

# Zeigergeräte und Tastatur

## Benutzerhandbuch

© Copyright 2010 Hewlett-Packard  
Development Company, L.P.

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

Hewlett-Packard („HP“) haftet –  
ausgenommen für die Verletzung des  
Lebens, des Körpers, der Gesundheit oder  
nach dem Produkthaftungsgesetz – nicht für  
Schäden, die fahrlässig von HP, einem  
gesetzlichen Vertreter oder einem  
Erfüllungsgehilfen verursacht wurden. Die  
Haftung für grobe Fahrlässigkeit und Vorsatz  
bleibt hiervon unberührt.

Inhaltliche Änderungen dieses Dokuments  
behalten wir uns ohne Ankündigung vor. Die  
Informationen in dieser Veröffentlichung  
werden ohne Gewähr für ihre Richtigkeit zur  
Verfügung gestellt. Insbesondere enthalten  
diese Informationen keinerlei zugesicherte  
Eigenschaften. Alle sich aus der  
Verwendung dieser Informationen  
ergebenden Risiken trägt der Benutzer.

Die Garantien für HP Produkte werden  
ausschließlich in der entsprechenden, zum  
Produkt gehörigen Garantieerklärung  
beschrieben. Aus dem vorliegenden  
Dokument sind keine weiter reichenden  
Garantieansprüche abzuleiten.

Erste Ausgabe: Januar 2010

Teilenummer des Dokuments: 606077-041

## **Produkthinweis**

Dieses Benutzerhandbuch beschreibt die  
Funktionen, die auf den meisten Modellen  
verfügbar sind. Einige der Funktionen stehen  
möglicherweise nicht auf Ihrem Computer  
zur Verfügung.

---

# Inhaltsverzeichnis

## 1 Verwenden der Zeigegeräte

Festlegen der Einstellungen für Zeigegeräte .....	2
Verwenden des TouchPad .....	2
Verwenden des Pointing Stick .....	2
Anschließen einer externen Maus .....	2

## 2 Verwenden der Tastatur

Verwenden von Tastenkombinationen .....	3
Anzeigen von Systeminformationen (fn+esc) .....	4
Einleiten des Energiesparmodus (fn+f3) .....	4
Umschalten der Bildschirmanzeige (fn+f4) .....	5
Anzeigen von Akkuladeinformationen (fn+f8) .....	5
Verringern der Displayhelligkeit (fn+f9) .....	5
Erhöhen der Displayhelligkeit (fn+f10) .....	5
Einstellen des Lichtsensors .....	5

## 3 Verwenden der Quick Launch-Tasten

Zugreifen auf die Systemsteuerungsoption Quick Launch Buttons .....	9
Anzeigen von Q Menu .....	9

## 4 Verwenden von HP QuickLook 2

Konfigurieren von QuickLook 2 .....	10
Verwenden der manuellen Datenerfassung .....	11
Verwenden von QuickLook 2 .....	11
Hier finden Sie weitere Informationen .....	11

## 5 Verwenden des Ziffernblocks

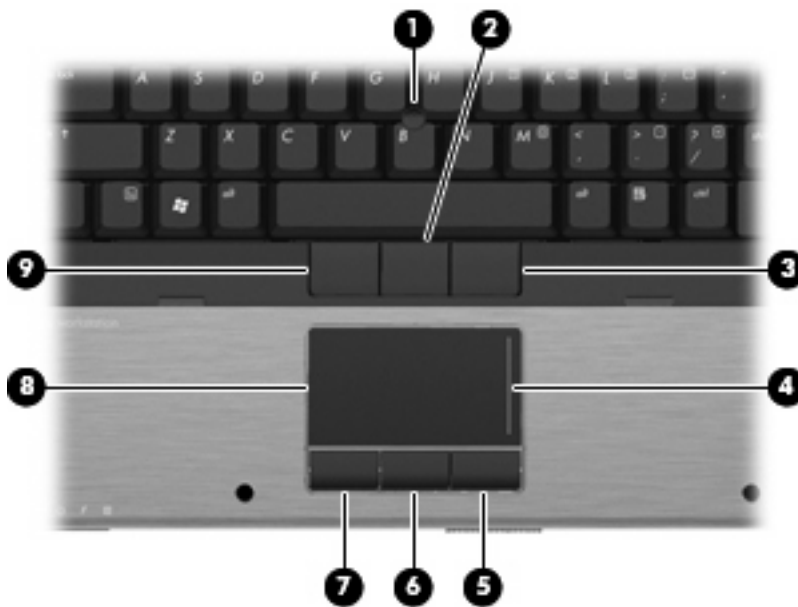
Verwenden des integrierten Ziffernblocks .....	13
Aktivieren und Deaktivieren des integrierten Ziffernblocks .....	13
Umschalten von Tastenfunktionen auf dem integrierten Ziffernblock .....	13
Verwenden eines externen Ziffernblocks als Zusatzoption .....	13

## 6 Reinigen des TouchPad und der Tastatur

Index .....	15
-------------	----



# 1 Verwenden der Zeigegeräte



Komponente	Beschreibung
(1) Pointing Stick	Zum Bewegen des Mauszeigers und zum Auswählen und Aktivieren von Objekten auf dem Bildschirm.
(2) Mittlere Pointing Stick-Taste	Funktioniert wie die mittlere Taste einer externen Maus.
(3) Rechte Pointing Stick-Taste	Funktioniert wie die rechte Taste einer externen Maus.
(4) TouchPad-Bildlauffeld	Ermöglicht den Bildlauf nach oben oder unten.
(5) Rechte TouchPad-Taste	Funktioniert wie die rechte Taste einer externen Maus.
(6) Mittlere TouchPad-Taste	Funktioniert wie die mittlere Taste einer externen Maus.
(7) Linke TouchPad-Taste	Funktioniert wie die linke Taste einer externen Maus.
(8) TouchPad	Zum Bewegen des Mauszeigers und zum Auswählen und Aktivieren von Objekten auf dem Bildschirm.
(9) Linke Pointing Stick-Taste	Funktioniert wie die linke Taste einer externen Maus.

**HINWEIS:** In dieser Tabelle sind die Werkzeugeinstellungen beschrieben. Wenn Sie die Eigenschaften der Zeigegeräte anzeigen oder ändern möchten, wählen Sie **Start > Geräte und Drucker**. Klicken Sie dann mit der rechten Maustaste auf das Gerät, das Ihren Computer darstellt, und wählen Sie **Mauseinstellungen**.


## Festlegen der Einstellungen für Zeigegeräte

Sie können auf die Mauseigenschaften zugreifen, indem Sie **Start > Geräte und Drucker** wählen. Klicken Sie dann mit der rechten Maustaste auf das Gerät, das Ihren Computer darstellt, und wählen Sie **Mauseinstellungen**.

Mit den Mauseigenschaften in der Windows® Systemsteuerung können Sie die Einstellungen der Zeigegeräte ändern, beispielsweise Tastenkonfiguration, Klickgeschwindigkeit oder Zeigeroptionen.

## Verwenden des TouchPad

Zum Bewegen des Zeigers streichen Sie mit Ihrem Finger über die TouchPad-Oberfläche in die Richtung, in die Sie den Zeiger verschieben möchten. Verwenden Sie die TouchPad-Tasten genauso wie die entsprechenden Tasten einer externen Maus. Um mithilfe des vertikalen TouchPad-Bildlaufes nach oben und unten zu blättern, streichen Sie mit Ihrem Finger nach oben oder unten über die Linien.

 **HINWEIS:** Wenn Sie den Zeiger mithilfe des TouchPad verschieben, müssen Sie den Finger vom TouchPad nehmen, bevor Sie zum Bildlauf gehen können. Wenn Sie Ihren Finger einfach vom TouchPad zum Bildlauf bewegen, wird das Blättern nicht aktiviert.

## Verwenden des Pointing Stick

Drücken Sie den Pointing Stick in die Richtung, in die Sie den Zeiger auf dem Bildschirm verschieben möchten. Verwenden Sie die linke, mittlere und rechte Pointing Stick-Taste so wie die linke, mittlere und rechte Taste einer externen Maus.

## Anschließen einer externen Maus


Über einen der USB-Anschlüsse des Computers können Sie eine externe USB-Maus anschließen. Eine externe Maus kann ebenfalls über ein optionales Dockinggerät angeschlossen werden.

## 2 Verwenden der Tastatur

### Verwenden von Tastenkombinationen

Tastenkombinationen sind Kombinationen der Taste **fn** (1) und entweder der Taste **esc** (2) oder einer der Funktionstasten (3).

Die Symbole auf den Tasten **f3**, **f4** und **f8** bis **f11** stellen die Funktionen dar, die durch Drücken der jeweiligen Tastenkombination ausgeführt werden. Erläuterungen zu den Funktionen und Vorgehensweisen in Bezug auf fn-Tastenkombinationen finden Sie in den folgenden Abschnitten.

 **HINWEIS:** Möglicherweise unterscheidet sich Ihr Computer optisch leicht von der Abbildung in diesem Abschnitt.



Funktion	Tastenkombination
Anzeigen von Systeminformationen	fn+esc
Einleiten des Energiesparmodus	fn+f3
Umschalten zwischen Computerdisplay und externem Anzeigegerät	fn+f4
Anzeigen des Akkuladestands	fn+f8
Verringern der Displayhelligkeit	fn+f9
Erhöhen der Displayhelligkeit	fn+f10
Aktivieren des Lichtsensors	fn+f11

Sie haben folgende Möglichkeiten, um einen Befehl per Tastenkombination über die Computertastatur einzugeben:

- Drücken Sie kurz die **fn**-Taste und dann kurz die zweite Taste der fn-Tastenkombination.  
– ODER –
- Halten Sie die **fn**-Taste gedrückt, drücken Sie kurz die zweite Taste der fn-Tastenkombination, und lassen Sie dann beide Tasten gleichzeitig los.

## Anzeigen von Systeminformationen (fn+esc)

Drücken Sie die Tastenkombination **fn+esc**, um Informationen über die Hardwarekomponenten und die BIOS-Versionsnummer des Systems anzuzeigen.

In dem Windows Bildschirm, der mit der Tastenkombination **fn+esc** aufgerufen wird, wird die Version des System-BIOS (Basic Input-Output System) als BIOS-Datum dargestellt. Bei einigen Computermodellen wird das BIOS-Datum im Dezimalformat angezeigt. Das BIOS-Datum wird auch als Versionsnummer des System-ROM bezeichnet.

## Einleiten des Energiesparmodus (fn+f3)

- △ **ACHTUNG:** Um die Gefahr eines Datenverlusts zu verringern, speichern Sie Ihre Arbeit, bevor Sie den Energiesparmodus einleiten.
- 

Drücken Sie **fn+f3**, um den Energiesparmodus einzuleiten.

Beim Einleiten des Energiesparmodus werden die aktuellen Daten im Arbeitsspeicher des Systems abgelegt, das Display wird ausgeschaltet, und der Energieverbrauch wird reduziert. Wenn sich der Computer im Energiesparmodus befindet, blinken die Betriebsanzeigen.

Der Computer muss eingeschaltet sein, bevor der Energiesparmodus eingeleitet werden kann.

- 📄 **HINWEIS:** Wenn der Akkuladestand einen kritischen Wert erreicht, während sich der Computer im Energiesparmodus befindet, leitet der Computer den Ruhezustand ein, und die im Speicher abgelegten Informationen werden auf der Festplatte gespeichert. In der Werkseinstellung wird bei einem kritischen Akkuladestand der Ruhezustand eingeleitet, diese Einstellung kann jedoch in der Windows Systemsteuerung unter **Energieoptionen** geändert werden.
- 

So beenden Sie den Energiesparmodus: Drücken Sie die Betriebstaste.

Die Funktion der Tastenkombination **fn+f3** kann geändert werden. Sie können die Tastenkombination **fn+f3** beispielsweise so konfigurieren, dass der Ruhezustand anstelle des Energiesparmodus eingeleitet wird.

- 📄 **HINWEIS:** In allen Windows Betriebssystemen beziehen sich Verweise auf die *Energiespartaste* auf die Tastenkombination **fn+f3**.
-




## Umschalten der Bildschirmanzeige (fn+f4)

Drücken Sie **fn+f4**, um die Anzeige zwischen den am System angeschlossenen Anzeigegeräten umzuschalten. Wenn beispielsweise ein Monitor am Computer angeschlossen ist, wird durch Drücken der Tastenkombination **fn+f4** die Anzeige zwischen Computerdisplay, Monitor und gleichzeitiger Anzeige auf beiden Geräten umgeschaltet.

Die meisten externen Monitore empfangen Videodaten vom Computer unter Verwendung des Videostandards „Externes VGA“. Mit der Tastenkombination **fn+f4** ist auch das Umschalten zwischen anderen Anzeigegeräten möglich, die Videoinformationen vom Computer empfangen.

Die folgenden Videoübertragungstypen werden von der Tastenkombination **fn+f4** unterstützt (in der Klammer finden Sie Beispiele für Geräte, die diese Typen verwenden):

- LCD (Computerdisplay)
- Externes VGA (die meisten externen Monitore)
- HDMI (Fernsehgeräte, Camcorder, DVD-Player, Videorecorder und Video Capture-Karten mit HDMI-Anschlüssen).

 **HINWEIS:** S-Video und Composite-Video werden nicht unterstützt, auch nicht über angeschlossene ältere Dockingstationen.

## Anzeigen von Akkuladeinformationen (fn+f8)

Drücken Sie **fn+f8**, um Ladeinformationen aller installierten Akkus anzuzeigen. Es wird angezeigt, welche Akkus gerade geladen werden. Außerdem kann der Ladestand der einzelnen Akkus abgelesen werden.

## Verringern der Displayhelligkeit (fn+f9)

Drücken Sie die Tastenkombination **fn+f9**, um die Helligkeit des Displays zu verringern. Wenn Sie die Tastenkombination gedrückt halten, können Sie die Helligkeit stufenweise verringern.

## Erhöhen der Displayhelligkeit (fn+f10)

Drücken Sie **fn+f10**, um die Helligkeit des Displays zu erhöhen. Wenn Sie die Tastenkombination gedrückt halten, können Sie die Helligkeit stufenweise erhöhen.

## Einstellen des Lichtsensors

Der Computer enthält einen integrierten Lichtsensor, der die Displayhelligkeit basierend auf den Lichtbedingungen Ihrer Umgebung automatisch anpasst.

Sie haben zwei Möglichkeiten, den Lichtsensor ein- bzw. auszuschalten:

- Drücken Sie **fn+f11**.
- Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das Quick Launch Buttons-Symbol im Infobereich (außen rechts in der Taskleiste) und anschließend auf **Lichtsensor einschalten** bzw. **Lichtsensor ausschalten**.

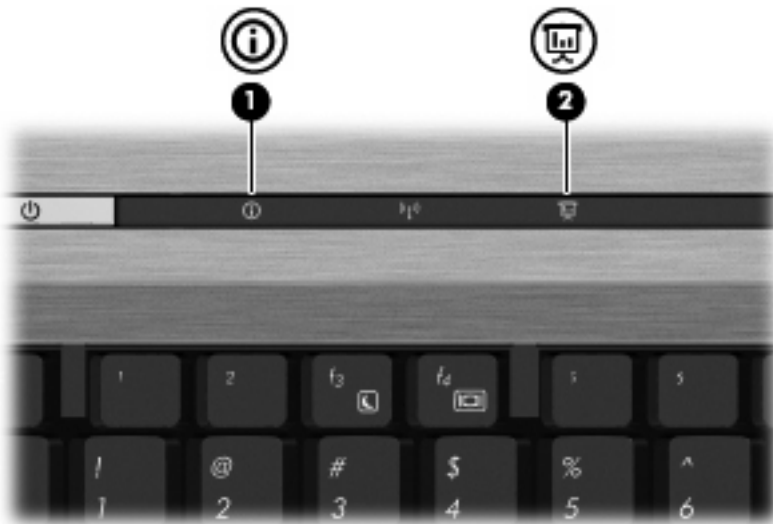
Sie können die Funktion zum Einschalten bzw. Ausschalten des Lichtsensors auch zu den Funktionen in Q Menu hinzufügen. Führen Sie dazu folgende Schritte aus:

1. Öffnen Sie die Systemsteuerungsoption HP Quick Launch Buttons.
2. Klicken Sie auf die Registerkarte **Q Menu**.
3. Wählen Sie unter **Elemente zur Anzeige im Q Menu** die Option **Lichtsensor ein-/ausschalten**.


## 3 Verwenden der Quick Launch-Tasten

Mit den HP Quick Launch-Tasten können Sie häufig verwendete Programme, Dateien oder Websites schnell öffnen. Sie können die Werkseinstellungen verwenden, die in der folgenden Tabelle beschrieben sind. Sie können jedoch auch die Tasten mit neuen Funktionen belegen, indem Sie Q Menu in der Systemsteuerungsoption Quick Launch Buttons öffnen.

Zu den Quick Launch-Tasten gehören auch die Info-Taste **(1)** und die Präsentations-Taste **(2)**.



In der folgenden Tabelle sind die Werkseinstellungen für die Quick Launch-Tasten beschrieben.

 **HINWEIS:** Die Funktionen der Tasten unterscheiden sich je nach der installierten Software auf Ihrem Computer.

Komponente	Beschreibung
(1) Info-Taste	<p>Zum Starten von Info Center, über das Sie schnell auf Merkmale wie beispielsweise die folgenden zugreifen können:</p> <p><b>HINWEIS:</b> Einige der aufgeführten Merkmale sind möglicherweise nicht auf Ihrem Computermodell verfügbar.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• HP Wireless Assistant</li><li>• HP ProtectTools Suite</li><li>• HP 3D DriveGuard</li><li>• HP Recovery Manager</li></ul>

Komponente	Beschreibung
(2) Präsentations-Taste	<ul style="list-style-type: none"> <li>• HP Hilfe und Support</li> <li>• HP Notebookzubehör-Produkttour</li> <li>• HP Notebook-Produkttour</li> <li>• HP Produkt-Benutzerhandbücher</li> <li>• HP Connection Manager</li> <li>• HP Software-Setup</li> <li>• Presto! BizCard 5</li> </ul> <p>Zum Öffnen des Fensters mit den Präsentationsoptionen, in dem Sie eine häufig verwendete Präsentation, Datei, Website oder ein häufig verwendetes Programm öffnen können. Sie können die Anzeigeeinstellungen auch für eine optimale Darstellung anpassen.</p>

# Zugreifen auf die Systemsteuerungsoption Quick Launch Buttons

In Q Menu in der Systemsteuerungsoption Quick Launch Buttons können Sie Ihre bevorzugten Einstellungen für die Info- und die Präsentations-Taste vornehmen. Mit beiden Tasten können Sie häufig verwendete Programme schnell öffnen.

Die Systemsteuerungsoption HP Quick Launch Buttons kann mit folgenden Verfahren geöffnet werden:

- Wählen Sie **Start > Systemsteuerung > Hardware und Sound > HP Quick Launch Buttons**.

– ODER –

Klicken Sie im Infobereich rechts in der Taskleiste auf das Symbol **Ausgeblendete Symbole einblenden**. Klicken Sie dann mit der rechten Maustaste auf das Symbol **HP Quick Launch Buttons**, und wählen Sie **Q Menu starten**.


- HP Quick Launch Buttons – Eigenschaften anpassen
- Q Menu starten
- Präsentation einschalten
- Lichtsensor ausschalten

## Anzeigen von Q Menu

Über Q Menu können Sie rasch auf die Einstellungen von Quick Launch Buttons zugreifen.

So zeigen Sie das Q Menu auf dem Desktop an:

- ▲ Klicken Sie im Infobereich rechts in der Taskleiste auf das Symbol **Ausgeblendete Symbole einblenden**. Klicken Sie dann mit der rechten Maustaste auf das Symbol **HP Quick Launch Buttons**, und wählen Sie **Q Menu starten**.

 **HINWEIS:** Um Informationen zu einem Element im Q Menu auf dem Display anzuzeigen, klicken Sie auf die Schaltfläche Hilfe rechts oben im Programmfenster.

# 4 Verwenden von HP QuickLook 2

Mit HP QuickLook 2 können Sie Ihre Microsoft® Outlook E-Mails, Ihren Kalender, Ihre Kontakte und Aufgaben anzeigen, ohne das Betriebssystem starten zu müssen. Wenn QuickLook 2 konfiguriert wurde, können Sie schnell auf wichtige Informationen zugreifen, wenn der Computer ausgeschaltet ist oder sich im Ruhezustand befindet, indem Sie die Info-Taste drücken.

## Konfigurieren von QuickLook 2

So konfigurieren Sie QuickLook 2:

1. Öffnen Sie Microsoft® Outlook.

QuickLook 2 zeigt zwei Symbole in der Outlook Symbolleiste an:



Mithilfe des Symbols für die QuickLook 2 Einstellungen können Sie Einstellungen zur automatischen Datenerfassung festlegen.



Über das Symbol für die QuickLook Erfassung können Sie die QuickLook 2 Datenerfassung zusätzlich zur automatischen Datenerfassung auch manuell einleiten.



---

**HINWEIS:** Für die meisten Aufgaben wird das Symbol für die QuickLook 2 Einstellungen verwendet.

---

2. Klicken Sie in der Outlook Symbolleiste auf das Symbol **QuickLook 2 Einstellungen**.

Das Dialogfeld für die QuickLook 2 Einstellungen wird geöffnet.

3. Passen Sie folgende Einstellungen an:

- Wann QuickLook 2 Daten aus Outlook erfassen und auf Ihrer Festplatte speichern soll
- Welche Datentypen für Ihren Kalender, Ihre Kontakte, Ihre E-Mails und Aufgaben angezeigt werden sollen

4. Legen Sie ggf. zum Schutz eine PIN fest.

## Verwenden der manuellen Datenerfassung

Auch wenn Sie eingestellt haben, dass QuickLook 2 Daten zu den angegebenen Zeitabständen erfassen soll, können Sie Outlook Daten nach der Anmeldung bei Ihrem Outlook Konto manuell erfassen und speichern.

## Verwenden von QuickLook 2

Die Funktion der Info-Taste variiert je nachdem, ob Sie QuickLook 2 konfiguriert haben oder nicht.

Vor der Konfiguration von QuickLook 2 wird durch Drücken der Info-Taste Info Center geöffnet, unabhängig davon, ob der Computer eingeschaltet oder ausgeschaltet ist oder sich im Energiesparmodus oder Ruhezustand befindet. *Nach* der Konfiguration von QuickLook 2 wird durch Drücken der Info-Taste entweder Info Center oder QuickLook 2 geöffnet, je nachdem, in welchem Betriebszustand der Computer sich befindet.


Betriebszustand	Tastenfunktion
Ausgeschaltet	Öffnen von QuickLook 2
Ruhezustand	Öffnen von QuickLook 2
Eingeschaltet	Öffnen von Info Center
Energiesparmodus	Beenden des Energiesparmodus

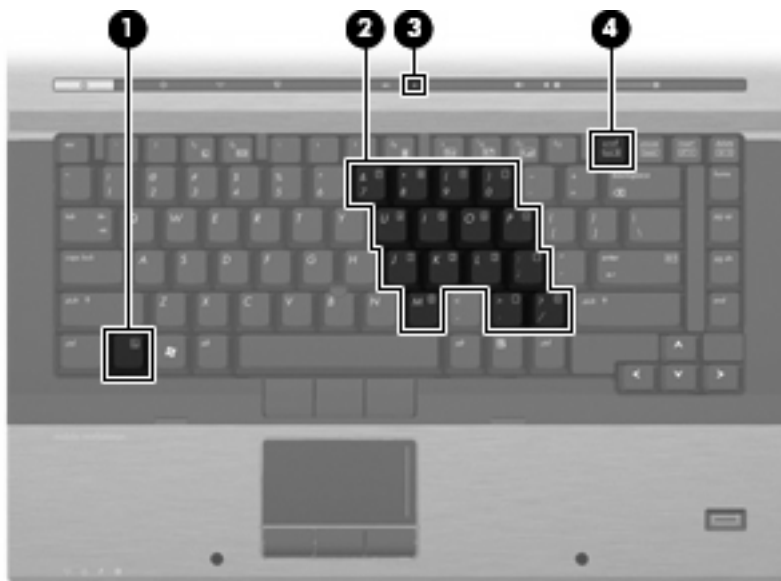
## Hier finden Sie weitere Informationen

Weitere Informationen zum Einrichten und Verwenden von QuickLook 2 finden Sie in der Hilfe zur QuickLook 2 Software.

## 5 Verwenden des Ziffernblocks

Der Computer besitzt einen integrierten Ziffernblock und unterstützt auch einen optionalen externen Ziffernblock oder eine optionale externe Tastatur mit einem Ziffernblock.

 **HINWEIS:** Möglicherweise unterscheidet sich Ihr Computer optisch leicht von der Abbildung in diesem Abschnitt.



Komponente	Beschreibung
(1) <a href="#">fn</a> -Taste	Zum Ausführen häufig verwendeter Systemfunktionen in Kombination mit einer Funktionstaste bzw. der <a href="#">esc</a> -Taste.
(2) Integrierter Ziffernblock	Kann wie die Tasten auf einem externen Ziffernblock verwendet werden.
(3) LED für die num-Taste	Leuchtet: Die num-Taste ist aktiviert.
(4) <a href="#">num</a> -Taste	Zum Aktivieren des integrierten Ziffernblocks, wenn diese Taste zusammen mit der <a href="#">fn</a> -Taste gedrückt wird.




## Verwenden des integrierten Ziffernblocks

Die 15 Tasten des integrierten Ziffernblocks lassen sich wie die Tasten eines externen Ziffernblocks verwenden. Wenn der integrierte Ziffernblock eingeschaltet ist, führt jede Taste des Ziffernblocks die Funktion aus, die durch das Symbol oben rechts auf der Taste angezeigt wird.

### Aktivieren und Deaktivieren des integrierten Ziffernblocks

Drücken Sie die Tastenkombination **fn+num**, um den integrierten Ziffernblock zu aktivieren. Die LED für den num-Modus leuchtet auf. Drücken Sie erneut die Tastenkombination **fn+num**, um die Tasten auf die Standard-Tastaturfunktionen zurückzusetzen.

 **HINWEIS:** Der integrierte Ziffernblock funktioniert nicht, solange eine externe Tastatur oder ein externer Ziffernblock an den Computer oder an ein optionales Dockinggerät angeschlossen ist.

### Umschalten von Tastenfunktionen auf dem integrierten Ziffernblock

Sie können für die Tasten des integrierten Ziffernblocks vorübergehend zwischen den Standardtastaturfunktionen und den Ziffernblockfunktionen umschalten, indem Sie die **fn**-Taste oder die Tastenkombination **fn+Umschalttaste** verwenden.

- Um die Funktion einer Ziffernblocktaste in Ziffernblockfunktion zu ändern, während der Ziffernblock ausgeschaltet ist, halten Sie die **fn**-Taste gedrückt, während Sie die Ziffernblocktaste drücken.
- Um die Tasten des Ziffernblocks vorübergehend als Standardtasten zu verwenden, während der Ziffernblock eingeschaltet ist:
  - Halten Sie die **fn**-Taste gedrückt, um Kleinbuchstaben einzugeben.
  - Halten Sie die Tastenkombination **fn+Umschalttaste** gedrückt, um Großbuchstaben einzugeben.

## Verwenden eines externen Ziffernblocks als Zusatzoption

Bei einem Großteil der externen Ziffernblöcke hängt die Funktion der meisten Tasten davon ab, ob der num-Modus aktiviert ist. (Der num-Modus ist werksseitig deaktiviert.) Zum Beispiel:

- Wenn der num-Modus aktiviert ist, werden über die meisten Ziffernblocktasten Zahlen eingegeben.
- Wenn der num-Modus deaktiviert ist, funktionieren die meisten Ziffernblocktasten wie Navigationstasten (z. B. Bild-auf und Bild-ab).

Wird die num-Funktion auf einem externen Ziffernblock aktiviert, so leuchtet die LED für die num-Taste auf dem Computer. Wird die num-Funktion auf einem externen Ziffernblock deaktiviert, so erlischt die LED für die num-Taste auf dem Computer.

So schalten Sie die **num**-Taste während der Arbeit auf einem externen Ziffernblock ein bzw. aus:

- ▲ Drücken Sie die **num**-Taste auf dem externen Ziffernblock, nicht auf der Computertastatur.

---

## 6 Reinigen des TouchPad und der Tastatur

Schmierfilm oder Schmutz auf dem TouchPad kann dazu führen, dass der Zeiger auf der Anzeige hin und her springt. Um dies zu vermeiden, sollten Sie Ihre Hände regelmäßig waschen, wenn Sie den Computer verwenden, und das TouchPad mit einem feuchten Tuch reinigen.

⚠ **VORSICHT!** Um das Risiko von Stromschlägen oder Beschädigungen der internen Komponenten zu verringern, verwenden Sie zum Reinigen der Tastatur keinen Staubsaugeraufsatz. Durch einen Staubsauger kann Haushaltsschmutz auf die Tastaturoberfläche gelangen.

Reinigen Sie die Tastatur regelmäßig, um zu verhindern, dass die Tasten verklemmen. Entfernen Sie Staub, Fussel und andere Fremdkörper, die sich zwischen den Tasten ansammeln können. Verwenden Sie eine Druckluftflasche mit Röhrchenaufsatz, um Luft zwischen und unter die Tasten zu blasen und somit Schmutz zu entfernen.



# Index

## A

- Akkuladeinformationen 5
- Anzeige
  - Displayhelligkeit, fn-Tastenkombinationen 5

## B

- Bildlauffeld, TouchPad 1
- Bildschirmanzeige umschalten 5

## D

- Display
  - Anzeige umschalten 5
- Displayhelligkeit, fn-Tastenkombinationen 5

## E

- Energiesparmodus, fn-Tastenkombination 4

## F

- fn-Taste 3
- fn-Tastenkombinationen
  - Akkuladeinformationen 5
  - Beschreibung 3
  - Bildschirmanzeige umschalten 5
  - Einleiten des
    - Energiesparmodus 4
  - Erhöhen der
    - Displayhelligkeit 5
  - Lichtsensoren 3
  - Systeminformationen anzeigen 4
  - Verringern der
    - Displayhelligkeit 5
  - Verwenden 4
- Funktionstasten 3

## H

- HDMI 5
- HP QuickLook 2 10

## I

- Info-Taste 7

## L

- Lichtsensoren
  - Einrichten 5
  - Einstellung 3

## M

- Maus, extern
  - Anschließen 2
  - Einstellungen festlegen 2

## N

- num-Modus, externer Ziffernblock 13

## P

- Pointing Stick
  - Verwenden 2
- Pointing Stick, Beschreibung 1
- Pointing Stick-Tasten 1
- Präsentations-Taste 8

## Q

- Quick Launch-Tasten 7

## S

- Systeminformationen, fn-Funktionstaste 4
- Systemsteuerungsoption Quick Launch Buttons 7

## T

- Tasten
  - Info-Taste 7

- Pointing Stick-Tasten 1
- Präsentations-Taste 8
- Quick Launch-Tasten 7
- TouchPad-Tasten 1
- Tastenkombinationen, Beschreibung 3
- TouchPad
  - Bildlauffeld 1
  - Verwenden 2
- TouchPad, Beschreibung 1
- TouchPad-Tasten 1

## V

- Videoübertragungstypen 5

## Z

- Zeigergeräte
  - Beschreibung 1
  - Einstellungen festlegen 2
  - Verwenden 2
- Ziffernblock, extern
  - num-Taste 13
  - Verwenden 13
- Ziffernblock, integriert
  - Aktivieren und Deaktivieren 13
  - Beschreibung 12
  - Tastenfunktionen umschalten 13
  - Verwenden 13

