

Zeigegeräte und Tastatur

Benutzerhandbuch

© Copyright 2008 Hewlett-Packard
Development Company, L.P.

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

HP haftet nicht für technische oder
redaktionelle Fehler oder Auslassungen in
diesem Dokument. Ferner übernimmt sie
keine Haftung für Schäden, die direkt oder
indirekt auf die Bereitstellung, Leistung und
Nutzung dieses Materials zurückzuführen
sind. 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 und Services
werden ausschließlich in der zum Produkt
bzw. Service gehörigen Garantieerklärung
beschrieben. Aus dem vorliegenden
Dokument sind keine weiterreichenden
Garantieansprüche abzuleiten.

Erste Ausgabe: Juni 2008

Teilenummer des Dokuments: 487047-041

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 von Zeigegeräten

Festlegen der Einstellungen für Zeigegeräte	1
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 Standbymodus (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)	6
Aktivieren des Lichtsensors (fn+f11)	6

3 Verwenden der HP Quick Launch-Tasten

Zugreifen auf die Systemsteuerungsoption „Quick Launch Buttons“ (Quick Launch-Tasten)	9
Anzeigen des Q Menu	10

4 Verwenden von HP QuickLook 2

Konfigurieren von QuickLook 2	12
Verwenden manueller Informationserfassung	13
Verwenden von QuickLook 2	14
Weitere Informationen	15

5 Verwenden von Ziffernblöcken

Verwenden des integrierten Ziffernblocks	17
Aktivieren und Deaktivieren des integrierten Ziffernblocks	17
Umschalten von Tastenfunktionen auf dem integrierten Ziffernblock	17
Verwenden eines externen Ziffernblocks als Zusatzoption	17

6 Reinigen des TouchPad und der Tastatur

1 Verwenden von Zeigegeräten



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

*In dieser Tabelle sind die Werkseinstellungen beschrieben. Wenn Sie die TouchPad-Eigenschaften anzeigen oder ändern möchten, wählen Sie **Start > Systemsteuerung > Drucker und andere Hardware > Maus**.

Festlegen der Einstellungen für Zeigegeräte

In den Maus-Einstellungen im Windows® Betriebssystem können Sie die Einstellungen für Zeigegeräte festlegen, z. B. für Tastenkonfiguration, Doppelklickgeschwindigkeit und Zeigeroptionen.

Sie können auf die Mauseigenschaften zugreifen, indem Sie **Start > Systemsteuerung > Drucker und andere Hardware > Maus** wählen.

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-Bildlauf Felds 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 Feld gehen können. Wenn Sie Ihren Finger einfach vom TouchPad zum Bildlauf Feld 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 und die rechte Pointing Stick-Taste des so wie die linke oder rechte Taste einer externen Maus.

Anschließen einer externen Maus

An die USB-Anschlüsse des Computers können Sie eine externe USB-Maus anschließen. Eine USB-Maus kann auch über die Anschlüsse an einem optionalen Dockingprodukt an das System 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.



Funktion	Tastenkombination
Anzeigen von Systeminformationen	fn+esc
Zum Einleiten des Standbymodus.	fn+f3
Umschalten der Displayanzeige.	fn+f4
Anzeigen des Akkuladestands	fn+f8
Displayhelligkeit reduzieren	fn+f9
Displayhelligkeit erhöhen	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 Standbymodus (fn+f3)

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

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

△ **ACHTUNG:** Um die Gefahr von Datenverlusten zu verringern, sollten Sie Ihre Daten speichern, bevor Sie den Standbymodus einleiten.

Der Computer muss eingeschaltet sein, damit Sie den Standbymodus einleiten können.

 **HINWEIS:** Wenn ein kritischer Akkuladestand erreicht wird, während sich der Computer im Standbymodus befindet, wird das System in den Ruhezustand versetzt, und die im Arbeitsspeicher abgelegten Daten werden auf der Festplatte gespeichert. In der Werkseinstellung wird bei einem kritischen Akkuladestand der Ruhezustand eingeleitet. Diese Einstellung lässt sich jedoch in den erweiterten Energieoptionen ändern.

So beenden Sie den Standbymodus: Drücken Sie die Betriebstaste kurz.

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

 **HINWEIS:** In allen Windows Betriebssystemen beziehen sich Verweise auf den *Schalter für den Ruhezustand* 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 Computerbildschirm, 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)
- S-Video (Fernsehgeräte, Camcorder, DVD-Player, Videorecorder und Video Capture-Karten mit S-Video-Eingangsbuchsen)
- HDMI (Fernsehgeräte, Camcorder, DVD-Player, Videorecorder und Video Capture-Karten mit HDMI-Anschlüssen).
- Composite-Video (Fernsehgeräte, Camcorder, DVD-Player, Videorecorder und Video Capture-Karten mit Composite-Video-Eingangsbuchsen).

 **HINWEIS:** Composite-Videogeräte können nur unter Verwendung eines optionalen Dockinggeräts an das System angeschlossen werden.

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.

Aktivieren des Lichtsensors (fn+f11)

Drücken Sie **fn+f11**, um den Lichtsensor zu aktivieren und zu deaktivieren.

3 Verwenden der HP Quick Launch-Tasten

Mit den HP Quick Launch-Tasten können Sie häufig verwendete Programme, Dateien oder Websites öffnen. Die folgende Tabelle beschreibt die Standardeinstellungen. Sie können die Tasten neu programmieren, indem Sie das Q Menu in der Systemsteuerungsoption HP Quick Launch Buttons öffnen.

Die Quick Launch-Tasten umfassen die Info-Taste **(1)** und die Präsentations-Taste **(2)**.



In der folgenden Tabelle sind die Standardeinstellungen der Quick Launch-Tasten aufgeführt.

HINWEIS: Die Tastenfunktionen variieren, je nach der Software, die auf dem Computer installiert ist.

Komponente	Beschreibung
(1) Info-Taste	Startet das Info Center, in dem über Abkürzungstasen beispielsweise folgende Funktionen aktiviert werden können: HINWEIS: Möglicherweise werden nicht alle aufgeführten Funktionen von Ihrem Computermodell unterstützt. <ul style="list-style-type: none">• HP Wireless Assistant• HP ProtectTools Suite• HP 3D DriveGuard

Komponente	Beschreibung
	<ul style="list-style-type: none">• HP Recovery Manager• HP Help and Support• HP Notebook Accessories Product Tour• HP Notebook Product Tour• HP Product Benutzerhandbücher• HP Connection Manager• HP Software Setup• Presto! BizCard 5
(2)	Präsentations-Taste
	Öffnet das Fenster „Präsentationsoptionen“, über das häufig verwendete Präsentationen, Dateien, Programme oder Websites gestartet werden können. Sie können auch die Displayeinstellungen für eine optimale Anzeige anpassen.

Zugreifen auf die Systemsteuerungsoption „Quick Launch Buttons“ (Quick Launch-Tasten)

Über das Q Menu in der Systemsteuerungsoption Quick Launch Buttons können die Info-Taste und die Präsentations-Taste individuell eingestellt werden. Mit beiden Tasten können häufig verwendete Programme geöffnet werden.

Sie können die Systemsteuerungsoption HP Quick Launch Buttons wie folgt öffnen:

- Wählen Sie **Start > Systemsteuerung > Drucker und andere Hardware > Quick Launch Buttons**.

– ODER –

Doppelklicken Sie mit der rechten Maustaste auf das Symbol **HP Quick Launch Buttons** im Infobereich außen rechts in der Taskleiste, und wählen Sie anschließend eine der folgenden Aufgaben:

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

Anzeigen des Q Menu

Q Menu ermöglicht schnellen Zugriff auf die Einstellungen der Quick Launch-Tasten.

So zeigen Sie das Q Menu auf dem Desktop an:

- ▲ Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das Symbol **HP Quick Launch Buttons** (HP Quick Launch-Tasten) im Infobereich außen rechts in der Taskleiste, und wählen Sie anschließend **Q Menu starten**.

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

4 Verwenden von HP QuickLook 2

Mit HP QuickLook 2 können Sie Ihre Microsoft® Outlook E-Mails sowie Kalender-, Kontakt- und Aufgabeninformationen anzeigen, ohne das Betriebssystem zu starten. Nachdem Sie QuickLook 2 konfiguriert haben, können Sie Ihre wichtigen Informationen auch anzeigen, wenn der Computer ausgeschaltet ist oder sich im Ruhezustand befindet. Drücken Sie hierzu die Info-Taste.

Konfigurieren von QuickLook 2

So konfigurieren Sie QuickLook 2:

1. Öffnen Sie Microsoft® Outlook.

Für QuickLook 2 werden zwei Symbole auf der Outlook-Symboleiste angezeigt:



Über das Symbol „QuickLook 2 Einstellungen“ können automatische Einstellungen zur Informationserfassung festgelegt werden.



Über das Symbol „QuickLook Capture“ (QuickLook-Aufzeichnung) können neben dem automatischen Informationsabruf QuickLook 2-Daten auch manuell abgerufen werden.

HINWEIS: Für die meisten Aufgaben wird das Symbol „QuickLook 2 Einstellungen“ verwendet.

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

Das Dialogfeld „QuickLook 2 Einstellungen“ wird geöffnet.

3. Legen Sie folgende Einstellungen fest:

- Wann mit QuickLook 2 Outlook-Informationen erfasst und auf Ihre Festplatte gespeichert werden sollen
- Welche Datentypen für Ihren Kalender und Ihre Kontakte, E-Mails und Aufgaben angezeigt werden sollen

4. Wählen Sie ggf. „Sicherheit“ aus und legen Sie eine persönliche Identifikationsnummer (PIN) fest.

Verwenden manueller Informationserfassung

Auch wenn Sie eingestellt haben, dass QuickLook 2 Informationen zu den angegebenen Zeitabständen erfassen soll, können Sie die Erfassung auch manuell starten und Outlook-Informationen nach der Anmeldung bei Ihrem Outlook-Konto speichern.

Verwenden von QuickLook 2

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

Bevor Sie QuickLook 2 konfiguriert haben, können Sie Info Center über die Info-Taste aktivieren. Dies funktioniert auch, wenn sich der Computer im Ruhezustand oder im Energiesparmodus befindet.

Nachdem Sie QuickLook 2 konfiguriert haben, wird durch Drücken der Info-Taste entweder Info Center oder QuickLook 2 aufgerufen oder es wird der vorherige Zustand des Computers wieder hergestellt, je nach Energiestatus des Computers.

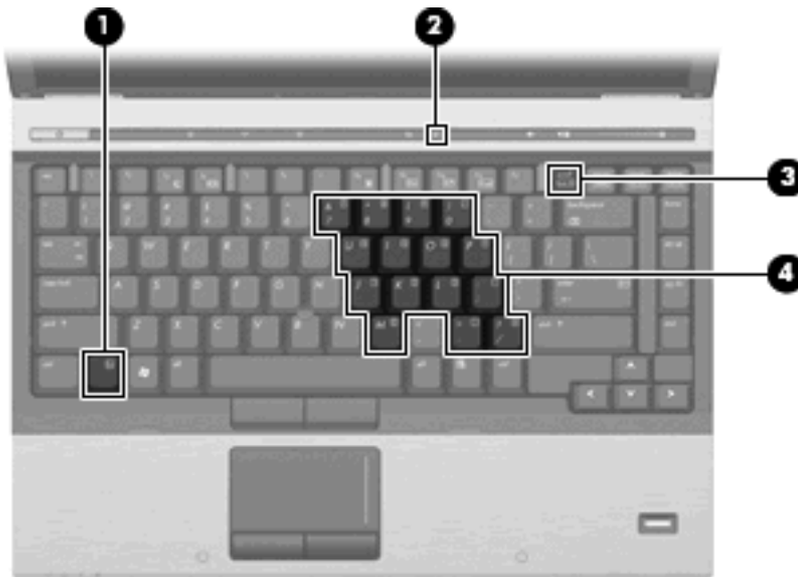
Energiestatus	Tastenreaktion
Aus	Öffnet QuickLook 2
Ruhezustand	Öffnet QuickLook 2
An	Öffnet Info Center
Standbymodus	Computer wird in seinen vorherigen Status zurückversetzt

Weitere Informationen

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

5 Verwenden von Ziffernblöcken

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



Komponente	Beschreibung
(1) <code>fn</code> -Taste	Zum Ausführen häufig verwendeter Systemfunktionen in Kombination mit einer Funktionstaste bzw. der <code>esc</code> -Taste.
(2) LED für die <code>num</code> -Taste	Leuchtet: Der <code>num</code> -Modus ist aktiviert.
(3) <code>num</code> -Taste	Diese Taste aktiviert in Verbindung mit der <code>fn</code> -Taste den integrierten Ziffernblock.
(4) Integrierter Ziffernblock	Kann wie die Tasten auf einem externen Ziffernblock verwendet werden.

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. 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).

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 Röhrenaufsatz, um Luft zwischen und unter die Tasten zu blasen und somit Schmutz zu entfernen.



Index

A

Akkuladeinformationen 5

B

Bildlauffeld, TouchPad 1

Bildschirmanzeige umschalten 5

C

Composite Video 5

D

Display

Anzeige umschalten 5

Displayhelligkeit, fn-
Tastenkombinationen 5

Displayhelligkeit, fn-

Tastenkombinationen 5

F

fn-Taste 3

fn-Tastenkombinationen

Akkuladeinformationen 5

Beschreibung 3

Bildschirmanzeige
umschalten 5

Einleiten des
Standbymodus 4

Erhöhen der
Displayhelligkeit 6

Lichtsensoren 6

Systeminformationen
anzeigen 4

Verringern der
Displayhelligkeit 5

Verwenden 4

Funktionstasten 3

H

HDMI 5

HP QuickLook 2 11

I

Info-Taste 7

L

Lichtsensoren

fn-Tastenkombination 6

M

Maus, extern

Anschließen 2

Einstellungen festlegen 1

N

num-Modus, externer

Ziffernblock 17

P

Pointing Stick

Ermitteln 1

Verwenden 2

Pointing Stick-Tasten,

Beschreibung 1

Präsentations-Taste 8

Q

Quick Launch Buttons 7

S

Standbymodus, fn-
Tastenkombination 4

S-Video 5

Systeminformationen, fn-
Funktionstaste 4

Systemsteuerungsoption Quick
Launch Buttons 7

T

Tasten

Info-Taste 7

Pointing Stick 1

Präsentations-Taste 8

Quick Launch 7

TouchPad 1

Tastenkombinationen,
Beschreibung 3

TouchPad

Ermitteln 1

Verwenden 2

TouchPad-Bildlauffeld, Position 1

TouchPad-Tasten, Position 1

V

Videoübertragungstypen 5

Z

Zeigegeräte

Einstellungen festlegen 1

Verwenden 2

Ziffernblock, extern

num-Taste 17

Verwenden 17

Ziffernblock, integriert

Aktivieren und

Deaktivieren 17

Beschreibung 16

Tastenfunktionen

umschalten 17

Verwenden 17

