

---

## Tissue-Tek Prisma® Plus & Tissue-Tek® Glas™ g2


Färbe- und Glaseindeckautomat

*Imagine... große Zeitersparnis,  
höchste Zuverlässigkeit und Flexibilität  
beim Färben und Eindecken*



continuous innovation for pathology





**Wir unterstützen Experten  
in der Pathologie, damit sie  
exakte und zügige Diagnosen  
liefern und Patienten mit noch  
besserem Erfolg behandelt  
werden können.**





## Tissue-Tek Prisma® *Plus* & Tissue-Tek® Glas™ g2

Steigende Arbeitsbelastung und Kostendruck in Verbindung mit der Forderung nach kürzeren Durchlaufzeiten sind nur einige der täglichen Herausforderungen, mit denen sich Mitarbeiter in histopathologischen Laboren konfrontiert sehen. Dies erfordert Lösungen, die es Experten in der Pathologie ermöglichen, eine exakte und zügige Diagnose zu liefern und Patienten mit noch besserem Erfolg behandeln zu können. Die Lösungen von Sakura wurden genau dafür entwickelt.

Die Färbe- und Eindeckstrasse Tissue-Tek Prisma *Plus* und Tissue-Tek Glas g2 ist ein vertrauenswürdiges Walk-Away-System. Die Flexibilität von HE- und Spezialfärbungen in einem System, in Verbindung mit bewährter Eindecktechnologie, ermöglicht Ihnen die kosteneffiziente Herstellung qualitativ hochwertig gefärbter Gewebeobjektträger mit integrierter Track & Trace-Barcodeerfassung und einem Glaseindecker.

### Vertrauen in Leistung und Qualität:

- Große Zeitersparnis
- Ausgezeichnete Flexibilität und Sicherheit
- Höchste Zuverlässigkeit





## Die Gesamtlösung für das Färben und Eindecken

Unsere Gesamtlösung für Ihr Labor besteht aus dem Tissue-Tek Prisma *Plus* und Tissue-Tek Glas™ *g2* mit Verbrauchsmaterialien wie Tissue-Tek® Glas™ *g2* Deckgläser und dem Easy Holder.

Diese vorgefüllten Deckglashalter ermöglichen eine schnelle und einfache Zufuhr von Deckgläsern und reduzieren die Fehlerwahrscheinlichkeit des Zusammenklebens mehrerer Deckgläser. Sakura bietet

weitere Verbrauchsmaterialien wie das Tissue-Tek® Glas™ Eindeckmedium und eine Auswahl an Dienstleistungen.

Anwenderschulungen stellen beispielsweise sicher, dass Ihr Labor die Färbeeindeckstrasse effizient einsetzt und pflegt. Dadurch wird die hohe Qualität und eine geringe Durchlaufzeit der Objektträger gewährleistet.

## Große Zeitersparnis

Zeit ist das Wesentliche: Fast jedes histopathologische Labor ist mit immer kürzeren Durchlaufzeiten und erhöhter Arbeitsbelastung konfrontiert. Die Sakura Gesamtlösung hilft Ihnen Zeit zu sparen, so dass sich Ihre Mitarbeiter weiteren wichtigen Aufgaben widmen können.

Das kontinuierliche Be- und Entladen, die Sicherheit, dass die Färbungen eine gleichbleibende Qualität aufweisen sowie das zuverlässige Eindecken machen dieses System

zu einer wirklichen Walk-Away-Lösung. Dies reduziert die Zeit, die Sie sonst mit Warten oder der Nacharbeit qualitativ schlechter Objektträger verbringen müssen.

Die verbesserte Systemsteuerung hebt die bereits bisher beeindruckende Leistung auf ein noch höheres Niveau. Sakura Finetek hat über 30 Jahre Erfahrung beim Färben und Eindecken und entwickelt die Geräte von Generation zu Generation weiter.







## Ausgezeichnete Flexibilität und Sicherheit

Unsere Kunden wissen die Bedienerfreundlichkeit der Sakura Färbe- und Eindeckstrasse zu schätzen. Wir bieten Ihnen die Flexibilität HE- und Spezialfärbungen auf einem Gerät durchzuführen.

Durch die Verfügbarkeit von bis zu 50 Programmen und von Reagenzienstationen in drei verschiedenen Größen, kann der Tissue-Tek Prisma Plus Färbeautomat individuell an Ihre Bedürfnisse angepasst und somit sehr effizient und kostensparend betrieben werden.

Die optimierte Benutzeroberfläche des Prisma Plus bietet Ihnen die Einstellung von bis zu 50 unterschiedlichen Farben für die Reagenzienstationen und dadurch eine bessere Übersicht.

Der Glaseindeckautomat ist für die Verwendung von Deckgläser mit einer Länge von 40 - 60mm ausgelegt.

## Hervorragende Zuverlässigkeit

Der Prisma Plus Färbeautomat und der Eindeckautomat Glas g2 wurden als Kombisystem zum Färben und Eindecken mit höchster Qualität und Zuverlässigkeit entwickelt.

Die Färbe- und Eindeckstrasse ist für ihre lange Betriebszeit bekannt und gibt Ihnen die Sicherheit, dass das System bereit steht, wann immer Sie es benötigen. Unsere zertifizierten Sakura-Servicetechniker führen die vorbeugenden Wartungen durch und gewährleisten Ihnen somit die lange Betriebszeit.

Mit der Einführung des iSupport-Ferndiagnosesystems für den Prisma Plus haben wir die Zuverlässigkeit noch weiter optimiert, denn dadurch ist eine detaillierte Fehlerdiagnose bereits vor dem Eintreffen des Servicetechnikers möglich.



# Die Gesamtlösung für das Färben und Eindecken

Die von Sakura angebotene Gesamtlösung für das Färben und Eindecken gibt Ihnen die Möglichkeit, auch qualitativ hochwertige Verbrauchsmaterialien und Dienstleistungen zum Prisma *Plus* Färbeautomaten und Glas g2 Eindeckautomaten in Anspruch zu nehmen.

## Geräte

- 6172 Tissue-Tek Prisma® *Plus* Standard Färbeautomat
- 6173 Tissue-Tek Prisma® *Plus* Spezial Färbeautomat
- 6502 Tissue-Tek® Glas™ g2 Eindeckautomat
- 6168 Kit zur Verlinkung von Prisma® *Plus* und Glas™ g2

## Verbrauchsmaterialien

- 1408N Tissue-Tek® Glas™ Eindeckmedium,  
6 x 500 ml (geringe Viskosität)
- 1410 Tissue-Tek® Glas™ Pertex,  
6 x 500ml (hohe Viskosität)
- 1467N Tissue-Tek® Glas™ Tissue-Mount™,  
Tissue-Clear® basiert (xylolfrei)
- 6415 Tissue-Tek® Glas™ g2 Deckgläser und  
Easy Holder 24 x 40 mm; 5 x 200 Stk.
- 6416 Tissue-Tek® Glas™ g2 Deckgläser und  
Easy Holder 24 x 50 mm; 5 x 200 Stk.
- 6417 Tissue-Tek® Glas™ g2 Deckgläser und  
Easy Holder 24 x 60 mm; 5 x 200 Stk.

### Umfassendes Sortiment an Glas-Objektträgern

Sakura bietet ein breites Sortiment an Objektträgern, die für Routinefärbungen sowie IHC-Färbungen und in-situ-Hybridisierung anwendbar sind.

### Tissue-Tek® Objektträger sind erhältlich als:

- Non-adhesive
- Adhesive
- Advanced adhesive

## Sakura Services

Sakura's Sortiment an Dienstleistungen wurde entwickelt, um Ihnen und Ihrem Labor Lösungen für die Herausforderungen zu bieten, mit denen sie tagtäglich konfrontiert werden. Diese Dienstleistungen positionieren Ihr Labor optimal auf einem wettbewerbsintensiven Markt, so dass Sie der Zeit voraus sind. Zusammen mit unseren Geräten und hochwertigen Verbrauchsmaterialien komplettieren unsere Dienstleistungen unser Portfolio und unterstützen Sie dabei effizienter zu werden, Durchlaufzeiten zu reduzieren und die Qualität Ihrer Laborergebnisse zu steigern.



Financial Solution



User Training



Service Agreement



Express Delivery



Workflow Consultancy

Informationen zur Verfügbarkeit der Sakura Dienstleistungen erhalten Sie  
von Ihrem Sakura-Außendienstmitarbeiter.

Besuchen Sie unsere Website: [www.sakura.eu](http://www.sakura.eu)

Sakura Finetek Germany GmbH, Innere Neumatten 20, 79219 Staufen, Germany  
Sakura Finetek Austria GmbH, Office Park 1, Top B02, 1300 Wien, Austria

