

Padfone mini

Benutzerhandbuch



Pflege und Sicherheit

Richtlinien



Sicherheit im Straßenverkehr geht vor. Wir empfehlen dringend, das Gerät nicht während der Fahrt oder beim Betrieb jeder Art von Fahrzeug, zu verwenden.



Dieses ASUS Tablet darf nur in einer Umgebung mit einer Temperatur zwischen 5°C (41°F) und 35°C (95°F) verwendet werden.



Schalten Sie Ihr Gerät in Sicherheitsbereichen aus, in denen die Verwendung von mobilen Geräten verboten ist. Befolgen Sie immer die Regeln und Vorschriften in Sicherheitsbereichen, wie z. B., in Flugzeugen, Kino, in Krankenhäusern oder in der Nähe von medizinischen Geräten, in der Nähe von Gas oder Kraftstoff, Baustellen, Sprengbereichen und anderen Bereichen.



Verwenden Sie nur AC-Adapter und Kabel von ASUS, die für die Verwendung mit diesem Gerät zugelassen sind. Prüfen Sie am Aufkleber an der Geräte-Unterseite, ob Ihr Netzteil den Stromversorgungsanforderungen entspricht.



Benutzen Sie KEINE beschädigten Netzkabel, Zubehörteile oder Peripheriegeräte.



Halten Sie das Gerät trocken. Benutzen Sie das Gerät NICHT in der Nähe von Flüssigkeiten, Regen oder Feuchtigkeit.



Sie können Ihr Gerät durch Röntgengeräte (z. B. in Förderbänder für Flughafensicherheit) führen, aber setzen Sie das Gerät keinen Magnetkontakten und Stäben aus.



Der Bildschirm des Geräts besteht aus Glas. Wenn das Glas gebrochen ist, hören Sie auf, das Gerät zu benutzen und berühren Sie nicht die Glasscherben. Senden Sie das Gerät unverzüglich zu qualifiziertem Service-Personal von ASUS zur Reparatur.



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



Trennen Sie das Gerät vor der Reinigung vom Netzstrom. Verwenden Sie nur einen sauberen Zellstoffschwamm oder Gementschiffchen, wenn Sie Ihren Bildschirm reinigen.



Senden Sie Ihr Gerät nur an ASUS qualifiziertes Service-Personal.

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.



Dieses Produkt 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. Erkundigen Sie sich bei Ihren lokalen Behörden über die ordnungsgemäße Entsorgung elektronischer Produkte.



Werfen Sie das Produkt NICHT ins Feuer. schließen Sie keine Kontakte kurz. Nehmen Sie das Produkt NICHT auseinander.

Inhaltsverzeichnis

Bereiten Sie Ihr ASUS Phone vor!

Teile und Funktionen5
Telefon in das Tablet einsetzen und herausnehmen17
Gerät ein- und ausschalten.....18
Gerät verwenden.....21

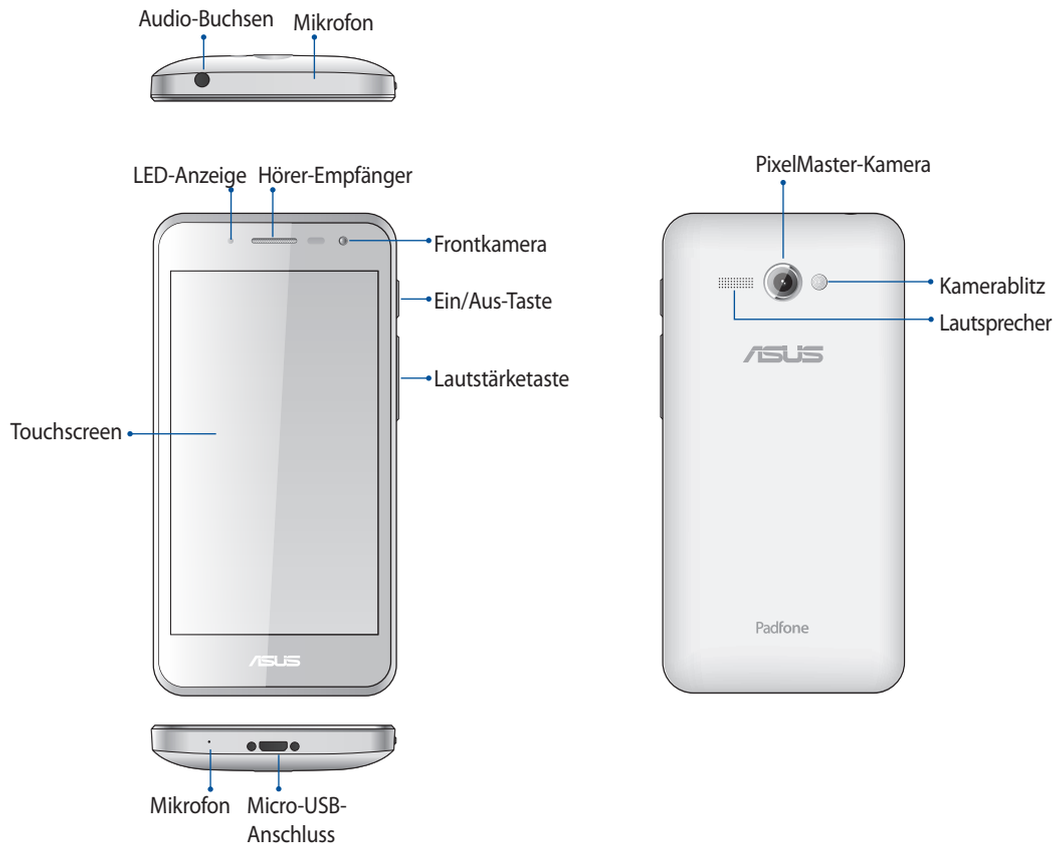
Anhang **22**

Bereiten Sie Ihr ASUS Phone vor!

Teile und Funktionen

Ergreifen Sie Ihr Gerät und bringen Sie es im Handumdrehen zum Laufen.

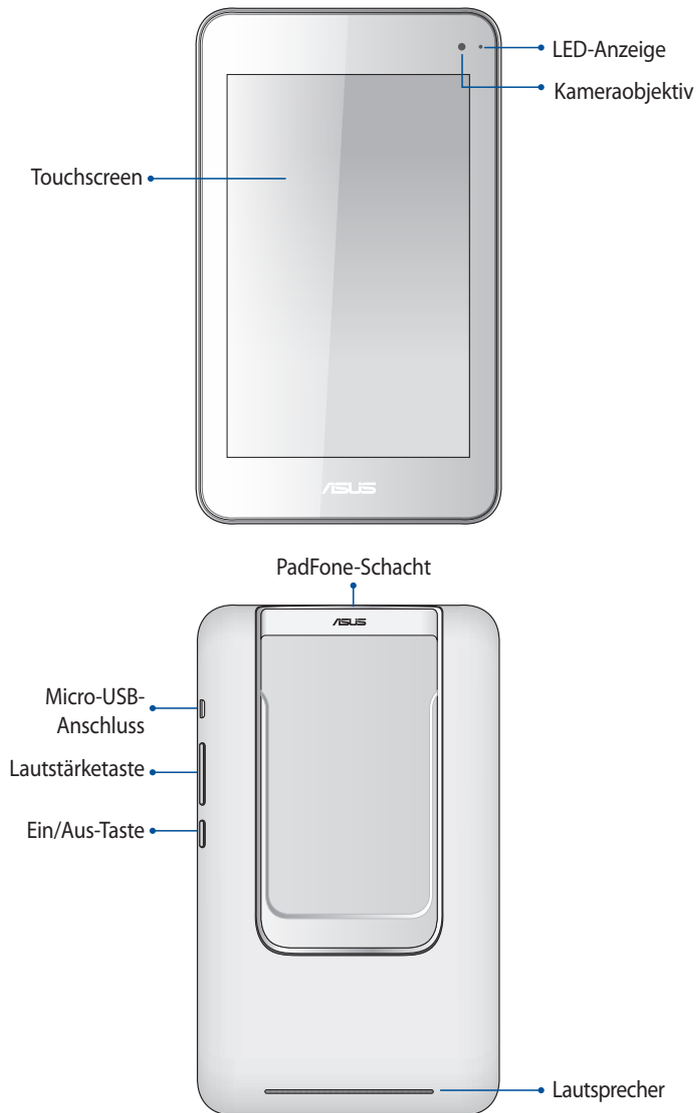
Ihr Phone



HINWEISE:

- Entfernen Sie die Rückabdeckung, um die micro-SIM und microSD Kartensteckplätze zu finden.
 - Der microSIM Kartensteckplatz unterstützt WCDMA, DC-HSPA+, GSM/EDGE, und FDD LTE Netzwerkbander.
 - Der microSD-Kartensteckplatz unterstützt microSD und microSDHC Kartenformate.
-

Ihr Tablet



WICHTIG:

- Wir raten Ihnen von der Verwendung eines Bildschirmschutzes ab, da dieser den Näherungssensor beeinträchtigen kann. Falls Sie einen Bildschirmschutz nutzen möchten, stellen Sie sicher, dass er den Näherungssensor nicht blockiert.
 - Halten Sie Ihr Gerät, vor allem dem Touchscreen, zu jeder Zeit trocken. Wasser oder andere Flüssigkeiten können beim Touchscreen zu Fehlfunktionen führen.
 - Stellen Sie sicher, dass die Abdeckung des micro-SIM-/Speicherkartenfachs beim Bedienen oder Tragen des Gerätes immer geschlossen ist.
-

Eine microSIM-Karte einsetzen

Eine microSIM- (Subscriber Identity Module) Karte speichert Informationen, wie Ihre Mobiltelefonnummer, Kontakte, Mitteilungen und andere Daten, die Ihnen Zugriff auf ein Mobilnetzwerk bieten.

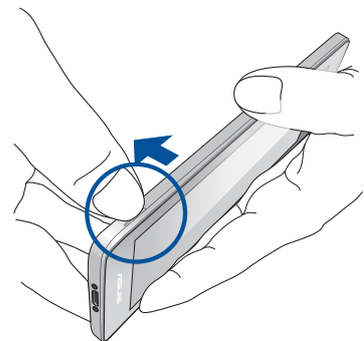
ACHTUNG:

- Dieses Gerät ist nur auf die Nutzung mit einer vom Mobilfunkanbieter zugelassenen microSIM-Karte ausgelegt.
- Wir raten von der Nutzung zugeschnittener SIM-Karten im microSIM-Kartenschlitz ab.
- Schalten Sie Ihr Gerät ab, bevor Sie eine microSIM-Karte einstecken.
- Seien Sie bei der Handhabung einer microSIM-Karte besonders vorsichtig. ASUS haftet nicht für jegliche Verluste oder Schäden auf/an Ihrer microSIM-Karte.
- Stecken Sie keine Speicherkarte in den microSIM-Kartenschlitz! Falls versehentlich eine Speicherkarte in den microSIM-Schlitz gesteckt wird, senden Sie Ihr Gerät an einen ASUS-qualifizierten Kundendienst.

Eine microSIM-Karte installieren

1. Schalten Sie Ihr Gerät ab.
2. Suchen Sie die Kerbe an der unteren linken Ecke des Fones.

ACHTUNG! Gehen Sie beim Aufhebeln des Deckels behutsam vor.

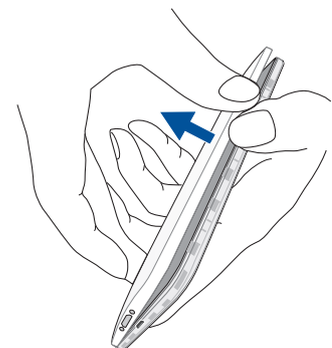
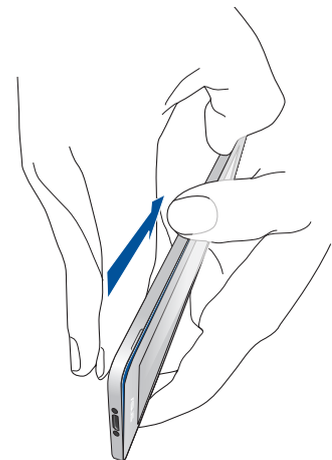


3. Hebeln Sie die Ableckung lose und ziehen Sie sie ab.

ACHTUNG! Achten Sie darauf, sich beim Entfernen der Rückabdeckung nicht die Fingernägel zu verletzen.

Warnung!

- Verwenden Sie zum Entfernen der Rückabdeckung keine Werkzeuge, wie z. B. Schraubendreher.
- Brechen Sie den USB-Port nicht auf.

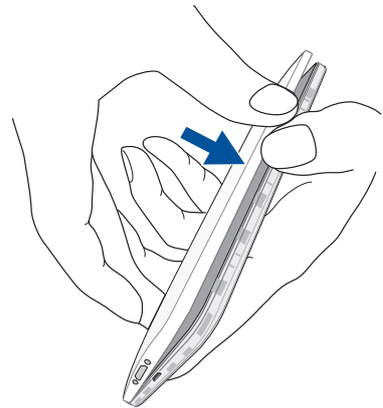


4. Schieben Sie die Micro-SIM-Karte mit den goldenen Kontakten nach oben bis zum Anschlag in den Micro-SIM-Kartensteckplatz ein.

5. Schieben Sie eine microSIM-Karte ganz in den Steckplatz, bis sie fest sitzt.



6. Bringen Sie die Rückabdeckung wieder an.



7. Drücken Sie die Rückabdeckung auf allen Seiten nach unten.

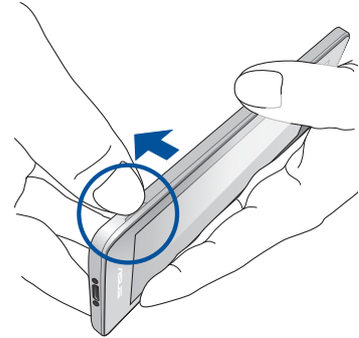


Eine microSIM-Karte entfernen

ACHTUNG! Seien Sie bei der Handhabung einer microSIM-Karte besonders vorsichtig. ASUS haftet nicht für jegliche Verluste oder Schäden auf/an Ihrer microSIM-Karte.

Eine microSIM-Karte entfernen

1. Schalten Sie Ihr Gerät ab.
2. Suchen Sie die Kerbe an der unteren linken Ecke des Fones.

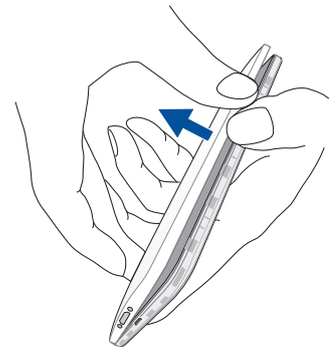
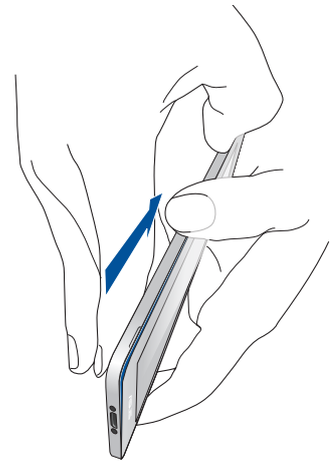


3. Hebeln Sie die Abdeckung lose und ziehen Sie sie ab.

ACHTUNG! Achten Sie darauf, sich beim Entfernen der Rückabdeckung nicht die Fingernägel zu verletzen.

Warnung!

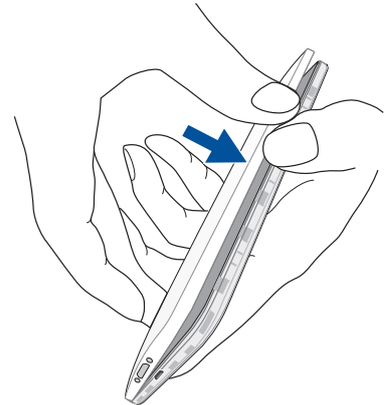
- Verwenden Sie zum Entfernen der Rückabdeckung keine Werkzeuge, wie z. B. Schraubendreher.
- Brechen Sie den USB-Port nicht auf.



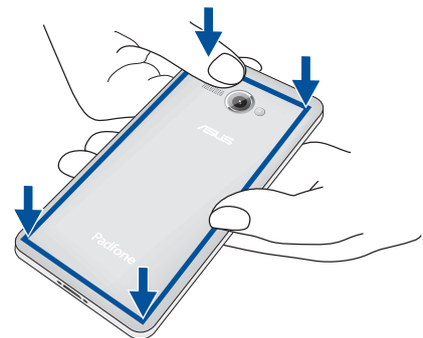
4. Drücken Sie auf die microSIM-Karte, die Sie entfernen möchten; ziehen Sie sie dann heraus.



5. Bringen Sie die Rückabdeckung wieder an.



6. Drücken Sie die Rückabdeckung auf allen Seiten nach unten.



Einsetzen einer Speicherkarte

Ihre ASUS Phone unterstützt eine microSD™, microSDHC™, und microSDXC™ Speicherkarte mit bis zu 64 GB Kapazität.

HINWEIS: Einige Speicherkarten sind möglicherweise nicht kompatibel mit dem ASUS Phone. Stellen Sie sicher, dass Sie nur kompatible Speicherkarten verwenden, um Datenverlust, Schäden an Ihrem Gerät oder Speicherkarte oder beiden zu verhindern

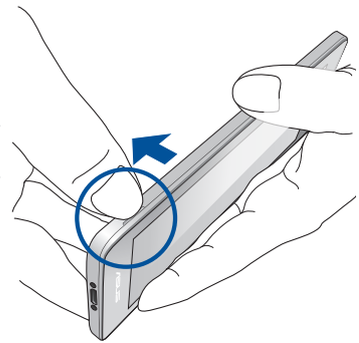
ACHTUNG!

- Seien Sie besonders vorsichtig beim Umgang mit einer Speicherkarte. ASUS ist nicht verantwortlich für den Verlust von Daten oder Schäden, an der Speicherkarte.
 - Stecken Sie keine microSIM-Karte in den Speicherkartenschlitz! Stecken Sie keine Micro-SIM-Karte in den Speicherkartenschlitz! Falls versehentlich eine microSIM-Karte in den Speicherkartenschlitz gesteckt wird, bringen Sie Ihr Gerät zu einem ASUS-qualifizierten Kundendienst.
-

So installieren Sie eine Speicherkarte:

1. Schalten Sie Ihr Gerät ab.
2. Suchen Sie die Kerbe an der unteren linken Ecke des Phones.

ACHTUNG! Gehen Sie beim Aufhebeln des Deckels behutsam vor.

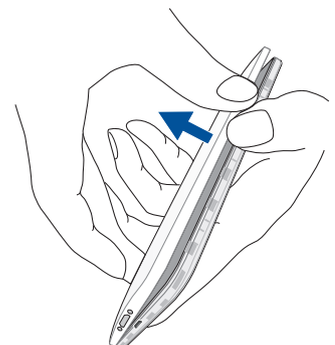
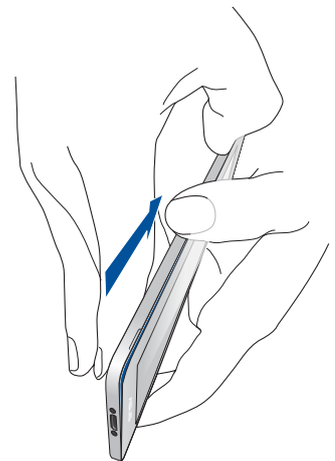


3. Hebeln Sie die Ableckung lose und ziehen Sie sie ab.

ACHTUNG! Achten Sie darauf, sich beim Entfernen der Rückabdeckung nicht die Fingernägel zu verletzen.

Warnung!

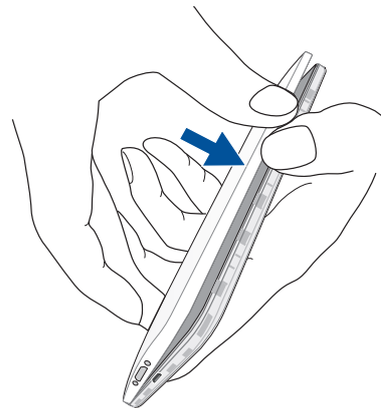
- Verwenden Sie zum Entfernen der Rückabdeckung keine Werkzeuge, wie z. B. Schraubendreher.
 - Brechen Sie den USB-Port nicht auf.
-



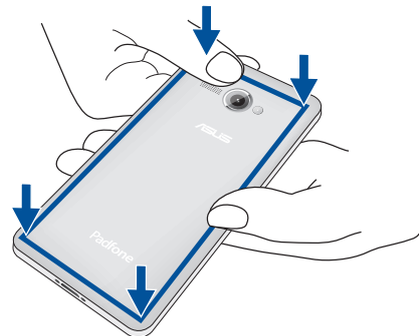
4. Richten Sie die Speicherkarte am Speicherkartenschlitz aus und stecken sie ein.
5. Schieben Sie die Speicherkarte ganz in den Steckplatz, bis sie fest sitzt.



6. Bringen Sie die Rückabdeckung wieder an.



7. Drücken Sie die Rückabdeckung auf allen Seiten nach unten.



Entfernen der Speicherkarte

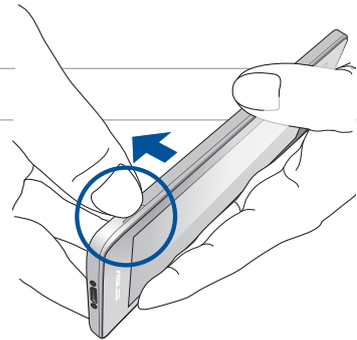
ACHTUNG!

- Seien Sie besonders vorsichtig beim Umgang mit einer Speicherkarte. ASUS ist nicht verantwortlich für den Verlust von Daten oder Schäden, an der Speicherkarte.
 - Werfen Sie die Speicherkarte richtig aus, um es sicher vom Gerät zu entfernen. Um die Speicherkarte auswerfen, gehen Sie zu **Home > Alle Apps > Einstellungen > Speicher > Externen Speicher auswerfen**.
-

So entfernen Sie eine Speicherkarte:

1. Schalten Sie Ihr Gerät ab.
2. Suchen Sie die Kerbe an der unteren linken Ecke des Phones.

ACHTUNG! Gehen Sie beim Aufhebeln des Deckels behutsam vor.

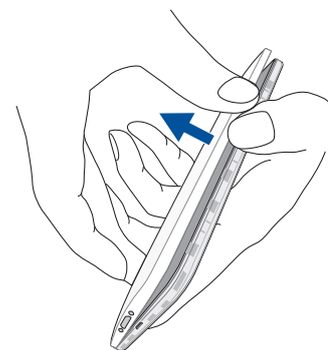
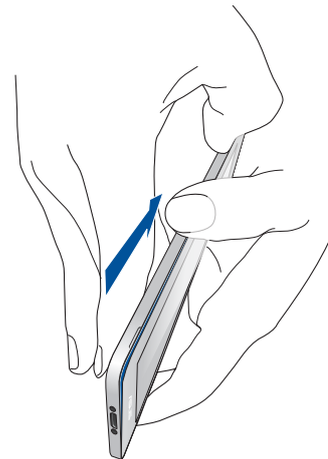


3. Hebeln Sie die Ableckung lose und ziehen Sie sie ab.

ACHTUNG! Achten Sie darauf, sich beim Entfernen der Rückabdeckung nicht die Fingernägel zu verletzen.

Warnung!

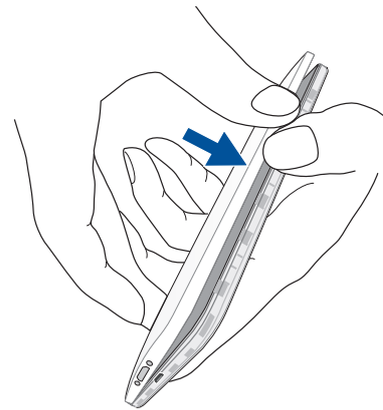
- Verwenden Sie zum Entfernen der Rückabdeckung keine Werkzeuge, wie z. B. Schraubendreher.
 - Brechen Sie den USB-Port nicht auf.
-



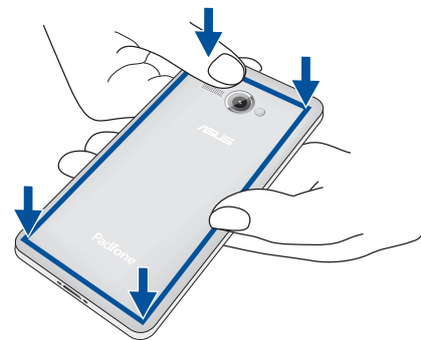
4. Drücken Sie die Speicherkarte zum Auswerfen, dann schieben Sie sie aus.



5. Bringen Sie die Rückabdeckung wieder an.



6. Drücken Sie die Rückabdeckung auf allen Seiten nach unten.



Aufladen Ihres ASUS Phone

Ihr ASUS Phone wird teilweise aufgeladen geliefert, aber Sie müssen es vor der ersten Verwendung vollständig laden. Lesen Sie die folgenden wichtigen Hinweise und Vorsichtsmaßnahmen, bevor Sie Ihr Gerät aufladen.

WICHTIG:

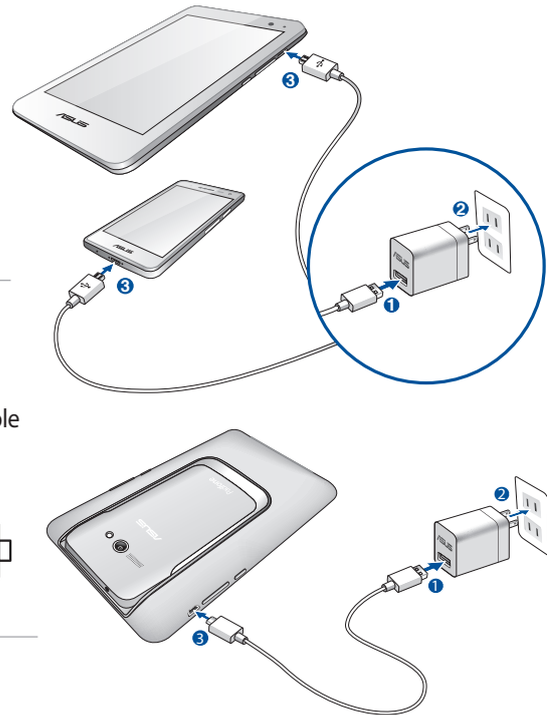
- Benutzen Sie ausschließlich das mitgelieferte Netzteil und das Micro-USB-Kabel, um Ihr ASUS Phone aufzuladen. Ein anderes Netzteil und Kabel kann Ihr Tablet beschädigen.
 - Ziehen Sie die Schutzfolie von dem AC Stromadapter und Micro-USB-Kabel ab, bevor Sie dieses mit Ihrem Gerät verwenden.
 - Stecken Sie das Netzteil in eine kompatible Steckdose. Sie können das Netzteil in jede kompatible 100 ~ 240 V-Steckdose stecken.
 - Die Ausgangsspannung des Netzteils für dieses Gerät ist DC 5.2 V, 1.35 A.
 - Wenn Sie Ihr ASUS Phone im Netzstrombetrieb verwenden, muss sich die Steckdose in der Nähe befinden und leicht erreichbar sein.
 - Um Strom zu sparen, trennen Sie das Netzteil von der Steckdose, wenn nicht in Gebrauch.
 - Stellen Sie KEINE Objekte auf das ASUS Phone.
-

ACHTUNG!

- Während des Ladevorgangs, kann Ihr ASUS Phone warm werden. Das ist normal, jedoch, wenn Ihr Gerät ungewöhnlich heiß wird, trennen Sie das Micro-USB-Kabel von Ihrem Gerät und senden Sie das Gerät, einschließlich des AC-Netzteils und Kabels an ein ASUS-qualifiziertes Service-Personal.
 - Um Schäden an Ihrem ASUS Phone, Netzteil oder Micro-USB-Kabel zu vermeiden Stellen Sie sicher, dass das Micro-USB-Kabel, Netzteil und Ihr Gerät vor dem Ladevorgang korrekt angeschlossen sind.
-

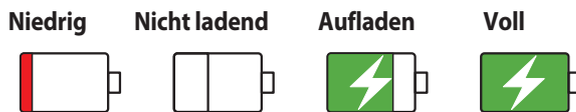
Laden Sie Ihr Gerät auf:

1. Verbinden Sie das Micro-USB-Kabel mit dem Netzteil.
2. Schließen Sie das Netzteil an eine geerdete Steckdose an.
3. Schließen Sie das Micro-USB-Kabel separat an Ihr Telefon oder Tablet – oder an das Tablet mit eingesetztem Telefon an.



WICHTIG!

- Laden Sie das Gerät vor dem ersten Einsatz **8 Stunden** lang auf.
- Der Status der Batterieladung wird durch folgende Symbole gekennzeichnet:



4. Wenn voll aufgeladen, trennen Sie zunächst das USB-Kabel von Ihrem ASUS Tablet, bevor Sie das Netzteil aus der Steckdose herausziehen.

HINWEISE:

- Sie können Ihr Gerät während des Ladevorgangs verwenden, aber es dauert länger, bis das Gerät vollständig aufgeladen ist.
- Das Laden Ihres Geräts über den USB-Anschluss eines Computers dauert länger, bis das Gerät vollständig aufgeladen ist.
- Falls Ihr Computer nicht genügend Strom zum Aufladen über den USB-Anschluss liefert, laden Sie das Gerät über eine geerdete Steckdose auf.

Telefon in das Tablet einsetzen und herausnehmen

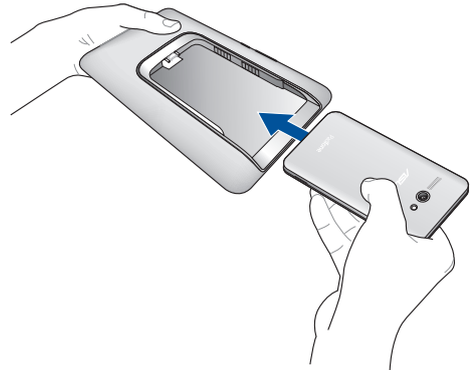
ACHTUNG! Statten Sie Ihr Telefon nicht mit Schutzfolien oder Hüllen aus – andernfalls kann es zu erheblichen Schwierigkeiten beim Einsetzen und Herausnehmen kommen.

HINWEIS: Halten Sie das Telefonfach des Tablets stets sauber, damit sich weder Staub noch andere Verschmutzungen ablagern, die Ihr Telefon verkratzen oder anderweitig beschädigen können.

So setzen Sie das Telefon in das Tablet ein:

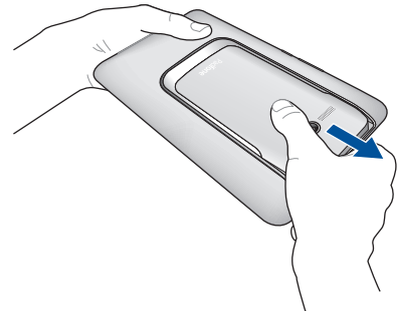
1. Setzen Sie das Telefon an die Führungsschiene im Telefonfach an; der Micro-USB-Port zeigt dabei zum Telefonfach.
2. Schieben Sie das Telefon komplett ein, bis es bündig im Fach sitzt. Ihr Telefon vibriert kurz, sobald die Verbindung richtig hergestellt wurde.

Nach erfolgreicher Verbindung wechselt die App-Darstellung automatisch zum Tablet-Modus.



So nehmen Sie das Telefon aus dem Tablet:

Ziehen Sie das Telefon gerade aus dem Tablet heraus.



Gerät ein- und ausschalten

Ihr Gerät einschalten

Um das Gerät einzuschalten, drücken und halten Sie die Power-Taste, bis das Gerät startet.

HINWEIS: Ihr Tablet schaltet sich automatisch ein, wenn Sie ein eingeschaltetes Telefon einschieben.

Warnung! Wenn Sie Ihr persönliches Entsperrungsmuster vergessen haben oder keine Datenverbindung verfügbar ist, müssen Sie Ihr Gerät zurücksetzen. Zurücksetzen des Geräts führt zu Datenverlust.

Ihr Gerät ausschalten

Ihr ASUS Tablet ausschalten:

1. Wenn Ihr Bildschirm ausgeschaltet ist, drücken Sie die Power-Taste, um ihn einzuschalten. Wenn der Bildschirm gesperrt ist, entsperren Sie den Bildschirm des Geräts.
2. Halten Sie die Power-Taste gedrückt, tippen Sie bei Aufforderung auf **Ausschalten** und anschließend auf **OK**.

Ruhezustand

Um Ihr Gerät in den Ruhezustand zu setzen, drücken Sie einmal die Power-Taste, bis sich der Bildschirm ausschaltet.

Erstbenutzung

Wenn Sie Ihr Gerät zum ersten Mal einschalten, führt der Setup-Assistent Sie durch den Setup-Vorgang. Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm, um Ihre Sprache und Eingabemethoden auszuwählen, Ihr mobiles Netzwerk und Wi-Fi einzurichten, Konten zu synchronisieren und Ihrer Standort-Dienste zu konfigurieren.

Verwenden Sie Ihr Google oder ASUS Konto, um Ihr Gerät einzurichten, wenn Sie kein Google oder ASUS Konto haben, gehen Sie voran und erstellen Sie eins.

Google-Konto

Mit einem Google Konto können Sie diese Android OS-Funktionen in vollem Umfang nutzen:

- Organisieren und sehen Sie alle Ihre Daten von überall.
- Sichern Sie alle Ihre Daten automatisch.
- Nutzen Sie Google-Services bequem von überall aus.

ASUS Konto

Mit einem ASUS-Konto können Sie folgende Vorteile genießen:

- Personalisierter ASUS Support Service und Garantie-Erweiterung für registrierte Produkte.
- Kostenlose 5 GB Cloud-Speicherplatz.
- Erhalten Sie die neuesten Geräte und Firmware-Updates.

HINWEIS: Mit dem Setup-Assistent können Sie Ihr Gerät auch jederzeit ganz nach Ihren Wünschen neu konfigurieren. Von **Startbildschirm** gehen Sie zu **Alle Apps** > **Setup Wizard**.

Erhaltungstipps für Akkuleistung

Die Akkukapazität ist die Lebensdauer Ihres Geräts. Hier sind ein paar Erhaltungstipps für die Akkuleistung, die helfen die Leistung Ihres Akkus zu bewahren.

- Drücken Sie bei Nichtgebrauch den die Ein-/Aus Taste, um das Gerät in den Ruhezustand zu schalten.
- Aktivieren Sie Smart Saving in der Power Saver App.
- Setzen Sie Audio in den Energiesparmodus.
- Verringern Sie die Bildschirmhelligkeit.
- Halten Sie die Lautstärke der Lautsprecher auf einem niedrigem Niveau.
- Deaktivieren Sie die WLAN-Funktion.
- Deaktivieren Sie die Bluetooth-Funktion.
- Deaktivieren Sie GPS.
- Deaktivieren Sie die Bildschirm automatisch drehen -Funktion.
- Deaktivieren Sie alle Auto-Sync-Funktionen in Ihrem Gerät.

Gerät verwenden

Telefonmodus

Mit Ihrem Telefon genießen Sie die aktuellsten Funktionen und Technologien des Android-4.4.2-Betriebssystems. Zum Arbeiten und Spielen mit Ihrem Telefon können Sie zahllose interaktive Applikationen und Funktionen sowie sämtliche Konnektivitätsmöglichkeiten zum Teilen von Daten und zur Kommunikation nutzen, die Android 4.4.2 bietet.

WICHTIG! Machen Sie sich unbedingt mit sämtlichen Pflege- und Sicherheitshinweisen vertraut, bevor Sie loslegen – so verhindern Sie Verletzungen und Beschädigungen Ihres Gerätes.

Ihr Gerät entsperren

Streichen Sie zum Entsperren mit dem Finger über den Bildschirm.

DynamicDisplay-Modus

Zum Verlängern der Akkulaufzeit sowie zum Arbeiten in einer Tablet-Umgebung setzen Sie Ihr Telefon in das Tablet ein. Dabei sorgt die DynamicDisplay-Funktion dafür, dass Apps auch im Tablet-Modus optimal dargestellt werden.

HINWEIS: Einige Apps wie Browser, Kalender, PixelMaster-Kamera oder Rechner sind auf die Darstellung im Tablet-Modus optimiert. Andere Apps wie Play Store, Maps oder Youtube lassen sich in beiden Modi uneingeschränkt nutzen.

WICHTIG! Zum Umschalten in den Tablet-Modus muss Ihr Telefon in das Tablet eingesetzt sein.

Tablet entsperren

Streichen Sie zum Entsperren mit dem Finger über den Bildschirm.

Anhang

EC-Konformitätserklärung

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

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 EN50332-1:2000 und/oder EN50332-2:2003, wie durch den französischen Artikel L.5232-1 gefordert.

CE-Kennzeichen-Warnung

C \leq 2200

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 0.459 W/Kg.

DFS Steuerungen betreffend der Radarerkennung sollte nicht für den Benutzer zugänglich sein.

Informationen 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 beim Betrieb am Körper getestet und erfüllt die ICNRP-Expositionsrichtwerte sowie die europäischen Standards EN 62311 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.

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! 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/AAanschlüssen 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/>.

Prokuktname: ASUS Phone
Prokuktname: Padfone Station
Modellname: ASUS_T00T
Modellname: ASUS_T00TP

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