

ASUS Tablet

IN SEARCH OF INCREDIBLE

BENUTZERHANDBUCH



URHEBERRECHTINFORMATIONEN

Kein Teil dieses Handbuchs, einschließlich der darin beschriebenen Produkte und Software, darf ohne ausdrückliche schriftliche Genehmigung von ASUSTeK COMPUTER INC. ("ASUS") mit jeglichen Mitteln in jeglicher Form reproduziert, übertragen, transkribiert, in Wiederaufrufsystemen gespeichert oder in jegliche Sprache übersetzt werden, abgesehen von vom Käufer als Sicherungskopie angelegter Dokumentation.

ASUS BIETET DIESES HANDBUCH IN SEINER VORLIEGENDEN FORM AN, OHNE JEDLICHE GARANTIE, SEI SIE DIREKT ODER INDIREKT, EINSCHLIESSLICH, ABER NICHT BESCHRÄNKT AUF INDIREKTE GARANTIE ODER BEDINGUNGEN BEZÜGLICH DER VERKÄUFLICHKEIT ODER EIGNUNG FÜR EINEN BESTIMMTEN ZWECK. IN KEINEM FALL IST ASUS, SEINE DIREKTOREN, LEITENDEN ANGESTELLTEN, ANGESTELLTEN ODER AGENTEN HAFTBAR FÜR JEDLICHE INDIREKTE, SPEZIELLE, ZUFÄLLIGEN ODER FOLGESCHÄDEN (EINSCHLIESSLICH SCHÄDEN AUFGRUND VON PROFITVERLUSTEN, GESCHÄFTSVERLUSTEN, NUTZUNGS- ODER DATENVERLUSTEN, UNTERBRECHUNG VON GESCHÄFTSABLÄUFEN ET CETERA), SELBST WENN ASUS VON DER MÖGLICHKEIT SOLCHER SCHÄDEN UNTERRICHTET WURDE, DIE VON DEFEKTEN ODER FEHLERN IN DIESEM HANDBUCH ODER AN DIESEM PRODUKT HERRÜHREN.

In diesem Handbuch erscheinende Produkte und Firmennamen könnten eingetragene Warenzeichen oder Copyrights der betreffenden Firmen sein und dienen ausschließlich zur Identifikation oder Erklärung und zum Vorteil des jeweiligen Eigentümers, ohne Rechtsverletzungen zu beabsichtigen.

DIE TECHNISCHE DATEN UND INFORMATION IN DIESEM HANDBUCH SIND NUR ZU INFORMATIONSZWECKEN GEDACHT, SIE KÖNNEN JEDERZEIT OHNE VORANKÜNDIGUNG GEÄNDERT WERDEN UND SOLLTEN NICHT ALS VERPFLICHTUNG SEITENS ASUS ANGESEHEN WERDEN. ASUS ÜBERNIMMT KEINE VERANTWORTUNG ODER HAFTUNG FÜR JEDLICHE FEHLER ODER UNGENAUIGKEITEN, DIE IN DIESEM HANDBUCH AUFTRETEN KÖNNTEN, EINSCHLIESSLICH DER DARIN BESCHRIEBENEN PRODUKTE UND SOFTWARE.

Copyright © 2014 ASUSTeK COMPUTER INC. Alle Rechte vorbehalten.

HAFTUNGSAUSSCHLUSS

Es können Sachverhalte auftreten, bei denen Sie aufgrund eines Fehlers seitens ASUS oder anderer Haftbarkeiten berechtigt sind, Schadensersatz von ASUS zu fordern. In jedem einzelnen Fall, ungeachtet der Grundlage, anhand derer Sie Schadensansprüche gegenüber ASUS geltend machen, haftet ASUS maximal nur mit dem vertraglich festgesetzten Preis des jeweiligen Produktes bei Körperverletzungen (einschließlich Tod) und Schäden am Grundeigentum und am Sachvermögen oder anderen tatsächlichen und direkten Schäden, die aufgrund von Auslassung oder Verrichtung gesetzlicher Pflichten gemäß dieser Garantieerklärung erfolgen.

ASUS ist nur für verantwortlich für bzw. entschädigt Sie nur bei Verlust, Schäden oder Ansprüchen, die aufgrund eines vertraglichen, zivilrechtlichen Bruchs dieser Garantieerklärung seitens ASUS entstehen.

Diese Einschränkung betrifft Lieferanten und Weiterverkäufer von ASUS. Sie stellt das Höchstmaß dar, mit dem ASUS, seine Lieferanten und Ihr Weiterverkäufer insgesamt verantwortlich sind.

UNTER KEINEN UMSTÄNDEN HAFTET ASUS FÜR FOLGENDES: (1) SCHADENSANSPRÜCHE AN SIE VON DRITTEN; (2) VERLUST VON ODER SCHÄDEN AN AUZZEICHNUNGEN ODER DATEN; ODER (3) BESONDERE, SICH ERGEBENDE ODER INDIREKTE SCHÄDEN ODER WIRTSCHAFTLICHE FOLGESCHÄDEN (EINSCHLIESSLICH VERLUST VON PROFITEN ODER SPAREINLAGEN), AUCH WENN ASUS, SEINE LIEFERANTEN ODER IHR WEITERVERKÄUFER VON DIESER MÖGLICHKEIT IN KENNNTNIS GESETZT IST.

SERVICE UND SUPPORT

Besuchen Sie die mehrsprachige Webseite unter <http://support.asus.com>

Inhaltsverzeichnis

Über diese Anleitung.....	6
In dieser Anleitung verwendete Schreibweisen	7
Schriftarten.....	7
Sicherheitshinweise	8
Akku aufladen.....	8
Sicherheitshinweise.....	8
Verwendung im Flugzeug.....	8
Verpackungsinhalt	9
Kapitel 1: Hardware-Einrichtung	
Kennenlernen Ihres ASUS Tablets.....	12
Vorderseite.....	12
Rückseite	14
Innenseite des seitlichen Fachs.....	17
Kapitel 2: Ihr ASUS Tablet im Einsatz	
Einrichten Ihres ASUS Tablets.....	20
Installieren einer microSIM	20
Installieren einer microSD.....	23
Aufladen Ihres ASUS Tablets.....	26
Einschalten Ihres ASUS Tablets.....	28
Gesten für das ASUS Tablet	29
Kapitel 3: Mit Android™ arbeiten	
Erste Inbetriebnahme	36
Android™-Sperrbildschirm	37
Ihr Gerät entsperren	38
Kameramodus aufrufen.....	38
Ein Widget am Sperrbildschirm hinzufügen	39
Google Now aufrufen	39

Home-Bildschirm	41
Bildschirmansichten	42
Sperrungen der Bildschirmausrichtung	43
Anruf- und Textfunktionen nutzen	44
Anrufe durchführen	44
Ihre Kontakte einrichten	44
Eine Textmitteilung senden	45
Ihre SIM-Karteneinstellungen verwalten	46
Mit der Welt verbinden	47
Mit mobilen Netzwerken verbinden	47
Mit WLAN-Netzwerken verbinden	47
Bluetooth nutzen	48
Apps verwalten	51
App-Verknüpfungen erstellen	51
App vom Startbildschirm entfernen	51
App-Info anzeigen	52
App-Ordner erstellen	53
Apps am Bildschirm Zuletzt verwendet betrachten	54
Task Manager	56
Dateimanager	58
Auf den internen Speicher zugreifen	58
Auf das externe Speichergerät zugreifen	58
Einstellungen	60
ASUS-Schnelleinstellungen	60
ASUS Tablet ausschalten	62
ASUS Tablet in den Ruhezustand versetzen	62

Kapitel 4: Vorinstallierte Apps

Bereitgestellte vorinstallierte Apps.....	64
Play Music.....	64
Kamera	66
Galerie	70
E-Mail	76
Gmail	78
Play Store	79
Maps	80
SuperNote.....	81
AudioWizard.....	87
App Lock	88
Widgets	91
ASUS Battery	92

Anhänge

Gehörschutz.....	94
EC-Konformitätserklärung	94
CE-Kennzeichen.....	95
Information zur Hochfrequenz-Belastung(SAR)-CE	95
Stromsicherheitsanforderungen	96
ASUS-Wiederverwertungs- und Rücknahmeservices.....	96
Hinweis zur Beschichtung.....	96
ASUS-Umwelthinweis.....	96
Richtige Entsorgung.....	97

Über diese Anleitung

Diese Anleitung liefert Informationen über die Hardware- und Softwaremerkmale Ihres ASUS Tablets, geordnet durch folgende Kapitel:

Kapitel 1: Hardwareeinrichtung

Dieses Kapitel beschreibt die Hardware-Komponenten Ihres ASUS Tablets.

Kapitel 2: Ihr ASUS Tablet im Einsatz

Dieses Kapitel zeigt den Einsatz verschiedener Teile Ihres ASUS Tablets.

Kapitel 3: Mit Android™ arbeiten

Dieses Kapitel zeigt Ihnen, wie Sie Android™ in Ihrem ASUS Tablet verwenden können.

Kapitel 4: Vorinstallierte Apps

Dieses Kapitel behandelt die auf Ihrem ASUS Tablet vorinstallierten Applikationen.

Anhang

Dieser Abschnitt enthält Hinweise und Sicherheitserklärungen zu Ihrem ASUS Tablet.

In dieser Anleitung verwendete Schreibweisen

Um bestimmte, wichtige Informationen in dieser Anleitung hervorzuheben, werden solche Hinweise wie folgt dargestellt:

WICHTIG! Diese Meldung enthält wichtige Informationen denen Sie folgen müssen, um die Aufgabe fertig zu stellen.

HINWEIS: Diese Meldung enthält zusätzliche Informationen und Tipps, die Ihnen bei der Fertigstellung einer Aufgabe helfen können.

WARNUNG! Diese Meldung enthält wichtige Informationen denen Sie folgen müssen, um bei der Ausführung einer bestimmten Aufgabe die Sicherheit zu gewähren, um Verletzungen von Personen und Beschädigungen Ihres ASUS Tablets, der Daten oder Komponenten zu vermeiden.

Schriftarten

FETT = Diese Schriftart zeigt Ihnen ein Menü oder ein Element welches ausgewählt werden muss.

KURSIV = Diese Schriftart zeigt Ihnen, auf welches Kapitel Sie sich im Handbuch beziehen müssen.

Sicherheitshinweise

Akku aufladen

Stellen Sie sicher, dass Ihr ASUS Tablet vollständig aufgeladen ist, bevor Sie es über längere Zeiträume im Akkumodus verwenden. Denken Sie daran, dass das Netzteil Ihr ASUS Tablet so lange auflädt, so lange es an eine Steckdose angeschlossen ist. Beachten Sie außerdem, dass die Aufladung des ASUS Tablets während der Verwendung wesentlich länger dauert.

WICHTIG! Entfernen Sie das ASUS Tablet vom Netzteil, sobald der Akku voll aufgeladen ist. Das ASUS Tablet ist nicht dafür geeignet, für längere Zeiträume mit dem Netzteil verbunden zu sein.

Sicherheitshinweise

Das ASUS Tablet darf nur in einer Umgebung mit einer Temperatur zwischen 0°C und 35°C verwendet werden.

Lange Zeiten in extrem hoher oder niedriger Temperatur kann die Akkulaufzeit drastisch verkürzen. Um eine optimale Akkuleistung zu gewährleisten, vergewissern Sie sich, dass Sie das Gerät innerhalb der angegebenen Parameter verwenden.

Verwendung im Flugzeug

Fragen Sie Ihre Fluglinie oder die Flugbegleiter, um zu erfahren, welche Beschränkungen für die Benutzung des ASUS Tablets während des Fluges gelten.

WICHTIG! Sie können Ihr ASUS Tablet durchaus durch die Röntgengeräte auf dem Flughafen schicken. Allerdings empfehlen wir Ihnen, das ASUS Tablet von den Metalldetektoren fernzuhalten.

Verpackungsinhalt



ASUS Tablet



Netzteil



Micro-USB-Kabel



Technische Unterlagen und
Garantiekarte

HINWEISE:

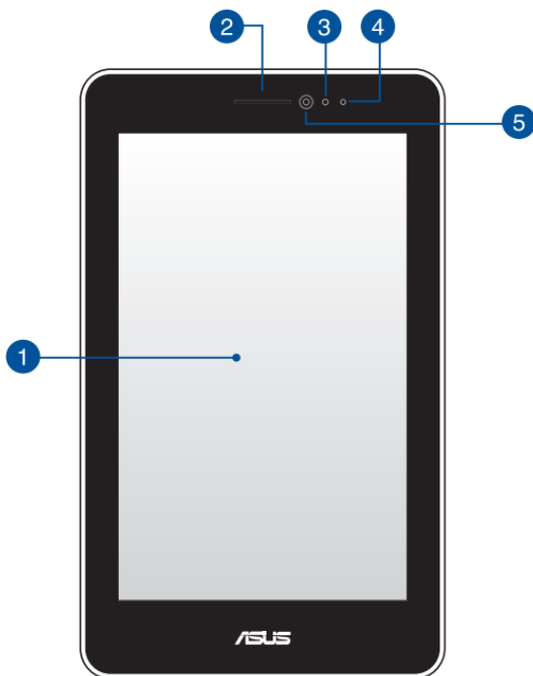
- Falls ein Teil fehlt oder beschädigt ist, kontaktieren Sie bitte umgehend Ihren Händler.
 - Der Inhalt kann sich je nach Verkaufsregion unterscheiden.
-

Kapitel 1:

Hardware-Einrichtung

Kennenlernen Ihres ASUS Tablets

Vorderseite



- 1 Touchscreen**
Über den Touchscreen können Sie Ihr ASUS Tablet mit dem Stylus-Stift oder Fingerbewegungen bedienen.
- 2 Hörer**
Der Hörer ermöglicht Ihnen, die Person am anderen Ende der Leitung zu hören.

3 Näherungssensor

Der Näherungssensor deaktiviert die Berührungsfunktion und schaltet die Hintergrundbeleuchtung aus, wenn Sie mit Ihrem ASUS-Tablet einen Anruf absetzen oder empfangen.

4 Näherungssensor-LED

Die Näherungssensor-LED (Leuchtdiode) gibt schwache Infrarotstrahlen aus, durch die der Näherungssensor die Entfernung zwischen Ihnen und Ihrem ASUS-Tablet bestimmen kann.

5 Frontkamera

Über diese integrierte Frontkamera können Sie Fotos und Videos mit Ihrem ASUS Tablet aufnehmen.

Rückseite



1 Lautstärketaste

Über die Lautstärketaste können Sie die Lautstärke Ihres ASUS Tablets erhöhen oder verringern.

Zudem können Sie mit der Lautstärketaste auch jede der folgenden Aktionen durchführen:

- Halten Sie die Leiser-Taste zum Aktivieren des Vibrationsmodus gedrückt.
- Halten Sie die Lauter-Taste zum Anzeigen und Anpassen von Musik-, Mitteilungsalarm- und Zeitalarm-Lautstärke gedrückt.
- Drücken Sie im Vibrationsmodus einmal die Lautstärketaste, um die Abschaltung zu erzwingen.

2 Ein-/Austaste

Halten Sie die Ein-/Austaste zum Einschalten Ihres ASUS Tablets oder zum Aufwecken aus dem Bereitschaftsmodus zwei (2) Sekunden gedrückt.

Halten Sie die Ein-/Austaste zum Abschalten Ihres ASUS Tablets etwa zwei (2) Sekunden gedrückt, tippen Sie bei Aufforderung auf **Power Off (Abschalten)** und anschließend auf **OK**.

Drücken Sie zum Sperren Ihres ASUS Tablets oder zum Aufrufen des Bereitschaftsmodus kurz die Ein-/Austaste.

Sollte Ihr ASUS Tablet nicht mehr reagieren, halten Sie die Ein-/Austaste ungefähr vier (4) Sekunden lang gedrückt, um die Abschaltung zu erzwingen.

WICHTIG!

- Wenn Ihr ASUS Tablet fünfzehn (15) Sekunden inaktiv ist, ruft es automatisch den Bereitschaftsmodus auf.
 - Ein erzwungener Neustart des Systems kann zu Datenverlusten führen. Wir raten dringend, Ihre Daten regelmäßig zu sichern.
-

3 Micro-USB 2.0-Anschluss

Über den Micro-USB (Universal Serial Bus) 2.0-Anschluss wird Ihr ASUS Tablet mit Strom versorgt und/oder der Akku aufgeladen. Dieser Port ermöglicht Ihnen auch die Übertragung von Daten von Ihrem Computer auf Ihr ASUS Tablet und umgekehrt.

HINWEIS: Wenn Sie Ihr ASUS Tablet an den USB-Port Ihres Computers anschließen, wird Ihr ASUS Tablet nur aufgeladen, wenn es sich im Ruhezustand (Bildschirm aus) befindet oder ausgeschaltet ist.

4 Lautsprecher- / Headset-Anschluss

Über diesen Anschluss können Sie Ihr ASUS Tablet an verstärkte Lautsprecher oder ein Headset anschließen.

WICHTIG! Dieser Port unterstützt kein externes Mikrofon.

5 Rückkamera

Über diese integrierte rückseitige Kamera können Sie hochauflösende Fotos und Videos mit Ihrem ASUS Tablet aufnehmen.

6 Seitliches Fach

Das seitliche Fach enthält den MicroSIM- (Subscriber Identity Module) und microSD-Kartenschlitz.

HINWEIS: Beziehen Sie sich für weitere Details auf den Abschnitt *Innenseite des seitlichen Fachs*.

7 Audio-Lautsprecher

Mit dem Audio-Lautsprecher können Sie Ton direkt über Ihr ASUS Tablet hören. Die Audio-Funktionen sind softwaregesteuert.

8 Mikrofon

Das eingebaute Mikrofon kann für Videokonferenzen, Sprachführungen oder einfache Audioaufnahmen verwendet werden.

Innenseite des seitlichen Fachs



1 microSD-Kartensteckplatz

Das ASUS Tablet ist mit einem eingebauten Kartenleser ausgestattet und unterstützt die folgenden Kartenformate: microSD, -SDHC und -SDXC.

HINWEIS: Beziehen Sie sich für weitere Details auf den Abschnitt Installieren einer microSD-Karte.

2 microSIM-Kartenschlitze*

Das ASUS-Tablet verfügt über integrierte microSIM-Kartenschlitze, die WCDMA-, DC-HSPA- und GSM/EDGE-Netzwerkbander unterstützen.

HINWEIS: Beziehen Sie sich für weitere Details auf den Abschnitt Installieren einer microSIM-Karte.

* Die Anzahl der microSIM-Kartenschlitze kann je nach Land oder Region variieren.

Kapitel 2:

Ihr ASUS Tablet im Einsatz

Einrichten Ihres ASUS Tablets

Installieren einer microSIM

Bevor Sie Anrufe absetzen, Textmitteilungen versenden oder sich über Ihr ASUS Tablet mit einem mobilen Breitbandnetz verbinden können, müssen Sie eine microSIM-Karte einlegen.

So installieren Sie eine microSIM-Karte:

1. Öffnen Sie die Abdeckung des seitlichen Fachs an Ihrem ASUS-Tablet.

Dual-SIM-Modell

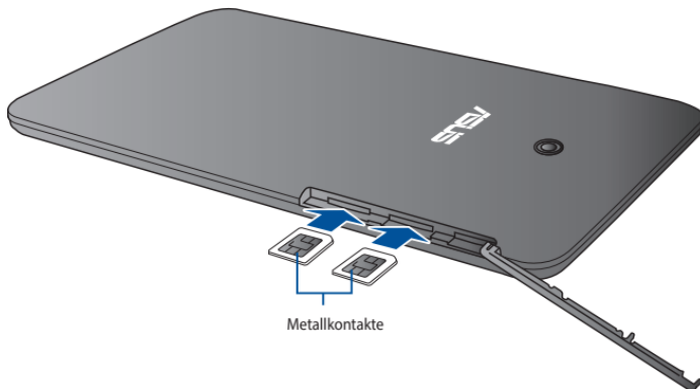


Einzel-SIM-Modell

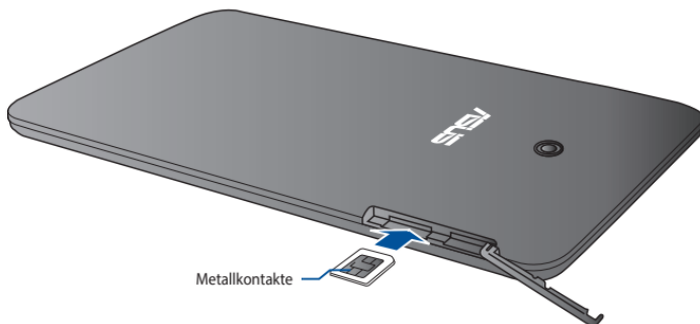


2. Setzen Sie die microSIM-Karte in einen der microSIM-Kartenschlitze, wobei die Metallkontakte wie abgebildet nach oben zeigen.

Dual-SIM-Modell

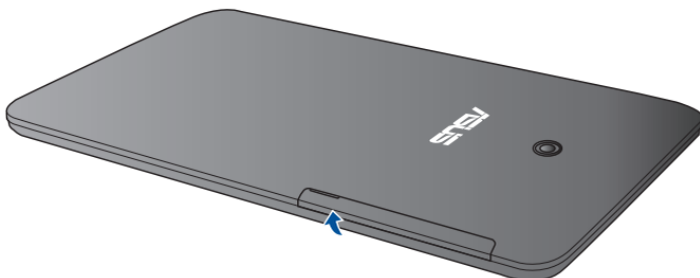


Einzel-SIM-Modell

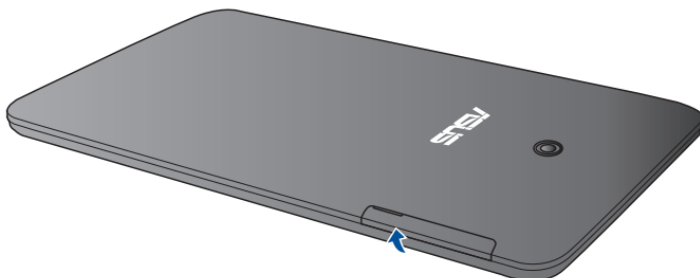


3. Bringen Sie die Abdeckung des seitlichen Fachs wieder an.

Dual-SIM-Modell



Einzel-SIM-Modell



Installieren einer microSD

So installieren Sie eine microSD-Karte:

1. Öffnen Sie die Abdeckung des seitlichen Fachs an Ihrem ASUS-Tablet.

Dual-SIM-Modell

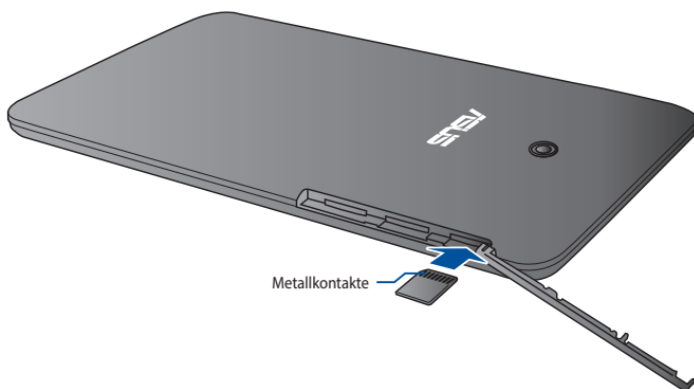


Einzel-SIM-Modell

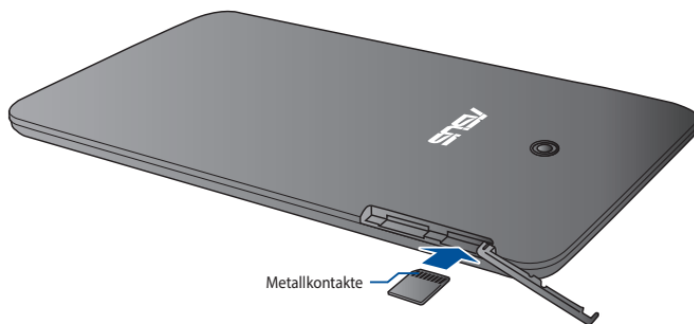


2. Setzen Sie die microSD-Karte in den microSD-Kartenschlitz, wobei die Metallkontakte wie abgebildet nach oben zeigen.

Dual-SIM-Modell

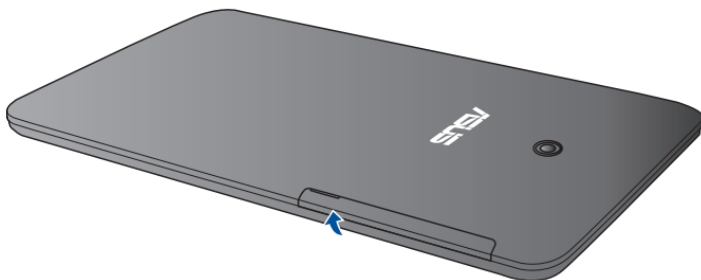


Einzel-SIM-Modell

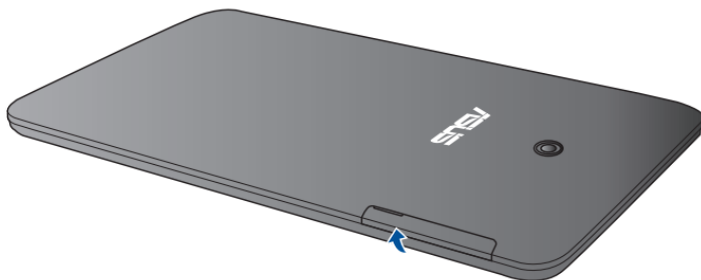


3. Bringen Sie die Abdeckung des seitlichen Fachs wieder an.

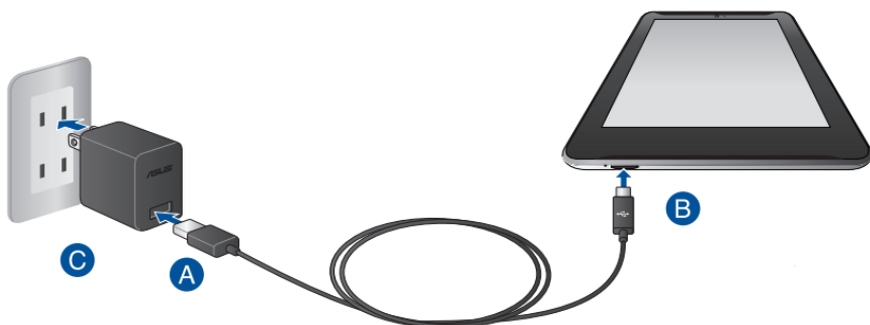
Dual-SIM-Modell



Einzel-SIM-Modell



Aufladen Ihres ASUS Tablets



So laden Sie den Akku Ihres ASUS Tablets auf:

- A** Verbinden Sie das Micro-USB-Kabel mit dem Netzteil.
- B** Stecken Sie den Micro-USB-Stecker in das ASUS Tablet.
- C** Stecken Sie das Netzteil in eine geerdete Steckdose.



Laden Sie Ihr ASUS Tablet vor der ersten Benutzung unter dem Akku-Modus für 8 Stunden auf.

WICHTIG!

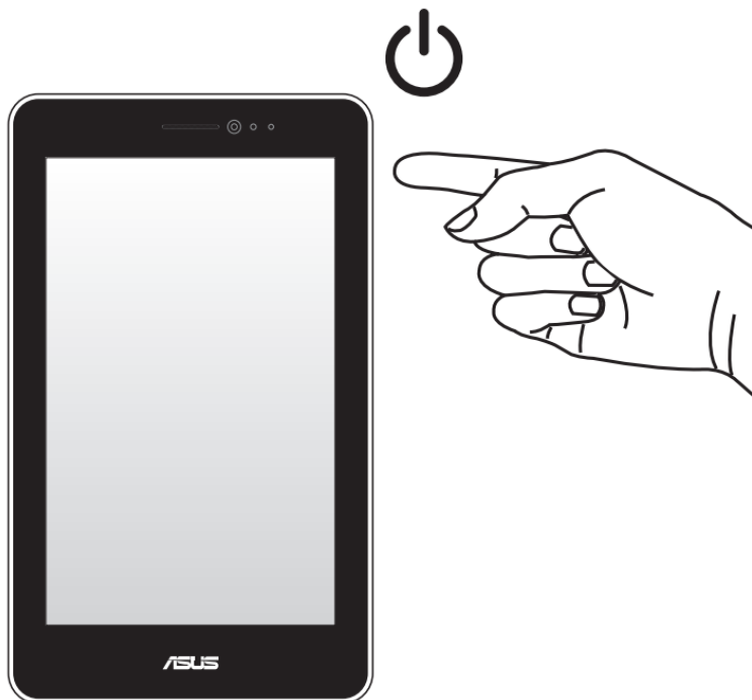
- Damit es nicht zu Schäden an Ihrem Gerät und am Akku kommt, benutzen Sie ausschließlich das mitgelieferte Netzteil und das Micro-USB-Kabel, um Ihr ASUS Tablet aufzuladen. Ein anderes Netzteil kann Ihr ASUS Tablet beschädigen.
 - Ziehen Sie die Schutzbeschichtung vom Netzteil und dem Micro-USB-Kabel, bevor Sie das ASUS Tablet laden.
 - Vergewissern Sie sich, dass Sie das Netzteil in die richtige Steckdose mit der korrekten Eingangsspannung gesteckt haben. Die Ausgangswerte dieses Netzteils sind 5,2V Gleichspannung bei 1,35A.
 - Wenn Sie Ihr ASUS Tablet nutzen, während es an eine Steckdose angeschlossen ist, muss sich diese geerdete Steckdose in der Nähe des Gerätes befinden und leicht zugänglich sein.
 - Stellen Sie nichts auf dem ASUS Tablet ab.
-

HINWEISE:

- Ihr ASUS Tablet kann nur dann per USB-Port an Ihrem Computer aufgeladen werden, wenn es sich im Ruhezustand (Bildschirm aus) befindet oder abgeschaltet ist.
 - Der Ladevorgang per USB-Port kann mehr Zeit in Anspruch nehmen.
 - Falls Ihr Computer nicht genügend Strom zum Aufladen Ihres ASUS Tablet liefert, laden Sie Ihr ASUS Tablet über eine Steckdose auf.
-

Einschalten Ihres ASUS Tablets

Halten Sie die Ein-/Austaste zum Einschalten Ihres ASUS Tablets circa zwei (2) Sekunden gedrückt.



Gesten für das ASUS Tablet

Mit Gesten können Sie Programme starten, auf Einstellungen zugreifen und Ihr ASUS Tablet navigieren. Beachten Sie beim Einsatz von Gesten an Ihrem Touchscreen Ihres ASUS Tablets folgende Anweisungen.

Ziehen/Antippen und halten/Lange antippen



- Ziehen/Antippen und halten/Lange antippen
- Zum Löschen einer App vom Hauptbildschirm halten Sie die App angetippt und ziehen Sie in den oberen Bildschirmbereich.
- Halten Sie zur Aufnahme des Bildschirminhaltes  angetippt.

HINWEIS: Rufen Sie zum Aktivieren dieser Einstellung  > **ASUS-**

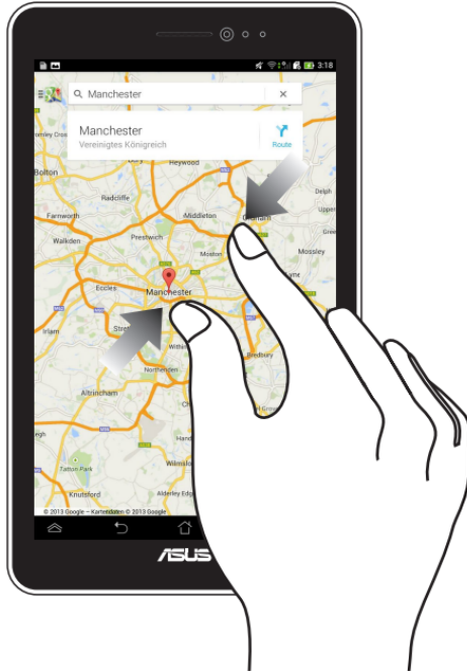
Benutzereinstellung auf, setzen Sie dann ein Häkchen bei **Bildschirmfoto durch Halten der Taste für kürzlich benutzte Anwendungen aufnehmen**.

Tippen/Berühren



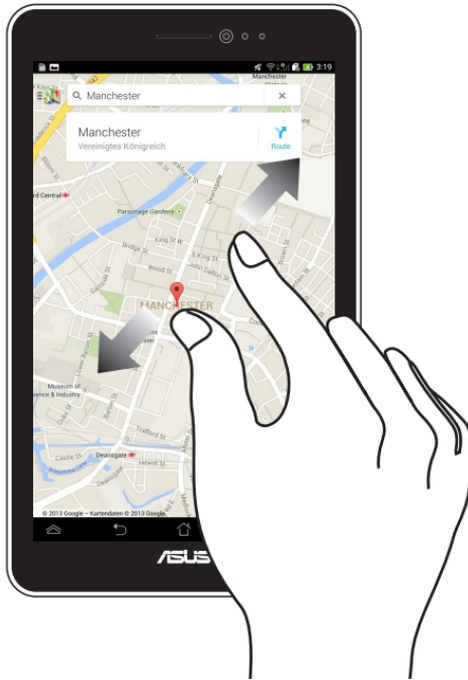
- Tippen Sie zum Starten auf eine App.
- Tippen Sie in der Dateimanager-App zum Auswählen und Öffnen auf eine Datei.

Verkleinern



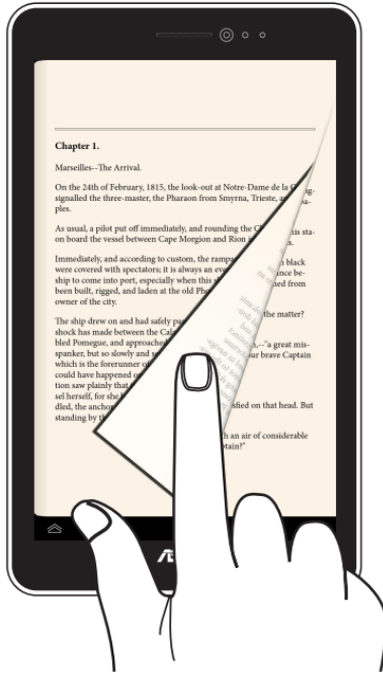
Führen Sie zwei Finger auf dem Touchpanel zum Verkleinern eines Bildes in Galerie, Karten oder Orte zusammen.

Vergrößern



Ziehen Sie zwei Finger auf dem Touchpanel zum Vergrößern eines Bildes in Galerie, Karten oder Orte auseinander.

Wischen



Wischen Sie mit Ihrem Finger auf dem Touchpanel zum Umschalten zwischen den Bildschirmen oder zum Blättern durch Seiten eines E-Books oder einer Bildergalerie nach links oder rechts.

Kapitel 3:

Mit Android™ arbeiten

Erste Inbetriebnahme

Wenn Sie Ihr ASUS Tablet das erste Mal starten, erscheinen eine Reihe von Bildschirmen, die Sie durch die Konfiguration der Grundeinstellungen Ihres Android™-Betriebssystems führen.

So starten Sie Ihr ASUS Tablet das erste Mal:

1. Schalten Sie Ihr ASUS Tablet ein.
2. Wählen Sie eine Sprache, tippen Sie dann auf .
3. Wählen Sie eine Eingabemethode oder ein Tastaturformat, tippen Sie dann auf .
4. Wählen Sie einen Netzwerktyp (Mobilfunkbetreiber oder Wi-Fi oder beides) zur Verbindung mit dem Internet, tippen Sie dann auf .
5. Tippen Sie in der Liste der verfügbaren Wi-Fi-Netzwerke auf einen Netzwerknamen und dann auf . Tippen Sie zum Überspringen der Netzwerkverbindung auf .

HINWEIS: Einige Wi-Fi-Netzwerke fordern Sie möglicherweise zur Eingabe eines Kennwortes auf.

6. Wählen Sie die Art der Datensynchronisierung und tippen dann auf .
7. Befolgen Sie die Bildschirmanweisungen zur Konfiguration folgender Einstellungen:
 - Google-Konto
 - Google-Einstellungen und -Services
8. Stellen Sie das lokale Datum und die Uhrzeit ein, tippen Sie dann auf .
9. Tippen Sie zum Aufrufen des Startbildschirms auf **Fertigstellen** **oder** .
10. Tippen Sie am Startbildschirm zum Starten der ASUS Tablet-Navigation auf **OK**.

Android™-Sperrbildschirm

Zeit-, Datums-
und Wetter-Panel



Sperrsymbol

Google Now-Starter

Ihr Gerät entsperren

Tippen Sie auf  und ziehen es auf .



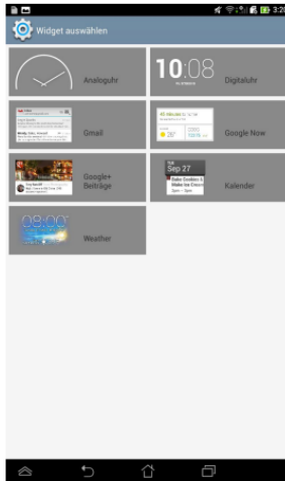
Kameramodus aufrufen

Streichen Sie zur Anzeige von Hintergrundbild- und Widget-Bereich von links nach rechts über den Sperrbildschirm, tippen Sie dann auf  und wählen ein Hintergrundbild aus Galerie oder Hintergrundbilder.



Ein Widget am Sperrbildschirm hinzufügen

Streichen Sie zur Anzeige von Hintergrundbild- und Widget-Bereich von links nach rechts über den Sperrbildschirm, tippen Sie dann auf  und wählen ein Widget.



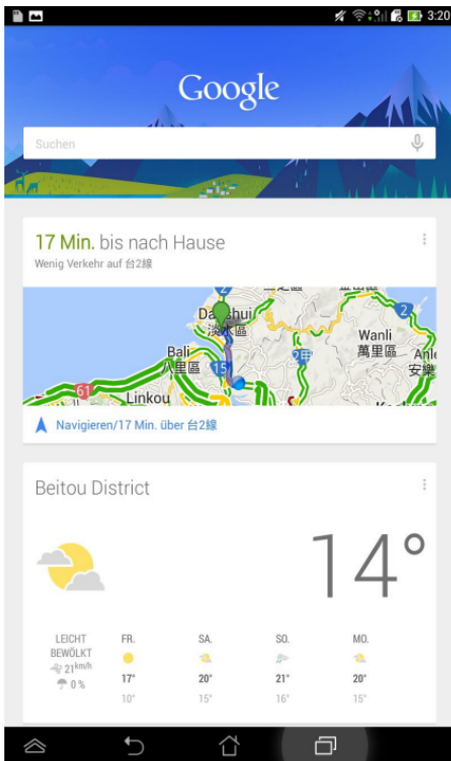
Google Now aufrufen

Klicken Sie auf  auf der Systemleiste, dann schieben Sie es zum Google-Symbol.



Google Now

Google Now ist Ihr persönlicher ASUS Tablet-Assistent, der Ihnen sofortige Aktualisierungen zu Wetterbedingungen, nahegelegenen Restaurants, Flugplänen, Terminen und anderen Informationen basierend auf Ihrem Webverlauf, synchronisierten Kalendern und Erinnerungen liefert.



Home-Bildschirm



Bildschirmansichten

Der integrierte Gravitationssensor Ihres ASUS Tablets ermöglicht automatische Bildschirmdrehungen entsprechend der aktuellen Ausrichtung. Sie können schnell zwischen Hoch- und Querformat wechseln, indem Sie Ihr ASUS Tablet nach links oder rechts neigen.

Ansicht im Querformat



Ansicht im Hochformat

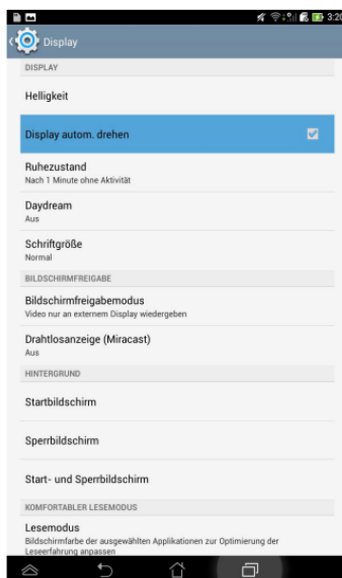


Sperren der Bildschirmausrichtung

Standardmäßig wechselt der Bildschirm Ihres ASUS Tablets automatisch von Querformat zu Hochformat und zurück, wenn Sie Ihr ASUS Tablet entsprechend drehen.

Durch Befolgen dieser Schritte können Sie die Funktion zur automatischen Bildschirmdrehung deaktivieren:

1. Tippen Sie zum Öffnen des Alle Apps-Bildschirms oben rechts am Startbildschirm auf .
2. Tippen Sie auf  > **Bedienungshilfe** und dann zum Abwählen auf **Display autom. drehen**.



HINWEIS: Sie können diese Funktion auch in ASUS-Schnelleinstellungen aktivieren/deaktivieren. Für mehr Details beziehen Sie sich bitte auf den Abschnitt *Einstellungen*.

Anruf- und Textfunktionen nutzen

Anrufe durchführen

So setzen Sie einen Anruf ab:

1. Tippen Sie am Startbildschirm auf .
2. Tippen Sie auf die Schaltflächen zur Eingabe der gewünschten Rufnummer.
3. Tippen Sie zum Wählen auf  oder .

HINWEISE:

- Sie können den Anruftasten auch Namen zuweisen und die Funktionen der SIM-Karten ändern. Weitere Informationen zu diesen Funktionen finden Sie im Abschnitt *Ihre SIM-Karteneinstellungen verwalten*.
- Falls nur eine SIM-Karte installiert ist, drücken Sie zum Wählen .

4. Tippen Sie zum Beenden des Anrufs auf .

Ihre Kontakte einrichten

Einen neuen Kontakt hinzufügen

So fügen Sie einen neuen Kontakt hinzu:

1. Tippen Sie am Startbildschirm auf  > .
2. Tippen Sie zum Speichern eines neuen Kontakts auf Ihrem ASUS-Tablet auf **Gerät**. Tippen Sie zum Speichern eines neuen Kontakts auf Ihrer SIM-Karte auf das SIM-Konto.
3. Geben Sie die Einzelheiten des neuen Kontakts ein und tippen dann auf **Fertig**.

Kontakte importieren

So importieren Sie Kontakte:

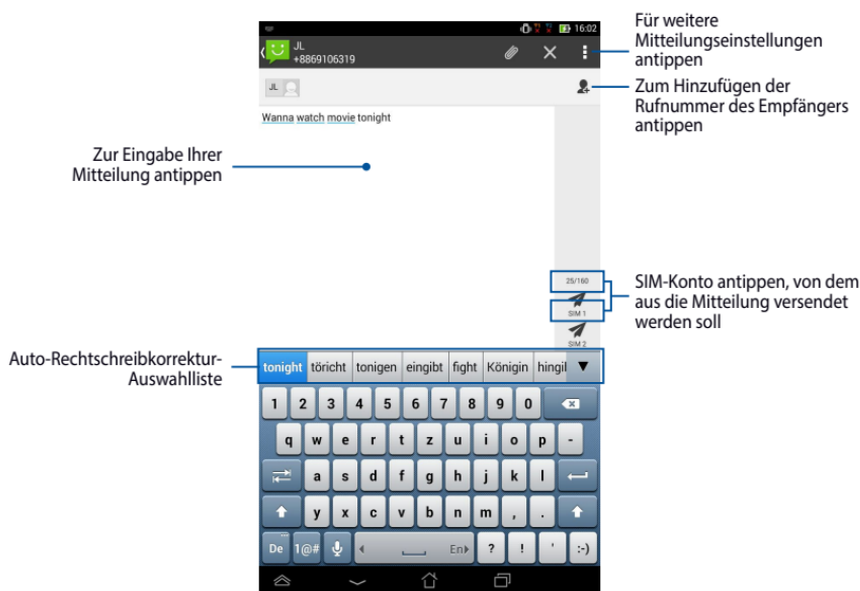
1. Tippen Sie am Startbildschirm auf  und dann auf  > **Kontakte verw..**
2. Tippen Sie auf **Importieren/Exportieren** und dann auf die SIM-Karte, auf der sich die Kontakte befinden, die Sie auf Ihr ASUS-Tablet importieren möchten.
3. Tippen Sie auf **Gerät** und dann auf die Kontakte.
4. Tippen Sie anschließend auf **Importieren**.

Eine Textmitteilung senden

Ihr ASUS-Tablet organisiert Ihre Textmitteilungen von einem Kontakt in einer einzelnen Nachrichtenkette, wodurch Sie dem Mitteilungsfluss leichter folgen und die geeigneten Antworten senden können.

So senden Sie eine Textmitteilung:

1. Tippen Sie am Startbildschirm auf .
2. Geben Sie im **An**-Feld die Telefonnummer Ihres Empfängers ein oder tippen zur Auswahl eines Empfängers aus Ihrer Kontaktliste auf ; tippen Sie dann auf **OK**.
3. Tippen Sie auf das **Mitteilung eingeben**-Feld und geben Ihre Mitteilung ein.
4. Tippen Sie anschließend auf das SIM-Konto, von dem aus Sie die Mitteilung senden möchten.



HINWEIS: Falls nur eine SIM-Karte installiert ist, tippen Sie zum Senden der Mitteilung auf .

Ihre SIM-Karteneinstellungen verwalten

Ihr ASUS-Tablet ermöglicht Ihnen die Verwaltung Ihrer SIM-Kartenfunktionen. Es lässt Sie Ihr SIM-Konto aktivieren oder deaktivieren, Ihren SIM-Karten Kontennamen zuweisen oder eine Ihrer SIM-Karten als primäre SIM-Karte festlegen.



HINWEIS: Diese Funktion ist nur bei ASUS-Tablet-Modellen mit zwei SIM-Kartenschlitzen verfügbar.

Mit der Welt verbinden

Mit mobilen Netzwerken verbinden

Nachdem Sie die SIM-Karte installiert haben, können Sie über Ihr ASUS Tablet Anrufe absetzen/annehmen bzw. Daten übertragen/empfangen. Je nach Land oder Region sind möglicherweise unterschiedliche mobile Netzwerke verfügbar; gegebenenfalls müssen Sie Ihr ASUS Tablet zum Zugreifen auf diese Netzwerke konfigurieren.

So konfigurieren Sie Ihre Mobilnetzeinstellungen:

1. Führen Sie zum Aufrufen des Einstellungen-Bildschirms eine der folgenden Aktionen aus:
 - Tippen Sie zum Aufrufen des Alle Apps-Bildschirms auf , tippen Sie dann auf Einstellungen .
 - Führen Sie zum Aufrufen von **ASUS-Schnelleinstellungen** eine Wischbewegung vom oberen Bildschirmbereich nach unten aus, tippen Sie dann auf .
2. Tippen Sie am Einstellungen-Bildschirm auf **Mehr...**, dann auf **Mobile Netzwerke**.

HINWEIS: Weitere Einzelheiten über ASUS-Schnelleinstellungen finden Sie im Abschnitt **Einstellungen**.

WICHTIG! Falls Ihr ASUS Tablet keine Verbindung zu einem Netzwerk herstellt, wenden Sie sich bitte an Ihren Mobilnetzbetreiber.

Mit WLAN-Netzwerken verbinden

Kabellose WLAN-Netzwerktechnologie ermöglicht Ihnen, Daten kabellos über ein Netzwerk zu übertragen. Aktivieren Sie zur Nutzung von WLAN die WLAN-Funktion an Ihrem ASUS Tablet und stellen Sie eine Verbindung zu einem kabellosen Netzwerk her. Einige kabellose Netzwerke sind durch Schlüssel oder digitale Zertifikate geschützt und erfordern zusätzliche Einrichtungsschritte; andere Netzwerke sind offen und ermöglichen einen einfachen Verbindungsaufbau.

HINWEIS: Schalten Sie WLAN bei Nichtbenutzung aus; dadurch schonen Sie Ihren Akku.

So aktivieren Sie WLAN und stellen eine Verbindung zu einem WLAN-Netzwerk her:

1. Tippen Sie zum Aufrufen des Alle Apps-Bildschirms auf , tippen Sie dann auf Einstellungen .
2. Schieben Sie den Wi-Fi(WLAN)-Regler auf An. Nach Aktivierung sucht Ihr ASUS Tablet nach verfügbaren WLAN-Netzwerken.

3. Tippen Sie zum Verbinden auf einen Netzwerknamen. Falls das Netzwerk gesichert bzw. geschützt ist, werden Sie zur Eingabe eines Kennwortes oder anderer Anmeldeinformationen aufgefordert.

HINWEIS! Falls Ihr ASUS Tablet ein Netzwerk findet, mit dem Sie bereits zuvor verbunden waren, wird die Verbindung automatisch hergestellt.

Bluetooth nutzen

Bluetooth an Ihrem Gerät de-/aktivieren

Bluetooth ist ein kabelloser Standard zum Datenaustausch über kurze Distanzen. Bluetooth wird von vielen Produkten, wie Smartphones, Computern, Tablet-Geräten und Headsets, unterstützt.

Bluetooth ist bei der Übertragung von Daten zwischen zwei oder mehr in der Nähe befindlichen Geräten sehr praktisch.

Wenn Sie erstmals eine Verbindung zu einem Bluetooth-Gerät herstellen, müssen Sie es mit Ihrem ASUS Tablet koppeln.

HINWEIS: Schalten Sie Bluetooth bei Nichtbenutzung aus; dadurch schonen Sie Ihren Akku.

Führen Sie zum De-/Aktivieren von Bluetooth an Ihrem ASUS Tablet eine der folgenden Aktionen aus:

- Tippen Sie zum Aufrufen des Alle Apps-Bildschirms auf , tippen Sie dann auf . Schieben Sie den Bluetooth-Regler auf **An**.
- Tippen Sie zur Anzeige des **ASUS-Schnelleinstellungen**-Fensters auf den Benachrichtigungsbereich, tippen Sie dann auf .

Ihr ASUS Tablet mit einem Bluetooth-Gerät koppeln

Bevor Sie eine Verbindung zu einem Bluetooth-Gerät herstellen können, müssen Sie Ihr ASUS Tablet mit diesem Gerät koppeln. Die Geräte bleiben gekoppelt, bis Sie die Kopplung zwischen ihnen entfernen.

So koppeln Sie Ihr ASUS Tablet mit einem Gerät:

1. Tippen Sie zum Aufrufen des Alle Apps-Bildschirms auf , tippen Sie dann auf . Schieben Sie den Bluetooth-Regler auf **An**.
2. Tippen Sie zur Anzeige aller verfügbaren Bluetooth-Geräte in der Umgebung auf **Bluetooth**.

HINWEISE:

- Falls das Gerät, mit dem Sie Ihr Produkt koppeln möchten, nicht in der Liste aufgeführt wird, prüfen Sie, ob dessen Bluetooth-Funktion aktiviert und das Gerät als erkennbar eingestellt ist.
 - Informationen zum Einschalten von Bluetooth-Funktion und Erkennbarkeit entnehmen Sie bitte der mit dem Gerät gelieferten technischen Dokumentation.
3. Falls Ihr ASUS Tablet die Suche abgeschlossen hat, bevor Ihr Bluetooth-Gerät bereit war, tippen Sie auf **NACH GERÄTEN SUCHEN**.
 4. Tippen Sie in der Liste verfügbarer Geräte auf das Bluetooth-Gerät, mit dem Sie Ihr Produkt koppeln möchten. Befolgen Sie die Bildschirmanweisungen zum Abschließen der Kopplung. Beachten Sie bei Bedarf die mit dem Gerät gelieferte technische Dokumentation.

Ihr ASUS Tablet mit einem Bluetooth-Gerät verbinden

Nachdem Sie Ihr ASUS Tablet mit einem Bluetooth-Gerät gekoppelt haben, können Sie ganz einfach erneut manuell eine Verbindung herstellen, sobald sich die Geräte in Reichweite zueinander befinden.

So stellen Sie eine Verbindung zu einem Bluetooth-Gerät her:

1. Tippen Sie zum Aufrufen des Alle Apps-Bildschirms auf , tippen Sie dann auf . Schieben Sie den Bluetooth-Regler auf **An**.
2. Tippen Sie in der Liste **PAIRING GERÄTE** auf den Namen des gekoppelten Gerätes.

Ein Bluetooth-Gerät trennen und konfigurieren

So trennen oder konfigurieren Sie ein Bluetooth-Gerät:

1. Tippen Sie zum Aufrufen des Alle Apps-Bildschirms auf , tippen Sie dann auf . Schieben Sie den Bluetooth-Regler auf **An**.
2. Tippen Sie auf **Bluetooth**, tippen Sie dann auf  neben dem verbundenen Bluetooth-Gerät, das Sie trennen oder konfigurieren möchten.
3. Folgende Aktionen können Sie über den Bildschirm Gekoppeltes Bluetooth-Gerät ausführen:
 - Tippen Sie zum Trennen des Gerätes auf **Pairing aufheben**.
 - Tippen Sie zum Umbenennen des Bluetooth-Gerätes auf **Umbenennen**.
 - Tippen Sie zum De-/Aktivieren eines Profils auf das entsprechende Profil aus der Liste.
4. Kehren Sie durch Antippen von  zum vorherigen Bildschirm zurück.

Apps verwalten

App-Verknüpfungen erstellen

Erhalten Sie durch Erstellung von App-Verknüpfungen auf Ihrem Startbildschirm einfachen Zugang zu einigen Ihrer Lieblingsapplikationen.

So erstellen Sie App-Verknüpfungen:

1. Tippen Sie zum Aufrufen des Bildschirms Alle Apps auf .
2. Tippen Sie am Bildschirm Alle Apps auf das App-Symbol und ziehen es auf den Startbildschirm.

App vom Startbildschirm entfernen

Schaffen Sie Platz für neue App-Verknüpfungen, indem Sie bestehende App-Verknüpfungen vom Ihrem Startbildschirm entfernen.

So entfernen Sie App-Verknüpfungen:

1. Halten Sie eine App angetippt, bis **X Entfernen** im oberen Bildschirmbereich erscheint.
2. Ziehen Sie die App zum Entfernen vom Startbildschirm auf **X Entfernen**.



App-Info anzeigen

Sie können detaillierte App-Informationen betrachten, während Sie eine Verknüpfung für die App erstellen. Während Sie eine App am Bildschirm Alle Apps gedrückt halten, wechselt die Anzeige zum Startbildschirm und **App-Info** erscheint im oberen Bereich des Startbildschirms. Ziehen Sie die App zur Anzeige detaillierter Informationen auf **App-Info**.



App-Ordner erstellen

Sie können Ordner zum Organisieren von Verknüpfungen an Ihrem Startbildschirm erstellen.

So erstellen Sie einen App-Ordner:

1. Tippen Sie am Home Screen Startbildschirm auf eine App oder Verknüpfung und ziehen diese auf eine andere App, bis ein transparentes Rechteck erscheint.

HINWEISE:

- Der erstellte Ordner wird in einem schwarzen Kreis angezeigt.
 - Sie können mehrere Apps in Ihrem Ordner hinzufügen.
-

2. Tippen Sie auf den neuen Ordner und dann auf **Unbenannter Ordner**, um ihn umzubenennen, falls gewünscht.



Apps am Bildschirm Zuletzt verwendet betrachten

Der Bildschirm *Zuletzt verwendet* ermöglicht Ihnen die Betrachtung einer Liste von App-Verknüpfungen basierend auf Ihren zuletzt gestarteten Apps. Über den Bildschirm *Zuletzt verwendet* können Sie ganz einfach zu zuletzt gestarteten Apps zurückkehren bzw. zwischen diesen wechseln.

So greifen Sie auf den Bildschirm *Zuletzt verwendet* zu:

1. Tippen Sie unten links am Startbildschirm auf .
2. Eine Liste mit all Ihren zuletzt ausgeführten Apps erscheint. Tippen Sie auf die App, die Sie starten möchten.



So betrachten Sie das Menü einer zuletzt verwendeten App:

1. Halten Sie eine kürzlich verwendete App zur Anzeige des Menüs angetippt.
2. Wählen Sie zum Entfernen der App aus der Liste **Aus Liste entfernen**. Wählen Sie zur Anzeige der zugehörigen Informationen **App-Info**.



HINWEIS: Sie können auch eine aktuell verwendete App aus der Liste entfernen, indem Sie sie nach links oder rechts wischen.

Task Manager

ASUS Task Manager zeigt eine Liste der zurzeit laufenden Programme und Anwendungen, sowie deren Verwendung in Ihrem ASUS Tablet. Auch können Sie laufende Apps einzeln öffnen und schließen oder mit der **Close All**-Funktion alle Apps und Dienstprogramme schließen.

So verwalten Sie den Task Manager:

1. Tippen Sie zum Aufrufen des Bildschirms Alle Apps auf . Tippen Sie anschließend auf Widgets, um das **Widgets**-Menü zu öffnen.
2. Halten Sie den Finger zum Einblenden des Fensters ASUS Task Manager am Startbildschirm auf **ASUS Task Manager** gedrückt.



3. Wischen Sie die Liste nach oben und unten um alle laufende Apps anzuzeigen.



4. Tippen Sie auf  auf der rechten Seite des Tasks, um diesen zu beenden. Tippen Sie auf **Close All**, um alle laufenden Aufgaben sofort zu beenden.

Dateimanager

Mit dem Dateimanager können Sie Ihrer Dateien im Gerät oder auf einen angeschlossenen externen Datenträger einfach verwalten.

Auf den internen Speicher zugreifen

So greifen Sie auf den internen Speicher zu:

1. Tippen Sie zum Aufrufen des Bildschirms Alle Apps auf .
2. Tippen Sie auf der linken Seite zum Betrachten der Inhalte Ihres ASUS Tablet auf  > **Interner Speicher**, tippen Sie zum Betrachten der Inhalte Ihrer microSD-Karte auf **MicroSD**.

Auf das externe Speichergerät zugreifen

So greifen Sie auf das externe Speichergerät zu:

1. Wischen Sie zu Anzeige des Benachrichtigungsfeldes die Benachrichtigungsleiste im oberen Bildschirmbereich nach unten.
2. Tippen Sie zur Anzeige der Inhalte Ihrer microSD-Karte auf . Tippen Sie zum Auswerfen der microSD-Karte aus Ihrem ASUS Tablet auf .

WICHTIG! Achten Sie darauf, die Daten auf Ihrer microSD-Karte zu speichern, bevor Sie die microSD-Karte aus Ihrem ASUS Tablet auswerfen.



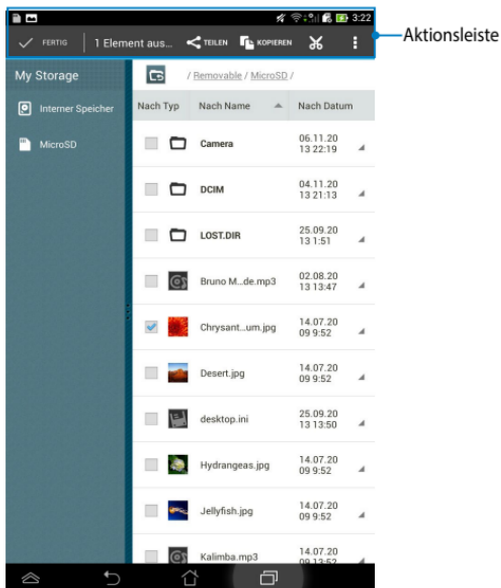
Ihre Inhalte anpassen

Über den Dateimanager können Sie Inhalte Ihres Gerätes und des installierten externen Speichergerätes kopieren, ausschneiden, teilen und löschen.

Wenn Sie eine Datei oder einen Ordner anpassen, setzen Sie ein Häkchen im Kästchen neben der Datei oder dem Ordner und die Aktionsleiste erscheint oben rechts am Bildschirm.

HINWEISE:

- Die Aktion  **TEILEN** erscheint nur, wenn Sie eine Datei bzw. Dateien auswählen.
 - Sie können eine Datei oder einen Ordner auch markieren und dann in den gewünschten Zielordner ziehen.
-



Einstellungen

Auf dem Einstellungsbildschirm können Sie einige der Einstellungen Ihres ASUS Tablets konfigurieren. Mit dieser System-App können Sie die Drahtloskonnektivitäts-, Hardware-, persönliche Konten- und Systemeinstellungen Ihres ASUS Tablets konfigurieren.

Es gibt zwei Arten auf den Einstellungsbildschirm zuzugreifen.

1. Tippen Sie am Bildschirm Alle Apps zur Anzeige des Menüs auf .
2. Wischen Sie über die Benachrichtigungsleiste im oberen Bildschirmbereich zur Anzeige des **ASUS-Schnelleinstellungen**-Bereichs nach unten, tippen Sie dann auf .



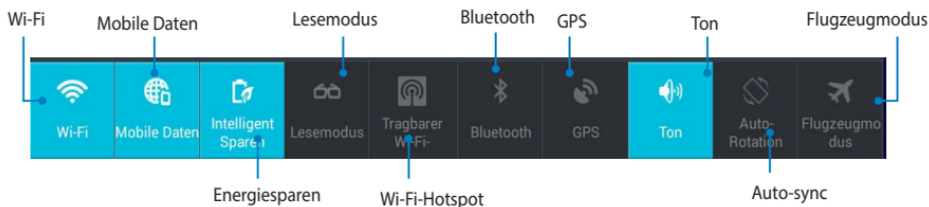
ASUS-Schnelleinstellungen

ASUS-Schnelleinstellungen



ASUS-Schnelleinstellungspanel

Tippen Sie auf das entsprechenden Programmsymbol, um seine Funktion zu aktivieren/deaktivieren.



Benachrichtigungsfeld

In den Schnelleinstellungen erscheinen Benachrichtigungsboxen, um auf Alarme, Updates in Apps, eingehende E-Mails und Programmstatus hinzuweisen.



HINWEIS: Wischen Sie die Benachrichtigung zum Entfernen des Elements aus der Liste nach rechts oder links.

ASUS Tablet ausschalten

Sie können Ihr ASUS Tablet über eines der folgenden Verfahren ausschalten:

- Halten Sie die Ein-/Austaste etwa zwei (2) Sekunden gedrückt, tippen Sie bei Aufforderung auf **Ausschalten** und anschließend auf **OK**.
- Falls Ihr ASUS Tablet nicht reagiert, halten Sie die Ein-/Austaste etwa vier (4) Sekunden gedrückt, bis sich Ihr ASUS Tablet ausschaltet.

WICHTIG! Eine erzwungene Abschaltung des Systems kann zu Datenverlusten führen. Achten Sie darauf, Ihre Daten regelmäßig zu sichern.

ASUS Tablet in den Ruhezustand versetzen

Versetzen Sie Ihr ASUS Tablet in den Ruhezustand, indem Sie einmal die Ein-/Austaste drücken.

Kapitel 4:

Vorinstallierte Apps

Bereitgestellte vorinstallierte Apps

Play Music

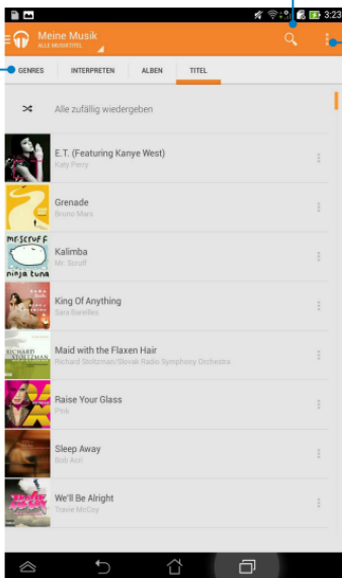
Die App Play Music ist ein integrierte Musikplayer für Ihre Musiksammlung. Er ermöglicht Ihnen Ihre intern oder extern gespeicherte Musik abzuspielen.

Sie können alle Musikdateien mischen und zufällig wiedergeben oder zur Auswahl eines gewünschten Albums schnell wischen.

Tippen Sie zum Starten von Play Music am Startbildschirm auf , tippen Sie dann auf



Zum Anordnen der Audiodateien nach Aktuell, Alben, Interpreten, Lieder, Wiedergabeliste und Genres antippen



Eine Musikdatei suchen

Einstellungen zu Musik wiedergeben

Vom Ihrem ASUS Tablet unterstützte Audio- und Video-Codexs:

Decoder	Audio codec	AAC LC/LTP, HE-AACv1(AAC+), HE-AACv2(enhanced AAC+), AMR-NB, AMR-WB, MP3, FLAC, MIDI, PCM/WAVE, Vorbis, WAV a-law/mu-law, WAV linear PCM, WMA 10, WMA Lossless, WMA Pro LBR
	Video codec	H.263, H.264, MPEG-4, VC-1/WMV, VP8
Encoder	Audio codec	AAC LC/LTP, AMR-NB, AMR-WB
	Video codec	H.263, H.264, MPEG-4

Kamera

Die Kamera-App ermöglicht Ihnen die Aufnahme von Fotos und Videos mit Ihrem ASUS Tablet.

Tippen Sie zum Starten der Kamera-App am Startbildschirm auf .

HINWEIS: Die aufgenommenen Bilder und Videos können über die **Galerie**-App angesehen werden.

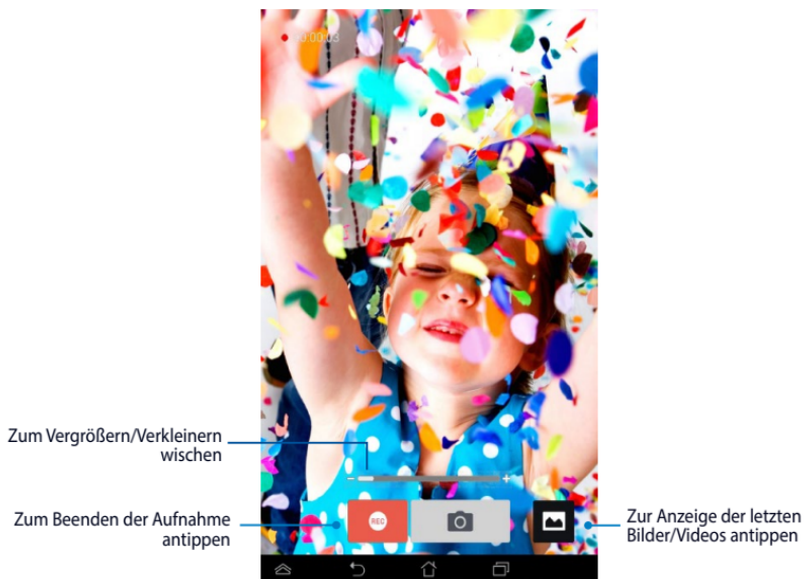
Bilder aufnehmen

Tippen Sie am Kamerabildschirm zum Aufnehmen von Bildern auf .



Videos aufnehmen

Tippen Sie am Kamerabildschirm zum Starten der Videoaufnahme auf .



Während der Aufnahme können Sie zum Vergrößern oder Verkleinern des Videos zudem den Zoomregler verwenden.

Kameraeinstellungen und Effekte konfigurieren

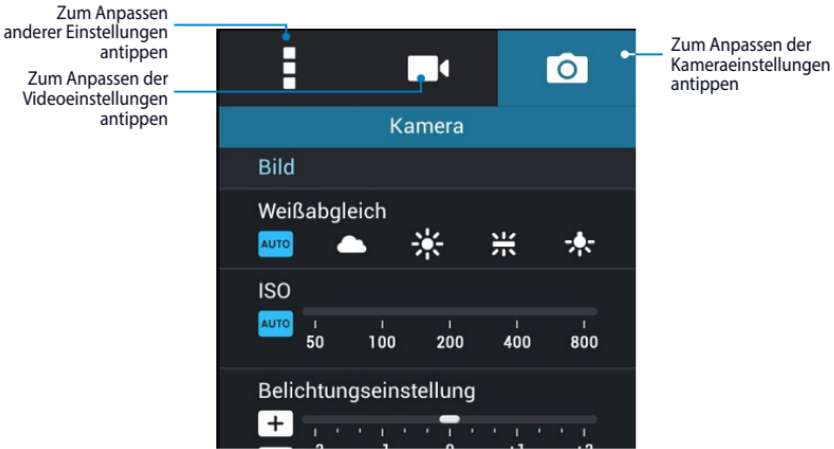
Die Kamera-App ermöglicht Ihnen auch die Anpassung der Einstellungen Ihrer Kamera sowie die Anwendung von Effekten auf Ihre Bilder und Videos.

Kameraeinstellungen konfigurieren

So konfigurieren Sie die Kameraeinstellungen:

Tippen Sie im Kamerabildschirm auf .

WICHTIG! Übernehmen Sie die Einstellungen zunächst, bevor Sie Bilder oder Videos aufnehmen.



Nachstehend finden Sie die Einstellungen Ihrer ASUS Tablet-Kamera, mit der Sie hochauflösende Bilder und Videos aufnehmen können:



Tippen Sie auf dieses Symbol, um Weißabgleich, ISO-Wert, Belichtungswert, Kameraauflösung, Aufnahmemodus und Fokuseinstellungen, zur Aufnahme hochauflösender Bilder, anzupassen.



Tippen Sie auf dieses Symbol, um Weißabgleich, Belichtungswert, Videoqualität und Fokuseinstellungen, zur Aufnahme hochauflösender Videos, anzupassen.



Tippen Sie auf dieses Symbol, um Bildschirmrichtlinien zu aktivieren, Ihren Bildern und Videos Standortinformationen hinzuzufügen, weitere Kameraeinstellungen zu konfigurieren und Standardeinstellungen Ihrer ASUS Tablet-Kamera wiederherzustellen.

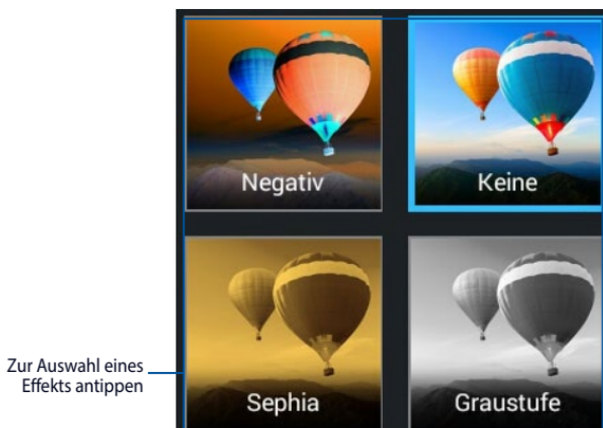
HINWEIS: Sie können die Weißabgleich-Funktion nur über die rückseitige Kamera einstellen.

Kameraeffekte anwenden

So wenden Sie Kameraeffekte an:

Tippen Sie am Kamerabildschirm auf ; wählen Sie dann durch Tippen aus der aufgelisteten Auswahl an Kameraeffekten.

WICHTIG! Wählen Sie zunächst einen Effekt, bevor Sie Bilder oder Videos aufnehmen.



Galerie

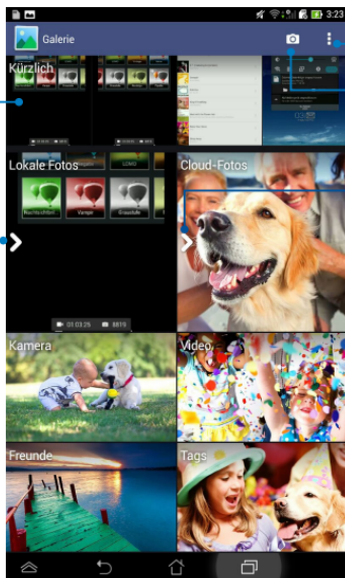
Über die Galerie-App können Sie Bilder an Ihrem ASUS Tablet betrachten und Videos wiedergeben. Diese App ermöglicht Ihnen außerdem das Bearbeiten, Teilen und Löschen der auf Ihrem ASUS Tablet gespeicherten Bild- und Videodateien. Über die Galerie können Sie Bilder als Diaschau wiedergeben oder die ausgewählte Bild- bzw. Videodatei durch Antippen betrachten.

Tippen Sie zum Starten von Galerie am Startbildschirm auf



Galerie-Hauptbildschirm

Zur Anzeige aktueller Fotos und Videos von links nach rechts oder umgekehrt blättern



Galerieeinstellungen

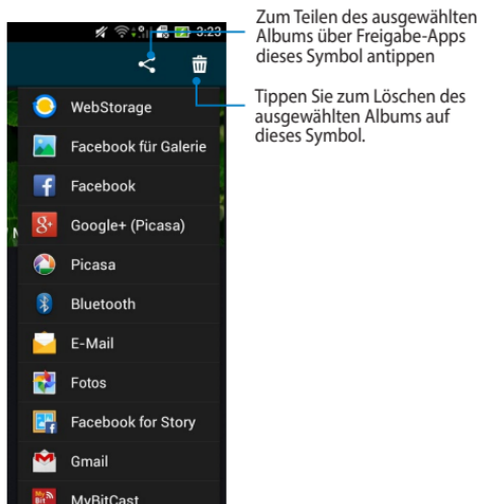
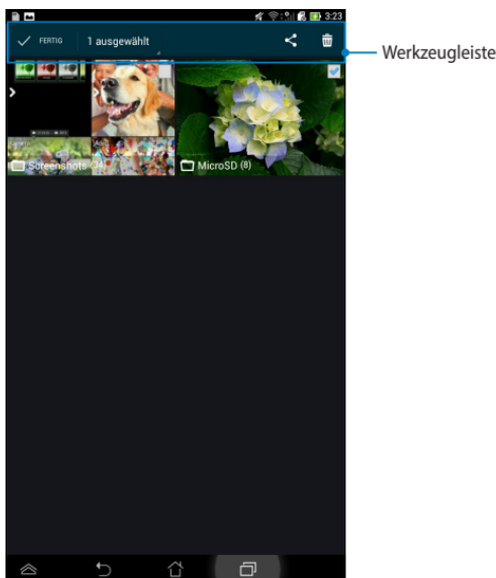
Zum schnellen Starten der App Kamera antippen

Pfeil zum Öffnen von Fotos und Videos per Cloud-Speicher nach rechts wischen

Pfeil zum Öffnen von Fotos und Videos per Album, Zeit, Ort und Personen nach rechts wischen

Teilen und löschen von Alben

Halten Sie zum Teilen eines Albums ein Album angetippt, bis eine Werkzeugleiste im oberen Bildschirmbereich erscheint. Sie können ausgewählte Alben hochladen oder online teilen bzw. von Ihrem ASUS Tablet löschen.



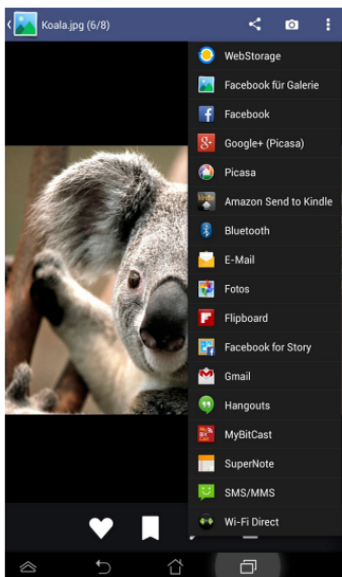
Freigeben, löschen und bearbeiten von Bildern

Teilen, bearbeiten oder löschen Sie ein Bild, indem Sie das Bild durch Antippen öffnen und dann zum Einblenden der Werkzeugleiste im oberen Bildschirmbereich auf das Bild tippen.

Bilder teilen

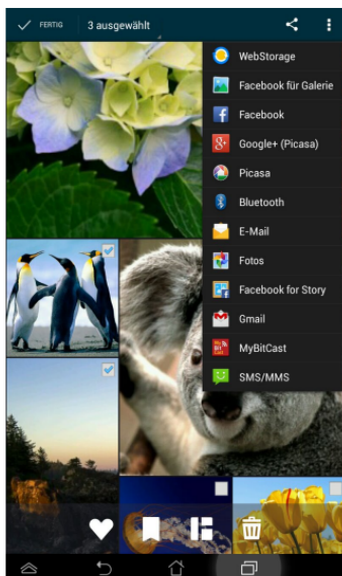
So teilen Sie ein Bild:

1. Öffnen Sie am Galerie-Bildschirm das Album mit dem Bild, das Sie teilen möchten.
2. Wählen Sie es durch Antippen, tippen Sie dann auf  und wählen Sie aus der Liste von Freigabe-Apps.



So teilen Sie mehrere Bilder:

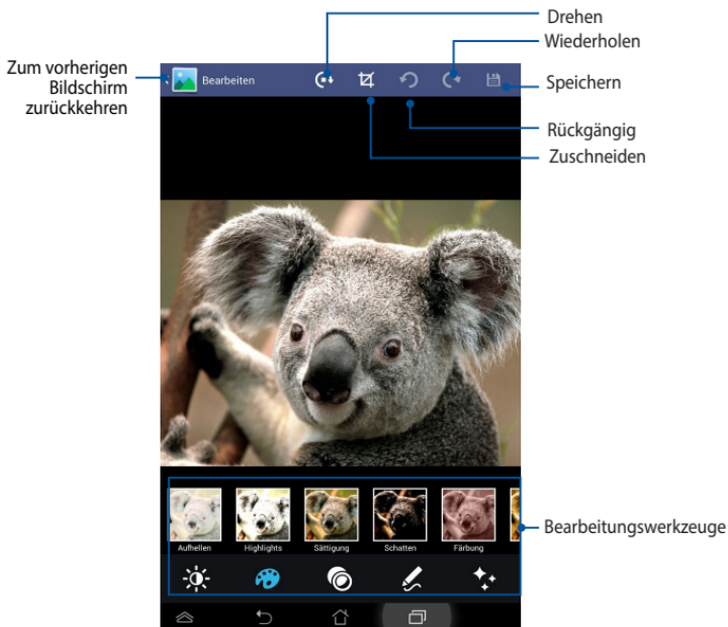
1. Öffnen Sie am Galerie-Bildschirm das Album mit dem Bild, das Sie teilen möchten.
2. Halten Sie ein Bild angetippt, tippen Sie dann auf weitere Bilder.
3. Tippen Sie auf , wählen Sie dann aus der Liste mit Freigabe-Apps.



Ein Bild bearbeiten

So bearbeiten Sie ein Bild:

1. Öffnen Sie am Galerie-Bildschirm das Album mit dem Bild, das Sie bearbeiten möchten.
2. Öffnen Sie ein Bild durch Antippen, tippen Sie dann auf .
3. Beginnen Sie mit der Bearbeitung, indem Sie die Bearbeitungswerkzeuge antippen.



Bilder löschen

So löschen Sie ein Bild:

1. Öffnen Sie am Galerie-Bildschirm das Album mit dem Bild, das Sie löschen möchten.
2. Öffnen Sie ein Bild durch Antippen, tippen Sie dann auf .
3. Tippen Sie auf **OK**.

So löschen Sie mehrere Bilder:

1. Öffnen Sie am Galerie-Bildschirm das Album mit den Bildern, die Sie löschen möchten.
2. Halten Sie ein Bild angetippt, tippen Sie dann auf weitere Bilder.
3. Tippen Sie auf , dann auf **OK**.

E-Mail

Mit der E-Mail-App können Sie POP3-, IMAP- und Exchange-Konten hinzufügen und E-Mails direkt an Ihrem ASUS Tablet empfangen, erstellen und durchsuchen.

WICHTIG! Damit Sie ein E-Mail-Konto hinzufügen bzw. E-Mails von hinzugefügten Konten versenden und empfangen können, müssen Sie mit dem Internet verbunden sein.

Ein E-Mail-Konto einrichten

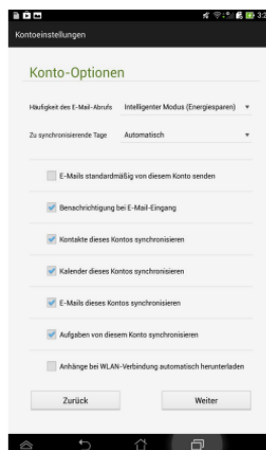
So richten Sie ein E-Mail-Konto ein:

1. Tippen Sie zum Aufrufen des Bildschirms Alle Apps auf .
2. Tippen Sie zum Ausführen der E-Mail-App auf .
3. Geben Sie am Bildschirm der E-Mail-App Ihre E-Mail-Adresse und Ihr Passwort ein, tippen Sie dann auf **Weiter**.

HINWEIS: Warten Sie, während Ihr ASUS Tablet automatisch Ihre eingehenden und ausgehenden E-Mail-Servereinstellungen prüft.



4. Konfigurieren Sie die **Konto-Optionen** und tippen Sie auf **weiter**.



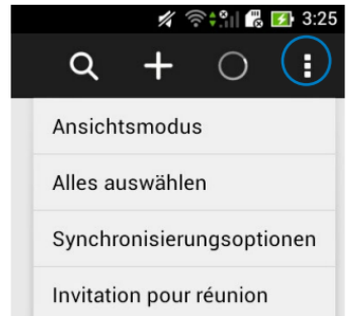
5. Geben Sie einen Kontennamen an, der in ausgehenden Nachrichten angezeigt werden soll; tippen Sie dann zum Anmelden an Ihrem Posteingang auf **Weiter**.



E-Mail-Konten hinzufügen

So fügen Sie E-Mail-Konten hinzu:

1. Tippen Sie zum Aufrufen des Bildschirms Alle Apps auf .
2. Tippen Sie auf , melden Sie sich dann über Ihr Konto an.
3. Tippen Sie auf  > **Einstellungen**, tippen Sie dann zum Hinzufügen eines E-Mail-Kontos auf .



Gmail

Mit der Gmail-App können Sie ein neues Gmail-Konto erstellen oder Ihr bestehendes Gmail-Konto synchronisieren und E-Mails direkt an Ihrem ASUS Tablet versenden, empfangen und durchsuchen. Die Aktivierung dieser App ermöglicht Ihnen, auf andere Google-Apps zuzugreifen, die ein Google-Konto benötigen; z. B. Play Store.

Ein Gmail-Konto einrichten

So richten Sie ein Gmail-Konto ein:

1. Tippen Sie zum Aufrufen des Bildschirms Alle Apps auf .
2. Tippen Sie zum Starten von Gmail auf .
3. Tippen Sie im Apps-Menü auf **Vorhandenes Konto** und geben Sie Ihre existierende E-Mail-Adresse und das Kennwort ein. Tippen Sie dann auf .



HINWEISE:

- Tippen Sie auf **Neu erstellen**, wenn Sie noch kein Google-Konto besitzen.
- Bei der Anmeldung müssen Sie warten, während Ihr ASUS Tablet zur Einrichtung Ihres Kontos mit Google-Servern kommuniziert.

4. Nutzen Sie Ihr Google-Konto zum Sichern und Wiederherstellen Ihrer Einstellungen und Daten. Tippen Sie zum Anmelden an Ihrem Gmail-Konto auf .



WICHTIG! Wenn Sie neben Gmail noch andere E-Mail-Konten besitzen können Sie E-Mail verwenden, um alle Ihre E-Mail-Konten gleichzeitig abzurufen.

Play Store

Greifen Sie über Ihr Google-Konto auf zahlreiche Spiele und Werkzeuge im Play Store zu.

WICHTIG! Sie können nur durch Anmeldung an Ihrem Google-Konto auf Play Store zugreifen.

Play Store aufrufen

So greifen Sie auf den Play Store zu:

1. Tippen Sie am Startbildschirm auf **Play Store** .
2. Falls Sie bereits über ein Google-Konto verfügen, tippen Sie auf **Vorhandenes Konto** und geben Ihr E-Mail-Konto und Kennwort an. Falls Sie kein Konto haben, tippen Sie auf **Neu erstellen** und befolgen die Bildschirmanweisungen zur Erstellung eines Kontos.
3. Nach der Anmeldung können Sie Apps aus dem Play Store herunterladen und auf Ihrem ASUS Tablet installieren.



HINWEISE: Einige Applikationen sind kostenlos, andere belasten möglicherweise Ihre Kreditkarte.

Maps

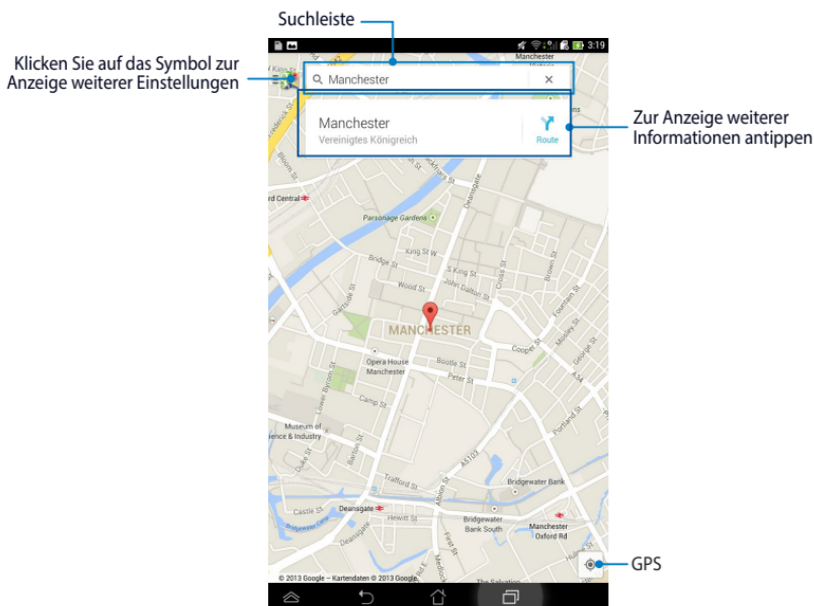
Mit Google Maps können Sie Orte und Einrichtungen betrachten und auffinden sowie Richtungsanweisungen erhalten. Es ermöglicht Ihnen, Ihren aktuellen Standort zu prüfen und diese Informationen mit anderen zu teilen.

Google Maps nutzen

So nutzen Sie Google Maps:

1. Tippen Sie zum Anzeigen des Alle Apps-Bildschirms auf , tippen Sie dann auf .
2. Passen Sie Ihre Suche über die Werkzeugleiste im oberen Bildschirmbereich an.

Ansicht im Hochformat



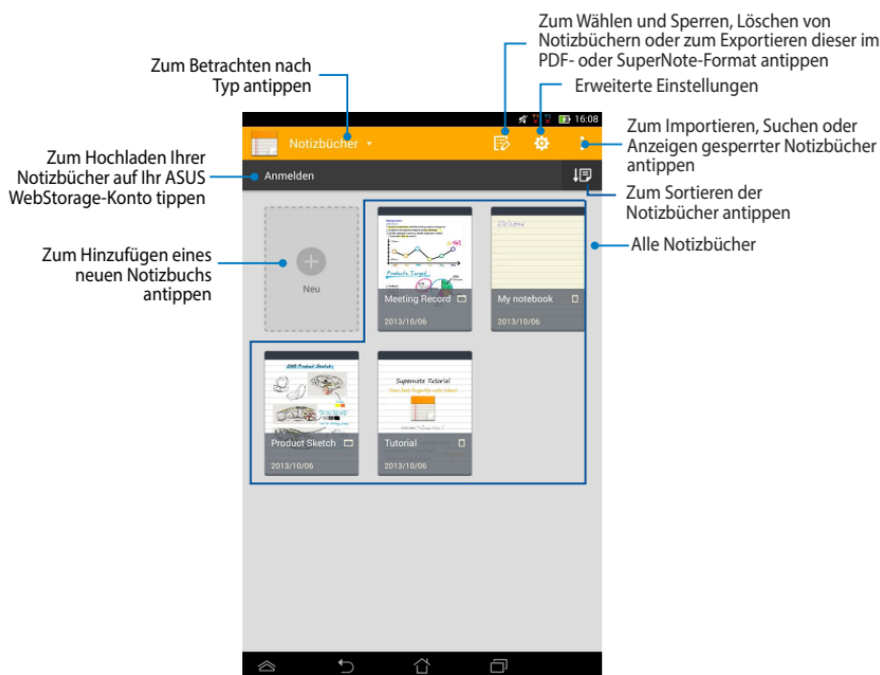
SuperNote

SuperNote ist eine nützliche App zum Schreiben und Zeichnen. Sie können Notizen schreiben, Sofortnachrichten senden, Skizzen zeichnen, E-Cards mit Audioaufnahmen erstellen oder Tagebücher mit Video ergänzen und vieles andere mehr.

Sie können auch Ihre Notizbücher über Ihr ASUS WebStorage-Konto teilen.

Tippen Sie zum Starten von SuperNote am Startbildschirm auf  > **Enter**.

SuperNote-Hauptbildschirm



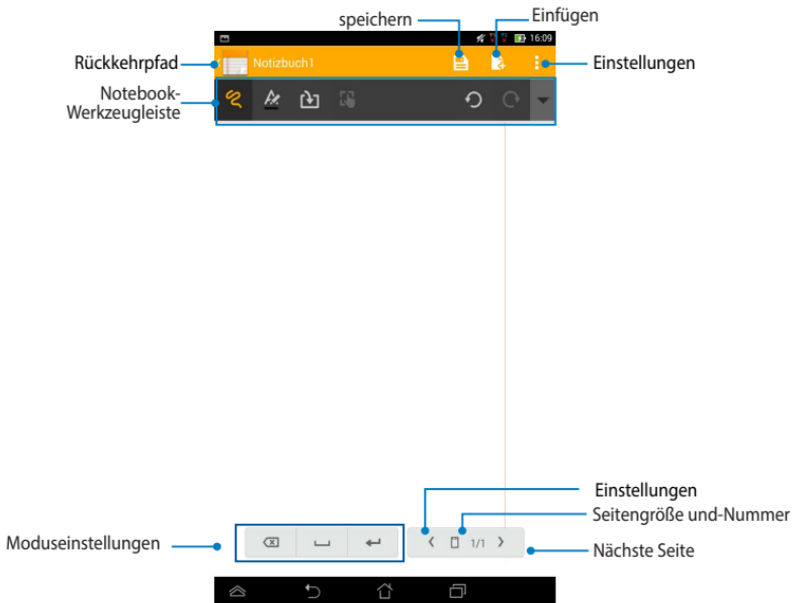
Notizbuch erstellen

So erstellen Sie ein neues Notizbuch:

1. Tippen Sie auf **Neu**.
2. Benennen Sie die Datei und wählen Sie für die Seitengröße **Für Pad** oder **Für Telefon**.
3. Wählen Sie eine Vorlage. Die neue Notizseite erscheint umgehend.



SuperNote Notizbuch-Oberfläche



HINWEIS: Moduseinstellungen und Notizbuch-Werkzeugleiste ändern sich, wenn Sie auf , , und -Modus tippen.

Notizbuch anpassen

Mit SuperNote können Sie mit Ihren Notizbüchern kreativ sein. Wenn Sie von der oberen oder unteren Seite des Bildschirms wischen, erscheint eine Werkzeugleiste mit verschiedenen Werkzeugen, mit denen Sie Ihre Notizbücher bearbeiten können.

HINWEIS: Die Einstellungen der Werkzeugleiste können je nach Modell variieren.

So bearbeiten Sie Ihr Notizbuch:

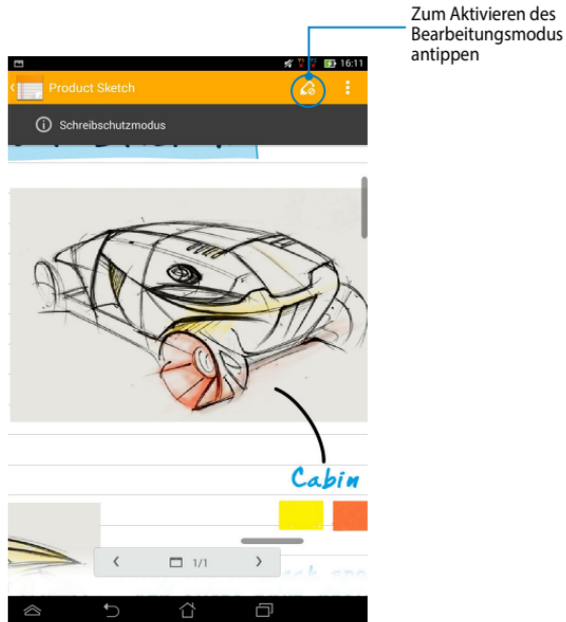
1. Tippen Sie im SuperNote-Hauptbildschirm auf das Notizbuch, welches Sie bearbeiten wollen.
2. Tippen Sie zur Bearbeitung Ihres Notizbuchs auf eines der Symbole in der Werkzeugleiste.

HINWEISE:

- Tippen Sie im -Modus in der Notizbuchwerkzeugleiste auf , tippen Sie dann bei Bedarf zum Einblenden von Handschriftlichtrichtlinien auf .
 - Für den -Modus tippen Sie zur Auswahl von Textfarbe und Größe auf .
 - Für den -Modus tippen Sie zur Auswahl von Pinselstrich, Farbe, Opazität und Stärke auf .
-

SuperNote-Schreibschutzmodus

Tippen Sie zum Aktivieren des Schreibschutzmodus auf , tippen Sie dann auf **Nur lesen**.



Notizbuch umbenennen

So benennen Sie Ihr Notizbuch um:

1. Halten Sie am SuperNote-Hauptbildschirm die Notizbuchdatei angetippt, tippen Sie dann auf **Umbenennen**.
2. Geben Sie den Dateinamen ein, tippen Sie dann auf **OK**.

Notizbuch verstecken

So verstecken Sie Ihr Notizbuch:

1. Halten Sie am SuperNote-Hauptbildschirm die Notizbuchdatei angetippt, tippen Sie dann auf **Zum Verstecken sperren**.
2. Geben Sie Ihr Kennwort ein, tippen Sie dann auf **OK**.

HINWEISE:

- Wenn Sie Ihr Notizbuch zum ersten Mal ausblenden, werden Sie zur Eingabe eines neuen Kennwortes aufgefordert.
 - Tippen Sie zum Anzeigen versteckter Notizbücher am Hauptbildschirm auf  und anschließend auf **Gesperrtes Notizbuch anzeigen**.
-

Notizbuch löschen

So löschen Sie ein Notizbuch:

1. Halten Sie am SuperNote-Hauptbildschirm die Notizbuchdatei angetippt, tippen Sie dann auf **Löschen**.
2. Bestätigen Sie die Löschung des Notizbuchs durch Antippen von **Löschen**.

AudioWizard

AudioWizard ermöglicht Ihnen die Anpassung der Tonmodi Ihres ASUS Tablet zur klareren Audioausgabe entsprechend dem vorliegenden Nutzungsszenario.

Tippen Sie zum Starten von AudioWizard am Startbildschirm auf , tippen Sie dann auf .



AudioWizard verwenden

So nutzen Sie AudioWizard:

1. Tippen Sie im AudioWizard-Fenster auf den Tonmodus, den Sie aktivieren möchten.
2. Tippen Sie zum Speichern des ausgewählten Tonmodus und Verlassen des AudioWizard-Fensters auf **OK**.

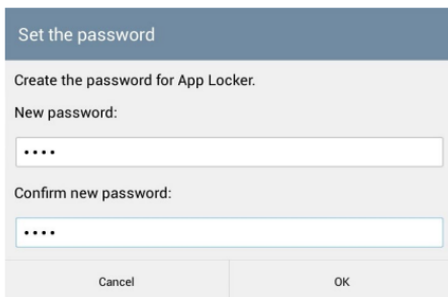
App Lock

App Lock ist eine Sicherheits-App, mit der Sie den Zugriff auf ausgewählte Apps und Dateien beschränken und kontrollieren können.

App Lock verwenden

So verwenden Sie App Lock:

1. Tippen Sie am Startbildschirm auf  und dann auf .
2. Tippen Sie auf **Start**, richten Sie dann Ihr Kennwort ein.

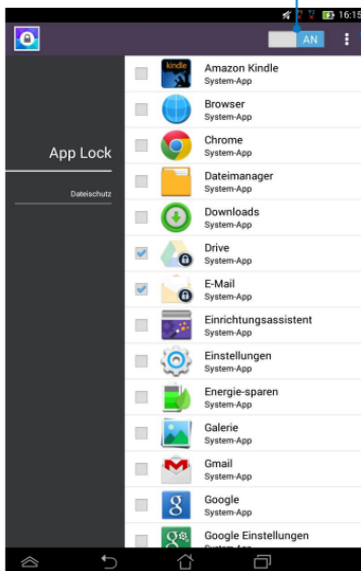


The screenshot shows a dialog box titled "Set the password" with a blue header. Below the header, it says "Create the password for App Locker." followed by "New password:" and a text input field containing four dots. Below that, it says "Confirm new password:" and another text input field containing four dots. At the bottom, there are two buttons: "Cancel" on the left and "OK" on the right.

3. Tippen Sie zum Aufrufen des App Lock-Bildschirms auf **OK**.

App Lock-Bildschirm

Tippen Sie auf die Apps, die Sie sperren möchten, oder tippen Sie zur Freigabe auf gesperrte Apps.



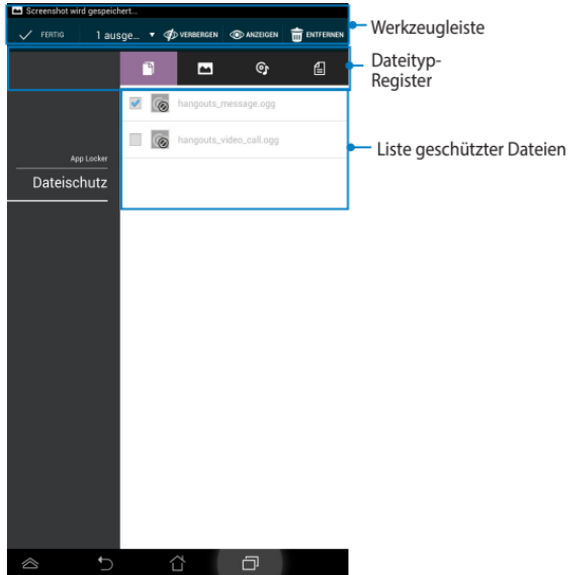
Zum Konfigurieren der Einstellungen von App Lock antippen.

Tippen Sie auf die Apps, die Sie sperren möchten, oder tippen Sie zur Freigabe auf gesperrte Apps.

HINWEISE:

- Neben den geschützten Apps erscheint auf dem Home-Bildschirm ein Schlosssymbol.
 - Sie werden jedes Mal aufgefordert das Kennwort einzugeben, wenn Sie auf eine geschützte App zugreifen.
-

Dateischutzbildschirm



Dateischutzbildschirm

So nutzen Sie Dateischutz:

1. Tippen Sie auf **Dateischutz**, tippen Sie dann zum Öffnen der Dateimanager-App auf **+**.
2. Wählen Sie durch Antippen die Dateien, die Sie schützen möchten; tippen Sie dann auf **ÜBERNEHMEN**. Die Dateien, die Sie schützen möchten, erscheinen im Dateischutzbildschirm.

Widgets

Mit Widgets können Sie in Form einer App-Verknüpfung bequem auf praktische und unterhaltsame Applikationen auf dem Startbildschirm Ihres ASUS Tablets zugreifen.

Tippen Sie zur Anzeige von Widgets am Startbildschirm auf , tippen Sie dann auf **WIDGETS**.

Ein Widget am Startbildschirm anzeigen

Wischen Sie den Bildschirm beim Widgets-Bildschirm zur Auswahl eines Widget seitwärts. Halten Sie das ausgewählte Widget angetippt, ziehen Sie es dann auf den Startbildschirm.

WICHTIG:

- Möglicherweise werden Sie zur Durchführung weiterer Aufgaben (z. B. Registrierung, Aktivierung) aufgefordert, bevor Sie ein ausgewähltes Widget nutzen können.
- Falls nicht genügend Platz auf einem Bildschirm vorhanden ist, auf dem Sie ein Widget abgelegt haben, vorhanden ist, wird dieses Widget nicht zu diesem Bildschirm hinzugefügt.

Ein Widget vom Startbildschirm entfernen

Halten Sie am Startbildschirm das Widget angetippt, bis **X Entfernen** erscheint. Ziehen Sie das Widget zum Entfernen vom Startbildschirm auf **X Entfernen**, ohne den Finger vom Bildschirm abzuheben.



Entfernt das Widget vom Startbildschirm

ASUS Battery

ASUS Battery ist ein spezielles Widget zur prozentualen und farblichen Anzeige des Akkustatus Ihres ASUS Tablet und des angeschlossenen Zubehörs.

Tippen Sie zur Anzeige des ASUS Battery-Widgets am Startbildschirm auf , tippen Sie dann auf **WIDGETS**.

ASUS Battery-Widget am Startbildschirm anzeigen

Wischen Sie den Bildschirm beim Widgets-Bildschirm zur Suche nach dem ASUS Battery-Widget seitwärts. Halten Sie das Widget angetippt, ziehen Sie es dann auf den Startbildschirm.



HINWEIS: Sie können den Akkustand Ihres ASUS Tablet auch unter ASUS-Schnelleinstellung und den Benachrichtigungsbereich einsehen. Weitere Einzelheiten finden Sie in den Abschnitten *ASUS-Schnelleinstellung* und *Benachrichtigungsfenster*.

Anhänge

Gehörschutz

Um mögliche Gehörschäden zu vermeiden, hören Sie nicht über einen lange Zeitdauer unter hoher Lautstärke.



À pleine puissance, l'écoute prolongée du baladeur peut endommager l'oreille de l'utilisateur.

Frankreich: Kopf-/Ohrhörer für dieses Gerät entsprechen den Anforderungen zum Schalldruckpegel der gültigen Standards EN 50332-1:2000 und/oder EN50332-2:2003, wie durch den französischen Artikel L.5232-1 gefordert.

EC-Konformitätserklärung

Dieses Produkt befolgt die Konformitätserklärung für die R&TTE Directive 1999/5/EC. Diese Konformitätserklärung kann von der Website <http://support.asus.com> geladen werden.

CE-Kennzeichen

CE 2200

CE-Zeichen für Geräte mit Wireless LAN/ Bluetooth

Dieses Gerät stimmt mit den Anforderungen der Richtlinie 1999/5/EG des Europaparlaments und-rates vom 9. März 1999 überein, in der Funk- und Telekommunikationsgeräte, sowie die gegenseitige Anerkennung der Konformität geregelt sind.

Der höchste CE-SAR-Wert für dieses Gerät beträgt 1.49 W/Kg.

Dieses Gerät kann betrieben werden in:

AT	BE	BG	CH	CY	CZ	DE	DK
EE	ES	FI	FR	GB	GR	HU	IE
IT	IS	LI	LT	LU	LV	MT	NL
NO	PL	PT	RO	SE	SI	SK	TR

DFS-Bedienelemente in Verbindung mit der Radarerkenung dürfen dem Benutzer nicht zugänglich sein.

Information zur Hochfrequenz-Belastung(SAR)-CE

Dieses Gerät erfüllt die EU-Anforderungen (1999/519/EG) zur Beschränkung der Exposition der Bevölkerung gegenüber elektromagnetischen Feldern zum Schutz der Gesundheit.

Die Grenzwerte sind Teil umfassender Empfehlungen zum Schutz der Bevölkerung. Diese Empfehlungen wurden durch regelmäßige und gründliche Evaluationen wissenschaftlicher Studien von unabhängigen wissenschaftlichen Organisationen entwickelt und geprüft. Die Messeinheit des empfohlenen Grenzwertes für Mobilgeräte des Europäischen Rates ist die „spezifische Absorptionsrate“ (SAR); der SAR-Grenzwert beträgt 2.0 W/kg, gemittelt über 10 g Körpergewebe. Er erfüllt die Anforderungen der International Commission on Non-Ionizing Radiation Protection (ICNIRP).

Dieses Gerät wurde im Betrieb am Körper getestet und erfüllt die ICNRP-Expositionsrichtwerte sowie die europäischen Standards EN 50566 und EN 62209-2. Die SAR wird bei direktem Kontakt des Gerätes mit dem Körper während der Übertragung bei der höchsten zertifizierten Ausgangsleistungsstufe in allen Frequenzbändern des Mobilgerätes gemessen.

Stromsicherheitsanforderungen

Produkte mit einem elektrischen Strom von bis zu 6A und einem Gewicht über 3kg müssen geprüfte Netzkabel benutzen. Diese müssen mindestens folgende Werte aufweisen: H05VV-F, 3G, 0,75mm² oder H05VV-F, 2G, 0,75mm².

ASUS-Wiederverwertungs- und Rücknahmeservices

Das ASUS-Wiederverwertungs- und Rücknahmeprogramm basiert auf den Bestrebungen, die höchsten Standards zum Schutz der Umwelt anzuwenden. Wir glauben, dass die Bereitstellung einer Lösung für unsere Kunden die Möglichkeit schafft, unsere Produkte, Batterien, andere Komponenten und ebenfalls das Verpackungsmaterial verantwortungsbewusst der Wiederverwertung zuzuführen. Besuchen Sie bitte die Webseite <http://csr.asus.com/english/Takeback.htm> für Details zur Wiederverwertung in verschiedenen Regionen.

Hinweis zur Beschichtung

WICHTIG! Zur Aufrechterhaltung der elektrischen Isolierung und elektrischen Sicherheit, ist auf dem Gerät, außer im Bereich der Anschlüsse, eine Beschichtung aufgebracht.

ASUS-Umwelthinweis

ASUS widmet sich der Herstellung umweltfreundlicher Produkte/Verpackungen, um die Gesundheit seiner Kunden zu schützen, während gleichzeitig die Umweltbelastung verringert wird. Die Verringerung der Anzahl der Seiten im Benutzerhandbuch ist ein weiterer Beitrag zur Reduzierung des CO₂-Ausstoßes.

Das vollständige Benutzerhandbuch und verwandte Informationen finden Sie in diesem ASUS Tablet oder auf der ASUS-Support-Webseite <http://support.asus.com/>.

Richtige Entsorgung



Wenn Der Akku mit einen falschen Typ ausgetauscht wird, kann dies eine Explosionsgefahr hervorrufen. Entsorgen Sie defekte Akkus entsprechend den örtlichen Bestimmungen.



Batterien NICHT im normalen Hausmüll entsorgen. Das Symbol der durchgestrichenen Mülltonne zeigt an, dass Batterien nicht im normalen Hausmüll entsorgt werden dürfen.



Das ASUS Tablet NICHT im normalen Hausmüll entsorgen. Dieses Produkt wurde entwickelt, um ordnungsgemäß wiederverwertet und entsorgt werden zu können. Das durchgestrichene Symbol der Mülltonne zeigt an, dass das Produkt (elektrisches und elektronisches Zubehör) nicht im normalen Hausmüll entsorgt werden darf. Bitte erkundigen Sie sich nach lokalen Regelungen zur Entsorgung von Elektroschrott.



Werfen Sie das ASUS Tablet NICHT ins Feuer. Schließen Sie KEINE Kontakte kurz. Bauen Sie das ASUS Tablet NICHT auseinander.

Modellname: K00Z (ME175CG)

Hersteller:	ASUSTeK Computer Inc.
Adresse:	4F, No.150, LI-TE RD., PEITOU, TAIPEI 112, TAIWAN
Autorisierte Niederlassung in Europa:	ASUS Computer GmbH
Adresse:	HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN, GERMANY

EC Declaration of Conformity



We, the undersigned,

Manufacturer:	ASUSTeK COMPUTER INC.
Address, City:	4F, No. 150, LI-TE Rd., PEITOU, TAIPEI 112, TAIWAN
Country:	TAIWAN
Authorized representative in Europe:	ASUS COMPUTER GmbH
Address, City:	HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN
Country:	GERMANY

declare the following apparatus:

Product name :	ASUS Tablet
Model name :	K00Z

conform with the essential requirements of the following directives:

2004/108/EC-EMC Directive

<input checked="" type="checkbox"/> EN 55022:2010+AC:2011	<input checked="" type="checkbox"/> EN 55024:2010
<input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-2:2006+A2:2009	<input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-3:2008
<input type="checkbox"/> EN 55013:2001+A1:2003+A2:2006	<input type="checkbox"/> EN 55020:2007+A11:2011

1999/5/EC-R & TTE Directive

<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 328 V1.7.1(2006-10)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-1 V1.9.2(2011-09)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 440-1 V1.6.1(2010-08)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-3 V1.4.1(2002-08)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 440-2 V1.4.1(2010-08)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-7 V1.3.1(2005-11)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 511 V9.0.2(2003-03)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-17 V2.2.1(2012-09)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 908-1 V5.2.1(2011-05)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-24 V1.5.1(2010-10)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 908-2 V5.2.1(2011-07)	<input type="checkbox"/> EN 302 291-1 V1.1.1(2005-07)
<input type="checkbox"/> EN 301 908-13 V5.2.1(2011-05)	<input type="checkbox"/> EN 302 291-2 V1.1.1(2005-07)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 893 V1.6.1(2011-11)	<input type="checkbox"/> EN 50332-1(2000-03)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 62209-1(2006-07)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 50332-2(2003-12)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 62209-2(2010-06)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 50360 (2001-07)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 62479:2010	<input checked="" type="checkbox"/> EN 50360/A1 (2012-03)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 50566:2013	

2006/95/EC-LVD Directive

<input checked="" type="checkbox"/> EN 60950-1 / A12:2011	<input type="checkbox"/> EN 60065:2002 / A12:2011
---	---

2009/125/EC-ErP Directive

<input type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 1275/2008	<input checked="" type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 278/2009
<input type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 642/2009	<input type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 617/2013

2011/65/EU-RoHS Directive

Ver. 130816

CE marking

CE 2200

(EC conformity marking)

Position : **CEO**

Name : **Jerry Shen**

Declaration Date: 6/1/2014

Year to begin affixing CE marking:2014

Signature : _____



support.psus.com

CE 2200