



Datenblatt

HP 831C Schwarz Latex-Tintenpatrone

Aktiv ab: 11.05.2014

Überblick



HP 831C Latex-Tintenpatronen sorgen für hohe Bildqualität und Konsistenz auf unterschiedlichsten Substraten. Erweitern Sie Ihre Möglichkeiten – mit hochwertigen, langlebigen Anwendungen. Wasserbasierte HP Latextinten sorgen für ein erweitertes Produktangebot und eine gesündere Umgebung.¹

Hohe Bildqualität für viele Einsatzbereiche – drinnen wie draußen – schafft einen echten Wettbewerbsvorteil. Für Bilder, die nicht lange halten müssen, empfehlen sich nicht laminierte Materialien, deren Kratzfestigkeit mit lösungsmittelbasierten Tinten auf PVC- oder SAV-Bannermedien vergleichbar ist.¹

Wasserbasierte HP Latex-Tinten sind weder am Arbeitsplatz noch bei Einsatz der gedruckten Produkte gesundheitsschädlich. Keine Gefahrenhinweise, keine gefährlichen Luftschadstoffe, keine spezielle Belüftung für UL ECOLOGO®- und GREENGUARD GOLD-zertifizierte³ HP Latex-Tinten.⁴ Die Ausdrücke sind geruchlos

Verkürzen Sie Leerlauf- sowie Lieferzeiten mithilfe von HP Latex-Tinten. HP Latex-Tinten und HP Latex Optimizer wurden für eine optimale Druckkopfleistung und konsistente Ergebnisse bei hohen Geschwindigkeiten konzipiert. Die Drucke sind nach der Ausgabe komplett trocken und lassen sich direkt weiterverarbeiten.

Spezifikationen

Farbe(n) für

Druckverbrauchsmaterialien

Schwarz

Tintentropfen

12 pl

Tinentypen

Latex

Zugeführte Tinten-/Tonermenge

775 ml

Temperaturbereich bei Betrieb

15 bis 30 °C

Lagertemperatur

5 bis 40 °C

Luftfeuchtigkeit bei Lagerung

20 bis 90 % relative Luftfeuchtigkeit

Mindestabmessungen (B x T x H)

53,3 x 114,3 x 264 mm

Gewicht

1 kg

UPC-Nummer

887758088869

Paketabmessungen (B x T x H)

53,3 x 114,3 x 264 mm

Paketgewicht

1,08 kg

Barcode des größeren Master-Kartons

10887758088866

Euro-Palette – ITF-14-Strichcode

20887758088863

Menge je Palette

600

Palettenabmessungen (B x T x H)

1.016 x 1.217 x 1.381 mm

Palettengewicht

685 kg

Herkunftsland

Made in Singapore

Lieferumfang

Tintenpatrone

Garantie

Für alle HP Farbbehälter, Druckköpfe und sonstige Verbrauchsmaterialien wird für die Dauer der Gewährleistungsfrist garantiert, dass sie keine Fehler in Material und Verarbeitung aufweisen.

Überblick

- 1 Basierend auf einem Vergleich zwischen der HP Latex-Tintechnologie und Produkten von Mitbewerbern mit hohen Marktanteilen (Dezember 2013) sowie laut Analysen veröffentlichter Sicherheitsdatenblätter und/oder internen Auswertungen. Die Leistung bestimmter Merkmale kann je nach Wettbewerber und Tintechnologie/-zusammensetzung variieren.
- 3 Die UL ECOLOGO®-Zertifizierung gemäß UL 2801 gibt an, dass die Tinte eine Reihe strenger Kriterien in Bezug auf Gesundheits- und Umweltschutz erfüllt (siehe <http://www.ul.com/EL>). Die GREENGUARD GOLD-Zertifizierung gemäß UL 2818 belegt, dass die Produkte bei Verwendung den GREENGUARD-Standards für geringe chemische Emissionen in Innenräumen entsprechen. Weitere Informationen unter <http://www.ul.com/gg> oder greenguard.org.
- 4 Die HP Latex-Tinten wurden, wie im US-amerikanischen Clean Air Act definiert, gemäß dem Verfahren 311 der US-Umweltschutzbehörde auf gefährliche Luftschadstoffe geprüft. Bei dieser im Jahr 2013 durchgeführten Prüfung wurden keine derartigen Schadstoffe festgestellt. Zur Erfüllung der US OSHA-Auflagen sind keine speziellen Lüftungsanlagen (Luftfilterung) erforderlich. Die Installation spezieller Belüftungsanlagen obliegt dem Kunden – detaillierte Informationen finden Sie im Handbuch zur Standortvorbereitung. Kunden müssen die gesetzlichen und örtlichen Anforderungen und Bestimmungen beachten. Gemäß Tests für die UL ECOLOGO®-Zertifizierung sind HP Latex-Tinten nickelfrei. Die UL ECOLOGO®-Zertifizierung gemäß UL 2801 gibt an, dass die Tinte eine Reihe strenger Kriterien in Bezug auf Gesundheits- und Umweltschutz erfüllt (siehe <http://www.ul.com/EL>). Wasserbasierte HP Latex-Tinten sind gemäß USDOT bzw. internationaler Transportvorschriften nicht als entflammbar oder brennbar eingestuft. Tests gemäß dem Verfahren nach Pensky-Martens im geschlossenen Tiegel ergaben einen Flammpunkt von über 110°C.

Detaillierte Spezifikationen

Abmessungen des größeren Master-Kartons (B x T x H)

295 x 278 x 248 mm

Anzahl Kartons auf Palette

60

Anzahl Kartons je Palettenlage

12

Auflösungstechnologie

TJ 4.0

Barcode des größeren Master-Kartons

10887758088866

Barcode für Palette

20887758088863

Bild, Haftungsausschluss

Bild zeigt eventuell anderes Produkt

Codename

Nexus

Copyright-Hinweis

© 2014 Hewlett-Packard Development Company, L.P.

Drucktechnologie

Thermischer HP Tintenstrahldruck

Euro-Palette – Abmessungen (B x T x H)

1.016 x 1.217 x 1.381 mm

Euro-Palette – ITF-14-Strichcode

20887758088863

Farbe(n) für

Druckverbrauchsmaterialien

Schwarz

Garantie

Für alle HP Farbbehälter, Druckköpfe und sonstige Verbrauchsmaterialien wird für die Dauer der Gewährleistungsfrist garantiert, dass sie keine Fehler in Material und Verarbeitung aufweisen.

Garantie

HP garantiert, dass bei HP Produkten keine Material- oder Verarbeitungsfehler auftreten. Diese Garantie gilt bis zum Ende des aufgedruckten Garantiezeitraums – vorausgesetzt, die Produkte werden entsprechend den Spezifikationen sachgemäß verwendet. Die Garantie gilt nicht für aufgebrauchte Produkte oder Produkte, die auf irgendeine Weise manipuliert wurden. Alle Details zum Thema Gewährleistung erfahren Sie von Ihrem Händler oder unter www.hp.com/support/inkjet_warranty. Unter Umständen können Sie gegen den Verkäufer des Produkts Ansprüche geltend machen, die über die Herstellergarantie hinausgehen. Diese Ansprüche werden durch die Herstellergarantie nicht eingeschränkt.

Gewicht

1 kg

Gewicht des größeren Master-Kartons

11,16 kg

Hardwarekompatibilität

HP Latex 310 Drucker, HP Latex 330 Drucker, HP Latex 360 Drucker

Herkunftsland

Made in Singapore

Kennnummer

831C

Lagenanzahl auf Palette

5

Lagerfähigkeit

18 Monate

Lagertemperatur

5 bis 40 °C

Lieferumfang

Tintenpatrone

Luftfeuchtigkeit bei Lagerung

20 bis 90 % relative Luftfeuchtigkeit

Luftfeuchtigkeitsbereich im Betrieb

20 bis 80 % rF

**Master- oder Einzelkartons pro Schicht
(Euro-Palette)**

12

Menge in Versandkarton (groß)

10

Menge je Palette

600

Menge pro Euro-Palette

600

Mindestabmessungen (B x T x H)

53,3 x 114,3 x 264 mm

Paketabmessungen (B x T x H)

53,3 x 114,3 x 264 mm

Paketgewicht

1,08 kg

Palettenabmessungen (B x T x H)

1.016 x 1.217 x 1.381 mm

Palettengewicht

685 kg

Palettengewicht

685 kg

Produktanzahl pro Einheit

1

Produktuntergruppe

Tintenpatronen mit Standardkapazität

Temperaturbereich bei Betrieb

15 bis 30 °C

Tintentropfen

12 pl

Tintentypen

Latex

UNSPSC-Code

44103105

UPC-Nummer

887758088869

Zugeführte Tinten-/Tonermenge

775 ml

Zusätzliche Informationen zu Eco

<http://www.hp.com/ecosolutions>