

ASUS Tablet

IN SEARCH OF INCREDIBLE

E-Handbuch



URHEBERRECHTINFORMATION

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 Wiederauflaufsystemen 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 JEGLICHE 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 JEGLICHE 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 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 JEGLICHE 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 AUZFEICHNUNGEN 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 UNTERSTÜTZUNG

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

Inhaltsverzeichnis

| | |
|---|----|
| Über diese Anleitung..... | 6 |
| Anmerkungen zu diesem Handbuch | 7 |
| Typographie | 7 |
| Sicherheitshinweise | 8 |
| Aufladen Ihres ASUS-Tablets | 8 |
| Aufladen Ihres ASUS Tablets..... | 8 |
| Vorkehrungen für Flugreisen | 8 |
| Verpackungsinhalt | 9 |
| Kapitel 1: Hardware-Einrichtung | |
| Kennenlernen Ihres ASUS Tablets..... | 12 |
| Frontseite | 12 |
| Rückseite | 14 |
| Kapitel 2: Ihren ASUS Tablet verwenden | |
| Einrichten Ihres ASUS Tablets..... | 18 |
| Installation einer micro SIM-Karte..... | 18 |
| Aufladen Ihres ASUS-Tablets | 20 |
| Ihren ASUS Tablet einschalten..... | 22 |
| Gesten für das ASUS Tablet | 23 |
| Kapitel 3: Mit Android™ arbeiten | |
| Erstmaliges Starten | 30 |
| Android™ Sperrbildschirm..... | 31 |
| Ihr Gerät entsperren | 32 |
| Ein Hintergrundbild am Sperrbildschirm hinzufügen | 32 |
| Ein Widget am Sperrbildschirm hinzufügen | 33 |
| Öffnen Google Now | 33 |
| Standardbildschirm | 35 |
| Bildschirmansichten | 36 |
| Entsperren der Bildschirmausrichtung..... | 37 |

| | |
|--|----|
| Verwenden der Anruf und Text Funktionen..... | 38 |
| Anrufe tätigen | 38 |
| Einrichten Ihrer Kontakte..... | 38 |
| Eine Textnachricht senden..... | 39 |
| Mit der Welt verbinden..... | 40 |
| Mit mobilen Netzwerken verbinden..... | 40 |
| Mit WLAN-Netzwerken verbinden..... | 40 |
| Bluetooth nutzen | 41 |
| Apps verwalten..... | 44 |
| App-Verknüpfungen erstellen..... | 44 |
| App vom Startbildschirm entfernen | 44 |
| App-Info anzeigen | 45 |
| App-Ordner erstellen..... | 46 |
| Apps am Bildschirm Zuletzt verwendet betrachten..... | 47 |
| Task Manager | 49 |
| Dateimanager | 51 |
| Auf den internen Speicher zugreifen | 51 |
| Auf das externe Speichergerät zugreifen | 51 |
| Einstellungen | 53 |
| ASUS-Schnelleinstellungen..... | 53 |
| ASUS Tablet ausschalten | 55 |
| ASUS Tablet in den Ruhezustand versetzen | 55 |

Kapitel 4: Vorinstallierte Apps

| | |
|---|----|
| Bereitgestellte vorinstallierte Apps..... | 58 |
| Play Music..... | 58 |
| Kamera | 60 |
| Galerie | 64 |
| E-Mail | 70 |
| Google Mail | 72 |
| Play Store | 73 |

| | |
|----------------------|----|
| Maps | 74 |
| SuperNote | 75 |
| Audio-Assistent..... | 81 |
| App Lock | 82 |
| Widgets | 84 |
| ASUS Battery | 86 |

Anhang

| | |
|---|----|
| EC-Konformitätserklärung | 88 |
| Informationen zur Hochfrequenz-Belastung (SAR) - CE..... | 88 |
| Stromsicherheitsanforderungen | 88 |
| Rücknahmeservices..... | 88 |
| Hinweis zur Beschichtung..... | 89 |
| ASUS-Umwelthinweis..... | 89 |
| Vermeidung von Hörverlust..... | 89 |
| CE-Kennzeichen-Warnung..... | 90 |
| Höchste SAR-Zusammenfassung für die EU und Singapur | 91 |
| Richtige Entsorgung..... | 92 |

Über diese Anleitung

Diese Anleitung liefert Informationen über die Hardware- und Softwaremerkmale Ihres ASUS Tablets, geordnet in folgenden Kapiteln:

Kapitel 1: Hardware-Einrichtung

Dieses Kapitel beschreibt die Hardware-Komponenten Ihres ASUS Tablets.

Kapitel 2: Ihr ASUS Tablet verwenden

Dieses Kapitel liefert Informationen zur Nutzung Ihres ASUS Tablets.

Kapitel 3: Mit Android™ arbeiten

Hier erhalten Sie eine Übersicht zur Nutzung von Android™ auf Ihrem ASUS Tablet.

Kapitel 4: Vorinstallierte Apps

Dieses Kapitel behandelt die auf Ihrem ASUS Tablet vorinstallierten Applikationen

Anhang

Hier finden Sie Hinweise und Sicherheitsanweisungen für Ihr ASUS Tablet.

Anmerkungen zu diesem Handbuch

Um wichtige Informationen hervorzuheben, werden diese in den folgenden Meldungen 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 Mitteilung enthält wichtige Informationen, die zur Gewährleistung Ihrer Sicherheit bei der Durchführung von Aufgaben und zur Verhinderung von Schäden an den Daten und Komponenten Ihres ASUS Tablets befolgt werden müssen.

Typographie

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

KURSIV = Diese Schriftart zeigt Ihnen die Taste, die Sie auf der Tastatur drücken müssen.

Sicherheitshinweise

Aufladen Ihres ASUS-Tablets

Laden Sie den Akku Ihres ASUS-Tablets vollständig auf, bevor Sie das Gerät für längere Zeit benutzen. Das Netzteil lädt den Akku auf, solange es mit einer Steckdose und Ihrem Gerät verbunden ist. Die Ladezeit verlängert sich erheblich, wenn Sie das ASUS-Tablet in dieser Zeit benutzen.

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.

Aufladen Ihres ASUS Tablets

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.

Vorkehrungen für Flugreisen

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 Gerät von den Metalldetektoren fernzuhalten.

Verpackungsinhalt



ASUS Tablet



Netzteil



Micro-SIM-Karte Auswurfstift



Micro-USB-Kabel



Technische Unterlagen und
Garantiekarte

HINWEISE:

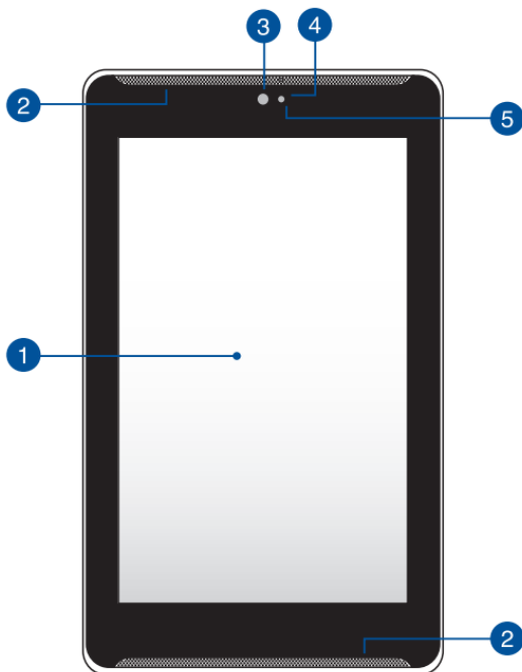
- Falls ein Teil fehlt oder beschädigt ist, kontaktieren Sie bitte umgehend Ihren Händler.
 - Der Inhalt kann sich je nach Verkaufsregion unterscheiden.
-

Kapitel 1:

Hardware-Einrichtung

Kennenlernen Ihres ASUS Tablets

Frontseite



1 Touchscreen

Über den Touchscreen können Sie Ihr Tablet mit einem Stift oder Touchgesten bedienen.

2 Lautsprecher- / Headset-Anschluss

Die eingebauten Audio-Lautsprecher ermöglichen Ihnen die direkte Tonausgabe von Ihrem Tablet. Alle Audiofunktionen sind softwaregesteuert.

3 Frontkamera

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

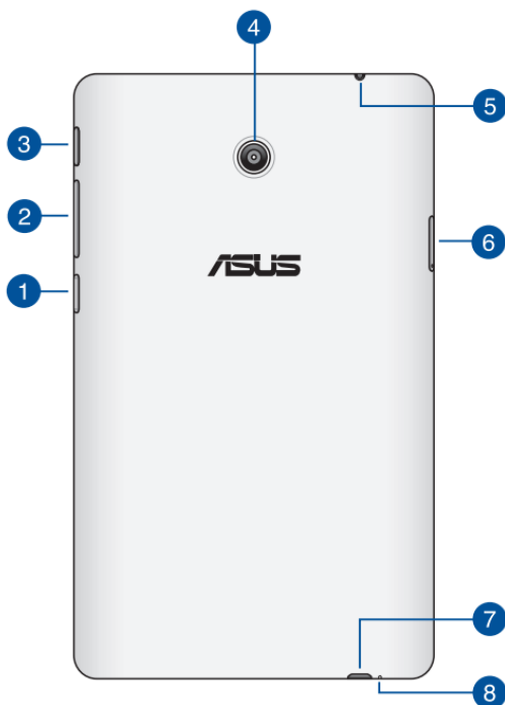
4 Näherungssensor

Der Abstandssensor deaktiviert die Touch-Funktion und schaltet die Hintergrundbeleuchtung aus, wenn Sie Ihre ASUS Tablet verwenden, um einen Anruf zu tätigen erhalten.

5 Umgebungslichtsensor

Der Umgebungslichtsensor erfasst die Menge des Lichts in Ihrer Umgebung. Es erlaubt dem System, die Helligkeit der Anzeige in Abhängigkeit von dem Umgebungslicht automatisch einzustellen.

Rückseite



1 **microSD-Kartenschlitz**

Das Tablet ist mit einem eingebauten Kartenleser ausgestattet und unterstützt die folgenden Kartenformate: microSD, microSDHC, und microSDXC.

2 **Lautstärketaste**

Hier können Sie die Systemlautstärke Ihres 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.
- Drücken Sie im Vibrationsmodus einmal die Leiser-Taste, um in den Lautlos-Modus zu wechseln.
- Halten Sie die Lauter-Taste zum Anzeigen und Anpassen von Musik-, Mitteilungsalarm- und Zeitalarm-Lautstärke gedrückt.

3 **Stromschalter**

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

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

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

Sollte Ihr Tablet nicht mehr reagieren, halten Sie die Ein-/Austaste ungefähr vier (4) Sekunden lang gedrückt, bis sich Ihr Tablet abschaltet.

WICHTIG!

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

4 **Hintere Kamera**

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

5 **Lautsprecher- / Headset-Anschluss**

Über diesen Anschluss können Sie Ihr Tablet an verstärkte Lautsprecher oder Kopfhörer anschließen.

WICHTIG! Dieser Anschluss unterstützt keinen externen Kopfhörer.

6 Micro-SIM-Kartensteckplatz

Das ASUS Tablet ist mit einem eingebauten Micro-SIM-Kartensteckplatz ausgestattet, der WCDMA, LTE, GSM Netzwerkbänder unterstützt.

HINWEIS: Siehe Abschnitt **Installation einer Micro-SIM-Karte** für weitere Details.

7 Micro-USB 2.0-Port

Verwenden Sie den Micro-USB (Universal Serial Bus) 2.0-Anschluss zum Aufladen des Akkupacks oder für eine Stromversorgung Ihres ASUS Tablets. 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.

8 Mikrophon

Das eingebaute Mikrophon kann für Videokonferenzen, Sprachaufzeichnungen und einfache Audioaufnahmen genutzt werden.

Kapitel 2:

Ihr ASUS Tablet verwenden

Einrichten Ihres ASUS Tablets

Installation einer micro SIM-Karte

Bevor Sie Anrufe tätigen, Textnachrichten senden, oder eine Verbindung zu einem mobilen Breitbandnetzwerk mit Ihrem ASUS Tablet herstellen können, müssen Sie eine Mikro-SIM (Subscriber Identity Module)-Karte installieren.

So installieren Sie eine micro SIM-Karte:

1. Führen Sie die Spitze des mitgelieferten Mikro-SIM-Karten Auswurfstift ein, um das Mikro-SIM-Kartenfach auszuwerfen.



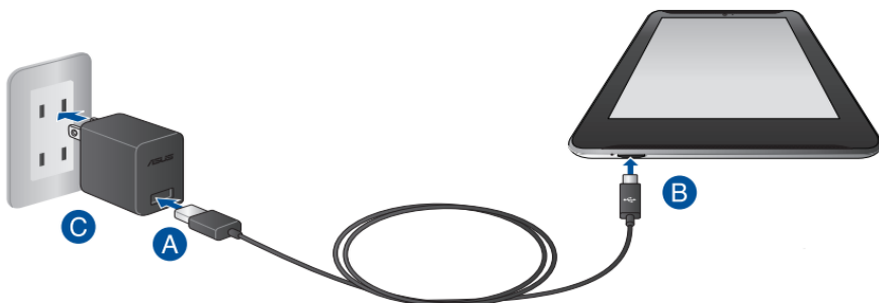
2. Ziehen Sie das Kartenfach heraus und stecken Sie die microSIM mit den Metallkontakten nach oben in das Fach.



3. Stecken Sie die microSIM-Kartenfach wieder in den Steckplatz.



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** Schließen Sie das Netzteil an eine geerdete Steckdose an.



Laden Sie den Akku vor der ersten Benutzung für 8 Stunden auf.

WICHTIG!

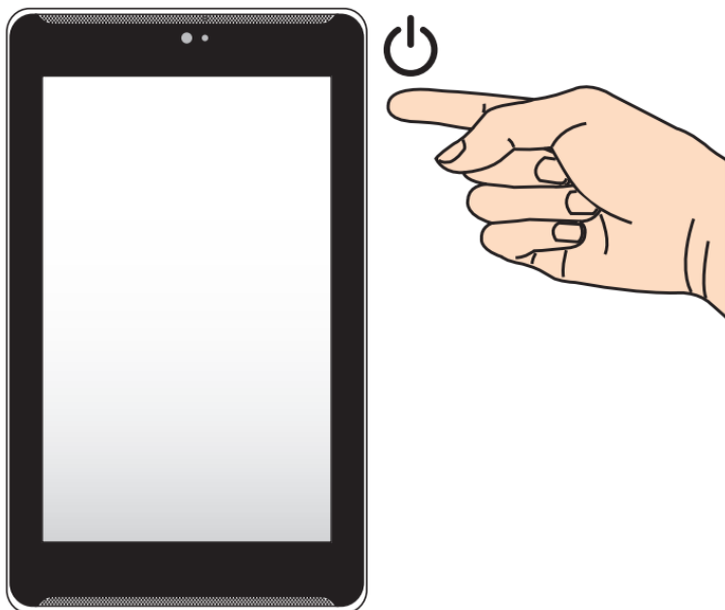
- Benutzen Sie ausschließlich das mitgelieferte Netzteil und das Micro-USB-Kabel, um Ihr ASUS-Tablet aufzuladen. Ein anderes Netzteil kann Ihr ASUS-Tablet beschädigen.
 - Ziehen Sie die Schutzbeschichtung vom Netzteil und dem Micro-USB-Kabel, bevor Sie das ASUS-Tablet laden.
 - Vergewissern Sie sich, 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 im Netzstrombetrieb verwenden, muss sich die Steckdose in der Nähe befinden und leicht erreichbar sein.
 - Stellen Sie KEINE Objekte auf das ASUS Tablet.
-

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-Anschluss kann mehr Zeit in Anspruch nehmen.
 - Falls Ihr Computer nicht genügend Strom zum Aufladen Ihres ASUS-Tablets liefert, laden Sie das Gerät über eine geerdete Steckdose auf.
-

Ihren ASUS Tablet einschalten

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



Gesten für das ASUS Tablet

Gesten ermöglichen Ihnen das Ausführen von Programmen, Zugreifen auf Einstellungen und Navigieren Ihres Tablets. Beachten Sie die folgenden Hinweise bei der Verwendung von Gesten auf dem Touchscreen des ASUS Tablets.

Apps verschieben



- Zum Verschieben halten Sie eine App angetippt und ziehen die App an die neue Stelle.
- Zum Löschen einer App vom Hauptbildschirm halten Sie die App angetippt und ziehen Sie sie in den oberen Bildschirmbereich.
- Halten Sie zur Aufnahme des Bildschirminhaltes angetippt .

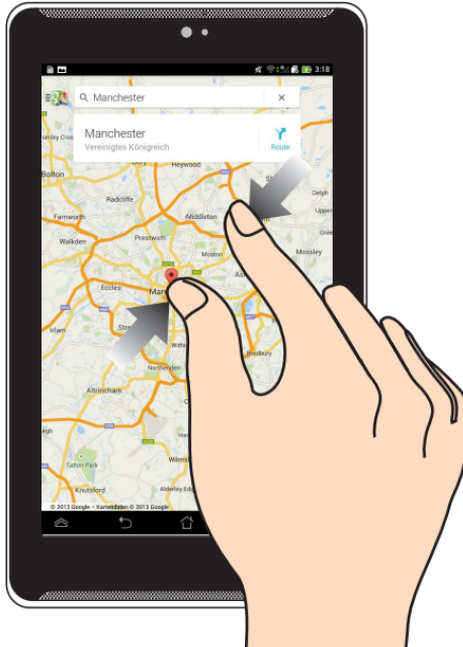
HINWEIS: Rufen Sie zum Aktivieren dieser Einstellung  > **ASUS-Benutzereinstellungen** dann kreuzen Sie **Screenshots, durch Drücken der letzten Anwendungen Taste, erfassen** an.

Tippen/Berühren



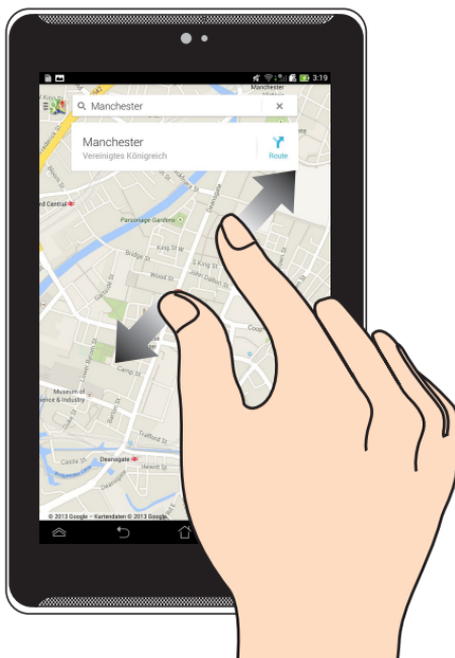
- Tippen Sie zum Starten auf eine App.
- Tippen Sie in der Dateimanager-App zum Auswählen und Öffnen auf eine Datei.

Verkleinern



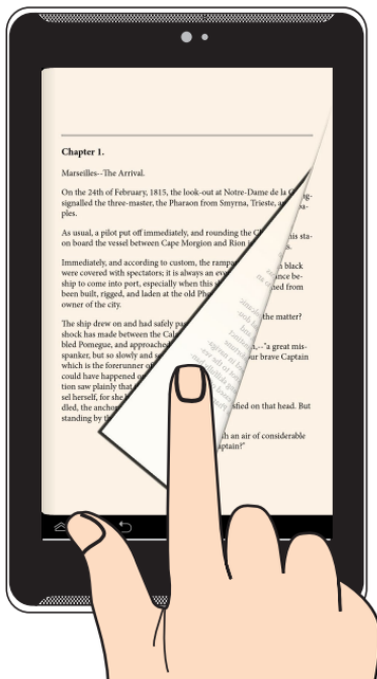
Führen Sie zwei Finger auf dem Touchpanel zum Verkleinern eines Bildes in Galerie, Karten oder Orte zusammen.

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 eBooks oder einer Bildergalerie nach links oder rechts.

Kapitel 3:

Mit Android™ arbeiten

Erstmaliges Starten

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 Ma

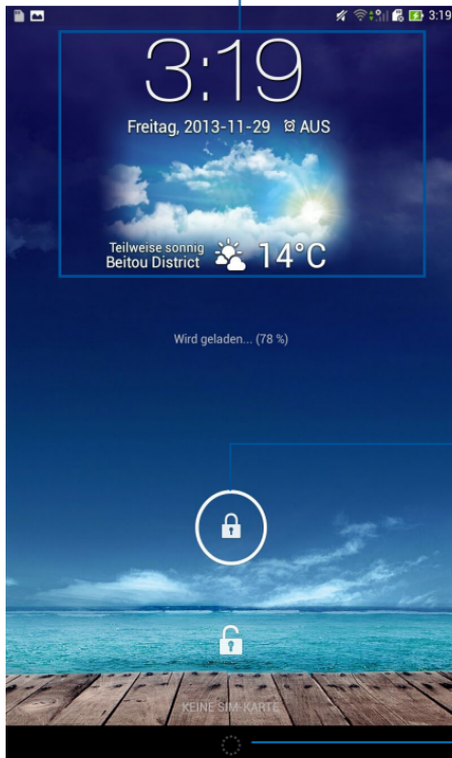
1. Schalten Sie Ihr ASUS Tablet ein.
2. Wählen Sie eine Sprache, tippen Sie dann auf .
3. Wählen Sie eine Eingabemethode oder ein Tastaturformat, tippen Sie dann auf .
3. Wählen Sie eine Art von Netzwerk (Mobilfunkanbieter, Wi-Fi oder beides), um mit dem Internet verbinden, dann tippen Sie .
4. Tippen 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.

5. Wählen Sie die Art der Datensynchronisierung und tippen dann auf .
6. Befolgen Sie die Bildschirmanweisungen zur Konfiguration folgender Einstellungen:
 - Google-Konto
 - Google-Einstellungen und -Services
7. Stellen Sie das lokale Datum und die Uhrzeit ein, tippen Sie dann auf .
8. Lesen Sie sorgfältig die **Inspire ASUS** Bedingungen. Wählen Sie das Kontrollkästchen Ich verstehe, tippen Sie dann auf .
9. Tippen Sie **Fertigstellen** oder  zum Aufrufen des Startbildschirms.
10. Tippen Sie beim Standardbildschirm auf OK um die Navigation Ihres ASUS Tablets zu beginnen.

Android™ Sperrbildschirm

Datums und Wetter-
Panel



Sperrsymbol

Google Now Starter

Ihr Gerät entsperren

Verschieben Sie durch Antippen und Ziehen  auf .



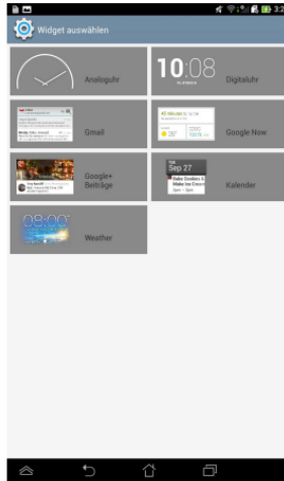
Ein Hintergrundbild am Sperrbildschirm hinzufügen

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



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.



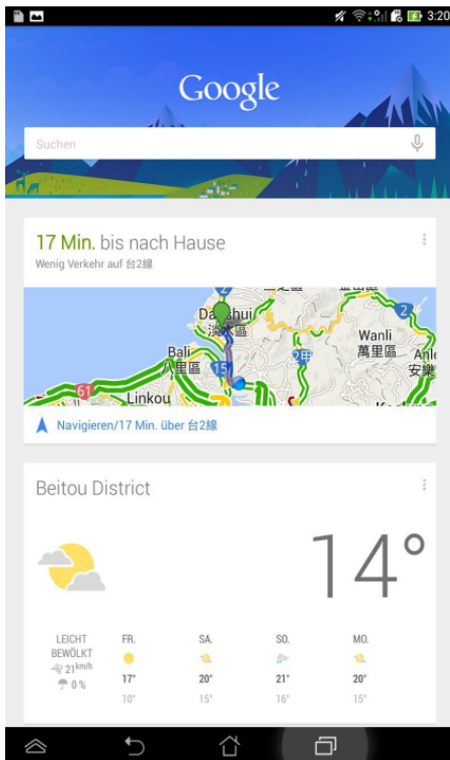
Öffnen Google Now

Tippen Sie  auf der Systemleiste, dann ziehen Sie es auf das Google-Symbol.



Google Now

Google Now ist Ihr persönlicher Assistent für das ASUS Tablet, welcher Ihnen sofortige Aktualisierung zu Wetterbedingungen, naheliegende Restaurants, Flugpläne, geplante Termine und andere relevante Information, basierend auf Ihrer Web-Historie, synchronisierten Kalendern und Erinnerungen.



Standardbildschirm



Bildschirmansichten

Der integrierte Gravitationsensor 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



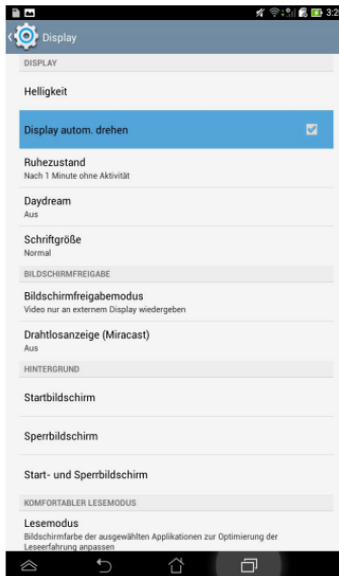
Ansicht im Hochformat



Entsperren der Bildschirmausrichtung

Standardmäßig ist die Bildschirmausrichtung Ihres ASUS Tablets im Hochformat-Modus gesperrt. Durch Befolgen dieser Schritte können Sie die Funktion zur automatischen Bildschirmdrehung aktivieren:

1. Tippen Sie  am Startbildschirm zum Öffnen des Bildschirms Alle Apps.
2. Tippen Sie  > **Zugänglichkeit** tippen Sie dann auf **Display autom. drehen**.

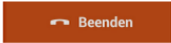


HINWEIS: Sie können diese Funktion auch in ASUS-Schnelleinstellungen aktivieren/deaktivieren. Für mehr Details beziehen Sie sich bitte auf den Abschnitt **Einstellungen**.

Verwenden der Anruf und Text Funktionen

Anrufe tätigen

Um einen Anruf zu tätigen:

1. Tippen Sie  am Startbildschirm.
2. Geben Sie die Nummer ein, die Sie anrufen möchten.
3. Tippen Sie  zum wählen.
4. Tippen Sie  um den Anruf zu beenden.

Einrichten Ihrer Kontakte

Hinzufügen eines neuen Kontaktes

So fügen Sie einen neuen Kontakt hinzu:

1. Tippen Sie am Startbildschirm auf  > .
2. Um einen neuen Kontakt zu Ihrem Tablet hinzuzufügen, tippen Sie auf **Gerät**. Um einen neuen Kontakt auf Ihrer SIM-Karte zu speichern, tippen Sie auf das SIM-Konto.
3. Geben Sie die Details des Neuen Kontaktes ein und tippen Sie dann auf **Fertig**.

Kontakte importieren

Um Kontakte zu importieren:

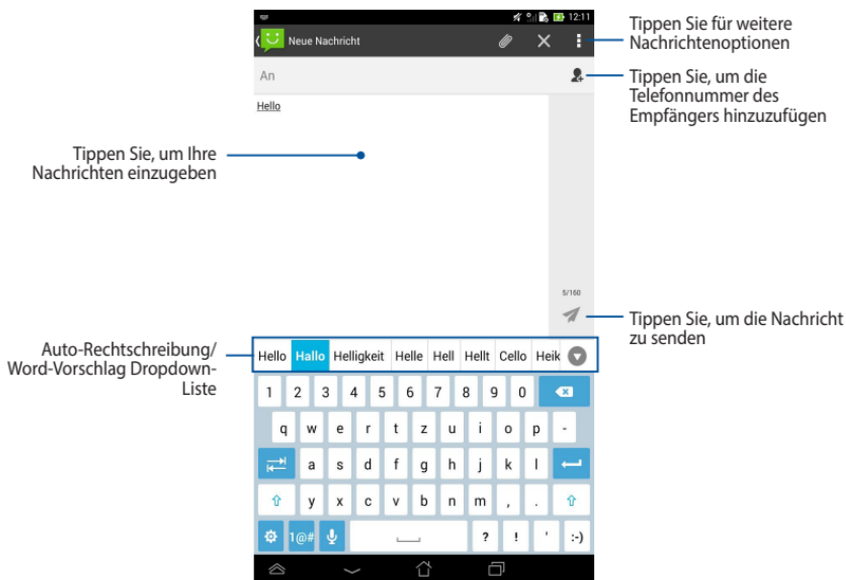
1. Tippen Sie am Startbildschirm auf  und dann auf  > **Kontakte verwalten**.
2. Tippen Sie auf **Import/Export**, dann tippen Sie auf die SIM-Karte, die die Kontakte enthält, die Sie auf dem ASUS Tablet importieren möchten.
3. Tippen Sie auf **Gerät** tippen Sie dann auf die Kontakte.
4. Wenn fertig, klicken Sie auf **Import**.

Eine Textnachricht senden

Ihre ASUS Tablet organisiert Ihre Textnachrichten von einem Kontakt in einem einzigen Thread von Texten, so dass es einfacher für Sie ist, dem Nachrichtenfluss zu folgen und die entsprechenden Antworten zu senden.

Um eine Textnachricht zu senden:

1. Tippen Sie am Startbildschirm auf .
2. Im **An** Feld, geben Sie die Telefonnummer des Empfängers ein, oder tippen Sie  um einen Empfänger aus Ihrer Kontaktliste auszuwählen, tippen Sie dann **OK**.
3. Tippen Sie und geben Sie Ihre Nachricht im **Nachricht eingeben** Feld ein.
4. Wenn fertig, tippen Sie auf  um die Nachricht zu senden.



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 Einstellungsbildschirms eine der folgenden Aktionen aus:
 - Tippen Sie  zum Aufrufen des Alle Apps-Bildschirms auf , dann auf .
 - 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 , dann auf .
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. Für ein gesichertes Netzwerk können Sie aufgefordert werden, ein Kennwort oder Sicherheitsanmeldeinformationen einzugeben.

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 MeMO Pad eine der folgenden Aktionen aus:

- Tippen Sie  zum Aufrufen des Alle Apps-Bildschirms auf, dann auf . Schieben Sie den Bluetooth-Regler auf **An**.
- Tippen Sie zur Anzeige der **ASUS Schnelleinstellungen** auf die Benachrichtigungsleiste, 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.

Um Ihr ASUS Tablet mit einem Bluetooth-Gerät zu koppeln:

1. Tippen Sie  zum Aufrufen des Alle Apps-Bildschirms auf , 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 , dann auf  .
Schieben Sie den Bluetooth-Regler auf **An**.
2. Tippen Sie in der Liste PARING 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 , 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 auf **Entkoppeln** um das Gerät zu trennen.
 - Tippen Sie auf **Umbenennen** um dem Gerät einen anderen Namen zu geben.
 - Tippen Sie zum De-/Aktivieren eines Profils auf das entsprechende Profil aus der Liste.
4. Tippen Sie  um zum vorherigen Bildschirm zurückzukehren.

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.
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 auf 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 von 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 ein neues 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 transparenten Rechteck 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.

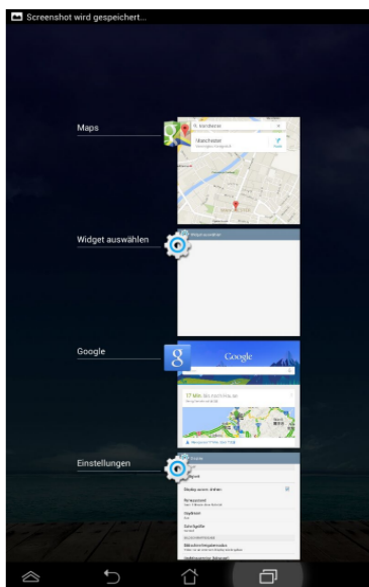


Apps am Bildschirm Zuletzt verwendet betrachten

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.

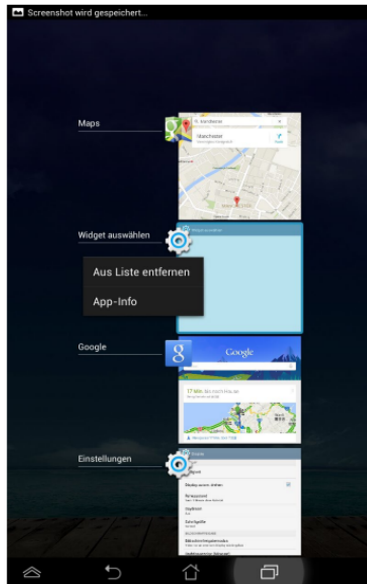
So greifen Sie auf den Bildschirm Zuletzt verwendet zu:

1. Tippen Sie  auf der Systemleiste.
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 zum Anzeigen 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

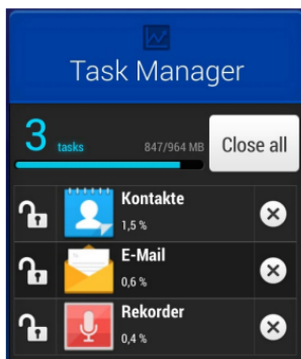
ASUS Task Manager zeigt eine Liste der zurzeit laufenden Programme und Anwendungen, sowie deren Verwendung in Ihrem ASUS Tablet. Auch können Sie laufende Apps einzeln öffnen und schließen oder mit der **Alle Schließen**-Funktion alle Apps und Dienstprogramme schließen.

So verwalten Sie den Task Manager:

1. Tippen Sie  zum Aufrufen des Bildschirms Alle Apps, 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 zur Anzeige aller ausgeführten Apps nach oben und unten.



4. Tippen Sie  auf der rechten Seite des Tasks, um diesen zu beenden. Tippen Sie auf **Alle Schließen** um alle laufenden Apps auf einmal zu schließen.

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.
2. Tippen Sie  > **Interner Speicher** auf der linken Seite, zum Betrachten der Inhalte Ihres ASUS Tablets, tippen Sie dann auf ein Element um es auszuwählen.

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. Zum Auswerfen der MicroSD-Karte aus Ihrem ASUS Tablet auf  **Trennen**.

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



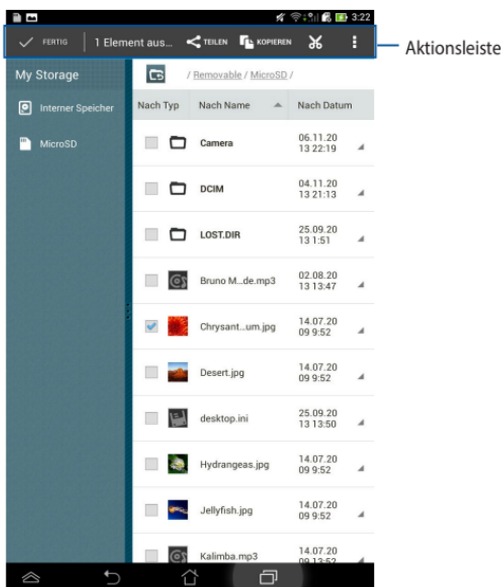
Ihre Inhalte anpassen

Über den Dateimanager können Sie Inhalte Ihres Gerätes oder 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 erscheint nur, wenn Sie eine Datei oder Dateien im Ordner anpassen.
 - 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 Tablet konfigurieren.

Es gibt zwei Arten, um auf den Einstellungsbildschirm zuzugreifen:

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



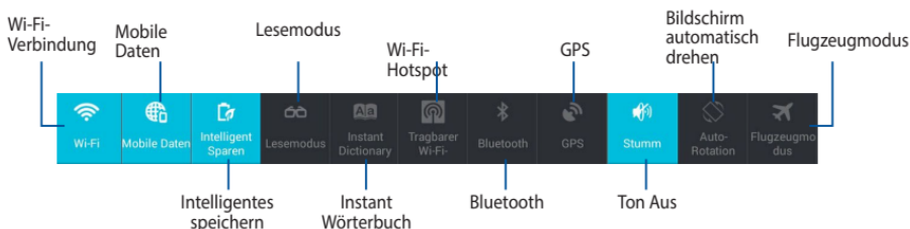
ASUS-Schnelleinstellungen

ASUS-Schnelleinstellungen



ASUS-Schnelleinstellungspanel

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



Benachrichtigungspanel

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



Benachrichtigungspanel



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**.
- Sollte Ihr Tablet nicht mehr reagieren, halten Sie die Ein-/Austaste ungefähr vier (4) Sekunden lang gedrückt, bis sich Ihr Tablet abschaltet.

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

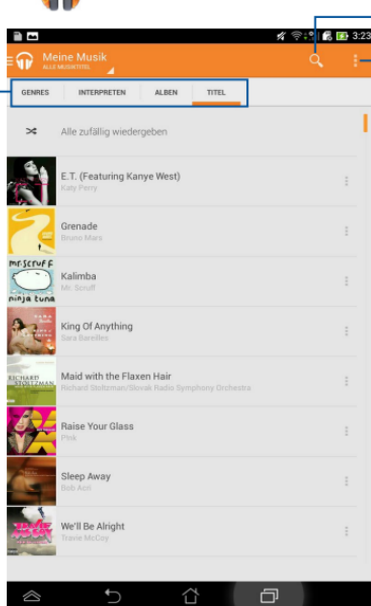
Play Music

Die App Play Music, eine integrierte Schnittstelle für Ihre Musiksammlung, ermöglicht Ihnen, Ihre auf einem internen oder externen Speichergerät abgelegten Musikdateien wiederzugeben.

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  am Startbildschirm, dann auf .

Tippen Sie zum Anzeigen von Musikdateien nach Genre, Künstler, Alben und Songs



Eine Musikdatei suchen

Einstellungen zu Musik wiedergeben

Ihr ASUS Tablet unterstützt die folgenden Audio- und Video-Codecs:

| | | |
|----------------|-------------|---|
| 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 auf  am Startbildschirm.

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

Bilder aufnehmen

Tippen Sie im Kamerabildschirm auf  zum Aufnehmen von Bildern.



Zur Auswahl der Effekte antippen

Zum Konfigurieren der Kameraeinstellungen antippen

Zum Wechseln der Kamera antippen

Zum Vergrößern/Verkleinern Wischen

Zur Auswahl des Modus antippen

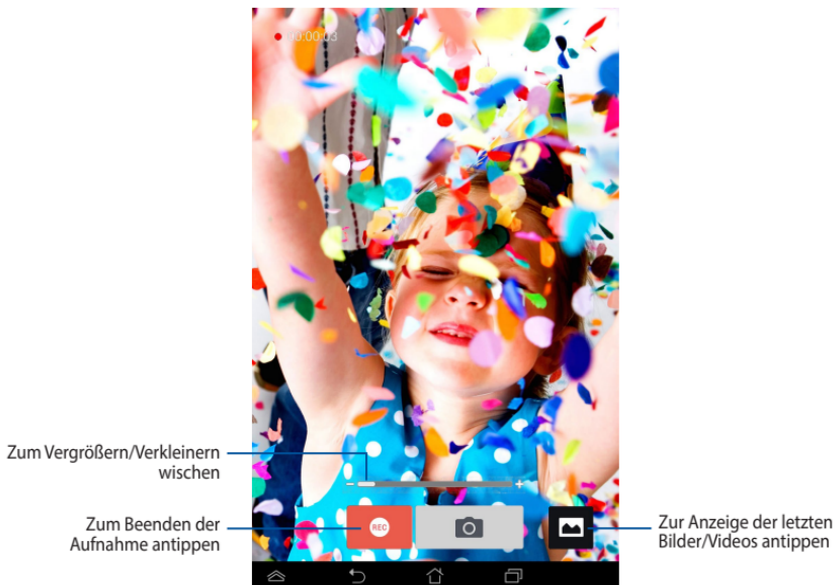
Zur Bildaufnahme antippen

Zur Anzeige der letzten Bilder/Videos antippen

Detailed description: The image shows the camera app interface on an ASUS tablet. The main view is a photograph of a Venetian canal with a boat and buildings. At the top, there are icons for effects (a circle with a dot), settings (a gear), and a camera switch (two camera icons). At the bottom, there is a control bar with icons for gallery, video mode, photo mode, and gallery. The photo mode icon is highlighted with a white circle. Lines connect these icons to German text labels explaining their functions.

Videos aufnehmen

Tippen Sie im Kamerabildschirm auf  zum Starten der Videoaufnahme.



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 Kamera-Einstellungen, sowie das Anwenden von Effekten auf Ihre Bilder und Videos.

Kameraeinstellungen konfigurieren

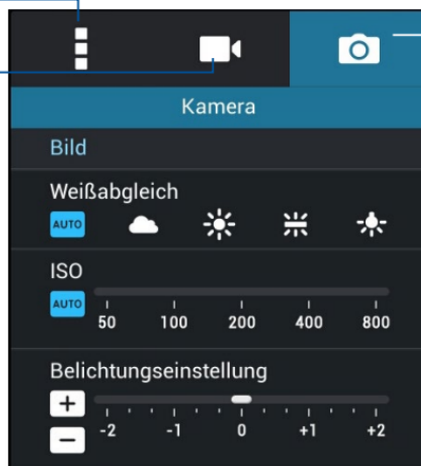
So konfigurieren Sie die Kameraeinstellungen:

Tippen Sie im Kamerabildschirm auf .

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

Zum Anpassen anderer
Einstellungen antippen

Zum Anpassen der
Videoeinstellungen
antippen



Zum Anpassen der
Kameraeinstellungen
antippen

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.

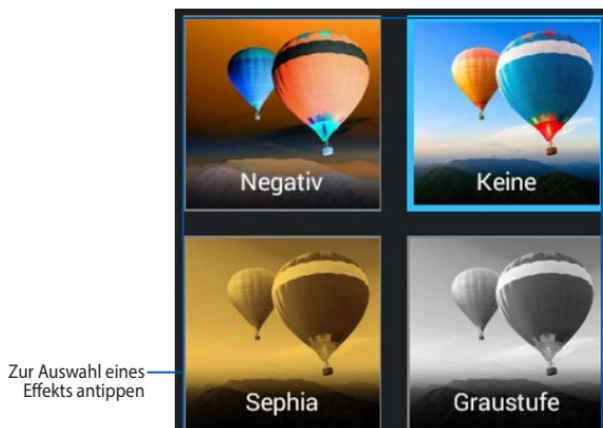
HINWEIS: Die Weißabgleich-Einstellungen können nur eingestellt werden, wenn die hintere Kamera verwendet wird.

Anwenden von Kamera-Effekten

So wenden Sie Kamera-Effekte an:

Tippen Sie im Kamerabildschirm auf  tippen Sie dann zum Auswählen der aufgelisteten Kamera Fotografie-Effekte.

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



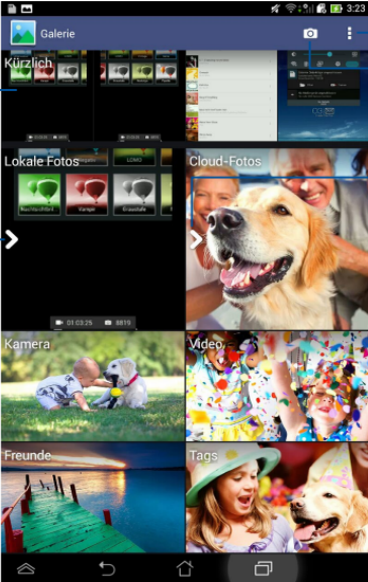
Galerie

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 Tablet gespeicherten Bild- und Videodateien. Über Galerie können Sie Bilder als Diaschau wiedergeben oder die ausgewählte Bild- bzw. Videodatei durch Antippen betrachten.

Tippen Sie zum Starten von Galerie auf  am Startbildschirm.

Galerie-Hauptbildschirm

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



The screenshot shows the Gallery app interface. At the top, there's a 'Galerie' header with a camera icon and a settings icon. Below it are sections for 'Kürzlich' (Recently), 'Lokale Fotos' (Local Photos), and 'Cloud-Fotos' (Cloud Photos). The 'Lokale Fotos' section is expanded to show a grid of photos, including a dog and a child. Below this are sections for 'Kamera' (Camera), 'Video', 'Freunde' (Friends), and 'Tags'. A large photo of a dog is currently selected and shown in a larger view. The bottom of the screen shows the Android navigation bar.

Galerieeinstellungen

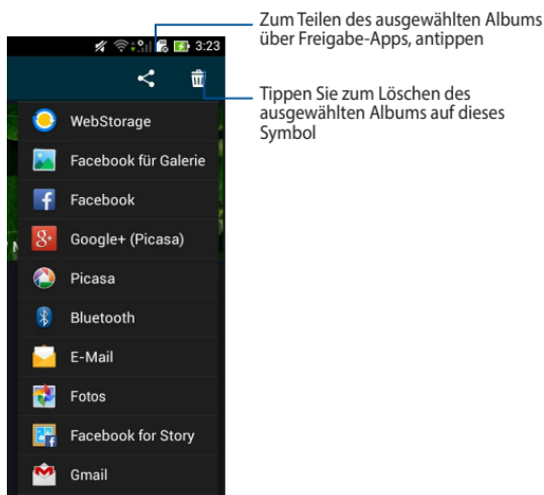
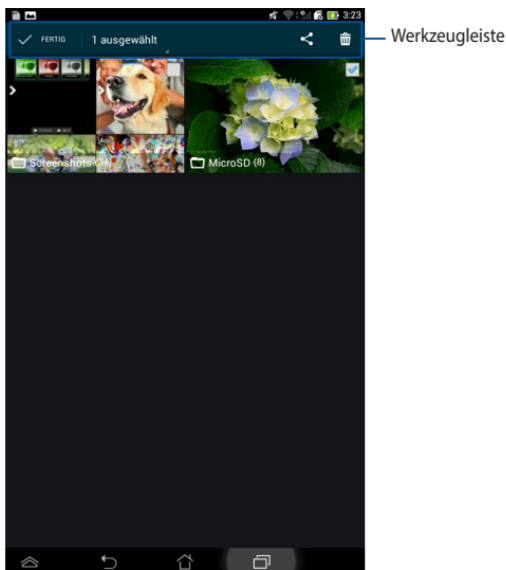
Zum schnellen Starten der App Kamera antippen

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 ein Album angetippt, um es zu teilen, bis eine Werkzeugleiste im oberen Bildschirmbereich erscheint. Sie können ausgewählte Alben hochladen oder online teilen bzw. von Ihrem ASUS Tablet löschen.



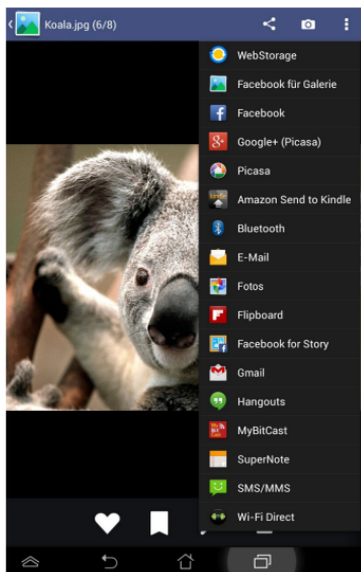
Freigeben, löschen und bearbeiten von Bildern

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

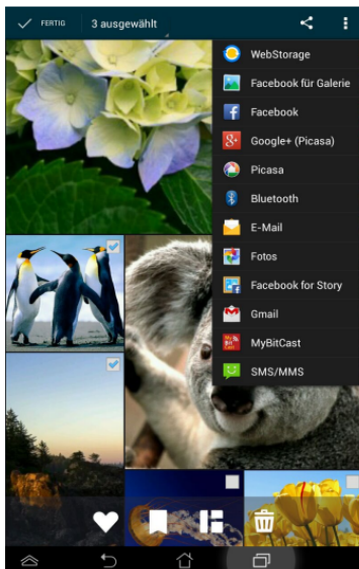
So teilen Sie ein Bild:

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  wählen Sie dann aus der Liste mit Freigabe-Apps.



So teilen Sie mehrere Bilder:

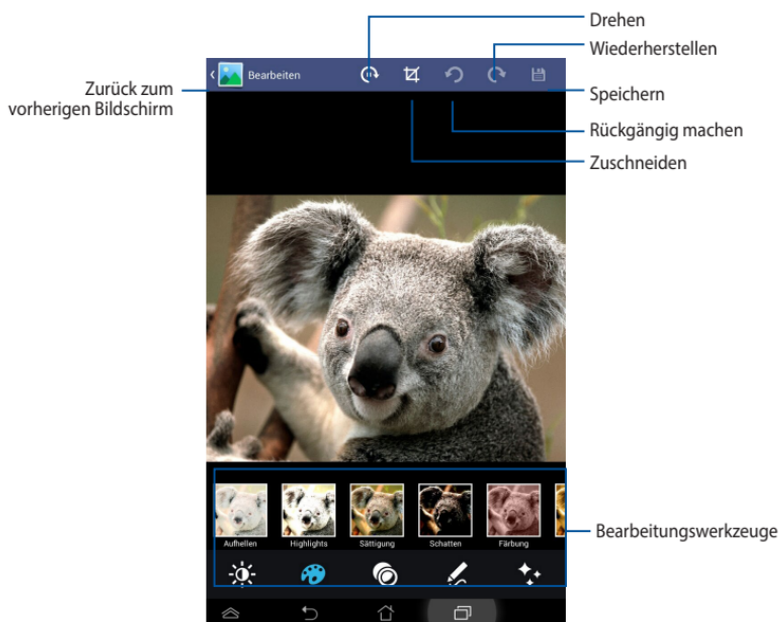
1. Öffnen Sie am Galerie-Bildschirm das Album mit dem Bild, das Sie teilen möchten.
2. Halten Sie ein Bild angetippt, tippen Sie dann auf weitere Bilder.
3. Tippen Sie  wählen Sie dann aus der Liste mit Freigabe-Apps.



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  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.

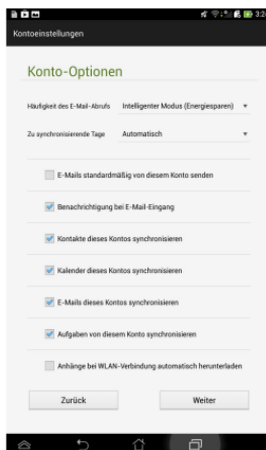
Ein E-Mail-Konto einrichten

So richten Sie ein E-Mail-Konto ein:

1. Tippen Sie  zum Aufrufen des Bildschirms Alle Apps auf .
2. Tippen Sie  zum Ausführen der Email-App.
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 Einstellungen** und tippen Sie auf **weiter**



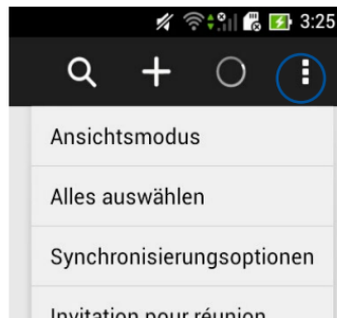
5. Geben Sie einen Kontennamen an, der in ausgehenden Nachrichten angezeigt werden soll; tippen Sie dann zum Anmelden an Ihrem Posteingang auf **Weiter**.



E-Mail Konten hinzufügen

Um ein E-Mail Konto hinzuzufügen:

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



Google Mail

Mit der Google Mail-App können Sie ein neues Google Mail-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 Google Mail-Konto einrichten

So richten Sie ein Google Mail-Konto ein:

1. Tippen Sie  zum Aufrufen des Bildschirms Alle Apps auf .
2. Tippen Sie  zum Starten von Google Mail.
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 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.

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



Play Store

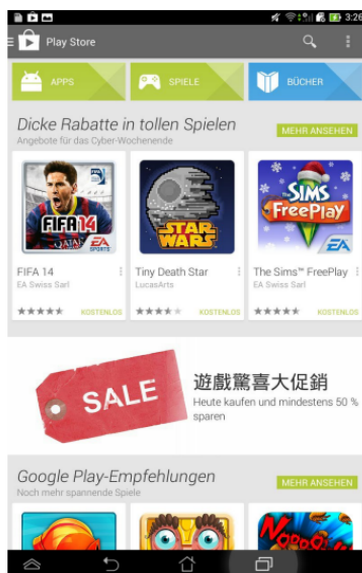
Greifen Sie über Ihr Google-Konto auf zahlreiche Spiele und Werkzeuge im Play Store zu.

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 .
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.



HINWEIS: 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

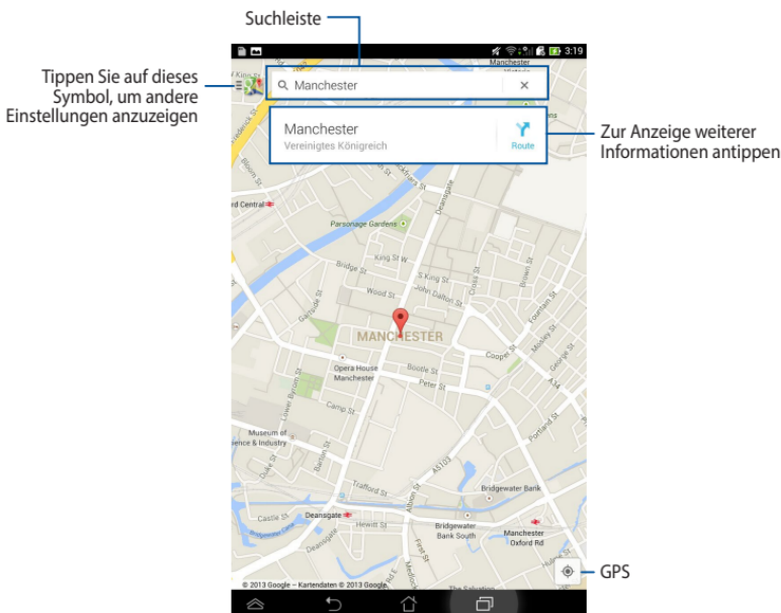
So nutzen Sie Google Maps:

1. Tippen Sie  zum Anzeigen des Alle Apps-Bildschirms, tippen Sie dann auf



2. Passen Sie Ihre Suche über die Werkzeugleiste im oberen Bildschirmbereich an.

Ansicht im Hochformat



SuperNote

SuperNote ist eine einfach zu bedienende App zum Notizen schreiben, Skizzen zeichnen, Fotos machen und einfügen und Audio und Videos aufnehmen, für mehr Interaktivität.

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

Tippen Sie zum Starten von SuperNote auf  am Startbildschirm.

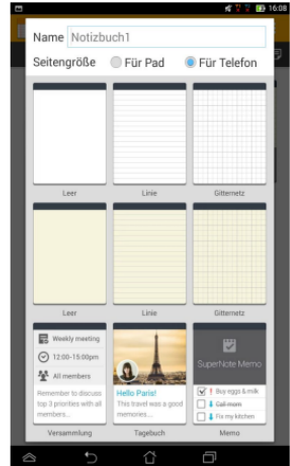
SuperNote -Hauptbildschirm



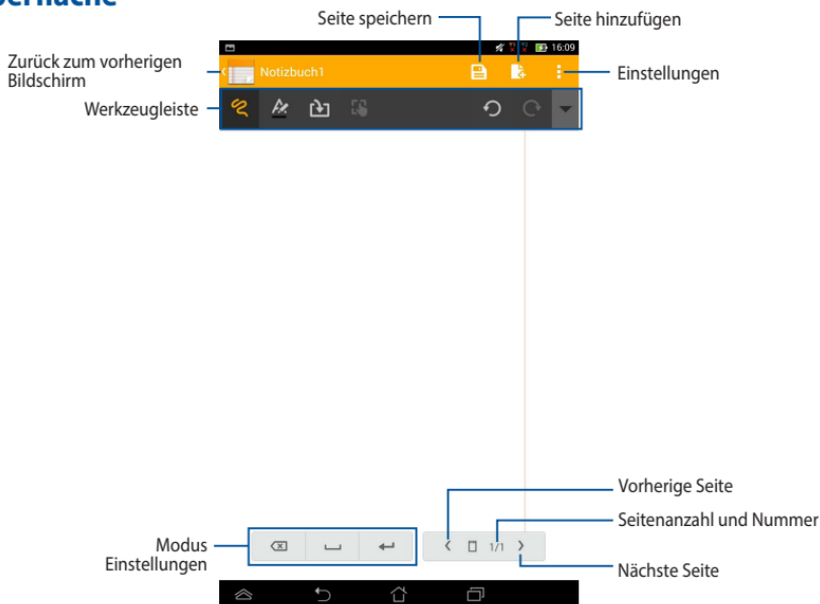
Notizbuch erstellen

So erstellen Sie ein neues Notizbuch:

1. Tippen Sie auf **Neues Notizbuch hinzufügen**.
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: Modus Einstellungen und Notizbuch-Werkzeugleiste ändern sich, wenn Sie auf ,  oder -Modus.

Notizbuch anpassen

Mit SuperNote können Sie mit Ihren Notizbüchern kreativ sein. Vor der Werkzeugleiste können Sie einige Werkzeuge wählen, mit den Sie die Notizbücher anpassen können.

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

So bearbeiten Sie Ihr Notizbuch:

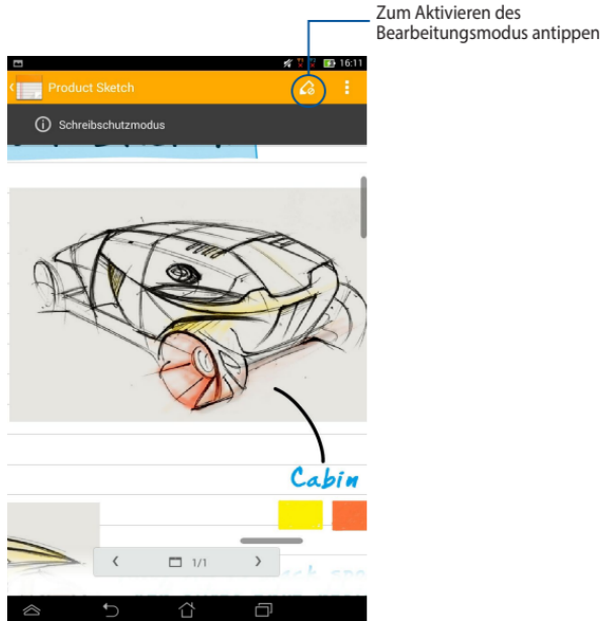
1. Tippen Sie im SuperNote-Hauptbildschirm auf das Notizbuch, welches Sie bearbeiten wollen.
2. Tippen Sie zur Bearbeitung Ihres Notizbuchs auf eines der Symbole in der Werkzeugleiste.

HINWEISE:

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

SuperNote-Schreibschutzmodus

Tippen Sie zum Aktivieren des Schreibschutzmodus auf **Nur lesen**.  tippen Sie dann auf **Zum Aktivieren des Bearbeitungsmodus antippen**.



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** tippen.
-

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**.

Audio-Assistent

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

Zum Starten von AudioWizard tippen Sie auf  am Startbildschirm, 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**.

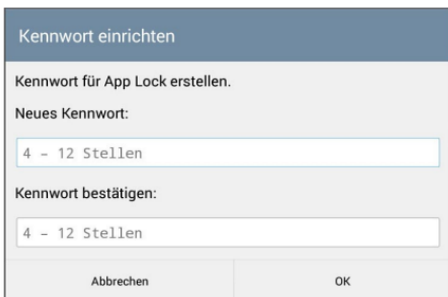
App Lock

App Lock ist eine Sicherheits-App, mit der Sie den Zugriff auf ausgewählte Apps und Dateien einschränken 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 und tippen Sie auf **OK**.



Kennwort einrichten

Kennwort für App Lock erstellen.

Neues Kennwort:

4 - 12 Stellen

Kennwort bestätigen:

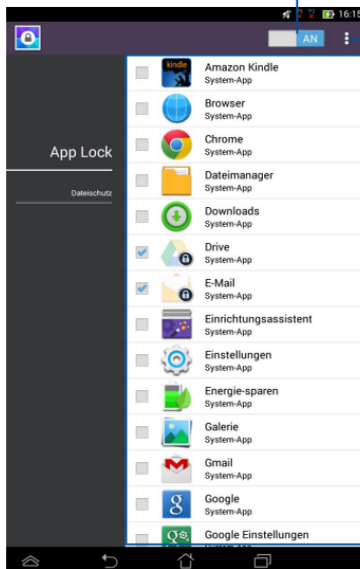
4 - 12 Stellen

Abbrechen OK

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

App Lock-Bildschirm

Verschieben Sie den Regler zum Aktivieren von App Lock und der App-Liste nach rechts.



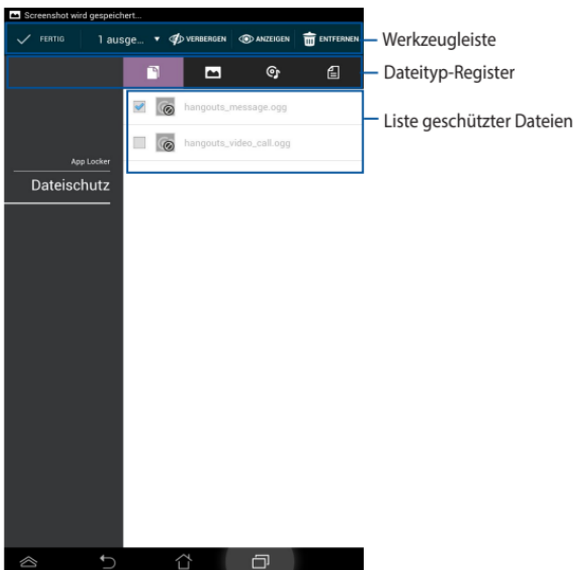
Zum Konfigurieren der Einstellungen von App Lock antippen.

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.

File Protection-Bildschirm



File Protection-Bildschirm

So nutzen Sie File Protection:

1. Tippen Sie auf **Dateischutz**, tippen Sie dann auf **+** zum Starten der File Manager-App.
2. Wählen Sie durch Antippen die Dateien, die Sie schützen möchten; tippen Sie , dann auf **ÜBERNEHMEN**. Die Dateien, die Sie schützen möchten, erscheinen im File Protection- (Dateischutz) Bildschirm.

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 auf  am Startbildschirm, 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, 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 auf  am Startbildschirm, 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 ASUSSchnelleinstellung und den Benachrichtigungsbereich einsehen. Weitere Einzelheiten finden Sie in den Abschnitten *ASUS-Schnelleinstellung* und *Benachrichtigungsfenster*.

Anhang

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.

Informationen zur Hochfrequenz-Belastung (SAR) - CE

Der höchste CE-SAR-Wert für dieses Gerät beträgt 1.61 W/Kg.

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 beim Betrieb am Körper getestet und erfüllt die ICNRP-Expositionsrichtwerte sowie die europäischen Standards EN 62311, EN 62209-2 und EN50360. 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, 0,75mm.

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 Detail zur Wiederverwertung in verschiedenen Regionen.

Hinweis zur Beschichtung

WICHTIG! Um die elektrische Isolation und die elektrische Sicherheit zu gewährleisten, ist das Gehäuse mit einer Beschichtung zur Isolation versehen. Diese Beschichtung ist an den E/AAnschlüssen des Gerätes nicht vorhanden.

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/>.

Vermeidung von Hörverlust

Setzen Sie sich zur Vermeidung von Hörschäden nicht über einen längeren Zeitraum hohen Lautstärken aus.



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.

CE-Kennzeichen-Warnung



CE-Zeichen für Geräte ohne Wireless LAN/Bluetooth

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

Der höchste CE-SAR-Wert für dieses Gerät beträgt 1.470 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 Steuerungen betreffend der Radarerkennung sollte nicht für den Benutzer zugänglich sein.

Das Gerät ist für den Innenbereich beschränkt, wenn es im 5150 MHz bis 5350 MHz-Frequenzbereich benutzt wird.

Höchste SAR-Zusammenfassung für die EU und Singapur

| Aussetzungsposition | Frequenzband | 10-g SAR (W/Kg) | Höchster 10-g SAR (W/Kg) |
|---------------------|-------------------|-----------------|--------------------------|
| Kopf | GSM900 | 0.152 | 0.335 |
| | GSM1800 | 0.139 | |
| | WCDMA I | 0.116 | |
| | WCDMA VIII | 0.136 | |
| | LTE Band 20 | 0.107 | |
| | LTE Band 8 | 0.093 | |
| | LTE Band 3 | 0.149 | |
| | LTE Band 7 | 0.087 | |
| | WLAN 2.4 GHz Band | 0.335 | |
| am Körper getragen | GSM900 | 1.471 | 1.471 |
| | GSM1800 | 1.311 | |
| | WCDMA I | 1.451 | |
| | WCDMA VIII | 1.251 | |
| | LTE Band 20 | 0.944 | |
| | LTE Band 8 | 0.829 | |
| | LTE Band 3 | 1.371 | |
| | LTE Band 7 | 1.471 | |
| | WLAN 2.4GHz Band | 0.520 | |

Richtige Entsorgung



Falls der Akku durch einen falschen Typ ersetzt wird, besteht Explosionsgefahr. Entsorgen Sie defekte Akkus entsprechend den örtlichen Bestimmungen.



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



Entsorgen Sie das ASUS-Tablet NICHT im normalen Hausmüll. 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. Erkundigen Sie sich bei Ihren lokalen Behörden über die ordnungsgemäße Entsorgung elektronischer Produkte.



Werfen Sie das ASUS-Tablet nicht ins Feuer. schließen Sie keine Kontakte kurz. Nehmen Sie das Gerät nicht auseinander.

Modellname: K00Y (ME372CL)

| | |
|--|---|
| 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 : | K00Y |

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 V1.6.1(2013-08) |
| <input checked="" type="checkbox"/> EN 300 440-2 V1.4.1(2010-08) | <input type="checkbox"/> EN 301 489-4 V1.4.1(2009-05) |
| <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 511 V9.0.2(2003-03) | <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-7 V1.3.1(2005-11) |
| <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 908-1 V6.2.1(2013-04) | <input type="checkbox"/> EN 301 489-9 V1.4.1(2007-11) |
| <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 908-2 V5.4.1(2011-07) | <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-17 V2.2.1(2012-09) |
| <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 908-13 V5.2.1(2011-05) | <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-24 V1.5.1(2010-09) |
| <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 893 V1.7.1(2012-06) | <input type="checkbox"/> EN 302 326-2 V1.2.2(2007-06) |
| <input type="checkbox"/> EN 302 544-2 V1.1.1(2009-01) | <input type="checkbox"/> EN 302 326-3 V1.3.1(2007-09) |
| <input type="checkbox"/> EN 302 623 V1.1.1(2009-01) | <input type="checkbox"/> EN 301 357-2 V1.4.1(2008-11) |
| <input checked="" type="checkbox"/> EN 50360:2001+A1:2012 | <input type="checkbox"/> EN 302 291-1 V1.1.1(2005-07) |
| <input type="checkbox"/> EN 62479:2010 | <input type="checkbox"/> EN 302 291-2 V1.1.1(2005-07) |
| <input type="checkbox"/> EN 50385:2002 | <input checked="" type="checkbox"/> EN 50566:2013 |
| <input checked="" type="checkbox"/> EN 62311:2008 | <input checked="" type="checkbox"/> EN 62209-1:2006 |
| | <input checked="" type="checkbox"/> EN 62209-2:2010 |

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 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 0682

(EC conformity marking)

Position : **CEO**

Name : **Jerry Shen**

Original Declaration Date: 20/02/2014
Year to begin affixing CE marking: 2014

Signature : _____



support.asus.com

CE 0682 !