

ThinkPad

Benutzerhandbuch

ThinkPad Tablet mit Android 4.0

Anmerkungen: Vor Verwendung dieser Informationen und des dazugehörigen Produkts sollten Sie unbedingt folgende Veröffentlichungen lesen:

- *Sicherheit und Garantie*
- *Regulatory Notice*
- „Wichtige Sicherheitshinweise und Nutzungsinformationen“ auf Seite iii
- Anhang C „Bemerkungen“ auf Seite 91

Das Handbuch *Sicherheit und Garantie* und die *Regulatory Notice* finden Sie auf der Website. Um diese Dokumente zu lesen, rufen Sie die Adresse <http://www.lenovo.com/ThinkPadUserGuides> auf.

Zweite Ausgabe (Mai 2012)

© Copyright Lenovo 2011, 2012.

HINWEIS ZU EINGESCHRÄNKTEN RECHTEN (LIMITED AND RESTRICTED RIGHTS NOTICE): Werden Daten oder Software gemäß einem GSA-Vertrag (General Services Administration) ausgeliefert, unterliegt die Verwendung, Vervielfältigung oder Offenlegung den in Vertrag Nr. GS-35F-05925 festgelegten Einschränkungen.

Inhaltsverzeichnis

Wichtige Informationen	iii	Im Internet surfen	33
Wichtige Sicherheitshinweise und Nutzungsinformationen	iii	Browser verwenden	33
Kapitel 1. Produktüberblick	1	Informationen im Internet suchen	33
Layout des Tablets	1	Tablet zur Unterhaltung verwenden	34
Vorder- und Seitenansicht	1	Verwendung von Kopf- und Ohrhörern	34
Rückansicht	4	Kameras verwenden	34
Zubehör	5	Bilder und Videos anzeigen	35
Funktionen	5	Musik anhören	35
Technische Daten	6	Bücher lesen	35
Betriebsumgebung	7	Mit E-Mails arbeiten	36
Kapitel 2. Erste Schritte	9	Kontakte verwalten	37
Anweisungen für die Erstkonfiguration	9	Uhr verwenden	37
Ihr Google-Konto	9	Anzeigenerfassungsfunktion verwenden.	38
Startbildschirme	10	USB-Einheiten verwenden	38
Lenovo Launch Zone verwenden.	12	Mikro-USB-Anschluss verwenden	38
Startbildschirme anpassen	13	Großen USB-Anschluss verwenden	39
Multitouchscreen verwenden	14	3-in-1-Lesegerät für Speicherkarten verwenden	40
Bildschirmtastatur verwenden.	15	HDMI-Einheiten verwenden	41
ThinkPad Tablet Pen verwenden.	17	Synchronisierungslösungen verwenden	42
Bildschirmssperrmodus	18	Internetverbindung freigeben	43
Nach installierten Widgets und Anwendungen suchen.	19	Wi-Fi-Profil von einem ThinkPad-Notebook-Computer auf das Tablet importieren	44
Spiele und Anwendungen herunterladen	22	Richtlinie zum Trennen von drahtlosen Verbindungen konfigurieren	45
Kapitel 3. Drahtlose Netzwerke und Einheiten	23	GPS-Satellitenempfänger verwenden.	45
SIM-Karte installieren	23	Kapitel 6. ThinkPad Tablet-Optionen	47
Verwendetes mobiles Netz bestimmen	24	ThinkPad Tablet Tastatur-Dockgehäuse	47
Datenroaming in mobilen Netzen deaktivieren	24	ThinkPad Tablet Dock	48
Mobile Datenverbindungen auf 2G-Netze beschränken	24	ThinkPad Tablet-Tastatur-Dockgehäuse verwenden	49
Einen GSM-APN bearbeiten oder erstellen.	24	ThinkPad Tablet Dock verwenden	51
Verbindung mit einem mobilen Datennetzwerk herstellen.	24	Kapitel 7. Das Tablet in einem Unternehmen verwenden.	53
Verbindung mit einem Wi-Fi-Netz herstellen	25	Einrichten von Microsoft Exchange-Konten	53
Bluetooth-Einheiten verwenden	26	Zugriff auf das VPN Ihres Unternehmens	53
Kapitel 4. Akku und Stromversorgung	29	Kapitel 8. Sicherheit	55
Akku aufladen	29	Daten vor Viren schützen	55
Akkulebensdauer zwischen Ladevorgängen verlängern	31	Tablet-Bildschirm sperren	55
Akkuladezustand überprüfen	31	Verschlüsseln des internen Tabletspeichers	56
Kapitel 5. Tablet verwenden.	33	Flash-Media-Karte verschlüsseln	56
Kapitel 9. Sie und Ihr Tablet.	59	Kapitel 9. Sie und Ihr Tablet.	59
Komfort und Eingabehilfen	59		

Bequemere Nutzung Ihres Tablets	59	Hinweis bezüglich der deutschen Bestimmungen für Klasse B.	82
Informationen zu Eingabehilfen	59	Hinweis bezüglich der koreanischen Bestimmungen für Klasse B.	82
Aktualisierungen abrufen.	60	Hinweis bezüglich der japanischen VCCI-Bestimmungen für Klasse B	82
Reisen mit dem Tablet.	61	Hinweis bezüglich der japanischen Bestimmungen für Produkte, die an eine Stromversorgung angeschlossen werden, bei der der Nennstrom höchstens 20 A pro Phase beträgt	83
Reisetipps	61	Informationen zum Lenovo Produktservice in Taiwan	83
Reisezubehör	61	Zusätzliche Hinweise zur Verwendung von Einheiten	83
Pflege und Wartung.	62		
Kapitel 10. Settings	63	Anhang B. Informationen zur Umwelt, Wiederverwertung und Entsorgung	85
DRAHTLOSE VERBINDUNGEN & NETZWERKE	64	Lenovo - Hinweis zur Wiederverwertbarkeit	85
EINHEIT	66	Hinweise zur Wiederverwertung in Japan	85
PERSÖNLICH	68	Informationen zur Wiederverwertung/Entsorgung für Brasilien	86
SYSTEM	70	Hinweise zu Elektro- und Elektronikaltgeräten (WEEE) für die Europäische Union	87
		Batterie-Recycling-Informationen für Taiwan	87
Kapitel 11. Fehlerbehebung	73	Batterie-Recycling-Informationen für die USA und Kanada	87
Wiederherstellung nach schweren Softwareproblemen.	75	Batterie-Recycling-Informationen für die Europäische Union	88
		Hinweis zum Recycling von Elektro- und Elektronikaltgeräten (WEEE) auf Chinesisch	88
Kapitel 12. Unterstützung anfordern	77	China - Tabelle mit Hinweisen zu im Produkt enthaltenen Substanzen	89
Technische Unterstützung von Lenovo	77	Türkische RoHS	89
Lenovo User Forums (Lenovo Benutzerforen).	78	Ukraine RoHS	89
		Anhang C. Bemerkungen	91
Anhang A. Hinweise zur Verwendung von Einheiten	79	Marken	92
Informationen zu drahtlosen Einheiten	79		
Position der UltraConnect-Antennen für drahtlose Verbindungen	80		
Exportbestimmungen	80		
Hinweise zur elektromagnetischen Verträglichkeit	81		
FCC-Konformitätserklärung (Federal Communications Commission)	81		
Hinweis bezüglich der kanadischen Bestimmungen für Klasse B.	81		
Europäische Union - Einhaltung der Richtlinie zur elektromagnetischen Kompatibilität	81		

Wichtige Informationen

Bei Beachtung der nachfolgend aufgeführten Hinweise wird Ihnen das Tablet große Freude bereiten. Andernfalls kann es zu Hautreizungen oder Verletzungen kommen oder am Tablet können Fehler auftreten.

Wichtige Sicherheitshinweise und Nutzungsinformationen



Um Personenschäden, Sachschäden oder Schäden durch Unfälle an Ihrem/durch Ihr ThinkPad® Tablet (im Folgenden als Tablett bezeichnet) zu vermeiden, lesen Sie vor der Verwendung alle Informationen in diesem Abschnitt durch.

Detaillierte Betriebsanleitungen entnehmen Sie dem *ThinkPad Tablet-Benutzerhandbuch* (diese Veröffentlichung). Der Zugriff auf das *ThinkPad Tablet-Benutzerhandbuch* ist mit einer der folgenden Methoden möglich:

- Rufen Sie <http://www.lenovo.com/ThinkPadUserGuides> auf und befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm.
- Starten Sie Ihr Tablett. Berühren Sie das Anwendungssymbol  auf dem Startbildschirm, um die Seite mit den Anwendungen zu öffnen. Berühren Sie anschließend das Symbol **Benutzerhandbuch**.

Weitere Tipps zum sicheren Gebrauch Ihres Tablett finden Sie unter <http://www.lenovo.com/safety>.

Gehen Sie vorsichtig mit dem Tablett um.

Lassen Sie Ihr Tablett nicht fallen, biegen und punktieren Sie es nicht, schieben Sie keine fremden Objekte hinein und legen Sie keinen schweren Objekte darauf ab. Wichtige Komponenten im Inneren können dabei beschädigt werden.

Ihr Tablett-Bildschirm ist aus Glas gefertigt. Das Glas könnte brechen, wenn das Tablett auf eine harte Oberfläche fällt, einem harten Schlag ausgesetzt wird oder von einem schweren Objekt zusammengedrückt wird. Wenn das Glas splittert oder bricht, berühren Sie das gebrochene Glas nicht und versuchen Sie nicht, es vom Tablett zu entfernen. Stellen Sie den Betrieb des Tablett umgehend ein und wenden Sie sich an die technische Unterstützung von Lenovo®, um Informationen zu Reparatur, Ersatz oder Entsorgung zu erhalten.

Zerlegen oder verändern Sie ihr Tablett nicht.

Ihr Tablett ist ein versiegeltes Gerät. Das Gerät enthält keine durch den Endbenutzer zu wartenden Teile. Alle internen Reparaturen müssen durch eine von Lenovo autorisierte Reparaturwerkstatt oder Fachkraft durchgeführt werden. Durch den Versuch, das Tablett zu öffnen oder zu verändern, erlischt die Garantie.

Versuchen Sie nicht, die interne Batterie auszutauschen.

Der Austausch der internen, wiederaufladbaren Batterie muss durch eine von Lenovo autorisierte Reparaturwerkstatt oder Fachkraft durchgeführt werden. Von Lenovo autorisierte Werkstätten oder Fachkräfte entsorgen Lenovo-Batterien gemäß den örtlichen Gesetzen und Richtlinien.

Achten Sie darauf, dass Tablett und Ladegerät nicht nass werden.

- Tauchen Sie Ihr Tablett nicht in Wasser und lassen Sie es nicht an einem Standort, an dem es mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten durchtränkt werden kann.
- Verwenden Sie das ThinkPad Tablet AC Charger nicht im Freien.

Verwenden Sie nur zulässige Lademethoden.

Sie können eine der folgenden Lademethoden verwenden, um die interne Batterie Ihres Tablets sicher aufzuladen.

Lademethode	Tablet eingeschaltet (Bildschirm ist eingeschaltet)	Tablet ausgeschaltet oder mit gesperrtem Bildschirm (Bildschirm ist ausgeschaltet)
ThinkPad Tablet Dock (schnellste Lademethode)	Zulässig	Zulässig
ThinkPad Tablet AC Charger	Zulässig, aber der Akku wird nur langsam aufgeladen.	Zulässig
ThinkPad Tablet DC Charger	Zulässig, aber der Akku wird nur langsam aufgeladen.	Zulässig
Eine USB-Verbindung zwischen dem Mikro-USB-Anschluss am Tablet und einem USB-Anschluss eines PCs oder eines anderen Geräts, das den USB 2.0-Standards entspricht (langsamste Lademethode).	Ladevorgang eventuell aufgrund der begrenzten Stromversorgung von USB 2.0 nicht möglich. Wenn der Stromverbrauch des Tablets die begrenzte Stromversorgung von USB 2.0 überschreitet, wird der Akku entladen, um den zusätzlichen Strom für das Tablet bereitzustellen.	Zulässig

Ladegeräte werden bei normalem Gebrauch warm. Stellen Sie sicher, dass rund um das Ladegerät ausreichend Belüftung herrscht. Trennen Sie das Ladegerät in den folgenden Fällen von der Stromversorgung:

- Das Ladegerät wurde Regen, Flüssigkeiten oder starker Feuchtigkeit ausgesetzt.
- Das Ladegerät zeigt Zeichen von physikalischen Schäden.
- Sie möchten das Ladegerät reinigen.

Lenovo ist nicht verantwortlich für die Leistung oder Sicherheit von Produkten, die nicht von Lenovo hergestellt oder genehmigt wurden.

Vermeiden Sie Hörschäden.

Ihr Tablet ist mit einem Anschluss für Kopfhörer ausgestattet. Verwenden Sie stets den Kopfhöreranschluss, um Kopfhörer (auch Headset genannt) und Ohrhörer anzuschließen.

Vorsicht:

Übermäßiger Schalldruck von Ohrhörern bzw. Kopfhörern kann einen Hörverlust bewirken. Eine Einstellung des Entzerrers auf Maximalwerte erhöht die Ausgangsspannung am Ohrhörer- bzw. Kopfhörerausgang und auch den Schalldruckpegel. Um Hörschäden zu vermeiden, stellen Sie Ihren Entzerrer auf ein angemessenes Niveau ein.

Der exzessive Gebrauch von Kopfhörern oder Ohrhörern über einen langen Zeitraum bei starker Lautstärke kann zu Schäden führen, wenn die Ausgänge der Kopfhörer oder Ohrhörer nicht EN 50332-2 entsprechen. Der Kopfhörer-Ausgangsanschluss des Tablets entspricht der EN 50332-2-Spezifikation, Unterabschnitt 7. Durch diese Spezifikation wird die Ausgabespannung für den maximalen tatsächlichen Breitband-RMS-Wert des Tablets auf 150 mV beschränkt. Um Hörschäden zu vermeiden, stellen Sie sicher, dass die von Ihnen verwendeten Kopfhörer oder Ohrhörer ebenfalls EN 50332-2 (Abschnitt 7, „Limits“) für eine für den Breitbandbetrieb charakteristische Spannung von 75 mV entsprechen. Der Gebrauch von Kopfhörern, die EN 50332-2 nicht entsprechen, kann aufgrund von erhöhten Schalldruckpegeln eine Gefahr darstellen.

Wenn im Lieferumfang Ihres Tablett Kopfhörer oder Ohrhörer als Set enthalten sind, entspricht die Kombination aus Kopfhörer oder Ohrhörer und aus Tablett bereits EN 50332-1. Wenn andere Kopfhörer oder Ohrhörer verwendet werden, stellen Sie sicher, dass die von Ihnen verwendeten Kopfhörer oder Ohrhörer EN 50332-1 (Grenzwerte aus Abschnitt 6.5) entsprechen. Der Gebrauch von Kopfhörern, die EN 50332-1 nicht entsprechen, kann aufgrund von erhöhten Schalldruckpegeln eine Gefahr darstellen.

Seien Sie vorsichtig, wenn Sie Ihr Tablett in einem Fahrzeug oder auf einem Fahrrad verwenden.

Ihre eigene Sicherheit und die von anderen geht stets vor. Halten Sie sich an die Vorschriften. Örtliche Gesetzgebungen und Richtlinien bestimmen möglicherweise, auf welche Weise mobile elektronische Geräte wie Ihr Tablett beim Führen von Fahrzeugen oder beim Fahrradfahren verwendet werden dürfen.

Entsorgen Sie gemäß den örtlichen Gesetzgebungen und Richtlinien.

Wenn die Lebensdauer Ihres Tablett abgelaufen ist, beschädigen oder verbrennen Sie es nicht, tauchen Sie es nicht in Wasser und entsorgen Sie es nur gemäß den örtlichen Gesetzgebungen und Richtlinien. Einige interne Komponenten enthalten Substanzen, die explodieren oder auslaufen können oder negative Auswirkungen auf die Umwelt, wenn diese nicht ordnungsgemäß entsorgt werden.

Zusätzliche Informationen finden Sie im Abschnitt Anhang B „Informationen zur Umwelt, Wiederverwertung und Entsorgung“ auf Seite 85.

Halten Sie Tablett und Zubehör von keinen Kindern fern.

Ihr Tablett enthält kleine Teile, die Kleinkinder verschlucken könnten. Hierdurch besteht Erstickungsgefahr. Außerdem kann der Glasbildschirm brechen oder reißen, wenn er auf eine harte Oberfläche fällt oder dagegen stößt.

Schützen Sie Ihre Daten und Software.

Löschen Sie keine unbekannt Dateien und ändern Sie nicht die Namen von Dateien oder Verzeichnissen, die Sie nicht selbst erstellt haben. Dies kann zu Softwarefehlern führen.

Beachten Sie, dass Ihr Tablett durch den Zugriff auf Netzressourcen anfällig für Computerviren, Hacker, Spyware und andere zerstörerische Aktivitäten ist, durch die das Tablett, die Software oder Ihre Daten beschädigt werden können. Sie sind selbst dafür verantwortlich, entsprechende Schutzmaßnahmen in Form von Firewalls, Antivirensoftware und Anti-Spyware-Software einzurichten und diese Software immer auf dem neuesten Stand zu halten.

Halten Sie elektrische Geräte wie z. B. einen elektrischen Ventilator, ein Radio, leistungsfähige Lautsprecher, eine Klimaanlage oder eine Mikrowelle von Ihrem Tablet fern, da diese Geräte starke magnetische Felder erzeugen, die den Bildschirm und die Daten auf dem Tablet beschädigen können.

Vorsicht mit Plastiktüten.



Gefahr

Plastiktüten können gefährlich sein. Bewahren Sie Plastiktüten nicht in Reichweite von Kleinkindern und Kindern auf, um eine Erstickungsgefahr zu vermeiden.

Ihr Tablett erzeugt Wärme.

Wenn das Tablett eingeschaltet ist oder der Akku aufgeladen wird, können einige Komponenten des Tablett Wärme abgeben. Welche Temperatur erreicht wird, richtet sich nach der Systemaktivität und dem Ladezustand des Akkus. Ein längerer Hautkontakt kann sogar durch die Kleidung hindurch zu Hautirritationen oder im schlimmsten Fall zu Hautverbrennungen führen. Vermeiden Sie es, stark erhitzte Komponenten über längere Zeit mit den Händen, den Oberschenkeln oder anderen Körperteilen zu berühren.

Hinweis zu Kabeln aus Polyvinylchlorid (PVC)

WARNUNG: Bei der Handhabung des Kabels an diesem Produkt oder von Kabeln an Zubehör, das mit diesem Produkt vertrieben wird, kommen Sie mit Blei in Kontakt, ein chemischer Stoff, der dem Staat Kalifornien als krebserregend bekannt ist. Außerdem kann er Geburtsfehler und Fruchtbarkeitsstörungen hervorrufen. ***Waschen Sie nach dem Gebrauch Ihre Hände.***

Kapitel 1. Produktüberblick

In diesem Kapitel finden Sie einen Überblick über das Tablet, einschließlich der Positionen von Anschlüssen und Steuerelementen, der Tablet-Funktionen, des Zubehörs, der Spezifikationen und der Betriebsumgebung.

Layout des Tablets

In diesem Thema lernen Sie die Hardwareausstattung des Tablets kennen und Sie erhalten grundlegende Informationen zum Einstieg in die Verwendung des Tablets.

Vorder- und Seitenansicht

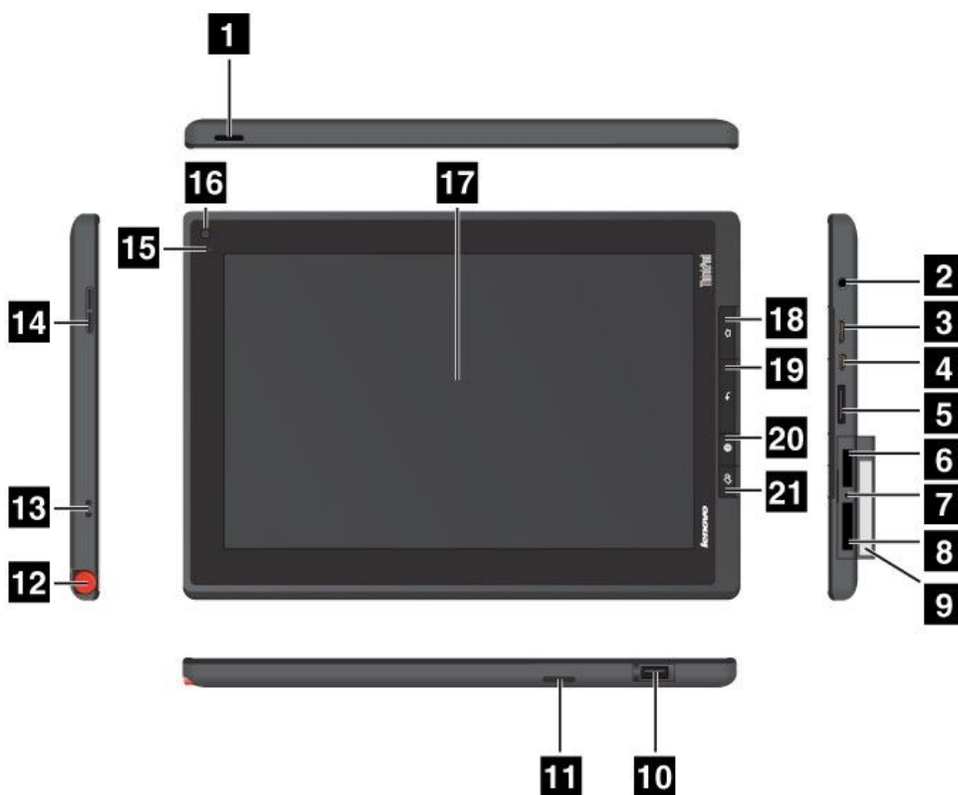


Abbildung 1. Vorderansicht und Seitenansicht des ThinkPad Tablet

1 Netztaaste	12 Halterung für den ThinkPad Tablet Pen
2 Kopfhörer- oder Mikrofonanschluss	13 Öffnungen für die Befestigungsschnur des ThinkPad Tablet Pen
3 Mini-HDMI-Anschluss	14 Taste zur Lautstärkeregelung
4 Mikro-USB-Anschluss	15 Umgebungslichtsensor
5 ThinkPad Tablet Dock-Anschluss	16 Nach vorne zeigende Kamera
6 SIM-Kartensteckplatz	17 Multitouchscreen
7 Notrücksetzöffnung	18 Taste „Start“

8 3-in-1-Lesegerät für Speicherkarten	19 Taste „Zurück“
9 Etikett für Maschinentyp und -modell	20 Taste „Browser“
10 USB-Anschluss	21 Tastensperre für „Anzeige drehen“
11 Lautsprecher	

1 Netztaste

Halten Sie den Betriebsspannungsschalter vier oder fünf Sekunden lang gedrückt, um das Tablet einzuschalten. Wenn Sie das Tablet ausschalten möchten, halten Sie den Betriebsspannungsschalter zwei oder drei Sekunden lang gedrückt und berühren Sie im Menü **Ausschalten** die Schaltfläche **OK**.

Wenn Sie den Betriebsspannungsschalter bei eingeschaltetem Tablet kurz drücken, wird das Tablet gesperrt. Das Tablet wechselt innerhalb weniger Sekunden in den Energiesparmodus. Wenn Sie das Tablet entsperren möchten, drücken Sie erneut den Betriebsspannungsschalter, um den gesperrten Bildschirm anzuzeigen. Führen Sie anschließend die erforderliche Aktion aus oder geben Sie die richtigen Informationen ein.

2 Kopfhörer- oder Mikrofonanschluss

Schließen Sie die Kopfhörer an den Anschluss an, um Stereowiedergaben auf dem Tablet anzuhören, oder schließen Sie ein Mikrofon an, um Audioaufnahmen zu machen oder Anrufe zu tätigen. Sie können auch ein Headset mit einem integrierten Mikrofon anschließen, das einen kombinierten Audio-/Mikrofonanschluss verwendet.

3 Mini-HDMI-Anschluss

Ihr Tablet verfügt über einen Mini-HDMI-Anschluss (High-Definition Multimedia Interface; hochauflösende Multimediachnittstelle), eine digitale Audio- und Videoschnittstelle der nächsten Generation, an die Sie kompatible digitale Audioeinheiten oder Digitalbildschirme wie HDTV-Einheiten an Ihr Tablet anschließen können. Weitere Informationen hierzu finden Sie unter „HDMI-Einheiten verwenden“ auf Seite 41.

4 Mikro-USB-Anschluss

Schließen Sie Ihr Tablet für die Datenübertragung mit dem im Lieferumfang enthaltenen USB-Kabel an einen PC an. Informationen hierzu finden Sie im Abschnitt „Mikro-USB-Anschluss verwenden“ auf Seite 38.

Sie können das im Lieferumfang enthaltene USB-Kabel und das Ladegerät auch zum Aufladen des Tablets verwenden, wenn der Akku fast leer ist. Informationen hierzu finden Sie im Abschnitt „Akku aufladen“ auf Seite 29.

5 ThinkPad Tablet Dock-Anschluss

Verwenden Sie diesen Anschluss zum Anschließen eines ThinkPad Tablet Dock. Das ThinkPad Tablet Dock ist als Zubehör auf der folgenden Lenovo Website unter <http://www.lenovo.com/accessories/services/index.html> verfügbar. Weitere Informationen hierzu finden Sie unter „ThinkPad Tablet Dock verwenden“ auf Seite 51.

6 SIM-Kartensteckplatz

Öffnen Sie die Abdeckung, um auf den SIM-Kartensteckplatz (Subscriber Identification Module) zuzugreifen. Legen Sie eine SIM-Karte ein um eine drahtlose WAN-Verbindung (Wide Area Network) herzustellen. Anweisungen zum Einsetzen der SIM-Karte finden Sie unter „SIM-Karte installieren“ auf Seite 23.

Anmerkung: Der SIM-Karten-Steckplatz hat bei reinen Wi-Fi-Modellen keine Funktion.

7 Notrücksetzöffnung

Wenn das Tablet nicht mehr reagiert und Sie es durch Drücken und Halten des Betriebsspannungsschalters nicht aus- oder einschalten können, setzen Sie das Tablet zurück, indem Sie das Ende einer aufgebogenen Büroklammer in die Notrücksetzöffnung einführen.

8 3-in-1-Lesegerät für Speicherkarten

Öffnen Sie die Abdeckung, um auf das 3-in-1-Lesegerät für Speicherkarten zuzugreifen. Legen Sie zum Speichern von Daten eine SD-Karte (Secure Digital), eine SDHC-Karte (Secure Digital High Capacity) oder eine MMC-Karte (MultiMediaCard) in das 3-in-1-Lesegerät für Speicherkarten ein. Weitere Informationen hierzu finden Sie im Abschnitt „3-in-1-Lesegerät für Speicherkarten verwenden“ auf Seite 40.

9 Etikett für Maschinentyp und -modell

Das Etikett für Maschinentyp und -modell identifiziert Ihren Computer. Wenn Sie sich für Unterstützung an Lenovo wenden, müssen Sie den Computertyp und die Modellnummer sowie die Seriennummer der Systemeinheit angeben, damit die Kundendienstmitarbeiter Ihren Computer leichter identifizieren können.

10 USB-Anschluss

Öffnen Sie die Abdeckung des USB-Anschlusses, um auf den großen USB-Anschluss zuzugreifen. Verwenden Sie den großen USB-Anschluss, um eine kompatible USB-Einheit wie eine USB-Maus, USB-Tastatur oder einen USB-Memory-Key anzuschließen. Informationen hierzu finden Sie im Abschnitt „Großen USB-Anschluss verwenden“ auf Seite 39.

Wenn sich im Lieferumfang des Tablets ein ThinkPad Tablet-Tastatur-Dockgehäuse befindet oder sie eines erworben haben, schließen Sie das Dockgehäuse an diesen Anschluss an. Informationen hierzu finden Sie im Abschnitt „ThinkPad Tablet-Tastatur-Dockgehäuse verwenden“ auf Seite 49.

11 Lautsprecher

Mit dem integrierten Lautsprecher erfolgt die Audioausgabe bei der Wiedergabe von Videos und Musik.

12 Halterung für den ThinkPad Tablet Pen

Wenn sich im Lieferumfang des Tablets ein ThinkPad Tablet Pen befindet oder Sie einen erworben haben, bewahren Sie ihn in der Aufbewahrungshalterung auf.

13 Öffnungen für die Befestigungsschnur des ThinkPad Tablet Pen

Verwenden Sie die Öffnungen, um den ThinkPad Tablet Pen an das Tablet anzubinden, damit Sie ihn nicht verlieren.

14 Tasten zur Lautstärkeregelung

Drücken Sie die Taste „Lauter“ oder „Leiser“, um die Tablet-Lautstärke anzupassen.

15 Umgebungslichtsensor

Der Umgebungslichtsensor ermittelt die Helligkeit der Umgebung. Die Bildschirmhelligkeit wird in Abhängigkeit der vom integrierten Umgebungslichtsensor ermittelten Umgebungslichtbedingungen automatisch angepasst.

16 Nach vorne zeigende Kamera

Das Tablet verfügt über eine nach vorne zeigende 2-Megapixel-Kamera, mit der Sie Bilder aufnehmen, Videos erstellen und in Kombination mit Web-Anwendungen Anrufe tätigen können. Weitere Informationen hierzu finden Sie unter „Kameras verwenden“ auf Seite 34.

17 Multitouchscreen

Berühren Sie den Bildschirm, um die Steuerelemente auf dem Bildschirm zu verwenden, einschließlich Symbolen, Menüelementen und der Bildschirmtastatur. Weitere Informationen hierzu finden Sie unter „Multitouchscreen verwenden“ auf Seite 14.

18 Taste „Start“

Sie können jederzeit die Taste „Start“ drücken, um zum Hauptstartbildschirm zu wechseln.

19 Taste „Zurück“

Drücken Sie die Taste „Zurück“, um zum vorherigen Bildschirm zurückzukehren oder ein Dialogfeld zu schließen.

20 Taste „Browser“

Drücken Sie die Taste, um den Standard-Browser zu öffnen.

21 Tastensperre für „Anzeige drehen“

Drücken Sie die Taste, um die Funktion für die automatische Bildschirmdrehung zu deaktivieren. Drücken Sie sie erneut, um die Funktion zu aktivieren.

Anmerkung: Sie können alle vier Tabletttasten deaktivieren (18 Taste „Start“, 19 Taste „Zurück“, 20 Taste „Browser“ und 21 Tastensperre für „Anzeige drehen“), indem Sie den Bildschirm „Android-Einstellungen“ aufrufen und **Bildschirm → Tabletttasten deaktivieren** berühren.

Rückansicht

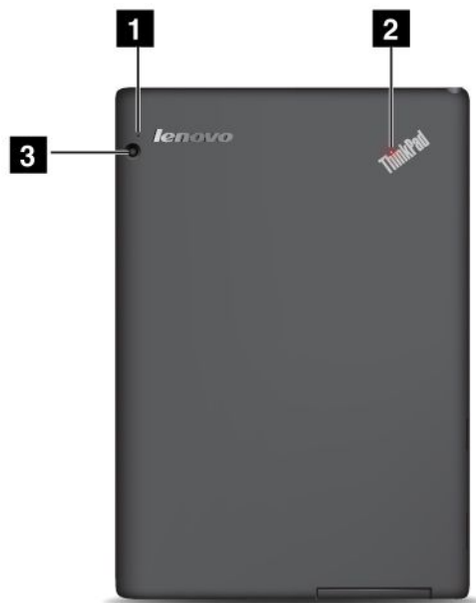


Abbildung 2. Rückansicht des ThinkPad Tablet

1 Mikrofon	3 Nach hinten zeigende Kamera
2 Systemstatusanzeigen	

1 Mikrofon

Das integrierte Mikrofon zeichnet Geräusche und Stimmen auf, wenn es gemeinsam mit einer Anwendung genutzt wird, die Audiodaten verarbeiten kann.

2 Systemstatusanzeigen

Der leuchtende Punkt im ThinkPad-Logo an der Rückseite des Tablets dient als Systemstatusanzeige.

Die Systemstatusanzeige leuchtet, wenn das Tablet eingeschaltet und in Betrieb ist. Wenn sich das Tablet im Energiesparmodus befindet oder ausgeschaltet ist, leuchtet die Anzeige nicht.

3 Nach hinten zeigende Kamera

Das Tablet verfügt über eine nach hinten zeigende 5-Megapixel-Kamera, mit der Sie Fotos aufnehmen und Videos erstellen können. Weitere Informationen hierzu finden Sie unter „Kameras verwenden“ auf Seite 34.

Zubehör



Abbildung 3. Zubehör

- **ThinkPad Tablet AC Charger:** Das Ladegerät besteht aus 2 Teilen – Einraststecker und einem Ladegerät. Setzen Sie den Stecker in den Kopf des Ladegeräts ein, um das Ladegerät zusammenzubauen. Verwenden Sie das Ladegerät mit dem im Lieferumfang enthaltenen USB-Kabel, um das Tablet mit Strom zu versorgen und den Akku zu laden.
- **USB-Kabel:** Verwenden Sie das USB-Kabel, um das Tablet zur Datenübertragung an einen PC anzuschließen, oder verwenden Sie es zusammen mit dem Ladegerät, um das Tablet zu laden.
- **ThinkPad Tablet Pen** (bei einigen Modellen): Wenn das Tablet mit einem ThinkPad Tablet Pen ausgestattet ist, können Sie damit auf natürliche Weise Text eingeben oder Grafiken zeichnen und andere Vorgänge ausführen, ohne den Bildschirm mit Ihrem Finger berühren zu müssen. Wenn das Tablet ohne den Stift vertrieben wird, können Sie ihn als Zubehör bei Lenovo unter <http://www.lenovo.com/accessories/services/index.html> erwerben. Weitere Informationen hierzu finden Sie unter „ThinkPad Tablet Pen verwenden“ auf Seite 17.

Funktionen

Prozessor

- NVIDIA Tegra 2-Dual-Core-ARM-Prozessor

Betriebssystem

- Android 4.0

Arbeitsspeicher

- 1 GB

Interner Speicher

- 16 GB, 32 GB oder 64 GB (je nach Modell)

Bildschirm

- Widerstandsfähiges Corning-Gorillaglas
- Größe: 257 mm
- Bildschirmauflösung: 1280 x 800 Pixel
- Automatische Helligkeitssteuerung
- Multitouch-Technologie
- TFT-LCD-Technologie (Thin Film Transistor Liquid Crystal Display)
- Unterstützung einer mittels Batterie mit Strom versorgten ThinkPad Tablet Pen-Eingabe

Integrierte Kameras

- Nach vorne zeigende Kamera, 2 Megapixel
- Nach hinten zeigende Kamera, 5 Megapixel

Anschlüsse

- Ein Mini-HDMI-Anschluss
- Ein USB 2.0-Anschluss
- Ein Mikro-USB-Anschluss
- Ein ThinkPad Tablet Dock-Anschluss

Kartensteckplatz oder Lesegerät für Speicherkarten

- SIM-Kartensteckplatz
- 3-in-1-Lesegerät für Media-Karten

GPS und Funktionen für drahtlose Verbindungen

- Drahtloses LAN
- Bluetooth 2.1
- Drahtloses WAN (bei einigen Modellen)
- Satellitenempfänger für globales Positionierungssystem (GPS)

Technische Daten

Größe

- Breite: 260,4 mm
- Tiefe: 181,7 mm
- Höhe: 14 mm

Batterie

- Lithium-Polymer-Akku, 24,1 Wh, 3250 mAh

Stromquelle (Ladegerät)

- Frequenz: 50 bis 60 Hz
- Eingangsspannungsbereich des Ladegeräts: 100 bis 240 V Wechselstrom

Betriebsumgebung

- Maximale Höhe unter normalen Luftdruckbedingungen: 3048 m
- Temperatur:
 - Bei Höhen bis zu 2438 m
 - In Betrieb: 5,0 °C bis 35,0 °C (41 °F bis 95 °F)
 - Lagerung: 5,0 °C bis 43,0 °C (41 °F bis 109 °F)
 - Bei Höhen über 2438 m
 - Maximale Betriebstemperatur unter normalen Druckbedingungen: 31,3 °C
- Relative Feuchtigkeit:
 - In Betrieb: 8 bis 80 %
 - Lagerung: 5 bis 95 %

Wenn möglich sollten Sie das Tablet in einem trockenen und gut belüfteten Bereich ohne direkte Sonneneinstrahlung aufstellen. Verwenden und lagern Sie das Tablet nicht in staubigen, schmutzigen oder extrem heißen oder kalten Bereichen.

Kapitel 2. Erste Schritte

Dieses Kapitel hilft Ihnen bei den ersten Schritten mit dem Tablet.

Anweisungen für die Erstkonfiguration

Befolgen Sie bei der ersten Verwendung des Tablets nach dem Auspacken unbedingt die folgenden Anweisungen:

1. Verwenden Sie das mitgelieferte USB-Kabel und ThinkPad Tablet AC Charger, um das Tablet an eine Netzsteckdose anzuschließen.
2. Halten Sie den Betriebsspannungsschalter vier oder fünf Sekunden lang gedrückt, um das Tablet einzuschalten.
3. Befolgen Sie die Bildschirmanweisungen, um die Ersteinrichtung abzuschließen.
4. Bevor Sie das Tablet verwenden, laden Sie zunächst den Akku vollständig auf. Das vollständige Laden des Akkus kann drei bis sieben Stunden in Anspruch nehmen. Die tatsächliche Ladezeit richtet sich nach der Ausgangsbatteriespannung. Detaillierte Informationen zum Laden des Akkus finden Sie unter „Akku aufladen“ auf Seite 29.

Ihr Google-Konto

Wenn Sie die Funktionen des Tablets optimieren möchten, registrieren Sie sich für ein Google-Konto und melden Sie sich bei diesem Konto an, um Google-Anwendungen zu verwenden, Anwendungen von Google Play herunterzuladen, Ihre Einstellungen und andere Daten auf Google-Servern zu sichern und die Vorteile anderer Google-Dienste auf Ihrem Tablet zu nutzen.

Anmerkung: Zum Erstellen eines Google-Konten und zum Anmelden bei diesem Konto ist eine Internetverbindung erforderlich. Stellen Sie sicher, dass das Tablet über eine aktive Wi-Fi- oder mobile Datenverbindung (2G oder 3G) verfügt, bevor Sie sich registrieren oder anmelden.

Google-Konto erstellen

Gehen Sie wie folgt vor, um ein Google-Konto zu erstellen:

1. Öffnen Sie die „Android-Einstellungen“ und berühren Sie **Konten & Synchronisierung → KONTO HINZUFÜGEN**.
2. Berühren Sie in der Kontotypliste **Google-Konten**.
3. Berühren Sie **Konto erstellen** und befolgen Sie die angezeigten Anweisungen, um das Konto zu erstellen.

Google-Konto hinzufügen und entfernen

Gehen Sie wie folgt vor, um ein Google-Konto hinzuzufügen:

1. Öffnen Sie die „Android-Einstellungen“ und berühren Sie **Konten & Synchronisierung → KONTO HINZUFÜGEN**.
2. Berühren Sie den Kontotyp, den Sie hinzufügen möchten.
3. Geben Sie Ihre Kontoinformationen ein und berühren Sie **Anmelden**.
4. Befolgen Sie die angezeigten Anweisungen, um das Hinzufügen des Kontos fertigzustellen. Alle hinzugefügten Konten werden auf dem Bildschirm „Konten & Synchronisierung“ aufgeführt.

Wenn Sie ein Google-Konto entfernen möchten, berühren Sie das Konto in der Kontoliste auf dem Bildschirm „Konten & Synchronisierung“. Berühren Sie das Menüsymbol . Berühren Sie dann **Konto entfernen**.

Google-Konto mit dem Tablet synchronisieren

Änderungen, die Sie an hinzugefügtem Inhalt auf dem Tablet oder im Web vornehmen, werden automatisch miteinander synchronisiert. Die Funktion der automatischen Synchronisierung ist standardmäßig aktiviert.

Gehen Sie wie folgt vor, wenn Sie Ihre Konten manuell mit dem Tablet synchronisieren möchten:

1. Wechseln Sie zum Bildschirm mit den Einstellungen „Konten & Synchr.“.
2. Berühren Sie das Konto, das Sie mit dem Tablet synchronisieren möchten.
3. Konfigurieren Sie die Elemente, die Sie synchronisieren möchten.
4. Berühren Sie das Menüsymbol . Berühren Sie dann **Jetzt synchronisieren**.

Startbildschirme

Als Ihre Ausgangspunkte für die Verwendung des Tablets zeigen die Startbildschirme den Status des Tablets an und bieten Ihnen Zugriff auf Anwendungen.

Es gibt fünf Startbildschirme. Standardmäßig wird immer der Hauptstartbildschirm angezeigt, wenn Sie das Tablet einschalten oder auf die Taste „Start“ drücken. Berühren Sie einen leeren Bereich auf dem Bildschirm und streichen Sie mit Ihrem Finger horizontal nach links oder rechts, um die anderen Startbildschirme anzuzeigen.

Anmerkung: Die verfügbaren Widgets und Anwendungsverknüpfungen auf Startbildschirmen variieren nach geografischer Lage.

Sie können die fünf Startbildschirme entsprechend Ihren persönlichen Präferenzen anpassen. Sie können beispielsweise den Hauptstartbildschirm ändern, Widgets oder Anwendungen hinzufügen oder entfernen, das Hintergrundbild ändern usw. Weitere Informationen hierzu finden Sie unter „Startbildschirme anpassen“ auf Seite 13.

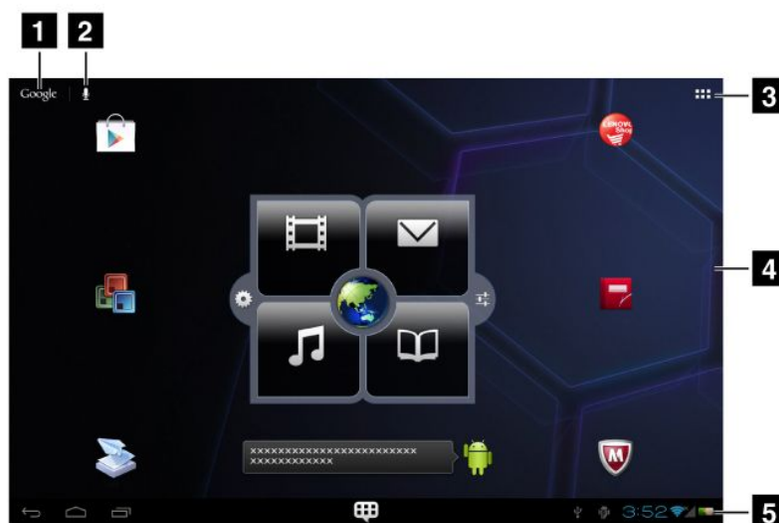


Abbildung 4. Startbildschirm

1 Google Search	4 Desktop
2 Google Voice Search	5 Systemleiste
3 Anwendungen	

1 Google Search

: Suchen Sie nach Informationen im Internet. Weitere Informationen hierzu finden Sie im Abschnitt „Informationen im Internet suchen“ auf Seite 33.

2 Google Voice Search

: Suchen Sie mithilfe von Spracheingaben nach Informationen im Internet. Weitere Informationen hierzu finden Sie im Abschnitt „Informationen im Internet suchen“ auf Seite 33.

3 Anwendungen

: Öffnen Sie die Anwendungsbibliothek, um alle installierten Anwendungen und Widgets anzuzeigen, um Startbildschirmen Anwendungen und Widgets hinzuzufügen und um den Standard-Hauptstartbildschirm zu ändern.

4 Desktop

Der Desktop ist der Bereich, in dem Sie Widgets, Anwendungsverknüpfungen und Anwendungsordner zu Ihrem persönlichen Komfort platzieren.

5 Systemleiste

Auf der Systemleiste unten auf einem Startbildschirm werden Statussymbole, Benachrichtigungssymbole, die aktuelle Uhrzeit und verschiedene Einheitensteuerungen angezeigt:

- Zurück : Führt Sie zum vorherigen Bildschirm zurück.
- Startseite : Sie können jederzeit in einer Anwendung zum Startbildschirm zurückkehren.
- Letzte Apps : Öffnet eine Liste mit Miniaturbildern der Anwendungen, die Sie zuletzt gestartet haben. Wenn Sie zu einer Anwendung wechseln möchten, berühren Sie die Miniaturansicht. Wenn Sie eine Anwendung schließen möchten, berühren und halten Sie die Miniaturansicht, um das Kontextmenü anzuzeigen und berühren Sie dann **Aus Liste entfernen**.
- Bevorzugte Apps : Zeigt Miniaturbilder Ihrer bevorzugten Anwendungen an. Berühren Sie ein Miniaturbild, um die Anwendung zu starten. Wenn Sie dem Dienstprogramm „Bevorzugte Apps“ eine Anwendung hinzufügen oder eine Anwendung daraus entfernen möchten, öffnen Sie die Bearbeitungsansicht, indem Sie das Symbol „Bevorzugte Apps“ berühren und halten. Befolgen Sie dann die Bildschirmanweisungen zum Ausführen weiterer Vorgänge.
- Uhrzeit-, Status- und Benachrichtigungsbereich:

Auf der rechten Seite der Systemleiste werden die Uhrzeit, Systemstatussymbole und Benachrichtigungssymbole angezeigt.

Wenn Sie den Uhrzeitbereich berühren, wird der Bereich „Statusdetails“ geöffnet, in dem die aktuelle Uhrzeit, das Datum, der Status von drahtlosen Verbindungen und der Akkuladestatus angezeigt werden.

Wenn eine Benachrichtigung vorhanden ist, wird unter den Statusdetails eine Zusammenfassung angezeigt. Berühren Sie eine Benachrichtigung, um detaillierte Informationen anzuzeigen.

Wenn Sie eine beliebige Stelle im Bereich „Statusdetails“ berühren, wird unter den Statusdetails der Bereich „Schnelleinstellungen“ angezeigt. In den „Schnelleinstellungen“ können Sie die Bildschirmhelligkeit anpassen oder Funktionen wie mobile Netzverbindungen, Wi-Fi, GPS, Bluetooth, Flugzeugmodus, E-Mail-Synchronisierung, Bildschirmausrichtung usw. aktivieren oder deaktivieren.

Berühren Sie eine beliebige Stelle auf dem Bildschirm, um den Bereich „Schnelleinstellungen“ zu schließen.

Lenovo Launch Zone verwenden

Standardmäßig wird in der Mitte des Hauptstartbildschirms ein Lenovo-eigenes Widget mit dem Namen Lenovo Launch Zone angezeigt. Die Lenovo Launch Zone bietet Ihnen einfachen Zugriff auf Android-Einstellungen, Benachrichtigungen zu den neuesten Updates von Lenovo und anpassbare Startpunkte für Ihre bevorzugten Anwendungen.

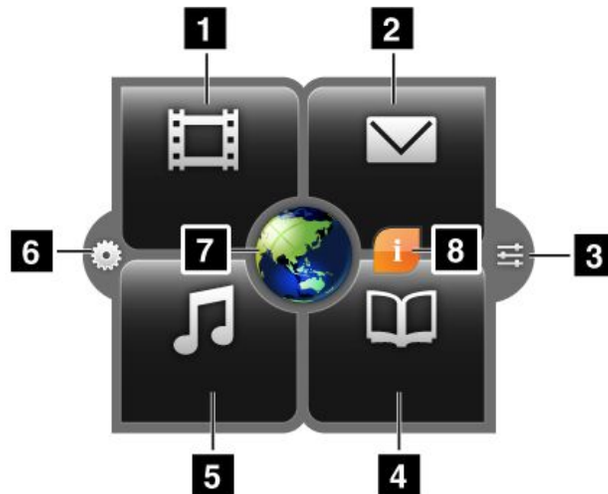


Abbildung 5. Lenovo Launch Zone

Anmerkung: Die Standardanwendungen in der Lenovo Launch Zone variieren nach geografischer Lage.

1 Ansehen	Starten Sie den Standard-Videoplayer, um Filme oder Videos anzusehen.
2 E-Mail	Starten Sie die Standard-E-Mail-Anwendung zum Lesen und Senden von E-Mails.
3 Android-Einstellungen	Öffnen Sie den Android-Bildschirm „Einstellungen“, um die Tablet-Einstellungen zu konfigurieren.
4 Lesen	Starten Sie den Standard-E-Book-Reader, um Büchern, Zeitschriften oder andere schriftliche Inhalte zu lesen.
5 Anhören	Starten Sie den standardmäßigen Musik- oder Radioplayer oder die Standard-Website zum Herunterladen von Musik, um Musik, Radiosendungen oder Audiobücher zu hören.
6 Lenovo Launch Zone-Einstellungen	Öffnen Sie den Bildschirm mit den Lenovo Launch Zone-Einstellungen, um die Farbe der Lenovo Launch Zone oder die Konfiguration der einzelnen Startpunkte zu ändern.
7 Browser	Öffnen Sie den Standard-Browser.
8 Funktionen und Nachrichten	Sie erhalten Informationen und Tipps zum Tablet sowie zu Sonderangeboten in konfigurierten Kategorien. Dieses Symbol wird nur angezeigt, wenn ungelesene es Systembenachrichtigungen von Lenovo vorhanden sind. Berühren Sie das Symbol, um die Details der Benachrichtigungen anzuzeigen.

Die Lenovo Launch Zone kann über das Lenovo Launch Zone-Einstellungssymbol **6** vollständig angepasst werden. Die fünf vordefinierten Zonen **1 2 4 5** und **7** können in Startpunkte für andere installierte

Anwendungen geändert werden. Berühren Sie dazu das Lenovo Launch Zone-Einstellungssymbol **6** und ändern Sie die Einstellungen der einzelnen Zonen nach Bedarf.

Startbildschirme anpassen

Da die Startbildschirme Ihre Ausgangspunkte für die Verwendung des Tablet sind, möchten Sie die Startbildschirme möglicherweise an Ihre persönlichen Präferenzen anpassen. Lesen Sie dieses Thema, um zu erfahren, wie Sie die Startbildschirme durch Hinzufügen eines Elements zu einem Startbildschirm, Neuordnen der Startbildschirme, Zurücksetzen des Hauptstartbildschirms und durch Ändern des Hintergrundbilds anpassen können.

Einem Startbildschirm ein Element hinzufügen

Wenn Sie einem Startbildschirm eine Anwendung, ein Widget oder ein anderes Element hinzufügen möchten, führen Sie die folgenden Aktionen aus:

1. Rufen Sie die Anwendungsbibliothek auf und berühren Sie die Registerkarte **APPS** oder die Registerkarte **WIDGETS**, um das hinzuzufügende Element auszuwählen.
2. Berühren und halten Sie das Element und ziehen Sie es auf den gewünschten Startbildschirm.

Anwendungsordner auf einem Startbildschirm erstellen

Wenn Sie die Anwendungen auf einem Startbildschirm nach Funktion oder einer beliebigen Kategorie verwalten möchten, erstellen Sie auf dem Startbildschirm Anwendungsordner, um solche Anwendungen zu gruppieren. Wenn Sie einen Anwendungsordner erstellen möchten, ziehen Sie einfach eine Anwendung auf eine andere Anwendung. Berühren Sie anschließend das gruppierte Symbol und berühren und halten Sie **Unbenannter Ordner**, um den Ordner zu benennen.

Ein Startbildschirmelement verschieben

Gehen Sie wie folgt vor, um ein Element auf einem Startbildschirm zu verschieben:

1. Berühren Sie das Element, dessen Position Sie ändern möchten, und halten Sie es fest, bis es vergrößert wird und verschoben werden kann. Heben Sie Ihren Finger nicht an.
2. Ziehen Sie das Element auf eine neue Position auf dem Startbildschirm und heben Sie Ihren Finger an. Wenn Sie das Element auf einen anderen Startbildschirm verschieben möchten, halten Sie das Element und ziehen Sie es an den linken oder rechten Rand eines anderen Startbildschirms, bis der gewünschte Startbildschirm geöffnet wird, und heben Sie dann Ihren Finger an.

Element von einem Startbildschirm entfernen

Wenn Sie ein Element von einem Startbildschirm entfernen möchten, führen Sie die folgenden Aktionen aus:

1. Berühren und halten Sie das zu entfernende Element, bis es verschoben werden kann.
2. Ziehen Sie das Element auf das Symbol **Entfernen**, das am oberen Rand des Bildschirms angezeigt wird.
3. Geben Sie Ihren Finger frei, wenn das Symbol **Entfernen** rot leuchtet.

Startbildschirmhintergrundbild ändern

Wenn Sie das Hintergrundbild des Startbildschirms ändern möchten, führen Sie die folgenden Aktionen aus:

1. Berühren und halten Sie einen leeren Bereich eines Startbildschirms. Daraufhin wird ein Kontextmenü angezeigt.
2. Berühren Sie eine Quelle (Galerie, Live-Hintergründe oder Hintergrundbilder), um verfügbare Hintergrundbilder anzuzeigen.
3. Berühren Sie das Hintergrundbild, das Sie verwenden möchten. Berühren Sie dann **Als Hintergrund festlegen**.

Hauptstartbildschirm ändern

1. Rufen Sie die Anwendungsbibliothek auf und berühren Sie die Registerkarte **OPTIONEN**.
2. Berühren und halten Sie das Startseitensymbol  und ziehen Sie es dann an eine andere Stelle auf dem Startbildschirm, den Sie als Hauptstartbildschirm festlegen möchten. Der ausgewählte Startbildschirm wird grün markiert.
3. Heben Sie den Finger an. Der ausgewählte Startbildschirm wird zum Hauptstartbildschirm.

Startbildschirme neu anordnen

Gehen Sie wie folgt vor, wenn Sie die Startbildschirme neu anordnen möchten:

1. Rufen Sie die Anwendungsbibliothek auf und berühren Sie die Registerkarte **OPTIONEN**.
2. Berühren Sie einen Startbildschirm, halten Sie ihn fest und ziehen Sie ihn an eine neue Stelle. Die Zielstelle wird mit einer grünen Linie markiert.
3. Heben Sie den Finger an. Der Startbildschirm wird an die neue Stelle verschoben.

Multitouchscreen verwenden

Dieser Abschnitt enthält Anweisungen zum Verwenden des Multitouchscreens.

Berühren

Tippen Sie sanft mit Ihren Fingern auf den Bildschirm, um eine Anwendung zu starten, ein Element auszuwählen, ein Menü zu öffnen oder Text mithilfe der Bildschirmtastatur einzugeben.

Berühren und Halten

Berühren und halten Sie ein Objekt oder einen leeren Bereich auf dem Bildschirm, bis eine Aktion erfolgt.

Ziehen

Wenn Sie ein Element wie ein Bild und ein Symbol auf dem Bildschirm verschieben möchten, berühren Sie das Element mit Ihrem Finger und halten Sie es, bewegen Sie den Finger an die gewünschte Stelle und nehmen Sie Ihren Finger dann vom Bildschirm.

Streichen oder Wischen

Bewegen Sie den Finger auf dem Bildschirm in vertikale oder horizontale Richtung, um durch Startbildschirme, Webseiten, Listen, Bildminiaturansichten usw. zu blättern.

Größe ändern

- **Verkleinern:** Bewegen Sie zwei Finger auf dem Bildschirm ganz nah zusammen, als wenn Sie etwas greifen möchten, um die Ansicht eines Bilds oder einer Webseite zu verkleinern.
- **Vergrößern:** Bewegen Sie zwei Finger auf dem Bildschirm auseinander, um die Ansicht eines Bilds oder einer Webseite zu vergrößern.

Doppeltes Tippen

Tippen Sie bei einigen Anwendungen zum Vergrößern zweimal schnell auf den Bildschirm. Tippen Sie zum Verkleinern erneut zweimal.

Bearbeiten

- Gehen Sie wie folgt vor, um Text auszuschneiden oder zu kopieren:
 1. Berühren Sie das gewünschte Wort und halten Sie es, bis am oberen Rand des Bildschirms das Bearbeitungsmenü angezeigt wird. Das ausgewählte Wort wird markiert und unter dem Wort werden zwei Auswahlgriffe angezeigt.

2. Ziehen Sie einen der Auswahlgriffe, um den Bereich des ausgewählten Texts zu erweitern oder zu reduzieren. Wenn Sie den gesamten Text auswählen möchten, berühren Sie im Bearbeitungsmenü den Eintrag **ALLE AUSWÄHLEN**.
 3. Berühren Sie im Bearbeitungsmenü **AUSSCHNEIDEN** oder **KOPIEREN**. Der Text wird in die Zwischenablage kopiert.
- Gehen Sie wie folgt vor, um Text einzufügen:
 1. Berühren und halten Sie den Bereich, in dem Sie den ausgeschnittenen oder kopierten Text einfügen möchten. Eine Popup-Option wird angezeigt.
 2. Berühren Sie **EINFÜGEN**, um den Text einzufügen.

Bildschirm drehen

Das Tablet verfügt über einen integrierten Bewegungssensor, der die automatische Drehfunktion des Bildschirms unterstützt. Diese Funktion ist standardmäßig aktiviert. Wenn Sie das Tablet drehen, wird die Bildschirmansicht automatisch im Querformat oder Hochformat gedreht.

Führen Sie einen der folgenden Schritte aus, um die automatische Drehfunktion des Bildschirms zu deaktivieren:

- Drücken Sie die Tastensperre für „Anzeige drehen“ an der rechten Seite des Tablets.
- Öffnen Sie den Bereich „Schnelleinstellungen“, und deaktivieren Sie die Option **Bildschirm automatisch drehen**.
- Öffnen Sie „Android-Einstellungen“ und berühren Sie **Bildschirm**. Deaktivieren Sie das Kontrollkästchen **Bildschirm automatisch drehen**.

Anmerkung: Bei einigen Anwendungen wird die automatische Drehfunktion des Bildschirms nicht unterstützt.

Bildschirmtastatur verwenden

Die Bildschirmtastatur wird automatisch angezeigt, wenn Sie etwas eingeben müssen. Je nach Ausrichtung des Tablets wird sie automatisch in das Hochformat oder Querformat gedreht. Verwenden Sie die Bildschirmtastatur zum Eingeben von Text, Zahlen, Symbolen und anderen Zeichen.

Auf dem Tablet sind die Android-Tastatur und die FlexT9-Tastatur vorinstalliert. Weitere Eingabemethoden können Sie von Google Play herunterladen.

Eingeben von Text, Zahlen, Symbolen und anderen Zeichen

Wenn Sie Text eingeben müssen, berühren Sie das Textfeld, um die Bildschirmtastatur anzuzeigen, und berühren Sie dann zum Eingeben Tasten auf der Tastatur. Wenn Sie die Bildschirmtastatur schließen möchten, berühren Sie auf der Systemleiste das Symbol mit dem Abwärtspfeil .

- **Bei der Android-Tastatur:**

Berühren Sie die Umschalttaste , um das Zeichen als Großbuchstabe zu schreiben. Tippen Sie zweimal auf die Umschalttaste, um alle Zeichen als Großbuchstaben zu schreiben. Die Funktion der automatischen Großschreibung ist standardmäßig aktiviert, wenn Sie englische Wörter eingeben.

Berühren Sie zum Eingeben von Zahlen oder Symbolen die 123-Taste , um zwischen der Zahlen- und Symboltastatur zu wechseln.

Zum Eingeben von Text durch Sprechen berühren Sie die Mikrofontaste  und beginnen Sie dann mit dem Sprechen.

- **Bei der FlexT9-Tastatur:**

Berühren Sie die Umschalttaste , um das Zeichen als Großbuchstabe zu schreiben. Tippen Sie zweimal auf die Umschalttaste, um alle Zeichen als Großbuchstaben zu schreiben. Die Funktion der automatischen Großschreibung ist standardmäßig aktiviert, wenn Sie englische Wörter eingeben.

Berühren Sie zum Eingeben von Zahlen oder Symbolen die 123-Taste , um zwischen der Zahlen- und Symboltastatur zu wechseln.

Wenn Sie Text lieber durch Schreiben eingeben möchten, berühren Sie die Stifttaste , um den Handschriftmodus zu aktivieren.

Eingabemethode während der Eingabe ändern

Gehen Sie wie folgt vor, um die Eingabemethode während der Eingabe zu ändern:

- **Bei der Android-Tastatur:**

1. Berühren Sie die Einstellungstaste  und halten Sie sie fest, um das Dialogfeld für die Auswahl der Eingabemethode anzuzeigen.
2. Berühren Sie in der Liste die gewünschte Eingabemethode.

- **Bei der FlexT9-Tastatur:**

1. Berühren Sie die 123-Taste  und halten Sie sie fest, um das Dialogfeld für die Auswahl der FlexT9-Eingabemethode anzuzeigen.
2. Berühren Sie **Eingabemethode auswählen**.
3. Berühren Sie in der Liste die gewünschte Eingabemethode.

Bildschirmtastatur in anderen Sprachen verwenden

Wenn Sie die Eingabesprache konfigurieren möchten, führen Sie die folgenden Aktionen aus:

1. Öffnen Sie die „Android-Einstellungen“ und berühren Sie **Sprache & Eingabe**. Daraufhin werden alle Eingabemethoden aufgeführt.
2. Suchen Sie die von Ihnen verwendete Eingabemethode, die und berühren Sie das Einstellungssymbol .
3. Konfigurieren Sie die Spracheinstellungen.
4. Berühren Sie das Zurück-Symbol , wenn Sie fertig sind.

Wenn Sie mehrere Sprachen für die Android-Tastatureingabemethode konfiguriert haben und Sie während der Texteingabe zu einer anderen Sprache wechseln möchten, führen Sie die folgenden Aktionen aus.

1. Berühren und halten Sie die Einstellungstaste  auf der Tastatur anzeigen oder berühren Sie das Tastatureinstellungssymbol  auf der Systemleiste, um das Dialogfeld für die Auswahl der Eingabemethode anzuzeigen.
2. Berühren Sie in der Liste die gewünschte Sprache. Die ausgewählte Sprache wird auf der Leertaste angezeigt.

Wörterbuch

Das Tablet verfügt über Wörterbücher für eine Vielzahl von Sprachen, die beim Verfassen von Nachrichten und Dokumenten hilfreich sein können. Das entsprechende Wörterbuch wird automatisch aktiviert, wenn Sie eine unterstützte Tastatur berühren.

Das aktive Wörterbuch schlägt Korrekturen vor oder vervollständigt das Wort während der Eingabe. Sie müssen Ihre Eingabe nicht unterbrechen, um das vorgeschlagene Wort zu übernehmen.

- **Übernehmen oder Ablehnen von Wörterbuchvorschlägen**

Wenn Sie einen Wörterbuchvorschlag übernehmen möchten, berühren Sie das richtige Wort, wenn der Wörterbuchvorschlag angezeigt wird. Wenn Sie einen Wörterbuchvorschlag ablehnen möchten, beenden Sie die Eingabe des gewünschten Worts und berühren Sie dann die Leertaste.

- **Korrigieren eines Worts mithilfe vom Wörterbuch vorgeschlagener Korrekturen**

Wenn Sie ein Wort falsch geschrieben haben, wird es mit einer roten Linie unterstrichen. Berühren Sie das falsch geschriebene Wort, um eine Liste mit vorgeschlagenen Korrekturen anzuzeigen. Berühren Sie die gewünschte Korrektur. Das falsch geschriebene Wort wird ersetzt.

Mithilfe der Funktion **Persönliches Wörterbuch** können Sie auch Ihr eigenes Wörterbuch erstellen.

Wenn Sie Ihrem Wörterbuch ein Wort hinzufügen möchten, öffnen Sie die „Android-Einstellungen“ und berühren Sie **Sprache & Eingabe** → **Persönliches Wörterbuch** → **Hinzufügen**.

Bildschirmtastatur deaktivieren

Wenn Sie lieber eine physikalische Tastatur verwenden möchten, schließen Sie einfach eine externe USB-Tastatur oder eine drahtlose Bluetooth-Tastatur an das Tablet an. Die Bildschirmtastatur wird automatisch deaktiviert.

ThinkPad Tablet Pen verwenden

Mit dem akkubetriebenen ThinkPad Tablet Pen können Sie in Kombination mit Anwendungen, die über Bearbeitungs- und Zeichenfunktionen verfügen (beispielsweise ezPDF und Notes Mobile) Text auf natürliche Art und Weise eingeben sowie Notizen machen, PDF-Dateien kommentieren und Grafiken erstellen.

Einige Tablets sind standardmäßig mit einem ThinkPad Tablet Pen ausgestattet. Bei Tablets, in deren Lieferumfang der ThinkPad Tablet Pen nicht enthalten ist, können Sie den Stift auf der Lenovo Website unter <http://www.lenovo.com/accessories/services/index.html> bestellen.

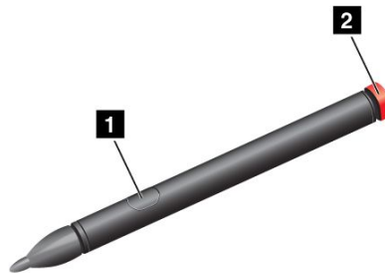


Abbildung 6. Überblick zum ThinkPad Tablet Pen

Zum Verwenden des ThinkPad Tablet Pen halten Sie den Stift und berühren Sie mit der Spitze sanft den Bildschirm, um Aktionen wie das Berühren, Berühren und Halten, Ziehen und Wischen auszuführen. Sie können einen Gegenstand oder einen leeren Bereich auch mit einer Stiftspitze berühren und dann die aktive Taste **1** drücken, um einen Berühr- und Haltevorgang zu imitieren. Wenn Sie ein Objekt mit dem Stift ziehen und ablegen möchten, halten Sie die Aktionstaste **1** gedrückt, berühren Sie das Objekt mit der Stiftspitze und ziehen Sie dann das Objekt an die gewünschte Position.

Wenn der Akkuladezustand immer geringer wird, funktioniert die aktive Taste **1** nicht mehr. Drehen Sie die Batteriekappe **2** ab und entfernen Sie sie, um den Akku auszutauschen.

Halten Sie den Stift beim Zeichnen oder Schreiben senkrecht, um eine optimale Linienqualität zu erzielen.

Anmerkung: Für den ThinkPad Tablet Pen wird eine AAAA-Alkaline-Batterie benötigt.

Verwenden Sie in den folgenden Situationen den Stift anstelle Ihres Fingers:

- Wenn eine präzise und detaillierte Eingabe erforderlich ist, beispielsweise beim Zeichnen eines Bilds oder verwenden des Handschrift-Modus
- Wenn sich zu viele Elemente auf dem Bildschirm befinden, beispielsweise beim Spielen eines Spiels
- Wenn der Bildschirm keine Schmierflecken aufweisen soll
- Wenn Sie lange Fingernägel haben und die Eingabe für Sie schwierig ist

Bei der Verwendung des ThinkPad Tablet Pen können Sie die Fingerinteraktion mit dem Bildschirm deaktivieren, um unbeabsichtigte Eingaben durch Berührungen mit den Fingern oder der Hand zu verhindern. Wenn Sie die Fingerinteraktion mit dem Bildschirm deaktivieren möchten, führen Sie eine der folgenden Aktionen aus:

- Öffnen Sie den Bereich „Schnelleinstellungen“ und aktivieren Sie die Option **Nur Stift**.
- Wechseln Sie zum Bildschirm „Android-Einstellungen“ und berühren Sie **Bildschirm → Stift nur für Berühren verwenden**.

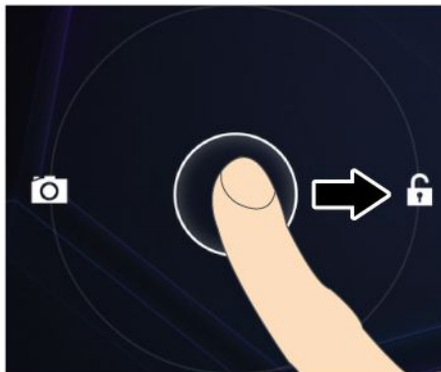
Das Tablet verfügt über eine Aufbewahrungshalterung und Öffnungen für die Befestigungsschnur für den ThinkPad Tablet Pen. Bewahren Sie den ThinkPad Tablet Pen im Tablet auf, wenn Sie ihn nicht benutzen. Wenn Sie den Stift häufig benutzen müssen, binden Sie den Stift mit einer Schnur an die Öffnungen für die Befestigungsschnur an, damit Sie ihn nicht verlieren. Die Position der Aufbewahrungshalterung und der Öffnungen für die Befestigungsschnur ist in Abschnitt „Layout des Tablets“ auf Seite 1 dargestellt.

Bildschirmsperrmodus

Verwenden Sie den Bildschirmsperrmodus, um den unbefugten Zugriff auf Ihre Daten zu verhindern, während Sie das Tablet nicht verwenden.

Wenn Sie den Bildschirm sperren möchten, drücken Sie einmal den Betriebsspannungsschalter. Die Bildschirmanzeige wird leer und das Tablet wechselt innerhalb weniger Sekunden in den Energiesparmodus.

Wenn Sie den Bildschirm entsperren möchten, drücken Sie erneut den Betriebsspannungsschalter, um den gesperrten Bildschirm anzuzeigen. Berühren und ziehen Sie dann das Schlosssymbol  nach rechts, bis es das Entsperrsymbol einkreist.



Wenn Sie einen Entsperrmodus festgelegt haben, geben Sie die richtigen Informationen (Kennwort, PIN oder Muster), um den Bildschirm zu entsperren. Weitere Informationen hierzu finden Sie unter „Tablet-Bildschirm sperren“ auf Seite 55.

Sie können keine Arbeiten am Tablet ausführen, während es sich im Ruhemodus befindet. Wenn mit dem Tablet jedoch zum Zeitpunkt des Wechsels in den Energiesparmodus Musik wiedergegeben wurde, setzt das Tablet die Musikwiedergabe fort und die Tasten zur Lautstärkeregelung können weiterhin verwendet werden.

In einem gesperrten Bildschirm können Sie die folgenden Vorgänge ausführen, ohne den Bildschirm zu entsperren:

- Verwenden der Kamera zum Aufnehmen von Fotos oder Videos.
- Ausführen von Überprüfungen auf Benachrichtigungsmeldungen.
- Verwalten von Musiktitel und suchen nach Musikalben während der Musikwiedergabe.

Das Tablet ist zu Sicherheits- und Energiesparzwecken standardmäßig für die automatische Sperrung des Bildschirms nach einigen Minuten Inaktivität konfiguriert. Wenn Sie die Dauer der Inaktivität ändern möchten, die verstreicht, bevor das Tablet automatisch in den Sperrmodus wechselt, führen Sie die folgenden Aktionen aus:

1. Öffnen Sie die „Android-Einstellungen“ und berühren Sie **Bildschirm → Energie sparen**.
2. Wählen Sie die gewünschte Dauer aus.

Für eine optimale Akkulaufzeit zwischen den Ladevorgängen wählen Sie eine möglichst kurze Dauer.

Nach installierten Widgets und Anwendungen suchen

Ein Widget ist eine kleine Anwendung, die Sie auf dem Startbildschirm platzieren können, um einen schnellen und einfachen Zugriff auf Informationen, eine Anwendung oder eine Funktion bereitzustellen. Eine Anwendung ist ein Softwareprogramm, mit dem Sie eine bestimmte Aufgabe ausführen können.

Wenn Sie nach all Ihren Anwendungen und Widgets, einschließlich der von Google Play und dem Lenovo App Shop heruntergeladenen, suchen möchten, berühren Sie auf einem Startbildschirm das Anwendungssymbol , um die Anwendungsbibliothek zu öffnen. Berühren Sie dann die Registerkarte **APPS** oder **WIDGETS**, um alle Elemente anzuzeigen. Berühren Sie in der Anwendungsbibliothek ein Element, um es zu starten, oder halten und ziehen Sie ein Element, um es dem gewünschten Startbildschirm hinzuzufügen.

Die folgenden Tabellen enthalten eine kurze Einführung in einige Widgets und Anwendungen, die möglicherweise auf dem Tablet vorinstalliert sind.

Anmerkung: Möglicherweise sind auf Ihrem Tablet einige der aufgeführten Anwendungen und Widgets nicht verfügbar. Die vorinstallierten Anwendungen und Widgets variieren nach geografischer Lage und sie unterliegen Änderungen.

Tabelle 1. Vorinstallierte Widgets

Widget	Beschreibung
AccuWeather	Zeigen Sie im Internet Wetterinformationen für Ihren Standort an.
Amazon MP3	Hören Sie Musik aus der Amazon-Musikbibliothek.
Analoguhr	Zeigen Sie die aktuelle Uhrzeit an.
App Shop	Greifen Sie auf den Lenovo App Shop zu, um Anwendungen und Spiele herunterzuladen.
Lesezeichen	Zeigen Sie URLs an, die Sie als Favoriten festgelegt haben. Berühren Sie ein Lesezeichen, um die gewünschte Website aufzurufen.
Handbücher	Lesen Sie ebooks vom webbasierten Google Bücher-Dienst.
Kalender	Zeigen Sie das Datum und geplante Ereignisse für dieses Datum an. Berühren Sie das Widget, um den Kalender zu öffnen.

Tabelle 1. Vorinstallierte Widgets (Forts.)

Widget	Beschreibung
Kontakt	Zeigen Sie ausgewählte Kontakte an. Berühren Sie das Widget, um den Kontakt auf einfache Weise zu erreichen.
E-Mail	Zeigen Sie eine Liste der zuletzt erhaltenen E-Mails an. Berühren Sie das Widget, um die E-Mail-Anwendung zu starten.
Google Mail	Rufen Sie die zuletzt erhaltene E-Mail in Ihrem Google Mail-Konto auf.
Google Search	Suchen Sie nach Informationen im Internet.
Tipps für den Startbildschirm	Lesen Sie Tipps zum Ausführen grundlegender Vorgänge mit dem Tablet.
Sperrsteuerung	Sperren Sie den Bildschirm.
Stummschaltung	Aktivieren oder Deaktivieren Sie das Mikrofon.
Musik	Geben Sie Musik oder andere Audiodateien wieder.
Bildrahmen	Zeigen Sie Bilder in der Bildgalerie an.
Slacker-Radio	Hören Sie kostenlose Radiosender.
Social Touch	Zeigen Sie Events über verschiedene Widgets und Anwendungen wie E-Mail, Facebook und Twitter auf Ihrem Tablet an.
Lautsprecherstummschaltung	Aktivieren oder deaktivieren Sie die Audioausgabe.

Tabelle 2. Vorinstallierte Anwendungen

Anwendung	Beschreibung
Absolute	Aktivieren Sie diese Option, um die Absolute Computrace-Persistenztechnologie zu verwenden, die eine dauerhafte Verbindung mit allen Tablets in der Bereitstellung eines IT-Administrators ermöglicht.
AccuWeather	Rufen Sie Wetterinformationen für verschiedene Standorte im Internet ab.
Amazon Kindle	Sie können Kindle eBooks in der riesigen Auswahl suchen, kaufen, herunterladen und lesen.
Amazon MP3	Sie können im Amazon MP3-Shop Musik herunterladen oder kaufen.
App Shop	Sie können im Lenovo App Shop Spiele und Anwendungen durchsuchen, herunterladen und installieren.
ArcSync	Sichern Sie Ihre Dokumente, Fotos, Musikdateien und Videos auf dem ArcSync-Server.
BBC News	Zeigen Sie internationale Nachrichten an und hören Sie aktuelle Nachrichtenschlagzeilen sowie BBC World Service-Radio.
Handbücher	Lesen Sie Bücher, die Sie auf das Tablet heruntergeladen oder kopiert haben.
Browser	Greifen Sie auf das Internet zu.
Rechner	Führen Sie grundlegende Rechenoperationen aus.
Kalender	Arrangieren Sie geplante Ereignisse und legen Sie eine Erinnerung fest.
Kamera	Nehmen Sie Bilder und Videos auf.
Citrix	Stellen Sie eine Verbindung mit den Anwendungen und virtuellen Desktops Ihres Unternehmens her, um Ihre E-Mails abzurufen, Dokumente zu überprüfen und Arbeitsressourcen anzuzeigen.
Uhr	Legen Sie Alarmer fest und zeigen Sie die aktuelle Uhrzeit an.
Docs To Go	Hiermit können Sie Microsoft® Word-, Excel®- und PowerPoint®-Dateien oder PDF-Dateien anzeigen, bearbeiten und erstellen.
Downloads	Verwalten Sie heruntergeladene Dateien.

Tabelle 2. Vorinstallierte Anwendungen (Forts.)

Anwendung	Beschreibung
eBuddy	Chatten Sie über webbasierte Sofortnachrichtendienste wie MSN, Yahoo! Google Talk usw. online mit Freunden.
E-Mail	Verwalten Sie alle Ihre E-Mail-Konten in dieser einzigen Anwendung.
Flash Player Settings Manager	Verwalten Sie globale Datenschutzeinstellungen, Speichereinstellungen, Sicherheitseinstellungen und automatische Benachrichtigungseinstellungen für die in Adobe Flash Player ausgeführten Inhalte und Anwendungen.
Galerie	Zeigen Sie alle Bilder oder Videos an, die Sie mit den Kameras aufgenommen haben.
Google Mail	Senden oder empfangen Sie E-Mails mithilfe Ihres Google Mail-E-Mail-Postfachs.
Google+	Teilen Sie Ihre Gedanken und Fotos mit verschiedenen Personengruppen.
Google Search	Suchen Sie nach Informationen im Internet.
Latitude	Zeigen Sie die Standorte Ihrer Freunde bei Google Map an und geben Sie Ihren Standort frei oder blenden Sie ihn aus.
Lenovo Mobility Manager	Konfigurieren Sie IT-Richtlinien und wenden Sie sie auf einzelne Tablets in einer Arbeitsumgebung an.
Maps	Suchen Sie mit Google Maps Standorte und rufen Sie Wegbeschreibungen ab.
Play Store	Suchen Sie in Google Play nach Anwendungen, laden Sie sie herunter und installieren Sie sie.
McAfee Security	Schützen Sie Ihre persönlichen Daten vor Viren und Spyware sowie für den Verlust- oder Diebstahlfall.
SMS/MMS	Senden Sie Ihren Freunden, Kollegen oder Familienmitgliedern Textnachrichten.
mSpot Movies	Leihen Sie sich Ihren Lieblingsfilm aus und sehen Sie ihn sich an.
mSpot Music	Hören Sie online Musik oder kaufen Sie Musikalben.
Musik	Geben Sie auf dem Tablet oder auf einer optional eingesetzten Flash-Media-Karte gespeicherte Musik wieder.
Navigation	Rufen Sie Wegbeschreibungen zu Ihrem Ziel ab.
Netflix	Leihen Sie Filme aus, um sie anzusehen.
Notes Mobile	Erstellen Sie Notizen oder zeichnen Sie Skizzen.
ooVoo	Tätigen Sie Videoanrufe mit Ihren Freunden, Kollegen und Ihrer Familie.
Personen	Speichern und verwalten Sie die Informationen Ihrer Kontakte.
PokeTALK	Führen Sie Auslandsgespräche mit Festnetz- oder Mobiltelefonnummern.
PrinterShare für Lenovo	Drucken Sie Bilder und Dokumente auf Wi-Fi-Druckern, die in Ihrem LAN (Local Area Network) freigegeben sind, oder über das Internet auf fernen Druckern.
Settings	Konfigurieren Sie Ihre Tablet-Einstellungen.
Slacker	Hören Sie über 100 kostenlose Radiosender mit professioneller Moderation aus allen Genres oder erstellen Sie Ihre eigenen benutzerdefinierten Sender.
Social Touch	Zeigen Sie Events über verschiedene Widgets und Anwendungen wie E-Mail, Facebook und Twitter auf Ihrem Tablet an.
Talk	Chatten Sie mit anderen Google Talk-Benutzern.
Dienstprogramm „USB File Copy“	Verwalten und übertragen Sie Daten zwischen einer USB-Speichereinheit und dem Tablet.
Benutzerhandbuch	Zeigen Sie das Benutzerhandbuch in der Standardsprache Ihres Systems an.
Voice Search	Führen Sie eine Suche durch Sagen der Suchbegriffe aus.

Tabelle 2. Vorinstallierte Anwendungen (Forts.)

Anwendung	Beschreibung
YouTube	Sie können YouTube-Videos auf dem Tablet anzeigen und darauf herunterladen.
Zinio	Sie können in Zinio digitale Zeitschriften kaufen und anzeigen.

Spiele und Anwendungen herunterladen

Wenn Sie die Funktionalität des Tablets erweitern möchten, können Sie über Google Play und den Lenovo App Shop zusätzliche Anwendungen herunterladen und installieren. Sowohl Google Play als auch der Lenovo App Shop bieten Ihnen eine einfache und schnelle Möglichkeit, Spiele und mobile Anwendungen zu erwerben.

Spiele und Anwendungen von Google Play herunterladen

Wenn Sie eine Anwendung oder ein Spiel von Google Play herunterladen möchten, führen Sie die folgenden Aktionen aus:

1. Öffnen Sie die Anwendungsbibliothek und berühren Sie das **Play Store**-Symbol.
2. Melden Sie sich mit Ihrem Google-Konto bei Google Play an. Wenn Sie nicht über ein Google-Konto verfügen, befolgen Sie die angezeigten Anweisungen, um ein Konto zu erstellen.
3. Wenn Sie diese Anwendung das erste Mal starten, lesen Sie die Nutzungsbedingungen und berühren Sie **Akzeptieren**. Der Bildschirm „Google Play“ wird angezeigt.
4. Blättern Sie in aufgeführten Anwendungen oder Spielen und durchsuchen Sie sie, um die gewünschte Anwendung oder das gewünschte Spiel zu finden. Berühren Sie die Anwendung oder das Spiel, um detaillierte Informationen anzuzeigen.
5. Berühren Sie auf dem Bildschirm mit den Anwendungsdetails die Optionen **Herunterladen** oder **Kaufen** und befolgen Sie die Bildschirmanweisungen, um den Download und die Installation zu starten. Das Downloadsymbol wird auf der Systemleiste angezeigt.
6. Wenn der Download abgeschlossen ist, berühren Sie den Uhrzeitbereich auf der Systemleiste, um die Benachrichtigungen anzuzeigen.
7. Berühren Sie die installierte Anwendung in der Liste und befolgen Sie die angezeigten Anweisungen, um sie zu verwenden.

Spiele und Anwendungen über Lenovo App Shop herunterladen

Gehen Sie wie folgt vor, um eine Anwendung oder ein Spiel über Lenovo App Shop herunterzuladen oder zu erwerben:

1. Öffnen Sie die Anwendungsbibliothek und berühren Sie das Symbol für den **Lenovo App Shop**.
2. Blättern Sie in aufgeführten Anwendungen oder Spielen und durchsuchen Sie sie, um die gewünschte Anwendung oder das gewünschte Spiel zu finden.
3. Berühren Sie die Anwendung oder das Spiel und befolgen Sie dann die angezeigten Anweisungen zum Herunterladen und Installieren.

Kapitel 3. Drahtlose Netzwerke und Einheiten

Das Tablet kann eine Verbindung mit vielen Netzwerken und Einheiten herstellen. Dazu gehören unter anderem mobile Netze (2G oder 3G), Wi-Fi-Datennetzwerke und Bluetooth-Einheiten.

Anmerkung: Einige Tabletmodelle können eine Verbindung mit mobilen Netzen (2G oder 3G) und Wi-Fi-Netzen herstellen, während andere nur Verbindungen mit Wi-Fi-Netzen herstellen können. Wenn das Tablet nur Wi-Fi-Verbindungen unterstützt, gelten die Informationen zu mobilen Netzen nicht für das Tablet.

SIM-Karte installieren

Wenn das Tablet mobile Netzverbindungen unterstützt, ist zum Herstellen einer Verbindung mit einem mobilen Netzwerk möglicherweise eine SIM-Karte erforderlich. Je nachdem, in welchem Land Sie das Gerät erworben haben, ist die SIM-Karte möglicherweise im Lieferumfang Ihres Tablets enthalten, oder Sie müssen beim Netzbetreiber eine SIM-Karte erwerben.

Achtung: Berühren Sie die Metallkontakte der SIM-Karte nicht, wenn Sie die SIM-Karte einsetzen oder entfernen. Halten Sie das Tablet als Sicherheitsmaßnahme immer in der Hand, bevor Sie die SIM-Karte einsetzen oder entfernen, um elektrostatische Entladungen zu vermeiden.

Gehen Sie wie folgt vor, um eine SIM-Karte einzusetzen:

1. Schalten Sie das Tablet aus, indem Sie den Betriebsspannungsschalter für einige Sekunden gedrückt halten, und berühren Sie im Menü **Ausschalten** die Schaltfläche **OK**.
2. Öffnen Sie die Abdeckung des SIM-Kartensteckplatzes, und suchen Sie den SIM-Kartensteckplatz. Die Position des SIM-Kartensteckplatzes ist im Abschnitt „Layout des Tablets“ auf Seite 1 dargestellt.
3. Halten Sie die SIM-Karte so, dass die Metallkontakte nach unten zeigen, und setzen Sie sie fest in den SIM-Kartensteckplatz ein, bis sie hörbar einrastet.



4. Schließen Sie die Abdeckung des SIM-Kartensteckplatzes und starten Sie das Tablet neu.

Wenn Sie die SIM-Karte entfernen möchten, drücken Sie die SIM-Karte nach dem Ausschalten des Tablets nach innen, bis Sie einen Klickton hören. Die SIM-Karte wird ausgegeben. Ziehen Sie die SIM-Karte vorsichtig aus dem Steckplatz.

Verwendetes mobiles Netz bestimmen

Bei einigen Netzen können Sie den Namen des Netzes anzeigen, um zu sehen, welches mobile Netz Sie verwenden.

Wenn Sie den Netzwerknamen überprüfen möchten, öffnen Sie die „Android-Einstellungen“ und berühren Sie **Mobile Netze** überprüfen.

Datenroaming in mobilen Netzen deaktivieren

Deaktivieren Sie die Datenroamingfunktion, um unerwünschte Gebühren zu vermeiden, wenn Sie mit dem Tablet in Gebiete reisen, die sich im Empfangsbereich von mobilen Netzen anderer Anbieter befinden.

Wenn Sie Datenroamingfunktion deaktivieren möchten, öffnen Sie die „Android-Einstellungen“ und berühren Sie **Datenverwendung**. Deaktivieren Sie anschließend die Option **Mobile Daten**.

Mobile Datenverbindungen auf 2G-Netze beschränken

Wenn der Akku fast leer ist und Sie ihn nicht laden können, beschränken Sie die mobile Datenverbindung auf ein 2G-Netz, um die Lebensdauer des Akkus zu verlängern. Eine langsamere Netzverbindung verbraucht weniger Strom.

Anmerkung: Wenn Sie mit einem 2G-Netz verbunden sind, können Sie Aktivitäten verschieben, bei denen viele Daten übertragen werden (z. B. das Senden, Hochladen oder Herunterladen von Bildern oder Videos), bis Sie den Akku laden und das Tablet mit einem schnelleren mobilen Netz oder einem drahtlosen Netz verbinden können.

Wenn Sie Datenverbindung auf ein 2G-Netz beschränken möchten, öffnen Sie die „Android-Einstellungen“ und berühren Sie **Mobile Netze → Nur 2G-Netzwerke verwenden**.

Einen GSM-APN bearbeiten oder erstellen

Wenn vom Tablet eine Verbindung mit einem mobilen GSM-Netz (Global System for Mobile Communications) (2G oder 3G) hergestellt wird und Sie die Einstellungen für einen vorhandenen APN (Access Point Name) ändern oder einen neuen APN erstellen müssen, müssen Sie den APN und detaillierte Einstellungen von Ihrem Netzbetreiber anfordern.

Gehen Sie wie folgt vor, um den APN zu ändern oder einen neuen APN zu erstellen:

1. Öffnen Sie die „Android-Einstellungen“ und berühren **Mobile Netze → Zugriffspunktnamen**.
2. Berühren Sie einen vorhandenen APN, um ihn zu bearbeiten, oder berühren Sie **Neue APN**, um einen neuen APN zu erstellen. Geben Sie die APN-Einstellungen ein, die Sie von Ihrem Netzbetreiber erhalten haben, indem Sie die einzelnen Einstellungen berühren, die Sie bearbeiten müssen.
3. Klicken Sie auf **Speichern**, wenn Sie fertig sind.

Verbindung mit einem mobilen Datennetzwerk herstellen

Zum Herstellen einer Verbindung mit einem mobilen Netz ist eine SIM-Karte erforderlich. Im Abschnitt „SIM-Karte installieren“ auf Seite 23 finden Sie Anweisungen zum Installieren einer SIM-Karte.

Anmerkung: Einige Tablets unterstützen nur Zugriff auf Wi-Fi-Netze. Im Abschnitt „Verbindung mit einem Wi-Fi-Netz herstellen“ auf Seite 25 finden Sie Anweisungen zum Herstellen einer Verbindung mit einem Wi-Fi-Netz.

Je nach Tablet-Modell und Verkaufsstelle werden Sie möglicherweise durch das Herstellen der Verbindung mit Ihrem mobilen Netz geführt, sobald Sie das Tablet das erste Mal einschalten und die Ersteinrichtung konfigurieren. Wenn während der Ersteinrichtung eine SIM-Karte erkannt wird, erhalten Sie die Möglichkeit, Ihr mobiles Netzwerkkonto zu aktivieren.

Wenn Sie das Konto zu diesem Zeitpunkt nicht aktivieren möchten, können Sie nach dem Einsetzen einer SIM-Karte wie folgt vorgehen, um Ihr mobiles Netzwerkkonto zu aktivieren:

1. Öffnen Sie die „Android-Einstellungen“. Berühren Sie **Datenverwendung** und aktivieren Sie **Mobile Daten**.
2. Berühren Sie **Mobile Netzwerke → Gerät aktivieren** und befolgen Sie die Bildschirmanweisungen, um Ihr mobiles Netzwerkkonto zu aktivieren und eine Verbindung mit dem mobilen Netzwerk herzustellen.

Gehen Sie wie folgt vor, um manuell ein Netz auszuwählen:

1. Öffnen Sie die „Android Settings“ und berühren Sie **Mobile Netze → Netzbetreiber → Netzwerke suchen**. Die Liste der derzeit verfügbaren mobilen Datennetzwerke wird angezeigt.
2. Berühren Sie in der Netzwerkliste ein Netzwerk und befolgen Sie die angezeigten Anweisungen, um die Verbindung herzustellen.

Anmerkung: Wenn Sie ein mobiles Datennetzwerk verwenden, müssen Sie sich möglicherweise bei Ihrem Netzbetreiber für einen Datentarif in Ihrem Gebiet registrieren. Bei einigen Betreibern können Sie einen Datentarif auswählen, Ihre Datennutzung nachverfolgen und Ihren Tarif ändern oder kündigen. Bei einigen Tarifen zahlen Sie basierend auf der genutzten Datenmenge, während Sie bei anderen Tarifen eine feste Gebühr für die unbegrenzte Datennutzung zahlen.

Verbindung mit einem Wi-Fi-Netz herstellen

Wi-Fi ist eine drahtlose Netzwerktechnologie, die je nach Wi-Fi-Router und Umgebung Netzwerkzugriff mit Entfernungen von bis zu 100 Metern bietet. Sie können für jedes ThinkPad Tablet eine Verbindung mit einem Wi-Fi-Netz herstellen.

Eine Wi-Fi-Verbindung erfordert Zugriff auf einen funktionierenden WAP (Wireless Access Point), auch als Hotspot bezeichnet. Einige Hotspots sind für die Öffentlichkeit freigegeben, aber für einige andere wurden Sicherheitsfunktionen eingerichtet, um den Zugriff auf bestimmte Gruppen oder Einzelpersonen zu beschränken.

Anmerkung: Der Empfangsbereich und die Qualität des Wi-Fi-Signals werden durch die Anzahl der verbundenen Einheiten, die Infrastruktur und die Objekte beeinflusst, über die das Signal übertragen wird.

Verbindung mit einem Wi-Fi-Netz herstellen

Gehen Sie wie folgt vor, um eine Verbindung mit einem Wi-Fi-Netz herzustellen:

1. Öffnen Sie die „Android-Einstellungen“ und aktivieren Sie Wi-Fi. Daraufhin wird eine Liste der verfügbaren Netzwerke angezeigt.
2. Berühren Sie ein Wi-Fi-Netz, um damit eine Verbindung herzustellen. Wenn das Netzwerk gesichert ist, geben Sie das erforderliche Kennwort oder andere Anmeldeinformationen ein.

Ihr Tablet unterstützt die Proxy-Funktion für Wi-Fi-Verbindungen. Mithilfe der Proxy-Funktion können Sie auf weitere webbasierte Quelle zugreifen und sicherer im Internet surfen. Wenn Sie beim Herstellen einer Verbindung mit einem Wi-Fi-Netz die Proxy-Einstellungen konfigurieren möchten, aktivieren Sie das Kontrollkästchen **Erweiterte Optionen anzeigen**. Wenden Sie sich für weitere Informationen zu Proxy-Einstellungen an Ihre IT-Administratoren.

Wenn Sie eine Verbindung mit einem Wi-Fi-Netz hergestellt haben, berühren Sie seinen Namen im Fenster mit den Wi-Fi-Einstellungen, um Einzelheiten über die Geschwindigkeit, Sicherheit, Adresse und ähnliche Informationen anzuzeigen.

Wi-Fi-Netz hinzufügen

Wenn Sie auf ein Wi-Fi-Netz zugreifen möchten, dessen Netzname (auch als Service Set Identifier oder SSID bezeichnet) nicht übertragen wird, müssen Sie dieses Wi-Fi-Netz hinzufügen, bevor Sie damit eine Verbindung herstellen können.

Gehen Sie wie folgt vor, um ein Wi-Fi-Netz hinzuzufügen:

1. Aktivieren Sie zunächst Wi-Fi.
2. Öffnen Sie die „Android-Einstellungen“ und berühren Sie **Wi-Fi → NETZ HINZUFÜGEN**.
3. Geben Sie die erforderlichen Informationen für das Netz ein.
4. Berühren Sie **Speichern**. Die Informationen zum Netz werden gespeichert. Die Wi-Fi-Verbindung wird automatisch hergestellt, wenn Sie sich das nächste Mal im Empfangsbereich dieses Netzes befinden.

Eine automatische Wi-Fi-Verbindung deaktivieren

Gehen Sie wie folgt vor, wenn vom Tablet nicht automatisch eine Verbindung mit einem bestimmten Wi-Fi-Netz hergestellt werden soll, das Sie zuvor konfiguriert haben:

1. Öffnen Sie die „Android-Einstellungen“. Aktivieren Sie Wi-Fi, wenn diese Funktion deaktiviert ist.
2. Berühren Sie den Namen des Wi-Fi-Netzes.
3. Berühren Sie **Vergessen**. Die Details des Wi-Fi-Netzes werden gelöscht.

Bluetooth-Einheiten verwenden

Bluetooth ist eine drahtlose Kommunikationstechnologie mit kurzer Reichweite. Verwenden Sie Bluetooth, um eine drahtlose Verbindung mit einer anderen Bluetooth-fähigen Einheit wie einer Bluetooth-Tastatur oder einem Bluetooth-Headset über eine Entfernung von bis zu 10 m herzustellen.

Bluetooth-Funktion aktivieren und deaktivieren

Wenn Sie die Bluetooth-Funktion aktivieren oder deaktivieren möchten, führen Sie eine der folgenden Aktionen aus:

- Öffnen Sie den Bereich „Schnelleinstellungen“ und schalten Sie Bluetooth **EIN**.
- Öffnen Sie die „Android-Einstellungen“ und schalten Sie Bluetooth **EIN**.

Nach erfolgter Aktivierung wird das Bluetooth-Symbol auf der Systemleiste angezeigt. Wenn Sie Bluetooth nicht verwenden, deaktivieren Sie es, um die Lebensdauer des Akkus zu verlängern.

Bluetooth-Namen Ihres Tablets ändern

Das Tablet weist standardmäßig einen generischen Bluetooth-Namen auf, der für andere Einheiten sichtbar ist, wenn Sie versuchen, eine Verbindung mit ihnen herzustellen. Sie können diesen Namen nach Ihrer Präferenz ändern, damit Sie sich besser an ihn erinnern.

Gehen Sie wie folgt vor, um den Namen zu ändern:

1. Öffnen Sie die „Android-Einstellungen“ und aktivieren Sie Bluetooth, wenn diese Funktion deaktiviert ist.
2. Berühren Sie **Bluetooth**.
3. Berühren Sie das Menüsymbol  und berühren Sie **Tablet umbenennen**.
4. Geben Sie einen neuen Namen und berühren Sie dann **Umbenennen**.

Pairing mit einer Bluetooth-Einheit ausführen

Wenn Sie Daten mit einer anderen Bluetooth-Einheit austauschen möchten, führen Sie ein Pairing des Tablets mit der Bluetooth-Einheit aus, indem Sie die folgenden Aktionen ausführen:

1. Öffnen Sie die „Android-Einstellungen“ und aktivieren Sie Bluetooth, wenn diese Funktion deaktiviert ist.
2. Berühren Sie **EINHEITEN SUCHEN**. Daraufhin wird eine Liste mit Einheiten-IDs angezeigt.
3. Berühren Sie die ID der Bluetooth-Einheit, für die Sie ein Pairing ausführen möchten und befolgen Sie die Anweisungen auf beiden Einheiten, um für sie ein Pairing auszuführen.
4. Wenn das Pairing erfolgreich ausgeführt wurde, wird die Einheit unter **VERBUNDENE EINHEITEN** aufgeführt.

Daten zwischen dem Tablet und einer Bluetooth-Einheit übertragen

Nachdem Sie für das Tablet ein Pairing mit einer Bluetooth-Einheit ausgeführt haben, können Sie Daten zwischen dem Tablet und der Einheit übertragen.

Wenn Sie eine Datei an die verbundene Bluetooth-Einheit (das heißt, die Einheit, mit der ein Pairing erfolgt ist) senden möchten, führen Sie die folgenden Aktionen aus:

1. Berühren Sie das gewünschte Element und halten Sie es fest, um das Optionsmenü anzuzeigen.
2. Berühren Sie das Freigeben-Symbol  oder **Senden** und berühren Sie dann **Bluetooth**.
3. Empfangen Sie die Datei auf der verbundenen Bluetooth-Einheit. Sehen Sie in der im Lieferumfang der verbundenen Bluetooth-Einheit enthaltenen Dokumentation nach, um Informationen zum Empfangen einer Datei zu erhalten.

Gehen Sie wie folgt vor, um eine Datei von einer verbundenen Bluetooth-Einheit zu empfangen:

1. Senden Sie die Datei über Bluetooth von der verbundenen Bluetooth-Einheit an das Tablet. Ausführliche Anweisungen zum Senden einer Datei finden Sie in der im Lieferumfang der verbundenen Bluetooth-Einheit enthaltenen Dokumentation.
2. Eine Meldung informiert Sie darüber, dass eine Datei über Bluetooth eingeht, und auf der Systemleiste des Tablets wird das Symbol  angezeigt.
3. Berühren Sie das Symbol auf der Systemleiste, um die Benachrichtigung anzuzeigen.
4. Berühren Sie die Benachrichtigung. Ein Dialogfeld **Dateiübertragung** wird angezeigt.
5. Berühren Sie **Akzeptieren**, um die Datei zu empfangen.
6. Wenn die Datei vollständig empfangen wurde, wird auf der Systemleiste das Symbol  und eine Benachrichtigung angezeigt, in der Sie darüber informiert werden, dass die Datei vollständig empfangen wurde.
7. Berühren Sie das Symbol  und berühren Sie dann die Benachrichtigung, um eine Liste der über Bluetooth empfangenen Dateien anzuzeigen.
8. Berühren Sie die gewünschte Datei und befolgen Sie die angezeigten Anweisungen, um sie zu öffnen.

Gehen Sie wie folgt vor, um alle Dateien anzuzeigen, die Sie über Bluetooth empfangen haben:

1. Öffnen Sie die „Android-Einstellungen“ und aktivieren Sie Bluetooth, wenn diese Funktion deaktiviert ist.
2. Berühren Sie **Bluetooth**.
3. Berühren Sie das Menüsymbol  und berühren Sie **Empfangene Dateien anzeigen**. Eine Liste der empfangenen Dateien wird angezeigt.

Pairing mit einer Bluetooth-Einheit aufheben

Gehen Sie wie folgt vor, um das Pairing mit einer Bluetooth-Einheit aufzuheben:

1. Öffnen Sie die „Android-Einstellungen“ und berühren Sie **Bluetooth**.
2. Suchen Sie die verbundene Bluetooth-Einheit und berühren Sie das Einstellungssymbol .
3. Berühren Sie **Pairing aufheben**, um alle Pairinginformationen für diese Einheit zu löschen.

Kapitel 4. Akku und Stromversorgung

Dieses Kapitel enthält Anweisungen zum Laden des Akkus, Verlängern der Akkulebensdauer zwischen Ladevorgängen und Anzeigen des Akkuladezustands.

Akku aufladen

Im Lieferumfang Ihres Tablets ist ein ThinkPad Tablet AC Charger zum Laden Ihres Tablets an einem standardmäßigen Netzanschluss enthalten.

Anmerkung: Der Akku ist bei der Lieferung nicht vollständig geladen.

Gehen Sie wie folgt vor, um den Akku aufzuladen:

1. Setzen Sie den Stecker in den Kopf des Ladegeräts ein, so dass er einrastet. Stellen Sie sicher, dass die Verbindung fest sitzt.

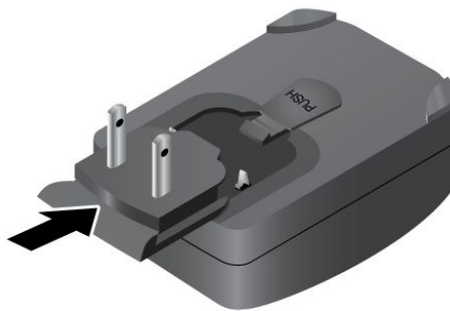


Abbildung 7. Installieren des Ladegeräts

2. Schließen Sie ein Ende des USB-Kabels an das Ladegerät und das andere Ende an den Mikro-USB-Anschluss am Tablet an.



Abbildung 8. Verbinden des Ladegeräts mit dem Tablet

3. Schließen Sie das Ladegerät an eine standardmäßige Netzsteckdose an.
4. Trennen Sie das Ladegerät von Ihrem Tablet, wenn der Akku vollständig aufgeladen ist oder lassen Sie das Ladegerät angeschlossen, um mit Netzstrom zu arbeiten.

Alternativ können Sie eine der folgenden Lademethoden verwenden, um den internen Akku Ihres Tablets sicher aufzuladen.

Lademethode	Tablet eingeschaltet (Bildschirm ist eingeschaltet)	Tablet ausgeschaltet oder mit gesperrtem Bildschirm (Bildschirm ist ausgeschaltet)
ThinkPad Tablet Dock (schnellste Lademethode)	Zulässig	Zulässig
ThinkPad Tablet AC Charger	Zulässig, aber der Akku wird nur langsam aufgeladen.	Zulässig
ThinkPad Tablet DC Charger	Zulässig, aber der Akku wird nur langsam aufgeladen.	Zulässig
Eine USB-Verbindung zwischen dem Mikro-USB-Anschluss am Tablet und einem USB-Anschluss eines PCs oder eines anderen Geräts, das den USB 2.0-Standards entspricht (langsamste Lademethode).	Ladevorgang eventuell aufgrund der begrenzten Stromversorgung von USB 2.0 nicht möglich. Wenn der Stromverbrauch des Tablets die begrenzte Stromversorgung von USB 2.0 überschreitet, wird der Akku entladen, um den zusätzlichen Strom für das Tablet bereitzustellen.	Zulässig

Achtung: Verwenden Sie nur die zulässigen Ladegeräte von Lenovo. Nicht zulässige Ladegeräte könnten schwere Schäden am Tablet verursachen.

Akkulebensdauer zwischen Ladevorgängen verlängern

Wenn Sie unterwegs sind und keine Netzsteckdose verfügbar ist, können Sie die Lebensdauer des Akkus folgendermaßen verlängern:

- **Deaktivieren Sie Bluetooth, Wi-Fi und GPS, wenn Sie diese Funktionen nicht verwenden.**

Gehen Sie wie folgt vor, um Bluetooth, Wi-Fi und GPS zu deaktivieren:

1. Berühren Sie auf der Systemleiste den Uhrzeitbereich, um den Bereich „Statusdetails“ zu öffnen.
2. Berühren Sie im Bereich eine beliebige Stelle. Der Bereich „Schnelleinstellungen“ wird angezeigt.
3. Aktivieren Sie den **Flugmodus**, um alle drahtlosen Verbindungen zu deaktivieren, oder deaktivieren Sie **Bluetooth, Wi-Fi und GPS**, um die Funktionen zu deaktivieren.

- **Deaktivieren Sie die automatische Synchronisierung für Google Mail, Kalender, Kontakte und andere Anwendungen, wenn Sie sie nicht benötigen.**

Wenn Sie die automatische Synchronisierungsfunktion deaktivieren möchten, öffnen Sie die „Android-Einstellungen“ und berühren Sie **Konten & Synchronisierung**. Deaktivieren Sie anschließend in der oberen rechten Ecke die automatische Synchronisierungsfunktion.

- **Reduzieren Sie die Helligkeit des Bildschirms.**

Führen Sie eines der folgenden Verfahren aus, um die Helligkeitsstufe des Bildschirms zu reduzieren:

- Öffnen Sie den Bereich „Schnelleinstellungen“. Suchen Sie das Symbol für die Bildschirmhelligkeit und ziehen Sie den Schieberegler nach links, um die Bildschirmhelligkeit zu reduzieren.
- Öffnen Sie die „Android-Einstellungen“ und berühren Sie **Bildschirm → Helligkeit**. Ziehen Sie den Schieberegler nach links, um die Bildschirmhelligkeit zu reduzieren.

- **Schalten Sie den Bildschirm aus, wenn das Tablet vorübergehend nicht verwendet wird.**

Drücken Sie den Betriebsspannungsschalter, um den Bildschirm auszuschalten.

- **Schalten Sie das Tablet aus, wenn das Tablet eine Weile nicht verwendet wird.**

Gehen Sie wie folgt vor, um das Tablet auszuschalten:

1. Drücken Sie den Betriebsspannungsschalter und halten Sie ihn gedrückt, bis das Menü **Ausschalten** angezeigt wird.
2. Berühren Sie **OK**.

Akkuladezustand überprüfen

Vergewissern Sie sich jederzeit über den ungefähren Ladezustand des Akkus, indem Sie das Symbol für den Akkuladezustand auf der Systemleiste überprüfen.

Wenn Sie den genauen Zustand wissen möchten, berühren Sie auf der Systemleiste das Symbol für den Akkuladezustand, um den Bereich „Statusdetails“ zu öffnen. Der Prozentsatz des verbleibenden Akkustroms wird im Bereich angezeigt.

Gehen Sie wie folgt vor, um detaillierte Informationen zum Akkuladezustand zu erhalten:

1. Öffnen Sie die „Android-Einstellungen“ und berühren Sie **Über das Tablet**.
2. Berühren Sie **Akku**, um zu überprüfen, welche Anwendungen Akkustrom verbrauchen.

Wenn Sie das Tablet über einen langen Zeitraum verwendet haben, überprüfen Sie die Akkuladepazität und bestimmen Sie, ob der Akku mit einem neuen Akku ausgetauscht werden muss. Gehen Sie dazu wie folgt vor:

1. Öffnen Sie die „Android-Einstellungen“ und berühren Sie **Über das Tablet → Status**.

2. Wenn unter **Akkuladepazität** der Eintrag **Schwach** angezeigt wird, wenden Sie sich an Lenovo, um weitere Anweisungen zu erhalten. Möglicherweise muss der Akku durch einen neuen ausgetauscht werden.

Kapitel 5. Tablet verwenden

Dieses Kapitel enthält Anweisungen zur Verwendung einiger grundlegender Anwendungen und zahlreicher Funktionen Ihres Tablets.

Im Internet surfen

Verwenden Sie den Browser, um im Internet zu surfen und darin nach Informationen zu suchen.

Anmerkung: Wenn Sie ein mobiles Datennetzwerk verwenden, müssen Sie sich möglicherweise bei Ihrem Netzbetreiber für einen Datentarif in Ihrem Gebiet registrieren. Bei einigen Betreibern können Sie einen Datentarif auswählen, Ihre Datennutzung nachverfolgen und Ihren Tarif ändern oder kündigen. Bei einigen Tarifen zahlen Sie basierend auf der genutzten Datenmenge, während Sie bei anderen Tarifen eine feste Gebühr für die unbegrenzte Datennutzung zahlen.

Browser verwenden

Gehen Sie wie folgt vor, um den Browser zu öffnen:

- Berühren Sie das Symbol Browser in der vordefinierten Lenovo Launch Zone.
- Drücken Sie den Betriebsspannungsschalter an der rechten Seite des Tablets.
- Öffnen Sie die Anwendungsbibliothek und berühren Sie dann **Browser**.

Wenn der Browser geöffnet wird, verwenden Sie die folgenden Steuerelemente, um im Internet zu navigieren, Lesezeichen zu verwalten, Einstellungen des Browsers zu konfigurieren usw.:

-  Zurück: Wechseln Sie zur vorherigen Webseite zurück.
-  Vorwärts: Wechseln Sie vorwärts zu einer zuletzt besuchten Webseite.
-  Aktualisieren: Aktualisieren Sie die aktuelle Webseite.
-  Lesezeichen: Speichern Sie die aktuelle Webseite als Lesezeichen.
-  Suchen: Suchen Sie mit Google Search nach Informationen.
-  Lesezeichen: Zeigen Sie alle Lesezeichen und den Browserverlauf an.

Wenn Sie weitere Optionen anzeigen möchten, berühren Sie das Menüsymbol .

Informationen im Internet suchen

Durch Eingeben oder Sprechen können Sie mit Google Search oder Google Voice Search nach Informationen im Internet suchen.

Google Search

Gehen Sie wie folgt vor, um mithilfe einer Eingabe zu suchen:

1. Berühren Sie auf einem Startbildschirm das Symbol **Google Search**.
2. Geben Sie mithilfe der Bildschirmtastatur einen Suchbegriff oder anderen Text ein. Während der Eingabe werden die Suchergebnisse, die vollständig oder teilweise mit dem eingegebenen Text übereinstimmen, in einem Menü unterhalb des Suchfelds angezeigt.
3. Führen Sie eine der folgenden Aktionen aus:

- Berühren Sie eines der im Menü angezeigten Suchergebnisse.
- Beenden Sie die Eingabe und berühren Sie dann auf der Android-Tastatur die Eingabetaste (oder berühren Sie **Start**, wenn Sie die FlexT9-Tastatur verwenden).

Google Voice Search

Sie können auch mit Google Voice Search nach Informationen im Internet suchen.

Gehen Sie wie folgt vor, um durch Sprechen zu suchen:

1. Berühren Sie auf einem Startbildschirm das Symbol **Google Voice Search**.
2. Berühren Sie **Jetzt sprechen** und sagen Sie den Namen oder Suchbegriff des Elements, das Sie suchen möchten.
3. Wenn Sie aufhören zu sprechen, werden die gesprochenen Wörter von Google Voice Search analysiert. Dann wird der Browser geöffnet und die Suchbegriffe werden angezeigt.

Anmerkung: Wenn von Google Voice Search nicht verstanden wird, was Sie gesagt haben, wird eine Liste ähnlich klingender Suchbegriffe angezeigt, die Sie berühren können, um die Suche fortzusetzen.

Tablet zur Unterhaltung verwenden

Mit Ihrem Tablet können Sie Fotos und Videos aufnehmen, Musik hören, Filme ansehen und Bücher lesen.

Verwendung von Kopf- und Ohrhörern

Das Tablet verfügt über einen Kopfhöreranschluss, den Sie für eine Vielzahl von Einheiten zum Anhören wie Kopfhörer, Ohrhörer und In-Ohr-Kopfhörer verwenden können. Das Hören bei zu hoher Lautstärke über einen längeren Zeitraum kann zu Gehörverlust führen. Die Symptome eines Gehörschadens können schleichend sein und werden möglicherweise nicht sofort bemerkt.

Beachten Sie die folgenden Vorsichtsmaßnahmen:

1. Beschränken Sie den Zeitraum, in dem Sie Kopfhörer, Ohrhörer, In-Ohr-Kopfhörer oder andere Einheiten verwenden, die Töne direkt in Ihr Ohr übertragen.
2. Vermeiden Sie zu hohe Lautstärken, nur um Umgebungslärm zu übertönen.
3. Verringern Sie die Lautstärke, wenn Sie Personen um sich herum nicht mehr sprechen hören können.
4. Damit sichergestellt ist, dass die Schalldruckpegel einen sicheren Pegel nicht überschreiten, verwenden Sie Kopfhörer, Ohrhörer oder In-Ohr-Hörer, die der EN 50332-2-Spezifikation entsprechen.

Kameras verwenden

Das Tablet verfügt über zwei Kameras, eine nach vorne zeigenden Kamera und eine nach hinten zeigenden Kamera. Jede Kamera verfügt über eine Funktion für automatische Scharfeinstellung, das Ihnen die Aufnahme hochwertiger Fotos und Videos ermöglicht. Die nach hinten zeigenden Kamera bietet darüber hinaus einen Panoramamodus, mit dem Sie ein einzelnes Foto mit einer Breitbildszene aufnehmen können.

Wenn Sie eine Kamera verwenden möchten, öffnen Sie die Anwendungsbibliothek und berühren Sie **Kamera**. Wenn die Kamera-Anwendung geöffnet wird, nehmen Sie mithilfe der folgenden Steuerelemente Fotos oder Videos auf:

-  Symbol für Verschluss oder Aufnahme: Berühren Sie dieses Symbol, um ein Foto aufzunehmen oder um die Aufnahme eines Videos zu starten. In der oberen rechten Ecke wird eine Miniaturansicht des zuletzt aufgenommenen Fotos oder Videos angezeigt.
-  Kameramodus: Verwenden Sie die Kamera zum Aufnehmen von Fotos.

-  Videomodus: Verwenden Sie die Kamera zum Aufnehmen von Videos.
-  Panoramamodus: In diesem Modus können Sie Fotos mit einer Breitbildszene aufnehmen.
-  Kamera wechseln: Wechseln Sie zwischen der nach vorne zeigenden Kamera und der nach hinten zeigenden Kamera.
-  Zoom: Berühren und halten Sie dieses Symbol, und schieben es dann, um das Bild zu vergrößern und zu verkleinern.
-  Kameraeinstellungen: Greifen Sie auf zusätzliche Symbole zum Festlegen der Belichtung, des Blitzlichts, der Scharfstellung, des Szenenmodus, des Weißabgleichs und anderer Einstellungen zu.

Bilder und Videos anzeigen

Galerie speichert alle mit Ihrer Kamera aufgenommenen Fotos und Videos sowie die Fotos und Videos, die Sie heruntergeladen oder aus einer anderen Quelle kopiert haben.

Wenn Sie Ihre Fotos und Videos anzeigen möchten, rufen Sie die Anwendungsbibliothek auf und berühren Sie **Galerie**. Daraufhin werden auf dem Bildschirm alle Ihre Foto- und Videoalben aufgeführt. Verwenden Sie die folgenden Bildschirmsteuerelemente, um Ihre Fotos und Videos anzuzeigen oder zu verwalten:

- : Bilder als Diashow anzeigen.
- : Geben Sie das Foto oder Video per E-Mail, über Bluetooth oder mit einer anderen Anwendung frei.
- : Löschen Sie das Foto oder Video.
- Wenn Sie weitere Optionen anzeigen möchten, berühren Sie das Menüsymbol .

Zusätzlich zur Wiedergabe der auf dem Tablet gespeicherten Videos können Sie Filme auch direkt online ansehen, indem Sie eine der vorinstallierten Videoanwendungen wie mSpot Movies und YouTube verwenden.

Anmerkung: Die vom Android-Videooplayer unterstützten Videoformate sind begrenzt. Wenn Ihre Videodateien vom Android-Videooplayer nicht gelesen werden können, verwenden Sie den vorinstallierten Lenovo-Videooplayer oder andere Videoanwendungen, die Sie heruntergeladen haben.

Musik anhören

Auf dem Tablet sind verschiedene Online-Musikanwendungen wie Amazon MP3 und mSpot Music vorinstalliert. Mit diesen Anwendungen können Sie Musik im Internet hören, herunterladen oder kaufen.

Wenn Sie auf dem Tablet gespeicherte Musik hören möchten, starten Sie in der Anwendungsbibliothek die bevorzugte Musikanwendung.

Anmerkung: Musikanwendungen finden Ihre Musikdateien überall auf dem Tablet.

Sie können aus allen anderen Anwendungen zum Wiedergabebildschirm zurückkehren, indem Sie den Benachrichtigungsbereich öffnen und die fortlaufende Musikbenachrichtigung berühren. Wenn Sie das Benachrichtigungsfenster öffnen möchten, berühren Sie im Benachrichtigungsbereich ein beliebiges Benachrichtigungssymbol.

Bücher lesen

Wenn Sie Onlinebücher und -magazine lesen möchten, berühren Sie in der vordefinierten Lenovo Launch Zone **Lesen**, um die standardmäßige E-Book-Reader-Anwendung zu starten, oder wechseln Sie zur Anwendungsbibliothek, um andere E-Book-Reader-Anwendungen zu öffnen, die Sie von Google Play oder aus dem Lenovo App Shop heruntergeladen haben.

Wenn Sie auf Ihrem Tablet gespeicherte Dokumente lesen möchten, verwenden Sie die Anwendung „Docs To Go“. Mit dieser Anwendung können Sie PDF-Dateien, Microsoft Word-Dokumente-, Excel-Arbeitsblätter und PowerPoint-Dateien lesen.

Mit E-Mails arbeiten

Verwenden Sie die E-Mail-Anwendung zum Lesen und Senden von E-Mails und zum Verwalten aller Ihrer E-Mail-Konten.

Sie können auch ein Microsoft Exchange-Konto einrichten, um Ihre geschäftlichen E-Mails wie auf einem Computer zu lesen und zu schreiben. Weitere Informationen hierzu finden Sie unter Kapitel 7 „Das Tablet in einem Unternehmen verwenden“ auf Seite 53.

E-Mail-Konto einrichten

Wenn Sie ein E-Mail-Konto einrichten möchten, führen Sie die folgenden Schritte aus:

1. Berühren Sie in der Anwendungsbibliothek **E-Mail**.
2. Geben Sie die E-Mail-Adresse und das Kennwort des E-Mail-Kontos ein, das Sie hinzufügen möchten, und berühren Sie dann **Weiter** oder **Manuell konfigurieren**.
3. Befolgen Sie die angezeigten Anweisungen, um das E-Mail-Konto einzurichten.

Anmerkung: Wenn Sie kein E-Mail-Konto haben, registrieren Sie in Gmail oder anderen Anwendungen ein entsprechendes Konto.

E-Mails lesen

1. Starten Sie die E-Mail-Anwendung.
2. Wenn Sie über mehrere E-Mail-Konten verfügen, berühren Sie in der oberen linken Ecke die E-Mail-Adresse, um eine Liste der hinzugefügten Konten anzuzeigen. Berühren Sie dann ein E-Mail-Postfach.
3. Berühren Sie eine E-Mail, um sie zu lesen.

E-Mails senden

Wenn Sie auf eine empfangene E-Mail antworten möchten, berühren Sie im Kopf der empfangen E-Mail



Gehen Sie wie folgt vor, um eine neue E-Mail zu verfassen:

1. Berühren Sie das Symbol zum Verfassen einer neuen E-Mail das Symbol .
2. Geben Sie die E-Mail-Adresse des Empfängers und den Betreff ein und verfassen Sie dann Ihre Nachricht. Wenn Sie Adressen unter „CC“ oder „BCC“ einfügen möchten, berühren Sie **+CC/BCC**.
3. Berühren Sie **Senden**, um die E-Mail zu senden.

Konten verwalten

Wenn Sie Ihre Konten verwalten möchten, führen Sie die folgenden Aktionen aus:

1. Berühren Sie in einer beliebigen E-Mail-Kontoansicht das Menüsymbol .
2. Berühren Sie **Einstellungen**. Der Bildschirm „Einstellungen“ wird angezeigt.
3. Führen Sie je nach Bedarf die folgenden Aktionen aus:
 - Berühren Sie **Konto hinzufügen**, um der E-Mail-Anwendung weitere Konten hinzuzufügen.

- Wählen Sie in der Kontoliste ein Konto aus und berühren Sie **Konto entfernen**, um das Konto zu löschen.
- Berühren Sie ein Konto in der Kontoliste und konfigurieren Sie die Kontoeinstellungen.

Kontakte verwalten

Die Anwendung „Personen“ verknüpft und integriert alle Kontakte Ihrer Google-Konten und Ihres Firmenkontos in eine Anwendung und ermöglicht Ihnen, alle Kontakte schnell und einfach zu erreichen. Bei der ersten Anmeldung bei Ihrem Google- oder Firmenkonto werden die vorhandenen Kontakte mit der Anwendung „Personen“ synchronisiert. Zudem werden sie immer dann automatisch synchronisiert, wenn Sie Änderungen vornehmen. Alle Kontaktinformationen in der Anwendung „Personen“ sind für Gmail, Google Talk, Google+, Messaging und andere Anwendungen verfügbar, für die Kontaktinformationen benötigt werden.

Wenn Sie Ihre Kontakte anzeigen möchten, rufen Sie die Anwendungsbibliothek auf und berühren Sie **Personen**. Daraufhin werden alle Kontakte auf dem Bildschirm aufgelistet. Kontakte, die momentan online sind und auf die von Google Talk oder anderen Netzwerken zugegriffen werden kann, sind mit einem grünen Punkt gekennzeichnet.

Wenn Sie Ihre Kontakte verwalten oder verwenden möchten, führen Sie die folgenden Aktionen aus:

- Wenn Sie eine Gruppe erstellen möchten, berühren Sie **GRUPPEN**. Berühren Sie dann .
- Wenn Sie einen neuen Kontakt hinzufügen möchten, berühren Sie **ALLE**. Berühren Sie dann .
- Wenn Sie einen Kontakt bearbeiten möchten, berühren Sie den Kontakt in der Kontaktliste und berühren Sie dann das Symbol .
- Wenn Sie einen Kontakt löschen möchten, berühren Sie den Kontakt in der Kontaktliste, berühren Sie das Menüsymbol  und berühren Sie dann **Löschen**.
- Wenn Sie Kontakte von einer Flash-Media-Karte oder einem USB-Memory-Key importieren oder auf eine Flash-Media-Karte oder einen USB-Memory-Key exportieren möchten, berühren Sie das Menüsymbol  und berühren Sie **Importieren/Exportieren**. Befolgen Sie dann die Bildschirmanweisungen, um den Vorgang abzuschließen.
- Wenn Sie einem Kontakt eine E-Mail senden möchten, berühren Sie den Kontakt in der Kontaktliste und berühren Sie die E-Mail-Adresse.
- Wenn Sie einen Kontakt freigeben möchten, berühren Sie den Kontakt in der Kontaktliste, berühren Sie das Menüsymbol  und berühren Sie dann **Freigeben**, um die Kontaktinformationen per E-Mail oder über Bluetooth für Freunde freizugeben.

Uhr verwenden

Verwenden Sie die Uhr-Anwendung, um das Datum und die Uhrzeit in großen Buchstaben auf Ihrem Bildschirm anzuzeigen und um Alarme einzustellen, die ein Mal oder wiederholt ausgelöst werden.

Einstellen von Datum und Uhrzeit

Standardmäßig synchronisiert Ihr Tablet automatisch Datum und Uhrzeit mit dem Internet. Gehen Sie wie folgt vor, um Datum und Uhrzeit manuell einzustellen:

1. Öffnen Sie die „Android-Einstellungen“ und berühren Sie **Datum & Uhrzeit → Automatisches Datum & Uhrzeit**, um die automatische Synchronisierungsfunktion zu deaktivieren.
2. Berühren Sie **Datum festlegen, Uhrzeit festlegen, Zeitzone auswählen** und andere Optionen, um das Datum und die Uhrzeit einzustellen.

Einstellen der Weckfunktion

Gehen Sie wie folgt vor, um einen Alarm einzustellen:

1. Starten Sie die Uhr-Anwendung.
2. Berühren Sie **Wecker einstellen** und anschließend **Wecker hinzufügen**, um die Uhrzeit für den Weckruf einzustellen.
3. Konfigurieren Sie die Alarmeinstellungen und berühren Sie **OK**.

Anzeigenerfassungsfunktion verwenden

Mit dem Android-Betriebssystem 4.0 können Sie problemlos hilfreiche Bildschirminformationen speichern und Bilder der Bildschirmanzeige freigeben, indem Sie Anzeigenerfassungen erstellen.

Wenn Sie eine Anzeigenerfassung erstellen möchten, drücken Sie gleichzeitig den Betriebsspannungsschalter und die Taste „Leiser“ und halten Sie sie zwei Sekunden lang gedrückt. Durch diese Aktion wird die Anzeigenerfassung automatisch in der Bildgalerie gespeichert. Anschließend können Sie die Bildgalerie öffnen, um das Bild zu bearbeiten oder freizugeben.

USB-Einheiten verwenden

Das Tablet verfügt über einen Mikro-USB-Anschluss und einen großen USB-Anschluss zum Anschließen USB-kompatibler Einheiten. Lesen Sie dieses Thema, um mehr über die Verwendung der einzelnen Anschlüsse zum Anschließen unterschiedlicher Einheiten zu erfahren.

Mikro-USB-Anschluss verwenden

Verwenden Sie den Mikro-USB-Anschluss zusammen mit dem im Lieferumfang enthaltenen USB-Kabel, um das Tablet an Ihren PC anzuschließen und den Akku zu laden, Dateien zu übertragen oder Ihre mobile Datenverbindung freizugeben.

Wenn das Tablet mithilfe des Mikro-USB-Kabels an den Computer angeschlossen ist, wird auf dem Tablet ein Menü mit den folgenden Optionen angezeigt:

- **Nur Aufladung mit niedriger Leistung. Schalten Sie den Bildschirm des Tablets aus.**

Wenn Sie diese Option auswählen, schalten Sie den Bildschirm des Tablets aus, indem Sie kurz auf den Betriebsspannungsschalter drücken und ihn dann loslassen.

- **Dateien übertragen (MTP) oder Dateien übertragen (PTP)** (je nach Konfiguration der Mikro-USB-Verbindungseinstellungen)

Berühren Sie diese Option, wenn Sie Bilder, Dokumente oder andere Datendateien vom oder auf den Computer kopieren oder verschieben möchten. Informationen hierzu finden Sie im Abschnitt „Synchronisierungslösungen verwenden“ auf Seite 42.

Anmerkung: Das Bildübertragungsprotokoll (Picture Transfer Protocol, PTP) unterstützt nur die Übertragung von Bildern.

Anmerkung: Wenn Sie ein Kennwort, eine PIN oder ein Muster für die Bildschirmsperre erstellen, werden Sie nach dem Berühren dieser Optionen aufgefordert, das Kennwort oder die PIN einzugeben oder das Muster zu zeichnen, um den Vorgang fortsetzen zu können.

Wenn dieses Kontextmenü nicht jedes Mal beim Herstellen der Verbindung zwischen dem Tablet und dem Computer angezeigt werden soll, gehen Sie wie folgt vor, um es zu deaktivieren:

1. Öffnen Sie „Android-Einstellungen“ und berühren Sie **Speicher**.
2. Berühren Sie das Menüsymbol . Berühren Sie dann **USB-Computerverbindung**.

3. Berühren Sie eine beliebige Option außer **Bei Verbindung nachfragen**.

Großen USB-Anschluss verwenden

Verwenden Sie den großen USB-Anschluss, um eine kompatible USB-Einheit wie eine USB-Maus, USB-Tastatur oder einen USB-Memory-Key anzuschließen. Die Position des großen USB-Anschlusses am Tablet ist im Abschnitt „Layout des Tablets“ auf Seite 1 dargestellt.

Anmerkung: Der große USB-Anschluss ist mit dem Standard USB 2.0 kompatibel.

USB-Speichereinheiten verwenden

Wenn Sie eine USB-Speichereinheit an das Tablet anschließen, können Sie mit dem Dienstprogramm „USB File Copy“ Dateien von einer Einheit auf eine andere kopieren, Dateien löschen, Dateidetails anzeigen und den auf der Speichereinheit verfügbaren Speicherplatz anzeigen.

Wenn eine USB-Speichereinheit an das Tablet angeschlossen wurde, wird eine Dialogfensternachricht angezeigt, in der Sie gefragt werden, ob das Dienstprogramm „USB File Copy“ gestartet werden soll. Berühren Sie **Dienstprogramm starten**, um das Dienstprogramm „USB File Copy“ zu starten. Berühren Sie andernfalls **Nicht starten**.

Nachdem Sie **Dienstprogramm starten** im Kontextmenü berührt haben, wird der Bildschirm des Dienstprogramms „USB File Copy“ geöffnet, auf dem der Inhalt angezeigt wird, der im internen Speicher des Tablets und auf der angeschlossenen USB-Speichereinheit gespeichert ist.

Gehen Sie wie folgt vor, um ein Element zwischen dem Tablet und der USB-Einheit zu kopieren:

1. Berühren Sie den Namen der gewünschten Speichereinheit auf der Speicherortleiste, um die Dateiliste für diese Einheit zu öffnen.
2. Berühren Sie die Namen der gewünschten Dateien. Wenn sie ausgewählt sind, wird in der unteren linken Ecke der Datei ein grünes Häkchen angezeigt.
3. Berühren Sie **Kopieren**. Es wird ein Nachrichtenfenster geöffnet, in dem eine Liste der verfügbaren Speicherorte angezeigt wird.
4. Berühren Sie einen Speicherort. Die Dateien werden an den gewünschten Speicherort kopiert.

Anmerkung: Selbst wenn Sie keine USB-Speichereinheit an das Tablet anschließen, können Sie mit dem Dienstprogramm „USB File Copy“ Dateien auf dem Tablet und einer eingelegten Flash-Media-Karte verwalten.

Führen Sie einen der folgenden Schritte aus, um die USB-Speichereinheit zu trennen:

- Ziehen Sie die USB-Einheit oder das USB-Kabel direkt heraus.
- Trennen Sie die Einheit wie folgt im Programm und dann physikalisch:
 1. Öffnen Sie „Android-Einstellungen“ und berühren Sie **Speicher → USB-Speicher abhängen**.
 2. Ziehen Sie die USB-Einheit vorsichtig heraus.

Mit einer USB-Tastatur oder USB-Maus arbeiten

Wenn Sie an die Verwendung einer herkömmlichen physikalischen Tastatur gewöhnt sind, können Sie eine USB-Tastatur an das Tablet anschließen. Wenn eine Tastatur angeschlossen ist, wird die Bildschirmtastatur automatisch deaktiviert und Sie können die USB-Tastatur sofort verwenden.

Tastaturen können auch über den USB-Anschluss des ThinkPad Tablet Dock angeschlossen werden und Lenovo bietet sowohl ThinkPad-USB-Tastaturen mit Trackpoint® und eine drahtlose Tastatur- und Mauskombination für ThinkPad Edge, die über diesen Anschluss angeschlossen werden können. Rufen Sie zum Erwerb dieses Zubehörs <http://www.lenovo.com/accessories/services/index.html> auf.

Weitere Informationen zum Verwenden einer ThinkPad Tablet-Tastatur-Dockgehäuseoption finden Sie unter „ThinkPad Tablet-Tastatur-Dockgehäuse verwenden“ auf Seite 49.

Sie können auch eine USB-Maus an das Tablet anschließen. Sobald Sie eine USB-Maus an das Tablet anschließen, wird auf dem Bildschirm des Tablet ein Zeiger angezeigt, der angibt, dass die Maus aktiviert wurde und verwendet werden kann.

3-in-1-Lesegerät für Speicherkarten verwenden

Das Tablet verfügt über ein 3-in-1-Lesegerät für Speicherkarten, das die folgenden Karten unterstützt:

- MultiMediaCard (MMC)
- SD-Karte (Secure Digital)
- SDHC-Karte (Secure Digital High-Capacity) im FAT32-Format mit bis zu 32 GB

Verwenden Sie eine dieser Karten, um die Speicherkapazität des Tablets zu erweitern. Mit diesen Karten können Sie zudem Daten auf einen Computer oder andere Einheiten übertragen, die diese Kartenformate unterstützen.

Die Position des 3-in-1-Lesegeräts für Speicherkarten ist im Abschnitt „Layout des Tablets“ auf Seite 1 dargestellt.

Flash-Media-Karte einsetzen

Achtung: Berühren Sie vor dem Verwenden einer Flash-Media-Karte einen Metalltisch oder einen geerdeten Gegenstand aus Metall. Dadurch wird die statische Aufladung, die von Ihnen ausgehen könnte, reduziert. Durch statische Aufladung kann die Karte beschädigt werden.

Gehen Sie wie folgt vor, um eine Flash-Media-Karte in das 3-in-1-Lesegerät für Speicherkarten einzusetzen:

1. Öffnen Sie die Abdeckung des Lesegeräts für Speicherkarten und suchen Sie das 3-in-1-Lesegerät für Speicherkarten.
2. Stellen Sie sicher, dass die Metallkontakte der Karte nach unten gerichtet sind und in Richtung des Tablets zeigen.
3. Setzen Sie die Karte fest in das 3-in-1-Lesegerät für Speicherkarten ein, bis sie hörbar einrastet. Möglicherweise stoppt die Karte, bevor sie vollständig in das Lesegerät für Speicherkarten eingesetzt ist.



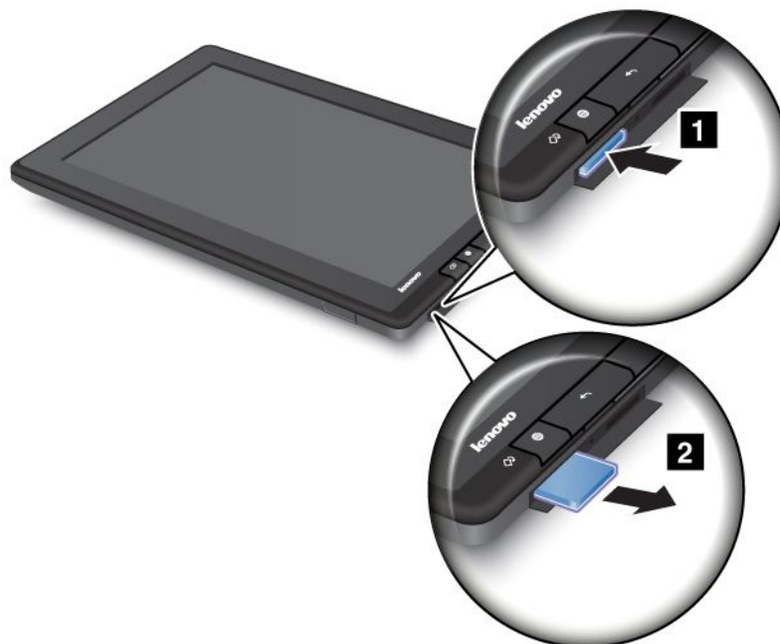
Auf Daten auf der Flash-Media-Karte zugreifen

Wenn eine Flash-Media-Karte in das 3-in-1-Lesegerät für Speicherkarten eingelegt wird, wird eine Popup-Nachricht angezeigt, in der Sie gefragt werden, ob Sie den Inhalt auf der Karte anzeigen möchten. Berühren Sie **Dienstprogramm starten**, um den Inhalt anzuzeigen. Das Dienstprogramm „USB File Copy“ wird gestartet und Sie können Dateien zwischen dem Tablet und der Speicherkarte verschieben. Berühren Sie andernfalls **Nicht starten**.

Flash-Media-Karte entfernen

Gehen Sie wie folgt vor, um eine Flash-Media-Karte zu entfernen:

1. Öffnen Sie die Steckplatzabdeckung.
2. Drücken Sie die Flash-Media-Karte etwas hinein, bis sie hörbar einrastet. Lassen Sie sie dann los. Die Flash-Media-Karte wird herausgedrückt.
3. Ziehen Sie die Karte vorsichtig aus dem Lesegerät für Speicherkarten.



Flash-Media-Karte sichern

Zum Schützen der Informationen vor unbefugtem Zugriff können Sie Ihre Flash-Media-Karte verschlüsseln. Weitere Informationen hierzu finden Sie in „Flash-Media-Karte verschlüsseln“ auf Seite 56 .

HDMI-Einheiten verwenden

Das Tablet verfügt über einen Mini-HDMI-Anschluss, an den Sie einen externen Bildschirm zur Videoausgabe anschließen können. Die Position des Mini-HDMI-Anschlusses ist im Abschnitt „Layout des Tablets“ auf Seite 1 dargestellt.

Wenn Sie einen externen Bildschirm für die Videoausgabe verwenden möchten, müssen Sie zunächst im Bereich „Schnelleinstellungen“ die Funktion **Angeschlossener Bildschirm** aktivieren.

Wenn Sie über den HDMI-Anschluss einen externen Bildschirm an das Tablet anschließen, wird das Bild des Tablet-Bildschirms automatisch mit der höchsten von der Einheit unterstützten Auflösung auf dem externen Bildschirm gespiegelt.

Wenn Sie während der Wiedergabe eines Videos einen externen Bildschirm anschließen, wird die Videoausgabe auf dem externen Bildschirm als Vollbild im Querformat angezeigt, aber die Steuerelemente zur Videowiedergabe werden auf dem Tablet angezeigt.

Wenn Sie die Bildausgabe auf dem angeschlossenen Bildschirm deaktivieren möchten, trennen Sie den externen Bildschirm vom Tablet.

Synchronisierungslösungen verwenden

Mithilfe von Synchronisierungslösungen können Sie Dateien problemlos zwischen Ihrem Tablet und Ihrem Computer übertragen und persönliche Informationen, Arbeitsdokumente, Mediendateien und andere Informationen mit einer Cloud-basierten Anwendung sichern.

Synchronisieren von Dateien zwischen Tablet und Computer

Ihr Tablet unterstützt die Windows®-Funktion „Einheitenstufe“, die Ihnen das Synchronisieren von Mediendateien und Dokumenten zwischen einem mobilen Gerät und einem PC ermöglicht. Schließen Sie Ihr Tablet über das im Lieferumfang enthaltene USB-Kabel an den Computer an, um diese Synchronisierungslösung zu verwenden.

Standardmäßig ist die Mikro-USB-Verbindungseinstellung Ihres Tablets als **Mediengerät (MTP)** festgelegt. Beim ersten Anschließen des Tablets an den Computer und nach dem Installieren der erforderlichen Treiber wird auf dem Computer das Fenster „Einheitenstufe“ angezeigt, in dem Sie die folgenden Aufgaben ausführen können:

- Synchronisieren der auf Ihrem Computer gespeicherten Bilder, Videos und Musik mit dem Tablet.
- Verwalten von Mediendateien, die auf Ihrem Tablet gespeichert sind.
- Verwenden Ihres Computers zum Anzeigen von Dateien und Ordnern auf Ihrem Tablet.
- Kopieren von Bildern und Videos von Ihrem Tablet auf Ihren Computer.
- Herunterladen und Installieren des Programms Docs To Go auf dem Computer, um Microsoft Office-Dokumente zwischen Ihrem Computer und dem Tablet zu synchronisieren.
- Benennen des Tablets und Einrichtung der Funktion des Tablets mit dem Windows-Betriebssystem.

Anmerkungen:

- Möglicherweise sind auf Ihrem Computer einige der Aufgabenoptionen nicht verfügbar. Die verfügbaren Optionen variieren je nach Windows-Betriebssystem und Version des Windows-Betriebssystems.
- Wenn Sie die Mikro-USB-Verbindungseinstellung in **Kamera (PTP)** ändern, können nur Bilder und Videos synchronisiert werden.
- Bei den folgenden USB-Verbindungen wird in der Windows-Taskleiste ein minimiertes Aufgabensymbol  angezeigt. Klicken Sie auf das Symbol, um das Fenster „Einheitenstufe“ anzuzeigen.

Verwenden der Cloud-basierten Synchronisierungsanwendung

Möglicherweise ist auf Ihrem Computer die Cloud-basierte Synchronisierungsanwendung ArcSync vorinstalliert. Mithilfe der Cloud-Technologie können von der Anwendung enorme Ressourcen, Software und Informationen auf einem fernen Cloud-Server gespeichert werden. Diese gespeicherten Ressourcen, Software und Informationen sind die so genannte Cloud. Über eine Cloud-basierte Anwendung oder einen Web-Browser können die Benutzer auf die Cloud zugreifen und die benötigten Informationen anzeigen oder herunterladen sowie Dateien und Informationen auf den Cloud-Server hochladen.

Wenn auf dem Tablet ArcSync vorinstalliert ist, berühren Sie in der Anwendungsbibliothek den Eintrag **ArcSync**, um die Anwendung zu starten. Wenn die ArcSync-Anwendung geöffnet wurde, können Sie Dateien auf den Cloud-Server hochladen, indem Sie die folgenden Aktionen ausführen:

1. Berühren Sie **ArcDisc**. Die hochgeladenen Dateien werden angezeigt.
2. Berühren Sie das Menüsymbol , um auf weitere Menüs zuzugreifen.
3. Berühren Sie **Hochladen**.

Wenn die ArcSync-Anwendung auf Ihrem Tablet nicht verfügbar ist, laden Sie eine Cloud-basierte Synchronisierungsanwendung von Google Play oder vom Lenovo App Shop herunter.

Internetverbindung freigeben

Sie können die mobile Datenverbindung des Tablets über USB-Tethering oder Bluetooth-Tethering für einen einzelnen Computer freigeben. Sie können auch die Internetverbindung für mehrere Einheiten gleichzeitig freigeben, indem Sie das Tablet als mobilen Wi-Fi-Hotspot festlegen.

Anmerkung: Die Tethering- und Hotspot-Funktionen werden möglicherweise nicht von allen Betreibern unterstützt.

So geben Sie die mobile Datenverbindung des Tablets per USB frei:

1. Verwenden Sie das im Lieferumfang enthaltene USB-Kabel, um das Tablet und den Computer anzuschließen.
2. Öffnen Sie die „Android-Einstellungen“ und berühren Sie **Weitere... → Tethering u. mobiler Hotspot → Tethering per USB**.
3. Die mobile Datenverbindung des Tablets wird für den Computer freigegeben.
4. Wenn Sie die Freigabe der Datenverbindung beenden möchten, deaktivieren Sie das Kontrollkästchen **Tethering per USB**. Oder trennen Sie einfach das USB-Kabel:

So geben Sie die mobile Datenverbindung des Tablets per Bluetooth frei:

1. Führen Sie ein Pairing für das Tablet mit dem Computer aus. Informationen hierzu finden Sie im Abschnitt „Bluetooth-Einheiten verwenden“ auf Seite 26.
2. Öffnen Sie die „Android-Einstellungen“ und berühren Sie **Weitere... → Tethering u. mobiler Hotspot → Bluetooth-Tethering**.
3. Die mobile Datenverbindung des Tablets wird für den Computer freigegeben.
4. Wenn Sie die Freigabe der Datenverbindung beenden möchten, deaktivieren Sie das Kontrollkästchen **Tethering per Bluetooth**.

So geben Sie die Internetverbindung durch Aktivieren des Tablets als mobilen Wi-Fi-Hotspot frei:

1. Öffnen Sie die „Android-Einstellungen“ und berühren Sie **Weitere... → Tethering u. mobiler Hotspot → Mobiler Wi-Fi-Hotspot**.
2. Nach einem Moment überträgt das Tablet seinen Wi-Fi-Netznamen (SSID). Nun können andere Computer und Einheiten die mobile Datenverbindung des Tablets verwenden.

Anmerkung: Wenn das Tablet als Wi-Fi-Hotspot dient, können Sie das Tablet nicht für den Internetzugriff über der Wi-Fi-Verbindung verwenden. Sie können jedoch über Ihr mobiles Datennetzwerk auf das Internet zugreifen.

3. Wenn Sie die Freigabe der Datenverbindung über Wi-Fi beenden möchten, deaktivieren Sie das Kontrollkästchen **Mobiler Wi-Fi-Hotspot**.

So sichern Sie Ihren mobilen Wi-Fi-Hotspot:

1. Öffnen Sie die „Android-Einstellungen“ und berühren Sie **Weitere... → Tethering u. mobiler Hotspot → Wi-Fi-Hotspot konfigurieren**.

2. Berühren Sie das Menü **Sicherheit**, um das Netzwerk mit WPA2 PSK (Wi-Fi Protected Access 2 mit Preshared Key) zu konfigurieren.

Wenn Sie **WPA2 PSK** berühren, wird im Dialogfeld „Wi-Fi-Hotspot konfigurieren“ ein Kennwortfeld angezeigt. Nachdem Sie ein Kennwort eingegeben haben, müssen Sie dieses Kennwort eingeben, wenn Sie sich das nächste Mal auf einem Computer oder einer anderen Einheit mit dem Hotspot des Tablets verbinden. Berühren Sie zum Entfernen des Kennworts die Option **Offen** im Menü **Sicherheit**.

3. Berühren Sie **Speichern**.

Wi-Fi-Profile von einem ThinkPad-Notebook-Computer auf das Tablet importieren

Wenn Sie über mehrere Wi-Fi-Einstellungsprofile verfügen, die auf einem ThinkPad-Computer konfiguriert und gespeichert wurden, können Sie diese Profile auf dem Tablet erfassen und importieren. Durch das Erfassen und Importieren vorhandener Profile können Sie vermeiden, dass Sie drahtlose Einstellungen manuell auf dem Tablet konfigurieren müssen. Nachdem der Vorgang abgeschlossen ist, stellt das Tablet automatisch eine Verbindung mit denselben Wi-Fi-Netzen her wie der ThinkPad-Host-Computer.

Wenn Sie Wi-Fi-Profile von einem ThinkPad-Computer auf dem Tablet importieren möchten, können Sie die Wi-Fi-Profile selbst auf dem Computer erfassen oder Ihren IT-Administrator bitten, bereitstellbare Wi-Fi-Profile manuell zu generieren und sie auf dem Tablet zu importieren. Wenden Sie sich bei der letzten Methode an Ihren IT-Administrator, um weitere Hilfe zu erhalten.

Wi-Fi-Profile vom ThinkPad-Computer erfassen

Anmerkungen: Zum Erfassen von Wi-Fi-Profilen muss auf dem ThinkPad-Computer Folgendes installiert sein:

- Windows 7-Betriebssystem
- Aktuelles Access Connections™-Programm

Wenn auf dem ThinkPad-Computer nicht das aktuellste Access Connections-Programm installiert ist, rufen Sie die Website <http://www.lenovo.com/support> auf, um es herunterzuladen.

Gehen Sie wie folgt vor, um die Wi-Fi-Profile vom ThinkPad-Notebook-Computer zu erfassen:

1. Setzen Sie eine Flash-Media-Karte in das Tablet ein. Die Flash-Media-Karte wird zum Speichern der erfassten Wi-Fi-Profile verwendet. Im Abschnitt „3-in-1-Lesegerät für Speicherkarten verwenden“ auf Seite 40 finden Sie Anweisungen zum Installieren einer Flash-Media-Karte.
2. Schließen Sie das Tablet mithilfe des im Lieferumfang enthaltenen USB-Kabels an den Computer an und wählen Sie **Dateien übertragen (MTP)** aus.
3. Starten Sie Access Connections auf dem Computer und wechseln Sie zur Ansicht **Erweitert**.
4. Klicken Sie auf die Registerkarte **Extras** und klicken Sie dann auf **Nach Android exportieren**. Eine Liste der Wi-Fi-Profile wird angezeigt.
5. Wählen Sie die Wi-Fi-Profile in der Liste aus und klicken Sie auf **OK**.
6. Wählen Sie das Optionsfeld **WiFi-Verbindungsprofil & erfassen** aus.
7. Geben Sie die in das Tablet eingelegte Flash-Media-Karte als Zielspeicherort zum Speichern der Wi-Fi-Profile an.
8. Klicken Sie auf **OK**. Die Wi-Fi-Profile werden auf der Flash-Media-Karte gespeichert, die in das Tablet eingesetzt ist.
9. Klicken Sie erneut auf **OK**, wenn Sie zur Bestätigung aufgefordert werden.

Wi-Fi-Profile auf dem Tablet importieren

Gehen Sie wie folgt vor, um die Wi-Fi-Profile auf dem Tablet zu importieren:

1. Öffnen Sie die „Android-Einstellungen“ und berühren Sie **Wi-Fi**.
2. Berühren Sie das Menüsymbol  und **Erweitert**.
3. Berühren Sie **Importieren**.
4. Berühren Sie das Wi-Fi-Profil, das Sie importieren möchten, und berühren Sie dann **OK**.
5. Das ausgewählte Wi-Fi-Profil wird auf dem Tablet importiert und der Wi-Fi-Name wird auf dem Bildschirm mit den Wi-Fi-Einstellungen unter **Wi-Fi-Netze** aufgeführt. Wenn Sie sich im Empfangsbereich dieses Wi-Fi-Netztes befinden, stellt das Tablet automatisch eine Verbindung damit her.

Richtlinie zum Trennen von drahtlosen Verbindungen konfigurieren

Wenn Sie eine längere Akkulebensdauer erzielen möchten, verwalten Sie Ihre drahtlosen Verbindungen mit Bedacht, indem Sie eine Richtlinie zum Trennen von drahtlosen Verbindungen konfigurieren.

Gehen Sie wie folgt vor, um die Richtlinie zum Trennen von drahtlosen Verbindungen zu konfigurieren:

1. Öffnen Sie die „Android-Einstellungen“ und berühren Sie **Wi-Fi**.
2. Berühren Sie das Menüsymbol  und dann **Erweitert**.
3. Berühren Sie **Erweiterte Einstellungen für drahtlose Verbindungen**. Die folgenden Optionen werden angezeigt. Berühren Sie eine Option, um die Funktion zu aktivieren oder die Einstellung weiter zu konfigurieren.
 - **WiFi bei ausgeschaltetem Bildschirm abschalten**

Wenn diese Option aktiviert ist, wird die Wi-Fi-Verbindung deaktiviert, nachdem der Bildschirm gesperrt wurde. Sie können festlegen, wann Wi-Fi nach dem Sperren des Bildschirms deaktiviert wird, indem Sie **Minuten festlegen** berühren.
 - **Bei Verbindung mit der angegebenen [SSID] WiFi nie abschalten**

Wenn diese Option und auch die erste Option **WiFi bei ausgeschaltetem Bildschirm abschalten** aktiviert ist, wird die Verbindung mit der angegebenen SSID nicht getrennt, nachdem der Bildschirm deaktiviert wurde.
 - **Wi-Fi nach Zeitplan abschalten**

Wählen Sie diese Option aus, um einen Zeitplan zum Deaktivieren der drahtlosen Verbindung einzurichten. Sie können beispielsweise einen Zeitplan festlegen, laut dem Wi-Fi an jedem Arbeitstag zwischen 11:30 Uhr und 2:00 Uhr deaktiviert wird.

Anmerkungen:

- Wenn Sie diese Option verwenden, konfigurieren Sie den Zeitplan nicht anhand des aktuellen Datums. Andernfalls wird das Tablet ungeachtet des Zeitplans sofort ausgeschaltet.
- Während der geplanten Wi-Fi-Deaktivierungszeit können Sie Wi-Fi nicht aktivieren.

GPS-Satellitenempfänger verwenden

Das Tablet verfügt über einen Satellitenempfänger für das globale Positionierungssystem (GPS), mit dem Sie Ihren Standort bis auf die Straße genau ermitteln können. Verwenden Sie standortbasierte Anwendungen wie Google Maps, um Ihren aktuellen Standort anzuzeigen, Wegbeschreibungen zu Ihrem Ziel zu erhalten und andere standortbasierte Informationen abzurufen.

Wenn Sie den GPS-Satellitenempfänger aktivieren möchten, führen Sie die folgenden Aktionen aus:

1. Öffnen Sie die „Android-Einstellungen“ und berühren Sie **Standortdienste**.
2. Berühren Sie **GPS-Satelliten**, um die Funktion zu aktivieren.

Anmerkung: Um die Lebensdauer des Akkus zu verlängern, deaktivieren Sie den GPS-Satellitenempfänger, wenn Sie ihn nicht verwenden.

Kapitel 6. ThinkPad Tablet-Optionen

Im Lieferumfang Ihres Tablets ist möglicherweise ein ThinkPad Tablet-Tastatur-Dockgehäuse oder ein ThinkPad Tablet Dock enthalten. Sollte keines dieser beiden Geräte enthalten sein, können Sie diese bei Lenovo unter <http://www.lenovo.com/accessories/services/index.html> erwerben.

Das ThinkPad Tablet-Tastatur-Dockgehäuse und das ThinkPad Tablet Dock sind optionale Geräte, die Lenovo speziell für das ThinkPad Tablet entwickelt hat. Diese Optionen bieten zusätzlichen Komfort und vereinfachen das Arbeiten, Studieren und den Gebrauch der Entertainment-Funktionen Ihres Tablets.

ThinkPad Tablet Tastatur-Dockgehäuse

Das Tastatur-Dockgehäuse ist nicht nur ein buchähnlicher „Deckel“ mit einer ThinkPad-Tastatur. Es ist zudem eine klappbare Halterung, in der das Tablet in aufrechter Position gehalten wird und das ein ähnliches Eingabeerlebnis wie ein Notebook-Computer bietet.



Abbildung 9. Überblick über das ThinkPad Tablet-Tastatur-Dockgehäuse

1 Tastatur

Sie funktioniert wie eine USB-Tastatur mit Optical TrackPoint und Direktaufrufen.

2 4 Optical TrackPoint

Der Optical TrackPoint ist eine Einheit zur Zeigerpositionierung für das Zeigen, Auswählen und Ziehen, ohne dass Sie Ihre Finger von der Tastatur nehmen müssen.

Weitere Informationen hierzu finden Sie unter „ThinkPad Tablet-Tastatur-Dockgehäuse verwenden“ auf Seite 49.

3 Direktaufrufe

Mit den Direktaufrufen auf dem Tastatur-Dockgehäuse können Sie viele Funktionen des Tablets durch Drücken einer einzelnen Taste steuern. Weitere Informationen finden Sie unter „ThinkPad Tablet-Tastatur-Dockgehäuse verwenden“ auf Seite 49.

ThinkPad Tablet Dock

Durch das ThinkPad Tablet Dock wird das Tablet in einer aufrechten Position gehalten und Sie haben Ihre Hände frei, um andere Aufgaben zu erledigen. Es bietet Ihnen auch leichten Zugriff auf Anschlüsse für USB-Einheiten, für Dateiübertragungen, zum Aufladen, für den Audioeingang, die Audioausgabe und die Videoausgabe.



Abbildung 10. Vorderansicht und rechte Seitenansicht des ThinkPad Tablet Dock

1 Anschluss der Andockstation

Über diesen Anschluss wird die Verbindung zwischen der Andockstation und dem Tablet hergestellt, wenn sich das Tablet in der Andockstation befindet.

2 USB-Anschluss

Dient zum Anschließen von USB-Einheiten wie einer USB-Tastatur oder einer USB-Speichereinheit.

Anmerkung: Dieser Anschluss ist mit dem Standard USB 2.0 kompatibel.

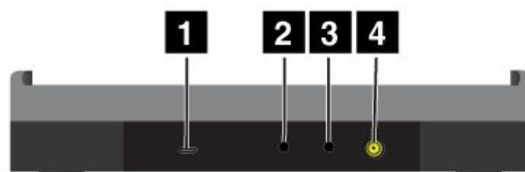


Abbildung 11. Rückansicht des ThinkPad Tablet Dock

1 Mikro-USB-Anschluss

Schließen Sie einen PC mit dem im Lieferumfang enthaltenen USB-Kabel zur Datenübertragung an.

2 Kopfhöreranschluss

Schließen Sie einen Kopfhörer oder Lautsprecher mit eigener Stromversorgung an den Audioausgang an.

3 Mikrofonanschluss

Schließen Sie ein Mikrofon zur Tonaufnahme an.

4 Netzteilanschluss

Verwenden Sie das 65 W-Netzteil, das sich im Lieferumfang der Andockstation befindet, um das Tablet mit Strom zu versorgen und den Akku zu laden.

ThinkPad Tablet-Tastatur-Dockgehäuse verwenden

Gehen Sie wie folgt vor, um das Tastatur-Dockgehäuse an das Tablet anzuschließen:

1. Öffnen Sie die USB-Abdeckung am Tablet, indem Sie sie nach links schieben.



Abbildung 12. USB-Abdeckung öffnen

2. Richten Sie den USB-Anschluss am Tablet mit dem USB-Anschluss am Tastatur-Dockgehäuse aus und schieben Sie das Tablet nach unten, bis die beiden USB-Anschlüsse miteinander verbunden sind.



Abbildung 13. Tablet in das Tastatur-Dockgehäuse einsetzen

3. Wenn die Verbindung hergestellt ist, wird die Bildschirmtastatur automatisch deaktiviert und das Tastatur-Dockgehäuse wird aktiviert.

Hinweis zur Verwendung des ThinkPad Tablet-Tastatur-Dockgehäuses

- Verwenden Sie zur Gewährleistung der optimalen Tastaturfunktion die FlexT9-Texteingabemethode. Wenn Sie diese Methode auswählen möchten, rufen Sie die „Android-Einstellungen“ auf und berühren **Sprache u. Eingabe → Standardeinstellung**.

Anmerkung: Für japanische Modelle verwenden Sie anstelle FlexT9 die iWnn IME-Eingabemethode.

- Um Akkuleistung zu sparen und unbeabsichtigte Dateneingaben zu verhindern, führen Sie einen der folgenden Schritte aus, bevor Sie die Abdeckung des ThinkPad Tablet-Tastatur-Dockgehäuses schließen:

- Schalten Sie das ThinkPad Tablet aus.
- Schalten Sie den Bildschirm aus und warten Sie fünf bis zehn Sekunden.

Direktaufrufe verwenden

Das Tastatur-Dockgehäuse verfügt über verschiedene Direktaufrufe. Drücken Sie einen Direktaufruf, um die entsprechende Funktion schnell zu steuern. Die Positionen der Direktaufrufe sind im Abschnitt „ThinkPad Tablet Tastatur-Dockgehäuse“ auf Seite 47 dargestellt.

Tasten zur Lautstärkeregelung und Stummschaltung

-  Taste zur Lautsprecherstummschaltung
-  Lautsprecherlautstärke 'leiser'
-  Lautsprecherlautstärke 'lauter'
-  Taste zur Mikrofonstummschaltung

Anwendungssteuerung

-  Hauptstartbildschirm öffnen
-  Benachrichtigungen von Lenovo anzeigen
-  Bildschirm „Android-Einstellungen“ öffnen
-  Menü für die aktuelle Anwendung öffnen
-  Google Search starten

Bildschirmsteuerung

-  Zum vorherigen Bildschirm zurückkehren
-  Bildschirm sperren
-  Vergrößern
-  Verkleinern

Audio- und Videosteuerung

-  Zum vorherigen Titel oder zur vorherigen Szene zurückwechseln
-  Wiedergabe oder Pause
-  Zum nächsten Titel oder zur nächsten Szene wechseln

Optical TrackPoint verwenden

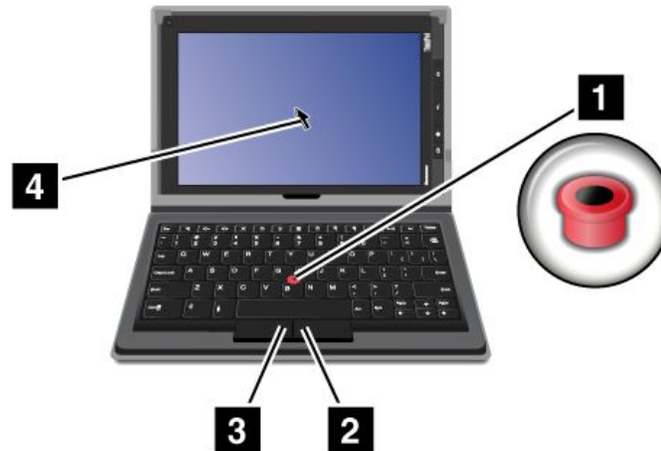


Abbildung 14. Optical TrackPoint verwenden

Der Optical TrackPoint besteht aus einem Zeigesensor **1** auf der Tastatur sowie aus zwei Klicktasten **2** **3**, die sich unterhalb der Tastatur befinden. Um den Zeiger **4** auf dem Bildschirm zu bewegen, streichen Sie mit Ihrer Fingerspitze in der Richtung über den Zeigesensor **1**, in der Sie den Zeiger bewegen möchten. Wenn Sie ein Element auswählen oder eine Anwendung öffnen möchten, platzieren Sie den Zeiger **4** auf dem gewünschten Element und drücken Sie die linke Taste **3**. Drücken Sie die rechte Taste **2**, um das Menü für die aktuelle Anwendung zu öffnen.

Weitere Informationen zum Tastatur-Dockgehäuse finden Sie in der Dokumentation, die sich im Lieferumfang der Tastatur befindet.

ThinkPad Tablet Dock verwenden

Gehen Sie wie folgt vor, um das Tablet an die Andockstation anzuschließen:

1. Positionieren Sie das Tablet so, dass die Seite mit dem Anschluss für die Andockstation nach unten zeigt.
2. Richten Sie den Anschluss für die Andockstation am Tablet an dem Anschluss der Andockstation aus.
3. Schieben Sie das Tablet wie in der folgenden Abbildung dargestellt vorsichtig in die Andockstation, bis es richtig eingesetzt ist.



Abbildung 15. Tablet in die Andockstation einsetzen

Wenn sich das Tablet in der Andockstation befindet, können Sie:

- Das Tablet in aufrechter Position verwenden, ohne es festhalten zu müssen.
- Das Tablet mit der Andockstation aufrecht halten, wenn Sie eine externe Bluetooth-Tastatur oder USB-Tastatur verwenden.
- Schließen Sie die Andockstation mit dem im Lieferumfang enthaltenen USB-Kabel an Ihren PC an, um Dateien zu übertragen.
- Die Andockstation mithilfe eines Stereoaudiokabels an ein Stereosystem oder Stereolautsprecher anschließen, um Musik wiederzugeben.
- Die Andockstation mithilfe des im Lieferumfang der Andockstation enthaltenen 65 W-Netzteils an eine Netzsteckdose anschließen, um den Akku des Tablets zu laden.

Kapitel 7. Das Tablet in einem Unternehmen verwenden

Das Tablet bietet Unterstützung für sicheren Zugriff auf Unternehmensnetzwerke und Microsoft Exchange. Zudem sind viele unternehmensbezogenen Anwendungen vorinstalliert, damit Sie mit Ihren geschäftlichen Dokumenten arbeiten und sie verwalten können.

Anmerkung: Wenn Sie das Tablet in Ihrem Unternehmen verwenden, müssen von Ihrem IT-Administrator möglicherweise zusätzliche Einstellungen oder Konfigurationen vorgenommen werden. Wenden Sie sich an Ihren IT-Administrator, um weitere Informationen zu erhalten.

Einrichten von Microsoft Exchange-Konten

Microsoft Exchange ist ein E-Mail-basierter gemeinschaftlicher Kommunikationsdienst, der von Microsoft bereitgestellt wird. Richten Sie ein Microsoft Exchange-Konto ein, um sich mit dem E-Mail-Konto Ihres Unternehmens zu vernetzen, sodass Sie Ihr Tablet zum Arbeiten benutzen können.

Gehen Sie wie folgt vor, um ein Microsoft Exchange-Konto zu erstellen:

1. Öffnen Sie die „Android-Einstellungen“ und berühren Sie **Konten & Synchronisierung → Konto hinzufügen → Unternehmen**.
2. Geben Sie die erforderlichen Informationen ein und befolgen Sie die angezeigten Anweisungen, um Ihr Konto zu erstellen.

Anmerkung: Bevor Sie Ihr Microsoft Exchange-Konto nutzen können, muss Ihr IT-Administrator möglicherweise zusätzliche Sicherheitsrichtlinien für das Konto einstellen. Wenden Sie sich an Ihren IT-Administrator, um weitere Informationen zu erhalten.

Zugriff auf das VPN Ihres Unternehmens

Ein virtuelles privates Netz (VPN) bietet Zugriff auf die Ressourcen innerhalb eines gesicherten lokalen Netzwerks, wie das Unternehmensnetzwerk.

Wenn Sie auf das VPN Ihres Unternehmens zugreifen möchten, führen Sie die folgenden Aktionen aus:

1. Beschaffen Sie sich vom Netzwerkadministrator Ihres Unternehmens die detaillierten VPN-Einstellungen.
2. Öffnen Sie die „Android-Einstellungen“ und berühren Sie **Weitere... → VPN → VPN-Netzwerk hinzufügen**.
3. Befolgen Sie im nun geöffneten Bildschirm die Anweisungen Ihres Netzwerkadministrators, um die VPN-Einstellungen zu konfigurieren.
4. Berühren Sie **Speichern**. Das VPN wird daraufhin in die VPN-Liste aufgenommen.
5. Berühren Sie in der VPN-Liste das VPN Ihres Unternehmens.
6. Geben Sie im daraufhin angezeigten Dialogfeld den angeforderten Benutzernamen und das angeforderte Kennwort ein und berühren Sie **Verbinden**.

Wenn die Verbindung mit einem VPN hergestellt wurde, wird in der Systemleiste links neben der Uhrzeit ein Benachrichtigungssymbol angezeigt. Um die Verbindung zum VPN zu trennen, berühren Sie in der Systemleiste das Benachrichtigungssymbol.

Bearbeiten oder Löschen eines VPN

Wenn Sie ein VPN bearbeiten oder löschen möchten, führen Sie die folgenden Aktionen aus:

1. Berühren und halten Sie im VPN-Bildschirm das VPN, um ein Untermenü anzuzeigen.

2. Berühren Sie **Netz bearbeiten** oder **Netz löschen**.

Wenn Sie eine Verbindung zu Ihrem Unternehmensnetzwerk hergestellt haben, können Sie einige der vorinstallierten Anwendungen auf Ihrem Tablet verwenden, beispielsweise Documents to Go und Citrix Receiver, um das Tablet als Produktivitätstool zu nutzen.

Documents to Go ermöglicht Ihnen das Lesen, Bearbeiten und Erstellen von Dateien in Microsoft Word, Excel und PowerPoint sowie das Anzeigen von PDF-Dateien. Mit Citrix Receiver können Sie von Ihrem Tablet aus auf virtuelle Desktops und Anwendungen zugreifen. Außerdem erhalten Sie Zugriff auf sichere, zentrale Dienste Ihrer IT-Abteilung.

Wenden Sie sich an den IT-Administrator Ihres Unternehmens, um weitere Informationen zur Verwendung dieser Anwendungen in Ihrer Arbeitsumgebung zu erhalten.

Kapitel 8. Sicherheit

Dieses Kapitel enthält Informationen zum Schutz der auf dem Tablet gespeicherten Informationen.

Daten vor Viren schützen

Auf Ihrem Tablet ist eine Antivirensoftware von McAfee vorinstalliert, die Sie bei der Erkennung und Entfernung von Viren unterstützt.

McAfee Secure ist ein mobiler Sicherheitsdienst, mit dem Sie Daten schützen, eine sichere Internetverbindung herstellen und sicher im Web browsen und einkaufen können. Das Programm schützt außerdem im Falle von Diebstahl Ihre Privatsphäre und verbessert die Chancen, dass Sie Ihr Tablet zurück bekommen.

Wenn Sie McAfee Secure verwenden möchten, müssen Sie sich zunächst wie folgt bei McAfee registrieren:

1. Öffnen Sie die Anwendungsbibliothek und berühren Sie das **McAfee Secure**-Symbol.
2. Befolgen Sie die angezeigten Anweisungen, um sich bei McAfee zu registrieren.

Wenn Sie Ihr Tablet in einer Unternehmensumgebung verwenden, ermöglicht das McAfee Enterprise Mobility Management es dem IT-Personal Ihres Unternehmens, Ihr Tablet zu steuern und zu konfigurieren, um sicheren und einfachen Zugriff auf mobile Unternehmensanwendungen zu gewährleisten.

Wenn Sie McAfee Enterprise Mobility Management herunterladen möchten, berühren Sie in einem Startbildschirm das Anwendungssymbol , um die Anwendungsbibliothek zu öffnen. Berühren Sie das Symbol McAfee **Business**. Berühren Sie anschließend **Download here** (Hier herunterladen). Anweisungen zur Verwendung erhalten Sie von Ihrem IT-Administrator.

Tablet-Bildschirm sperren

Sperren Sie den Bildschirm und legen Sie einen Entsperrmodus zum Entsperren des Bildschirms fest, um Ihre Daten vor unbefugtem Zugriff zu schützen. Beim Modus zum Entsperren des Bildschirms kann es sich um ein persönliches Kennwort oder ein Unternehmenskennwort, eine PIN oder ein Muster handeln. Nachdem eine Modus zum Entsperren des Bildschirms festgelegt und der Bildschirm gesperrt wurde, müssen Sie zum Entsperren das Kennwort oder die PIN eingeben oder das Entsperrmuster zeichnen, wenn Sie das Tablet oder den Bildschirm das nächste Mal einschalten.

Gehen Sie wie folgt vor, um die Funktion zum Entsperren des Bildschirms zu aktivieren und ein Kennwort, eine PIN oder ein Muster einzurichten:

1. Öffnen Sie die „Android-Einstellungen“ und berühren Sie **Sicherheit → Bildschirmsperre**, um eine Liste der verfügbaren Optionen zu öffnen.
2. Berühren Sie eine der folgenden Optionen, um den Modus zum Entsperren des Bildschirms festzulegen:
 - **Keine:** Zum Entsperren des Bildschirms ist kein Kennwort, keine PIN und kein Muster erforderlich. Wählen Sie diese Option aus, um die Funktion zum Entsperren des Bildschirms zu deaktivieren.
 - **Wischen:** Dies ist der Standardmodus zum Entsperren. Weitere Informationen hierzu finden Sie unter „Bildschirmsperremodus“ auf Seite 18.
 - **Muster:** Ein Muster ist eine einzigartige Möglichkeit, die Sie zum Entsperren des Bildschirms festlegen, indem Sie Ihren Finger verwenden, um ein Muster zu zeichnen. Wenn Sie das erste Mal ein Muster festlegen, wird ein kurzes Lernprogramm zum Erstellen eines Entsperrmusters angezeigt, in dem Sie durch den Festlegungsvorgang geführt werden.

- **PIN:** Geben Sie eine Zahlenkombination ein.
- **Passwort:** Geben Sie eine Kombination aus Buchstaben, Zahlen oder beidem ein.
- **Unternehmensanmeldung:** Berühren Sie diese Option, um zum Entsperren des Tablet-Bildschirms dieselbe Benutzer-ID und dasselbe Kennwort zu verwenden, mit der bzw. dem Sie sich bei der Active Directory-Domäne Ihres Unternehmens anmelden.

Anmerkung: Notieren Sie sich das Kennwort, die PIN oder das Muster, falls Sie es vergessen.

3. Berühren Sie **OK**, um die Einstellung zu speichern.

Achtung:

- Beim Modus **Unternehmensanmeldung** wird das Tablet bei 10 falschen Entsperrversuchen auf die Werkseinstellungen zurückgesetzt. Bei diesem Vorgang werden alle vom Benutzer erstellten Daten auf dem Tablet gelöscht. Dazu gehören unter anderem Google-Einstellungen oder Einstellungen anderer E-Mail-Konten, System- und Anwendungsdaten sowie -einstellungen und heruntergeladene Anwendungen.
- Falls Sie bei den anderen Entsperrmodi das Kennwort, die PIN oder das Muster entfernen, wenden Sie sich an den Lenovo Support, um das System zurückzusetzen.

Verschlüsseln des internen Tabletspeichers

Sie können die auf Ihrem Tablet gespeicherten Daten (interner Speicher) vor unautorisierten Zugriff schützen, indem Sie den internen Speicher verschlüsseln. Gehen Sie wie folgt vor:

Wichtig: Bevor Sie den Verschlüsselungsprozess starten, schließen Sie Ihr Tablet an einen standardmäßigen Netzanschluss an, um eine kontinuierliche Stromversorgung zu gewährleisten.

1. Öffnen Sie die „Android-Einstellungen“ und berühren Sie **Sicherheit → Tablet verschlüsseln**.
2. Befolgen Sie die angezeigten Anweisungen, um Ihre Konten, Einstellungen, heruntergeladenen Anwendungen usw. zu verschlüsseln.

Flash-Media-Karte verschlüsseln

Wenn Sie eine Flash-Media-Karte zum Speichern vertraulicher Daten oder persönlicher Informationen auf dem Tablet verwenden, verschlüsseln Sie die Karte, um zu verhindern, dass auf die Daten zugegriffen wird, falls die Karte verloren geht oder gestohlen wird.

Eine Flash-Media-Karte verschlüsseln

Gehen Sie wie folgt vor, um eine Flash-Media-Karte zu verschlüsseln:

Wichtig: Bevor Sie den Verschlüsselungsprozess starten, schließen Sie Ihr Tablett an einen standardmäßigen Netzanschluss an, um eine kontinuierliche Stromversorgung zu gewährleisten.

1. Richten Sie ein Kennwort oder eine PIN zum Entsperren des Bildschirms ein, falls dies noch nicht erfolgt ist. Informationen hierzu finden Sie im Abschnitt „Tablet-Bildschirm sperren“ auf Seite 55.
2. Öffnen Sie die „Android-Einstellungen“ und berühren Sie **Sicherheit → Daten auf entfernbare SD-Karte verschlüsseln**. Eine Meldung informiert Sie darüber, dass alle Daten auf der Flash-Media-Karte verschlüsselt werden.
3. Geben Sie das Kennwort oder die PIN ein, das bzw. die Sie zum Entsperren des Bildschirms festgelegt haben.
4. Berühren Sie **OK**, um die Verschlüsselung zu bestätigen. Es wird ein Statusfeld mit dem Fortschritt der Verschlüsselung angezeigt.

5. Wenn der Verschlüsselungsvorgang abgeschlossen ist, wird das Statusfeld geschlossen. Sie können den normalen Betrieb des Tablets wieder aufnehmen.

Anmerkungen:

- Während der Verschlüsselung können Sie das Tablet nicht verwenden, bis der Vorgang abgeschlossen ist. Die Dauer der Verschlüsselung hängt vom Speichervolumen der Flash-Media-Karte, der Dateigröße, dem Dateityp, der Anzahl der Dateien usw. ab.
- Beim Verschlüsselungsvorgang werden die Daten auf der Flash-Media-Karte zunächst in den internen Speicher des Tablets kopiert. Aus diesem Grund werden Sie dazu aufgefordert, einige Daten von der Karte auf ein anderes Speichermedium zu verschieben, wenn der Speicherplatz des internen Speichers auf dem Tablet kleiner ist als die Menge der Daten auf der eingesetzten Karte.

Daten von einer verschlüsselten Flash-Media-Karte lesen

Wenn Sie die Daten auf der verschlüsselten Karte auf dem Tablet lesen möchten, ist der Vorgang wie gewohnt. Wenn Sie beispielsweise auf der verschlüsselten Karte gespeicherte Audiodateien oder Bilder anzeigen möchten, legen Sie einfach die Karte ein und verwenden Sie den Android-Musikplayer, um die Audiodateien wiederzugeben, oder wechseln Sie zur Galerie, um Bilder anzuzeigen. Sie können auch ein anderes Programm wie Documents to Go verwenden, um eine Datei zu öffnen. Wenn Sie die verschlüsselte Karte jedoch auf einem anderen Tablet lesen, werden Sie aufgefordert, das Kennwort oder die PIN zum Entsperren des Bildschirms für das Tablet einzugeben, auf dem die Karte verschlüsselt wurde. Nachdem Sie das richtige Kennwort oder die richtige PIN eingegeben haben, können Sie auf die Daten der verschlüsselten Karte zugreifen.

Anmerkung: Wenn Sie versuchen, eine verschlüsselte Flash-Media-Karte auf einem Computer zu lesen, können Sie unter bestimmten Umständen nicht auf den Inhalt der Karte zugreifen.

Kapitel 9. Sie und Ihr Tablet

Dieses Kapitel enthält Informationen zu den Eingabehilfen des Tablets, zum Reisen mit dem Tablet und zur Wartung des Tablets.

Komfort und Eingabehilfen

Lesen Sie diesen Abschnitt, um zu erfahren, wie Sie bequem am Tablet arbeiten und die Eingabehilfen nutzen können.

Bequemere Nutzung Ihres Tablets

Mithilfe der vielen bequemen und leistungsstarken Funktionen Ihres Tablets können Sie das Tablet den ganzen Tag zum Arbeiten oder zu Ihrer Unterhaltung an vielen Orten bei sich tragen. Daher ist es besonders wichtig, dass Sie auf eine richtige Körperhaltung, gute Beleuchtung und bequeme Sitzgelegenheit achten, um einen optimalen Komfort bei der Bedienung Ihres Tablets zu erzielen.

Aktives Sitzen und häufige Pausen während der Arbeit: Je länger Sie sitzend mit dem Tablet arbeiten, um so wichtiger ist es, auf eine richtige Körperhaltung zu achten. Wenn Sie das Tablet über einen längeren Zeitraum hinweg benutzen, verändern Sie gelegentlich geringfügig Ihre Sitzhaltung und legen Sie öfters eine kurze Pause ein. Ihr Tablet ist ein leichtes, mobiles System; es kann auf einfache Weise auf der Arbeitsoberfläche bewegt werden, um sich Ihrer veränderten Sitzhaltung anzupassen.

Einrichtung der Arbeitsumgebung: Machen Sie sich mit den Büromöbeln vertraut, sodass Sie die Arbeitsoberfläche, die Sitzgelegenheit und andere Arbeitsmittel Ihren Anforderungen entsprechend anpassen können. Wenn Sie nicht in einem Büro arbeiten, achten Sie besonders auf aktives Sitzen und Arbeitspausen. Außerdem sind verschiedene ThinkPad-Zusatzeinrichtungen erhältlich, mit denen Sie Ihr Tablet Ihren Anforderungen entsprechend verändern und erweitern können. Auf der Website <http://www.lenovo.com/accessories/services/index.html> können Sie einige dieser Optionen ansehen. Dort finden Sie Informationen zu Zusatzeinrichtungen, z. B. Andocklösungen und externen Produkten, durch die Sie die Funktionalität des Computers erweitern können.

Informationen zu Eingabehilfen

Eingabehilfen ermöglichen Benutzern mit Hör-, Seh- oder Bewegungsstörungen den Zugriff auf Informationen in einer passenden Art und Weise, sodass sie ihr Tablet viel einfacher verwenden können.

Größe ändern

Vergrößern Sie die Anzeige, um den Text zu vergrößern. Berühren Sie hierfür den Bildschirm mit zwei Fingern und ziehen Sie sie auseinander.

Um die Textgröße zu reduzieren, ziehen Sie Ihre Finger wieder zusammen.

Bildschirmhelligkeit

Wenn Sie eine auf Sie abgestimmte Bildschirmhelligkeit festlegen möchten, öffnen Sie den Bereich „Schnelleinstellungen“ und ziehen Sie den Schieberegler für die Bildschirmhelligkeit nach links oder rechts, um die Bildschirmhelligkeit anzupassen.

Sprachbedienung

Mit der Sprachbedienung können Sie das Tablet mit Ihrer Stimme steuern, beispielsweise Nachrichten senden, im Internet browsen, Musik abspielen und eine Anwendung aktivieren.

Anmerkung: Die Sprachbedienungsfunktion wird nicht in allen Sprachen unterstützt.

Gehen Sie wie folgt vor, um die Sprachbedienung zu verwenden:

1. Berühren Sie auf einem Startbildschirm das Symbol **Google Voice Search** oder berühren Sie in der Anwendungsbibliothek **Voice Search**.
2. Sagen Sie, welche Vorgänge Ihr Tablet ausführen soll. Im Folgenden sind einige Beispiele aufgeführt:
 - „Karte vom Golden Gate Park, San Francisco“
 - „Wegbeschreibung zur 1299 Colusa Avenue, Berkeley, Kalifornien“
 - „Gehe zu Google.com“
 - „Sende eine E-Mail an Herbert Bauer, Betreff, neue Schuhe, Nachricht, Ich kann es gar nicht abwarten, dir meine neuen Schuhe zu zeigen, Punkt“
 - „Notiz für mich: Milch kaufen“
 - „Wecker für 19:45 Uhr einstellen, Label, Wäsche in den Trockner packen“
 - „Forever anhören“

TalkBack

Mithilfe der TalkBack-Funktion kann das Tablet gesprochenes Feedback bereitstellen, wenn Sie den Bildschirm berühren. Wenn Sie diese Funktion verwenden möchten, rufen Sie die „Android-Einstellungen“ auf und berühren Sie **Eingabehilfen → TalkBack**. Verwenden Sie anschließend den Schalter in der oberen rechten Ecke, um diese Funktion zu aktivieren.

Sprachausgabeanwendungen

Sprachausgabeanwendungen können Softwareanwendungsschnittstellen, Hilfsfunktionen und verschiedene Onlinedokumente lesen. Wenn Sie diese Funktion benötigen, laden Sie von Google Play oder im Lenovo App Shop eine Sprachausgabeanwendung herunter.

Aktualisierungen abrufen

Ihr Tablet benachrichtigt Sie automatisch, wenn Updates für das Android-Betriebssystem und Updates von Lenovo verfügbar sind.

Abrufen von Updates von Lenovo

Auf Ihrem Tablet ist eine Benachrichtigungsanwendung installiert, die Sie über die neuesten Softwareupdates von Lenovo informiert.

Das Anwendungssymbol wird nur dann in der Lenovo Launch Zone angezeigt, wenn ungelesene Systembenachrichtigungen von Lenovo vorhanden sind. Informationen hierzu finden Sie im Abschnitt „Lenovo Launch Zone verwenden“ auf Seite 12. Berühren Sie das Symbol, um ein Nachrichtenfenster mit detaillierten Informationen zu den Updates anzuzeigen, und befolgen Sie bei Bedarf die Aktualisierungsanweisungen.

Abrufen von Updates von Android

Ihr Tablet empfängt automatische Benachrichtigungen, wenn Updates für das Android-Betriebssystem verfügbar sind. Wenn Sie eine Benachrichtigung für ein Android-Update erhalten, berühren Sie, wenn die automatische Benachrichtigung angezeigt wird, im Kontextmenü **Jetzt installieren**, **Später installieren** oder **Weitere Informationen**.

Sie können auch von Hand nach Updates suchen. Gehen Sie wie folgt vor, um nach den neuesten Updates zu suchen:

1. Öffnen Sie die „Android-Einstellungen“ und berühren **Über das Tablet → Systemaktualisierungen → Auf Aktualisierungen überprüfen**.
2. Ein Bildschirm mit allen verfügbaren Updates von Android wird geöffnet.

Anmerkung: Sind keine Updates verfügbar, wird eine Nachricht angezeigt, die besagt, dass Ihr System aktuell ist.

3. Wenn Sie ein Update installieren möchten, berühren Sie **Neu starten & installieren**, und befolgen Sie die Anweisungen zum Abschließen der Installation. Berühren Sie anderenfalls das Zurück-Symbol .

Reisen mit dem Tablet

In diesem Abschnitt finden Sie Informationen zum Arbeiten mit Ihrem Tablet sowie zum Transport des Tablets, wenn Sie auf Reise sind.

Reisetipps

Wenn Sie mit Ihrem Tablet auf Geschäftsreise gehen, können Sie mithilfe der folgenden Reisetipps sicher gehen, dass Ihnen wichtige Informationen jederzeit zur Verfügung stehen.

1. Ihr Tablet kann bedenkenlos durch die Screening-Maschinen bei der Flugsicherung transportiert werden. Sie sollten das Tablet jedoch nicht unbeaufsichtigt stehen lassen, um einem Diebstahl vorzubeugen.
2. Bewahren Sie Ihr Tablet in einer Schutzhülle auf, wenn es nicht in Gebrauch ist, um Schäden und Kratzer zu vermeiden.
3. Deaktivieren Sie auf Reisen die Dataroaming-Funktion, um unerwünschte Gebühren zu vermeiden. Informationen hierzu finden Sie im Abschnitt „Datenroaming in mobilen Netzen deaktivieren“ auf Seite 24.

Tipps bei Flugreisen

Wenn Sie Ihr Tablet an Bord eines Flugzeugs nehmen, lesen Sie die folgenden Reisetipps:

1. Wenn Sie die Funktion für WLAN-Verbindungen verwenden möchten, informieren Sie sich bei der Fluggesellschaft über Einschränkungen, bevor Sie an Bord gehen.
2. Ist die Verwendung der Funktion für WLAN-Verbindungen an Bord eines Flugzeugs nicht zulässig, aktivieren Sie den Flugmodus, bevor Sie an Bord gehen. Gehen Sie wie folgt vor, um den Flugmodus zu aktivieren:
 - a. Berühren Sie auf der Systemleiste den Uhrzeitbereich, um den Bereich „Statusdetails“ zu öffnen.
 - b. Berühren Sie diesen Bildschirm an einem beliebigen Punkt. Der Bereich „Schnelleinstellungen“ wird angezeigt.
 - c. Aktivieren Sie den **Flugmodus**.
3. Achten Sie in Flugzeugen auf den Sitz vor Ihnen. Stellen Sie das Tablet so auf, dass es nicht eingeklemmt wird, wenn die Sitzlehne vor Ihnen zurückgestellt wird.

Reisezubehör

In der folgenden Liste sind Gegenstände und Einheiten aufgeführt, die Sie möglicherweise außerhalb Ihres Büros oder Zuhauses benötigen:

Wichtige Gegenstände für die Reise:

- Das im Lieferumfang Ihres Tablets enthaltene ThinkPad Tablet AC Charger.
- Das im Lieferumfang enthaltene USB-Kabel.
- Ein hochwertiger Transportbehälter, durch den Erschütterungen aufgefangen werden und der Computer geschützt ist.

Wenn Sie in ein anderes Land oder eine andere Region reisen, benötigen Sie möglicherweise die folgenden Gegenstände:

- Ein ThinkPad Tablet AC Charger für das Land, das Sie besuchen.
- Eine SIM-Karte für die lokalen mobilen Anbieter im jeweiligen Land bzw. in der jeweiligen Region.

Weitere Gegenstände, die erforderlich sein könnten:

- ThinkPad-Kopfhörer.
- Zusätzliche Speichergeräte oder Flash-Media-Karten.
- Ein ThinkPad Tablet DC Charger, falls Sie mit dem Auto unterwegs sind.
- ThinkPad Tablet Tastatur-Dockgehäuse.

Pflege und Wartung

Gehen Sie sorgsam mit Ihrem Tablet um, sodass Sie lange Freude an Ihrem Produkt haben.

Reinigen Ihres Tablets

Wenn Sie Ihr Tablet reinigen möchten, trennen Sie alle Kabel und schalten Sie das Tablet aus, indem Sie den Betriebsspannungsschalter für einige Sekunden gedrückt halten. Reinigen Sie den Tabletbildschirm mit einem weichen, staubfreien und trockenen Tuch, um Flecken und Verunreinigungen zu entfernen.

Anmerkung: Verwenden Sie keine(n) Bildschirmreiniger, Haushaltsreiniger, Sprays, Lösungsmittel, Alkohol, Ammoniak oder Scheuermittel, um Ihr Tablet zu reinigen.

Schützen des Bildschirms mit einer austauschbaren Schutzfolie

Sie können eine austauschbare Schutzfolie erwerben, um den Bildschirm vor Kratzern zu schützen und die Lebensdauer des Tablets zu verlängern. Wenn Sie eine austauschbare Schutzfolie verwenden möchten, reinigen Sie zunächst den Bildschirm und bringen Sie dann die austauschbare Schutzfolie auf dem Bildschirm an.

Lagern des Tablet für einen längeren Zeitraum

Wenn Sie Ihr Tablet über einen längeren Zeitraum hinweg nicht verwenden möchten, entfernen Sie die SIM- und die Flash-Media-Karte aus Ihrem Tablet, verpacken es in einer Schutzhülle und lagern es an einem gut gelüfteten und trockenen Ort ohne direkte Sonneneinstrahlung.

Kapitel 10. Settings

Lesen Sie dieses Kapitel, um sich mit den verschiedenen Einstellungen vertraut zu machen, mit deren Hilfe Sie Ihr Tablet optimieren und an Ihre persönlichen Anforderungen anpassen können.

Wenn Sie die „Android-Einstellungen“ öffnen möchten, berühren Sie in der Lenovo Launch Zone das Symbol für die **Android-Einstellungen**  oder berühren Sie in der Anwendungsbibliothek **Einstellungen**. Es gibt vier Kategorien von „Android-Einstellungen“. Eine detailliertere Einführung wird in den folgenden vier Themen bereitgestellt:

- „DRAHTLOSE VERBINDUNGEN & NETZWERKE“ auf Seite 64
- „EINHEIT“ auf Seite 66
- „PERSÖNLICH“ auf Seite 68
- „SYSTEM“ auf Seite 70

Die folgende Tabelle enthält eine kurze Einführung in die Hauptmenüelemente auf dem Bildschirm „Android-Einstellungen“. Eine detaillierte Einführung finden Sie in den nachfolgenden Themen.

Tabelle 3. Wichtige Menüelemente im Bildschirm „Android-Einstellungen“.

Kategorie	Hauptmenü	Beschreibung
DRAHTLOSE VERBINDUNGEN & NETZWERKE	Wi-Fi	Konfigurieren und verwalten Sie Wi-Fi-Verbindungen.
	Bluetooth	Konfigurieren und verwalten Sie Bluetooth-Verbindungen und -Einheiten.
	Datenverwendung	Messen Sie die mobile Datenverwendung im letzten Monat und zeichnen Sie sie auf.
	Mobile Netzwerke	Stellen Sie eine Verbindung zu einem mobilen Netzwerk her und konfigurieren Sie die Einstellungen der mobilen Netzwerkverbindungen.
	Mehr...	Konfigurieren und verwalten Sie die mobilen Netzwerkverbindungen und weitere Funktionen bezüglich drahtloser Verbindungen.
EINHEIT	Sound	Konfigurieren Sie den Lautstärkepegel und -typ sowie Klingeltöne und Weckrufe.
	Bildschirm	Konfigurieren Sie die Helligkeit und andere Bildeinstellungen.
	Speicher	Überwachen Sie den belegten und verfügbaren Speicherplatz Ihres internen Tabletspeichers; konfigurieren Sie den USB-Modus, wenn eine USB-Speichereinheit an das Tablet angeschlossen wird.
	Apps	Hiermit können Sie Einzelheiten über die auf Ihrem Tablet installierten Anwendungen anzeigen, Anwendungsdaten verwalten, Anwendungen schließen und festlegen, ob Anwendungen installiert werden sollen, die Sie von Websites und per E-Mail erworben bzw. erhalten haben.

Tabelle 3. Wichtige Menüelemente im Bildschirm „Android-Einstellungen“. (Forts.)

Kategorie	Hauptmenü	Beschreibung
PERSÖNLICH	Konten & Synchronisierung	Hiermit können Sie Ihre Google-Konten und andere Konten hinzufügen, entfernen und verwalten.
	Standortdienste	Konfigurieren Sie, wie Ihr Tablet Ihren Standort ermitteln soll und auf welche Weise Sie Ihren Standort für Google und andere freigeben möchten.
	Sicherheit	Konfigurieren Sie die Sicherheitsrichtlinien und Einstellungen.
	Sprache & Eingabe	Wählen Sie die Sprache, in der Sie mit dem Tablet arbeiten möchten und konfigurieren Sie die Eingabemethode.
	Sicherung & Zurücksetzen	Sichern Sie Ihre Daten oder setzen Sie Ihr Tablet zurück.
SYSTEM	Datum & Uhrzeit	Legen Sie das Datum und die Uhrzeit fest.
	Eingabehilfen	Aktivieren oder deaktivieren Sie Eingabehilfen.
	Optionen für Entwickler	Konfigurieren Sie andere Funktionen bezüglich der Benutzerschnittstellen und Anwendungen.
	Über das Tablet	Zeigen Sie Informationen über Ihr Tablet an.

DRAHTLOSE VERBINDUNGEN & NETZWERKE

In dieser Kategorie können Sie Verbindungen zu Netzwerken und Einheiten über Wi-Fi, Bluetooth, mobile Netzwerke oder über einen USB-Anschluss konfigurieren und verwalten.

Anmerkung: Wenn Sie eine Einstellung aktivieren oder deaktivieren möchten, berühren Sie das Element, um das Kontrollkästchen zu aktivieren oder zu deaktivieren. Wenn eine Einstellung aktiviert ist, wird im Kontrollkästchen ein Häkchen angezeigt. Wenn weitere Aktionen erforderlich sind, befolgen Sie die Bildschirmanweisungen.

Tabelle 4. Menü DRAHTLOSE VERBINDUNGEN & NETZWERKE

Hauptmenü	Untermenü	Beschreibung
Wi-Fi		<p>Verwenden Sie den Schalter, um Wi-Fi zu aktivieren oder zu deaktivieren.</p> <p>Wenn Wi-Fi aktiviert ist, wird eine Liste der verfügbaren Wi-Fi-Netze angezeigt. Berühren Sie ein Netz und geben Sie die erforderlichen Informationen ein, um eine Verbindung mit dem Netz herzustellen. Wenn Sie die Liste aktualisieren möchten, berühren Sie in der oberen rechten Ecke DURCHSUCHEN.</p> <p>Wenn Sie das Menüsymbol  und Erweitert berühren, wird das Menü Erweiterte Wi-Fi-Einstellungen angezeigt. Im Menü Erweiterte Wi-Fi-Einstellungen können Sie die folgenden Funktionen konfigurieren:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Empfang einer Benachrichtigung, wenn ein offenes Netz verfügbar ist. • Konfigurieren, ob Wi-Fi aktiviert bleibt, wenn sich das Tablet im Energiesparmodus befindet. • Importieren oder Exportieren Ihrer WLAN-Einstellungsprofile. • Konfigurieren der Richtlinie zum Trennen von drahtlosen Verbindungen. • Überprüfen der MAC- und IP-Adresse.
Bluetooth		<p>Verwenden Sie den Schalter, um Bluetooth zu aktivieren oder zu deaktivieren.</p> <p>Wenn Bluetooth aktiviert ist, wird unter dem Tabletnamen eine Liste der verfügbaren Bluetooth-Einheiten angezeigt. Berühren Sie eine Einheit, um</p>

Tabelle 4. Menü DRAHTLOSE VERBINDUNGEN & NETZWERKE (Forts.)

Hauptmenü	Untermenü	Beschreibung
		<p>ein Pairing mit dieser Einheit auszuführen. Wenn Sie die Liste aktualisieren möchten, berühren Sie EINHEITEN SUCHE. Nachdem ein Pairing für eine Einheit mit dem Tablet erfolgt ist, wird direkt hinter dem Namen der Einheit das Einstellungssymbol  angezeigt. Berühren Sie das Symbol, um Bluetooth-Profile zu konfigurieren, um die per Pairing zugeordnete Einheit umzubenennen oder um das Pairing für die Einheit aufzuheben.</p> <p>Wenn Sie die Einstellungen für die Bluetooth-Funktion des Tablets konfigurieren möchten, berühren Sie das Menüsymbol  und konfigurieren Sie Folgendes:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Benennen Sie Ihr Tablet um. • Legen Sie fest, wie lange Ihr Gerät nach der Bluetooth-Aktivierung für Einheiten sichtbar sein, für die kein Pairing ausgeführt wurde. • Überprüfen Sie, ob über Bluetooth Dateien empfangen wurden.
Datenverwendung	Mobile Daten	<p>Verwenden Sie den Schalter, um die mobile Datenverbindung zu aktivieren oder zu deaktivieren. Deaktivieren Sie diese Einstellung, wenn Ihr Tablet auf keinem mobilen Netzwerk Daten übermitteln soll. Dies ist nützlich, wenn Sie in einer Region unterwegs sind, in der Sie keinen mobilen Datenplan haben und Gebühren für den Datengebrauch in mobilen Netzwerken lokaler Anbieter vermeiden möchten.</p> <p>Anmerkung: Durch die Deaktivierung dieser Einstellung wird jedoch nicht verhindert, dass Ihr Tablet Daten über andere Drahtlosnetzwerke, z. B. WLAN oder Bluetooth, überträgt.</p> <p>Wenn diese Funktion aktiviert ist, wird der Umfang der Datenverwendung für den aktuellen Monat angezeigt. Sie können Ihre Datenverwendung gemäß Verfolgungsdiagramm steuern.</p>
Mobile Netzwerke	Daten aktiviert	Deaktivieren Sie diese Einstellung, wenn Ihr Tablet auf keinem mobilen Netzwerk Daten übermitteln soll. Dies ist nützlich, wenn Sie in einer Region unterwegs sind, in der Sie keinen mobilen Datenplan haben und Gebühren für den Datengebrauch in mobilen Netzwerken lokaler Anbieter vermeiden möchten.
	Datenroaming	Deaktivieren Sie diese Einstellung, um zu verhindern, dass Ihr Tablet Daten über mobile Netzwerke anderer Anbieter überträgt, solange Sie nicht auf die mobilen Netzwerke Ihres eigenen Anbieters zugreifen können.
	Gerät aktivieren	Aktivieren Sie Ihren WAN-Adapter und Ihr mobiles Netzwerkkonto für mobile Netzwerkverbindungen.
	Zugriffspunktnamen	Öffnet den gleichnamigen Bildschirm, in dem Sie Konfigurationen für mobile Zugriffspunkte auswählen und Zugriffspunktnamen (APNs) erstellen können. Wenden Sie sich an Ihren Anbieter, um Informationen zum Gebrauch der Tools in diesem Bildschirm zu erhalten.
	Nur 2G-Netzwerke verwenden	Bei zur Neige gehender Batterieleistung kann mit dieser Option die Batterielebensdauer verlängert werden, indem sich das Tablet nicht bei Hochgeschwindigkeitsnetzwerken anmelden kann.
	Netzbetreiber	Sucht nach verfügbaren Netzwerken und wählt ein Netzwerk für das Roaming aus.

Tabelle 4. Menü DRAHTLOSE VERBINDUNGEN & NETZWERKE (Forts.)

Hauptmenü	Untermenü	Beschreibung
Mehr...	Flugmodus	Bei aktiviertem Flugmodus sind alle Drahtlosverbindungen deaktiviert und Sie können keine Verbindung zu Netzwerken herstellen. Sofern von der Fluggesellschaft und laut der anwendbaren Gesetze und Verordnungen gestattet, können Sie andere Funktionen, wie zum Beispiel Musik, Videos, Kalender, Bilder usw. weiterhin verwenden.
	VPN	Fügen Sie VPN-Netzwerke manuell hinzu, und bearbeiten Sie sie.
	Tethering & mobiler Hotspot	Geben Sie die mobile Netzwerkdatenverbindung Ihres Tablets über eine USB- oder Bluetooth-Verbindung für Ihren Computer frei, oder geben Sie Ihre Wi-Fi-Verbindung für mit mehrere Einheiten gleichzeitig frei, indem Sie das Tablet als mobilen Wi-Fi-Hotspot festlegen. Anmerkung: Diese Tethering-Funktion und die Funktion für mobile Hotspots wird von einigen Anbietern möglicherweise nicht unterstützt.

EINHEIT

Die Kategorie **EINHEIT** wird verwendet, um Einstellungen für den Ton, Bildschirm und die Speichereinheit zu konfigurieren, den Akkuladestatus zu überprüfen und Ihre Anwendungen zu verwalten.

Anmerkung: Wenn Sie eine Einstellung aktivieren oder deaktivieren möchten, berühren Sie das Einstellungselement, um das Kontrollkästchen zu aktivieren oder zu deaktivieren. Wenn eine Einstellung aktiviert ist, wird im Kontrollkästchen ein Häkchen angezeigt. Wenn weitere Aktionen erforderlich sind, befolgen Sie die Bildschirmanweisungen.

Tabelle 5. Menü EINHEIT

Hauptmenü	Untermenü	Beschreibung
Sound	Lautstärken	Sie können die Lautstärke von Musik und Audio von anderen Medien, Benachrichtigungstönen und Weckrufen einstellen.
	Mikrofone	Aktivieren Sie das Kontrollkästchen, um die Verwendung des Mikrofons zu aktivieren.
	Standardbenachrichtigung	Wählen Sie den Ton aus, der beim Empfang einer Benachrichtigung abgespielt werden soll, z. B. für die Benachrichtigung über eingehende E-Mails.
	Vibration und Klingeln	Wenn diese Option aktiviert ist, vibriert das Tablet und es wird ein Ton abgespielt, um Sie auf neue Benachrichtigungen aufmerksam zu machen.
	Berührungstöne	Mit dieser Option werden Töne abgespielt, wenn Sie Symbole und andere Elemente auf dem Bildschirm berühren.
	Sound bei Bildschirmsperre	Mit dieser Option werden Töne abgespielt, wenn Sie den Bildschirm sperren und entsperren.
	Vibrieren bei Berührung	Wenn diese Option aktiviert ist, vibriert das Tablet, um Sie auf Berührungen des Bildschirms und andere Interaktionen aufmerksam zu machen.

Tabelle 5. Menü EINHEIT (Forts.)

Hauptmenü	Untermenü	Beschreibung
Bildschirm	Helligkeit	Hier können Sie die Helligkeit des Bildschirms anpassen. Ziehen Sie den Helligkeitsregler horizontal oder berühren Sie den gewünschten Punkt auf der Schiebeleiste. Die Länge der hervorgehobenen Leiste gibt die Helligkeit des Bildschirms an. Standardmäßig ist die Option Automatische Helligkeit aktiviert, und das Tablet passt die Bildschirmhelligkeit automatisch mithilfe des Umgebungslichtsensors an.
	Hintergrundbild	Ändern Sie das Hintergrundbild.
	Bildschirm automatisch drehen	Aktivieren oder deaktivieren Sie die Funktion zum automatischen Drehen des Bildschirms. Aktiviert ändert diese Funktion die Orientierung automatisch von Querformat in Hochformat, wenn Sie das Tablet drehen.
	Stift nur für Berühren verwenden	Aktivieren Sie dieses Kontrollkästchen aus, um die Fingerinteraktion mit dem Bildschirm zu deaktivieren.
	Inaktiv	Wählen Sie einen Wert dafür, wie lange der Bildschirm nach der letzten Aktion angeschaltet bleibt. Für eine optimale Akkulaufzeit zwischen den Ladevorgängen wählen Sie einen möglichst kurzen Timeout-Wert.
	Schriftgröße	Ändern Sie den Systemschriftgröße.
	Tablettasten deaktivieren	Wählen Sie diese Option aus, um die Tablettasten für „Start“, „Zurück“, „Browser“ und die Tastensperre für „Anzeige drehen“ zu deaktivieren.
	Angeschlossener Bildschirm	Aktivieren oder deaktivieren Sie die Verwendung von HDMI-Geräten.
Speicher	INTERNER SPEICHER	Zeigen Sie die gesamte Speichergröße Ihrer internen Speichereinheit, den von Anwendungen und Mediendateien verwendeten Speicherplatz und den freien Speicherplatz an.
	SD-Karte bereitstellen	Stellt die Flash-Media-Karte bereit.
	SD-Karten zulassen	Stellen Sie ein, ob Flash-Media-Karten verwendet werden dürfen oder nicht.
	USB-Speicher bereitstellen	Stellt den USB-Speicher bereit.
	USB-Speichereinheiten	Stellen Sie ein, ob USB-Speichergeräte verwendet werden dürfen oder nicht.
	USB-Computerverbindung Anmerkung: Wenn Sie dieses Menü aufrufen möchten, berühren Sie das Menüsymbol  und berühren Sie dann USB-Computerverbindung	Konfigurieren Sie die Art und Weise der Tabletverwendung, wenn es über den Mikro-USB-Anschluss an einen Computer angeschlossen ist. Wenn Sie Dateien übertragen auswählen, sind die folgenden zwei Protokolle verfügbar: <ul style="list-style-type: none">• Medieneinheit (MTP): Das Medienübertragungsprotokoll (Media Transfer Protocol, MTP) ermöglicht Ihnen die Übertragung von Mediendateien ohne zusätzliche Einheitentreiber.• Kamera (PTP): Das Bildübertragungsprotokoll (Picture Transfer Protocol, PTP) ermöglicht Ihnen die Übertragung von Bildern ohne zusätzliche Einheitentreiber.
Apps		Zeigen Sie Einzelheiten zu den auf dem Tablet installierten Anwendungen an, überprüfen Sie den von diesen Anwendungen belegten Speicherplatz oder erzwingen Sie das Beenden einer Anwendung, wenn sie nicht ordnungsgemäß funktioniert.

PERSÖNLICH

Verwenden Sie diese Kategorie, um die Einstellungen bezüglich Ihrer persönlichen Informationen zu verwalten, beispielsweise Konten, Standort, Datensicherheit usw.

Anmerkung: Wenn Sie eine Einstellung aktivieren oder deaktivieren möchten, berühren Sie das Element, um das Kontrollkästchen zu aktivieren oder zu deaktivieren. Wenn eine Einstellung aktiviert ist, wird im Kontrollkästchen ein Häkchen angezeigt. Wenn weitere Aktionen erforderlich sind, befolgen Sie die Bildschirmanweisungen.

Tabelle 6. Menü PERSÖNLICH

Hauptmenü	Untermenü	Beschreibung
Konten & Synchronisierung		Hier können Sie Ihre Google-Konten oder andere Konten hinzufügen, indem Sie in der oberen rechten Ecke KONTO HINZUFÜGEN berühren. Alle hinzugefügten Konten werden auf der Ansicht angezeigt. Verwenden Sie den Schalter neben KONTO HINZUFÜGEN , um die automatische Synchronisierungsfunktion Auto zu aktivieren oder zu deaktivieren. Berühren Sie die einzelnen Konten, um die zugehörigen Synchronisierungseinstellungen zu konfigurieren oder das Konto zu entfernen.
Standortdienste	Standortdienst von Google	Wenn diese Option aktiviert ist, können Standortanwendungen wie Google Map Daten aus Ihren Wi-Fi- oder mobilen Netzen verwenden, um den ungefähren Standort zu bestimmen.
	GPS-Satelliten	Aktivieren Sie diese Option, um den GPS-Satellitenempfänger des Tablets zu verwenden, um Ihren Standort auf wenige Meter genau („bis auf die Straße genau“) zu bestimmen. Die GPS-Genauigkeit kann durch atmosphärische Bedingungen, Hindernisse und andere Faktoren beeinträchtigt werden.
	Standort & Google Search	Ermöglicht Google die Verwendung Ihres Standorts, um die Suchergebnisse und andere Google-Dienste zu optimieren.
Sicherheit	Bildschirm Sperre	Konfigurieren Sie den Bildschirm-Entsperrmodus. Informationen hierzu finden Sie im Abschnitt „Tablet-Bildschirm sperren“ auf Seite 55.
	Inhaberinformationen	Legen Sie fest, ob auf dem gesperrten Bildschirm Informationen über Sie (z. B. Kontaktinformationen) angezeigt werden sollen und geben Sie den anzuzeigenden Text ein.
	Tablet verschlüsseln	Verschlüsseln Sie Ihre Konten, Einstellungen, heruntergeladenen Anwendungen usw.
	Daten auf entfernbare SD-Karte verschlüsseln	Verschlüsseln Sie die Daten auf Ihrer Flash-Media-Karte. Nach der Verschlüsselung muss ein Passwort oder eine PIN eingegeben werden, um Ihre Flash-Media-Karte zu entschlüsseln, wenn sie auf anderen Tablets verwendet wird.
	Richten Sie eine SIM-Kartensperre ein.	Mit dieser Option können Sie konfigurieren, dass vor der Verwendung des Tablets die PIN-Nummer der SIM-Karte eingegeben werden muss. Anmerkung: Diese Option ist nur für die WAN-unterstützten Modelle verfügbar.
	Kennwörter sichtbar machen	Aktiviert die sichtbare Passworteingabe.
	Geräteadministratoren	Aktivieren oder deaktivieren Sie Anwendungen, mit denen Ihr IT-Personal in der Lage, einige administrative Aufgaben auf Ihrem Tablet durchzuführen.

Tabelle 6. Menü PERSÖNLICH (Forts.)

Hauptmenü	Untermenü	Beschreibung
	Unbekannte Quellen	Aktivieren Sie diese Option, um die Installation von Anwendungen aus anderen Ressourcen neben Google Play und dem Lenovo App Shop zuzulassen.
	Konfigurationsprofile	Verwalten Sie Ihre Konfigurationsprofile, wenn von Ihrem IT-Personal Profile konfiguriert wurden.
	Vertrauenswürdige Anmeldeinformationen	Zeigen Sie die vertrauenswürdigen Anmeldeinformationen oder die installierten Zertifikate an.
	Von SD-Karte installieren	Installiert ein Sicherheitszertifikat von der in Ihrem Tablet installieren Flash-Media-Karte.
	Anmeldedaten löschen	Löscht alle sicheren und verwandten Anmeldeinformationen sowie das Passwort für den Anmeldeinformationsspeicher.
	Zustand festlegen	Aktivieren oder deaktivieren Sie die Absolute Computrace-Persistenztechnologie. Mit dieser Technologie wird eine dauerhafte Verbindung mit allen Tablets in der Bereitstellung eines IT-Administrators ermöglicht.
Sprache & Eingabe	Sprache	Wählen Sie die Sprache aus, die für den Text auf Ihrem Tablet verwendet werden soll.
	Rechtschreibkorrektur	Aktivieren oder deaktivieren Sie die Rechtschreibkorrekturfunktion, während Sie Eingaben vornehmen.
	Persönliches Wörterbuch	Erstellen Sie Ihr eigenes Wörterbuch.
	Standardeinstellung	Konfigurieren Sie die standardmäßigen Eingabemethoden.
	TASTATUR & EINGABEMETHODEN	Die installierten Eingabemethoden werden unter Standardeinstellung aufgeführt und für jede Methode ist ein Einstellungssymbol vorhanden. Berühren Sie das Einstellungssymbol, um die Eingabemethode zu konfigurieren.
	Voice Search	Konfigurieren Sie die Voice Search-Einstellungen, wählen Sie beispielsweise die verwendete Sprache aus und sperren Sie Beleidigungen.
	Text-Sprachenausgabe	Wenn Sie mehrere Text-Sprache-Module installiert haben, legen Sie das zu verwendende Modul fest. Konfigurieren Sie zudem, wie schnell der Synthesizer sprechen soll.
	Zeigergeschwindigkeit	Ändern Sie die Zeigergeschwindigkeit, wenn Sie eine Maus oder einen Trackpoint-Stift auf einem ThinkPad Tablet Tastatur-Dockgehäuse verwenden.
Sicherung & Zurücksetzen	Meine Daten sichern	<p>Aktivieren Sie diese Option, um mithilfe Ihres Google-Kontos persönliche Daten auf Google-Servern zu sichern. Wenn Sie Ihr Tablet austauschen, können Sie die gesicherten Daten bei der ersten Anmeldung mit Ihrem neuen Tablet über Ihr Google-Konto wiederherstellen.</p> <p>Die Informationen, die gesichert werden können, umfassen Wi-Fi-Kennwörter, Browser-Lesezeichen, eine Liste der von Google Play installierten Anwendungen, die dem Benutzerwörterbuch für die Bildschirmtastatur hinzugefügten Wörter sowie die meisten Einstellungen, die Sie über die Anwendung Einstellungen konfiguriert haben.</p> <p>Einige Anwendungen von Drittanbietern können diese Funktion ebenfalls nutzen, sodass Sie Ihre Daten im Falle einer erneuten Installation wiederherstellen können.</p>

Tabelle 6. Menü PERSÖNLICH (Forts.)

Hauptmenü	Untermenü	Beschreibung
		Achtung: Wenn Sie diese Option deaktivieren, werden Ihre Daten nicht länger über Ihr Konto gesichert und vorhandene Sicherungen werden von den Google-Servern gelöscht.
	Sicherungskonto	Zeigen Sie das Google-Konto an, über das Ihre Einstellungen und anderen Daten gesichert werden. Dies ist das Konto, bei dem Sie sich mit einem neuen Android-Tablet oder anderen Gerät anmelden müssen, wenn Sie die Einstellungen von diesem Tablet auf dem neuen Tablet wiederherstellen möchten.
	Automatische Wiederherstellung	Wählen Sie diese Option aus, um Einstellungen und andere Daten wiederherzustellen, wenn Sie eine Anwendung erneut installieren. Um diese Funktion nutzen zu können, müssen Sie Ihre Daten über Ihr Google-Konto gesichert haben und die Anwendung muss den Sicherungsdienst genutzt haben.
	Auf Werkszustand zurücksetzen	Setzen Sie Ihre Einstellungen auf die standardmäßigen Werkseinstellungen zurück. Mit dieser Einstellung werden alle Daten vom Tablet gelöscht, inklusive Einstellungen für Google und andere E-Mail-Konten, Einstellungen für System- und Anwendungsdaten sowie heruntergeladene Anwendungen. Die aktuelle Systemsoftware, gebündelte Anwendungen und die auf der Flash-Media-Karte gespeicherten Dateien wie Musik- oder Bilddateien werden nicht gelöscht.
	Kameras	Aktivieren Sie die Verwendung der Kameras.

SYSTEM

In dieser Kategorie können Sie Datum und Uhrzeit festlegen, Sprachausgabeprogramme herunterladen, Systeminformationen suchen und zusätzliche Systemeinstellungen für die in vorherigen Themen vorgestellten Einstellungen konfigurieren.

Anmerkung: Wenn Sie eine Einstellung aktivieren oder deaktivieren möchten, berühren Sie das Einstellungselement, um das Kontrollkästchen zu aktivieren oder zu deaktivieren. Wenn eine Einstellung aktiviert ist, wird im Kontrollkästchen ein Häkchen angezeigt. Wenn weitere Aktionen erforderlich sind, befolgen Sie die Bildschirmanweisungen.

Tabelle 7. Menü SYSTEM

Hauptmenü	Untermenü	Beschreibung
Datum & Uhrzeit	Automatisches Datum & Uhrzeit	Deaktivieren Sie diese Option, um Datum und Uhrzeit von Hand einzustellen. Aktivieren Sie diese Option, um die aktuelle Uhrzeit über das WLAN abzurufen.
	Datum festlegen	Wenn die Option Automatisches Datum & Uhrzeit nicht ausgewählt ist, berühren Sie Datum festlegen , um das Datum manuell einzustellen.
	Uhrzeit festlegen	Wenn die Option Automatisches Datum & Uhrzeit nicht ausgewählt ist, berühren Sie Uhrzeit festlegen , um die Uhrzeit manuell einzustellen.
	Zeitzone auswählen	Wenn die Option Automatisches Datum & Uhrzeit nicht ausgewählt ist, berühren Sie Zeitzone auswählen , um die Zeitzone manuell einzustellen.
	24-Stunden-Format	Aktivieren Sie diese Option, um die Zeit im 24-Stunden-Format anzuzeigen.
	Datumsformat auswählen	Legen Sie das Format fest, in dem das Datum angezeigt werden soll.

Tabelle 7. Menü SYSTEM (Forts.)

Hauptmenü	Untermenü	Beschreibung
Eingabehilfen	TalkBack	Wenn diese Funktion aktiviert ist, stellt das Tablet gesprochenes Feedback für Ihre Berührungen und andere Interaktionen bereit. Berühren Sie EINSTELLUNGEN , um diese Funktion weiter zu konfigurieren.
	Großer Text	Aktivieren Sie dieses Kontrollkästchen, um die Schriftgröße zu erhöhen.
	Bildschirm automatisch drehen	Aktivieren oder deaktivieren Sie die Funktion zum automatischen Drehen des Bildschirms. Aktiviert ändert diese Funktion die Orientierung automatisch von Querformat in Hochformat, wenn Sie das Tablet drehen.
	Kennwörter sprechen	Wenn diese Einstellung aktiviert ist, liest das Text-Sprache-Modul Ihr Kennwort vor, während Sie es eingeben.
	Berühren & Halten-Reaktionszeit	Konfigurieren Sie, wie lange Sie Ihren Finger auf einem Objekt belassen müssen, damit dies als Berühren & Halten erkannt wird.
	Web-Skripte installieren	Konfigurieren Sie, ob das Herunterladen von Skripten zu Eingabehilfen von Google für Anwendungen zulässig ist.
Optionen für Entwickler	USB-Fehlerbehebung	Aktivieren Sie diese Option, um die Fehlerbehebung zu ermöglichen, wenn Ihr Tablet über ein USB-Kabel an einen Computer angeschlossen wird.
	Aktiv bleiben	Wenn Sie diese Option aktivieren, wechselt das Tablet beim Laden des Akkus grundsätzlich nicht in den Energiesparmodus. Dies ist auch dann der Fall, wenn das Tablet über das mitgelieferte USB-Kabel an einen Computer angeschlossen ist.
	Falsche Standorte zulassen	Diese Einstellung wird von Entwicklern bei der Entwicklung von standortbasierten Anwendungen verwendet. Aktivieren Sie diese Funktion, um zu gestatten, dass falsche Standorte und Dienstinformationen zu Testzwecken an einen Orts-Manager-Service gesendet werden.
	Desktop-Sicherungskennwort	Legen Sie das Sicherungskennwort fest oder ändern oder entfernen Sie das Sicherungskennwort, wenn Sie eine Drittanbieter-Sicherungsanwendung verwenden.
	Strenger Modus aktiviert	Wenn diese Option aktiviert ist, blinkt der Bildschirm, wenn Anwendungen träge reagieren.
	Zeigerposition	Wenn diese Option aktiviert ist, wird eine sichtbare Linie angezeigt, die Ihrer Berührung auf dem Bildschirm folgt.
	Berührungen anzeigen	Wenn diese Option aktiviert ist, wird an der Stelle, an der Sie den Bildschirm berühren, ein sichtbarer Punkt angezeigt.
	Bildschirmaktualisierungen anzeigen	Wenn Sie Option aktiviert ist, blinkt der Bildschirm, wenn eine Einstellung aktualisiert wird.
	CPU-Nutzung anzeigen	Wenn diese Option aktiviert ist, werden in der oberen rechten Ecke des Bildschirms die Informationen zur CPU-Nutzung angezeigt.
	Rendering der GPU anzeigen	Aktivieren Sie diese Option, um die 2D-Hardware Beschleunigung in Anwendungen zu verwenden.
	Fenster-Animationsskala	Stellen Sie ein, ob das Tablet eine Animation abspielen soll, wenn Sie einen Bildschirm öffnen, schließen oder zwischen Bildschirmen wechseln.
	Übergangs-Animationsskala	
	Aktivitäten löschen	Wenn diese Option aktiviert ist, speichert das System beim Schließen einer Anwendung nicht die von Ihnen in der Anwendung ausgeführten Aktionen. Von der Auswahl dieser Option wird abgeraten, weil sich ihre Aktivierung auf die Leistung der Anwendung auswirkt.

Tabelle 7. Menü SYSTEM (Forts.)

Hauptmenü	Untermenü	Beschreibung
	Hintergrundprozessgrenze	Legen Sie fest, wie viele gleichzeitig ausgeführte Hintergrundprozesse Sie zulassen möchten.
	Alle ANRs anzeigen	ANRs steht für Application Not Responding bzw. nicht reagierende Anwendung. Wenn Sie diese Option aktivieren, wird immer dann eine Meldung angezeigt, wenn ein Hintergrundprozess nicht reagiert.
Über das Tablet		Überprüfen Sie die folgenden Systeminformationen: <ul style="list-style-type: none"> • Die neuesten verfügbaren Aktualisierungen der Android-Software • Akkuladestatus, Status der mobilen Netzwerkverbindung, IP-Adresse, Wi-Fi-MAC-Adresse und andere Informationen • Eine Liste der Anwendungen und Betriebssystemkomponenten, die Sie seit dem letzten Laden des Tablets verwendet haben • Rechtliche Hinweise • Modellnummer • Android-Version • Basisbandversion • Kernelversion • Buildnummer • Computertyp und Modell • System-unit serial number • UUID (Universal Unique Identifier) • Systemkennnummer • EC-Version <p>Anmerkung: Wenn unter Akkuladepazität die Option Schwach angezeigt wird, wenden Sie sich an Lenovo, um weitere Anweisungen zu erhalten. Möglicherweise muss der Akku durch einen neuen ausgetauscht werden.</p>

Kapitel 11. Fehlerbehebung

In diesem Kapitel finden Sie eine Beschreibung allgemeiner Probleme, Lösungsvorschläge und eine Anleitung, wie Sie Ihr Tablet nach einem Absturz wiederherstellen.

Die in diesem Kapitel beschriebenen Probleme und Lösungen dienen lediglich als Richtlinie. Sie stellen keine allgemein gültigen Problemlösungsmethoden dar. Für manche Probleme benötigen Sie möglicherweise Unterstützung von Lenovo, Ihrem Fachhändler oder Service-Provider.

In Falle eines Problems sollten Sie den Betrieb des Tablets umgehend einstellen, da weitere Aktionen zu einem Datenverlust oder anderen Schäden führen können. Notieren Sie, was das System macht und welche Aktionen Sie durchgeführt haben, bevor das Problem aufgetreten ist. Diese detaillierten Informationen helfen Lenovo oder Ihrem Service-Provider bei einer schnelleren Problemlösung.

Internetproblem

Problem: Verbindung zum drahtlosen Netzwerk kann nicht hergestellt werden.

Lösungsvorschlag: Stellen Sie Folgendes sicher:

- Die SIM-Karte ist gültig und funktionsfähig, wenn Sie ein mobiles Datennetzwerk nutzen (2G oder 3G).
- Sie befinden sich innerhalb der Reichweite des Netzwerks und die Signalstärke ist gut.
- Ihr Tablet befindet sich nicht im Flugmodus.

Wenn das Problem weiterhin auftritt, wenden Sie sich an Lenovo, um technische Unterstützung zu erhalten.

Anwendungsproblem

Problem: Anwendungen funktionieren nicht normal.

Mögliche Lösung: Öffnen Sie die „Android-Einstellungen“ und berühren Sie **Optionen für Entwickler**. Stellen Sie sicher, dass das Kontrollkästchen **Aktivitäten löschen** deaktiviert ist.

Multi-Touch-Bildschirmprobleme

- **Problem:** Der Multi-Touch-Bildschirm reagiert langsam oder fehlerhaft.

Lösungsvorschlag: Führen Sie die folgenden Aktionen aus:

1. Stellen Sie sicher, dass Ihre Hände sauber und trocken sind, wenn Sie den Bildschirm berühren.
2. Versuchen Sie es nach einem Neustart des Tablets erneut.

Wenn das Problem weiterhin auftritt, wenden Sie sich an Lenovo, um technische Unterstützung zu erhalten.

- **Problem:** Der Multi-Touch-Bildschirm reagiert nicht auf Fingerberührungen.

Lösungsvorschlag: Öffnen Sie den Bereich „Schnelleinstellungen“ und stellen Sie sicher, dass die Funktion **Nur Stift** deaktiviert ist.

Akkuprobem

Problem: Der Akku lädt nicht ordnungsgemäß.

Lösungsvorschlag: Überprüfen Sie, ob das AC-Ladegerät ordnungsgemäß angeschlossen ist. Wenn der Akku auch bei korrektem Anschluss nicht aufgeladen wird, wenden Sie sich an Lenovo, um einen neuen Akku zu erhalten.

Systemprobleme

- **Problem:** Das Tablet lässt sich nicht einschalten.

Lösungsvorschlag: Schließen Sie Ihr Tablet mithilfe einer Andockstation oder des Ladegeräts über das mitgelieferte USB-Kabel an eine Netzsteckdose an, um zu überprüfen, ob das Problem durch eine ausgelaufene Batterie verursacht wurde. Wenn das Problem weiterhin auftritt, stecken Sie das Ende einer aufgebogenen Büroklammer in die Notrücksetzöffnung. Lesen Sie im Abschnitt „Layout des Tablets“ auf Seite 1 nach, um die Notrücksetzöffnung zu finden. Wenn das Problem dann immer noch auftritt, wenden Sie sich an Lenovo, um technische Unterstützung zu erhalten.

- **Problem:** Das Tablet lässt sich nicht ausschalten.

Lösungsvorschlag: Wenn Sie das Tablet nicht ausschalten können, indem Sie den Betriebsspannungsschalter gedrückt halten, schalten Sie es aus, indem Sie das Ende einer aufgebogenen Büroklammer in die Notrücksetzöffnung einführen. Lesen Sie im Abschnitt „Layout des Tablets“ auf Seite 1 nach, um die Notrücksetzöffnung zu finden.

Medienprobleme

- **Problem:** Die Klangqualität ist schlecht oder es erfolgt gar keine Soundausgabe.

Lösungsvorschlag: Überprüfen Sie Folgendes und stellen Sie Folgendes sicher:

- Der Lautsprecher ist nicht abgedeckt.
- Die Stummschaltung der Lautsprecher ist deaktiviert.
- Wenn Sie einen Kopfhörer verwenden, stecken Sie ihn ab und wieder an.
- Die Lautstärke ist nicht zu gering eingestellt.

Wenn das Problem weiterhin auftritt, wenden Sie sich an Lenovo, um technische Unterstützung zu erhalten.

- **Problem:** Ein Song, Video oder andere Mediendateien können nicht wiedergegeben werden.

Lösungsvorschlag: Vergewissern Sie sich, dass die Mediendatei nicht beschädigt ist.

Probleme mit dem Anschluss externer Geräte

- **Problem:** Wenn Sie das Tablet am Computer anschließen, wird keine Verbindung hergestellt.

Lösungsvorschlag: Stellen Sie sicher, dass das von Ihnen verwendete USB-Kabel aus dem Lieferumfang des Tablets stammt. Stellen Sie zudem sicher, dass das USB-Kabel an den Mikro-USB-Anschluss Ihres Tablets angeschlossen ist.

- **Problem:** Es können keine Bluetooth-Geräte gefunden werden.

Lösungsvorschlag: Stellen Sie Folgendes sicher:

- Die Bluetooth-Funktion des Tablets ist aktiviert.
- Auf dem Gerät, zu dem Sie eine Verbindung herstellen möchten, ist die Bluetooth-Funktion aktiviert.
- Ihr Tablet und das Bluetooth-Gerät befinden sich innerhalb der maximalen Bluetooth-Reichweite (10 m).

Wenn das Problem weiterhin auftritt, wenden Sie sich an Lenovo, um technische Unterstützung zu erhalten.

- **Problem:** Ein Bild kann nicht auf dem externen Bildschirm angezeigt werden.

Lösungsvorschlag: Stellen Sie Folgendes sicher:

1. Die Option **Angeschlossener Bildschirm** wurde im Bereich „Schnelleinstellungen“ aktiviert.
2. Der externe Bildschirm ist eingeschaltet.
3. Der externe Bildschirm ist über den Mikro-HDMI-Anschluss an Ihr Tablet angeschlossen.

Wenn das Problem weiterhin auftritt, wenden Sie sich an Lenovo, um technische Unterstützung zu erhalten.

Wiederherstellung nach schweren Softwareproblemen

Wenn das Tablet nicht mehr reagiert und Sie es durch Drücken und Halten des Betriebsspannungsschalters nicht ausschalten können, setzen Sie das Tablet zurück, indem Sie das Ende einer aufgebogenen Büroklammer in die Notrücksetzöffnung einführen. Anschließend starten Sie Ihr Tablet neu. Lesen Sie im Abschnitt „Layout des Tablets“ auf Seite 1 nach, um die Notrücksetzöffnung zu finden.

Wenn nach einem Neustart des Tablets weiterhin das gleiche Problem auftritt, setzen Sie Ihr Tablet zurück, starten Sie es neu, und setzen Sie es auf die Werkseinstellungen zurück, wie nachfolgend beschrieben:

1. Öffnen Sie die „Android-Einstellungen“ und berühren Sie **Sicherung & Zurücksetzen → Auf Werkzustand zurücksetzen**.
2. Berühren Sie **Tablet zurücksetzen**.
3. Berühren Sie **Alles löschen**. Mit dieser Aktion werden alle Daten vom Tablet gelöscht, inklusive Ihre Google-Konten, Anwendungs- und Systemeinstellungen und heruntergeladenen Anwendungen.

Kapitel 12. Unterstützung anfordern

In diesem Kapitel finden Sie Informationen zu Hilfe und Unterstützung von Lenovo.

Technische Unterstützung von Lenovo

Registrieren Sie Ihr ThinkPad Tablet nach dem Kauf bei Lenovo. Mithilfe der registrierten Informationen kann Lenovo im Falle eines Rückrufs oder anderer schwerwiegender Probleme mit Ihnen in Kontakt treten. Nach dem Registrieren Ihres Computers bei Lenovo erhalten Sie schnelleren Service, wenn Sie Unterstützung bei Lenovo anfordern. Zusätzlich werden an einigen Standorten erweiterte Privilegien und Services für registrierte Benutzer angeboten.

Wenn Sie Ihren Computer bei Lenovo registrieren möchten, rufen Sie die Website <http://www.lenovo.com/register> auf und befolgen Sie die Bildschirmanweisungen.

Informationen zu technischer Unterstützung finden Sie auf der Lenovo Unterstützungswebsite unter <http://www.lenovo.com/support>.

Diese Website enthält die aktuellsten Informationen zur Unterstützung, z. B.:

- Treiber und Software
- Diagnoselösungen
- Produkt- und Servicegarantie
- Details zu Produkten und Teilen
- Benutzerhandbücher und andere Handbücher
- Wissensdatenbank und häufig gestellte Fragen

Wenn Sie das Lenovo Customer Support Center anrufen möchten, finden Sie die aktuellen Telefonnummern und Betriebszeiten unter <http://www.lenovo.com/support/phone>.

Während des Garantiezeitraums haben Sie die Möglichkeit, die folgenden Dienste des Customer Support Centers in Anspruch zu nehmen:

- **Fehlerbehebung:** Mithilfe von erfahrenen Mitarbeitern können Sie feststellen, ob ein Hardwarefehler aufgetreten ist und welche Maßnahme zum Beheben des Fehlers durchgeführt werden muss.
- **Lenovo Hardwarereparatur:** Wenn festgestellt wurde, dass der Fehler durch die Garantiebestimmungen für Lenovo Hardwareprodukte abgedeckt ist, stehen Ihnen erfahrene Kundendienstmitarbeiter für die entsprechende Serviceleistung zur Verfügung.
- **Verwaltung technischer Änderungen:** In einigen Fällen müssen auch nach dem Verkauf eines Produkts Änderungen vorgenommen werden. Gewisse technische Änderungen (ECs, Engineering Changes), die sich auf die von Ihnen verwendeten Hardwarekomponenten beziehen, werden von Lenovo oder dem zuständigen Reseller (sofern dieser von Lenovo autorisiert ist) durchgeführt.

Die Bedingungen der begrenzten Lenovo Garantie, die für Ihr Tablet gelten, finden Sie im Dokument *Sicherheit und Garantie*, das im Lieferumfang Ihres Tablets enthalten ist.

Nummer des Computertyps und Modells (Machine Type and Model, MTM) und Systemseriennummer suchen

Wenn Sie telefonisch um technische Unterstützung bitten, werden Sie zur Angabe der MTM-Nummer und der Systemseriennummer Ihres Tablets aufgefordert. Wenn Sie die MTM-Nummer und die Seriennummer abrufen möchten, führen Sie die folgenden Aktionen aus:

- Öffnen Sie die „Android-Einstellungen“ und berühren Sie **Über das Tablet**. Daraufhin können Sie unter **Computertyp und Modell** und **Seriennummer für Systemeinheit** die erforderlichen Nummern anzeigen.
- Öffnen Sie die Abdeckung des SIM-Karten-Steckplatzes. Das MTM-Etikett ist an der Innenseite der Abdeckung angebracht.

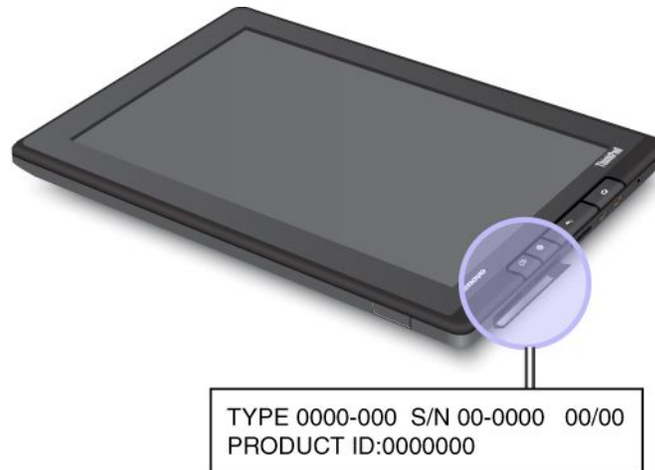


Abbildung 16. Position des MTM-Etiketts

Lenovo User Forums (Lenovo Benutzerforen)

Lenovo Foren auf der Lenovo Website bieten Ihnen die Möglichkeit, die Wissensdatenbank (Knowledge Base) der Community für Ihr Tablet zu durchsuchen, Informationen mit anderen auszutauschen, Anregungen für Lenovo zu hinterlassen, Fragen zu aufgetretenen Problemen zu stellen und technische Unterstützung von Lenovo Ingenieuren zu erhalten.

Gehen Sie wie folgt vor, um ein Lenovo Forum zu besuchen:

1. Rufen Sie im Internet die Adresse <http://www.lenovo.com/support> auf.
2. Berühren Sie **Lenovo Community** (Lenovo-Community), um Ihren ersten Eintrag zu erstellen.

Anmerkung: Zum Erstellen eines Eintrags in einem Lenovo Forum benötigen Sie ein Benutzerkonto. Berühren Sie **Register** (Registrieren), um ein Konto zu erstellen, sofern Sie noch keines haben.

Anhang A. Hinweise zur Verwendung von Einheiten

Dieser Anhang enthält rechtliche Informationen.

Informationen zu drahtlosen Einheiten

Interoperabilität drahtloser Einheiten

Die Wireless LAN Mini-PCI-ExpressCard kann zusammen mit allen Produkten für drahtlose LAN-Verbindungen verwendet werden, die auf der DSSS- (Direct Sequence Spread Spectrum), CCK- (Complementary Code Keying) und/oder OFDM-Funktechnologie (Orthogonal Frequency Division Multiplexing) basieren. Die Wireless LAN Mini-PCI-ExpressCard erfüllt folgende Standards:

- Den Standard 802.11b/g, den Standard 802.11a/b/g oder den Standard 802.11n, Entwurf 2.0, für drahtlose LANs (Wireless LANs, WLANs) entsprechend der Definition und Bewilligung des Institute of Electrical and Electronics Engineers.
- Die WiFi-Zertifizierung (Wireless Fidelity) entsprechend der Definition der Wi-Fi Alliance.

Die Bluetooth-Karte kann mit beliebigen anderen Bluetooth-Produkten zusammen verwendet werden, die mit der Bluetooth-Spezifikation 2.1+EDR gemäß Bluetooth-SIG-Definition übereinstimmen. Die folgenden Profile werden von der Bluetooth-Karte unterstützt:

- Audio-Gateway
- Audio/Video
- Generischer Objektaustausch
- Generischer Objekt-Push
- Einheiten für Benutzerschnittstellen (Tastatur/Maus)
- PAN (Personal Area Network)
- Serieller Anschluss
- Serviceerkennung

Hinweise zur Arbeitsumgebung und zu gesundheitlichen Risiken

Integrierte Karten für drahtlose Verbindungen geben wie andere Funkeinheiten elektromagnetische Energie ab. Die abgegebene Energiemenge liegt allerdings weit unter der Menge, die von anderen drahtlosen Geräten, wie z. B. Mobiltelefonen, abgegeben wird.

Da die integrierten Karten für drahtlose Verbindungen innerhalb der Richtlinien arbeiten, die in den Sicherheitsstandards und Empfehlungen für Funkfrequenzen angegeben sind, geht Lenovo davon aus, dass bei der Verwendung von integrierten Karten für drahtlose Verbindungen kein Risiko für den Endbenutzer besteht. Diese Standards und Empfehlungen basieren auf Erkenntnissen von Wissenschaftlern, die die umfangreiche Literatur zu diesem Thema fortlaufend neu auswerten.

In einigen Situationen oder Umgebungen kann die Verwendung einer integrierten Karte für drahtlose Verbindungen durch den Eigentümer des jeweiligen Gebäudes oder den verantwortlichen Ansprechpartner des jeweiligen Unternehmens eingeschränkt sein. Zu solchen Situationen und Bereichen können z. B. gehören:

- Die Verwendung von integrierten Karten für drahtlose Verbindungen an Bord eines Flugzeugs oder in Krankenhäusern, in der Nähe von Tankstellen, Sprengbereichen (mit elektroexplosiven Geräten), medizinischen Implantaten oder am Körper zu tragenden elektrischen medizinischen Geräten.

- Die Verwendung in einer anderen Umgebung, in der es zu gefährlichen Interferenzen mit anderen Einheiten oder Services kommen kann.

Wenn Sie nicht sicher sind, ob Sie in einer bestimmten Umgebung drahtlose Geräte verwenden dürfen, sollten Sie unbedingt die Berechtigung einholen, eine integrierte Karte für drahtlose Verbindungen zu verwenden, bevor Sie das Tablet einschalten.

Position der UltraConnect-Antennen für drahtlose Verbindungen

Das ThinkPad Tablet verfügt zur Sicherstellung eines optimalen Empfangs über das in den Bildschirm integrierte System „Diversity Antenna“, das eine drahtlose Verbindung von einem beliebigen Standort aus ermöglicht.

In der folgenden Abbildung werden die Positionen der einzelnen integrierten Antennen dargestellt.

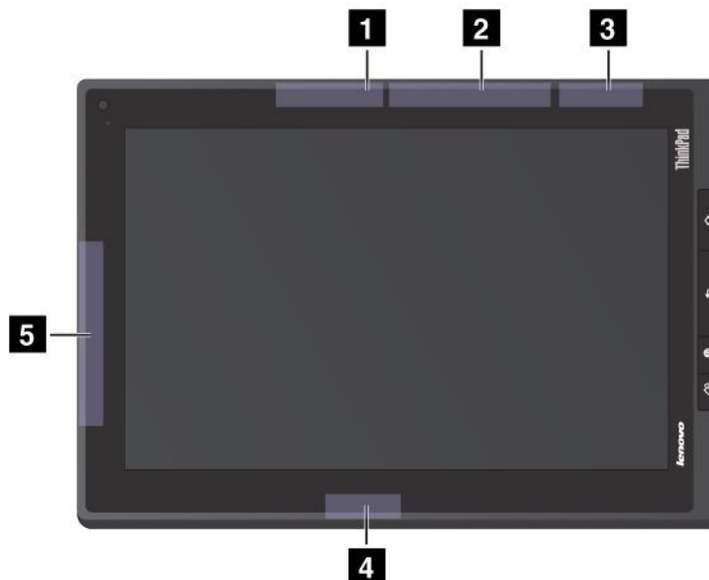


Abbildung 17. Position der UltraConnect-Antennen für drahtlose Verbindungen

- 1** Antenne für drahtlose LAN-Verbindungen (Hauptantenne)
- 2** Antenne für drahtlose WAN-Verbindungen (Hauptantenne)
- 3** GPS-Antenne
- 4** Antenne für drahtlose LAN-Verbindungen (Hilfsantenne)
- 5** Antenne für drahtlose WAN-Verbindungen (Hilfsantenne)

Exportbestimmungen

Dieses Produkt unterliegt den Export Administration Regulations (EAR) der USA und hat die ECCN-Kennung 5A992.c (ECCN - Export Classification Control Number). Das Produkt kann in alle Länder exportiert werden; ausgenommen davon sind die Embargo-Länder der EAR-E1-Länderliste.

Hinweise zur elektromagnetischen Verträglichkeit

Die folgenden Informationen beziehen sich auf die ThinkPad Tablet Maschinentypen 1838 und 1839.

FCC-Konformitätserklärung (Federal Communications Commission)

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

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult an authorized dealer or service representative for help.

Lenovo is not responsible for any radio or television interference caused by using other than specified or recommended cables and connectors or by unauthorized changes or modifications to this equipment. Unauthorized changes or modifications could void the user's authority to operate the equipment.

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

Responsible Party:

Lenovo (United States) Incorporated

1009 Think Place - Building One

Morrisville, NC 27560

Phone Number: 919-294-5900



Hinweis bezüglich der kanadischen Bestimmungen für Klasse B

This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003.

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

Europäische Union - Einhaltung der Richtlinie zur elektromagnetischen Kompatibilität

This product is in conformity with the protection requirements of EU Council Directive 2004/108/EC on the approximation of the laws of the Member States relating to electromagnetic compatibility. Lenovo cannot accept responsibility for any failure to satisfy the protection requirements resulting from a nonrecommended modification of the product, including the installation of option cards from other manufacturers.

This product has been tested and found to comply with the limits for Class B Information Technology Equipment according to European Standard EN 55022. The limits for Class B equipment were derived

for typical residential environments to provide reasonable protection against interference with licensed communication devices.



Hinweis bezüglich der deutschen Bestimmungen für Klasse B

Deutschsprachiger EU Hinweis:

Hinweis für Geräte der Klasse B EU-Richtlinie zur Elektromagnetischen Verträglichkeit

Dieses Produkt entspricht den Schutzanforderungen der EU-Richtlinie 2004/108/EG (früher 89/336/EWG) zur Angleichung der Rechtsvorschriften über die elektromagnetische Verträglichkeit in den EU-Mitgliedsstaaten und hält die Grenzwerte der EN 55022 Klasse B ein.

Um dieses sicherzustellen, sind die Geräte wie in den Handbüchern beschrieben zu installieren und zu betreiben. Des Weiteren dürfen auch nur von der Lenovo empfohlene Kabel angeschlossen werden. Lenovo übernimmt keine Verantwortung für die Einhaltung der Schutzanforderungen, wenn das Produkt ohne Zustimmung der Lenovo verändert bzw. wenn Erweiterungskomponenten von Fremdherstellern ohne Empfehlung der Lenovo gesteckt/eingebaut werden.

Deutschland:

Einhaltung des Gesetzes über die elektromagnetische Verträglichkeit von Betriebsmitteln

Dieses Produkt entspricht dem „Gesetz über die elektromagnetische Verträglichkeit von Betriebsmitteln“ EMVG (früher „Gesetz über die elektromagnetische Verträglichkeit von Geräten“). Dies ist die Umsetzung der EU-Richtlinie 2004/108/EG (früher 89/336/EWG) in der Bundesrepublik Deutschland.

Zulassungsbescheinigung laut dem Deutschen Gesetz über die elektromagnetische Verträglichkeit von Betriebsmitteln, EMVG vom 20. Juli 2007 (früher Gesetz über die elektromagnetische Verträglichkeit von Geräten), bzw. der EMV EG Richtlinie 2004/108/EC (früher 89/336/EWG), für Geräte der Klasse B.

Dieses Gerät ist berechtigt, in Übereinstimmung mit dem Deutschen EMVG das EG-Konformitätszeichen - CE - zu führen. Verantwortlich für die Konformitätserklärung nach Paragraf 5 des EMVG ist die Lenovo (Deutschland) GmbH, Gropiusplatz 10, D-70563 Stuttgart.

Informationen in Hinsicht EMVG Paragraf 4 Abs. (1) 4:

Das Gerät erfüllt die Schutzanforderungen nach EN 55024 und EN 55022 Klasse B.

Hinweis bezüglich der koreanischen Bestimmungen für Klasse B

B급 기기 (가정용 방송통신기자재)
이 기기는 가정용(B급) 전자파적합기기로서 주로 가정에서 사용하는 것을 목적으로 하며, 모든 지역에서 사용할 수 있습니다.

Hinweis bezüglich der japanischen VCCI-Bestimmungen für Klasse B

この装置は、クラスB情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。

取扱説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。

VCCI-B

Hinweis bezüglich der japanischen Bestimmungen für Produkte, die an eine Stromversorgung angeschlossen werden, bei der der Nennstrom höchstens 20 A pro Phase beträgt

日本の定格電流が 20A/相 以下の機器に対する高調波電流規制
高調波電流規格 JIS C 61000-3-2 適合品

Informationen zum Lenovo Produktservice in Taiwan

台灣 Lenovo 產品服務資訊如下：
荷蘭商聯想股份有限公司台灣分公司
台北市信義區信義路五段七號十九樓之一
服務電話：0800-000-702

Zusätzliche Hinweise zur Verwendung von Einheiten

Weitere Informationen über rechtliche Hinweise im Hinblick auf die Verwendung drahtloser Verbindungen finden Sie im Dokument *Regulatory Notice*, das im Lieferumfang des Tablets enthalten ist.

Wenn Ihr Tablet ohne das Dokument *Regulatory Notice* geliefert wurde, können Sie auf der Lenovo-Website unter <http://www.lenovo.com/ThinkPadUserGuides> eine PDF-Version abrufen.

Anhang B. Informationen zur Umwelt, Wiederverwertung und Entsorgung

Lenovo - Hinweis zur Wiederverwertbarkeit

Lenovo fordert die Besitzer von IT-Geräten auf, diese Geräte nach ihrer Nutzung ordnungsgemäß der Wiederverwertung zuzuführen. Lenovo bietet Kunden entsprechende Programme zur umweltgerechten Wiederverwertung/Entsorgung ihrer IT-Produkte an. Informationen zur Wiederverwertung von Lenovo Produkten finden Sie unter der Adresse <http://www.lenovo.com/recycling>.

Hinweise zur Wiederverwertung in Japan

環境配慮に関して

本機器またはモニターの回収リサイクルについて

企業のお客様が、本機器が使用済みとなり廃棄される場合は、資源有効利用促進法の規定により、産業廃棄物として、地域を管轄する県知事あるいは、政令市長の許可を持った産業廃棄物処理業者に適正処理を委託する必要があります。また、弊社では資源有効利用促進法に基づき使用済みパソコンの回収および再利用・再資源化を行う「PC 回収リサイクル・サービス」を提供しています。詳細は、<http://www.lenovo.com/recycling/japan>をご参照ください。

また、同法により、家庭で使用済みとなったパソコンのメーカー等による回収再資源化が 2003 年 10 月 1 日よりスタートしました。詳細は、<http://www.lenovo.com/recycling/japan>をご参照ください。

重金属を含む内部部品の廃棄処理について

本機器のプリント基板等には微量の重金属（鉛など）が使用されています。使用後は適切な処理を行うため、上記「本機器またはモニターの回収リサイクルについて」に従って廃棄してください。

Sammeln und Wiederverwerten eines nicht mehr benötigten Lenovo Computers oder Monitors

Wenn Sie als Firmenangestellter einen Lenovo Computer oder Monitor entsorgen müssen, der Eigentum der Firma ist, muss dies gemäß dem Law for Promotion of Effective Utilization of Resources (Gesetz zur Förderung der effektiven Nutzung von Ressourcen) erfolgen. Computer und Monitore werden als Industrieabfall bezeichnet und müssen ordentlich von einer Industrieabfallentsorgung beseitigt werden, die den einschlägigen Sicherheitsbestimmungen entspricht. In Übereinstimmung mit dem Law for Promotion of Effective Utilization of Resources bietet Lenovo Japan mit dem Sammeln und Wiederverwerten der PCs Services für das Sammeln, den neuen Gebrauch und das Wiederverwerten von nicht mehr benötigten Computern und Monitoren. Weitere Informationen erhalten Sie auf der Lenovo Website unter <http://www.lenovo.com/recycling/japan>. Gemäß des Law for Promotion of Effective Utilization of Resources (Gesetz zur Förderung der effektiven Nutzung von Ressourcen) begann am 1. Oktober 2003 die Sammlung und Wiederverwertung von Heim-Computern und -Bildschirmen durch den Hersteller. Dieser Service wird kostenlos für Heim-Computer angeboten, die nach dem 1. Oktober 2003 verkauft wurden. Detaillierte Informationen finden Sie auf der Lenovo Website unter <http://www.lenovo.com/recycling/japan>.

Entsorgen von Lenovo Computerkomponenten

Einige Lenovo Computerprodukte, die in Japan verkauft werden, können Komponenten enthalten, die Schwermetalle oder andere umweltschädliche Substanzen beinhalten. Verwenden Sie die oben beschriebenen Methoden, um einen nicht mehr benötigten Computer oder Monitor zu sammeln oder wiederzuverwerten. So können Sie nicht mehr benötigte Komponenten, wie zum Beispiel eine Schaltungslatine oder ein Laufwerk ordnungsgemäß entsorgen.

Entsorgen von nicht mehr benötigten Lithiumbatterien aus Lenovo Computern

Eine knopfförmige Lithiumbatterie ist auf der Systemplatine von Ihrem Lenovo Computer installiert, um die Computeruhr mit Energie zu versorgen, während der Computer ausgeschaltet ist oder von der Hauptenergiequelle entfernt wurde. Wenn Sie sie durch eine neue ersetzen wollen, wenden Sie sich an Ihre zuständige Verkaufsstelle oder verlangen Sie einen Reparaturservice von Lenovo. Wenn Sie sie selber repariert haben sollten und die Lithiumbatterie entsorgen wollen, isolieren Sie sie mit Vinylband, wenden Sie sich an Ihre zuständige Verkaufsstelle und folgen Sie deren Anweisungen. Wenn Sie einen Lenovo Computer zu Hause verwenden und eine Lithiumbatterie entsorgen müssen, müssen Sie bei der Entsorgung die örtlichen Bestimmungen beachten.

Entsorgen eines nicht mehr benötigten Akkus von einem Lenovo Notebook-Computer

Ihr Lenovo Notebook-Computer hat einen Lithium-Ionen-Akku oder einen Nickel-Metall-Hydrid-Akku. Wenn Sie als Firmenangestellter einen Lenovo Notebook-Computer benutzen und einen Akku entsorgen müssen, wenden Sie sich an die zuständige Person in der Lenovo Sales-, Service oder Marketingabteilung, und folgen Sie deren Anweisungen. Weitere Anweisungen finden Sie unter: <http://www.lenovo.com/jp/ja/environment/recycle/battery/>.

Wenn Sie einen Lenovo Notebook-Computer zu Hause verwenden und einen Akku entsorgen müssen, müssen Sie bei der Entsorgung die örtlichen Bestimmungen beachten. Weitere Anweisungen finden Sie unter: <http://www.lenovo.com/jp/ja/environment/recycle/battery/>.

Informationen zur Wiederverwertung/Entsorgung für Brasilien

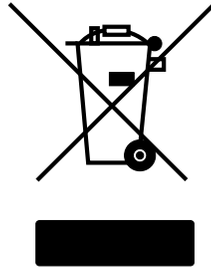
Declarações de Reciclagem no Brasil

Descarte de um Produto Lenovo Fora de Uso

Equipamentos elétricos e eletrônicos não devem ser descartados em lixo comum, mas enviados à pontos de coleta, autorizados pelo fabricante do produto para que sejam encaminhados e processados por empresas especializadas no manuseio de resíduos industriais, devidamente certificadas pelos órgãos ambientais, de acordo com a legislação local.

A Lenovo possui um canal específico para auxiliá-lo no descarte desses produtos. Caso você possua um produto Lenovo em situação de descarte, ligue para o nosso SAC ou encaminhe um e-mail para: reciclar@lenovo.com, informando o modelo, número de série e cidade, a fim de enviarmos as instruções para o correto descarte do seu produto Lenovo.

Hinweise zu Elektro- und Elektronikaltgeräten (WEEE) für die Europäische Union



Die Kennzeichnung für Elektro- und Elektronik-Altgeräte (WEEE-Kennzeichnung) gilt nur in Ländern der Europäischen Union (EU) und in Norwegen. Geräte werden gemäß der Richtlinie 2002/96/EC der Europäischen Union über Elektro- und Elektronikaltgeräte (WEEE) gekennzeichnet. Die Richtlinie regelt die Rückgabe und Wiederverwertung von Altgeräten innerhalb der Europäischen Union. Mit dieser Kennzeichnung versehene Altgeräte dürfen gemäß dieser Richtlinie nicht weggeworfen werden, sondern müssen zurückgegeben werden. Anwender von Elektro- und Elektronikgeräten mit der WEEE-Kennzeichnung dürfen diese gemäß Annex IV der WEEE-Richtlinie nach ihrem Gebrauch nicht als allgemeinen Hausmüll entsorgen. Stattdessen müssen diese Geräte im verfügbaren Sammelsystem zurückgegeben werden und damit einem Recycling- oder Wiederherstellungsprozess zugeführt werden, bei dem mögliche Auswirkungen der Geräte auf die Umwelt und den menschlichen Organismus aufgrund gefährlicher Substanzen minimiert werden. Weitere Informationen zur Entsorgung von Elektro- und Elektronikaltgeräten finden Sie unter der Adresse: <http://www.lenovo.com/recycling>.

Batterie-Recycling-Informationen für Taiwan



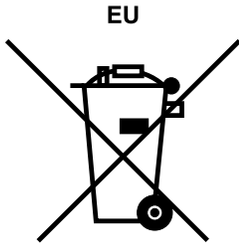
廢電池請回收

Batterie-Recycling-Informationen für die USA und Kanada



US & Canada Only

Batterie-Recycling-Informationen für die Europäische Union



Hinweis: Diese Kennzeichnung gilt nur für Länder innerhalb der Europäischen Union (EU).

Batterien oder deren Verpackungen sind entsprechend der EU-Richtlinie 2006/66/EC über Batterien und Akkumulatoren sowie Altakkumulatoren und Altbatterien gekennzeichnet. Die Richtlinie legt den Rahmen für die Rücknahme und Wiederverwertung von Batterien und Akkumulatoren in der Europäischen Union fest. Diese Kennzeichnung wird an verschiedenen Batterien angebracht, um anzugeben, dass diese Batterien nach dem Ende ihrer Nutzung nicht als normaler Hausmüll behandelt werden dürfen, sondern gemäß dieser Richtlinie zurückgegeben und wiederverwertet werden müssen.

Gemäß der EU-Richtlinie 2006/66/EC müssen nicht mehr benötigte Batterien und Akkumulatoren getrennt gesammelt und der Wiederverwertung zugeführt werden. Dies wird auf einem Etikett angegeben. Auf dem Etikett der Batterie kann sich auch ein chemisches Symbol für das in der Batterie verwendete Metall (Pb für Blei, Hg für Quecksilber und Cd für Cadmium) befinden. Nicht mehr benötigte Batterien und Akkumulatoren dürfen nicht als normaler Hausmüll entsorgt werden, sondern müssen über die eingerichteten Sammelsysteme zurückgegeben und der Wiederverwertung zugeführt werden. Das Mitwirken des Kunden ist wichtig, damit die möglichen Auswirkungen auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit durch das Vorhandensein gefährlicher Stoffe in Batterien und Akkumulatoren minimiert werden. Informationen zur ordnungsgemäßen Sammlung und Verwertung erhalten Sie unter <http://www.lenovo.com/recycling>

Hinweis zum Recycling von Elektro- und Elektronikaltgeräten (WEEE) auf Chinesisch

《废弃电器电子产品回收处理管理条例》提示性说明

联想鼓励拥有联想品牌产品的用户当不再需要此类产品时，遵守国家废弃电器电子产品回收处理相关法律法规，将其交给当地具有国家认可的回收处理资质的厂商进行回收处理。更多回收服务信息，请点击进入 <http://support.lenovo.com.cn/activity/551.htm>.

China - Tabelle mit Hinweisen zu im Produkt enthaltenen Substanzen

产品中有毒有害物质或元素的名称及含量

部件名称	有毒有害物质或元素					
	铅(Pb)	汞(Hg)	镉(Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴连苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
印刷电路板组件*	X	O	O	O	O	O
硬盘	X	O	O	O	O	O
光驱	X	O	O	O	O	O
内存	X	O	O	O	O	O
电脑I/O 附件	X	O	O	O	O	O
电源	X	O	O	O	O	O
键盘	X	O	O	O	O	O
鼠标	X	O	O	O	O	O
机箱/ 附件	X	O	O	O	O	O

○:表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在SJ/T11363-2006标准规定的限量要求以下
 ×:表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出SJ/T11363-2006标准规定的限量要求
 表中标有“×”的所有部件都符合欧盟RoHS 法规。

印刷电路板组件*: 包括印刷电路板及其零部件、电容和连接器
 根据型号的不同, 可能不会含有以上的所有部件, 请以实际购买机型为准



在中华人民共和国境内销售的电子信息产品必须标识此标志, 标志内的数字代表在正常使用状态下的产品的环保使用期限

Türkische RoHS

The Lenovo product meets the requirements of the Republic of Turkey Directive on the Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment (EEE).

Türkiye EEE Yönetmeliğine Uygunluk Beyanı

Bu Lenovo ürünü, T.C. Çevre ve Orman Bakanlığı'nın "Elektrik ve Elektronik Eşyalarda Bazı Zararlı Maddelerin Kullanımının Sınırlandırılmasına Dair Yönetmelik (EEE)" direktiflerine uygundur.

EEE Yönetmeliğine Uygundur.

Ukraine RoHS

Цим підтверджуємо, що продукція Леново відповідає вимогам нормативних актів України, які обмежують вміст небезпечних речовин

Anhang C. Bemerkungen

Möglicherweise bietet Lenovo die in dieser Dokumentation beschriebenen Produkte, Services oder Funktionen in anderen Ländern nicht an. Informationen über die gegenwärtig im jeweiligen Land verfügbaren Produkte und Services sind beim Lenovo Ansprechpartner erhältlich. Hinweise auf Lenovo Lizenzprogramme oder andere Lenovo Produkte bedeuten nicht, dass nur Programme, Produkte oder Services von Lenovo verwendet werden können. Anstelle der Lenovo Produkte, Programme oder Services können auch andere ihnen äquivalente Produkte, Programme oder Services verwendet werden, solange diese keine gewerblichen oder anderen Schutzrechte von Lenovo verletzen. Die Verantwortung für den Betrieb der Produkte, Programme oder Services in Verbindung mit Fremdprodukten und Fremdservices liegt beim Kunden, soweit solche Verbindungen nicht ausdrücklich von Lenovo bestätigt sind.

Für in diesem Handbuch beschriebene Erzeugnisse und Verfahren kann es Lenovo Patente oder Patentanmeldungen geben. Mit der Auslieferung dieser Dokumentation ist keine Lizenzierung dieser Patente verbunden. Lizenzanfragen sind schriftlich an folgende Adresse zu richten (Anfragen an diese Adresse müssen auf Englisch formuliert werden):

*Lenovo (United States), Inc.
1009 Think Place - Building One
Morrisville, NC 27560
U.S.A.
Attention: Lenovo Director of Licensing*

Lenovo stellt die Veröffentlichung ohne Wartung (auf „as-is“-Basis) zur Verfügung und übernimmt keine Garantie für die Handelsüblichkeit, die Verwendungsfähigkeit für einen bestimmten Zweck und die Freiheit der Rechte Dritter. Einige Rechtsordnungen erlauben keine Garantieausschlüsse bei bestimmten Transaktionen, so dass dieser Hinweis möglicherweise nicht zutreffend ist.

Trotz sorgfältiger Bearbeitung können technische Ungenauigkeiten oder Druckfehler in dieser Veröffentlichung nicht ausgeschlossen werden. Die Angaben in diesem Handbuch werden in regelmäßigen Zeitabständen aktualisiert. Lenovo kann jederzeit Verbesserungen und/oder Änderungen an den in dieser Veröffentlichung beschriebenen Produkten und/oder Programmen vornehmen.

Die in diesem Dokument beschriebenen Produkte sind nicht zur Verwendung bei Implantationen oder anderen lebenserhaltenden Anwendungen, bei denen ein Nichtfunktionieren zu Verletzungen oder zum Tod führen könnte, vorgesehen. Die Informationen in diesem Dokument beeinflussen oder ändern nicht die Lenovo Produktspezifikationen oder Garantien. Keine Passagen in dieser Dokumentation stellen eine ausdrückliche oder stillschweigende Lizenz oder Anspruchsgrundlage bezüglich der gewerblichen Schutzrechte von Lenovo oder von anderen Firmen dar. Alle Informationen in dieser Dokumentation beziehen sich auf eine bestimmte Betriebsumgebung und dienen zur Veranschaulichung. In anderen Betriebsumgebungen werden möglicherweise andere Ergebnisse erzielt.

Werden an Lenovo Informationen eingesandt, können diese beliebig verwendet werden, ohne dass eine Verpflichtung gegenüber dem Einsender entsteht.

Verweise in dieser Veröffentlichung auf Websites anderer Anbieter dienen lediglich als Benutzerinformationen und stellen keinerlei Billigung des Inhalts dieser Websites dar. Das über diese Websites verfügbare Material ist nicht Bestandteil des Materials für dieses Lenovo Produkt. Die Verwendung dieser Websites geschieht auf eigene Verantwortung.

Alle in diesem Dokument enthaltenen Leistungsdaten stammen aus einer gesteuerten Umgebung. Die Ergebnisse, die in anderen Betriebsumgebungen erzielt werden, können daher erheblich von den hier erzielten Ergebnissen abweichen. Einige Daten stammen möglicherweise von Systemen, deren Entwicklung

noch nicht abgeschlossen ist. Eine Garantie, dass diese Daten auch in allgemein verfügbaren Systemen erzielt werden, kann nicht gegeben werden. Darüber hinaus wurden einige Daten unter Umständen durch Extrapolation berechnet. Die tatsächlichen Ergebnisse können abweichen. Benutzer dieses Dokuments sollten die entsprechenden Daten in ihrer spezifischen Umgebung prüfen.

Marken

Die folgenden Ausdrücke sind Marken der Lenovo Group Limited in den USA und/oder anderen Ländern:

- Access Connections
- Lenovo
- ThinkPad
- TrackPoint
- UltraConnect

Microsoft, Excel, PowerPoint und Windows sind Marken der Microsoft-Unternehmensgruppe.

Andere Namen von Unternehmen, Produkten und Services können Marken oder Servicemarken anderer Unternehmen sein.

ThinkPad®

Teilenummer:

Printed in

(1P) P/N:

