

- Laminator należy czyścić wyłącznie za pomocą suchej szmatki.
- Nie umieszczaj urządzenia w pobliżu źródeł ciepła lub w wilgotnym otoczeniu.
- Jeśli przewód zasilający jest uszkodzony, musi zostać wymieniony przez wykwalifikowanego elektryka, aby nie stanowił zagrożenia.
- Nie należy laminować na zszywkach lub spinaczu do papieru.
- Z urządzeniem należy używać tylko folii do laminowania. Urządzenie służy wyłącznie do laminowania.
- Nie zdejmuj pokryw ani nie demontuj urządzenia, w środku nie ma części do serwisowania.

#### CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

Ponieważ resztki osadów wpłyną na skuteczność laminowania, po użyciu należy okresowo czyścić rolki, wkładając złożony papier w formie listu do wejścia laminatora. Wszelkie pozostałości pojawią się na papierze. Należy powtórzyć ten proces kilka razy, aby wyczyścić rolki.

Model	50325
Napięcie	220-240V, 50/60Hz
Prąd	0.5A
Czas do nagrzania	Średnio 3 - 5 min
Grubość folii	80-125 mik
Maksymalna szerokość laminowania	234 mm
Prędkość laminowania	25cm/min
Maksymalna grubość laminowania	0.5 mm
Wymiary	349x114x62mm
Waga	0.76kg

Firma ntec oświadcza, że urządzenie spełnia wymogi określone w Dyrektywach wymienionych w niniejszej dokumentacji:  
EMC 2014/30/UE, LVD 2014/35/UE.

	<p>Producent: ntec ul. Chorzowska 44B, 44-100 Gliwice, Polska</p>	<p>www.ntec.pl WEEE/BDO: 000137497 Wyprodukowano w Wietnamie Zaprojektowano w Europie</p>	
---	---	---	---



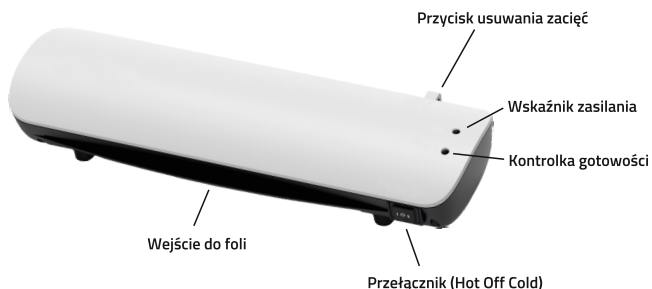
# Qoltec®

## INSTRUKCJA OBSŁUGI LAMINATOR

**Model: 50325**

## ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

1. Laminator
2. Instrukcja obsługi



## KORZYSTANIE Z LAMINATORA

Laminator obsługuje się za pomocą włącznika (**Hot Off Cold**) znajdującego się z przodu urządzenia.

- Podłącz urządzenie do gniazdka elektrycznego.
  - Ustaw przełącznik w pozycji **Hot**, czerwona dioda LED zasilania zaświeci się, urządzenie zacznie się nagrzewać.
  - Po 3-5 minutach zielona dioda **READY** zaświeci się, gdy urządzenie osiągnie temperaturę roboczą. Maszyna jest gotowa do laminowania.
  - Ustaw przełącznik w pozycji **Cold**, urządzenie będzie gotowe do bezpośredniego laminowania na zimno.
  - Włóż dokument do folii odpowiedniego rozmiaru. Pozostaw około 3 do 5 mm z każdej strony folii. Zdecydowanie nie zaleca się wkładania kilku mniejszych dokumentów do dużej folii. Może to powodować słabe efekty laminowania i zacięcie folii.
  - Włóż folię równomiernie, najpierw zamkniętym końcem, do wejścia laminatora, aż zaskoczy z rołkami. Nie używaj folii grubszych niż rozmiar 125mik.
  - Folia przejdzie przez maszynę i wyjdzie z tyłu. Laminowane dokumenty wychodzące z urządzenia mogą być nadal gorące, dlatego podczas obsługi wymagana jest ostrożność.
  - Po użyciu wyłącz laminator i wyjmij wtyczkę z gniazdka.
- UWAGA: Nie wkładaj folii do laminatora od otwartej strony

## USUWANIE ZACIĘĆ

1. Urządzenie jest wyposażone w przycisk **USUWANIA ZACIĘĆ**, który służy do usuwania zacięć dokumentów, znajduje się on z tyłu urządzenia.

### 2. Objawy zacięcia papieru:

- Dokumenty nie wychodzą.
- Podczas pracy słychać nietypowe/nienaturalne dźwięki.
- Dokument jest pomarszczony podczas przechodzenia przez urządzenie.

3. Po wystąpieniu zacięcia dokumentu natychmiast **wyłącz** urządzenie, naciśnij i przytrzymaj przycisk **usuwania zacięcia** i wyciągnij dokument ręcznie.

## ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

**OSTRZEŻENIE:** Nie próbuj naprawiać urządzenia. Spowoduje to unieważnienie gwarancji produktu. Jeśli wystąpi problem, skontaktuj się z serwisem producenta.

1. Brak zasilania, wskaźniki nie świecą i urządzenie nie działa.

- Upewnij się, że urządzenie jest prawidłowo podłączone, a przełącznik zasilania ustawiony jest w pozycji **ON**. Jeśli urządzenie nadal nie działa, należy je wysłać do naprawy gwarancyjnej.

2. Zacięcia dokumentów.

- Sprawdź, czy użyto właściwej grubości folii, jak w specyfikacji (80-125mik). Upewnij się, że dokument jest równomiernie włożony do urządzenia. Postępuj zgodnie z instrukcjami w sekcji „Usuwanie zacięć”, aby usunąć zacięcie.

3. Matowe folie nie uszczelniają całkowicie dokumentu.

- Ponownie włóż dokument do laminatora, co pomoże poprawić jakość.

4. Odczekaj dłuższą chwilę (ponad 5 minut), aby rozgrzać urządzenie.

- W zależności od temperatury w pomieszczeniu czas potrzebny do nagrzewania może trwać dłużej niż 5 minut.
- Rozgrzewanie urządzenia zajmie 3-5 minut w temperaturze pokojowej 25–28 °C. Zielony wskaźnik LED zaświeci się, gdy urządzenie osiągnie temperaturę roboczą.
- Jeśli temperatura w pomieszczeniu jest niższa niż 25°C, rozgrzanie urządzenia może zająć około 5-7 minut.

## OSTRZEŻENIE: WAŻNE INSTRUKCJE BEZPIECZEŃSTWA

- Nie umieszczaj palców, włosów, luźnej odzieży i biżuterii w pobliżu szczeliny podawania papieru, ponieważ może to spowodować poważne obrażenia.
- Wierzch laminatora nagrzewa się podczas użytkowania, nie dotykaj go.
- Trzymaj urządzenie z dala od dzieci i zwierząt.
- Upewnij się, że przełącznik znajduje się w pozycji **OFF** przed podłączeniem laminatora.
- Postępuj zgodnie ze wszystkimi ostrzeżeniami i instrukcjami znajdującymi się na produkcie.
- Pamiętaj że z tym laminatorem nie można używać pogiętych kartek papieru, ponieważ mogą się zakleszczyć i spowodować uszkodzenie laminatora
- Odłącz laminator, gdy nie jest używany oraz przed przenoszeniem go lub czyszczeniem.