

# HP Nr. 85 Tintensystem



Das HP Nr. 85 Tintensystem sorgt für außergewöhnlich lichtbeständige\* Fotoqualität, konstant exzellente Farbgenauigkeit und eine präzise Detailwiedergabe. Dank HP erzielt man einfach, zuverlässig und kosteneffizient überragende Druckergebnisse.

\* Wilhelm Imaging Research Inc. kommt zu folgendem Ergebnis: Ausdrucke, die mit HP Nr. 85 Farbtintenpatronen und HP Premium Plus Fotopapier erstellt werden, können in Innenräumen hinter Glas 82 Jahre lang präsentiert werden, bevor sie beginnen, erkennbar zu verblassen oder fleckig zu werden (Details unter [www.wilhelm-research.com](http://www.wilhelm-research.com)).

## HP Nr. 85 Tintenpatronen und Druckköpfe

### **Konzipiert für Profis, die vor allem Bilder und Grafiken drucken.**

Das HP Nr. 85 Tintensystem liefert außergewöhnlich lichtbeständige\* Bilder in Fotoqualität. Die robusten HP Nr. 85 Druckköpfe wurden gemeinsam mit den neuen farbstoffbasierenden Tinten der HP Nr. 85 Farbtintenpatronen entwickelt. Dank präziser Detailwiedergabe und konstant exzellenter Farbgenauigkeit sind bei jedem Ausdruck überragende Ergebnisse garantiert.

Das langlebige HP Nr. 85 Tintensystem spart Zeit und auf Dauer auch bares Geld. Durch besondere

HP Zuverlässigkeit und ausgezeichneten HP Service geht der Aufwand für Druckerprobleme drastisch zurück. Gleichzeitig lassen sich Produktivität und Kosteneffizienz erheblich steigern.

Problemlos drucken – mit minimalem Aufwand:

Das HP Nr. 85 Tintensystem wurde präzise auf die Drucker abgestimmt, in denen es zum Einsatz kommt. Die interaktive HP Smart Drucktechnologie gibt Warnmeldungen aus, sobald die Tinte zur Neige geht, und sorgt dafür, dass Original HP Zubehör spielend einfach zu installieren und zu warten ist.

## HP Nr. 85 3-Tinten-Multipacks

### **Konzipiert für Profis, die vor allem Bilder und Grafiken drucken.**

Die farbstoffbasierenden Tinten der HP Nr. 85 Tintenpatronen ermöglichen hochwertige Bilder in Fotoqualität, die ca. 82 Jahre lang\* gegen Verblässen geschützt sind. Dank präziser Detailwiedergabe und konstant exzellenter Farbgenauigkeit sind bei jedem Ausdruck überragende Ergebnisse garantiert.

Die kosteneffizienten HP Nr. 85 Farbtintenpatronen gewährleisten einen zuverlässigen, effektiven Druckbetrieb, reduzieren die Benutzereingriffe auf ein Minimum und verbessern die Produktivität. Die HP Nr. 85 3-Tinten-Multipacks ermöglichen Anwendern mit hohem Druckaufkommen zusätzliche Kosteneinsparungen und reduzieren den Einkaufsaufwand.

Problemlos drucken – mit minimalem Aufwand:

Die HP Nr. 85 Farbtintenpatronen wurden präzise auf die Drucker abgestimmt, in denen sie zum Einsatz kommen. Die interaktive HP Smart Drucktechnologie gibt Warnmeldungen aus, sobald die Tinte zur Neige geht, und sorgt dafür, dass Original HP Zubehör spielend einfach zu installieren und zu warten ist.

\* Wilhelm Imaging Research Inc. kommt zu folgendem Ergebnis: Ausdrücke, die mit HP Nr. 85 Farbtintenpatronen und HP Premium Plus Fotopapier erstellt werden, können in Innenräumen hinter Glas 82 Jahre lang präsentiert werden, bevor sie beginnen, erkennbar zu verblässen oder fleckig zu werden (Details unter [www.wilhelm-research.com](http://www.wilhelm-research.com)).

## Produktdaten – Tintenpatronen

HP Nr. 85 Tintenpatronen\*

Produktnummer	Farbe	Füllmenge	Abmessungen (L x B x T)	Gewicht	EAN-Code
C9425A	Cyan	28 ml	142 x 109 x 25 mm	90 g	8 08736-67085 2
C9426A	Magenta	28 ml	142 x 109 x 25 mm	90 g	8 08736-67086 9
C9427A	Gelb	69 ml	142 x 125 x 40 mm	150 g	8 08736-67087 6
C9428A	Cyan hell	69 ml	142 x 125 x 40 mm	150 g	8 08736-67088 3
C9429A	Magenta hell	69 ml	142 x 125 x 40 mm	150 g	8 08736-67089 0

## Produktdaten – Druckköpfe

HP Nr. 85 Druckköpfe\*

Produktnummer	Farbe	Abmessungen (L x B x T)	Gewicht	EAN-Code
C9420A	Cyan	142 x 109 x 25 mm	50 g	8 08736-67080 7
C9421A	Magenta	142 x 109 x 25 mm	50 g	8 08736-67081 4
C9422A	Gelb	142 x 109 x 25 mm	50 g	8 08736-67082 1
C9423A	Cyan hell	142 x 109 x 25 mm	50 g	8 08736-67083 8
C9424A	Magenta hell	142 x 109 x 25 mm	50 g	8 08736-67084 5

## Produktdaten – Multipacks

HP Nr. 85 3-Tinten-Multipacks: 3 Tintenpatronen derselben Farbe, nicht für den Einzelverkauf bestimmt\*. Dank der HP Nr. 85 3-Tinten-Multipacks können Anwender von Großformatdruckern noch wirtschaftlicher arbeiten. Große Druckmengen lassen sich erheblich kostengünstiger bewältigen.

Produktnummer	Farbe	Füllmenge je Tintenpatrone	Abmessungen (L x B x T)	Gewicht	EAN-Code
C9431A	Cyan	28 ml	283 x 118 x 37 mm	270 g	8 29160-54546 2
C9432A	Magenta	28 ml	283 x 118 x 37 mm	270 g	8 29160-54547 9
C9433A	Gelb	69 ml	283 x 118 x 41 mm	440 g	8 29160-54548 6
C9434A	Cyan hell	69 ml	283 x 118 x 41 mm	440 g	8 29160-54549 3
C9435A	Magenta hell	69 ml	283 x 118 x 41 mm	440 g	8 29160-54550 9

### \* Garantieerklärung:

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](http://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.



© 2004 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Änderungen vorbehalten. Neben der gesetzlichen Gewährleistung gilt für HP Produkte und Dienstleistungen ausschließlich die Herstellergarantie, die in den Garantieerklärungen der jeweiligen Produkte und Dienstleistungen explizit genannt wird. Aus den Informationen in diesem Dokument ergeben sich keinerlei zusätzliche Gewährleistungsansprüche. HP haftet nicht für technische bzw. redaktionelle Fehler oder fehlende Informationen.

Informationen zu HP Großformat-Druckmedien finden Sie unter  
[www.hp.com/go/designjet/supplies](http://www.hp.com/go/designjet/supplies)

5982-8276DEE. August 2004

