

Venue 8 Pro-Serie

3000

Benutzerhandbuch

Tablet-Modell: Venue 8 Pro 3845

Regulationsmodell: T01D

Regulationstyp: T01D002



Hinweis, Vorsicht und Warnung



HINWEIS: Bei HINWEIS erhalten Sie wichtige Informationen, die Ihnen helfen können, das Tablet besser zu nutzen.



VORSICHT: Bei VORSICHT werden Sie auf Situationen hingewiesen, bei denen die Hardware beschädigt oder Daten verloren gehen können, wenn die Anweisung nicht genau befolgt wird.



WARNUNG: Bei WARNUNG werden Sie auf die Gefahr von Sach- und Personenschäden bzw. Todesgefahr hingewiesen.

Copyright © 2014 Dell Inc. Alle Rechte vorbehalten.

Dieses Produkt ist durch die Gesetze zum Schutz des geistigen Eigentums in den USA und in anderen Ländern geschützt.

Dell™ und das Dell-Logo sind in den USA und/oder anderen Ländern Marken der Dell Inc. Alle anderen in diesem Dokument erwähnten Marken und Namen sind Eigentum der jeweiligen Inhaber und Firmen.

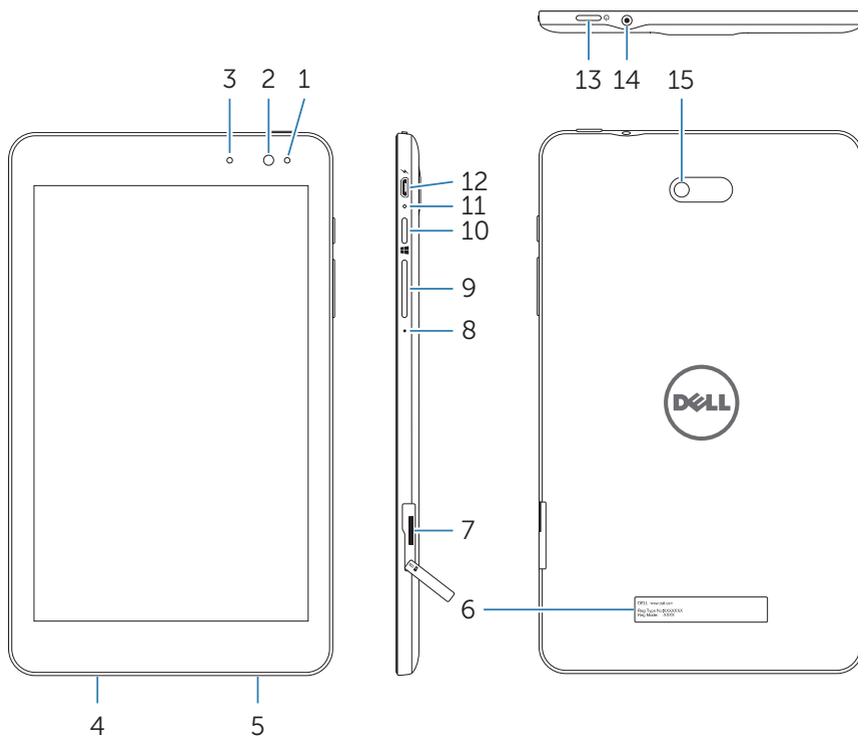
September 2014 Rev. A00

Inhalt

Teile und Funktionen	5
Zubehör	8
Einrichten des Tablets	9
Aufladen des Tablets	9
Einschalten des Tablets.....	11
Ausschalten des Tablets.....	12
Ausschalten des Bildschirms	12
Einsetzen einer microSD-Karte.....	13
Herausnehmen der microSD-Karte	14
Verwenden von Kopfhörern	15
Verwenden des Tablets	16
WLAN.....	16
Bluetooth.....	16
Gesten	17
Bildschirmausrichtung	20
Start-Bildschirm von Windows 8.1	20
Synchronisieren des Tablets	23
Auffrischen des Tablets.....	24
Zurücksetzen des Tablets.....	25
Reinigen des Tablets.....	26
Fehlerbehebung	27
Kontakt	31
Das Service-Etikett und der Express-Service-Code	32

Spezifikationen	33
Glossar.....	35
Index	38

Teile und Funktionen



Teil	Funktion
1 Umgebungslichtsensor	Dieser regelt automatisch die Helligkeit des Bildschirm-Hintergrundlichts entsprechend der Umgebungshelligkeit.
2 Vordere Kamera	<ul style="list-style-type: none"> • Zum Aufnehmen von Bildern und Videos. • Sie können diese Kamera für Videoanrufe verwenden.

Teil	Funktion
3 Kamera-Statusanzeige	<ul style="list-style-type: none"> • Das Leuchten zeigt an, ob die vordere oder hintere Kamera aktiviert ist. • Sie blinkt, wenn das Tablet gerade hoch- oder herunterfährt.
4 Service-Etikett	Auf diesem befindet sich der Service-Tag/ Express Service-Code, den Sie benötigen, wenn Sie sich an den Dell-Kundenservice oder an den Technischen Support wenden.
5 Lautsprecher	Hier wird der Ton ausgegeben.
6 Regulationsetikett	Hier sind der Regulationstyp und das -modell bezeichnet.
7 microSD-Kartensteckplatz	Hier können Sie eine microSD-Karte einsetzen, um die Speicherkapazität des Tablets zu erweitern. Das Tablet unterstützt eine microSD-Karte mit einer Kapazität von bis zu 128 GB.
8 Mikrofon	<ul style="list-style-type: none"> • Zur Aufnahme von Ton. • Es ist bei Telefongesprächen der Toneingang.
9 Lautstärkeregl. (2)	Drücken Sie auf diese Tasten, um die Lautstärke zu erhöhen/verringern.
10 Windows-Taste	<ul style="list-style-type: none"> • Drücken Sie auf diese Taste, um den Windows Start-Bildschirm aufzurufen. • Mit dieser Taste haben Sie einen schnellen Zugriff auf die zuletzt verwendete App bzw. den zuletzt angezeigten Bildschirm.
11 Akku-Ladestandanzeige	Die Lampe zeigt den Ladezustand des Akkus an.

Teil	Funktion
12 Micro-USB-Port	<ul style="list-style-type: none"> • Hier wird der mitgelieferte Netzadapter angeschlossen. Über diesen werden das Tablet mit Strom versorgt und der Akku aufgeladen. • Hier können Sie USB-Geräte für die Übertragung von Daten, Musik-, Foto- und Videodateien usw. angeschlossen werden. • Mit einem optionalen USB-OTG-Dongle (On The Go) können Sie den mitgelieferten Netzadapter und gleichzeitig auch USB-Geräte anschließen.
13 Ein/Aus-Taste	<ul style="list-style-type: none"> • Drücken Sie etwas länger auf die Taste, um das Tablet ein- oder auszuschalten. • Drücken Sie kurz auf die Taste, um den Bildschirm ein- oder auszuschalten.
14 Kopfhöreranschluss	Hier können Sie ein Headset, Kopfhörer, ein Mikrofon oder andere Audiogeräte anschließen, um Stereoton wiederzugeben, aufzunehmen oder Anrufe zu tätigen.
15 Hintere Kamera	Zum Aufnehmen von Bildern und Videos.



HINWEIS: Die vordere Kamera unterstützt nicht die Zoom-, Gesichtserkennungs- und Touch-to-Focus-Funktion.



HINWEIS: Die hintere Kamera unterstützt den kontinuierlichen Autofokus und die Touch-to-Focus-Funktion. Sie unterstützt nicht die Zoom- und Gesichtserkennungsfunktion.



HINWEIS: An den micro-USB-Port kann kein Computer angeschlossen werden.



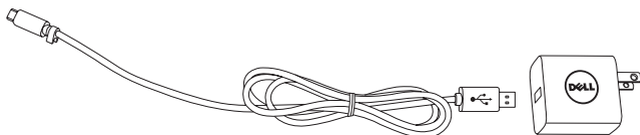
HINWEIS: Das Tablet kann nur über ein WLAN-Netzwerk mit dem Internet verbunden werden. Informationen zum Verwenden eines WLAN-Netzwerks finden Sie unter „WLAN“.

Zubehör

Das Tablet unterstützt das folgende Zubehör:

10-W-Netzadapter und Micro-USB-Kabel

Über diese werden das Tablet mit Strom versorgt und der Akku aufgeladen.



Einrichten des Tablets

⚠️ WARNUNG: Bevor Sie beginnen, das Tablet zu verwenden, lesen Sie sich zunächst sorgfältig alle Sicherheitsinformationen durch, die Sie mit dem Tablet erhalten haben. Zusätzliche Informationen zu bewährten Verfahrensweisen finden Sie auch unter dell.com/regulatory_compliance.

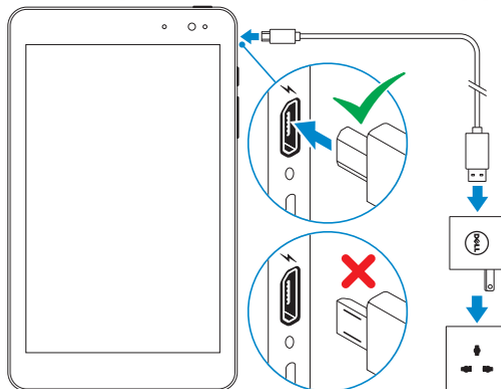
Aufladen des Tablets

⚠️ VORSICHT: Laden Sie den Akku bei einer Umgebungstemperatur zwischen 0 °C und 35 °C (32 °F und 95 °F) auf.

⚠️ VORSICHT: Verwenden Sie nur den mitgelieferten Netzadapter, um das Tablet aufzuladen. Bei der Verwendung anderer Netzadapter oder Micro-USB-Kabel kann das Tablet beschädigt werden.

📌 HINWEIS: Bei der Auslieferung ist der Akku nicht vollständig geladen.

- 1 Schließen Sie das Netzkabel an den Netzadapter an.
- 2 Schließen Sie das Micro-USB-Kabel an den Micro-USB-Port des Tablets an.
- 3 Schließen Sie den Netzadapter an eine Netzsteckdose an, und laden Sie das Tablet so lange auf, bis der Akku vollständig geladen ist.



📌 HINWEIS: Es dauert 4 bis 5 Stunden, um einen voll entladenen Akku vollständig aufzuladen.

Den Akkuladestatus des Tablets können Sie an der Akku-Ladestatusanzeige oder am Batteriesymbol am unteren Rand des Bildschirms ablesen:

LED-Anzeige	Beschreibung
Leuchtet weiß	Der Akku wird aufgeladen.
Leuchtet gelb	Der Akku ist fast leer und das Tablet ist ausgeschaltet. HINWEIS: Wenn Sie versuchen das Tablet einzuschalten, wenn der Akku fast leer ist und gerade nicht aufgeladen wird, blinkt das Dell-Logo auf dem Bildschirm. Dann leuchtet 2 Sekunden lang der Akku-Ladestatusanzeige, und das Tablet schaltet sich aus.
Leuchtet nicht	Der Akku wird nicht aufgeladen oder der Akku ist vollständig aufgeladen.

Akku-Symbol	Beschreibung
	Das Tablet ist an das Stromnetz angeschlossen, und der Akku ist vollständig geladen.
	Das Tablet ist an das Stromnetz angeschlossen, und der Akku wird gerade aufgeladen.
	Das Tablet läuft mit Akkustrom, und der Akku wird entladen.
	Das Tablet läuft mit Akkustrom, und der Akkuladestand ist gering.
	Das Tablet läuft mit Akkustrom, und der Akku ist fast leer.

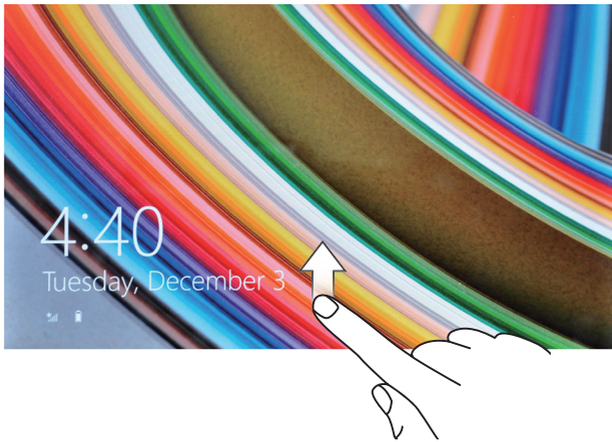
Einschalten des Tablets

Wenn Sie das Tablet das erste Mal einschalten, müssen Sie zunächst das Windows-Setup ausführen. Weitere Informationen finden Sie in der *Kurzanleitung*, die Sie zusammen mit dem Tablet erhalten haben.

- 1 Drücken Sie 2 Sekunden lang auf die Ein/Aus-Taste, um das Tablet einzuschalten. Der Sperrbildschirm wird angezeigt.
- 2 Streifen Sie mit dem Finger von der unteren Kante des Bildschirms nach oben, um den Anmeldebildschirm aufzurufen. Geben Sie das Passwort ein, um sich bei Windows anzumelden.



HINWEIS: Wenn der Anmeldebildschirm nicht aktiviert ist, erscheint nach dem Sperrbildschirm sofort der Start-Bildschirm.



Das Tablet kann verwendet werden, wenn der Windows Start-Bildschirm angezeigt wird.

Ausschalten des Tablets

Mit der Ein/Aus-Taste:

- 1 Drücken Sie mindestens 4 Sekunden lang auf die Ein/Aus-Taste.
- 2 Streifen Sie das Ausschaltbestätigungsfenster zum unteren Rand des Bildschirms, um das Tablet auszuschalten.

Mit den Charms:

- 1 Streifen Sie von der rechten Kante aus nach links, um die Charms zu öffnen.
- 2 Tippen Sie auf **Einstellungen**  → **Ein/Aus**  → **Herunterfahren**, um das Tablet auszuschalten.

Arbeiten mit der Ein/Aus-Taste auf dem Start-Bildschirm:

- 1 Tippen Sie auf die Ein/Aus-Taste  in der oberen rechten Ecke des Start-Bildschirms.
- 2 Tippen Sie auf **Herunterfahren**, um das Tablet auszuschalten.

Ausschalten des Bildschirms

Mit der Ein/Aus-Taste:

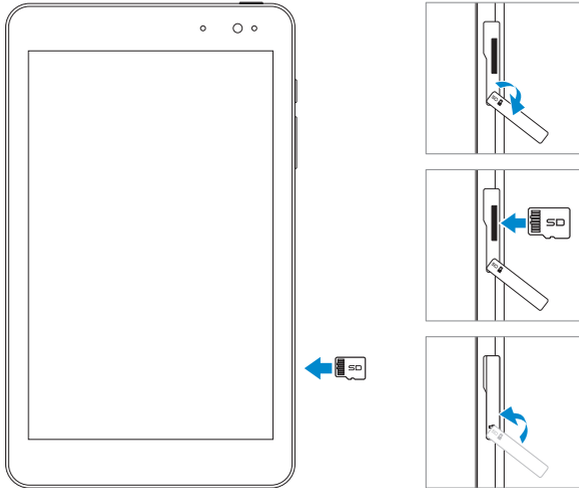
Drücken Sie auf die Ein/Aus-Taste, um den Bildschirm auszuschalten.

Mit den Charms:

- 1 Streifen Sie von der rechten Kante aus nach links, um die Charms zu öffnen.
- 2 Tippen Sie auf **Einstellungen**  → **Ein/Aus**  → **Energie sparen**, um den Bildschirm auszuschalten.

 **HINWEIS:** Wenn sich das Tablet in einem Energiesparmodus befindet (Tablet ist eingeschaltet, Bildschirm ist ausgeschaltet), drücken Sie einmal auf die Ein/Aus-Taste oder die Windows-Taste, um den Bildschirm einzuschalten.

Einsetzen einer microSD-Karte



- 1 Öffnen Sie die Abdeckung des microSD-Steckplatzes.
- 2 Halten Sie die microSD-Karte so, dass die Kontakte zum Kartensteckplatz und zur Vorderseite des Tablets zeigen.
- 3 Drücken Sie die microSD-Karte so weit in den Kartensteckplatz, bis sie dort einrastet.
- 4 Schließen Sie die Abdeckung wieder.

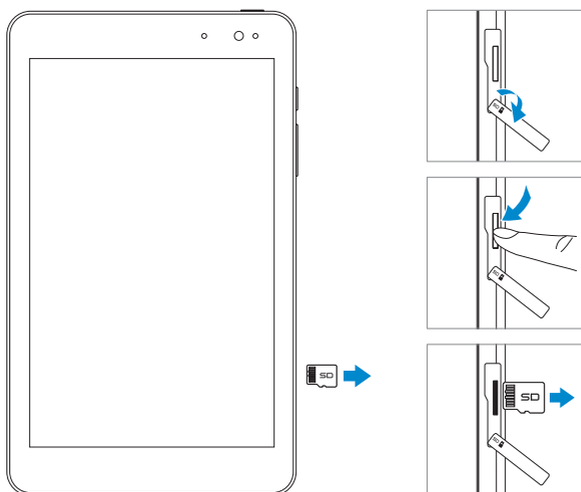
Herausnehmen der microSD-Karte

⚠ **VORSICHT:** Wenn Sie die microSD-Karte herausnehmen, während gerade darauf zugegriffen wird, können Daten verloren gehen und Programmfehler auftreten. Stellen Sie sicher, dass alle Speichervorgänge auf die microSD-Karte vollständig abgeschlossen sind, bevor Sie die microSD-Karte herausnehmen.

- 1 Tippen Sie auf die Desktop-Kachel, um in den Desktop-Modus zu gelangen.
- 2 Tippen Sie im Infobereich der Taskleiste (rechte untere Ecke des Bildschirms) auf **Hardware sicher entfernen** .

 **HINWEIS:** Wird die Option **Hardware sicher entfernen**  nicht angezeigt, tippen Sie auf **Ausgeblendete Symbole einblenden** , damit alle Symbole des Infobereichs angezeigt werden.

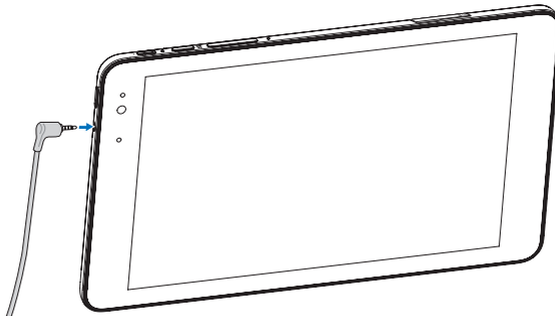
- 3 Tippen Sie auf **SD-Speicherkarte auswerfen**. Auf dem Bildschirm erscheint die Meldung, dass die microSD-Karte nun sicher entfernt werden kann. Erscheint die Warnmeldung, dass die microSD-Karte nicht entfernt werden kann, stellen Sie sicher, dass alle Datenübertragungen auf die microSD-Karte und von der Karte sind.
- 4 Öffnen Sie die Abdeckung des microSD-Steckplatzes.
- 5 Drücken Sie auf die microSD-Karte, um sie auszuwerfen.
- 6 Ziehen Sie die microSD-Karte aus dem Steckplatz heraus.



Verwenden von Kopfhörern

Sie können ein Headset, Kopfhörer, ein Mikrofon und andere Audiogeräte an den Kopfhöreranschluss des Tablets anschließen.

⚠️ WARNUNG: Über einen längeren Zeitraum laute Musik zu hören kann zu Schädigungen des Gehörs führen.



- 1 Schließen Sie die Kopfhörer an den Audio-Port (3,5 mm) des Tablets an.
- 2 Setzen Sie die Kopfhörer auf Ihre Ohren, und stellen Sie eine für Sie angenehme Lautstärke ein.

📌 HINWEIS: Wenn Sie ein Audio-Gerät an die 3,5-mm-Audiobuchse anschließen, werden die integrierten Lautsprecher des Tablets automatisch stumm geschaltet.

⚠️ VORSICHT: Damit die Kopfhörer beim Abtrennen vom Tablet nicht beschädigt werden, sollten sie nur am Stecker und nicht am Kabel herausgezogen werden.

Verwenden des Tablets

WLAN

Ein-/Ausschalten der WLAN-Funktion:

- 1 Streifen Sie von der rechten Kante aus nach links, um die Charms zu öffnen.
- 2 Tippen Sie auf **Einstellungen**  → Drahtlosnetzwerksymbol .
- 3 Schieben Sie den **WLAN**-Regler nach rechts oder links, um die WLAN-Funktion ein- oder auszuschalten.

Verbinden mit einem Netzwerk:

- 1 Streifen Sie von der rechten Kante aus nach links, um die Charms zu öffnen.
- 2 Tippen Sie auf **Einstellungen**  → Drahtlosnetzwerksymbol .
- 3 Wählen Sie aus der Liste ein verfügbares Netzwerk aus, und tippen Sie auf **Verbinden**.

Bluetooth

Ein-/Ausschalten der Bluetooth-Funktion:

- 1 Streifen Sie von der rechten Kante aus nach links, um die Charms zu öffnen.
- 2 Tippen Sie auf **Einstellungen**  → **PC-Einstellungen ändern** → **PC und Geräte** → **Bluetooth**.
- 3 Streifen Sie den **Bluetooth**-Regler nach rechts oder links, um die Bluetooth-Funktion ein- oder auszuschalten.

Koppeln von Bluetooth-fähigen Geräten:



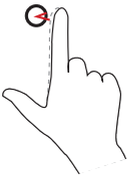
HINWEIS: Es werden keine Bluetooth-Verbindungen zwischen dem Tablet und Apple-Geräten unterstützt.

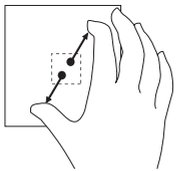
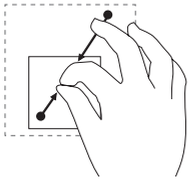
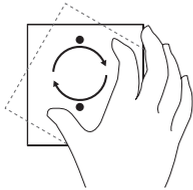
- 1 Schalten Sie die Bluetooth-Funktion ein. Informationen zum Einschalten der Bluetooth-Funktion finden Sie unter "Ein-/Ausschalten der Bluetooth-Funktion".
- 2 Streifen Sie von der rechten Kante aus nach links, um die Charms zu öffnen.

- 3 Tippen Sie auf **Einstellungen**  → **PC-Einstellungen ändern** → **PC und Geräte** → **Bluetooth**.
 - 4 Wählen Sie aus der Liste der verfügbaren Geräte das Bluetooth-Gerät aus, mit dem Sie das Tablet koppeln möchten, und tippen Sie dann auf **Koppeln**.
 - 5 Prüfen Sie, ob der Bluetooth-Passcode, der auf dem Tablet und dem Bluetooth-fähigen Gerät angezeigt wird, auf beiden Geräten übereinstimmt.
 - 6 Bestätigen Sie den Kopplungsvorgang auf dem Tablet und dem Gerät.
-  **HINWEIS:** Wenn ein Gerät erfolgreich mit dem Tablet gekoppelt wurde, stellt es automatisch die Verbindung zum Tablet her, sobald die Bluetooth-Funktion auf dem Tablet und dem Gerät aktiviert wurde.

Gesten

Das Tablet verfügt über einen Multitouch-Bildschirm. Das Tablet wird durch Berühren des Bildschirms bedient.

Fingergeste	Funktion
<p>Berühren Tippen Sie kurz mit der Fingerspitze auf den Bildschirm.</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Markieren von Elementen auf dem Bildschirm, z. B. Optionen, Einträge, Bilder und Symbole. • Starten von Apps. • Drücken von Bildschirmtasten. • Eingeben von Text mit der Bildschirmtastatur.

Fingergeste	Funktion
<p>Vergrößern Tippen Sie mit zwei Fingern auf den Bildschirm und bewegen Sie die Finger dann auseinander.</p> 	<p>Vergrößern der Ansicht eines Bilds oder einer Webseite.</p>
<p>Verkleinern Tippen Sie mit zwei Fingern auf den Bildschirm und bewegen Sie die Finger dann zusammen.</p> 	<p>Verringern der Ansicht eines Bilds oder einer Webseite.</p>
<p>Drehen Tippen Sie mit zwei oder mehreren Fingern gleichzeitig auf den Bildschirm und drehen sie dann im Uhrzeigersinn oder entgegen den Uhrzeigersinn.</p> 	<p>Drehen eines Objekts um 90°.</p>

Bildschirmausrichtung

Je nachdem, wie Sie das Tablet gerade halten, ändert sich die Ausrichtung der Anzeige automatisch in Quer- oder Längsformat. Sie können die automatische Bildschirmausrichtung deaktivieren und den Bildschirm im Quer- oder Längsformat fixieren.

 **HINWEIS:** Es gibt Apps, die die automatische Bildschirmausrichtung nicht unterstützen und nur mit einer bestimmten Ausrichtung arbeiten.

Fixieren der Bildschirmausrichtung

- 1 Stellen Sie den Bildschirm auf die gewünschte Ausrichtung ein.
- 2 Streifen Sie von der rechten Kante aus nach links, um die Charms zu öffnen.
- 3 Tippen Sie auf **Einstellungen**  → **Bildschirm** .
- 4 Tippen Sie auf , um die Bildschirmausrichtung zu fixieren, bzw. auf , um sie wieder zu entriegeln.

Start-Bildschirm von Windows 8.1

Auf dem Start-Bildschirm von Windows 8.1 wird eine Liste standardmäßiger und benutzerdefinierter Live-Kacheln angezeigt, die als Verknüpfung für die installierten Apps dienen.

Die Live-Kacheln des Start-Bildschirms werden in Echtzeit aktualisiert. So zeigen sie etwa die neuesten Welt- und Sportnachrichten, den aktuellen Wetterbericht, Feeds sozialer Netzwerke usw.

Durch die auf Kacheln basierende Benutzeroberfläche haben Sie direkten Zugriff auf die zuletzt von Ihnen verwendeten Apps, E-Mails, Fotos, Musikdateien, Videos, Kontakte, Updates von sozialen Netzwerken und häufig aufgerufene Webseiten. Sie können Ihre bevorzugten Apps als Kacheln anheften und so den Start-Bildschirm an Ihre Bedürfnisse anpassen.

Sie können den Start-Bildschirm auch mit einem selbst gewählten Bild als Hintergrund anpassen.

 **HINWEIS:** Es gibt die Optionen **An Taskleiste anheften** , **An "Start" anheften**  und **Von "Start" lösen** .

Aufrufen des Start-Bildschirms

Wenn der Computer mit Windows gestartet wird, erscheint standardmäßig der Start-Bildschirm. Um von einer anderen App oder einem anderen Fenster wieder auf den Start-Bildschirm zu gelangen, gibt es die folgenden Möglichkeiten.

- Drücken Sie auf die Windows-Taste.
- Streifen Sie von der rechten Kante des Bildschirms nach innen, um die Charms-Leiste zu öffnen. Tippen Sie dann auf das **Start**-Symbol .



Wenn Sie sich schon auf dem Start-Bildschirm befinden, gelangen Sie mit dem **Start**-Symbol  zur zuletzt verwendeten App bzw. zum zuletzt angezeigten Bildschirm.

 **HINWEIS:** Das **Start**-Symbol  hat dieselbe Funktion wie die Windows-Taste.

Nach links streifen

Streifen Sie von der rechten Kante aus nach links, um die Charms zu öffnen. Über die Charms haben Sie Zugriff auf die Systembefehle Start, Suchen, Teilen, Geräte und Einstellungen.

Nach rechts streifen

- Wenn Sie schnell von der linken Kante des Bildschirms nach rechts streifen, werden die aktuell laufenden Apps gewechselt.
- Wenn Sie langsam von der linken Kante des Bildschirms nach rechts streifen, werden die Thumbnails der offenen Apps angezeigt.
- Wenn Sie von der linken Kante des Bildschirms zunächst nach rechts und dann wieder nach links streifen, wird eine Liste der zuletzt verwendeten Apps angezeigt.

Nach oben/unten streifen

- Streifen Sie von der Mitte des Start-Bildschirms nach oben, um das App-Symbol  aufzurufen. Tippen Sie auf das App-Symbol, erscheint eine alphabetisch angeordnete Liste aller auf dem Tablet installierten Programme.
- Wenn Sie auf dem Start-Bildschirm von der unteren zur oberen Kante streifen, erscheint das **Anpassen**-Symbol . Tippen Sie auf **Anpassen**, um die Kacheln auf dem Start-Bildschirm zu organisieren.
- Streifen Sie in einer App von oben nach unten, wird diese App geschlossen.
- Streifen Sie in einer App von oben, und bewegen Sie sie dann zum linken oder rechten Rand des Bildschirms, um die App anzudocken.

Weitere Informationen zur Verwendung des Start-Bildschirms von Windows 8.1 finden Sie unter dell.com/windows8.

Synchronisieren des Tablets

Mit einem Microsoft-Konto

Wenn auch auf Ihrem Computer Microsoft Windows 8/8.1 installiert ist, können Sie die Benutzereinstellungen des Tablets mit denen Ihres Computers über ein Microsoft-Konto synchronisieren. Wenn Sie sich mit Ihrem Tablet bei Ihrem Microsoft-Konto anmelden, werden die Einstellungen (einschließlich Browser-Verlauf, App-Einstellungen, eigene Dateien usw.) mit anderen Windows 8/8.1-PCs und -Tablets synchronisiert, auf denen Sie dasselbe Microsoft-Konto verwenden.

- 1 Rufen Sie auf dem Tablet die Charms-Leiste auf, und tippen Sie auf **Einstellungen**  → **PC-Einstellungen ändern** → **Konten** → **Ihr Konto** → **Mit einem Microsoft-Konto verbinden**, um das lokale Konto Ihres Computers auf das Microsoft-Konto umzustellen.
- 2 Klicken Sie auf **Einstellungen**  → **PC-Einstellungen ändern** → **OneDrive** → **Synchronisierungseinstellungen**, um die Optionen für die Synchronisierung der Daten und Einstellungen aufzurufen.

Kopieren von Musik-, Foto- und Videodateien

- 1 Schließen Sie das Tablet mit einem Micro-USB-auf-Standard-USB-Adapterkabel an ein USB-Speichergerät an, und übertragen Sie dann die Dateien vom USB-Speichergerät auf das Tablet.
- 2 Nachdem Sie die Dateien übertragen haben, tippen Sie im Infobereich der Taskleiste zunächst auf **Hardware sicher entfernen**, bevor Sie das USB-Speichergerät abtrennen.



HINWEIS: Das Micro-USB-auf-Standard-USB-Adapterkabel ist nicht im Lieferumfang des Tablets enthalten und muss separat erworben werden.



HINWEIS: Dateien können mit anderen Geräten auch mit der Bluetooth-Funktion getauscht werden. Vor dem Übertragen von Dateien müssen Sie sicherstellen, dass sowohl auf dem Tablet als auch auf dem gekoppelten Gerät die Bluetooth-Funktion aktiviert ist und dass das Tablet mit dem anderen Bluetooth-Gerät kompatibel ist. Informationen zum Koppeln mit Bluetooth-Geräten finden Sie unter „Bluetooth“. Informationen zur Dateiübertragung und zur Bluetooth-Kompatibilität finden Sie in den Softwaredokumentationen der Geräte.

Auffrischen des Tablets



VORSICHT: Auch wenn Windows alle persönlichen Dateien, Einstellungen und Apps wiederherstellt, die nach dem Auffrischen des Tablets aus dem Windows-Store installiert wurden, wird empfohlen, vor dem Auffrischen des Tablets alle Daten zu sichern.

Beim Auffrischen des Tablets wird Windows wieder auf die ursprünglichen Werkseinstellungen zurückgesetzt, ohne dass dabei eigene Dateien, aus dem Windows Store installierte Apps oder individuelle Einstellungen gelöscht werden.

So frischen Sie das Tablet auf:

- 1 Streifen Sie von der rechten Kante aus nach links, um die Charms zu öffnen.
- 2 Tippen Sie auf **Einstellungen**  → **PC-Einstellungen ändern** → **Update und wiederherstellen** → **Wiederherstellen**.
- 3 Tippen Sie bei **PC ohne Auswirkungen auf die Dateien auffrischen** auf **Los geht's**.
- 4 Lesen Sie den Warnhinweis, und tippen Sie auf **Weiter**.



HINWEIS: Apps, die Sie aus dem Windows Store installiert haben, werden nach dem Zurücksetzen automatisch neu installiert. Apps, die von anderen Quellen installiert wurden, werden entfernt. Sie müssen manuell neu installiert werden. Wenn der Vorgang abgeschlossen ist, wird auf dem Desktop ein das HTML-Dokument `Removed Apps.html` erzeugt, das die Namen der entfernten Apps enthält.

Zurücksetzen des Tablets

△ **VORSICHT:** Beim Zurücksetzen des Tablets werden alle Daten vom Tablet gelöscht, auch Ihre Konto-Konfiguration, Apps, Musik-, Bild-, Videodateien usw. Vor dem Zurücksetzen sollten Sie unbedingt alle Dateien sichern, die Sie später noch benötigen.

Beim Zurücksetzen des Tablets wird Windows auf den Ursprungszustand zurückgesetzt.

So setzen Sie das Tablet zurück:

- 1 Streifen Sie von der rechten Kante aus nach links, um die Charms zu öffnen.
- 2 Tippen Sie auf **Einstellungen**  → **PC-Einstellungen ändern** → **Update und wiederherstellen** → **Wiederherstellen**.
- 3 Tippen Sie bei **Alles entfernen und Windows neu installieren** auf **Los geht's**.
- 4 Lesen Sie den Warnhinweis, und tippen Sie auf **Weiter**.

Reinigen des Tablets

- △ **VORSICHT:** Bevor Sie das Tablet reinigen, trennen Sie alle Kabel ab, und schalten Sie es aus. Reinigen Sie das Tablet mit einem weichen, leicht mit Wasser angefeuchteten Tuch. Verwenden Sie keine Reinigungsflüssigkeiten oder -sprays, die leicht entzündliche Substanzen enthalten.
 - △ **VORSICHT:** Sprühen Sie das Reinigungsspray nicht direkt auf den Bildschirm, um Beschädigungen des Tablets oder Bildschirms zu vermeiden. Verwenden Sie nur Produkte, die speziell zum Reinigen von Bildschirmen vorgesehen sind, und folgen Sie den Anweisungen, die Sie zusammen mit dem Produkt erhalten haben.
 - △ **VORSICHT:** Reinigen Sie die Tastatur (separat erhältlich) nicht mit einem feuchten Tuch.
- 1 Schalten Sie das Tablet aus. Weitere Informationen zum Ausschalten des Tablets finden Sie „Ausschalten des Tablets“.
 - 2 Trennen Sie alle angeschlossenen Geräte, Kopfhörer und Lautsprecher vom Tablet und vom Stromnetz ab.
 - 3 Wischen Sie die Oberfläche des Tablets mit einem weichen, fusselfreien und mit Wasser oder Bildschirmreiniger befeuchteten Tuch sauber. Achten Sie darauf, dass kein Wasser in die Anschlüsse oder Tasten gelangt.

Fehlerbehebung

Probleme mit dem Akku

Problem	Mögliche Ursache	Mögliche Lösung
Der Akku wird nicht geladen		<ol style="list-style-type: none"> 1 Prüfen Sie die Kabel, die Anschlüsse und den Dell-Netzadapter. 2 Stellen Sie sicher, dass die Netzsteckdose funktioniert, indem Sie dort ein anderes Gerät anschließen.
	Die Umgebungstemperatur des Tablets liegt unter 0 °C (32 °F) oder über 35 °C (95 °F).	Laden Sie den Akku bei einer Umgebungstemperatur zwischen 0 °C und 35 °C (32 °F und 95 °F) auf.
	Der Akku oder der Netzadapter ist beschädigt.	Wenden Sie sich an den Support-Service von Dell. Rufen Sie die Webseite dell.com/support auf.
Der Akku wird nicht geladen, wenn er zwischen 95 und 99 % geladen ist	Der Akku befindet sich im Wartungsmodus, um die Akkulebensdauer zu verlängern.	<ul style="list-style-type: none"> • Lassen Sie den Akku entladen, bis die Ladung unter 95 % gesunken ist. • Starten Sie das Tablet neu. Siehe „Ausschalten des Tablets“ und „Einschalten des Tablets“.
Der Akku ist schnell leer, auch wenn sich das Tablet im Standby-Modus befindet	Wenn sich das Tablet nicht innerhalb der Reichweite eines Netzwerks befindet, zu dem es eine Verbindung herstellen kann, sendet es zum Suchen einer Basisstation weiterhin Signale aus, was sehr viel Akkustrom verbraucht.	<ul style="list-style-type: none"> • Schalten Sie das Tablet vorübergehend aus. • Stellen Sie das Tablet in die Reichweite eines Netzwerks, zu dem es eine Verbindung herstellen kann, oder deaktivieren Sie vorübergehend die WLAN-Funktion des Tablets.

Problem	Mögliche Ursache	Mögliche Lösung
Der angezeigte Akkuladestatus ist ungenau	Die Akkuladestandanzeige ist falsch oder die Umgebungstemperatur hat sich schnell geändert.	1 Drücken Sie 10 Sekunden lang auf die Ein/Aus-Taste des Tablets, um das Gerät auszuschalten. Dadurch erhält das System einen neuen Referenzpunkt für den Akkuladestand (führen Sie nicht die normalen Schritte zum Ausschalten von Windows aus). 2 Laden Sie den Akku einmal vollständig auf, und entladen Sie einmal vollständig, bis sich das Tablet von alleine ausschaltet, um den Akkuladewert neu zu kalibrieren.
Der Akku ist vollständig aufgeladen (100 %), aber die Akku-Ladeanzeige leuchtet		
Die Akkuladeanzeige springt von 90 % auf 100 %, wenn der Akku aufgeladen wird		

Probleme mit dem Touchscreen

Problem	Mögliche Ursache	Mögliche Lösung
Der Touchscreen reagiert langsam oder ungenau	<ul style="list-style-type: none"> • Der Bildschirm ist verschmutzt. • Möglicherweise befindet sich noch eine Schutzfolie auf dem Touchscreen, durch die das Tablet die Eingaben nicht erkennen kann. 	<ul style="list-style-type: none"> • Wischen Sie die Oberfläche des Tablets mit einem weichen, fusselfreien und mit Wasser oder Bildschirmreiniger befeuchteten Tuch sauber. Achten Sie darauf, dass kein Wasser in die Anschlüsse oder Tasten gelangt. • Entfernen Sie alle Schutzfolien vom Touchscreen.

Probleme mit dem Netzwerk

Problem	Mögliche Ursache	Mögliche Lösung
Es gibt keine WLAN-Verbindung.		<ol style="list-style-type: none"> 1 Prüfen Sie, ob die WLAN-Funktion aktiviert ist. Siehe „WLAN“. 2 Stellen Sie das Tablet näher an den WLAN-Access-Point. 3 Setzen Sie den WLAN-Router zurück, wenn Sie ein privates Netzwerk verwenden. Lassen Sie sich über den Browser die Startseite eines öffentlichen Netzwerks anzeigen.
Die Internetverbindung ist sehr langsam.	Die Signalstärke ist zu schwach.	Wechseln Sie für einen besseren Signalempfang die Position mit Ihrem Tablet.
Die Kopplung mit einem Bluetooth-Gerät ist nicht möglich		<ol style="list-style-type: none"> 1 Stellen Sie sicher, dass die Bluetooth-Funktion aktiviert ist, und folgen Sie genau den Anweisungen zum Koppeln von Bluetooth-Geräten. Siehe „Bluetooth“. 2 Wenn das Problem nicht behoben ist, wenden Sie sich an den Support-Service von Dell. Rufen Sie die Webseite dell.com/support auf.

Probleme mit dem System

Problem	Mögliche Ursache	Mögliche Lösung
Das Tablet kann nicht eingeschaltet werden.	Der Akku ist vollständig leer.	<ol style="list-style-type: none"> 1 Laden Sie das Tablet mindestens 4 Stunden lang auf. 2 Drücken Sie mindestens 2 Sekunden lang auf die Ein/Aus-Taste.
Das Tablet kann nicht ausgeschaltet werden.		Drücken Sie 10 Sekunden lang auf die Ein/Aus-Taste, um das Tablet auszuschalten.
Das Tablet verriegelt sich		Drücken Sie 10 Sekunden lang auf die Ein/Aus-Taste, um das Tablet auszuschalten.
Das Tablet reagiert nicht, oder es arbeitet in ungewohnter Weise.		<ol style="list-style-type: none"> 1 Starten Sie das Tablet neu. Siehe „Ausschalten des Tablets“ und „Einschalten des Tablets“. 2 Setzen Sie das Tablet zurück. Siehe „Auffrischen des Tablets“. 3 Wenn das Problem nicht behoben ist, wenden Sie sich an den Support-Service von Dell. Rufen Sie die Webseite dell.com/support auf.
Das Tablet startet nicht Windows.		Wenden Sie sich an den Support-Service von Dell. Rufen Sie die Webseite dell.com/support auf.
Die Software oder Funktion arbeitet nicht wie gewohnt.		<p>Möglicherweise wurden im Hintergrund Software-Updates heruntergeladen. Starten Sie das Tablet neu (streifen Sie von der rechten Kante des Bildschirms nach links streifen, um die Charms-Leiste zu öffnen, und tippen Sie auf Einstellungen  → Ein/Aus → Neu starten).</p>

Kontakt

Wenn Sie ein Produkt bei Dell kaufen möchten oder den Technischen Support oder Kunden-Service von Dell benötigen:

- 1 Rufen Sie die Webseite **dell.com/contactdell** auf.
- 2 Wählen Sie entsprechend Ihren Anforderungen einen geeigneten Service- oder Support-Link aus oder kontaktieren Sie Dell auf andere Weise.

Dell bietet verschiedene internet- und telefongestützte Support- und Service-Optionen an. Die Verfügbarkeit ist jedoch je nach Land und Produkt unterschiedlich. Es ist möglich, dass manche Services in Ihrer Region nicht verfügbar sind.



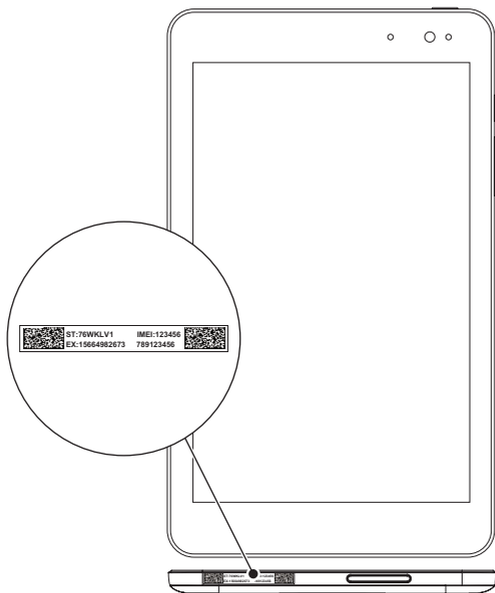
HINWEIS: Wenn Sie keinen Zugriff auf das Internet haben, finden Sie die Kontaktdaten auch auf dem Kaufbeleg, dem Lieferschein, der Rechnung oder im Dell-Produktkatalog.

Das Service-Etikett und der Express-Service-Code

Wenn Sie den Kundenservice oder den Technischen Support von Dell kontaktieren, benötigen Sie das Service-Tag/den Express-Service-Code Ihres Tablets.

 **HINWEIS:** Das Telefonsystem wird Sie bitten, den Express-Service-Code, um Ihren Anruf effizient weiterzuleiten.

Das Service-Tag und den Express-Service-Code finden Sie an der Unterseite des Tablets. Die Abbildung unten zeigt ein Beispiel für das Service-Tag und einen Express-Service-Code:



Spezifikationen

Abmessungen und Gewicht

Breite	216,20 mm (8,51 in)
Tiefe	130 mm (5,12 in)
Höhe	9 mm (0,35 in)
Gewicht	395 g +/- 5 g (0,87 lb +/- 0,01 lb)

Umgebungsbedingungen

Temperaturbereich:	
Betrieb	0 °C bis 35 °C (32 °F bis 95 °F)
Lagerung	-40 °C bis 65°C (-40 °F bis 149°F)
Relative Luftfeuchtigkeit (max.):	
Betrieb	10 % bis 90 % (nicht kondensierend)
Lagerung	5% bis 95% (nicht kondensierend)
Höhe (max., drucklos):	
Betrieb	-15,20 bis 3048 m (-50 bis 10.000 ft)
Lagerung	-15,20 bis 10.668 m (-50 bis 35.000 ft)

Anschlüsse

Audio	Ein Kopfhöreranschluss (unterstützt audio-in und audio-out)
microSD-Karte	Ein microSD-Kartensteckplatz HINWEIS: Das Tablet unterstützt eine microSD-Karte mit einer Kapazität von bis zu 128 GB.
USB	Ein Micro-USB 2.0-Port

Bildschirm

Typ	8" großer WXGA-Bildschirm mit kapazitivem Multi-Point-Touchscreen
Auflösung (max.)	1280 x 800
Seitenverhältnis	16:10
Helligkeit (max.)	400 nits
Sichtwinkel	80° symmetrisch
Kontrastverhältnis	800:1 (min.); 1000:1 (typisch)
Farbtiefe	24 Bit/Pixel

Netzadapter

Eingangsspannung	100-240 VAC
Eingangsstrom (max.)	0,5 A
Eingangsfrequenz	50-60 Hz
Ausgangsleistung	10 W
Ausgangsstrom	2,0 A
Ausgangs-Nennspannung	5 VDC
Temperaturbereich:	
Betrieb	0°C bis 40°C (32°F bis 104°F)
Lagerung	40 °C bis 70 °C (-40 °F bis 158 °F)

Kamera

Auflösung:	
Vordere Kamera	1,2 MP (16:9)
Hintere Kamera	5 MP (16:9)

Glossar

In diesem Abschnitt erhalten Sie Informationen zu den in diesem Benutzerhandbuch verwendeten Begriffen. Sie dienen nur zu Informationszwecken. Es werden auch Begriffe von Funktionen und Leistungsmerkmalen erläutert, über die Ihr Tablet u. U. nicht verfügt.

A

A - Ampere - Die Maßeinheit für die Menge elektrischen Stroms, die in einem elektrischen Stromkreis an einem Punkt vorbeifließt.

AC - Alternating Current (Wechselstrom) - Die Art von Elektrizität, mit der Ihr Tablet versorgt wird, wenn Sie den AC-Adapter an eine Netzsteckdose anschließen.

Umgebungslichtsensor - Eine Funktion, mit der die Bildschirmhelligkeit gesteuert wird.

B

Bluetooth - Eine Funktechnologie für den Datenaustausch, die Kommunikation mit einer Tastatur oder Maus, die Wiedergabe von Musik und die Erstellung eines drahtlosen Netzwerks über eine kurze Entfernung zwischen Geräten. Die Verbindung kann aufgrund der Bluetooth-Profile beider Geräte beschränkt sein. Damit ein Gerät als Bluetooth-Gerät angeboten werden kann, muss es den Standards der Bluetooth SIG entsprechen.

C

Charms - Ein Begriff von Microsoft Windows 8, 8.1 und RT für die Symbole, die erscheinen, wenn man bei der Fingereingabe auf der Startseite vom rechten Bildschirmrand in die Bildschirmmitte streift. Über die Charms haben Sie einen schnellen Zugriff auf die am häufigsten gebrauchten Systembefehle Suchen, Teilen, Start, Geräte und Einstellungen.

D

Gerät - Eine Kurzbezeichnung für Hardware wie Laufwerke, Drucker oder Tastaturen, die an das Tablet angeschlossen sind.

E

E-Mail - Electronic Mail (Elektronische Post) - Ein Verfahren zum Austauschen digitaler Nachrichten von einem Absender an einen oder mehrere Empfänger über das Internet. Die Nachrichten werden vom jeweiligen E-Mail-Server gesendet, weitergeleitet, angenommen und gespeichert. Die Benutzer und Computer müssen dazu nicht gleichzeitig online sein.

G

GRMS - Die Einheit für die durch die Schwerkraft verursachte Beschleunigung. Mit dem grms-Wert wird normalerweise die Gesamtenergie einer bestimmten zufälligen Vibration ausgedrückt. Es ist ein statistischer Wert aus dem Maschinenbau für Statik- und Analyse Zwecke.

H

Hz - Hertz - Die Einheit für die Frequenz, die 1 Zyklus pro Sekunde entspricht. Die Frequenz von Computern und elektronischen Geräten wird in der Regel in Kilohertz (kHz), Megahertz (MHz), Gigahertz (GHz) oder Terahertz (THz) angegeben.

M

microSD - micro-Secure Digital - Das kleinere Format einer SD-Speicherkarte, die zum Speichern von Daten in tragbaren Geräten wie Handys, Digitalkameras oder Tablets verwendet wird. Die Standardmaße einer SD-Karte betragen 32 x 24 x 2,1 mm (1,260" x 0,945" x 0,083"). Die Standardmaße einer microSD-Karte betragen 15 x 11 x 1,0 mm (0,591" x 0,433" x 0,039").

Micro-USB - micro-Universal Serial Bus - Eine Hardware-Schnittstelle für langsame Geräte wie USB-kompatible Scanner, Lautsprecher, Drucker, Breitbandgeräte, Bildwiedergabegeräte oder Speichergeräte. Die Geräte werden für die Kommunikation und für die Stromversorgung direkt an den 5-poligen Anschluss des Tablets angeschlossen. Der Micro-USB-Port kann mit einem Micro-USB-auf-USB-Adapterkabel an einen Standard-USB-Port angeschlossen werden.

R

Auflösung - Die Schärfe und Klarheit eines von einem Drucker oder Bildschirm ausgegebenen Bilds. Je höher die Auflösung, um so schärfer ist das Bild.

S

Service-Tag - Ein Barcode-Etikett auf Ihrem Tablet, das Ihr Tablet kennzeichnet. Dieses benötigen Sie, wenn Sie sich an den Dell-Kundenservice oder an den Technischen Support wenden.

Verknüpfung - Ein Symbol auf dem Bildschirm, über das Sie schnellen Zugriff auf häufig verwendete Programme, Dateien, Ordner und Laufwerke haben. Die Anordnung der 'Live-Kacheln' auf dem Start-Bildschirm ändert sich, wenn eine Verknüpfung auf den Start-Bildschirm von Windows gesetzt wird. Wenn Sie auf die Kachel tippen, wird direkt der dazugehörige Ordner bzw. die dazugehörige Datei geöffnet. Der eigentliche Speicherort des Ordners oder der Datei verändert sich nicht durch das Verknüpfen.

Energiesparmodus - Ein Stromverwaltungsmodus, bei dem alle nicht benötigten Computerfunktionen ausgeschaltet werden, um Strom zu sparen.

V

V - Volt - Die Maßeinheit für die elektrische Spannung oder elektromotorischen Kraft. Wenn ein Strom von 1 Ampere durch einen Widerstand von 1 Ohm fließt, besteht eine Spannung von 1 Volt.

VAC - Spannung von Wechselstrom - Die elektrische Spannung, deren Polarität regelmäßig wechselt.

VDC - Spannung von Gleichstrom - Die elektrische Spannung in einem Gleichstromsystem. Der Strom fließt im Stromkreis mit einer spezifischen, gleich bleibenden Konstante in einer Richtung.

W

W - Watt - Die Maßeinheit der elektrischen Leistung. 1 Watt ist die Leistung, mit der 1 Ampere Strom mit einer Spannung von 1 Volt fließt.

Hintergrund - Das Hintergrundmuster oder -bild des Windows-Arbeitsplatzes.

Wi-Fi - Ein Synonym für WLAN (Wireless Local Area Network). Mit dieser Technologie kann eine Verbindung zum Internet hergestellt werden, wenn sich ein WLAN-fähiges Gerät innerhalb der Reichweite eines WLAN-Netzwerks befindet.

WXGA - Wide-Aspect extended Graphics Array - Ein Videostandard für Videokarten und Controller, der Auflösungen bis 1280 x 800 unterstützt.

Index

A

Akku

Tablet-Akkustatus, 10

Tablet-Aufladung, 9

Anmelde-Bildschirm, 11

B

Bildschirm

Anmelde-Bildschirm, 11

Ein-/ausschalten, 12

Nach links streifen , 21

Nach oben/unten streifen ,
22

Nach rechts streifen, 22

Sperrbildschirm, 11

Bluetooth-Einstellung, 16

C

Charms, 21

F

Fehlerbehebung

Akku, 27

Netzwerk, 29

System, 30

Touchscreen, 29

G

Gesten

Drehen, 19

Streifen oder wischen, 18

Tippen, 17

Tippen und halten, 18

Vergrößern, 19

Verkleinern, 19

Verschieben, 18

L

Ladevorgang

Tablet, 9

M

microSD-Karte

Einsetzen, 13

Entfernen, 14

Mit dem Computer
synchronisieren, 23

S

Service-Etikett

Suche, 32

Sperrbildschirm, 11

Start-Symbol

Funktion, 21

T

Tablet

- Auffrischen, 24
- Aufladen, 9
- Ausschalten, 12
- Einschalten, 11
- Einstellungen, 9
- Reinigen, 26
- Übersicht, 5
- Zurücksetzen, 25

Taste

- Ein/Aus, 7
- Lautstärke erhöhen/
verringern, 6

Touchscreen-Bildschirm

- Ausrichtung, 20
- Ein-/ausschalten, 12

V

Verbindung

- Bluetooth, 16
- Wi-Fi, 16

W

Windows Start-Bildschirm, 20

Windows-Taste

- Position, 5

WLAN-Einstellung, 16

Z

Zubehör

- Micro-USB-Kabel, 8
- Netzadapter, 8