



HP Photosmart 7510 Series

Inhalt

1 HP Photosmart 7510 Series - Hilfe	3
2 Erste Schritte mit dem HP Photosmart	
Druckerkomponenten	5
Elemente des Bedienfelds	6
Tipps zum Kennenlernen des Druckers	7
3 Vorgehensweise	9
4 Drucken	
Drucken der Fotos von einer Speicherkarte	11
Auswählen von Druckmedien	14
Einlegen von Medien	14
Empfohlenes Papier für den Fotodruck	16
Empfohlenes Papier zum Drucken und Kopieren	17
Tipps für erfolgreiches Drucken	18
5 Kopieren und scannen	
Scannen an einen Computer oder auf eine Speicherkarte	19
Kopieren von Dokumenten mit Text oder einer Kombination aus Text und Grafiken	20
Tipps für erfolgreiches Kopieren und Scannen	22
6 Verwenden der Webdienste	
Drucken mit HP ePrint	23
Verwenden von Druck-Apps	24
Verwenden der HP ePrintCenter Website	24
7 Senden und Empfangen von Faxen mit eFax	
Einrichten des Druckers für den Faxbetrieb (erforderlich)	25
Senden eines Faxes	26
Empfangen eines Faxes	26
Faxeinstellungen	26
Fragen und Antworten zu Faxen	27
8 Verwenden von Patronen	
Überprüfen der geschätzten Tintenfüllstände	29
Automatisches Reinigen des Druckkopfs	29
Entfernen verschmierter Tinte	30
Auswechseln der Patronen	30
Bestellen von Tintenzubehör	32
Gewährleistungsinformationen für Patronen	32
Tipps zum Verwenden von Tinte	33
9 Lösen von Problemen	
Weitere Hilfe	35
Registrieren des Produkts	35
Beseitigen Sie den Papierstau in der Duplex-Einheit	35
Beseitigen von Papierstaus im automatischen Vorlageneinzug	36
Beheben einer Blockade des Druckwagens	37
Lösen von Druckproblemen	37
Lösen von Kopier- und Scanproblemen	37
Lösen von Netzwerkproblemen	37
Telefonischer Support durch HP	38
Zusätzliche Gewährleistungsoptionen	39
Zubehör-Upgrade für Patronen	39
Vorbereiten des Druckers	39

Überprüfen der Zugangsklappe zu den Patronen.....	39
Druckkopffehler.....	40
Druckerfehler.....	40
Probleme mit den Tintenpatronen.....	40
SETUP-Patronen.....	41
10 Anschlussmöglichkeiten	
Hinzufügen des HP Photosmart zu einem Netzwerk.....	43
Wechseln von einer USB-Verbindung zu einem Wireless-Netzwerk.....	44
Anschließen eines neuen Druckers.....	45
Ändern der Netzwerkeinstellungen.....	45
Tipps zum Einrichten und Verwenden eines Netzwerkdruckers.....	45
Tools für erweiterte Druckerverwaltung (für Netzwerkdrucker).....	46
11 Technische Daten	
Hinweis.....	49
Infos zu Patronen-Chip.....	49
Spezifikationen.....	50
Programm zur umweltfreundlichen Produktherstellung.....	52
Zulassungsinformationen.....	57
Rechtliche Hinweise zu kabellosen Produkten.....	60
Index.....	63

1 HP Photosmart 7510 Series - Hilfe

Klicken Sie auf die Links weiter unten, um Informationen zum HP Photosmart zu erhalten.

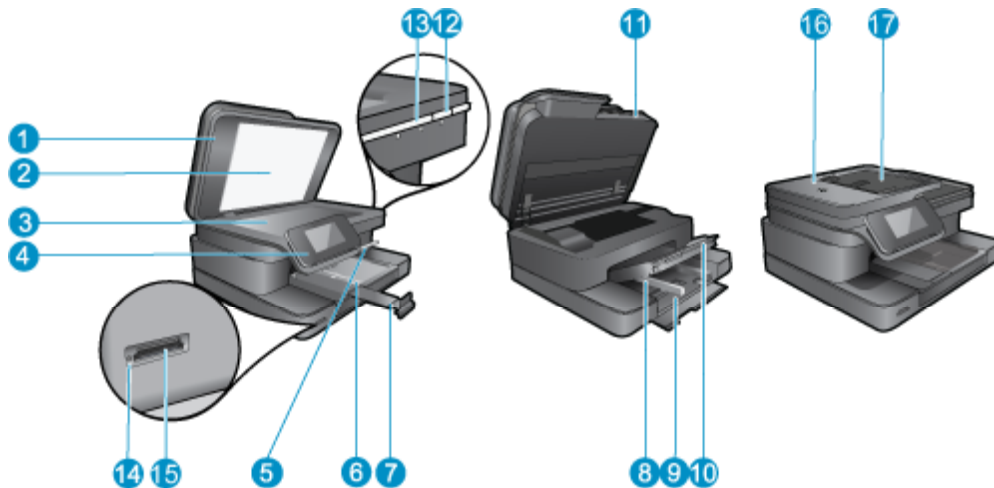
- [Erste Schritte mit dem HP Photosmart auf Seite 5](#)
- [Vorgehensweise auf Seite 9](#)
- [Drucken auf Seite 11](#)
- [Kopieren und scannen auf Seite 19](#)
- [Verwenden von Patronen auf Seite 29](#)
- [Senden und Empfangen von Faxen mit eFax auf Seite 25](#)
- [Anschlussmöglichkeiten auf Seite 43](#)
- [Technische Daten auf Seite 49](#)
- [Lösen von Problemen auf Seite 35](#)

2 Erste Schritte mit dem HP Photosmart

- [Druckerkomponenten](#)
- [Elemente des Bedienfelds](#)
- [Tipps zum Kennenlernen des Druckers](#)

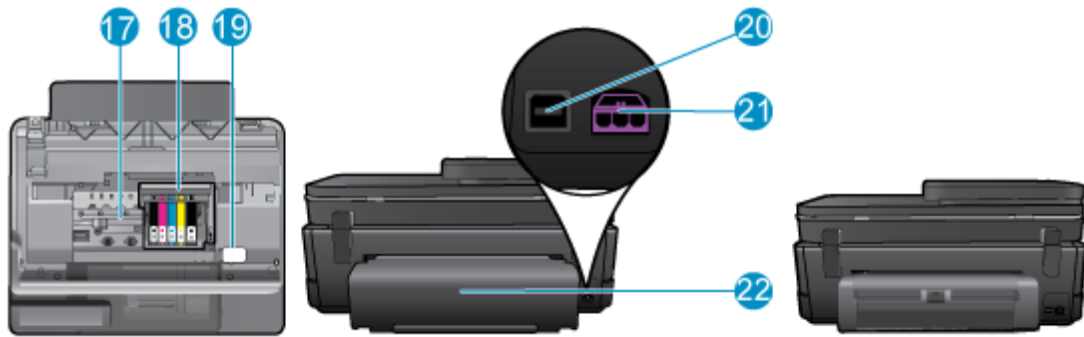
Druckerkomponenten

- **Vorderansicht des Druckers**



1	Abdeckung
2	Rückseite der Abdeckung
3	Vorlagenglas
4	Farbdisplay (auch als Anzeige oder Display bezeichnet)
5	Fotofach
6	Papierquerführung für Fotofach
7	Verlängerung des Papierfachs (auch als Fachverlängerung bezeichnet)
8	Papierquerführung für Hauptzufuhrfach
9	Hauptzufuhrfach (auch als Zufuhrfach bezeichnet)
10	Ausgabefach
11	Zugangsklappe zu den Patronen
12	Netztaste
13	Wireless-LED
14	Speicherkartensteckplätze
15	LED an Speicherkartensteckplätzen
16	Automatischer Vorlageneinzug
17	ADF (Automatischer Vorlageneinzug)

- **Ansicht der Ober- und der Rückseite des Druckers**




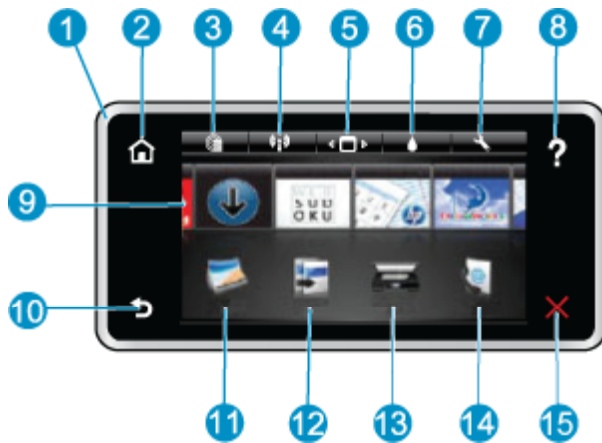
17	Zugangsbereich zu den Patronen
18	Druckkopfeinheit
19	Position der Modellnummer
20	Hinterer USB-Anschluss
21	Netzanschluss (Verwenden Sie dieses Gerät nur mit dem von HP gelieferten Netzteil.)
22	Zubehör für beidseitigen Druck

- Zeigen Sie die Animation für dieses Thema an. Einige Bildschirme in der Animation weichen ggf. von Ihrem Produkt ab.

Elemente des Bedienfelds

Auf dem Touchscreen-Display werden Menüs, Fotos und Meldungen angezeigt. Sie können mit dem Finger horizontal über den Touchscreen fahren, um Fotos durchzublättern, bzw. vertikal, um in Menüoptionen zu navigieren.

 **Hinweis** eFax steht möglicherweise nicht in allen Ländern/Regionen zur Verfügung.



1	Display: Auf dem Touchscreen-Display werden Menüs, Fotos und Meldungen angezeigt. Sie können horizontal bzw. vertikal über das Display fahren, um durch Fotos bzw. Menülisen zu blättern.
2	Startseite: Ermöglicht die Rückkehr zur Startseite (die Standardanzeige, die beim Einschalten des Produkts erscheint).
3	Webdienste: Öffnet das Menü Webdienste , in dem die Statusdetails angezeigt werden. Außerdem können Sie hier die Einstellungen ändern und einen Bericht drucken, sofern die Webdienste aktiviert sind.
4	Wireless-Einstellungen: Öffnet das Menü Wireless , in dem Sie Wireless-Einstellungen einsehen und ändern können.
5	Apps Manager: Öffnet das Menü Meine Favoriten verwalten , in dem Sie Apps neu sortieren und entfernen können.
6	Tintenstände: Öffnet das Menü Tintenstände zur Anzeige der geschätzten Tintenfüllstände.
7	Einst.: Öffnet das Menü Einstellungen , über das Sie die Produkteinstellungen ändern und Wartungsfunktionen ausführen können.
8	Hilfe: Listet in der Anzeige Hilfe alle Themen auf, für die Hilfe verfügbar ist. Stellt in anderen Anzeigen die Hilfetexte zur Verfügung, die für die aktuelle Anzeige verfügbar sind.
9	Apps: Bietet eine schnelle und einfache Methode, um auf Informationen aus den Apps wie Landkarten, Coupons, Ausmalseiten und Puzzles zuzugreifen und diese zu drucken.
10	Zurück: Ruft wieder die vorherige Anzeige auf dem Display auf.
11	Foto: Öffnet das Menü Foto , in dem Sie Ihre Fotos anzeigen, bearbeiten, drucken und speichern können.
12	Kopieren: Öffnet das Menü Kopieren , in dem Sie eine Vorschau der Kopie anzeigen, Format und Helligkeit bearbeiten und S/W- oder Farbkopien sowie die Kopienanzahl auswählen können. Außerdem lassen sich die Einstellungen ändern, um beidseitige Kopien zu erstellen oder das Format, die Qualität und den Papiertyp auszuwählen.
13	Scannen: Dient zum Öffnen des Menüs Scanziel auswählen , in dem Sie ein Ziel für die Scandaten auswählen können.
14	eFax: Öffnet den eFax Internetfaxdienst. Dient zum Senden und Empfangen von Faxen ohne Faxhardware oder Telefonleitung. Erfordert Internetverbindung und Webdienste.
15	Abbrechen: Stoppt den aktuellen Vorgang.

Zeigen Sie die Animation für dieses Thema an. Einige Bildschirme in der Animation weichen ggf. von Ihrem Produkt ab.

Tipps zum Kennenlernen des Druckers

Anhand der folgenden Tipps lernen Sie den Drucker kennen:

- Vorgehensweise zum Verwalten von Druck-Apps zum Drucken von Rezepten, Coupons und anderen Inhalten aus dem Web. [Klicken Sie hier, um online auf weitere Informationen zuzugreifen.](#)

3 Vorgehensweise

Dieser Abschnitt enthält Links zu häufig auszuführenden Aufgaben, wie Drucken von Fotos, Scannen und Erstellen von Kopien.

- [Scannen an einen Computer oder auf eine Speicherkarte auf Seite 19](#)
- [Auswechseln der Patronen auf Seite 30](#)
- [Kopieren von Dokumenten mit Text oder einer Kombination aus Text und Grafiken auf Seite 20](#)
- [Einlegen von Medien auf Seite 14](#)
- [Beseitigen Sie den Papierstau in der Duplex-Einheit auf Seite 35](#)
- [Verwenden der Webdienste auf Seite 23](#)

4 Drucken



[Drucken der Fotos von einer Speicherkarte auf Seite 11](#)

Verwandte Themen

- [Einlegen von Medien auf Seite 14](#)
[Tipps für erfolgreiches Drucken auf Seite 18](#)

Drucken der Fotos von einer Speicherkarte

Führen Sie eine der folgenden Optionen aus:

Drucken von Fotos auf kleinformatigem Papier

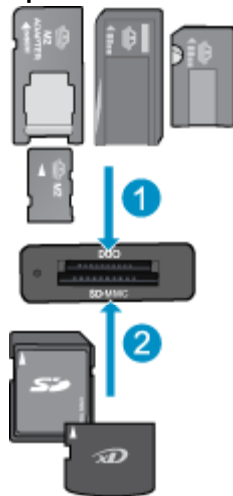
1. Legen Sie Papier ein.
 - ▲ Legen Sie Fotopapier in einem Format von bis zu 10 x 15 cm (4 x 6 Zoll) mit der Druckseite nach unten in das Fotofach ein.

Einlegen von Fotopapier in das Fotofach



2. Setzen Sie ein Speichergerät ein.

Speicherkarten und Steckplätze



1	Memory Stick, Memory Stick Pro, Memory Stick Select, Memory Stick Magic Gate, Memory Stick Duo oder Pro Duo (Adapter erforderlich), Memory Stick Pro-HG Duo (Adapter erforderlich) oder Memory Stick Micro (Adapter erforderlich)
2	MultiMedia Card (MMC), MMC Plus, Secure MultiMedia Card, MMC Mobile (RS-MMC; Adapter erforderlich), Secure Digital (SD), Secure Digital Mini, Secure Digital High Capacity (SDHC), TransFlash MicroSD Karte (Adapter erforderlich) oder xD-Picture Karte

3. Wählen Sie ein Foto aus.
 - a. Tippen Sie in der Startanzeige auf **Foto**.
 - b. Tippen Sie auf **Anzeigen und drucken**.
 - c. Wechseln Sie nach links oder rechts, um durch die Fotos zu blättern.
 - d. Tippen Sie auf das zu druckende Foto.
 - e. Tippen Sie auf den Pfeil nach oben, um die Anzahl der Kopien zu erhöhen.
4. Drucken Sie das Foto.
 - a. Tippen Sie auf **Drucken**, um eine Vorschau des Druckauftrags anzuzeigen.
 - b. Tippen Sie auf **Drucken**.

Drucken von Fotos auf großformatigem Papier

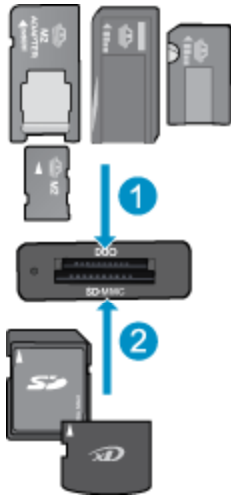
1. Legen Sie Papier ein.
 - ▲ Legen Sie großformatiges Fotopapier mit der Druckseite nach unten in das Hauptzufuhrfach ein.

Einlegen von Papier



2. Setzen Sie ein Speichergerät ein.

Speicherkarten und Steckplätze



- | | |
|---|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 | Memory Stick, Memory Stick Pro, Memory Stick Select, Memory Stick Magic Gate, Memory Stick Duo oder Pro Duo (Adapter erforderlich), Memory Stick Pro-HG Duo (Adapter erforderlich) oder Memory Stick Micro (Adapter erforderlich) |
| 2 | MultiMediaCard (MMC), MMC Plus, Secure MultiMedia Card, MMC Mobile (RS-MMC; Adapter erforderlich), Secure Digital (SD), Secure Digital Mini, Secure Digital High Capacity (SDHC), TransFlash MicroSD Karte (Adapter erforderlich) oder xD-Picture Karte |

3. Wählen Sie ein Foto aus.
 - a. Tippen Sie in der Startanzeige auf **Foto**.
 - b. Tippen Sie auf **Anzeigen und drucken**.
 - c. Wechseln Sie nach links oder rechts, um durch die Fotos zu blättern.
 - d. Tippen Sie auf das zu druckende Foto.
 - e. Tippen Sie auf den Pfeil nach oben, um die Anzahl der Kopien zu erhöhen.
4. Ändern Sie das Seitenlayout.
 - a. Tippen Sie auf **Drucken**, um eine Vorschau des Druckauftrags anzuzeigen.
 - b. Tippen Sie auf **Druckeinstellungen**, um die Druckeinstellungen zu ändern.
 - c. Tippen Sie auf **Layout**.
 - d. Tippen Sie auf **8,5 x 11**.
5. Drucken Sie das Foto.
 - ▲ Tippen Sie auf **Drucken**.

Auswählen von Druckmedien

Der Drucker ist zur Verwendung mit den meisten Arten von Bürodruckmedien ausgelegt. Verwenden Sie HP Medien, um eine optimale Druckqualität zu erreichen. Auf der HP Website unter www.hp.com finden Sie weitere Informationen zu HP Medien.

HP empfiehlt Normalpapier mit dem ColorLok Logo, um alltägliche Dokumente zu drucken und zu kopieren. Alle Papiere mit dem ColorLok Logo wurden unabhängig voneinander auf höchste Standards in Bezug auf Zuverlässigkeit und Druckqualität getestet. Dabei wurde auch geprüft, ob sie gestochen scharfe, brillante Farben sowie kräftigere Schwarztöne und ein schnelleres Trocknungsverhalten aufweisen als Normalpapier. Suchen Sie nach Papier anderer Hersteller, das das ColorLok Logo sowie verschiedene Gewichte und Formate aufweist.

Wenn Sie HP Papier kaufen möchten, wechseln Sie zu [Produkte und Services](#), und wählen Sie „Tinte, Toner und Papier“ aus.

Einlegen von Medien

1. Führen Sie einen der folgenden Schritte durch:

Einlegen von Papier im Format 10 x 15 cm (4 x 6 Zoll)

- a. Klappen Sie die Abdeckung des Fotofachs nach oben.
 - Klappen Sie die Abdeckung des Fotofachs nach oben, und schieben Sie die Papierquerführungen nach außen.
- b. Legen Sie Papier ein.
 - Legen Sie den Fotopapierstapel mit der schmalen Kante nach vorne und der zu bedruckenden Seite nach unten in das Fotofach ein.



- Schieben Sie den Papierstapel bis zum Anschlag nach vorne.



Hinweis Wenn das verwendete Fotopapier perforierte Streifen besitzt, legen Sie es mit den zu Ihnen weisenden Streifen in das Fach ein.

- Schieben Sie die Papierquerführung nach innen bis an die Papierkanten heran.



- c. Klappen Sie die Abdeckung des Fotofachs nach unten.



Einlegen von Papier im Format DIN A4 oder 22 x 28 cm (8,5 x 11 Zoll)

- a. Klappen Sie das Fotofach nach oben.
- Schieben Sie die Papierquerführung nach außen.



- Nehmen Sie sämtliches Papier aus dem Hauptzufuhrfach.
- b. Legen Sie Papier ein.
- Legen Sie den Papierstapel mit der schmalen Kante nach vorne und der zu bedruckenden Seite nach unten in das Hauptzufuhrfach ein.



- Schieben Sie den Papierstapel bis zum Anschlag nach vorne.
- Schieben Sie die Papierquerführung nach innen bis an die Papierkanten heran.



- Klappen Sie das Fotofach nach unten.

Einlegen von Briefumschlägen

- a. Klappen Sie das Fotofach nach oben.
- Schieben Sie die Papierquerführung nach außen.



- Nehmen Sie sämtliches Papier aus dem Hauptzufuhrfach.
- b. Legen Sie Briefumschläge ein.
 - Legen Sie einen oder mehrere Umschläge, mit den Umschlagklappen nach links und oben weisend, rechtsbündig in das Hauptzufuhrfach ein.



- Schieben Sie den Briefumschlagstapel bis zum Anschlag nach vorne.
- Schieben Sie die Papierquerführung nach innen an den Umschlagstapel heran.



- Klappen Sie das Fotofach nach unten.
2. Zeigen Sie die Animation für dieses Thema an. Einige Bildschirme in der Animation weichen ggf. von Ihrem Produkt ab.

Verwandte Themen

- [Tipps für erfolgreiches Drucken auf Seite 18](#)

Empfohlenes Papier für den Fotodruck

Um eine optimale Druckqualität zu erzielen, empfiehlt HP die Verwendung von HP Papier, das speziell für die zu druckende Projektart konzipiert ist. Je nach Land/Region sind einige dieser Papiertypen für Sie eventuell nicht verfügbar.

Papier	Beschreibung
HP Premium Plus Fotopapier	Das hochwertigste Fotopapier von HP besitzt ein hohes Gewicht und eignet sich für die Herstellung von Fotos in professioneller Qualität. Es trocknet sofort und lässt sich dadurch leicht handhaben, ohne zu verschmieren. Es ist wasser- und feuchtigkeitsbeständig, wischfest und unempfindlich gegen Fingerabdrücke. Es ist in verschiedenen Formaten erhältlich, unter anderem DIN A4, 8,5 x 11 Zoll, 10 x 15 cm oder 13 x 18 cm, und mit zwei Finishes – hochglänzend oder seidenmatt. Es handelt sich um säurefreies Papier für besonders langlebige Dokumente.
HP Advanced Fotopapier	Dieses dicke Fotopapier trocknet sofort und lässt sich dadurch leicht handhaben, ohne zu verschmieren. Es ist wasser- und feuchtigkeitsbeständig, wischfest und unempfindlich gegen Fingerabdrücke. Ihre Ausdrücke gleichen den in einem Fotolabor hergestellten Fotos. Es ist in

(Fortsetzung)


Papier	Beschreibung
	verschiedenen Größen, einschließlich DIN A4, 22 x 28 cm (8,5 x 11 Zoll), 10 x 15 cm (4 x 6 Zoll), 13 x 18 cm (5 x 7 Zoll) und mit zwei Finishes erhältlich – glänzend und seidenmatt. Es handelt sich um säurefreies Papier für besonders langlebige Dokumente.
HP Normales Fotopapier	Das für den gelegentlichen Fotodruck konzipierte Papier eignet sich ideal für die Ausgabe von farbenprächtigen Schnappschüssen. Das kostengünstige Fotopapier trocknet schnell und ist einfach zu handhaben. Dieses Papier liefert gestochen scharfe Bilder bei allen Tintenstrahldruckern. Es ist mit glänzendem Finish in den Formaten 22 x 28 cm (8,5 x 11 Zoll), DIN A4 und 10 x 15 cm (4 x 6 Zoll) erhältlich. Es handelt sich um säurefreies Papier für besonders langlebige Dokumente.
HP Photo Value Packs	HP Photo Value Packs bieten durch den bequemen Paketkauf von Original HP Tintenpatronen und HP Advanced-Fotopapier eine zeitsparende und einfache Möglichkeit zum Drucken preiswerter Fotos in Laborqualität mit Ihrem HP Drucker. Original HP Tinten und HP Advanced Fotopapier wurden eigens aufeinander abgestimmt, um langlebige Fotos mit brillanter Farbgebung Druck für Druck sicherzustellen. Sie eignen sich hervorragend, um Urlaubsfotos oder Abzüge zu drucken.

Empfohlenes Papier zum Drucken und Kopieren

Je nach Land/Region sind einige dieser Papiertypen eventuell nicht verfügbar.

Papier	Beschreibung
HP Broschürenpapier und HP Professional Papier (180 g/m²)	Dabei handelt es sich um Papier mit hochglänzender oder matter Beschichtung auf beiden Seiten für den beidseitigen Druck. Es eignet sich perfekt zur Erstellung von Marketingmaterialien in professioneller Qualität wie beispielsweise Broschüren und Mailings oder auch Geschäftsgrafiken für Deckblätter von Geschäftsberichten und Kalender.
HP Premium Präsentationspapier (120 g/m²) oder HP Professional Papier (120 g/m²)	Diese schweren, beidseitig matten Papiere eignen sich ideal für Präsentationen, Angebote, Berichte und Newsletter. Das kräftige, schwere Papier sieht nicht nur eindrucksvoll aus, sondern fühlt sich auch ausgezeichnet an.
HP Inkjetpapier, hochweiß	HP Inkjet-Papier, hochweiß, ermöglicht kontrastreiche Farben und gestochen scharfen Text. Das Papier ist nicht durchscheinend, sodass es sich für beidseitigen Farbdruck eignet. Es ist die ideale Wahl für Newsletter, Berichte und Flugblätter. Es ist mit der ColorLok Technologie ausgestattet, um ein geringeres Verschmieren, kräftigere Schwarztöne und brillante Farben sicherzustellen.
HP Druckerpapier	HP Druckerpapier ist ein hochwertiges Multifunktionspapier. Die gedruckten Dokumente wirken echter als auf Standardmultifunktionspapier oder auf Standardkopierpapier. Es ist mit der ColorLok Technologie ausgestattet, um ein geringeres Verschmieren, kräftigere Schwarztöne und brillante Farben sicherzustellen.
HP Office-Papier	HP Office-Papier ist ein hochwertiges Multifunktionspapier. Es eignet sich für Kopien, Entwürfe, Memos und andere Dokumente des täglichen Bedarfs. Es ist mit der ColorLok Technologie ausgestattet, um ein geringeres Verschmieren, kräftigere Schwarztöne und brillante Farben sicherzustellen.
HP Recycling-Officepapier	HP Recycling-Officepapier ist ein hochwertiges Multifunktionspapier, das zu 30 % aus Altpapier hergestellt

Papier	Beschreibung
	wird. Es ist mit der ColorLok Technologie ausgestattet, um ein geringeres Verschmieren, kräftigere Schwarztöne und brillante Farben sicherzustellen.
HP Transferpapier zum Aufbügeln	HP Transferpapier zum Aufbügeln (für farbige Stoffe oder für helle oder weiße Stoffe) ist die ideale Lösung zum Herstellen eigener T-Shirts mithilfe Ihrer digitalen Fotos.

 **Hinweis** Weitere Informationen zu Papiertypen, die beidseitigen Druck auf Ihrem Drucker unterstützen. [Klicken Sie hier, um online auf weitere Informationen zuzugreifen.](#)

Tipps für erfolgreiches Drucken

Beachten Sie die folgenden Tipps, um erfolgreich zu drucken.

Tipps zum Drucken

- Verwenden Sie Original HP Patronen. Original HP Patronen wurden für HP Drucker entwickelt und getestet, sodass Sie durchgehend hervorragende Druckergebnisse erzielen.
- Vergewissern Sie sich, dass der Tintenfüllstand in den Patronen ausreichend ist. Überprüfen Sie den geschätzten Tintenfüllstand, indem Sie auf der Startanzeige auf das Symbol „Tintenstände“ tippen.
- Legen Sie einen Stapel Papier und nicht nur ein Blatt ein. Verwenden Sie sauberes und flach liegendes Papier desselben Formats. Stellen Sie sicher, dass immer nur Papier eines Typs eingelegt ist.
- Stellen Sie die Papierquerführung im Zufuhrfach so ein, dass sie eng am Papier anliegt. Vergewissern Sie sich, dass die Papierquerführung das Papier im Zufuhrfach nicht zusammendrückt.
- Stellen Sie die Werte für die Papierqualität und das Papierformat auf den Typ und das Format des Papiers ein, das in das Zufuhrfach eingelegt wurde.
- Verwenden Sie die Druckvorschau, um die Ränder zu überprüfen. Achten Sie darauf, dass die Randeinstellungen des Dokuments nicht den vom Drucker bedruckbaren Bereich überschreiten.
- Vorgehensweise zum Weitergeben von Fotos im Onlinemodus und zum Bestellen von Abzügen. [Klicken Sie hier, um online auf weitere Informationen zuzugreifen.](#)
- Vorgehensweise zum Drucken von Dokumenten vom Computer aus. [Klicken Sie hier, um online auf weitere Informationen zuzugreifen.](#)
- Vorgehensweise zum Drucken von auf dem Computer gespeicherten Fotos. Weitere Informationen zur Druckauflösung und zum Einstellen der maximalen Auflösung in dpi. [Klicken Sie hier, um online auf weitere Informationen zuzugreifen.](#)
- Vorgehensweise zum Drucken von Briefumschlägen vom Computer aus. [Klicken Sie hier, um online auf weitere Informationen zuzugreifen.](#)
- Vorgehensweise zum Verwalten von Apps, über die sich Rezepte, Coupons und andere Inhalte von der HP ePrintCenter Website drucken lassen. [Klicken Sie hier, um online auf weitere Informationen zuzugreifen.](#)
- Vorgehensweise zum Drucken von einem beliebigen Standort aus, indem Sie eine E-Mail mit Anhang an den Drucker senden. [Klicken Sie hier, um online auf weitere Informationen zuzugreifen.](#)

5 Kopieren und scannen

- [Scannen an einen Computer oder auf eine Speicherkarte](#)
- [Kopieren von Dokumenten mit Text oder einer Kombination aus Text und Grafiken](#)
- [Tipps für erfolgreiches Kopieren und Scannen](#)

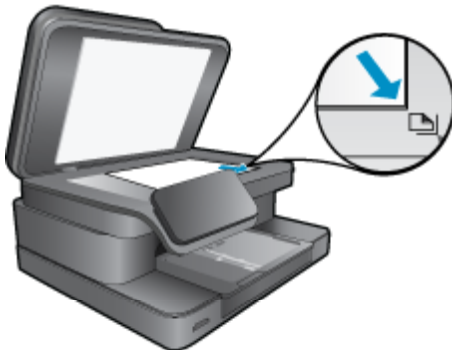
Scannen an einen Computer oder auf eine Speicherkarte

So scannen Sie vom Druckerdisplay aus an einen Computer oder auf eine Speicherkarte:

1. Legen Sie ein Original ein.
 - a. Klappen Sie die Produktabdeckung auf.



- b. Legen Sie das Original mit der bedruckten Seite nach unten so auf das Vorlagenglas, dass es vorne rechts anliegt.



- c. Schließen Sie die Abdeckung.
2. Setzen Sie zum Scannen auf eine Speicherkarte eine Speicherkarte in den Speicherkartensteckplatz ein. Wenn an einen Computer gescannt werden soll, vergewissern Sie sich, dass der Drucker über ein Wireless-Netzwerk oder ein USB-Kabel mit dem Computer verbunden ist.
 3. Starten Sie den Scanvorgang.
 - a. Tippen Sie in der Startanzeige auf **Scannen**.
 - b. Wählen Sie das Ziel aus, indem Sie auf **Computer** oder **Speicherkarte** tippen. Wählen Sie zum Scannen an einen Computer den Computer und dann den Scantyp aus, um den Scanvorgang zu starten. Wenn Ihr Computer nicht aufgeführt ist, wählen Sie die Option **Nicht aufgelistet** aus, um weitere Informationen zu erhalten.
 4. Zeigen Sie die Animation für dieses Thema an. Einige Bildschirme in der Animation weichen ggf. von Ihrem Produkt ab.

Verwandte Themen

- Tipps für erfolgreiches Kopieren und Scannen auf Seite 22

Kopieren von Dokumenten mit Text oder einer Kombination aus Text und Grafiken

1. Führen Sie einen der folgenden Schritte durch:

Einseitige Kopie

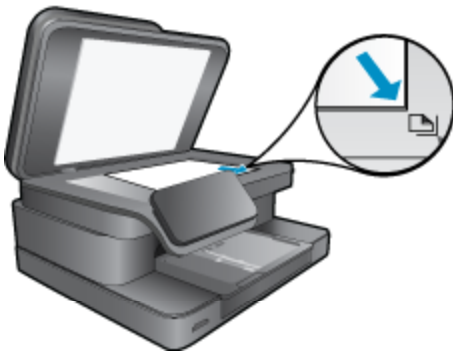
- a. Legen Sie Papier ein.
 - Legen Sie großformatiges Papier in das Hauptzufuhrfach ein.



- b. Legen Sie ein Original ein.
 - Klappen Sie die Abdeckung des Produkts auf.



- Legen Sie das Original mit der bedruckten Seite nach unten so auf das Vorlagenglas, dass es vorne rechts anliegt.



- Schließen Sie die Abdeckung.

- c. Geben Sie die gewünschte Anzahl an Kopien an.
 - Tippen Sie in der Anzeige **Kopieren** auf Start.
Die Vorschau für **Kopieren** wird angezeigt.
 - Tippen Sie auf die Anzeige, um die Kopienanzahl einzustellen.
- d. Starten Sie den Kopiervorgang.
 - Tippen Sie auf **S/W** oder **Farbe**.

Beidseitige Kopie

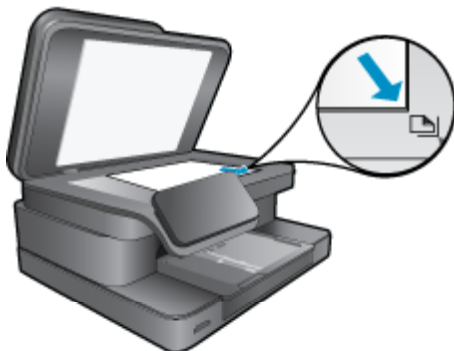
- a. Legen Sie Papier ein.
 - Legen Sie großformatiges Papier in das Hauptzufuhrfach ein.



- b. Legen Sie ein Original ein.
 - Klappen Sie die Abdeckung des Produkts auf.



- Legen Sie das Original mit der bedruckten Seite nach unten so auf das Vorlagenglas, dass es vorne rechts anliegt.



- Schließen Sie die Abdeckung.

- c. Geben Sie die Option „Beidseitig“ an.
 - Tippen Sie in der Anzeige **Kopieren** auf Start.
Die Vorschau für **Kopieren** wird angezeigt.
 - Tippen Sie auf **Druckeinstellungen**.
Das Menü **Kopiereinstellungen** wird angezeigt.
 - Tippen Sie auf **Beidseitig**.
 - Tippen Sie auf **Ein**.
 - d. Geben Sie die gewünschte Anzahl an Kopien an.
 - Stellen Sie die Kopienanzahl über den Touchscreen ein.
 - e. Starten Sie den Kopiervorgang.
 - Tippen Sie auf **S/W** oder **Farbe**.
 - f. Kopieren Sie das zweite Original.
 - Legen Sie die zweite Seite auf das Vorlagenglas, und tippen Sie auf **OK**.
2. Zeigen Sie die Animation für dieses Thema an. Einige Bildschirme in der Animation weichen ggf. von Ihrem Produkt ab.

Verwandte Themen

- [Tipps für erfolgreiches Kopieren und Scannen auf Seite 22](#)
Weitere Informationen zum Verwenden des automatischen Vorlageneinzugs und zum Scannen von Dokumenten. [Klicken Sie hier, um online auf weitere Informationen zuzugreifen.](#)

Tipps für erfolgreiches Kopieren und Scannen

Beachten Sie die folgenden Tipps, um erfolgreich zu kopieren und zu scannen:

- Halten Sie das Vorlagenglas und die Unterseite der Abdeckung sauber. Der Scanner interpretiert möglicherweise die auf dem Vorlagenglas erkannten Elemente als Teil des Bilds.
- Legen Sie das Original mit der bedruckten Seite nach unten so auf das Vorlagenglas, dass es vorne rechts anliegt.
- Wenn eine Wireless-Verbindung besteht und geprüft wurde, dass die Verbindung funktioniert, müssen Sie den Wireless-Scanvorgang in der Software aktivieren, um über das Druckerdisplay scannen zu können. Öffnen Sie die Druckersoftware, und wählen Sie **Scanneraktionen** und dann **Scannen an Computer verwalten** aus.
- Wenn Sie eine große Kopie eines kleinen Originals anfertigen möchten, scannen Sie das Original in den Computer ein, ändern Sie die Größe des Bilds in der Scansoftware, und drucken Sie anschließend eine Kopie des vergrößerten Bilds.
- Vergewissern Sie sich, dass die Helligkeit in der Software korrekt eingestellt ist, um falschen oder fehlenden gescannten Text zu vermeiden.
- Wenn das zu scannende Dokument ein komplexes Layout aufweist, wählen Sie in der Software die Einstellung „Textrahmen“ zum Scannen von Dokumenten aus. Bei dieser Einstellung bleiben das Textlayout und die Formatierung erhalten.
- Wenn das gescannte Bild falsch zugeschnitten ist, deaktivieren Sie in der Software die Funktion zum automatischen Zuschneiden, und schneiden Sie das Bild manuell zu.

6 Verwenden der Webdienste

- [Drucken mit HP ePrint](#)
- [Verwenden von Druck-Apps](#)
- [Verwenden der HP ePrintCenter Website](#)

Drucken mit HP ePrint

Der kostenlose ePrint-Dienst von HP bietet eine einfache Methode zum Drucken per E-Mail. Senden Sie ein Dokument oder ein Foto einfach an die E-Mail-Adresse, die Ihrem Drucker beim Aktivieren der Webdienste zugewiesen wird. Daraufhin werden die E-Mail-Nachricht und die erkannten Anhänge gedruckt.

- Dazu muss der Drucker über eine Wireless-Netzwerkverbindung zum Internet verfügen. Sie können ePrint nicht über eine USB-Verbindung zu einem Computer verwenden.
- Das Aussehen der Anhänge weicht ggf. vom Erscheinungsbild im Softwareprogramm ab, mit denen sie erstellt wurden. Dies ist von den ursprünglich verwendeten Schriften und Layoutoptionen abhängig.
- Mit ePrint werden kostenlose Produktaktualisierungen bereitgestellt. Bestimmte Funktionen erfordern einige Aktualisierungen.

Verwandte Themen

- [Ihr Drucker wird geschützt auf Seite 23](#)
[Vorgehensweise zum Starten von ePrint auf Seite 23](#)

Ihr Drucker wird geschützt

HP ordnet Ihrem Drucker eine E-Mail-Adresse nach dem Zufallsprinzip zu, veröffentlicht diese Adresse nie und antwortet standardmäßig nicht auf Absender, um das unberechtigte Senden von E-Mails zu verhindern. ePrint stellt außerdem Spamfilter gemäß Industriestandard bereit und wandelt E-Mails und Anhänge in ein ausschließlich druckbares Format, um das Risiko durch Viren und andere schädigende Inhalte zu reduzieren. Vom ePrint-Dienst werden die E-Mails jedoch nicht nach deren Inhalt gefiltert. Somit lässt sich nicht verhindern, dass anstößige oder durch Urheberrecht geschützte Materialien gedruckt werden.

Rufen Sie die HP ePrintCenter Website auf, um weitere Informationen und die allgemeinen Geschäftsbedingungen zu erhalten: www.hp.com/go/ePrintCenter.

Vorgehensweise zum Starten von ePrint

Zur Verwendung von ePrint müssen Sie Ihren Drucker zunächst wireless mit einem Netzwerk verbinden und die Webdienste aktivieren. Außerdem müssen Sie ggf. ein ePrintCenter-Konto erstellen.

Erste Schritte mit ePrint

1. Aktivieren Sie die Funkverbindung, um eine Wireless-Verbindung zu einem Netzwerk herzustellen.
 - a. Tippen Sie auf dem Bedienfeld auf **Wireless**, um den Wireless-Status zu überprüfen. Werden der Status **Verbunden** und Details wie die IP-Adresse und der Netzwerkname angezeigt, besteht eine Wireless-Verbindung zwischen dem Drucker und dem Netzwerk.
 - b. Wird **Wireless Aus** angezeigt, tippen Sie auf **Einschalt.**. Daraufhin wird vom Drucker versucht, eine Wireless-Verbindung zum Netzwerk herzustellen.
Wenn von Ihnen zuvor keine Wireless-Netzwerkverbindung eingerichtet wurde, befolgen Sie die angezeigten Anweisungen, um die Verbindung einzurichten.
2. Aktivieren Sie die Webdienste.
 - a. Tippen Sie in der Startanzeige auf **ePrint**, um **Webdienste - Einstell.** anzuzeigen.
 - b. Wenn die Webdienste nicht bereits aktiviert sind, tippen Sie auf **Webdienste aktivieren**, um die Webdienste zu aktivieren.
Wird das Dialogfenster **Keine Internetverbindung** angezeigt, tippen Sie auf **Wiederholen** oder **Proxy eing.**, um die Web-Proxy-Einstellungen zu konfigurieren.
3. Tippen Sie im Menü **Webdienste - Einstell.** auf **ePrint einschalten**.

4. Tippen Sie auf dem Bedienfeld auf **ePrint**. Entnehmen Sie der Anzeige **Webdienste – Übersicht** die E-Mail-Adresse Ihres Druckers.
5. Danach können Sie auf einem Computer oder einem mobilen Gerät eine E-Mail erstellen und diese an die E-Mail-Adresse des Druckers senden – überall und jederzeit. Die E-Mail-Adresse und die erkannten Anhänge werden gedruckt.
6. Zeigen Sie die Animation für dieses Thema an. Einige Bildschirme in der Animation weichen ggf. von Ihrem Produkt ab.

Verwenden von Druck-Apps

Mit dem erweiterten HP Touchsmart-Display können Sie problemlos und ganz ohne PC Ihre favorisierten Webinhalte durchsuchen und drucken. Wählen Sie aus einer breiten Palette an Apps, oder erstellen Sie Ihre eigenen.


Vorgehensweise zum Verwenden von Druck-Apps im [HP ePrintCenter](#).

Verwalten von Apps

Drucken Sie Seiten aus dem Web ganz ohne Drucker, indem Sie **Druck-Apps**, einen kostenlosen Dienst von HP, einrichten. Sie können Ausmalseiten, Kalender, Puzzles, Rezepte, Landkarten und mehr drucken. Dies ist von den Apps abhängig, die in Ihrem Land/Ihrer Region verfügbar sind.

Tippen Sie in der Anzeige **Druck-Apps** auf das Symbol **Mehr**, um eine Verbindung zum Internet herzustellen und weitere Apps hinzuzufügen. Zur Verwendung von Apps müssen die Webdienste aktiviert sein.

Rufen Sie die HP ePrintCenter Website auf, um weitere Informationen und die allgemeinen Geschäftsbedingungen zu erhalten: www.hp.com/go/ePrintCenter.

 **Hinweis** Falls verfügbar, werden Apps Eigentümern der HP Photosmart 7510 Series angeboten. HP und die Drittlieferanten von Inhalten stellen von Zeit zu Zeit weitere Apps zur Verfügung oder erweitern, ändern oder löschen vorhandene Apps in Übereinstimmung mit den Nutzungsbedingungen (www.hp.com/go/ePrintCenter).

So verwalten Sie Apps

1. Hinzufügen von Apps
 - a. Tippen Sie in der Startanzeige auf **Druck-Apps** und dann auf das Symbol **Mehr**.
 - b. Tippen Sie auf das Symbol für eine hinzuzufügende App.
 - c. Tippen Sie auf **Hinzufügen**, um das Hinzufügen zu bestätigen.
2. Entfernen von Apps
 - a. Tippen Sie in der Startanzeige auf **Druck-Apps** und dann auf das Symbol **Mehr**.
 - b. Tippen Sie auf mindestens ein Symbol für eine App, um die zu entfernenden Apps auszuwählen.
 - c. Tippen Sie auf **Ja**, um das Entfernen zu bestätigen.

Wenn Sie eine App aus Ihrer Favoritenliste entfernen, wird diese nur aus Ihrer Startanzeige entfernt. Sie können sie erneut hinzufügen, indem Sie auf **Mehr** tippen.

3. Zeigen Sie die Animation für dieses Thema an. Einige Bildschirme in der Animation weichen ggf. von Ihrem Produkt ab.

Verwenden der HP ePrintCenter Website

Melden Sie sich auf der kostenlosen HP ePrintCenter Website an, um erweiterte Sicherheitsoptionen für ePrint einzurichten und die E-Mail-Adressen anzugeben, von denen E-Mails an den Drucker gesendet werden dürfen. Hier erhalten Sie auch Produktaktualisierungen und weitere Print Apps sowie weitere kostenlose Dienste.

Rufen Sie die HP ePrintCenter Website auf, um weitere Informationen und die allgemeinen Geschäftsbedingungen zu erhalten: www.hp.com/go/ePrintCenter.

7 Senden und Empfangen von Faxen mit eFax

Vom HP Photosmart 7510 Series Drucker wird ohne Telefonleitung gefaxt. Vom Drucker werden Faxe mithilfe von eFax®, einem webbasierten Faxdienst, gesendet und empfangen. Dieser Dienst ist kostenlos, wenn Sie bis zu 20 Seiten pro Monat senden und bis zu 20 Seiten pro Monat empfangen.


Wenn Sie mehr Seiten pro Monat senden oder empfangen möchten, können Sie den eFax Plus® Dienst aufstocken. In diesem Fall wird eine monatliche Gebühr für Ihr Konto in Rechnung gestellt.

Bei Verwendung von eFax® wird Ihr Dokument mit dem Drucker gescannt, kabellos (wireless) an den eFax® Server und dann an die Faxnummer des Empfängers gesendet.

Wenn Sie den eFax® Dienst verwenden möchten, muss der Drucker über eine Internetverbindung verfügen und die Webdienste müssen aktiviert sein, damit der Drucker mit dem eFax® Server kommunizieren kann.

Damit Sie eFax® mit Ihrem Drucker verwenden können, müssen Sie die weiter unten beschriebenen Einrichtungsschritte ausführen. Diese einmal erforderliche Einrichtung ermöglicht es dem Drucker, über Ihre eFax® Kontendaten mit dem eFax® Server zu kommunizieren, wenn Sie Faxe senden oder empfangen.


[Klicken Sie hier für weitere Informationen zu eFax®.](#)

 **Hinweis** eFax steht möglicherweise nicht in allen Ländern/Regionen zur Verfügung.

Einrichten des Druckers für den Faxbetrieb (erforderlich)


Registrieren bei eFax®

1. Tippen Sie in der Startanzeige des Druckers auf **eFax**, um die eFax® Startanzeige anzuzeigen.
2. Tippen Sie auf **Register** (Registrieren) und dann auf das Kontrollkästchen **Web Services** (Webdienste), um die Webdienste zu aktivieren.
3. Befolgen Sie die angezeigten Anweisungen, um ein Konto zu erstellen.
4. Tippen Sie auf **Terms and Conditions** (Nutzungsbedingungen), um die Servicevereinbarung für die Marke eFax® zu lesen. Tippen Sie dann auf das Kontrollkästchen **I agree** (Ich stimme zu), und klicken Sie auf **OK**.
5. Nach dem Herstellen der Verbindung zum eFax® Server wird Ihnen die angezeigte eFax® Nummer zugewiesen.
6. Tippen Sie auf **Continue** (Weiter). Daraufhin erscheint die eFax® Startanzeige mit Ihrer eFax® Nummer und einem Zahleneingabefeld zum Senden von Faxen.


 **Hinweis** Auch wenn die Vorwahl nicht Ihrem Ort entspricht, fallen keine Gebühren für Fernverbindungen an, wenn Sie Faxe über diese Nummer senden und empfangen.

Einrichten Ihres Druckers mit einer vorhandenen eFax® Nummer

1. Tippen Sie in der Startanzeige des Druckers auf **eFax**, um die eFax® Startanzeige anzuzeigen. Geben Sie Ihre vorhandene eFax® Nummer im Feld unterhalb von **Already have an eFax® number?** (Besitzen Sie bereits eine eFax® Nummer?) ein.
2. Geben Sie den PIN-Code (Personal Identification Number) für dieses Konto ein.

 **Hinweis** Sollten Sie Ihre PIN vergessen haben, tippen Sie auf das angegebene Feld, um diese an die E-Mail-Adresse senden zu lassen, die Ihrer eFax® Nummer zugewiesen ist.

3. Tippen Sie auf **Enable** (Aktivieren), um fortzufahren. Ihre eFax® Nummer und der PIN-Code werden zur Verifizierung an eFax® gesendet. Nach der Verifizierung wird die vorhandene eFax® Nummer auf der eFax® Startseite angezeigt, und Sie sind bereit zum Faxen.

 **Hinweis** Wenn die eFax® Nummer und die PIN, die von Ihnen eingegeben wurden, nicht durch eFax® verifizierbar ist, melden Sie sich unter www.efax.com für Ihr Konto der Marke eFax an, und überprüfen Sie Ihre Anmeldedaten. Sie können diese Faxnummer nicht verwenden, bis die eFax® Kontendaten auf dem Drucker verifiziert wurden.

4. Nach dem Herstellen der Verbindung zum eFax® Server wird Ihnen die angezeigte eFax® Nummer zugewiesen.
5. Tippen Sie auf **OK**. Daraufhin erscheint die eFax® Startanzeige mit Ihrer eFax® Nummer und einem Zahleneingabefeld zum Senden von Faxen.

Senden eines Faxes

Senden eines Faxes

1. Tippen Sie in der Startanzeige des Druckers auf **eFax**, um die eFax® Startanzeige anzuzeigen.
2. Klappen Sie die Abdeckung des Druckers hoch, und legen Sie die erste Seite des Originaldokuments mit der bedruckten Seite nach unten auf das Scannerglas. Legen Sie die Seite an der rechten vorderen Ecke an.
3. Wenn Sie ein Fax im eigenen Land senden, fahren Sie mit dem nächsten Schritt fort. Wenn Sie das Fax ins Ausland senden, tippen Sie auf der Anzeige auf die entsprechende Option. Dadurch wird sichergestellt, dass die richtigen internationalen Nummern gewählt werden.
4. Geben Sie die Faxnummer über das Tastenfeld ein, und tippen Sie auf **Start**. Das Dokument wird gescannt. Nach dem Scannen werden Sie gefragt, ob weitere Seiten gefaxt werden sollen.
5. Sollen weitere Seiten gefaxt werden, tippen Sie auf **Yes** (Ja), nehmen Sie die erste Seite des Originals vom Scannerglas, und legen Sie die nächste Seite auf das Glas.

ODER

Sind keine weiteren zu faxenden Seiten vorhanden, klicken Sie auf **No** (Nein). Das Fax wird gesendet. Nach dem erfolgreichen Senden an den eFax® Server erhalten Sie eine diesbezügliche Nachricht. Tippen Sie auf **OK**, um die Nachricht zu bestätigen und fortzufahren.

ODER

Tippen Sie auf **Back** (Zurück), um das Fax zu stornieren.

Drucken eines Sendeprotokolls für Faxe

1. Tippen Sie unten in der Anzeige auf **Sent Faxes** (Gesendete Faxe).
2. Tippen Sie auf die Kontrollkästchen neben den Faxen, die in das Sendeprotokoll aufgenommen werden sollen.
3. Tippen Sie auf **Print Confirmation** (Bestätigung drucken).

Empfangen eines Faxes

Teilen Sie Ihre eFax® Nummer allen Personen mit, die Faxe an Sie senden müssen.

Wenn Sie ein Fax empfangen, wird dieses automatisch gedruckt.

Faxeinstellungen

Tippen Sie unten auf der eFax® Startseite auf **Settings** (Einstellungen), um die Faxeinstellungen anzuzeigen.

Fragen und Antworten zu Faxen


- Antworten auf häufig gestellte Fragen zum eFax® Dienst finden Sie auf der eFax® Startanzeige unter Settings/FAQs (Einstellungen/FAQs).
- Weitere Informationen zum Dienst der Marke eFax® finden Sie unter www.efax.com.
- eFax® ist in den USA und international eine eingetragene Marke von j2 Global Communications, Inc.

8 Verwenden von Patronen

- [Überprüfen der geschätzten Tintenfüllstände](#)
- [Automatisches Reinigen des Druckkopfs](#)
- [Entfernen verschmierter Tinte](#)
- [Auswechseln der Patronen](#)
- [Bestellen von Tintenzubehör](#)
- [Gewährleistungsinformationen für Patronen](#)
- [Tipps zum Verwenden von Tinte](#)

Überprüfen der geschätzten Tintenfüllstände

Wenn Sie ermitteln möchten, wann eine Patrone ausgetauscht werden muss, können Sie den Tintenfüllstand sehr leicht prüfen. Die Tintenfüllstände zeigen an, wie viel Tinte sich noch ungefähr in den Patronen befindet.

 **Hinweis 1** Wenn Sie eine wiederbefüllte oder wiederaufgearbeitete Patrone einsetzen oder eine Patrone, die bereits in einem anderen Produkt verwendet wurde, ist die Anzeige des Tintenfüllstands ggf. ungenau oder sie fehlt.

Hinweis 2 Die Warnungen und Hinweise in Bezug auf die Tintenfüllstände sind lediglich Schätzwerte, die der besseren Planung dienen. Wenn eine Warnung in Bezug auf einen niedrigen Tintenfüllstand angezeigt wird, sollten Sie eine Ersatzpatrone bereithalten, um mögliche Verzögerungen beim Druck zu vermeiden. Sie müssen die Patronen jedoch erst auswechseln, wenn die Druckqualität nicht mehr zufriedenstellend ist.

Hinweis 3 Die Tinte aus den Patronen wird während des Druckvorgangs auf unterschiedliche Weise verwendet, z. B. während der Aufwärmphase, die das Produkt und die Druckpatronen auf den Druckvorgang vorbereitet, sowie während der Druckkopfwartung, durch die die Druckdüsen frei und der Tintenfluss gleichmäßig bleiben. Darüber hinaus verbleiben nach der Verwendung Tintenrückstände in den Patronen. Weitere Informationen finden Sie unter www.hp.com/go/inkusage.

So überprüfen Sie die Tintenfüllstände über das Druckerdisplay

- ▲ Drücken Sie in der Startanzeige das Symbol **Tintenstände**. Die geschätzten Tintenfüllstände werden angezeigt.

Verwandte Themen

- [Bestellen von Tintenzubehör auf Seite 32](#)
- [Tipps zum Verwenden von Tinte auf Seite 33](#)

Automatisches Reinigen des Druckkopfs

Wenn die Druckqualität nicht akzeptabel und das Problem nicht auf niedrige Tintenfüllstände oder Tinte anderer Hersteller zurückzuführen ist, reinigen Sie den Druckkopf.

So reinigen Sie den Druckkopf über das Druckerdisplay

1. Drücken Sie in der Startanzeige die Schaltfläche **Einst.** Das Menü **Einrichtung** wird angezeigt.
2. Tippen Sie im Menü **Einrichtung** auf den Touchscreen, um **Extras** zu markieren. Drücken Sie **OK**.
3. Tippen Sie auf den Touchscreen, um **Druckkopf reinigen** zu markieren. Drücken Sie **OK**.

Verwandte Themen

- [Bestellen von Tintenzubehör auf Seite 32](#)
- [Tipps zum Verwenden von Tinte auf Seite 33](#)

Entfernen verschmierter Tinte

Wenn auf Ausdrucken Tinte verschmiert ist, führen Sie eine Reinigung über das Druckerdisplay aus. Dies kann einige Minuten dauern. Dazu muss Normalpapier eingelegt werden. Dieses wird während der Reinigung vorwärts und rückwärts durch den Drucker geführt. Während dieser Zeit sind mechanische Geräusche hörbar.

So entfernen Sie verschmierte Tinte über das Druckerdisplay

1. Tippen Sie in der Startanzeige auf das Symbol **Einst.** und dann auf **Extras.**
2. Tippen Sie im Menü **Extras** auf den Pfeil nach unten, um durch die Optionen zu blättern. Tippen Sie dann auf **Verschm. entf.**

Verwandte Themen

- [Bestellen von Tintenzubehör auf Seite 32](#)
- [Tipps zum Verwenden von Tinte auf Seite 33](#)

Auswechseln der Patronen

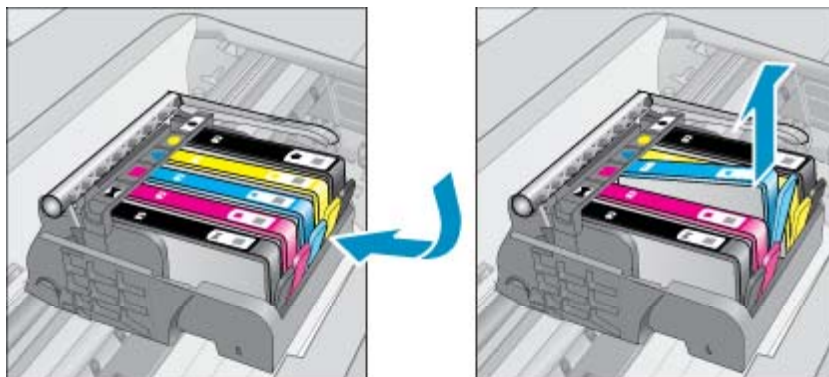
So wechseln Sie die Patronen aus:

1. Vergewissern Sie sich, dass das Produkt eingeschaltet ist.
2. Entfernen Sie die Patrone.
 - a. Öffnen Sie die Zugangsklappe zu den Patronen.



Warten Sie, bis sich der Patronenwagen in der Mitte des Produkts befindet.

- b. Drücken Sie auf die Arretierung an der Patrone, und nehmen Sie diese aus der Halterung.



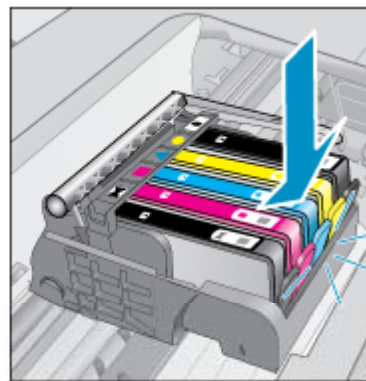
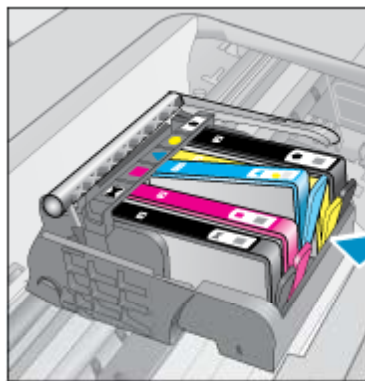
3. Setzen Sie eine neue Patrone ein.
 - a. Nehmen Sie die Patrone aus der Verpackung.



- b. Drehen Sie die orangefarbene Kappe, um diese zu entfernen. Sie müssen ggf. kräftig drehen, um die Kappe zu entfernen.



- c. Richten Sie die farbigen Symbole aneinander aus. Schieben Sie dann die Patrone bis zum Einrasten in die Halterung.



- d. Schließen Sie die Zugangsklappe zu den Tintenpatronen.



4. Zeigen Sie die Animation für dieses Thema an. Einige Bildschirme in der Animation weichen ggf. von Ihrem Produkt ab.


Verwandte Themen

- [Bestellen von Tintenzubehör auf Seite 32](#)
[Tipps zum Verwenden von Tinte auf Seite 33](#)

Bestellen von Tintenzubehör

Um zu erfahren, welches HP Verbrauchsmaterial für Ihr Produkt geeignet ist, um Verbrauchsmaterial online zu bestellen oder eine Bestellliste zum Ausdrucken zu erstellen, öffnen Sie das HP Solution Center, und wählen Sie die Funktion für den Online-Shop.

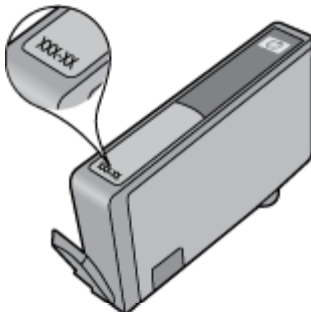
Tintenfüllstandswarnungen enthalten auch Angaben und Links zum Online-Bezug der Patronen. Informationen zu Patronen und die Möglichkeit zur Online-Bestellung finden Sie außerdem unter www.hp.com/buy/supplies.

-
-  **Hinweis** Die Online-Bestellung von Patronen wird nicht in allen Ländern/Regionen unterstützt. Falls dies in Ihrem Land/Ihrer Region nicht möglich ist, erhalten Sie bei Ihrem HP Händler vor Ort Informationen zum Bestellen von Patronen.
-

Gewährleistungsinformationen für Patronen

Die Gewährleistung für die HP Druckpatronen ist gültig, wenn das Produkt im zugewiesenen HP Druckgerät eingesetzt wird. Diese Gewährleistung umfasst keine HP Tintenprodukte, die wieder aufgefüllt, wieder verwertet, wieder aufbereitet, falsch verwendet oder an denen Änderungen vorgenommen wurden.

Während der Gewährleistungsfrist gilt die Gewährleistung für das Produkt, solange die HP Tinte nicht aufgebraucht wird und das Enddatum für die Gewährleistung noch nicht erreicht wurde. Das Ablaufdatum für die Garantie ist im Format JJJJ/MM wie gezeigt am Produkt zu finden:



Eine Ausfertigung der HP Erklärung zur begrenzten Gewährleistung finden Sie in der gedruckten Dokumentation, die mit dem Produkt geliefert wurde.

Tipps zum Verwenden von Tinte

Beachten Sie die folgenden Tipps, wenn Sie mit Tintenpatronen arbeiten:

- Verwenden Sie die korrekten Tintenpatronen für den Drucker. Eine Liste mit kompatiblen Tintenpatronen finden Sie in der gedruckten Dokumentation des Druckers.
- Setzen Sie die Tintenpatronen in die korrekten Halterungen ein. Achten Sie darauf, dass die Farben und die Symbole der einzelnen Patronen und die Farben und Symbole der einzelnen Halterungen zueinander passen. Vergewissern Sie sich, dass alle Patronen einrasten.
- Verwenden Sie Original HP Tintenpatronen. Original HP Tintenpatronen wurden für HP Drucker entwickelt und getestet, sodass Sie durchgehend hervorragende Druckergebnisse erzielen.
- Es empfiehlt sich, Ersatztintenpatronen bereitzuhalten, wenn Warnungen zum Tintenfüllstand angezeigt werden. Dadurch lassen sich Verzögerungen beim Druck vermeiden. Sie müssen die Tintenpatronen erst auswechseln, wenn die Druckqualität nicht mehr zufrieden stellend ist.

9 Lösen von Problemen

- [Weitere Hilfe](#)
- [Registrieren des Produkts](#)
- [Beseitigen Sie den Papierstau in der Duplex-Einheit](#)
- [Beseitigen von Papierstaus im automatischen Vorlageneinzug](#)
- [Beheben einer Blockade des Druckwagens](#)
- [Lösen von Druckproblemen](#)
- [Lösen von Kopier- und Scanproblemen](#)
- [Lösen von Netzwerkproblemen](#)
- [Telefonischer Support durch HP](#)
- [Zusätzliche Gewährleistungsoptionen](#)
- [Zubehör-Upgrade für Patronen](#)
- [Vorbereiten des Druckers](#)
- [Überprüfen der Zugangsklappe zu den Patronen](#)
- [Druckkopffehler](#)
- [Druckerfehler](#)
- [Probleme mit den Tintenpatronen](#)
- [SETUP-Patronen](#)

Weitere Hilfe

Weitere Informationen und Hilfe zu Ihrem HP Photosmart erhalten Sie, indem Sie ein Stichwort in das Feld **Suchen** links oben im Help Viewer eingeben. Es werden Titel für verwandte Themen – sowohl lokale als auch Onlinethemen – aufgelistet.

Zur Kontaktaufnahme mit dem HP Support [klicken Sie hier, um den Onlinebetrieb zu starten](#).

Registrieren des Produkts

Nehmen Sie sich ein paar Minuten Zeit, um sich registrieren zu lassen. Dadurch profitieren Sie von einem schnelleren Service, einem effektiveren Support und Hinweisen zum Produktsupport. Wenn der Drucker nicht beim Installieren der Software registriert wurde, können Sie die Registrierung jetzt unter folgender Adresse vornehmen: <http://www.register.hp.com>.

Beseitigen Sie den Papierstau in der Duplex-Einheit

So entfernen Sie einen Papierstau aus der Duplex-Einheit:

1. Schalten Sie das Produkt aus.
2. Nehmen Sie die Duplex-Einheit ab.



3. Entfernen Sie das eingeklemmte Papier.

4. Bringen Sie die Duplex-Einheit wieder an.



5. Schalten Sie das Produkt ein.
6. Starten Sie den Druckvorgang erneut.
7. Zeigen Sie die Animation für dieses Thema an. Einige Bildschirme in der Animation weichen ggf. von Ihrem Produkt ab.

Besteht das Problem danach weiterhin, [klicken Sie hier, um online auf weitere Informationen zur Fehlerbehebung zuzugreifen](#).

Beseitigen von Papierstaus im automatischen Vorlageneinzug

So beseitigen Sie Papierstaus im automatischen Vorlageneinzug:

1. Schalten Sie das Produkt aus.
2. Heben Sie den Mechanismus des automatischen Vorlageneinzugs an.




3. Entfernen Sie das eingeklemmte Papier.
4. Schließen Sie den automatischen Vorlageneinzug.
5. Schalten Sie das Produkt ein.
6. Zeigen Sie die Animation für dieses Thema an.

Besteht das Problem danach weiterhin, [klicken Sie hier, um online auf weitere Informationen zur Fehlerbehebung zuzugreifen](#).

Beheben einer Blockade des Druckwagens

Entfernen Sie alle Objekte wie Papier, die den Patronenwagen blockieren.

 **Hinweis** Verwenden Sie zum Beseitigen von Papierstaus keine Werkzeuge oder sonstigen Gegenstände. Gehen Sie stets vorsichtig vor, wenn Sie gestautes Papier aus dem Inneren des Druckers entfernen.

Tippen Sie in der Startanzeige auf **Hilfe**, um die Hilfe über das Druckerdisplay aufzurufen. Tippen Sie auf die Pfeiltasten, um in den Hilfethemen zu navigieren. Tippen Sie auf **Fehlerbehebung und Support** und dann auf **Patronenwagen lösen**.

[Klicken Sie hier, um online auf weitere Informationen zuzugreifen.](#)

Lösen von Druckproblemen

Vergewissern Sie sich, dass der Drucker eingeschaltet und Papier im Papierfach eingelegt ist. Wenn weiterhin kein Druck möglich ist, ziehen Sie das Dienstprogramm „Print Diagnostics“ von HP zu Rate (nur Windows). Dieses hilft Ihnen bei üblichen Problemen, die die Meldung „Drucken nicht möglich“ verursachen. Klicken Sie im Menü **Start** auf Ihrem Computer auf **Alle Programme** und dann auf **HP**. Klicken Sie unter **HP Photosmart 7510 Series** auf **HP Photosmart 7510 Series**, und doppelklicken Sie dann auf **Druckaktionen** und **Dienstprogramm „HP Print Diagnostic“**.

[Klicken Sie hier, um online auf weitere Informationen zuzugreifen.](#)

Wenn die Druckqualität nicht zufrieden stellend ist, versuchen Sie diese mit den folgenden Maßnahmen zu verbessern.

- Verwenden Sie den Druckerstatus- und den Druckqualitätsbericht, um Probleme mit dem Drucker und der Druckqualität zu diagnostizieren. Tippen Sie in der Startanzeige auf **Einst.** und dann auf **Extras**. Blättern Sie durch die Optionen, und tippen Sie dann auf **Druckerstatusbericht** oder **Druckqualitätsbericht**. [Klicken Sie hier, um online weitere Informationen zu erhalten.](#)

Lösen von Kopier- und Scanproblemen

HP stellt ein Dienstprogramm „Scan Diagnostic“ zur Verfügung (nur Windows), mit dessen Hilfe sich viele gängige Ursachen für die Meldung „Scan nicht möglich“ beheben lassen. Klicken Sie im Menü **Start** auf Ihrem Computer auf **Alle Programme** und dann auf **HP**. Klicken Sie unter **HP Photosmart 7510 Series** auf **HP Photosmart 7510 Series**, und doppelklicken Sie dann auf **Scanneraktionen** und **Dienstprogramm „HP Scan Diagnostic“**.

Weitere Informationen zum Lösen von Scanproblemen. [Klicken Sie hier, um online auf weitere Informationen zuzugreifen.](#)

Weitere Informationen zum Lösen von Kopierproblemen. [Klicken Sie hier, um online auf weitere Informationen zuzugreifen.](#)

Lösen von Netzwerkproblemen

Überprüfen Sie die Netzwerkkonfiguration, oder drucken Sie den Testbericht für das Wireless-Netzwerk, um Probleme mit der Netzwerkverbindung leichter diagnostizieren zu können.

So überprüfen Sie die Netzwerkkonfiguration oder drucken Sie den Testbericht für das Wireless-Netzwerk

1. Tippen Sie in der Startanzeige auf das Symbol **Wireless**.
2. Gehen Sie dazu wie folgt vor.

So überprüfen Sie die Netzwerkkonfiguration

- a. Tippen Sie in der Anzeige „Wireless“ auf **Einst.** und dann auf **Netzwerk**.
- b. Tippen Sie auf **Netzwerkeinstellungen anzeigen**.

So drucken Sie den Testbericht für das Wireless-Netzwerk

- ▲ Tippen Sie in der Anzeige „Wireless“ auf **Bericht drucken**.

Klicken Sie auf die Links weiter unten, um weitere Informationen zum Lösen von Netzwerkproblemen zu erhalten.

- Weitere Informationen zum Wireless-Druck. [Klicken Sie hier, um online auf weitere Informationen zuzugreifen.](#)
- Vorgehensweise zum Auffinden der Sicherheitseinstellungen für das Netzwerk. [Klicken Sie hier, um online auf weitere Informationen zuzugreifen.](#)
- Informationen zum Netzwerkdiagnoseprogramm (nur Windows) und weitere Tipps zur Fehlerbehebung. [Klicken Sie hier, um online auf weitere Informationen zuzugreifen.](#)
- Vorgehensweise zum Verwenden Ihrer Firewall und Ihrer Antivirusprogramme während der Druckereinrichtung. [Klicken Sie hier, um online auf weitere Informationen zuzugreifen.](#)

Telefonischer Support durch HP

Die verfügbaren Optionen für den telefonischen Support variieren je nach Produkt, Land/Region und Sprache.

Dieser Abschnitt enthält folgende Themen:

- [Dauer des telefonischen Supports](#)
- [Anrufen beim HP Support](#)
- [Nach Ablauf des telefonischen Supports](#)

Dauer des telefonischen Supports

Telefonischer Support ist in Nordamerika, im asiatisch-pazifischen Raum und in Lateinamerika (einschließlich Mexiko) für den Zeitraum von einem Jahr verfügbar. Informationen zur Dauer der kostenlosen telefonischen Unterstützung in Europa, im Nahen Osten und in Afrika finden Sie unter www.hp.com/support. Es fallen die üblichen Telefongebühren an.

Anrufen beim HP Support

Begeben Sie sich an Ihren Computer, und stellen Sie ggf. das Gerät in Reichweite auf. Halten Sie die folgenden Informationen bereit:

- Produktname (HP Photosmart 7510 Series)
- Seriennummer (auf der Rück- oder Unterseite des Geräts)
- Wortlaut der Meldungen, die im Problemfall angezeigt werden
- Antworten auf die folgenden Fragen:
 - Ist dieses Problem schon einmal aufgetreten?
 - Können Sie das Problem erneut herbeiführen?
 - Haben Sie auf dem Computer neue Hardware oder Software installiert, bevor das Problem aufgetreten ist?
 - Ist etwas anderes geschehen, bevor das Problem aufgetreten ist (z. B. ein Gewitter, das Gerät wurde transportiert usw.)?

Eine Liste mit Telefonnummern für den Support finden Sie unter www.hp.com/support.

Nach Ablauf des telefonischen Supports

Nach Ablauf des telefonischen Supports können Sie das HP Support-Angebot gegen eine zusätzliche Gebühr weiterhin in Anspruch nehmen. Sie erhalten auch Unterstützung auf der HP Support-Website: www.hp.com/support. Wenden Sie sich an Ihren HP Händler, oder rufen die Support-Telefonnummer für Ihr Land/Ihre Region an, und erkundigen Sie sich nach den Möglichkeiten zur weiteren Unterstützung.

Zusätzliche Gewährleistungsoptionen

Gegen eine zusätzliche Gebühr sind erweiterte Serviceangebote für den HP Photosmart verfügbar. Rufen Sie www.hp.com/support auf, und wählen Sie Ihr Land/Ihre Region aus. Prüfen Sie dann im Bereich für Services und Gewährleistung, welche erweiterten Serviceangebote zur Verfügung stehen.

Zubehör-Upgrade für Patronen

Wenn das Zubehör-Upgrade nicht erfolgreich ist, versuchen Sie, den Drucker so einzurichten, dass er die Zubehör-Upgrade-Patrone erkennt.

So bringen Sie den Drucker dazu, die Zubehör-Upgrade-Patrone zu erkennen:

1. Nehmen Sie die Zubehör-Upgrade-Patrone heraus.
2. Setzen Sie die Originalpatrone in den Patronenwagen ein.
3. Schließen Sie die Zugangsklappe zu den Patronen, und warten Sie, bis der Patronenwagen sich nicht mehr bewegt.
4. Nehmen Sie die Originalpatrone heraus, und wechseln Sie diese durch die Zubehör-Upgrade-Patrone aus.
5. Schließen Sie die Zugangsklappe zu den Patronen, und warten Sie, bis der Patronenwagen sich nicht mehr bewegt.

Wenn weiterhin eine Fehlermeldung in Bezug auf das Zubehör-Upgrade angezeigt wird, bitten Sie den HP Support um Hilfe.

[Klicken Sie hier, um online auf weitere Informationen zuzugreifen.](#)

Vorbereiten des Druckers

Wenn die Druckqualität nicht mehr zufrieden stellend ist, lassen Sie die Patronen über das Bedienfeld reinigen. Weitere Informationen finden Sie unter [Automatisches Reinigen des Druckkopfs auf Seite 29](#).

Überprüfen der Zugangsklappe zu den Patronen

Die Zugangsklappe zu den Patronen muss geschlossen sein, um drucken zu können.



[Klicken Sie hier, um online auf weitere Informationen zuzugreifen.](#)

Druckkopffehler

Am Druckkopf in diesem Produkt ist ein Fehler aufgetreten. Bitten Sie den HP Support um Hilfe.

[Klicken Sie hier, um online auf weitere Informationen zuzugreifen.](#)

Druckerfehler

Wenn der Drucker bereits aus- und wieder eingeschaltet wurde und das Problem weiterhin besteht, bitten Sie den HP Support um Hilfe.

[Klicken Sie hier, um online auf weitere Informationen zuzugreifen.](#)

Probleme mit den Tintenpatronen

So beheben Sie Probleme mit den Tintenpatronen

1. Probieren Sie zunächst, die Patronen herauszunehmen und wieder einzusetzen. Vergewissern Sie sich, dass sich die Patronen in den richtigen Halterungen befinden.
2. Besteht das Problem nach dem erneuten Einsetzen der Patronen weiterhin, reinigen Sie die Patronenkontakte.

So reinigen Sie die Patronenkontakte

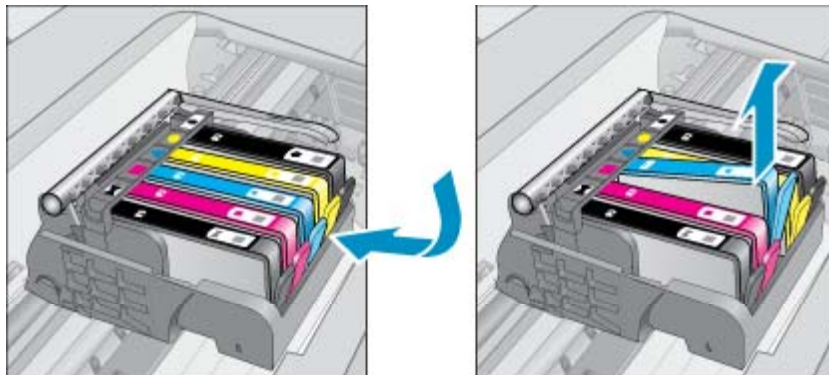
△ **Vorsicht** Die Reinigung dauert in der Regel nur wenige Minuten. Sie müssen die Tintenpatronen schnellstmöglich wieder in das Produkt einsetzen. Es wird nicht empfohlen, die Tintenpatronen länger als 30 Minuten außerhalb des Geräts zu belassen. Dies kann zu Schäden am Druckkopf und an den Tintenpatronen führen.

- a. Vergewissern Sie sich, dass das Produkt eingeschaltet ist.
- b. Öffnen Sie die Zugangsklappe zu den Patronen.

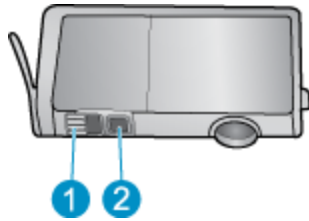


Warten Sie, bis sich der Patronenwagen zum Bereich mit den Tintenetiketten des Produkts befindet.

- c. Drücken Sie auf die Arretierung an der Tintenpatrone, die in der Fehlermeldung angegeben ist, und nehmen Sie diese anschließend aus der Halterung.



- d. Halten Sie die Tintenpatrone an den Seiten mit der Unterseite nach oben fest, und suchen Sie nach den elektrischen Kontakten an der Tintenpatrone.
Bei den elektrischen Kontakten handelt es sich um vier Rechtecke aus kupfer- oder goldfarbenem Metall an der Unterseite der Tintenpatrone.

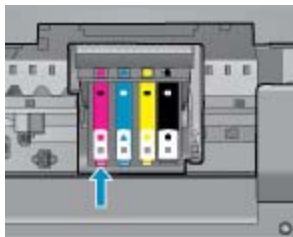


1	Tintenfenster
2	Elektrische Kontakte

- e. Wischen Sie die Kontakte ausschließlich mit einem trockenen Reinigungsstäbchen oder einem fusselfreien Tuch ab.

△ **Vorsicht** Achten Sie darauf, dass Sie ausschließlich die Kontakte berühren. Verschmieren Sie keine Tinte oder anderen Abrieb auf andere Stellen der Patrone.

- f. Suchen Sie im Inneren des Produkts nach den Kontakten am Druckkopf. Die Kontakte sehen wie vier kupfer- oder goldfarbene Stifte aus, die den Kontakten an der Tintenpatrone entsprechen.



- g. Reinigen Sie die Kontakte mit einem trockenen Reinigungsstäbchen oder einem fusselfreien Tuch.
h. Setzen Sie die Tintenpatrone wieder ein.
i. Schließen Sie die Zugangsklappe, und prüfen Sie, ob die Ursache für die Fehlermeldung behoben wurde.
j. Wenn die Fehlermeldung weiterhin erscheint, schalten Sie das Produkt aus und anschließend wieder ein.
3. Wenn das Problem weiterhin besteht, wechseln Sie die Patronen aus. Weitere Informationen finden Sie unter [Auswechseln der Patronen auf Seite 30](#).

[Klicken Sie hier, um online auf weitere Informationen zuzugreifen.](#)

SETUP-Patronen

Beim ersten Einrichten des Druckers müssen Sie die Patronen einsetzen, die im Karton mit dem Drucker geliefert wurden. Diese Patronen sind mit der Aufschrift SETUP gekennzeichnet, und sie dienen zum Kalibrieren des Druckers, bevor der erste Druckauftrag ausgeführt wird. Wenn die SETUP-Patronen bei der anfänglichen Einrichtung des Produkts nicht eingesetzt sind, führt dies zu einem Fehler.

Wenn ein Satz üblicher Patronen eingesetzt wurde, nehmen Sie diese heraus, und setzen Sie die SETUP-Patronen ein, um die Druckereinrichtung durchzuführen. Nach dem Einrichten des Druckers kann der Drucker mit den üblichen Patronen verwendet werden.

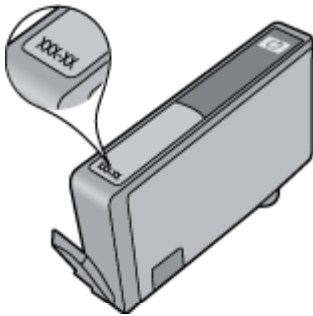
⚠ **Warnung** Sie müssen die orangefarbenen Kappen an den üblichen Patronen anbringen, wenn Sie diese herausnehmen. Ansonsten trocknen die Patronen schnell aus. Ein wenig Tinte wird dennoch verdunsten, aber weniger als bei Patronen, die nicht mit den Kappen verschlossen sind. Sie können, falls erforderlich, die orangefarbenen Kappen von den SETUP-Patronen verwenden.

Wenn die Fehlermeldung weiterhin angezeigt wird, bitten Sie den HP Support um Hilfe.

[Klicken Sie hier, um online auf weitere Informationen zuzugreifen.](#)

Patronen früherer Generation

Sie müssen eine neuere Version dieser Patrone verwenden. Suchen Sie auf der Außenseite der Patronenverpackung nach dem Datum, an dem die Garantie ausläuft, um eine neuere Version der Patrone zu erkennen.



Wenn einige Leerzeichen neben dem Datum die Zeichen 'v1' angegeben sind, handelt es sich um eine Patrone der aktualisierten neueren Version. Handelt es sich um eine Patrone einer früheren Generation, bitten Sie den HP Support um Hilfe oder Ersatz.

[Klicken Sie hier, um online auf weitere Informationen zuzugreifen.](#)

10 Anschlussmöglichkeiten

- [Hinzufügen des HP Photosmart zu einem Netzwerk](#)
- [Wechseln von einer USB-Verbindung zu einem Wireless-Netzwerk](#)
- [Anschließen eines neuen Druckers](#)
- [Ändern der Netzwerkeinstellungen](#)
- [Tipps zum Einrichten und Verwenden eines Netzwerkdruckers](#)
- [Tools für erweiterte Druckerverwaltung \(für Netzwerkdrucker\)](#)

Hinzufügen des HP Photosmart zu einem Netzwerk


- [WiFi Protected Setup \(WPS\)](#)
- [Wireless mit einem Router \(Infrastrukturnetzwerk\)](#)

WiFi Protected Setup (WPS)


Diese Anweisungen gelten für Kunden, von denen die Druckersoftware bereits eingerichtet und installiert wurde. Lesen Sie zur ersten Installation die Einrichtungsanweisungen, die mit dem Drucker geliefert wurden.

Wenn Sie den HP Photosmart über WPS (Wi-Fi Protected Setup) mit einem Wireless-Netzwerk verbinden möchten, benötigen Sie Folgendes:

- ❑ Ein Wireless 802.11b/g/n Netzwerk mit einem WPS-fähigen Wireless-Router oder Zugriffspunkt.


 **Hinweis** 802.11n unterstützt nur 2,4 GHz.

- ❑ Einen Desktop- oder Laptop-Computer mit Unterstützung für Wireless-Netzwerke oder eine Netzwerkkarte (NIC). Der Computer muss mit dem Wireless-Netzwerk verbunden sein, in dem der HP Photosmart installiert werden soll.

 **Hinweis** Wenn Sie einen Wi-Fi Protected Setup (WPS) Router mit WPS-Taste besitzen, befolgen Sie die Anweisungen unter **Tastenmethode**. Wenn Sie nicht sicher sind, ob Ihr Router über eine WPS-Taste verfügt, befolgen Sie die Anweisungen unter **Methode über Menü „Wireless-Einstellungen“**.


Tastenmethode

1. Drücken Sie die WPS-Taste (Wi-Fi Protected Setup) am Router.
2. Halten Sie die Taste **Wireless** am Drucker gedrückt, bis die Wireless-LED zu blinken beginnt. Halten Sie die Taste für 3 Sekunden gedrückt, um den WPS-Tastenmodus zu starten.

 **Hinweis** Vom Produkt wird ein Timer gestartet, der ungefähr zwei Minuten läuft, während die Wireless-Verbindung hergestellt wird.

Methode über Menü „Wireless-Einstellungen“


1. Drücken Sie die Taste **Wireless** auf dem Druckerdisplay, um das Menü „Wireless“ zu öffnen. Wenn der Drucker druckt, sich in einem Fehlerstatus befindet oder eine wichtige Aufgabe ausführt, warten Sie bis dieser Vorgang abgeschlossen oder der Fehler behoben ist, bevor Sie die Taste **Wireless** drücken.
2. Wählen Sie auf dem Druckerdisplay die Option **Wireless-Einst.** aus.
3. Wählen Sie auf dem Druckerdisplay die Option **Wi-Fi Protected Setup** aus.
4. Wenn Sie einen Wi-Fi Protected Setup (WPS) Router mit WPS-Taste besitzen, wählen Sie **WPS-Taste** aus, und befolgen Sie die angezeigten Anweisungen. Wenn Ihr Router nicht mit einer WPS-Taste ausgestattet ist oder Sie nicht sicher sind, ob Ihr Router über eine WPS-Taste verfügt, wählen Sie **PIN** aus, und befolgen Sie die angezeigten Anweisungen.

 **Hinweis** Vom Produkt wird ein Timer gestartet, der ungefähr zwei Minuten läuft. In dieser Zeit muss die entsprechende Taste am Netzwerkgerät gedrückt oder die Router-PIN muss auf der Konfigurationsseite des Routers eingegeben werden.

Wireless mit einem Router (Infrastrukturnetzwerk)

Sie benötigen Folgendes, um den HP Photosmart mit einem integrierten Wireless WLAN 802.11 Netzwerk zu verbinden:

- Ein Wireless 802.11b/g/n Netzwerk mit einem Wireless-Router oder Zugriffspunkt.

 **Hinweis** 802.11n unterstützt nur 2,4 GHz.

- Einen Desktop- oder Laptop-Computer mit Unterstützung für Wireless-Netzwerke oder eine Netzwerkkarte (NIC). Der Computer muss mit dem Wireless-Netzwerk verbunden sein, in dem der HP Photosmart installiert werden soll.
- Breitband-Internetzugang (empfohlen) über ein Kabel- oder DSL-Modem.
Wenn Sie Ihren HP Photosmart mit einem Wireless-Netzwerk verbinden, das über einen Internetzugang verfügt, empfiehlt HP die Verwendung eines Wireless-Routers (Zugriffspunkt oder Basisstation), der das DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol) verwendet.
- Netzwerkname (SSID).
- WEP-Schlüssel oder WPA-Kennwortschlüssel (bei Bedarf).

So verbinden Sie das Produkt mithilfe des Wireless-Einrichtungsassistenten:


1. Notieren Sie sich den Netzwerknamen (SSID) sowie den WEB-Schlüssel oder den WPA-Kennwortschlüssel.
2. Starten Sie den Wireless-Einrichtungsassistenten.
 - a. Tippen Sie auf dem Druckerdisplay in der Startanzeige auf das Symbol **Wireless**.
 - b. Tippen Sie im Menü „Wireless“ auf **Einst.** und dann auf **Wireless-Einrichtungsassist.**
3. Stellen Sie eine Verbindung zum Wireless-Netzwerk her.
 - ▲ Wählen Sie Ihr Netzwerk in der Liste der erkannten Netzwerke aus.
4. Befolgen Sie die Anweisungen.
5. Installieren Sie die Software.
 - ▲ Legen Sie die CD mit der Produktsoftware in das CD-Laufwerk des Computers ein.
 - ▲ Befolgen Sie die angezeigten Anweisungen.
Schließen Sie nach der entsprechenden Aufforderung das Produkt mit dem USB-Einrichtungskabel an. (Dieses ist nicht im Lieferumfang des Druckers enthalten.) Befolgen Sie die angezeigten Anweisungen, um die Einstellungen für das Wireless-Netzwerk einzugeben. Das Produkt versucht dann, eine Verbindung zum Netzwerk herzustellen. Wenn die Verbindung nicht möglich ist, befolgen Sie die Anweisungen, um das Problem zu beheben. Versuchen Sie danach erneut, eine Verbindung herzustellen.
 - ▲ Nach Abschluss der Einrichtung werden Sie aufgefordert, das USB-Kabel zu entfernen und die Wireless-Netzwerkverbindung zu testen. Sobald die Verbindung mit dem Netzwerk hergestellt wurde, installieren Sie die Software auf jedem Computer, der über das Netzwerk auf das Produkt zugreift.

Verwandte Themen

- [Tipps zum Einrichten und Verwenden eines Netzwerkdruckers auf Seite 45](#)

Wechseln von einer USB-Verbindung zu einem Wireless-Netzwerk

Wenn der Drucker bei der anfänglichen Einrichtung und der Installation der Software über ein USB-Kabel direkt mit dem Computer verbunden war, können Sie problemlos zu einer Wireless-Netzwerkverbindung wechseln. Sie benötigen ein Wireless 802.11b/g/n Netzwerk mit einem Wireless-Router oder Zugriffspunkt (Access Point).

 **Hinweis** 802.11n unterstützt nur 2,4 GHz.

So wechseln Sie von einer USB-Verbindung zu einem Wireless-Netzwerk:

Befolgen Sie die Anweisungen für Ihr Betriebssystem:

1. Windows:
 - a. Klicken Sie im Menü **Start** auf Ihrem Computer auf **Alle Programme** und dann auf **HP**.
 - b. Klicken Sie auf **HP Photosmart 7510 Series** und dann auf **Druckereinrichtung & Softwareauswahl**. Klicken Sie anschließend auf **Bei Druckerverbindung von USB zu Wireless wechseln**.
 - c. Befolgen Sie die angezeigten Anweisungen.
2. Mac:
 - a. Tippen Sie auf das Symbol **Wireless** und dann auf **Wireless-Einrichtungsassistent**.
 - b. Befolgen Sie die angezeigten Anweisungen, um den Drucker zu verbinden.
 - c. Verwenden Sie den **HP Einrichtungsassistenten** unter Programme/Hewlett-Packard/Dienstprogramme, um bei der Softwareverbindung für diesen Drucker zu Wireless zu wechseln.

Anschließen eines neuen Druckers

So richten Sie den neuen Drucker mithilfe der Druckersoftware ein

Wenn bisher keine Verbindung zwischen Drucker und Computer hergestellt wurde, müssen Sie diese jetzt über die Druckersoftware herstellen. Soll ein anderer neuer Drucker desselben Modells an den Computer angeschlossen werden, müssen Sie die Druckersoftware nicht erneut installieren. Befolgen Sie die Anweisungen für das jeweilige Betriebssystem:

1. Windows:
 - a. Klicken Sie im Menü **Start** auf Ihrem Computer auf **Alle Programme** und dann auf **HP**.
 - b. Klicken Sie auf **HP Photosmart 7510 Series** und **Druckereinrichtung und -software** und dann auf **Neuen Drucker verbinden**.
 - c. Befolgen Sie die angezeigten Anweisungen.
2. Mac:
 - ▲ Verwenden Sie den **HP Einrichtungsassistenten** unter Programme/Hewlett-Packard/Dienstprogramme, um bei der Softwareverbindung für diesen Drucker zu Wireless zu wechseln.

Ändern der Netzwerkeinstellungen

Sollen die Wireless-Einstellungen geändert werden, die zuvor für ein Netzwerk konfiguriert wurden, müssen Sie den Wireless-Einrichtungsassistenten über das Druckerdisplay ausführen.

So führen Sie den Wireless-Einrichtungsassistenten aus, um die Netzwerkeinstellungen zu ändern

1. Tippen Sie auf dem Druckerdisplay in der Startanzeige auf das Symbol **Wireless**.
2. Tippen Sie im Menü „Wireless“ auf **Einst.** und dann auf **Wireless-Einrichtungsassist..**
3. Befolgen Sie die angezeigten Anweisungen, um die Netzwerkeinstellungen zu ändern.

Tipps zum Einrichten und Verwenden eines Netzwerkdruckers


Beachten Sie beim Einrichten und Verwenden eines Netzwerkdruckers die folgenden Tipps:

- Vergewissern Sie sich beim Einrichten eines Wireless-Netzwerkdruckers, dass der Wireless-Router bzw. der Zugriffspunkt eingeschaltet ist. Der Drucker sucht nach Wireless-Routern und listet die Namen der erkannten Netzwerke auf dem Display auf.
- Achten Sie zum Überprüfen der Wireless-Verbindung auf das Wireless-Symbol oben in der Startanzeige. Wenn das Symbol farbig angezeigt wird, ist die Wireless-Verbindung aktiv. Tippen Sie auf das Symbol, um das Wireless-Status-Dashboard anzuzeigen. Tippen Sie auf **Einst.**, um das Menü „Netzwerk“ anzuzeigen. Dieses Menü enthält die Optionen zum Einrichten einer Wireless-Verbindung bzw. zum Aktivieren einer Wireless-Verbindung, wenn diese bereits eingerichtet wurde.

- Wenn Ihr Computer mit einem VPN-Netzwerk (Virtual Private Network) verbunden ist, müssen Sie die Verbindung zum VPN trennen, bevor Sie auf ein anderes Gerät (wie den Drucker) im Netzwerk zugreifen können.
- Vorgehensweise zum Auffinden der Sicherheitseinstellungen für das Netzwerk. [Klicken Sie hier, um online auf weitere Informationen zuzugreifen.](#)
- Informationen zum Netzwerkdiagnoseprogramm und weitere Tipps zur Fehlerbehebung. [Klicken Sie hier, um online auf weitere Informationen zuzugreifen.](#)
- Vorgehensweise zum Wechseln von einer USB- zu einer Wireless-Verbindung. [Klicken Sie hier, um online auf weitere Informationen zuzugreifen.](#)
- Vorgehensweise zum Verwenden Ihrer Firewall und Ihrer Antivirusprogramme während der Druckereinrichtung. [Klicken Sie hier, um online auf weitere Informationen zuzugreifen.](#)

Tools für erweiterte Druckerwaltung (für Netzwerkdrucker)


Wenn der Drucker mit einem Netzwerk verbunden ist, können Sie mit dem eingebetteten Webserver Statusinformationen anzeigen, Einstellungen ändern und den Drucker von Ihrem Computer aus verwalten.

 **Hinweis** Sie benötigen ggf. ein Kennwort, um einige der Einstellungen anzeigen oder ändern zu können.

Sie können den eingebetteten Webserver öffnen und verwenden, ohne mit dem Internet verbunden zu sein. In diesem Fall sind jedoch nicht alle Funktionen verfügbar.

- [So öffnen Sie den eingebetteten Webserver](#)
- [Informationen zu Cookies](#)

So öffnen Sie den eingebetteten Webserver

 **Hinweis** Der Drucker muss sich in einem Netzwerk befinden und über eine IP-Adresse verfügen. Tippen Sie zum Ermitteln der IP-Adresse für den Drucker auf dem Bedienfeld auf **Wireless**, oder drucken Sie eine Netzwerkkonfigurationsseite.

Geben Sie in einem unterstützten Webbrowser auf Ihrem Computer die IP-Adresse oder den Hostnamen ein, die/der dem Drucker zugeordnet wurde.


Wenn die IP-Adresse beispielsweise 192.168.0.12 lautet, geben Sie folgende Adresse in einen Webbrowser wie z. B. den Internet Explorer ein: <http://192.168.0.12>.

Damit auf den eingebetteten Webserver zugegriffen werden kann, müssen sich der Computer und der Drucker im selben Netzwerk befinden.

Informationen zu Cookies

Der eingebettete Webserver (EWS, Embedded Web Server) speichert sehr kleine Textdateien (Cookies) auf der Festplatte, wenn Sie damit arbeiten. Diese Dateien dienen dazu, Ihren Computer zu erkennen, wenn Sie den EWS das nächste Mal aufrufen. Wurde beispielsweise die EWS-Sprache konfiguriert, wird diese Einstellung in einem Cookie abgelegt, sodass die Seiten beim nächsten Zugreifen auf den EWS in der betreffenden Sprache angezeigt werden. Manche Cookies werden am Ende jeder Sitzung gelöscht (z. B. das Cookie, in dem die ausgewählte Sprache gespeichert ist). Andere Cookies bleiben so lange auf dem Computer gespeichert, bis sie manuell gelöscht werden (z. B. das Cookie, in dem die benutzerdefinierten Einstellungen gespeichert sind).

Sie können Ihren Browser wahlweise so konfigurieren, dass Cookies automatisch angenommen werden oder jedes Mal nachgefragt wird, wenn ein Cookie angeboten wird. Letzteres überlässt Ihnen die Entscheidung, Cookies einzeln anzunehmen oder abzulehnen. Sie können mit Ihrem Browser auch unerwünschte Cookies entfernen.

 **Hinweis** Wenn Sie Cookies deaktivieren, sind je nach Drucker eine oder mehrere der folgenden Funktionen nicht mehr verfügbar:

- Wiederaufnahme der Anwendung an dem Punkt, an dem sie beendet wurde (besonders sinnvoll beim Verwenden von Einrichtungsassistenten).
- Merken der Spracheinstellung für den EWS-Browser.
- Personalisieren der EWS-Startseite.

Informationen darüber, wie Sie Ihre Datenschutz- und Cookie-Einstellungen ändern oder Cookies anzeigen oder löschen können, finden Sie in der Dokumentation Ihres Webbrowsers.

11 Technische Daten

Die technischen Daten und die internationalen Zulassungsinformationen für den HP Photosmart finden Sie in diesem Abschnitt.

Weitere Spezifikationen und technische Daten finden Sie in der gedruckten Dokumentation des HP Photosmart.

Dieser Abschnitt enthält folgende Themen:

- [Hinweis](#)
- [Infos zu Patronen-Chip](#)
- [Spezifikationen](#)
- [Programm zur umweltfreundlichen Produktherstellung](#)
- [Zulassungsinformationen](#)
- [Rechtliche Hinweise zu kabellosen Produkten](#)

Hinweis

Hewlett-Packard Company weist auf Folgendes hin:

Die Informationen in diesem Dokument können jederzeit ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Alle Rechte vorbehalten. Die Vervielfältigung, Adaptation oder Übersetzung dieses Materials ist ohne vorherige schriftliche Genehmigung von Hewlett-Packard verboten, mit Ausnahme des Umfangs, den die Urheberrechtsgesetze zulassen. Die einzigen Gewährleistungen für HP-Produkte und Dienste werden in den Gewährleistungserklärungen beschrieben, die im Lieferumfang unserer Produkte und Dienste enthalten sind. Keine in diesem Dokument beschriebene Bedingung stellt eine zusätzliche Gewährleistung dar. HP ist nicht haltbar für technische oder redaktionelle Fehler sowie Auslassungen.

© 2011 Hewlett-Packard Development Company, L.P.

Microsoft, Windows, Windows XP und Windows Vista sind in den USA eingetragene Marken der Microsoft Corporation.

Windows 7 ist eine eingetragene Marke oder Marke der Microsoft Corporation in den USA und/oder in anderen Ländern.

Intel und Pentium sind Marken oder eingetragene Marken der Intel Corporation oder seiner Tochterunternehmen in den USA und in anderen Ländern.

Adobe® ist eine Marke von Adobe Systems Incorporated.

Infos zu Patronen-Chip

Die in diesem Produkt verwendeten HP Patronen sind mit einem Speicher-Chip ausgestattet, der den Betrieb des Produkts erleichtert. Außerdem werden von diesem Speicher-Chip klar umgrenzte Daten zur Nutzung des Produkts gesammelt. Dazu zählt Folgendes: das Datum, an dem die Patrone anfänglich eingesetzt wurde, das Datum, an dem die Patrone zuletzt verwendet wurde, die Anzahl der Seiten, die mit der Patrone gedruckt wurden, die Abdeckungsrate der Seiten, die verwendeten Druckmodi sowie eventuell aufgetretene Druckfehler und das Produktmodell. Diese Daten helfen HP, zukünftige Produkte zu entwickeln, die noch besser auf den Bedarf unserer Kunden abgestimmt sind.

Die vom Speicher-Chip der Patrone gesammelten Daten enthalten keine Informationen, mit denen sich der jeweilige Kunde oder Benutzer der Patrone oder deren Produkt ermitteln lässt.

HP sammelt Stichproben der Speicher-Chips von Patronen, die im Rahmen des kostenlosen Rückgabe- und Recycling-Programms von HP (HP Planet Partners: www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycle/) zurückgegeben werden. Die Speicher-Chips aus diesen Stichproben werden gelesen und analysiert, um zukünftige HP Produkte weiter zu verbessern. HP Partner, die am Recycling dieser Patronen beteiligt sind, können möglicherweise ebenfalls auf diese Daten zugreifen.

Jeder Dritte, in dessen Besitz diese Patronen gelangen, kann ggf. auf die anonymen Daten auf dem Speicher-Chip zugreifen. Wenn Sie den Zugriff auf diese Daten nicht zulassen möchten, können Sie die Chips unbrauchbar machen. Sobald Sie den Speicher-Chip unbrauchbar machen, kann die Patrone jedoch nicht mehr in einem HP Produkt verwendet werden.


Wenn Ihnen die Bereitstellung dieser anonymen Daten Sorgen macht, können Sie den Zugriff auf diese Daten deaktivieren, indem Sie die Funktion zum Sammeln der Nutzungsdaten des Produkts deaktivieren.

So deaktivieren Sie die Funktion zum Sammeln der Nutzungsdaten:

1. Tippen Sie auf **Einrichtung**.



2. Tippen Sie auf **Voreinstellungen**.
3. Tippen Sie auf **Infos zum Patronen-Chip** und dann auf **OK**.

 **Hinweis** Stellen Sie die werkseitigen Standardeinstellungen wieder her, um die Funktion zum Sammeln der Nutzungsdaten wieder zu aktivieren.

 **Hinweis** Sie können die Patrone weiterhin im HP Produkt verwenden, wenn Sie die Funktion zum Sammeln der Nutzungsdaten des Produkts für den Speicher-Chip deaktivieren.

Spezifikationen

Dieser Abschnitt enthält die technischen Daten des HP Photosmart. Die vollständigen Produktspezifikationen finden Sie auf dem Produktdatenblatt unter www.hp.com/support.

Systemanforderungen

Die Software- und Systemanforderungen können Sie der Infodatei entnehmen.

Informationen zu zukünftigen Betriebssystem-Releases sowie Supportinformationen finden Sie online auf der HP Support-Website unter www.hp.com/support.

Umgebungsbedingungen

- Max. Betriebstemperatur: Hauptdrucker: 5 bis 40 °C (41 bis 104 °F) Abnehmbares Display: -10 bis 40 °C (14 bis 104 °F)
- Max. Betriebstemperatur: 5 bis 40 °C (41 bis 104 °F)
- Relative Luftfeuchtigkeit: 15 bis 80 % relative Luftfeuchtigkeit, nicht kondensierend; 28 °C maximaler Taupunkt
- Lagerungstemperatur: -20 bis 60 °C (-4 bis 140 °F)
- Wenn starke elektromagnetische Felder vorhanden sind, kann die Ausgabe des HP Photosmart leicht verzerrt sein.
- HP empfiehlt die Verwendung eines höchstens 3 m langen USB-Kabels, um Störungen aufgrund von potenziellen, starken elektromagnetischen Feldern zu reduzieren

Druckauflösung

Informationen zur Druckauflösung Ihres Druckers enthält die Druckersoftware.

Papierspezifikationen

Typ	Papiergewicht	Zufuhrfach*	Ausgabefach*	Fotofach*
Normalpapier	60 bis 90 g/m ² (16 bis 24 lb.)	Bis zu 125 Blatt (bei 75 g/m ² Papier)	50 (bei 75 g/m ² Papier)	-
Legal-Papier	60 bis 90 g/m ² (16 bis 24 lb.)	Bis zu 125 Blatt (bei 75 g/m ² Papier)	10 (bei 75 g/m ² Papier)	-
Karten	Bis zu 281 g/m ² (75 lb.)	Bis zu 60	25	Bis zu 20
Umschläge	75 bis 90 g/m ² (20 bis 24 lb.)	Bis zu 15	15	-
Transparentfolie	-	Bis zu 40	25	-
Etiketten	-	Bis zu 40	25	-

(Fortsetzung)

Typ	Papiergewicht	Zufuhrfach [*]	Ausgabefach [†]	Fotofach [*]
Fotopapier im Format 13 x 18 cm (5 x 7")	Bis zu 281 g/m ² (75 lb.) (236 g/m ²)	Bis zu 40	25	Bis zu 20
Fotopapier im Format 10 x 15 cm (4 x 6")	Bis zu 281 g/m ² (75 lb.) (236 g/m ²)	Bis zu 40	25	Bis zu 20
Fotopapier im Format 216 x 279 mm (8,5 x 11")	Bis zu 281 g/m ² (75 lb.)	Bis zu 40	25	-

* Maximale Kapazität.

† Die Kapazität des Ausgabefachs hängt vom verwendeten Papiertyp und der verbrauchten Tintenmenge ab. HP empfiehlt, das Ausgabefach regelmäßig zu leeren. Im Druckmodus ENTWURF (SCHNELL) muss die Fachverlängerung ausgezogen und das Endstück hochgeklappt werden. Wenn das Endstück nicht hochgeklappt wird, fällt Papier im Format Letter und Legal aus dem Fach heraus.

*

 **Hinweis** Eine vollständige Liste der unterstützten Druckmedienformate finden Sie im Druckertreiber.

Angaben zum Papier für Duplex-Einheit – für alle Regionen außer Japan

Typ	Format	Gewicht
Papier	Letter: 8,5 x 11 Zoll US-Executive: 7,25 x 10,5 Zoll A4: 210 x 297 mm B5 (ISO): 176 x 250 mm B5 (JIS): 182 x 257 mm	60 bis 90 g/m ² (16 bis 24 lb.)
Broschürenpapier	Letter: 8,5 x 11 Zoll A4: 210 x 297 mm	Bis zu 180 g/m ² (48 lb.)

Angaben zum Papier für Duplex-Einheit – nur Japan

Typ	Abmessungen	Gewicht
Papier	Letter: 8,5 x 11 Zoll US-Executive: 7,25 x 10,5 Zoll DIN A4: 210 x 297 mm DIN A5: 148 x 210 mm B5 (ISO): 176 x 250 mm B5 (JIS): 182 x 257 mm	60 bis 90 g/m ² (16 bis 24 lb.)
Broschürenpapier	Letter: 8,5 x 11 Zoll DIN A4: 210 x 297 mm	Bis zu 180 g/m ² (48 lb., Bindung)
Karten und Fotos	4 x 6 Zoll 5 x 8 Zoll 10 x 15 Zoll DIN A6: 105 x 148,5 mm Hagaki: 100 x 148 mm	Bis zu 200 g/m ² (110 lb. Index)

Ausrichtungsverschiebung

- 0,006 mm/mm bei Normalpapier (2. Seite)

 **Hinweis** Die Verfügbarkeit der Medientypen variiert je nach Land/Region.

Druckspezifikationen

- Druckgeschwindigkeit hängt von der Komplexität des Dokuments ab
- Panorama-Druck

- Drucktechnologie: Thermischer Tintenstrahldruck
- Druckersprache: PCL3 GUI

Kopierspezifikationen

- Digitale Bildverarbeitung
- Die maximale Anzahl von Kopien hängt vom Modell ab
- Die Kopiergeschwindigkeit variiert je nach Komplexität des Dokuments und des Modells
- Die maximale Kopievergrößerung reicht von 200 bis 400 % (je nach Modell)
- Die maximale Kopieverkleinerung reicht von 25 bis 50 % (je nach Modell)

Druckleistung/Ergiebigkeit der Tintenpatronen

Weitere Informationen zur Ergiebigkeit von Patronen finden Sie auf der folgenden HP Website: www.hp.com/go/learnaboutsupplies.

Scanspezifikationen

- Integrierter Bildeditor
- Auflösung: optisch bis zu 1200 x 2400 ppi (je nach Modell); erweitert 19.200 ppi (Software)
Weitere Informationen zur Auflösung in ppi finden Sie in der Scannersoftware.
- Farbe: 48 Bit, Graustufen: 8 Bit (256 Graustufen)
- Maximale Größe beim Scannen über das Vorlagenglas: 21,6 x 29,7 cm

Programm zur umweltfreundlichen Produktherstellung

Hewlett-Packard hat sich der umweltfreundlichen Herstellung qualitativ hochwertiger Produkte verpflichtet. Das Gerät ist so konzipiert, dass es recycelt werden kann. Die Anzahl der verwendeten Materialien wurde auf ein Minimum reduziert, ohne die Funktionalität und Zuverlässigkeit einzuschränken. Verbundstoffe wurden so entwickelt, dass sie einfach zu trennen sind. Die Befestigungs- und Verbindungsteile sind gut sichtbar und leicht zugänglich und können mit gebräuchlichen Werkzeugen abmontiert werden. Wichtige Komponenten wurden so entwickelt, dass bei Demontage- und Reparaturarbeiten leicht darauf zugegriffen werden kann.

Weitere Informationen zu diesem Thema finden Sie auf der HP Website:

www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/index.html

Dieser Abschnitt enthält folgende Themen:

- [Hinweise zum Umweltschutz](#)
- [Papier](#)
- [Kunststoff](#)
- [Datenblätter zur Materialsicherheit](#)
- [Recycling-Programm](#)
- [Recycling-Programm für HP Inkjet-Verbrauchsmaterialien](#)
- [Autom.-Aus](#)
- [Einstellen des Energiesparmodus](#)
- [Leistungsaufnahme](#)
- [Disposal of waste equipment by users in private households in the European Union](#)
- [Chemische Substanzen](#)
- [Battery disposal in the Netherlands](#)
- [Battery disposal in Taiwan](#)
- [Warnhinweis für Benutzer in Kalifornien](#)
- [EU battery directive](#)

Hinweise zum Umweltschutz

HP engagiert sich zusammen mit seinen Kunden, um die Umweltauswirkungen der verwendeten Produkte zu reduzieren. HP hat die folgenden Hinweise zum Umweltschutz bereitgestellt, damit Sie sich auf Methoden konzentrieren können, die es Ihnen gestatten, die Umweltauswirkungen der von Ihnen gewählten Druckausstattung zu beurteilen und zu reduzieren. Neben den speziellen Merkmalen dieses Produkts können Sie die HP Eco Solutions Website besuchen, um weitere Informationen zu den Umweltinitiativen von HP zu erhalten.

www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/

Die Umweltschutzmerkmale Ihres Produkts

- **Informationen zum sparsamen Energieverbrauch:** Weitere Informationen zum ENERGY STAR® Zertifizierungsstatus dieses Produkts finden Sie unter [Leistungsaufnahme auf Seite 54](#).
- **Recyclingmaterialien:** Weitere Informationen zum Recycling von HP Produkten finden Sie auf folgender Website:

www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycle/

Papier

Dieses Produkt ist für die Verwendung von Recyclingpapier gemäß DIN 19309 und EN 12281:2002 geeignet.

Kunststoff

Kunststoffteile mit einem Gewicht von mehr als 25 Gramm sind gemäß internationalen Normen gekennzeichnet, um die Identifizierung des Kunststoffs zu Recyclingzwecken nach Ablauf der Lebensdauer des Produkts zu vereinfachen.

Datenblätter zur Materialsicherheit

Sicherheitsdatenblätter finden Sie auf der HP Webseite unter:

www.hp.com/go/msds

Recycling-Programm

HP bietet in vielen Ländern/Regionen eine wachsende Anzahl von Rückgabe- und Recycling-Programmen an und kooperiert mit einigen der weltweit größten Recycling-Zentren für Elektronik. Durch den Wiederverkauf seiner gängigsten Produkte trägt HP zur Bewahrung natürlicher Ressourcen bei. Informationen zum Recycling von HP Produkten finden Sie auf der Website:

www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycle/

Recycling-Programm für HP Inkjet-Verbrauchsmaterialien

HP setzt sich für den Schutz der Umwelt ein. Das Recycling-Programm für HP Inkjet-Verbrauchsmaterial wird in vielen Ländern/Regionen angeboten und ermöglicht es Ihnen, gebrauchte Druckpatronen kostenlos einer Wiederverwertung zuzuführen. Weitere Informationen finden Sie auf der folgenden Website:

www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycle/

Autom.-Aus


„Autom.-Aus“ wird standardmäßig automatisch aktiviert, wenn Sie den Drucker einschalten. Bei aktivierter Funktion „Autom.-Aus“ schaltet sich der Drucker nach 2-stündiger Inaktivität automatisch aus, um den Energieverbrauch zu senken. „Autom.-Aus“ wird automatisch deaktiviert, wenn der Drucker zum Wireless-Direktdruck eine Wireless-Verbindung zu einem Netzwerk-Router oder einem mobilen Gerät herstellt oder wenn Sie Alarmfunktionen oder Terminerinnerungen im Kalender aktivieren. Sie können die Einstellung für „Autom.-Aus“ auch über das Bedienfeld ändern. Sobald Sie die Einstellung ändern, behält der Drucker die von Ihnen ausgewählte Einstellung bei. **Über „Autom.-Aus“ wird der Drucker vollständig ausgeschaltet. Sie müssen die Netztaaste drücken, um den Drucker wieder einzuschalten.**

So aktivieren bzw. deaktivieren Sie „Autom.-Aus“:

1. Tippen Sie in der Startanzeige auf **Einrichtung**.



2. Tippen Sie auf **Voreinstellungen**.
3. Blättern Sie durch die Optionen, und wählen Sie **Autom.-Aus einstellen** aus.
4. Tippen Sie auf **Ein** oder **Aus**.
5. Tippen Sie auf **Ja**, um Ihre Auswahl zu bestätigen, oder auf **Nein**, um die aktuelle Einstellung beizubehalten.

 **Tipp** Wenn Sie über eine Wireless-Netzwerkverbindung drucken, muss „Autom.-Aus“ deaktiviert sein, um sicherzustellen, dass keine Druckaufträge verloren gehen. Selbst wenn „Autom.-Aus“ deaktiviert ist, lässt sich über den vom Benutzer anpassbaren Energiesparmodus Energie sparen.

Einstellen des Energiesparmodus

Über den HP Photosmart Energiesparmodus wird der Energieverbrauch reduziert, indem nach 5-minütiger Inaktivität zum Ruhemodus gewechselt wird. Die Zeitdauer bis zum Ruhemodus kann auf 10 oder 15 Minuten verlängert werden.

 **Hinweis** Diese Funktion ist standardmäßig aktiviert und lässt sich nicht deaktivieren.

So stellen Sie den Energiesparmodus ein:

1. Tippen Sie auf das Symbol „Einrichtung“.



2. Tippen Sie auf **Voreinstellungen**.
3. Blättern Sie durch die Optionen, und tippen Sie auf **Energiesparmodus**.
4. Tippen Sie auf das gewünschte Zeitintervall (5, 10 oder 15 Minuten).

Leistungsaufnahme

Hewlett-Packard Druck- und Bildbearbeitungsausstattung, die mit dem ENERGY STAR® Logo versehen ist, wurde gemäß den ENERGY STAR Spezifikationen für Bildbearbeitungsausstattung der US-Umweltbehörde zertifiziert. Das folgende Zeichen befindet sich auf ENERGY STAR zertifizierten Bildbearbeitungsprodukten:



Weitere Informationen zu Modellzulassungsnummern für ENERGY STAR zertifizierte Bildbearbeitungsprodukte finden Sie unter: www.hp.com/go/energystar

Chemische Substanzen

HP hat sich verpflichtet, seine Kunden über die Verwendung chemischer Substanzen in HP Produkten in dem Umfang zu informieren, wie es rechtliche Bestimmungen wie REACH (*Verordnung EG Nr. 1907/2006 des Europäischen Parlaments und des Rates*) vorsehen. Informationen zu den in diesem Produkt verwendeten Chemikalien finden Sie unter: www.hp.com/go/reach.

Battery disposal in the Netherlands



Dit HP Product bevat een lithium-mangane-dioxide batterij. Deze bevindt zich op de hoofdprintplaat. Wanneer deze batterij leeg is, moet deze volgens de geldende regels worden afgevoerd.

Battery disposal in Taiwan



廢電池請回收

Please recycle waste batteries.

Warnhinweis für Benutzer in Kalifornien

Der Akku, der im Lieferumfang dieses Produkts enthalten ist, kann Perchlorat enthalten. Für den Umgang mit solchen Materialien gelten möglicherweise spezielle Richtlinien. Weitere Informationen finden Sie auf der folgenden Website:

www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate

EU battery directive



English	<p>European Union Battery Directive This product contains a battery that is used to maintain data integrity of real time clock or product settings and is designed to last the life of the product. Any attempt to service or replace this battery should be performed by a qualified service technician.</p>
French	<p>Directive sur les batteries de l'Union Européenne Ce produit contient une batterie qui permet de maintenir l'intégrité des données pour les paramètres du produit ou l'horloge en temps réel et qui a été conçue pour durer aussi longtemps que le produit. Toute tentative de réparation ou de remplacement de cette batterie doit être effectuée par un technicien qualifié.</p>
Dutch	<p>Batterie-Richtlijn der Europese Unie Dit product bevat een batterij die wordt gebruikt voor een juiste tijdsaanduiding van de klok en het behoud van de productinstellingen. Bovendien is deze ontworpen om gedurende de levensduur van het product mee te gaan. Het onderhoud of de vervanging van deze batterij moet door een gekwalificeerde onderhoudstechnicus worden uitgevoerd.</p>
Italiano	<p>Direttiva dell'Unione Europea relativa alla raccolta, al trattamento o allo smaltimento di batterie e accumulatori Questo prodotto contiene una batteria utilizzata per preservare l'integrità dei dati dell'orologio in tempo reale o delle impostazioni del prodotto e la sua durata si intende pari a quella del prodotto. Eventuali interventi di riparazione o sostituzione della batteria devono essere eseguiti da un tecnico dell'assistenza qualificato.</p>
Spanish	<p>Directiva sobre baterías de la Unión Europea Este producto contiene una batería que se utiliza para conservar la integridad de los datos del reloj de tiempo real o la configuración del producto y está diseñada para durar toda la vida útil del producto. El mantenimiento o la sustitución de dicha batería deberá realizarla un técnico de mantenimiento cualificado.</p>
Czech	<p>Směrnice Evropské unie pro nakládání s bateriemi Tento výrobek obsahuje baterii, která slouží k uchování správných dat hodin reálného času nebo nastavení výrobku. Baterie je navržena tak, aby vydržela celou životnost výrobku. Jákýkoliv pokus o opravu nebo výměnu baterie by měl provést kvalifikovaný servisní technik.</p>
Danish	<p>EU's batteridirektiv Produktet indeholder et batteri, som bruges til at vedligeholde datasintegriteten for realtids- eller produktindstillinger og er beregnet til at holde i hele produktets levetid. Service på batteriet eller udskiiftning bør foretages af en uddannet servicetekniker.</p>
Norwegian	<p>Richtlijn batterijen voor de Europese Unie Dit product bevat een batterij die wordt gebruikt voor een juiste tijdsaanduiding van de klok en het behoud van de productinstellingen. Bovendien is deze ontworpen om gedurende de levensduur van het product mee te gaan. Het onderhoud of de vervanging van deze batterij moet door een gekwalificeerde onderhoudstechnicus worden uitgevoerd.</p>
Finnish	<p>Euroopa Liidu aku direktiiv Toode sisaldab akut, mida kasutatakse reaajaja kella andmeühitsuse või toote sätete säilitamiseks. Aku on valmistatud kestma terve toote kasutusaja. Akut tohib hooldada või vahetada ainult kvalifitseeritud hooldustehnik.</p>
Swedish	<p>Euroopan unionin paristodirektiivi Tämä laite sisältää pariston, jota käytetään reaaliaikaisen kellon tietojen ja laitteen asetusten säilyttämiseen. Pariston on suunniteltu kestäväksi laitteen koko käyttöajan ajan. Pariston mahdollinen korjaus tai vaihto on jätettävä pätevästi huoltohenkilön tehtäväksi.</p>
Polish	<p>Οδηγία της Ευρωπαϊκής Ένωσης για τις ηλεκτρικές στήλες Αυτό το προϊόν περιλαμβάνει μια μπαταρία, η οποία χρησιμοποιείται για τη διατήρηση της ακεραιότητας των δεδομένων ρολογιού πραγματικού χρόνου ή των ρυθμίσεων προϊόντος και έχει σχεδιαστεί έτσι ώστε να διαρκεί όσο και το προϊόν. Τυχόν απόπειρες επιδιόρθωσης ή αντικατάστασης αυτής της μπαταρίας θα πρέπει να πραγματοποιούνται από κατάλληλα εκπαιδευμένο τεχνικό.</p>
Hungarian	<p>Az Európai unió telepek és akkumulátorok direktívája A termék tartalmaz egy elemet, melynek feladata az, hogy biztosítsa a valós idejű óra vagy a termék beállításainak adatintegritását. Az elem úgy van tervezve, hogy végig kitartson a termék használatá során. Az elem bármilyen javítását vagy cseréjét csak képzett szakember végezheti el.</p>
Lithuanian	<p>Eiropas Savienības Bateriju direktīva Produktam ir baterija, ko izmanto reāla laika pulksteņa vai produkta iestatījumu datu integritātes saglabāšanai, un tā ir paredzēta visam produkta dzīves ciklam. Jebkāura apko ve vai baterijas nomaiņa ir jāveic atbilstoši kvalificētam darbiniekam.</p>
Latvian	<p>Eiropas Savienības bateriju direktīva Sistēmē garminje yra baterija, kuri naudojama, kad būtų galima prižiūrėti realaus laiko laikrodžio veikimą arba gaminio nuostatas; ji skirta veikti visą gaminio eksploataavimo laiką. Bet kokius šios baterijos aptarnavimo arba keitimo darbus turi atlikti kvalifikuotas aptarnavimo technikas.</p>
Slovak	<p>Direktíva Unii Európejskej v správie baterii i akumulátorov Produkt zaviaera baterii vykorzystyvanú do zachovania integralnosti danych zegara casu rzeczywistego lub ustawien produktu, która podtrzymuje dzialanie produktu. Przegląd lub wymiana baterii powinny być wykonywane wyłącznie przez uprawnionego technika serwisu.</p>
Portuguese	<p>Directiva sobre baterias da União Europeia Este produto contém uma bateria que é usada para manter a integridade dos dados do relógio em tempo real ou das configurações do produto e é projetada para ter a mesma duração que este. Qualquer tentativa de consertar ou substituir essa bateria deve ser realizada por um técnico qualificado.</p>
Slovenian	<p>Smernica Evropskej unije pre zaobhádzanie s bateriami Tento výrobok obsahuje batériu, ktorá slúži na uchovanie správnych údajov hodín reálneho času alebo nastavení výrobku. Batéria je skontruovaná tak, aby vydržala celú životnosť výrobku. Akýkoľvek pokus o opravu alebo výmenu batérie by mal vykonať kvalifikovaný servisný technik.</p>
Croatian	<p>Direktiva Evropske unije o baterijah in akumulatorjih V tem izdelku je baterija, ki zagotavlja natančnost podatkov ure v realnem času ali nastavitev izdelka v celotni življenjski dobi izdelka. Kakršno koli popravilo ali zamenjava te baterije lahko izvede le pooblaščen tehnik.</p>
Ukrainian	<p>EU's batteridirektiv Produkten innehåller ett batteri som används för att upprätthålla data i realtidsklockan och produktinställningarna. Batteriet ska räkna produktens hela livslängd. Endast kvalificerade servicetekniker får utföra service på batteriet och byta ut det.</p>
Bulgarian	<p>Директива за батерии на Европейския съюз Този продукт съдържа батерия, която се използва за поддържане на целостта на данните на часовника в реално време или настройките за продукта, създадена на издръжлив през целия живот на продукта. Сервизът или замната на батерията трябва да се извършва от квалифициран техник.</p>
Romanian	<p>Directiva Uniunii Europene referitoare la baterii Acest produs conține o baterie care este utilizată pentru a menține integritatea datelor ceasului de timp real sau setările produsului și care este proiectată să funcționeze pe întreaga durată de viață a produsului. Orice lucrare de service sau de înlocuire a acestei baterii trebuie efectuată de un tehnician de service calificat.</p>

Zulassungsinformationen

Der HP Photosmart erfüllt die Produktanforderungen der Kontrollbehörden in Ihrem Land/Ihrer Region.

Dieser Abschnitt enthält folgende Themen:

- [Zulassungsmodellnummer](#)
- [FCC statement](#)
- [VCCI \(Class B\) compliance statement for users in Japan](#)
- [Notice to users in Japan about the power cord](#)
- [Notice to users in Korea](#)
- [Notice to users in Germany](#)
- [Noise emission statement for Germany](#)

- [Europäische Union – Rechtlicher Hinweis](#)

Zulassungsmodellnummer

Dem Gerät wurde zu Identifizierungszwecken eine modellspezifische Zulassungsnummer zugewiesen. Die Zulassungsmodellnummer Ihres Produkts lautet SDGOB-1021. Diese Modellidentifikationsnummer darf nicht mit dem Produktnamen (z. B. HP Photosmart 7510 Series) oder der Modellnummer (z. B. CD734A) verwechselt werden.

FCC statement

FCC statement

The United States Federal Communications Commission (in 47 CFR 15.105) has specified that the following notice be brought to the attention of users of this product.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and the receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

For further information, contact:

Manager of Corporate Product Regulations
Hewlett-Packard Company
3000 Hanover Street
Palo Alto, Ca 94304
(650) 857-1501

Modifications (part 15.21)

The FCC requires the user to be notified that any changes or modifications made to this device that are not expressly approved by HP may void the user's authority to operate the equipment.

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

VCCI (Class B) compliance statement for users in Japan

この装置は、クラスB情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。取扱説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。

VCCI-B

Notice to users in Japan about the power cord

製品には、同梱された電源コードをお使い下さい。
同梱された電源コードは、他の製品では使用出来ません。

Notice to users in Korea

B 급 기기 (가정용 방송통신기기)	이 기기는 가정용(B급)으로 전자파적합등록을 한 기기로서 주로 가정에서 사용하는 것을 목적으로 하며, 모든 지역에서 사용할 수 있습니다.
------------------------	------------------------------------------------------------------------------

Notice to users in Germany

Sehanzeige-Arbeitsplätze Das Gerät ist nicht für die Benutzung am Bildschirmarbeitsplatz gemäß Bildschirmarbeitsverordnung vorgesehen.

Noise emission statement for Germany

Geräuschemission

LpA < 70 dB am Arbeitsplatz im Normalbetrieb nach DIN 45635 T. 19

Europäische Union – Rechtlicher Hinweis

Produkte mit CE-Kennzeichnung erfüllen die folgenden EU-Richtlinien:

- Niederspannungsrichtlinie 2006/95/EG
- Richtlinie 2004/108/EG über die elektromagnetische Verträglichkeit
- Ökodesign-Richtlinie 2009/125/EG, sofern anwendbar


Die CE-Konformität dieses Produkts ist dann gegeben, wenn das Produkt mit dem richtigen, das CE-Zeichen tragenden Netzteil von HP betrieben wird.

Wenn das Produkt mit Telekommunikationsfunktionalität ausgestattet ist, erfüllt es auch die grundlegenden Anforderungen der folgenden EU-Richtlinie:

- Richtlinie 1999/5/EG über Funkanlagen und Telekommunikationsendeinrichtungen

Die Einhaltung dieser Richtlinien impliziert die Konformität mit den entsprechenden harmonisierten europäischen Standards (europäischen Normen). Diese sind in der EU-Konformitätserklärung (in englischer Sprache) aufgelistet, die von HP für das Produkt oder die Produktfamilie entweder in die Produktdokumentation eingefügt oder auf der folgenden Website bereitgestellt wird: www.hp.com/go/certificates (Produktnummer in das Suchfeld eingeben).

Die Konformität wird am Produkt durch eine der folgenden Konformitätskennzeichnungen angezeigt:

	Für Produkte, die nicht zur Telekommunikation dienen, und für harmonisierte EU-Normen erfüllende Telekommunikationsprodukte wie Bluetooth® in der Leistungsklasse unter 10 mW.
-------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



Für Telekommunikationsprodukte, die nicht EU-weit harmonisierte Normen erfüllen (in diesem Fall wird zwischen CE und dem Ausrufezeichen (!) die vierstellige Nummer der benannten Stelle eingefügt).

Weitere Informationen finden Sie auf dem Produktetikett.

Die Telekommunikationsfunktionalität dieses Produkts kann in den folgenden EU- und EFTA-Ländern genutzt werden: Belgien, Bulgarien, Dänemark, Deutschland, Estland, Finnland, Frankreich, Griechenland, Großbritannien, Irland, Island, Italien, Lettland, Liechtenstein, Litauen, Luxemburg, Malta, Niederlande, Norwegen, Österreich, Polen, Portugal, Rumänien, Slowakische Republik, Slowenien, Schweden, Schweiz, Spanien, Tschechische Republik, Ungarn und Zypern.

Die Telefonschnittstelle (nicht für alle Produkte verfügbar) dient der Herstellung von Verbindungen zu analogen Telefonnetzen.

Produkte mit WLAN-Geräten

- In einigen Ländern gelten für den Betrieb von WLAN-Netzwerken spezielle Auflagen oder Anforderungen, z. B. hinsichtlich der ausschließlichen Nutzung in geschlossenen Räumen oder hinsichtlich der Beschränkung der verfügbaren Kanäle. Vergewissern Sie sich, dass die landesspezifischen Einstellungen des kabellosen Netzwerks korrekt sind.

Frankreich

- Für den 2,4 GHz WLAN-Betrieb dieses Produkts gelten bestimmte Einschränkungen: Das Produkt kann in geschlossenen Räumen das gesamte Frequenzband von 2400 MHz bis 2483,5 MHz (Kanäle 1 bis 13) nutzen. Für die Verwendung im Freien steht nur das Frequenzband von 2400 MHz bis 2454 MHz (Kanäle 1 bis 7) zur Verfügung. Aktuelle Informationen finden Sie hier: www.arcep.fr.

Bei Fragen zur Normenkonformität wenden Sie sich bitte an:

Hewlett-Packard GmbH, Abt./MS: HQ-TRE, Herrenberger Straße 140, 71034 Böblingen

Rechtliche Hinweise zu kabellosen Produkten

Dieser Abschnitt enthält die folgenden rechtlichen Hinweise für kabellose Produkte:

- [Exposure to radio frequency radiation](#)
- [Notice to users in Brazil](#)
- [Notice to users in Canada](#)
- [Notice to users in Taiwan](#)

Exposure to radio frequency radiation

Exposure to radio frequency radiation



Caution The radiated output power of this device is far below the FCC radio frequency exposure limits. Nevertheless, the device shall be used in such a manner that the potential for human contact during normal operation is minimized. This product and any attached external antenna, if supported, shall be placed in such a manner to minimize the potential for human contact during normal operation. In order to avoid the possibility of exceeding the FCC radio frequency exposure limits, human proximity to the antenna shall not be less than 20 cm (8 inches) during normal operation.

Notice to users in Brazil

Aviso aos usuários no Brasil

Este equipamento opera em caráter secundário, isto é, não tem direito à proteção contra interferência prejudicial, mesmo de estações do mesmo tipo, e não pode causar interferência a sistemas operando em caráter primário. (Res.ANATEL 282/2001).

Notice to users in Canada

Notice to users in Canada/Note à l'attention des utilisateurs canadiens

For Indoor Use. This digital apparatus does not exceed the Class B limits for radio noise emissions from the digital apparatus set out in the Radio Interference Regulations of the Canadian Department of Communications. The internal wireless radio complies with RSS 210 and RSS GEN of Industry Canada.

Utiliser à l'intérieur. Le présent appareil numérique n'émet pas de bruit radioélectrique dépassant les limites applicables aux appareils numériques de la classe B prescrites dans le Règlement sur le brouillage radioélectrique édicté par le ministère des Communications du Canada. Le composant RF interne est conforme à la norme RSS-210 and RSS GEN d'Industrie Canada.

Notice to users in Taiwan

低功率電波輻射性電機管理辦法

第十二條

經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更設計之特性及功能。

第十四條

低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。

前項合法通信，指依電信法規定作業之無線電通信。低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫藥用電波輻射性電機設備之干擾。

Index

Symbole/Zahlen

10 x 15 cm Fotopapier
Spezifikationen 50

B

Bedienfeld
Elemente 6
Tasten 6

D

Dauer des telefonischen Supports
Dauer des Supports 38
Drucken
Spezifikationen 51

E

Etiketten
Spezifikationen 50

F

Fotopapier
Spezifikationen 50

G

Gewährleistung 39

K

Kopie
Spezifikationen 52

N

Nach Ablauf des Support-Zeitraums 39
Netzwerkanschluss
Netzwerkkarte 43, 44
Netzwerkkarte 43, 44

P

Papier
Spezifikationen 50
Papier im Format Legal
Spezifikationen 50
Papier im Format Letter
Spezifikationen 50

R

Rechtliche Hinweise
kabellose Produkte 60
Recycling
Druckpatronen 53

S

Scannen
Scanspezifikationen 52
Spezifikationen
Papierspezifikationen 50
Support

Gewährleistung 39
Systemanforderungen 50

T

Tasten, Bedienfeld 6
Technische Daten
Druckspezifikationen 51
Kopierspezifikationen 52
Scanspezifikationen 52
Systemanforderungen 50
Umgebungsbedingungen 50
Telefonischer Support 38
Transparentfolien
Spezifikationen 50

U

Umgebung
Programm zur umweltfreundlichen
Produktherstellung 52
Umschläge
Spezifikationen 50
Umwelt
Umgebungsbedingungen 50

Z

Zulassungsinformationen
Zulassungsmodell-nummer 58

