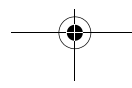
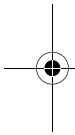




# HP PhotoSmart

## C200-Benutzerhandbuch



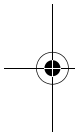


© Copyright 1999 Hewlett-Packard Company

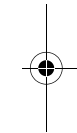


Alle Rechte vorbehalten. Ohne die vorherige schriftliche Zustimmung von Hewlett-Packard sind das vollständige oder teilweise Fotokopieren oder Reproduzieren dieses Handbuchs sowie die Übersetzung in eine andere Sprache nicht zulässig.

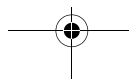
Die Angaben in diesem Handbuch können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Hewlett-Packard übernimmt ferner keine Haftung für Fehler im vorliegenden Handbuch sowie für Folgeschäden in Verbindung mit der Lieferung, Leistung oder Verwendung dieses Materials.

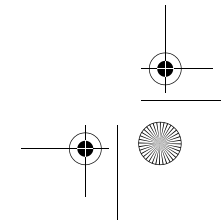
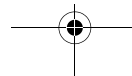
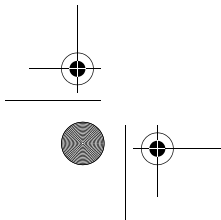
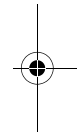
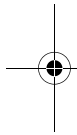
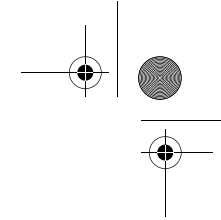
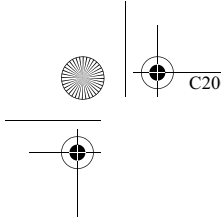


HP, das HP-Logo, PhotoSmart und das PhotoSmart-Logo sind Eigentum von Hewlett-Packard.



Microsoft und Windows sind eingetragene Warenzeichen der Microsoft Corporation.





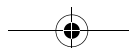
## Inhaltsverzeichnis

Einleitung .....	5
Produktüberblick .....	5
Beschreibung der Kamera .....	6
Fotografieren .....	7
Tips für gelungene Aufnahmen .....	8
Kameraeinstellungen wählen .....	9
Einstellung für die Fotoqualität ändern .....	10
Selbstausslöser verwenden .....	12
Autofokus verwenden .....	14
Blitz verwenden .....	14
Kamerabelichtung einstellen .....	16
Zoom verwenden .....	17
Kamerastatus überprüfen .....	19
Foto-Voransicht .....	20

Aufgenommene Fotos betrachten .....	22
Fotos auf Ihren PC laden .....	23
TV-Anschluß .....	25
Kamera an ein Fernsehgerät anschließen .....	25
Fotos auf einem Fernsehgerät betrachten .....	27
Kameraeinstellungen über das Fernsehgerät ändern .....	28
Kamera vom Fernseher trennen .....	28
Netzteil verwenden (empfohlen) .....	29
Kamera-Menüoptionen .....	30
CompactFlash-Speicherkarte .....	33
Geeignete Speicherkarte auswählen .....	33
Neue Speicherkarte installieren .....	34
Feststellen, ob die Speicherkarte voll ist .....	37
Batterien .....	38
Auswechseln der Batterien .....	38
Feststellen, ob die Batterien ausgewechselt werden müssen .....	39
Voraussichtliche Batterielebensdauer .....	40

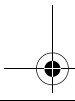
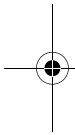


Fehlerbehebung .....	41
HP PhotoSmart im Internet .....	41
Zugriff auf die Online-Hilfe .....	41
Kontaktaufnahme mit dem HP-Kundendienst .....	42
Hinweise zur Sicherheit .....	43
Sicherheitsbestimmungen und Zulassung .....	44
USA .....	44
Kanada .....	44
Beschränkte Gewährleistungserklärung von Hewlett-Packard .....	45
Hewlett-Packard Jahr-2000-Garantie für Produkte, die über autorisierte Händler vertrieben werden ...	49
Index .....	51

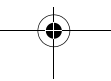




C200UG.book Seite 4 Mittwoch, 18. August 1999 10:19 10



4



HP PhotoSmart C200-Digitalkamera – Benutzerhandbuch





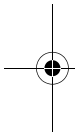


## Einleitung

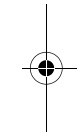


### Produktüberblick

Die HP PhotoSmart-Digitalkamera ermöglicht Ihnen die Aufnahme qualitativ hochwertiger Fotos, die Sie umgehend auf Ihrem PC- oder Fernsehbildschirm betrachten können. Im Lieferumfang der Kamera ist die HP PhotoSmart-Software enthalten, mit der Sie Ihre Fotos bearbeiten, speichern und drucken können.



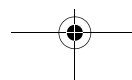
### Produktmerkmale



- Preisgünstiger „digitaler Film“ (auswechselbare CompactFlash-Speicherkarte)
- Autofokus
- Benutzerfreundliche Bedienung („Draufhalten und Knipsen“)
- LCD-Anzeigefeld zur Anzeige von Fotos vor und nach der Aufnahme
- Direktanschluß an ein Fernsehgerät zur Anzeige von Fotos
- Automatische Belichtung
- Integrierter Blitz mit Funktion zur Reduzierung des „Rote-Augen-Effekts“
- Selbstauslöser
- Digitaler Zoom

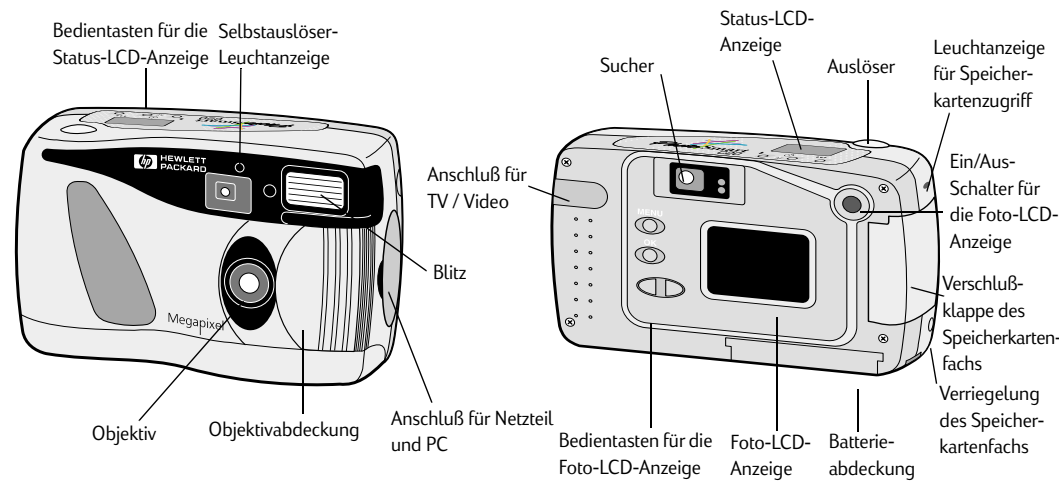


<http://www.photosmart.com>



## Beschreibung der Kamera

In den folgenden Abbildungen sehen Sie eine Vorder-, Rück- und Seitenansicht der HP PhotoSmart-Digitalkamera.

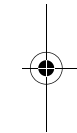
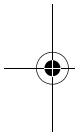




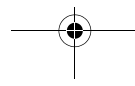
## Fotografieren



1. Öffnen Sie die Objektivabdeckung, um die Kamera einzuschalten.
  - In der Status-LCD-Anzeige auf der Oberseite der Kamera werden Informationen zur Speicherkarte und zum Batterieladezustand angezeigt. Achten Sie darauf, daß Sie das Objektiv nicht berühren, wenn die Objektivabdeckung geöffnet ist.
2. Wählen Sie die Einstellungen aus.
  - Verwenden Sie die Tasten auf der Oberseite der Kamera, um eine Blitzeinstellung auszuwählen (Ein-/Ausschalten des Blitzes oder Verwenden der Funktion zur Reduzierung des „Rote-Augen-Effekts“), die Fotoqualitätseinstellung zu verändern, Autofokus zu benutzen oder den Selbstauslöser zu verwenden. Ausführliche Informationen zu diesem Thema finden Sie unter „Kameraeinstellungen wählen“ auf Seite 9.
3. Machen Sie die Aufnahme.
  - Drücken Sie den **Auslöser** halb durch. Wenn Sie das grüne Licht im Sucher sehen, drücken Sie den Auslöser ganz durch. Die Kamera erzeugt einen Piepton, der bedeutet, daß die Aufnahme gespeichert wurde.



<http://www.photosmart.com>

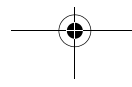
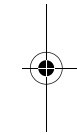
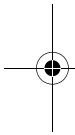




## Tips für gelungene Aufnahmen



- Die HP PhotoSmart-Digitalkamera kann automatisch die Bildschärfe für ein bestimmtes Motiv voreinstellen. Dies ist besonders nützlich, wenn Sie bewegliche Motive wie zum Beispiel Kinder oder Tiere fotografieren oder den Fokus auf Objekte richten möchten, die sich nicht in der Mitte des Bildes befinden. Drücken Sie den **Auslöser** so weit durch, bis im Sucher das grüne Licht angezeigt wird. Dies bedeutet, daß der Fokus eingestellt ist. Betrachten Sie dann die Voransicht des Fotos in der Foto-LCD-Anzeige. Wenn sich das gewünschte Motiv im Bild befindet, drücken Sie den **Auslöser** ganz durch, um die Aufnahme zu speichern.
- Die Aufnahmen werden auf der CompactFlash-Speicherkarte der Kamera gespeichert. Während das Foto aufgezeichnet wird, wird in der Status-LCD-Anzeige auf der Oberseite der Kamera ein Sanduhrsymbol angezeigt. Wenn das Foto gespeichert wurde, verringert sich der Wert für die Anzahl der verbleibenden Aufnahmen um eins. Wenn als Anzahl der verbleibenden Aufnahmen der Wert „0“ angezeigt wird, müssen Sie die Fotos entweder auf Ihren Computer laden (und anschließend von der Speicherkarte löschen) oder eine neue Fotospeicherkarte in die Kamera einsetzen.
- Wenn Sie den Autofokus verwenden, benötigt die Kamera ungefähr eine Sekunde zur Einstellung des Fokus, sobald Sie auf den **Auslöser** drücken. Stellen Sie sicher, daß Sie den **Auslöser** gedrückt halten, bis der Piepton ertönt. Dies bedeutet, daß die Aufnahme gespeichert wurde. Es empfiehlt sich, diesen Vorgang einige Male zu üben, um sich an die benötigten Zeitabstände zu gewöhnen, ehe Sie wichtige Aufnahmen mit der Kamera machen.

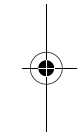
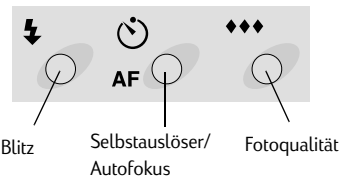
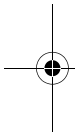




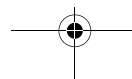
## Kameraeinstellungen wählen

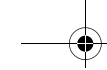


Die HP PhotoSmart-Digitalkamera verfügt über mehrere Einstellungen, die Sie verändern können, um bestmögliche Aufnahmen zu erzielen. Verwenden Sie die Bedientasten für die Status-LCD-Anzeige sowie die übrigen Tasten auf der Oberseite der Kamera, um die Einstellungen zu verändern.



<http://www.photosmart.com>



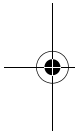


## Einstellung für die Fotoqualität ändern



Durch die Einstellung einer geringeren oder höheren Fotoqualität wird die Qualität der Aufnahmen verändert, und es wird festgelegt, wie viele Fotos auf der CompactFlash-Speicherkarte gespeichert werden können. Bei einer höheren Fotoqualität wird mehr Speicherplatz benötigt als bei einer niedrigeren Einstellung. Es empfiehlt sich, die niedrigste Fotoqualität zu verwenden, um so viele Fotos wie möglich speichern zu können. Welche Fotoqualität Sie verwenden, hängt auch davon ab, wie Sie die Fotos später weiterverwenden möchten (auf dem Bildschirm anzeigen, drucken, vergrößern usw.).

Die Diamantsymbole in der Status-LCD-Anzeige stehen für die folgenden Fotoqualitätseinstellungen:



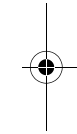
Normal



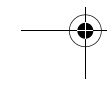
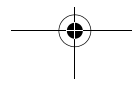
Fein



Super-Fein



**Hinweis:** Sie können auf ein und derselben Speicherkarte Fotos mit verschiedenen Fotoqualitäts-einstellungen speichern.



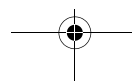
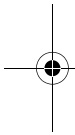


### So ändern Sie die Fotoqualität:

1. Öffnen Sie die Objektivabdeckung, um die Kamera einzuschalten.
2. Drücken Sie wiederholt die Taste zur **Auswahl der Fotoqualität**, bis die gewünschte Fotoqualitätseinstellung in der Status-LCD-Anzeige angezeigt wird.

**Hinweis:** Da die Anzahl der Fotos, die auf der Speicherkarte gespeichert werden können, von der Fotoqualität abhängig ist, ändert sich die Anzahl der verbleibenden Aufnahmen (in der Status-LCD-Anzeige), wenn Sie die Fotoqualität verändern.

Weitere Informationen über den Zusammenhang von Fotoqualität und Speicherplatz finden Sie in der Online-Hilfe.





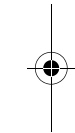
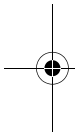
## Selbstausröser verwenden



Um eine Aufnahme von sich selbst oder ein Gruppenfoto zu machen, befestigen Sie die Kamera auf einem Stativ, und verwenden Sie die Selbstauslöserfunktion.

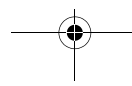
### So verwenden Sie den Selbstauslöser:

1. Befestigen Sie die Kamera in geeigneter Höhe und in angemessenem Abstand zum Motiv auf einem Stativ, oder stellen Sie sie auf einen festen Untergrund.
2. Öffnen Sie die Objektivabdeckung, um die Kamera einzuschalten.
3. Wählen Sie das gewünschte Motiv im Sucher aus.
4. Wenn Sie das Motiv mit den gewünschten Einstellungen ausgewählt haben, drücken Sie zweimal auf die **Selbstausrösertaste**.



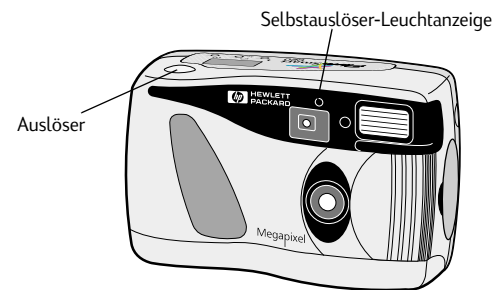
**Hinweis:** Mit derselben Taste wird auch die Autofokusfunktion eingestellt. Sie können die Taste auch mehrmals drücken, um zwischen den verfügbaren Einstellungen für die Selbstauslöser- und die Autofokusfunktion umzuschalten. Wenn der Selbstauslöser aktiviert ist, wird in der Status-LCD-Anzeige der Kamera ein Selbstauslösersymbol angezeigt.

5. Drücken Sie einmal auf den **Ausröser**.





Die Selbstausslöser-Leuchtanzeige auf der Vorderseite der Kamera beginnt zu blinken. Nach Ablauf des festgelegten Verzögerungszeitraums wird der Auslöser betätigt und die Aufnahme gespeichert.



**Hinweis:** Verwenden Sie die Kamera-Software zum Einstellen des Verzögerungszeitraums für den Selbstausslöser.

Sie können den Selbstausslöser wieder deaktivieren, indem Sie die **Selbstausslösertaste** so lange drücken, bis das Symbol in der Status-LCD-Anzeige nicht mehr angezeigt wird. Der Selbstausslöser wird außerdem nach dem Speichern der Aufnahme automatisch deaktiviert.



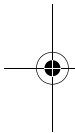
## Autofokus verwenden

Die HP PhotoSmart-Digitalkamera kann automatisch die Bildschärfe für ein bestimmtes Motiv einstellen.

### So verwenden Sie den Autofokus:

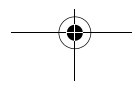
- Wenn Sie das gewünschte Motiv mit den gewünschten Einstellungen ausgewählt haben, drücken Sie auf die **Autofokustaste**.

Mit derselben Taste wird auch die Selbstauslöserfunktion eingestellt. Sie können die Taste auch mehrmals drücken, um zwischen den verfügbaren Einstellungen für die Selbstauslöser- und die Autofokusfunktion umzuschalten. Wenn Autofokus aktiviert ist, wird in der Status-LCD-Anzeige der Kamera das Autofokussymbol („AF“) angezeigt.








## Blitz verwenden

Wählen Sie die Blitzeinstellung **Ein**, wenn die Beleuchtung für das Gesamtmotiv ausreichend ist, das Zentrum des Motivs jedoch zusätzliche Beleuchtung erfordert, wie zum Beispiel bei Gegenlichtaufnahmen. Wenn Sie die Blitzeinstellung **Automatisch** wählen, bestimmt die Kamera auf der Grundlage der Lichtverhältnisse automatisch, ob der Blitz benötigt wird oder nicht. Wenn Sie sichergehen wollen, daß der Blitz nicht verwendet wird, stellen Sie die Blitzeinstellung auf **Aus**.



Die Funktion zur Verringerung des „Rote-Augen-Effekts“ reduziert den „Rote-Augen-Effekt“ bei Blitzlichtaufnahmen von Menschen oder Tieren auf ein Minimum. Bei dieser Einstellung wird der Blitz zweimal hintereinander ausgelöst: Beim ersten Mal werden die Augen auf den Blitz eingestellt, und beim zweiten Mal wird die Aufnahme gemacht.

Die Blitzeinstellungen werden durch Symbole in der Status-LCD-Anzeige angegeben:

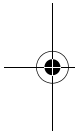
	Automatisch
	Automatisch mit reduziertem „Rote-Augen-Effekt“
	Ein
	Ein mit reduziertem „Rote-Augen-Effekt“
	Aus



### So verwenden Sie den Blitz:

1. Öffnen Sie die Objektivabdeckung, um die Kamera einzuschalten.
2. Drücken Sie wiederholt die **Blitztaste**, bis die gewünschte Blitzeinstellung in der Status-LCD-Anzeige angezeigt wird.
3. Machen Sie die Aufnahme.

## Kamerabelichtung einstellen

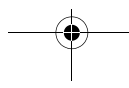


Die HP PhotoSmart-Digitalkamera verfügt über eine Funktion zur automatischen Belichtung, die für eine geeignete Belichtung in Gegenlichtsituationen hilfreich ist. Sie können die Belichtung auch manuell einstellen und damit die automatische Einstellung deaktivieren, um die gewünschte Helligkeit für Ihr Foto zu erzielen.



### So ändern Sie die Belichtungseinstellung:

1. Öffnen Sie die Objektivabdeckung, um die Kamera einzuschalten.
2. Drücken Sie auf den **Ein/Aus**-Schalter für die Foto-LCD-Anzeige, um die Foto-LCD-Anzeige einzuschalten.
3. Wählen Sie im Menü mit Hilfe der **Pfeiltasten** den Befehl **Belichtung einstellen** aus.



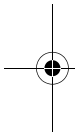


4. Drücken Sie auf die **OK**-Taste.
5. Drücken Sie die **Pfeiltasten**, bis der gewünschte Belichtungsgrad eingestellt ist.

Der Belichtungsgrad wird automatisch angepaßt, wenn Sie die Pfeiltasten drücken. Mit einem höheren Belichtungsgrad erhalten Sie ein helleres Foto. Der gelbe Kreis in der Foto-LCD-Anzeige der Kamera gibt an, welcher Belichtungsgrad gerade ausgewählt ist.

6. Drücken Sie auf die **OK**-Taste.

## Zoom verwenden



Die HP PhotoSmart-Digitalkamera verfügt darüber hinaus über einen digitalen Zoom, mit dem der Abstand zum Objekt scheinbar auf die Hälfte verringert wird.

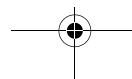
### So verwenden Sie die Zoom-Funktion:

1. Öffnen Sie die Objektivabdeckung, um die Kamera einzuschalten.
2. Drücken Sie auf den **Ein/Aus**-Schalter für die Foto-LCD-Anzeige, um die Foto-LCD-Anzeige einzuschalten.

**Hinweis:** Um die Zoom-Funktion verwenden zu können, muß die Foto-LCD-Anzeige eingeschaltet sein.



<http://www.photosmart.com>

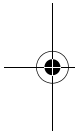




3. Drücken Sie auf die **Pfeiltasten**, um die Menüoption **Zoom** auszuwählen.
4. Drücken Sie auf die **OK**-Taste, um den Zoom auf das Bild anzuwenden.

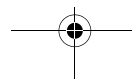
Wenn die Zoom-Funktion aktiviert ist, wird in der Foto-LCD-Anzeige um das Bild herum ein blauer Rahmen angezeigt.

**Hinweis:** Im Sucher wird das Bild lediglich in der Normalanzeige angezeigt. Sie können in der Foto-LCD-Anzeige eine Voransicht Ihres Fotos anzeigen, um die Wirkungsweise der Zoom-Funktion zu überprüfen.



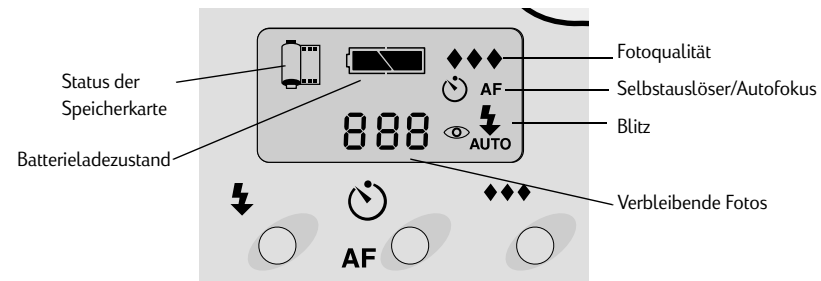
#### So schalten Sie den Zoom aus:

1. Drücken Sie auf die **Menütaste**.
2. Drücken Sie auf die **Pfeiltasten**, um die Menüoption **Normal** auszuwählen.



## Kamerastatus überprüfen

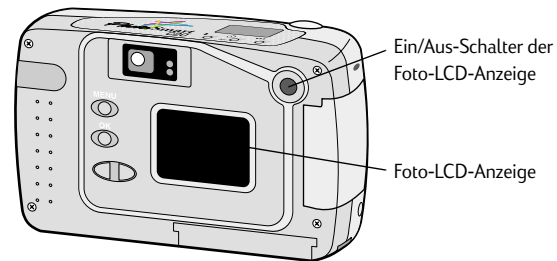
Mit der Status-LCD-Anzeige auf der Oberseite der Kamera können Sie die Kameraeinstellungen, den Batterieladezustand und die Anzahl der verbleibenden Aufnahmen überprüfen. In der Anzeige werden abhängig von den gewählten Kameraeinstellungen und dem Kamerastatus einige der unten abgebildeten Symbole angezeigt:



## Foto-Voransicht

Bevor Sie eine Aufnahme machen, können Sie sich mit Hilfe der Foto-LCD-Anzeige auf der Rückseite der Kamera eine Voransicht des Fotos anzeigen lassen.

**Tip:** Schließen Sie zur Verlängerung der Lebensdauer der Batterien ein Netzteil an, wenn Sie Fotos mit der Foto-LCD-Anzeige in der Voransicht anzeigen möchten.







### So zeigen Sie ein Foto in der Voransicht an:

1. Öffnen Sie die Objektivabdeckung, um die Kamera einzuschalten.
2. Drücken Sie auf den **Ein/Aus**-Schalter für die Foto-LCD-Anzeige, um die Foto-LCD-Anzeige einzuschalten.

Das Menü wird angezeigt. Die Option **Bilder aufnehmen?** ist ausgewählt.

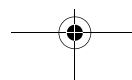
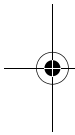
3. Drücken Sie auf die **OK**-Taste.

In der Foto-LCD-Anzeige wird das Bild so angezeigt, wie es im Sucher zu sehen ist.

**Hinweis:** Wenn Sie die Zoom-Funktion verwenden, wird das gezoomte Bild auf der Foto-LCD-Anzeige, aber nicht im Sucher angezeigt.

4. Machen Sie die Aufnahme.

Wenn Sie keine weiteren Voransichten anzeigen möchten, schließen Sie entweder die Objektivabdeckung, um die Kamera auszuschalten, oder drücken Sie auf den **Ein/Aus**-Schalter für die Foto-LCD-Anzeige, um die Foto-LCD-Anzeige auszuschalten.



## Aufgenommene Fotos betrachten

Wenn Sie einige Aufnahmen auf der CompactFlash-Speicherkarte gespeichert haben, können Sie sie in der Foto-LCD-Anzeige betrachten.

**Tip:** Schließen Sie zur Verlängerung der Lebensdauer der Batterien ein Netzteil an, wenn Sie Fotos mit der Foto-LCD-Anzeige in der Voransicht anzeigen möchten.

### So betrachten Sie aufgenommene Fotos:

1. Vergewissern Sie sich, daß die Objektivabdeckung geschlossen und die Kamera somit ausgeschaltet ist.
2. Drücken Sie auf den **Ein/Aus**-Schalter für die Foto-LCD-Anzeige, um die Foto-LCD-Anzeige einzuschalten.
3. Durchblättern Sie Ihre Fotos mit Hilfe der **Pfeiltasten**.

**Hinweis:** Wenn Sie bei der Betrachtung eines feinen oder superfeinen Fotos die **OK**-Taste drücken, wird das Foto auf der Foto-LCD-Anzeige vergrößert dargestellt. Der Zoom-Modus ist aktiviert, wenn um das Bild ein blauer Rahmen angezeigt wird. Drücken Sie erneut auf **OK**, um zur Normalanzeige zurückzukehren.

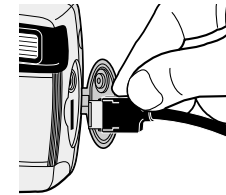
Wenn Sie keine weiteren Fotos betrachten möchten, können Sie die **Menütaste** drücken, um die Kameramenuoptionen anzuzeigen, oder den **Ein/Aus**-Schalter für die Foto-LCD-Anzeige betätigen, um die Foto-LCD-Anzeige auszuschalten.

## Fotos auf Ihren PC laden

Wenn Sie eine gewisse Anzahl von Aufnahmen mit Ihrer HP PhotoSmart-Digitalkamera gemacht haben, können Sie die Aufnahmen auf Ihren Computer laden, um sie auszudrucken oder kreativ weiterzuverarbeiten, zum Beispiel zum Erstellen von Grußkarten oder Kalendern.

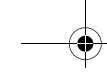
1. Schließen Sie die Kamera an Ihren Computer an.
  - Stecken Sie den größeren der beiden Stecker am PC-Verbindungskabel in die serielle Schnittstelle des PCs.

**Hinweis:** Das im Lieferumfang der Kamera enthaltene PC-Verbindungskabel ist für eine 9polige serielle Schnittstelle ausgelegt. Wenn an Ihrem Computer keine 9polige serielle Schnittstelle verfügbar ist, können Sie einen 9-zu-25-Pol-Adapter (erhältlich im Computerfachhandel) verwenden, um die Kamera an eine 25polige serielle Schnittstelle anzuschließen. Wenn Sie keine verfügbare serielle Schnittstelle finden können, lesen Sie im Benutzerhandbuch Ihres Computers nach, oder wenden Sie sich an den Hersteller.



- Stecken Sie den kleineren der beiden Stecker in die Kamera.

<http://www.photosmart.com>



2. Öffnen Sie die Objektivabdeckung, um die Kamera einzuschalten.

In der Status-LCD-Anzeige wird **PC** angezeigt. Das bedeutet, daß die Kamera an den Computer angeschlossen ist und im PC-Modus arbeitet.

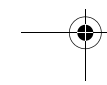
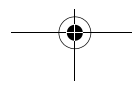
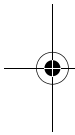
**Tip:** Schließen Sie zur Verlängerung der Lebensdauer der Batterien ein Netzteil an, wenn Sie Fotos auf Ihren PC herunterladen möchten.

3. Starten Sie die HP PhotoSmart-Software.

**Hinweis:** Eine vollständige Anleitung zur Installation der Software finden Sie in der HP PhotoSmart C200-Kurzübersicht.

4. Verwenden Sie zum Laden Ihrer Fotos die HP PhotoSmart-Software. Ausführliche Informationen finden Sie in der HP PhotoSmart C200-Kurzübersicht.

**Tip:** Wenn Ihr Computer über einen PCMCIA-Steckplatz verfügt (dies ist bei Laptops häufig der Fall), können Sie mit Hilfe eines PCMCIA-Adapters direkt über die CompactFlash-Speicherkarte auf die Fotos zugreifen. Nähere Informationen zu diesem Thema finden Sie in der Bedienungsanleitung zu dem Adapter. Wenn Sie einen PCMCIA-Adapter verwenden, greift die HP PhotoSmart-Software auf die Fotospeicherkarte wie auf ein zusätzliches Laufwerk bzw. Speichermedium zu.



## TV-Anschluß

Durch den TV-Anschluß können Sie auch Ihr Fernsehgerät zum Betrachten von Fotos und zu Auswählen oder Verändern der Kameraeinstellungen verwenden. Wenn Sie die Kamera an Ihr Fernsehgerät anschließen, wird der Fernseher zum Bildbetrachter und bietet Ihnen dieselben Bedienungs- und Einstellungsoptionen wie die Foto-LCD-Anzeige auf der Rückseite der Kamera. Sie können Ihre Bilder über den Fernseher sogar in Form eines Diavortrags vorführen und so Ihre Fotos mit Freunden und der Familie gemeinsam betrachten.

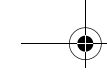
**Hinweis:** Der TV-Anschluß ist nur bei der US-amerikanischen, japanischen und europäischen Version der Kamera verfügbar.

### Kamera an ein Fernsehgerät anschließen

1. Schließen Sie das Videokabel an.
  - Stecken Sie den (gelben) Eingangsstecker des Videokabels in die Videoeingangsbuchse des Fernsehgeräts. Diese Buchse ist in den meisten Ländern gelb gekennzeichnet. Genaue Angaben darüber, wo sich die Videoeingangsbuchse befindet, finden Sie in der Bedienungsanleitung zu Ihrem Fernsehgerät.

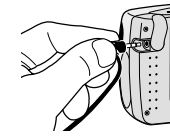
**Hinweis:** Möglicherweise müssen Sie zusätzlich einen Adapter verwenden, der in den meisten Elektronikfachgeschäften erhältlich ist.

<http://www.photosmart.com>

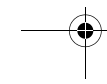
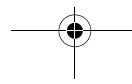
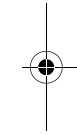
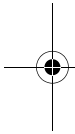


2. Stecken Sie den Stecker am anderen Ende des Videokabels in die Kamera.

- Öffnen Sie die Abdeckung der Videokabelbuchse an der Kamera.
- Stecken Sie den Stecker in die Buchse.



3. Stellen Sie an Ihrem Fernseher als Videoeingangskanal die Videoeingangsbuchse ein, an die Sie die Kamera angeschlossen haben. Genaue Angaben darüber, wie Sie den Videoeingangskanal einstellen, finden Sie in der Bedienungsanleitung zu Ihrem Fernsehgerät.





## Fotos auf einem Fernsehgerät betrachten



Wenn die HP PhotoSmart-Digitalkamera an ein Fernsehgerät angeschlossen wird, funktioniert der Fernseher genauso wie die Foto-LCD-Anzeige auf der Rückseite der Kamera.

1. Schließen Sie die Kamera an das Fernsehgerät an.
2. Schalten Sie das Fernsehgerät ein.
3. Drücken Sie an der Kamera auf den **Ein/Aus**-Schalter für die Foto-LCD-Anzeige, um das Fernsehmenü anzeigen zu lassen.

**Tip:** Schließen Sie zur Verlängerung der Lebensdauer der Batterien ein Netzteil an, während Sie Fotos auf Ihrem Fernseher anzeigen.

4. Wählen Sie über das Fernsehgerät den Videoeingangskanal aus. Genaue Angaben darüber, wie Sie den Videoeingangskanal auswählen, finden Sie in der Bedienungsanleitung zu Ihrem Fernsehgerät.
5. Verwenden Sie die **Menütaste** und die **Pfeiltasten** auf Ihrer Kamera, um die Fotos zu betrachten.

**Hinweis:** Fotos, die im Hochformat aufgenommen wurden (Kameraposition hochkant), werden auf dem Fernsehgerät im Querformat wiedergegeben.



## Kameraeinstellungen über das Fernsehgerät ändern

Über den TV-Anschluß können Sie auch auf die Kameraeinstellungen zugreifen. Diese Einstellungen werden auf Ihrem Fernsehgerät als Menüoptionen dargestellt. Mit den Bedientasten für die Foto-LCD-Anzeige auf der Rückseite der Kamera können Sie die verschiedenen Menübefehle und Einstellungen auswählen. Weitere Informationen dazu finden Sie in der Online-Hilfe.

Funktion	Beschreibung
Sperren	Sperrt ein Foto, so daß es nicht gelöscht werden kann.
Löschen	Löscht das ausgewählte Foto oder alle nicht gesperrten Fotos.
Kleine Bilder anzeigen	Zeigt Miniaturansichten der gespeicherten Fotos an.
Diavortrag starten	Zeigt nacheinander die auf der Fotospeicherkarte gespeicherten Fotos an.

## Kamera vom Fernseher trennen

1. Drücken Sie an der Kamera auf den **Ein/Aus**-Schalter für die Foto-LCD-Anzeige, um die Foto-LCD-Anzeige auszuschalten.
2. Schalten Sie das Fernsehgerät aus.
3. Entfernen Sie die Videokabelstecker (und gegebenenfalls die Stecker des Netzteils) aus den Buchsen des Fernsehgerätes und der Kamera.



## Netzteil verwenden (empfohlen)

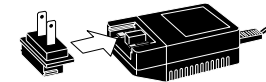
Durch die Verwendung eines Netzteils kann die Lebensdauer der Batterien deutlich verlängert werden. Verwenden Sie zum Beispiel ein Netzteil zur Stromzufuhr, wenn Sie die Kamera an einen Computer oder ein Fernsehgerät anschließen. Netzteile sind in der Regel in Fachgeschäften für Computer und Bürozubehör erhältlich.

**Hinweis:** Das Netzteil dient lediglich zur Stromzufuhr für die Kamera. Die Batterien werden durch die Verwendung des Netzteils nicht aufgeladen.

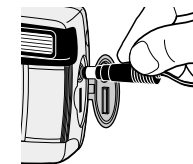
### So schließen Sie das Netzteil an:

1. Verbinden Sie den Stecker mit dem Netzteil.

Wenn Ihr Netzteil mit mehreren Steckern geliefert wurde, wählen Sie den Stecker aus, der für die in Ihrem Land üblichen Steckdosen geeignet ist.












2. Schließen Sie das Netzteil an eine Stromquelle wie zum Beispiel eine Steckdose oder einen Mehrfachstecker an.
3. Stecken Sie den runden Stecker am Netzteilkabel in die Kamera.



## Kamera-Menüoptionen

Über die Foto-LCD-Anzeige können Sie auch auf das Menü der Kamera zugreifen. Mit den Bedientasten für die Foto-LCD-Anzeige auf der Rückseite der Kamera können Sie die verschiedenen Menübefehle und Einstellungen auswählen.

Symbol	Funktion	Beschreibung
	Diavortrag starten	Zeigt nacheinander die auf der Fotospeicherkarte gespeicherten Fotos an.
	Speicherkarte formatieren	Löscht alle Fotos von der in der Kamera befindlichen Fotospeicherkarte. Dabei werden auch gesperrte Fotos gelöscht.
	Datum und Zeit einstellen	Ändert die Datums- und Zeiteinstellung der Kamera.
	Für PAL/NTSC TV einstellen	Legt PAL oder NTSC als Protokoll für den Anschluß der Kamera an ein Fernsehgerät fest.

	Anzeigehelligkeit einstellen	Ändert die Helligkeitseinstellung der Foto-LCD-Anzeige. (Diese Einstellung betrifft nur die LCD-Anzeige und hat keinerlei Auswirkungen auf Ihre Fotos.)
	Sperren/Entsperren	Sperrt ein Foto, so daß es nicht gelöscht werden kann. Entsperrt gesperrte Fotos.
	Löschen	Löscht das ausgewählte Foto oder alle nicht gesperrten Fotos auf der Fotospeicherkarte.
	Kleine Bilder anzeigen	Zeigt Miniaturansichten der auf der Fotospeicherkarte gespeicherten Fotos an.
	Zoom/Normal	Verringert den Abstand zum Objekt scheinbar auf die Hälfte; schaltet den Zoom aus.

**Hinweis:** Weitere Informationen über diese Funktionen finden Sie in der Online-Hilfe.



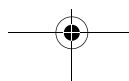
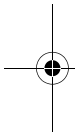
### So ändern Sie die Kameraeinstellungen mit Hilfe der Foto-LCD-Anzeige:

1. Vergewissern Sie sich, daß die Objektivabdeckung geschlossen und die Kamera somit ausgeschaltet ist.
2. Drücken Sie auf den **Ein/Aus**-Schalter für die Foto-LCD-Anzeige, um die Foto-LCD-Anzeige einzuschalten.

In der Foto-LCD-Anzeige wird das zuletzt aufgenommene Foto angezeigt.

3. Drücken Sie auf die **Menütaste**, um das Kameramenü anzuzeigen.
4. Wählen Sie mit Hilfe der **Pfeiltasten** eine der verfügbaren Einstellungen aus.
5. Wenn die gewünschte Einstellung ausgewählt ist, drücken Sie auf die **OK**-Taste.
6. Durch erneute Verwendung der **Pfeiltasten** und der **OK**-Taste können Sie die Einstellung verändern. Nähere Informationen zu diesem Thema finden Sie in der Online-Hilfe.
7. Wenn Sie die gewünschten Einstellungen vorgenommen haben, drücken Sie auf den **Ein/Aus**-Schalter für die Foto-LCD-Anzeige, um die Foto-LCD-Anzeige auszuschalten.

**Tip:** Schließen Sie zur Verlängerung der Lebensdauer der Batterien ein Netzteil an, während Sie mit der Foto-LCD-Anzeige arbeiten.

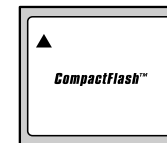


## CompactFlash-Speicherkarte

Als „Film“ wird in der HP PhotoSmart-Digitalkamera eine auswechselbare, wiederverwendbare CompactFlash-Speicherkarte verwendet. Auf der 8 MB-CompactFlash-Speicherkarte können je nach eingestellter Fotoqualität bis zu 40 Fotos gespeichert werden (für Fotos mit höherer Fotoqualität wird mehr Speicherplatz benötigt). Wenn eine Aufnahme gemacht wird, wird sie auf der Fotospeicherkarte gespeichert, bis Sie sie löschen.

### Geeignete Speicherkarte auswählen

Verwenden Sie mit der HP PhotoSmart-Digitalkamera ausschließlich Fotospeicherkarten mit CFA-Zertifikat (CFA = CompactFlash Association). Diese Speicherkarten werden von mehreren Herstellern produziert und sind mit verschiedenen Speicherkapazitäten erhältlich. Andere Speicherkarten werden von Hewlett-Packard nicht unterstützt.



Eine Liste von unterstützten CompactFlash-Speicherkarten finden Sie auf der HP PhotoSmart-Web-Site:

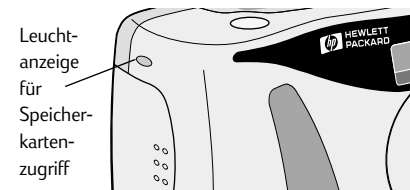
<http://www.photosmart.com>

<http://www.photosmart.com>

## Neue Speicherkarte installieren

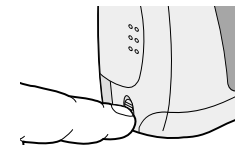
Stellen Sie vor der Installation einer neuen CompactFlash-Speicherkarte sicher, daß die Karte mit der HP PhotoSmart-Digitalkamera kompatibel ist.

**Achtung:** Bevor Sie eine Speicherkarte aus der Kamera entfernen, stellen Sie sicher, daß die Leuchtanzeige für den Speicherkartenzugriff **ausgeschaltet** ist. Wenn Sie eine Speicherkarte aus der Kamera entfernen, während auf die Karte zugegriffen wird, kann dies eine Beschädigung der Karte oder den Verlust von Fotos zur Folge haben.

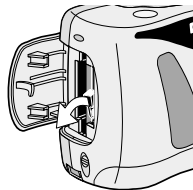


### So installieren Sie eine neue Speicherkarte:

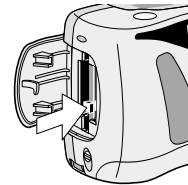
1. Betätigen Sie den Entriegelungsknopf des Speicherkartenfachs, um die Verschlussklappe des Speicherkartenfachs zu entriegeln.
2. Öffnen Sie die Verschlussklappe des Speicherkartenfachs.



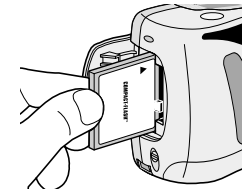
3. Wenn Sie eine vorhandene Speicherkarte herausnehmen, gehen Sie folgendermaßen vor:



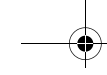
- Lösen Sie die Verriegelung der Speicherkarte.



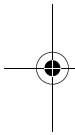
- Drücken Sie auf den Entriegelungsknopf der Speicherkarte, um die Karte im Steckplatz zu entriegeln. Verdecken Sie den Steckplatz nicht durch Ihre Finger, da die Karte ansonsten nicht ausgegeben werden kann.



- Nehmen Sie die Karte heraus.



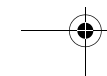
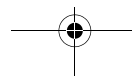
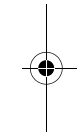
4. Legen Sie die neue Speicherkarte so ein, daß die obere Seite der Karte (mit den Stiftbuchsen) zuerst in die Kamera eingeführt wird.
5. Schieben Sie die Speicherkarte ganz in die Kamera hinein.
6. Verriegeln Sie die Speicherkarte (sonst läßt sich die Verschußklappe des Speicherkartenfachs nicht schließen).
7. Schließen Sie die Verschußklappe des Speicherkartenfachs.



**So stellen Sie sicher, daß die Speicherkarte korrekt installiert ist:**



1. Öffnen Sie die Objektivabdeckung, um die Kamera einzuschalten.
2. Wenn über dem Filmsymbol in der Status-LCD-Anzeige ein „X“ angezeigt wird, weist dies auf ein Problem mit der Speicherkarte hin. Informationen zur Fehlerbehebung bei Problemen mit der Speicherkarte finden Sie in der Online-Hilfe.





## Feststellen, ob die Speicherkarte voll ist

Die CompactFlash-Speicherkarte in der Kamera ist voll, wenn in der Status-LCD-Anzeige als Anzahl der verbleibenden Aufnahmen der Wert „0“ angezeigt wird.

Die Fotoqualität (Normal, Fein, Super-Fein) der gespeicherten Fotos bestimmt, wie viele Fotos auf einer Speicherkarte gespeichert werden können. Die Anzahl der auf der Speicherkarte zu speichernden Fotos wird durch eine niedrigere Einstellung für die Fotoqualität erhöht.

In der folgenden Tabelle wird die Anzahl der Fotos pro Fotoqualitätseinstellung für ausgewählte CompactFlash-Speicherkarten mit verschiedenen Speicherkapazitäten dargestellt.

	4 MB	8 MB	16 MB	32 MB
Normal	20	40	80	160
Fein	10	20	40	80
Super-Fein	5	11	22	45

**Hinweis:** Ausführliche Informationen über die Auswirkungen der Fotoqualitätseinstellung auf den Speicherplatz finden Sie in der Online-Hilfe.

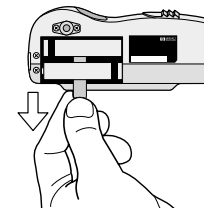
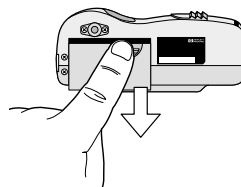
## Batterien

Die HP PhotoSmart-Digitalkamera wird mit vier 1,5-Volt-**Alkali**-Batterien betrieben.

### Auswechseln der Batterien

**So legen Sie neue Batterien ein:**

1. Vergewissern Sie sich, daß die Objektivabdeckung geschlossen und die Kamera ausgeschaltet ist.



2. Öffnen Sie die Batteriefachabdeckung, nehmen Sie sie ab, und legen Sie sie beiseite.
3. Entfernen Sie alle alten Batterien. Ziehen Sie an der Schlaufe, um die einzelnen Batterien aus dem Fach zu entfernen.

4. Setzen Sie vier neue Batterien ein, und achten Sie darauf, daß die Position der Plus-/Minus-Elektroden den Markierungen im Batteriefach entspricht.

**Achtung:** Verwenden Sie ausschließlich Alkali-Batterien. Wechseln Sie die vier Batterien gleichzeitig aus, niemals einzeln. Befolgen Sie beim Umgang mit Batterien grundsätzlich die Anweisungen auf der Batterieverpackung.

5. Setzen Sie die Batterieabdeckung wieder ein, und schieben Sie sie, bis sie in der korrekten Position einrastet.

### Feststellen, ob die Batterien ausgewechselt werden müssen

Das Batteriesymbol in der Status-LCD-Anzeige der Kamera zeigt den Batterieladezustand an. Es gibt drei verschiedene Batterieladezustände: Voll, Halbvoll und Niedrig. Wenn das Batteriesymbol einen niedrigen Batterieladezustand anzeigt, sollten Sie die Batterien auswechseln.



Voll



Halbvoll



Niedrig

## Voraussichtliche Batterielebensdauer

Die Lebensdauer der Batterien hängt von verschiedenen Faktoren ab. Diese Faktoren sind zum Beispiel:

- Die Anzahl der gespeicherten Fotos.
- Die Verwendung oder Nichtverwendung eines Netzteils zur Stromzufuhr, während die Kamera an den Computer angeschlossen ist.
- Die Verwendung oder Nichtverwendung des Blitzes.
- Die Häufigkeit, mit der Sie die Foto-LCD-Anzeige verwenden.
- Die Temperaturbedingungen (niedrigere Raum- oder Außentemperaturen während des Gebrauchs der Kamera führen zu einer kürzeren Lebensdauer der Batterien).

Wenn die HP PhotoSmart-Digitalkamera ausschließlich in den folgenden Betriebszuständen verwendet wird (ohne Netzteil), ist folgende Batterielebensdauer zu erwarten:

- 500 Aufnahmen ohne Blitz
- 200 Aufnahmen mit Blitz
- Eine Stunde, wenn die Kamera an einen Computer angeschlossen ist

**Tip:** Der Batterieladezustand verringert sich sehr schnell, wenn die Kamera an einen PC angeschlossen ist. Verwenden Sie zum Verlängern der Batterielebensdauer grundsätzlich ein Netzteil zur Stromzufuhr, wenn die Kamera an einen PC oder ein Fernsehgerät angeschlossen ist.

## Fehlerbehebung

Bei der Entwicklung der HP PhotoSmart-Digitalkamera wurde auf leichte Bedienbarkeit geachtet. Wenn Probleme auftreten, stehen Ihnen verschiedene Möglichkeiten zur Lösungsfindung zur Verfügung.

### HP PhotoSmart im Internet

Ideen für kreative Fotoprojekte, Hilfestellung zur Fehlerbehebung und Software-Updates erhalten Sie über die HP PhotoSmart-Web-Site. Um die aktuellsten Informationen zu erhalten, sollten Sie die Web-Site grundsätzlich zuerst zu Rate ziehen, wenn Sie eine Frage zur HP PhotoSmart-Digitalkamera oder zur Software haben. Die Web-Adresse lautet:

**<http://www.photosmart.com>**

### Zugriff auf die Online-Hilfe

Im Lieferumfang der HP PhotoSmart-Digitalkamera ist ein komplettes Online-Hilfesystem enthalten, das Sie bei möglicherweise auftretenden Fragen unterstützt. Diese Online-Hilfe bietet sowohl Anleitungen zur Vorgehensweise als auch Vorschläge zur Fehlerbehebung. Informationen über den Zugriff auf die Online-Hilfe finden Sie in der HP PhotoSmart C200-Kurzübersicht.

<http://www.photosmart.com>

## Kontaktaufnahme mit dem HP-Kundendienst

### HP Online-Kundendienst

Die Lösung ist nur einen Mausklick entfernt!

Auf der HP PhotoSmart-Web-Site <http://www.photosmart.com> erhalten Sie viele Antworten auf Fragen zu den von Ihnen erworbenen HP-Produkten. Außerdem finden Sie hier hilfreiche Tips und Tricks, herunterladbare Treiber sowie die aktuellsten Produkt- und Software-Updates, und das 24 Stunden am Tag und 7 Tage in der Woche. Dieser Service ist für Sie kostenlos.

### HP-Kundendienst per Telefon

Wenn Sie sich direkt an uns wenden möchten, stehen Ihnen die Mitarbeiter des HP-Kundendienstes telefonisch gern zur Verfügung. Sie werden direkt mit einem Servicetechniker verbunden, der Ihr Produkt bestens kennt und Ihre Fragen während eines Anrufs beantworten kann. In der Computer-industrie gehören lange Wartezeiten für Kunden zur Regel. Aus diesem Grund sind wir sehr stolz auf unsere kurzen Beantwortungszeiten: 95 % der eingehenden Anrufe werden in weniger als drei Minuten an den zuständigen Mitarbeiter weitergeleitet.

Weitere Informationen zum HP-Kundendienst sowie eine vollständige Auflistung der Kundendienst-telefonnummern finden Sie in der Online-Hilfe der HP PhotoSmart C200-Digitalkamera.

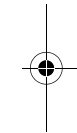
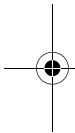




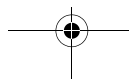
## Hinweise zur Sicherheit



- Umgang mit Batterien** Die HP PhotoSmart-Digitalkamera wird mit vier 1,5-Volt-Alkali-Batterien geliefert. Verwenden Sie niemals gleichzeitig alte und neue Batterien oder Batterien verschiedener Herstellerfirmen. Befolgen Sie die Sicherheitshinweise der Herstellerfirma der Batterien.
- Recycling von Batterien** Befolgen Sie die Entsorgungshinweise der Herstellerfirma der Batterien oder die in Ihrem Wohngebiet gültigen Richtlinien. Batterien sollten keinesfalls verbrannt oder anderweitig beschädigt werden.
- Verwenden eines Netzteils** Verwenden Sie ausschließlich von HP empfohlene Netzteile. Wenn Sie ein anderes Netzteil verwenden, kann die Kamera beschädigt oder zerstört werden, oder es kann ein Brand entstehen.



<http://www.photosmart.com>



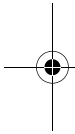


## Sicherheitsbestimmungen und Zulassung



### USA

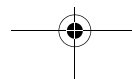
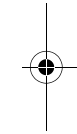
Das Gerät entspricht Teil 15 der Bestimmungen des FCC (Federal Communications Commission). Der Betrieb des Gerätes unterliegt den folgenden beiden Bedingungen: (1.) Das Gerät darf keine schädlichen Störstrahlungen verursachen, und (2.) Das Gerät muß jegliche empfangene Störstrahlungen aufnehmen, einschließlich Störstrahlungen, die zu Funktionsstörungen des Gerätes führen.



### Kanada

This digital apparatus does not exceed the Class B limits for radio noise emissions from digital apparatus as set out in the interference-causing equipment standard entitled Digital Apparatus, ICES-003 of the Department of Communications.

Cet appareil numérique respecte les limites de bruits radioélectriques applicables aux appareils numériques de Class B prescrites dans la norme sur le matériel brouiller: »Appareils Numériques« NMB-003 édictée par le ministre de Communications.





## Beschränkte Gewährleistungserklärung von Hewlett-Packard

HP-Produkt	Dauer der beschränkten Gewährleistung
Software	90 Tage
Digitalkamera	1 Jahr
Fotospeicherkarte	1 Jahr

### A. Umfang der beschränkten Gewährleistung

1. Hewlett-Packard (HP) garantiert dem Endkunden, daß die oben aufgeführten HP-Produkte während des oben angegebenen Zeitraums nach dem Erwerb des Produktes durch den Kunden fehlerfrei in Material und Verarbeitung sind.
2. Bei Softwareprodukten bezieht sich die beschränkte Gewährleistung von HP nur auf die fehlerfreie Ausführung des Programms. HP garantiert für kein Produkt eine ununterbrochene oder fehlerfreie Funktion.
3. Die beschränkte Gewährleistung von HP erstreckt sich ausschließlich auf Defekte, die bei normaler Verwendung des Produktes entstehen. Die beschränkte Gewährleistung findet in folgenden Fällen keine Anwendung:
  - a. Bei Problemen infolge unsachgemäßer Wartung oder Veränderung des Produktes;

<http://www.photosmart.com>

- b. Bei Verwendung von Software, Medien, Zubehör oder Teilen, die nicht von HP geliefert oder unterstützt werden;
- c. Bei Betrieb des Produktes außerhalb der angegebenen Bedingungen.

4. Für HP-Drucker und Zubehör: Die Verwendung einer Tintenpatrone eines anderen Herstellers als HP oder einer nachgefüllten Tintenpatrone beeinträchtigt nicht die Gewährleistung gegenüber dem Kunden oder einen bestehenden Kundendienstvertrag mit HP. Wenn jedoch der Ausfall oder die Beschädigung des Druckers aus der Verwendung einer Tintenpatrone eines anderen Herstellers als HP oder einer nachgefüllten Tintenpatrone resultiert, stellt HP die üblichen Zeit- und Materialkosten für die Reparatur in Rechnung.
5. Wenn HP während der anzuwendenden Garantiefrist für ein bestimmtes Produkt über einen Defekt dieses Produktes informiert wird und das Produkt durch die Garantiebestimmungen von HP abgedeckt ist, kann HP das Produkt nach eigener Wahl entweder reparieren oder umtauschen.
6. Falls HP ein defektes Produkt, das durch die Gewährleistungsbestimmungen von HP abgedeckt ist, je nach vorliegender Sachlage weder reparieren noch umtauschen kann, erstattet HP nach Erhalt der Information über den Defekt innerhalb eines angemessenen Zeitraums den Kaufpreis des Produktes.
7. HP ist erst dann verpflichtet, das Produkt zu reparieren, zu ersetzen oder den Kaufpreis zu erstatten, wenn der Kunde das defekte Produkt an HP zurückgibt.
8. Bei einem Produkt, das von HP im Umtausch gegen ein defektes Produkt an den Kunden gesandt wird, kann es sich entweder um ein neues oder um ein neuwertiges gebrauchtes Produkt handeln, sofern die Funktionalität dieses Produktes mindestens derjenigen des zu ersetzenden Produktes entspricht.
9. HP-Produkte können wiederverwendete Teile, Komponenten oder Materialien enthalten, deren Leistung neuen Elementen entspricht.
10. Die beschränkte Gewährleistung von HP ist in allen Ländern gültig, in denen das abgedeckte HP-Produkt durch HP vertrieben wird. Verträge über zusätzliche Garantieleistungen können mit autorisierten HP Service-Einrichtungen in den Ländern abgeschlossen werden, in denen das Produkt durch HP oder einen autorisierten Importeur vertrieben wird.

B. Gewährleistungsbeschränkungen

1. IM RAHMEN DER VOR ORT GÜLTIGEN RECHTSBESTIMMUNGEN GEWÄHREN HP UND HP ZULIEFERER IM HINBLICK AUF HP PRODUKTE KEINERLEI ANDERE GARANTIE IRGEND EINER ART, WEDER IN AUSDRÜCKLICHER NOCH IN STILLSCHWEIGENDER FORM. HP UND HP ZULIEFERER SCHLIESSEN INSBESONDERE DIE STILLSCHWEIGENDE GEWÄHRLEISTUNG FÜR MARKTTAUGLICHKEIT, BEFRIEDIGENDE QUALITÄT ODER EIGNUNG FÜR BESTIMMTE ZWECKE AUS.

C. Haftungsbeschränkungen

1. Die Rechte aus dieser Garantieerklärung sind im Rahmen der vor Ort gültigen Rechtsbestimmungen die einzigen und exklusiven Rechte des Kunden.
2. IM RAHMEN DER VOR ORT GÜLTIGEN RECHTSBESTIMMUNGEN, MIT AUSNAHME DER IN DIESER GARANTIEERKLÄRUNG AUSDRÜCKLICH FESTGELEGTEN VERPFLICHTUNGEN SIND HP UND HP ZULIEFERER IN KEINER WEISE VERANTWORTLICH FÜR DIREKTEN, INDIRECTEN ODER BESONDEREN SCHADEN, NOCH FÜR BEILÄUFIG ENTSTANDENEN SCHADEN ODER FOLGESCHADEN, UNABHÄNGIG DAVON, OB DIESER AUF EINER VERTRAGLICHEN GRUNDLAGE, EINER UNERLAUBTEN HANDLUNG ODER EINER ANDEREN RECHTSTHEORIE BESTEHT UND UNABHÄNGIG DAVON, OB AUF DIE MÖGLICHKEIT SOLCHER SCHÄDEN HINGEWIESEN WURDE.

D. Vor Ort gültige Rechtsbestimmungen

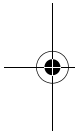
1. Diese Gewährleistungserklärung räumt dem Kunden bestimmte Rechte ein. Zusätzlich dazu kann der Kunde über andere Rechte verfügen, die in jedem Bundesstaat (in den USA), in jeder Provinz (in Kanada) und in jedem Land verschieden sind.

<http://www.photosmart.com>

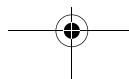


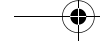
2. Falls diese Gewährleistungserklärung mit den vor Ort gültigen Rechtsbestimmungen nicht übereinstimmt, gilt diese Gewährleistungserklärung als in solchem Maße verändert, daß die Übereinstimmung mit den vor Ort gültigen Rechtsbestimmungen gegeben ist. Im Gültigkeitsbereich dieser rechtlichen Bestimmungen sind möglicherweise bestimmte Haftungsausschlüsse und Beschränkungen dieser Gewährleistungserklärung für den Kunden nicht gültig. So können beispielsweise in manchen Bundesstaaten der Vereinigten Staaten und unter manchen Regierungen außerhalb der Vereinigten Staaten (einschließlich von Provinzen in Kanada) folgende Rechtsvoraussetzungen bestehen:

- a. Haftungsausschlüsse und Beschränkungen dieser Gewährleistungserklärung können die gesetzlichen Rechte des Verbrauchers nicht beschränken (beispielsweise in Großbritannien).
- b. Die Möglichkeit eines Herstellers, Haftungsausschlüsse oder Beschränkungen festzulegen, wird in anderer Weise eingeschränkt.
- c. Dem Kunden werden zusätzliche Garantierechte eingeräumt; die Dauer von stillschweigenden Garantien, die der Hersteller nicht ausschließen kann, wird festgelegt oder es werden Beschränkungen hinsichtlich der Dauer einer stillschweigenden Garantie ausgeschlossen.



3. FÜR GESCHÄFTSABSCHLÜSSE MIT KUNDEN IN AUSTRALIEN UND NEUSEELAND: DIE GESETZLICHEN RECHTE DES VERBRAUCHERS IM HINBLICK AUF DEN KAUF VON HP PRODUKTEN WERDEN DURCH DIE BEDINGUNGEN IN DIESER GEWÄHRLEISTUNGSERKLÄRUNG NICHT ÜBER DEN GESETZLICHEN RAHMEN HINAUS AUSGESCHLOSSEN, BESCHRÄNKT ODER VERÄNDERT. DIE BESTIMMUNGEN DIESER GEWÄHRLEISTUNGSEKRLÄRUNG VERSTEHEN SICH IM ZUSATZ ZU DEN GESETZLICHEN RECHTEN DES VERBRAUCHERS.

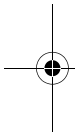




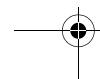
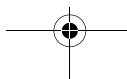
## Hewlett-Packard Jahr-2000-Garantie für Produkte, die über autorisierte Händler vertrieben werden

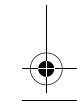
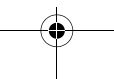
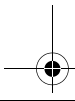
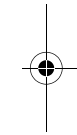
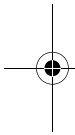


Im Rahmen der Bedingungen und Beschränkungen der HP Erklärung zur beschränkten Garantie, die Sie mit diesem HP-Produkt erhalten haben, garantiert HP, daß dieses HP-Produkt Datumsangaben aus dem, in das und zwischen dem zwanzigsten und dem einundzwanzigsten Jahrhundert sowie für die Jahre 1999 und 2000 (einschließlich Schaltjahresberechnungen) korrekt verarbeiten kann (einschließlich, aber nicht beschränkt auf die Berechnung, den Vergleich und die sequentielle Zuweisung von Datumsangaben), wenn das Produkt gemäß der Produktdokumentation von HP (einschließlich aller Anweisungen für die Installation von Patches und Upgrades) verwendet wird. Vorausgesetzt wird jedoch, daß alle anderen Produkte (z. B. Hardware, Software, Firmware), die zusammen mit solchen HP-Produkten verwendet werden, Datumsangaben korrekt mit dem entsprechenden HP-Produkt austauschen. Die Jahr-2000-Garantie endet am 31. Januar 2001.



<http://www.photosmart.com>





## Index

### A

- Alkali-Batterien 38
- Anforderungen
  - Batterien 38
  - Speicherkarte 33
- Anschließen
  - Kamera an Computer 23
  - Kamera an Fernsehgerät 25
  - Netzteil 29
- Auswechseln
  - Batterien 38
  - Speicherkarte 34
- Autofokus 14

### B

- Batterien
  - auswechseln 38
  - herausnehmen 38
  - Hinweise zur Sicherheit 43
  - Überprüfen des Ladezustandes 39
  - voraussichtliche Lebensdauer 40
  - Zeitpunkt zum Auswechseln 39
  - zu verwendender Typ 38
- Belichtung
  - verändern 16
- Betrachten von Fotos
  - mit dem Computer 23
  - mit der Foto-LCD-Anzeige 22
  - mit einem Fernsehgerät 27
  - vor der Aufnahme 20

Index

51

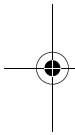


### Blitz

Symbole in der Status-LCD-Anzeige 15  
verfügbare Einstellungen 15  
verwenden 14

### C

CompactFlash-Speicherkarte 33  
Computer  
Anschließen der Kamera 23  
Laden von Fotos 23  
Starten der Software 24



### D

Datum und Zeit  
ändern 30  
Diavortrag  
Betrachten in der Foto-LCD-Anzeige 30  
Betrachten mit einem Fernsehgerät 28



52

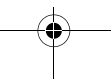


### E

Einstellungen  
Ändern über das Fernsehgerät 28  
Autofokus 14  
Belichtung 16  
Fotoqualität 10  
Zoom 17

### F

Fehlerbehebung  
Hilfe über das Internet 41  
Kameraprobleme 41  
Zugriff auf die Online-Hilfe 41  
Formatieren einer Speicherkarte 30  
Fotografieren 7  
mit Zoom 17  
Tips 8  
Verwenden des Autofokus 14







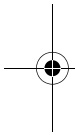
Verwenden des Blitzes 14  
Verwenden des Selbstauslösers 12

Foto-LCD-Anzeige

Ändern der Helligkeit 31  
Anzeigen von Voransichten für Fotos 20  
Betrachten von aufgenommenen Fotos 22  
Menüoptionen 30

Fotoqualität

einstellen 10  
Speicherplatz 37

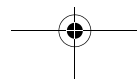


Fotos

aufnehmen 7  
Betrachten in der Foto-LCD-Anzeige 22, 30  
Betrachten mit einem Fernsehgerät 27  
laden 23  
löschen 31  
sperrern 31  
Tips zum Fotografieren 8  
Voransicht 20



Index



Fotospeicherkarte, siehe Speicherkarte  
Foto-Voransicht 20

**G**

Garantie 45

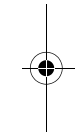
**H**

Herausnehmen

Batterien 38  
Speicherkarte 35

Hilfe

Zugriff 41  
Hinweise zur Sicherheit 43  
HP PhotoSmart  
Online-Hilfe 41  
Software 24  
Web-Site-Adresse 41

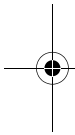




HP PhotoSmart-Software  
Garantie 45  
Online-Hilfe 41  
starten 24

## I

Installieren  
Batterien 38  
Speicherkarte 34  
Internet  
HP PhotoSmart-Web-Site-Adresse 41



## K

Kamera  
Beschreibung 6  
Garantie 45  
Hinweise zur Sicherheit 43  
Menü 30  
Überprüfen des Ladezustandes 19



54

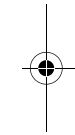


## L

Laden von Fotos 23  
LCD-Anzeige  
Foto-LCD-Anzeige 30  
Status-LCD-Anzeige 19

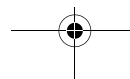
## M

Menü  
Fernsehgerät 28  
Kamera 30



## N

Netzteil  
PCMCIA 24  
Verwendung 29  
zum Anschließen der Kamera an den  
Computer 23



HP PhotoSmart C200-Digitalkamera – Benutzerhandbuch



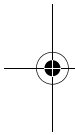


NTSC  
einstellen 30

## O

Online-Hilfe  
Zugriff 41

## P



PAL  
einstellen 30  
PCMCIA-Adapter 24  
Produktmerkmale 5  
Produktmerkmale, Kamera 5  
Prüfen von Fotos  
mit dem Computer 23  
mit der Foto-LCD-Anzeige 22  
mit einem Fernsehgerät 27



Index

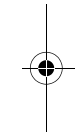


## R

Reduzierung des „Rote-Augen-Effekts“ 14

## S

Selbstausröser 12  
Serielle Schnittstelle 23  
Sicherheitsbestimmungen und Zulassung 44  
Software  
Garantie 45  
Online-Hilfe 41  
starten 24  
Speicherkarte  
Auswirkung der Fotoqualität auf die Speicher-  
kapazität 10  
einsetzen 34  
formatieren 30  
herausnehmen 34





Kapazität 37  
 Überprüfen des Ladezustandes 37  
 zu verwendender Typ 33  
 Status-LCD-Anzeige  
 Batteriesymbole 39  
 Bedientasten 9  
 Blitzsymbole 15  
 Was die Symbole bedeuten 19

## W

Web-Site-Adresse 41

## Z

Zoom 17

## T

Technische Unterstützung 42  
 Tips zum Fotografieren 8  
 TV-Anschluß  
 Anschließen der Kamera an ein Fernsehgerät 25  
 wo erhältlich 25

## V

Verwendung  
 Netzteil 29

