



### about Exif Print

Exif Print (Exchangeable Image File Format 2.2) is an international open-standard that simplifies digital imaging and enhances printed photographs. When a photograph is taken with a digital camera, Exif Print encodes information such as exposure time, flash setting, and color saturation, and tags it in the standard header of a JPEG file. The HP Deskjet printer software then uses the tags to automatically perform image specific enhancements. Users do not have to further manipulate the image to get outstanding photographs. Exif Print is available with most newer digital cameras.

### Exif Print printing requirements

Printing Exif Print-enhanced photos requires:

- A digital camera that supports Exif Print
- Exif Print-enabled photo software, such as ACDSee (included in this box, but not available in all languages), Windows XP Photo Printing Wizard, or Microsoft Word 2000/XP
- HP Deskjet printer software that supports Exif Print
- Windows 98, 2000, Me, or XP



### printing Exif Print-enhanced photos with the hp deskjet 5550 series printer

To print Exif Print-enhanced photos:

1. Open the file you want to print using Exif Print-enabled photo software.
2. Go to the Printer Properties dialog box. In most software applications, click **File > Print**, then select **Properties**.
3. Select the following settings:

Tab	Setting
Quality	<b>Paper Type:</b> hp colorfast photo paper, hp photo paper, or any hp premium photo paper <b>Print Quality:</b> Best or Normal

4. Select any other desired print settings.
5. After you have selected the print settings, click **OK**.

The printer software automatically optimizes the printed image based on the image's tags.

For more information about Exif Print, go to [www.hp.com/technology/exifprint](http://www.hp.com/technology/exifprint).





## Deutsch

### Info über Exif Print

Exif Print (Exchangeable Image File Format 2.2) ist ein internationaler offener Standard, der die digitale Bildverarbeitung vereinfacht und Fotoausdrucke optimiert. Bei Fotoaufnahmen mit einer digitalen Kamera kodiert Exif Print Daten zu Belichtungszeit, Blitzeinstellung und Farbsättigung und fügt diese Daten als Tagging in den sogenannten Standardheader der JPEG-Datei ein. Die HP Deskjet-Druckersoftware nimmt dann anhand dieses Taggings automatisch eine bildspezifische Optimierung vor. So erhalten Benutzer auch ohne nachträgliche Bildbearbeitung Fotos von hervorragender Qualität. Die meisten neuen Digitalkameras verfügen über Exif Print.

### Druckanforderungen für Exif Print

Für den Ausdruck von mit Exif Print optimierten Fotos bestehen folgende Hard- und Softwarevoraussetzungen:

- Digitalkamera mit Unterstützung von Exif Print
- Software zur Fotobearbeitung mit Unterstützung von Exif Print, zum Beispiel ACDSsee (im Lieferumfang enthalten, aber nicht in allen Sprachen verfügbar), Windows XP Photo Printing Wizard oder Microsoft Word 2000/XP
- HP Deskjet-Druckersoftware mit Unterstützung von Exif Print
- Windows 98, 2000, Me oder XP

### Drucken von mit Exif Print optimierten Fotos auf dem HP Deskjet 5550 Series-Drucker

So drucken Sie mit Exif Print optimierte Fotos aus:

1. Öffnen Sie die Datei, die Sie ausdrucken möchten, mit einer Fotobearbeitungssoftware mit Exif Print-Unterstützung.
2. Wechseln Sie zu dem Dialogfeld mit den Druckereigenschaften. In den meisten Anwendungen gelangen Sie zu diesem Dialogfeld, indem Sie auf **Datei > Drucken** klicken und anschließend den Menübefehl **Eigenschaften** auswählen.
3. Nehmen Sie folgende Einstellungen vor:

Registerkarte	Einstellung
Qualität	Papiertyp: HP Colorfast-Fotopapier, HP-Fotopapier oder ein beliebiges HP Premium-Fotopapier Druckqualität: <b>Optimal</b> oder <b>Normal</b>

4. Nehmen Sie beliebige weitere Druckereinstellungen vor.
5. Klicken Sie auf **OK**, nachdem Sie die Druckereinstellungen vorgenommen haben. Die Druckersoftware optimiert die Fotoausdrucke automatisch anhand des bildspezifischen Taggings.



## Français

### à propos de Exif Print

Exif Print (Exchangeable Image File Format 2.2) est un standard international ouvert qui simplifie l'imagerie numérique et améliore la qualité des photographies imprimées. Quand une photographie est prise avec un appareil numérique, Exif Print code les paramètres tels que le temps d'exposition, le réglage du flash et la saturation des couleurs puis les inscrit dans l'en-tête standard d'un fichier JPEG. Le logiciel d'impression HP Deskjet utilise ensuite ces informations pour réaliser automatiquement les améliorations propres à cette image. Les utilisateurs n'ont pas besoin de manipuler l'image pour obtenir des photographies exceptionnelles. La plupart des appareils numériques récents utilisent le standard Exif Print.

### configuration minimale pour imprimer avec Exif Print

Pour imprimer des photos qui profitent du standard Exif Print, il faut :

- Un appareil numérique prenant en charge le standard Exif Print
- Un logiciel d'imagerie qui tire profit du standard Exif Print, comme ACDSsee (inclus dans cette boîte, mais non disponible dans toutes les langues), Assistant Impression de photographies de Windows XP ou Microsoft Word 2000/XP
- Un logiciel d'impression HP Deskjet qui prenne en charge le standard Exif Print
- Windows 98, 2000, Me ou XP

### impression de photos bénéficiant du standard Exif Print avec l'imprimante hp deskjet 5550

Pour imprimer des photos qui profitent du standard Exif Print :

1. Ouvrez le fichier à imprimer dans un logiciel d'imagerie qui utilise le standard Exif Print.
2. Ouvrez la boîte de dialogue Propriétés de l'imprimante. Dans la plupart des logiciels, il faut :  
cliquer sur **Fichier > Imprimer**, puis sélectionner **Propriétés**.
3. Sélectionnez les réglages suivants :

Onglet	Paramètre
Qualité	Type de papier : papier photo hp colorfast, papier photo hp ou tout papier photo hp premium Qualité d'impression : Supérieure OU Normale

4. Sélectionnez les autres paramètres d'impression souhaités.
5. Cela fait, cliquez sur **OK**.

Le logiciel d'impression optimise automatiquement l'image imprimée d'après les informations encodées dans l'image.



## Nederlands

### Info over Exif Print

Exif Print (Exchangeable Image File Format 2.2) is een internationale open norm die de digitale imaging vereenvoudigt en afgedrukte foto's verbetert. Wanneer een foto met een digitale camera wordt genomen, wordt informatie zoals de belichtingstijd, flash-instelling en kleurverzadiging door Exif Print gecodeerd en in de standaard header van een JPEG-bestand gemarkeerd. De software van de HP Deskjet printer gebruikt deze markeringen vervolgens om automatisch verbeteringen in de beelden aan te brengen. De gebruikers hoeven het beeld niet verder te manipuleren om uitstekende foto's te verkrijgen. Exif Print is verkrijgbaar met de meeste nieuwere digitale camera's.

### Afdrukvereisten voor Exif Print

U hebt het volgende nodig om met Exif Print verbeterde foto's af te drukken:

- Een digitale camera die Exif Print ondersteunt
- Exif Print-enabled foto-software, zoals ACDSsee (meegeleverd in deze doos, maar niet in alle talen verkrijgbaar), Windows XP Photo Printing Wizard, of Microsoft Word 2000/XP
- HP Deskjet printer-software die Exif Print ondersteunt
- Windows 98, 2000, Me, of XP

### De hp deskjet serie 5550 printer gebruiken om met Exif Print verbeterde foto's af te drukken

Om met Exif Print verbeterde foto's af te drukken:

1. Open het af te drukken bestand met Exif Print-enabled foto-software.
2. Ga naar het dialoogvenster Printereigenschappen. In de meeste software-toepassingen klikt u op **Bestand > Afdrukken**, en selecteert u vervolgens **Eigenschappen**.
3. Selecteer de volgende instellingen:

Tab	Instelling
<b>Kwaliteit</b>	<b>Papiersoort:</b> hp colorfast fotopapier, hp fotopapier of een ander hoogwaardig hp fotopapier <b>Afdrukkwaliteit:</b> Best Of Normaal

4. Selecteer andere gewenste afdrukinstellingen.
5. Na het selecteren van de afdrukinstellingen klikt u op **OK**.

De printer-software optimaliseert automatisch het afgedrukte beeld op basis van de markeringen (tags) van het beeld.



## Italiano

### informazioni su Exif Print

Exif Print (Exchangeable Image File Format 2.2) è un open standard internazionale per semplificare il trattamento delle immagini digitali e ottimizzare la stampa delle fotografie. Quando si scatta una foto con una fotocamera digitale, Exif Print codifica alcune informazioni (tempo di esposizione, regolazione del flash, saturazione del colore) e le inserisce nell'intestazione standard di un file JPEG. Il software della stampante HP Deskjet poi le usa per migliorare automaticamente le immagini. In questo modo, non è più necessario che l'utente intervenga sull'immagine per ottenere fotografie di massima qualità. Exif Print è disponibile nella maggior parte delle fotocamere digitali più recenti.

### requisiti per la stampa con Exif Print

Per stampare foto migliorate con Exif Print sono necessari:

- Una fotocamera digitale compatibile Exif Print
- Un programma compatibile Exif Print, come ACDSee (incluso nella confezione, non disponibile in tutte le lingue), Stampa guidata foto di Windows XP o Word 2000/XP della Microsoft
- Il software della stampante HP Deskjet che supporti Exif Print
- Windows 98, 2000, Me o XP

### stampa di foto migliorate con Exif Print con una stampante hp deskjet serie 5550

Per stampare foto migliorate con Exif Print:

1. Aprire il file da stampare con un programma compatibile Exif Print.
2. Aprire la finestra di dialogo relativa alle proprietà della stampante. Nella maggior parte delle applicazioni, fare clic su **File > Stampa**, quindi selezionare **Proprietà**
3. Selezionare le impostazioni seguenti:

Scheda	Impostazione
Qualità	Tipo di carta: carta fotografica "hp colorfast photo paper", carta fotografica "hp photo paper" o qualsiasi altro tipo di carta fotografica "hp premium photo paper" Qualità di stampa: <b>Ottima o Normale</b>

4. Selezionare altre eventuali impostazioni di stampa.
5. Una volta completata l'operazione, fare clic su **OK**.

Il software di stampa ottimizza automaticamente la stampa dell'immagine in base alle informazioni contenute nell'immagine.



## Español

### acerca de Exif Print

Exif Print (Exchangeable Image File Format 2.2) es una norma internacional abierta que simplifica la formación digital de imágenes y mejora las fotografías impresas. Cuando se toma una fotografía con una cámara digital, Exif Print codifica la información, como por ejemplo el tiempo de exposición, el ajuste del flash y la saturación del color, y lo etiqueta en el encabezamiento estándar de un archivo JPEG. El software de la impresora HP Deskjet utiliza las etiquetas para realizar automáticamente las mejoras específicas de la imagen. Los usuarios no tienen que manipular en absoluto la imagen para obtener extraordinarias fotografías. Exif Print está disponible en las cámaras digitales más recientes.

### Requisitos de impresión de Exif Print

La impresión de fotos mejoradas con Exif Print requiere:

- Una cámara digital compatible con Exif Print
- Un software de fotografía que utilice Exif Print, como ACDSee (incluido en esta caja, pero no disponible en todos los idiomas), el Asistente para impresión de fotografías de Windows XP o Microsoft Word 2000/XP
- Software de impresora HP Deskjet compatible con Exif Print
- Windows 98, 2000, Me, o XP

### impresión de fotos mejoradas con Exif Print con la impresora hp deskjet serie 5550

Para imprimir fotos mejoradas con Exif Print:

1. Abra el archivo que desea imprimir utilizando el software fotográfico que usa Exif Print.
2. Vaya al diálogo de propiedades de la impresora. En la mayoría de las aplicaciones, haga clic en **Archivo > Imprimir**, y seleccione **Propiedades**.
3. Seleccione los ajustes siguientes:

Ficha	Ajuste
<b>Calidad</b>	<b>Tipo de papel:</b> hp colorfast photo paper, hp photo paper, o cualquier papel hp premium photo <b>Calidad de impresión:</b> <b>Óptima</b> o <b>Normal</b>

4. Seleccione los demás ajustes de impresión deseados.
  5. Una vez seleccionados los ajustes de impresión, haga clic en **Aceptar**.
- El software de la impresora optimiza automáticamente la imagen impresa de acuerdo con las etiquetas de la imagen.









Printed in [country]  
Copyright 2002 Hewlett-Packard Company



\* C 6 4 8 7 - 9 0 1 3 3 \*

