrauch ist und bevor Sie ihn bewegen oder reinigen.