



AXON 7 mini
Benutzerhandbuch

Über dieses Handbuch

Vielen Dank, dass Sie sich für dieses Mobiltelefon von ZTE entschieden haben. Lesen Sie dieses Handbuch, und bewahren Sie es für zukünftiges Nachschlagen auf, um Ihr Gerät im bestmöglichen Zustand zu erhalten.

Copyright

Copyright © 2016 ZTE CORPORATION

Alle Rechte vorbehalten.

Teile dieses Benutzerhandbuchs dürfen ohne die vorherige schriftliche Zustimmung der ZTE Corporation in keiner Form zitiert, vervielfältigt, übersetzt oder in irgendeiner Form und unter Verwendung beliebiger Mittel, ob elektronisch oder mechanisch, inklusive der Erstellung von Fotokopien und Mikrofilmen, verwendet werden.

Hinweis

Die ZTE Corporation behält sich das Recht vor, Druckfehler und technische Änderungen in dieser Anleitung ohne Vorankündigung zu korrigieren bzw. zu aktualisieren. Dieses Handbuch wurde mit größtmöglicher Sorgfalt erstellt, um die Genauigkeit seines Inhalts zu gewährleisten. Allen in diesem Handbuch enthaltenen Anweisungen, Informationen und

Empfehlungen begründen jedoch weder ausdrücklich noch stillschweigend eine Gewährleistung jeglicher Art.

Wir anbieten Selbstbedienung für Ihre Smartphone-Nutzer. Bitte besuchen Sie das offiziellen Website von ZTE (an www.ztedevice.com) für weitere Informationen über Selbstbedienung und abgestützt Produktmodellen. Informationen auf der Website haben Vorrang.

Haftungsausschluss

Die ZTE Corporation übernimmt keine Haftung für Fehler und Schäden, die durch nicht autorisierte Veränderungen an der Software verursacht wurden.

Die in diesem Handbuch verwendeten Bilder und Screenshots können vom tatsächlichen Produkt abweichen. Inhalte in diesem Handbuch können vom tatsächlichen Produkt oder der Software abweichen.

Marken

ZTE und ZTE-Logos sind Marken von ZTE Corporation.

Google und Android sind Marken von Google, Inc.

Die *Bluetooth*[®] marken und logo sind rigentum von Bluetooth SIG, Inc. jede verwendung solcher marken durch ZTE Corporation ist unter Lizenz.



Das microSDXC-Logo ist eine Marke von SD-3C, LLC.

Hergestellt unter Lizenz von Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Atmos, und das Doppel-D Symbol sind marken von Dolby Laboratories.



Qualcomm[®] Snapdragon[™] Prozessoren sind Produkte von Qualcomm Technologies, Inc.

Qualcomm und Snapdragon sind Marken von Qualcomm Incorporated, die in den USA und anderen Ländern eingetragen sind. Mit Genehmigung verwendet.

Sonstige Marken und Markennamen sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.

Inhalt

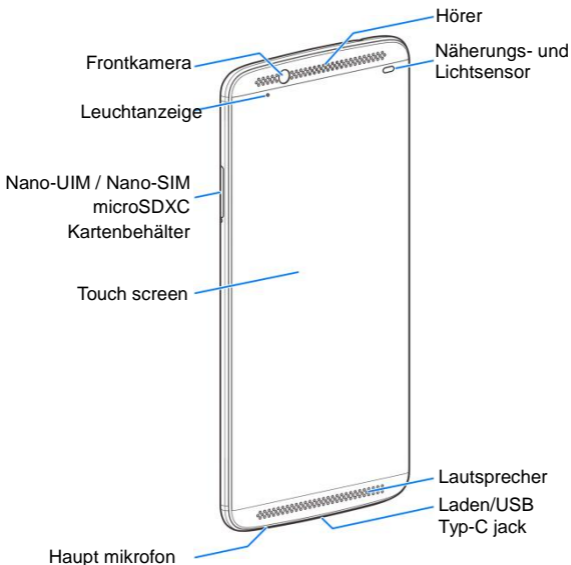
Über dieses Handbuch	2
Erste Schritte	8
Erstes Kennenlernen Ihres Telefons	8
Kennenlernen der Tasten	10
Installieren des Nano-UIM / Nano-SIM Karte und microSDXC Karte.....	11
Laden des Akkus.....	13
Verwenden des Touchscreens.....	15
Erstes Kennenlernen der Startseite	19
Personalisieren	20
Verwenden des Bitte-nicht-stören-Modus	20
Anwenden neuer Hintergründe.....	21
Festlegen von Übergangseffekten für die Startseite.....	21
Schützen Ihres Telefons durch Bildschirmsperren.....	21
Schutz Ihres Telefon mit Ton-Verschluss.....	22
Ihr Fingerabdruck.....	22
Die Kenntnis der Grundlagen	25
Überwachung des Telefonstatus.....	25
Verwaltungsbenachrichtigungen	26
Verbinden mit Netzwerken und Geräten	27
Verbinden mit Mobilfunknetzwerken	27
Verbindung zu Wi-Fi.....	30

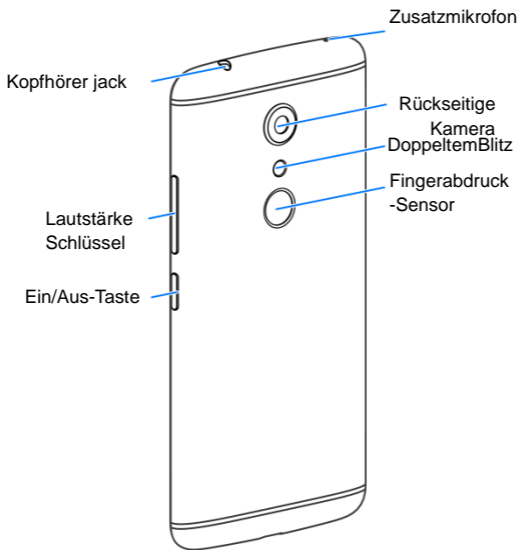
Nutzung von Wi-Fi Direct®	31
Datenaustausch über NFC.....	32
Verwenden von USB On-The-Go (OTG)	33
Telefongespräche	34
Tätigen und Beenden von Anrufen	34
Annehmen und Ablehnen von Anrufen	35
Überprüfen der Voicemail.....	35
Kontakte	37
Hinzufügen von neuen Kontakten	37
Hinzufügen eines Kontakts zu Favoriten	37
E-Mail	39
Einrichten des ersten E-Mail-Kontos	39
Schreiben und Senden einer E-Mail.....	39
Reaktion auf eine E-Mail.....	40
Messaging	41
Öffnen des Messaging-Bildschirms	41
Senden einer Nachricht	41
Antworten auf eine Nachricht	42
Kamera.....	44
Aufnehmen von Fotos.....	44
Aufnehmen eines Videos	47
Verwenden weiterer Kameramodi	48
Zu Ihrer Sicherheit	50

Allgemeine Sicherheit	50
Belastung durch Funkfrequenzfelder (HF)	52
Ablenkung.....	55
Handhabung des Produkts	56
Elektrosicherheit	61
Radiofrequenz Interferenz.....	62
Explosionsgefährdete Umgebungen.....	64
Deklaration der RoHS-Konformität	66
Entsorgung von Altgeräten.....	67
EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG.....	68




Erste Schritte


Erstes Kennenlernen Ihres Telefons






Kennenlernen der Tasten

Taste	Funktion
Ein/Aus-Taste	<ul style="list-style-type: none">• Gedrückthalten zum ein- oder ausschalten Flugzeugmodus, Kontrolle Klang und Vibration, Neustart oder Strom ausschalten.• Mit dieser Taste schalten Sie das Display aus und ein.
Lautstärke-Taste	Halten Sie den jeweiligen Abschnitt dieser Taste gedrückt, um die Lautstärke zu erhöhen oder zu reduzieren.
Starttaste 	<ul style="list-style-type: none">• Drücken Sie diese Taste, um von jeder App und jedem Bildschirm aus zur Startseite zurückzukehren.• Drücken Sie diese Taste, und halten Sie sie gedrückt, um die Google-Suche oder die Funktion „Now on Tap“ zu verwenden.
Rückseite Schlüssel 	Drücken Sie diese Taste, um zum vorherigen Bildschirm zurückzugehen.
Aktuelle apps Schlüssel 	Drücken Sie diese Taste, um zuletzt verwendete Anwendungen anzuzeigen.

Taste	Funktion
Menü Schlüssel 	Drücken Sie diese mehrere Einstellmenü



HINWEIS:

Die **Start** Schlüssel, **Rückseite** Schlüssel, **Menü** Schlüssel und **kürzlich apps** Schlüssel sind am unteren Ende Bildschirms. Sie können Tippen  sie, oder ein Streichen oberhalb des Bodens zu versteckensie zu restaurieren.

Installieren des Nano-UIM / Nano-SIM Karte und microSDXC Karte

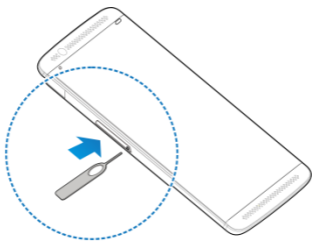
Das Telefon ausschalten vor dem Installieren der Nano-UIM / Nano-SIM / microSDKarte.



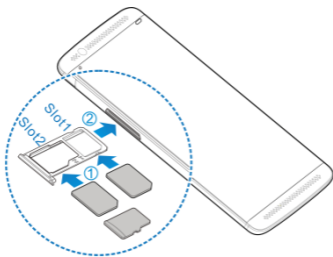
WARNUNG!

Um das Telefon nicht zu beschädigen, verwenden Sie keine anderen Arten von Nano-UIM-/Nano-SIM-Karten, und verwenden Sie keine aus einer nicht dem Standard entsprechenden Nano-UIM-/Nano-SIM-Karte gefertigte (U)SIM-Karte. Eine Standard-Nano-UIM-/Nano-SIM-Karte erhalten Sie bei Ihrem Serviceanbieter.

1. Führen Sie die Spitze des Ablage Werkzeug zum Auswerfen ins Loch neben dem Kartenbehälter an der linken Seite des Telefons.



2. Legen Sie die nano -UIM / Nano-SIM / microSDXC Karte auf der Ablage mit den goldfarbenen Kontakten nach unten. Schieben Sie danach sorgfältig die Ablage zurück an ihren Platz.



Laden des Akkus

Der Akku des Telefons sollte genügend Ladung haben, um das Gerät einzuschalten, ein Signal zu suchen und ein paar Anrufe zu tätigen. Sie sollten den Akku so bald wie möglich voll aufladen.

Bei niedrigem Akkustand wird eine Popupmeldung auf dem Display angezeigt. Wie Sie Ihr Telefon aufladen, kann der Bildschirm Sie die genaue Akkuladestand in der Statuszeile angezeigt.

WARNUNG!

Nur verwenden ZTE zugelassene Ladegeräte und USB-Typ-C-Kabel. Die Verwendung nicht zugelassenen Zubehörs kann Schäden am Telefon sowie eine Explosion des Akkus verursachen.

ACHTUNG:

Wechseln Sie den eingebauten Akku des Telefons nicht selbst. Der Akkuwechsel kann nur von ZTE oder einem durch ZTE autorisierten Serviceanbieter vorgenommen werden.



HINWEIS:

Verwenden Sie das Ladegerät, die in der Box kommt mit Ihrem

Telefon, um den Akku aufzuladen. Es ist speziell zur Unterstützung QuickCharge 3.0 gebaut.

1. Schließen Sie den Adapter an die Ladebuchse.



2. Schließen Sie das Ladegerät an eine Standardsteckdose mit Wechselstrom an. Falls der Handy eingeschaltet ist, werden Sie ein aufladenikone zu sehen, wie zum Beispiel  oder , auf der Statusleiste angezeigt
3. Ziehen Sie den Stecker des Ladegeräts, sobald der Akku vollständig geladen ist.

 **HINWEIS:**

Wenn die Batterie sehr niedrig ist, kann das Telefon nicht sogar während des Ladevorgangs einschalten. In diesem Fall laden Sie

das Telefon mindestens 20 Minuten, bevor Sie versuchen, wieder einzuschalten. Wenden Sie sich an den Kundenservice, wenn Sie das Telefon nach längerem Laden immer noch nicht einschalten können.

Verwenden des Touchscreens

Mit dem Touchscreen Ihres Telefons können Sie mithilfe verschiedener Handgesten Eingaben machen.

- Tippen

Wenn Sie mithilfe der Bildschirmtastatur etwas schreiben, auf dem Bildschirm Symbole für Apps und Einstellungen auswählen oder auf eine Schaltfläche klicken möchten, tippen Sie einfach nur mit Ihrem Finger darauf.



- Tippen und Halten

Um alle verfügbaren Optionen für ein Element (zum Beispiel eine Nachricht oder ein Link auf einer Website) anzuzeigen, tippen Sie mit Ihrem Finger auf das Element, und halten Sie Ihn darauf.



- Wischen oder Ziehen

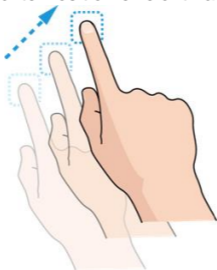
Wischen oder Ziehen bedeutet, den Finger schnell senkrecht oder waagerecht über das Display zu ziehen.



- Ziehen

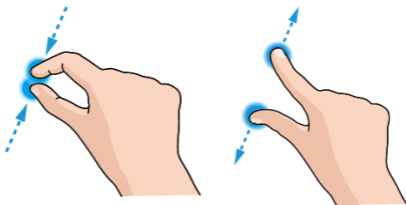
Um zu ziehen, drücken Sie mit Ihrem Finger auf das Display, und bewegen Sie Ihren Finger dann über das Display.

Bleiben Sie beim Ziehen mit dem Finger auf dem Display, bis Sie die gewünschte Position erreicht haben.



- Auseinanderziehen und Zusammenziehen

Bei einigen Apps (wie zum Beispiel „Maps“, „Webbrowser“ und „Galerie“) können Sie hinein- und herauszoomen, indem Sie den Bildschirm mit zwei Fingern gleichzeitig Tippen und sie dann auseinanderziehen (um hineinzuzoomen) oder zusammenziehen (um herauszuzoomen).

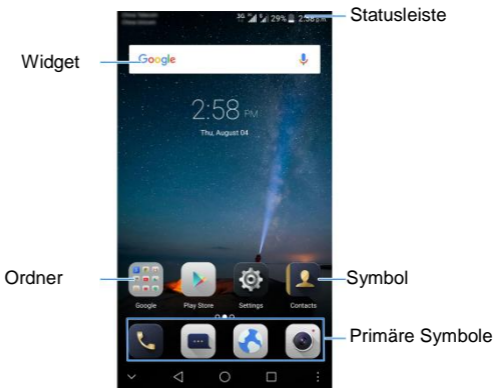


- Drehen des Displays

Bei den meisten Displays können Sie die Bildschirmausrichtung automatisch von Hochformat zu Querformat ändern, indem Sie das Telefon zur Seite drehen.

Erstes Kennenlernen der Startseite

Die Startseite bildet den Ausgangspunkt für die Anwendungen, Funktionen und Menüs Ihres Telefons. Sie können die Startseite anpassen, indem Sie Kurzbefehle, Ordner, Widgets und mehr hinzufügen.



Erweiterte Startseite Paneele

Ihre Startseite ist erweiterbar und bietet mehr Platz für Kurzbefehle, Widgets und mehr. Wischen Sie auf der Startseite einfach nach links oder rechts, um die erweiterten Fenster zu

sehen.

Personalisieren

Verwenden des Bitte-nicht-stören-Modus

Unterbrechungen können Sie mit dem Bitte-nicht-stören-Modus beschränken. In diesem Modus ist das Telefon stummgeschaltet. Es erklingen also keine Töne, und das Telefon vibriert auch nicht, wenn Sie dies nicht möchten.

1. Tippen **Start** Schlüssel > **Einstellungen** > **alle Einstellungen** > **Geräusche und Vibration**> **Bitte nicht stören**> **Bitte nicht stören**.
2. Tippen **Immer** oder **zeitgesteuerte** als Sie Brauchen.
 - ▶ Tippen **Immer** Schalten Sie die tun nicht stören Funktion sofort, die hält an, bis Sie es deaktivieren.
 - ▶ Tippen **zeitgesteuerte** auf wenn möchten Sie die Funktion gedreht ein- und Ausschalten automatisch während bestimmter Zeiträume .
3. Wenn Sie auswählen **zeitgesteuerte**, Tippen **Tage**, **Startzeit**, und **Endezeit** anzugeben , in der Perioden Bitte nicht stören ist aktiviert .

Anwenden neuer Hintergründe

Sie können den Hintergrund für die Startseite und den Sperrbildschirm festlegen.

1. Tippen der **Start** Schlüssel > **Einstellungen** > **alle Einstellungen** > **Themen & Hintergrund** > **Hintergründe**.
2. Festlegen von Hintergründe für den Startseite -Bildschirm oder dem Sperrbildschirm.

Festlegen von Übergangseffekten für die Startseite

1. Tippen und halten Sie eine leere Stelle auf dem Startseite -Bildschirm.
2. Tippen **Anpassen Launcher**.
3. Tippen Sie im unten angezeigten Fenster auf **Effekt**.
4. Wählen Sie einen Effekt aus, der dann als Vorschau angezeigt wird. Tippen andere Effekte, bis Sie die favorite zu finden.

Schützen Ihres Telefons durch Bildschirmsperren

1. Tippen der **Start** Schlüssel> **Einstellungen** > **alle Einstellungen** > **Sicherheit** > **Bildschirmsperren**.

2. Tippen **Swipe, muster, PIN** oder **KomplexesKennwort**.

Schutz Ihres Telefon mit Ton-Verschluss

Sie können gesprochene als Bildschirm zu sperren Passwort aufzeichnen. Können andere nicht Ihr Telefon entsperren auch wenn sie dieselben Worte sagen.

1. Tippen der **Start Schlüssel > Einstellungen > alle Einstellungen > Sprachprofil**.
2. Tippen **Starten Sie jetzt> Tippen Sie Rekord** oder **Rekord Wieder** zum Starten der Aufnahme Ihrer Stimme Passworts. Das Kennwort muss mindestens zwei verschiedene Wörter enthalten.
3. Folgen Sie die Anweisungen auf dem Display zum Rekord Ihre Stimme dreimal und tippen **OK**.

Ihr Fingerabdruck

Mit dem Fingerabdrucksensor auf der Rückseite des Telefons können Sie bis zu 5 Fingerabdrücke registrieren und nutzen sie, um das Telefon zu entsperren, oder betätigen einfach den Fingerprint-Sensor um Fotos zu machen oder Anrufe entgegen.

HINWEIS:

Die Fingerabdruck-Funktion ist nur nutzbar, wenn der Bildschirm sperren (**Muster**, **PIN** oder **Komplex passwort**) ist aktiviert. Wann wird die Bildschirmsperre auf zurückgesetzt. **Swipe**, alle registrierten Fingerabdrücke werden gelöscht.

Registrieren einen Fingerabdruck

1. Tippen de **Start** Schlüssel> **Einstellungen** > **alle Einstellungen** > **Fingerabdruck**.
2. Tippen **Registrieren** or **Fingerabdruck** > **Hinzufügen Fingerabdruck**.
3. Folgen Sie den Anweisungen zum Aufzeichnen von Zentrum und dann die Kanten eines Fingers.
4. Tippen Sie auf **OK**.

HINWEIS:

Tippen Sie auf einen vorhandenen Fingerabdruck-Datensatz um seinen Namen zu ändern oder zu löschen.

Satz Fingerabdruck Aktionen

1. Tippen den **Start** Schlüssel> **Einstellungen** > **alle Einstellungen** > **Fingerabdruck**.
2. Tippen den Schalter neben **Wachen auf und entsperren Ihr Telefon**, **Aufnehmen Foto**, oder **Antwort Anruf**.

- ▶ **Wachen auf und entsperren Ihr Telefon:** Wenn der Bildschirm sperren (**Muster, PIN** oder **Komplex passwort**) ist aktiviert, können Sie das Telefon aufwachen und mit einem registrierten Fingerabdruck entsperren.
- ▶ **Aufnehmen Foto:** Presse die Fingerabdruck Sensor, ein Foto zu machen, wenn die Kamera-app geöffnet wird. Kein Fingerabdruck Verifizierung ist notwendig
- ▶ **Antwort anruf:** Presse der Fingerabdruck sensor, eingehende Anrufe zu beantworten. Kein Fingerabdruck Verifizierung ist notwendig



















- oder-

Tippen **Schnell öffnen app** zuweisen eine app zu einem registrierten Fingerabdruck. Presse des Fingerabdrucksensors mit den registrierten Fingerabdruck eine gebundene app zu öffnen, wenn der Bildschirm ist gesperrt oder entsperrt.

Die Kenntnis der Grundlagen

Überwachung des Telefonstatus

Die Statusleiste am oberen Rand der Startseite stellt auf der rechten Seite Symbole für den Telefon- und Dienststatus bereit. Im Folgenden sind einige dieser Symbole aufgeführt.











	EDGE/2G verbunden		Kein Signal
	4G-LTE-Verbindung		Signalstärke
	Stummschaltung		Keine Nano-SIM-Karte eingelegt
	Vibrationsmodus		Flugmodus
	Bitte nicht stören modus		Bluetooth® aktiviert
	Akku fast leer		Verbunden mit einer Wi-Fi® Netzwerk
	Akku schwach		WLAN-Verbindung in Verwendung
	Akku voll		Lautsprecher ein
	Akku wird geladen		Mikrofon aus

	Alarm eingestellt		NFC ein
	Mobiler WLAN-Hotspot ist aktiviert		Headset mit Kabel angeschlossen

Verwaltungsbenachrichtigungen

Benachrichtigungssymbole

Die Statusleiste am oberen Rand der Startseite enthält Benachrichtigungssymbole auf der linken Seite. Im Folgenden sind einige dieser Symbole aufgeführt.

	Neue SMS		Anstehendes Ereignis
	Neue Nachricht(en) von der E-Mail-App		Neues Wi-Fi-Netzwerk erkannt
	Neue Nachricht(en) von der Gmail™-App		Daten werden heruntergeladen
	Verpasster Anruf		Daten werden gesendet
	Aktiver Anruf		USB-Verbindung
	Anruf in Warteposition		USB-Tethering an



Songwiedergabe

Verbinden mit Netzwerken und Geräten

Verbinden mit Mobilfunknetzwerken

Verwalten der Nano-UIM / Nano-SIM-Karte

Ihr Telefon unterstützt Nano-UIM und Nano-SIM-Karte zur gleichen Zeit arbeiten. Sie können aktivieren oder Deaktivieren der Nano-UIM / Nano-SIM-Karte, wählen Sie die Standardkarte für Anrufe und Daten, legen Sie den Netzwerkmodus oder anderen mobilen Netzwerk-Optionen für jede Karte.

So aktivieren bzw. deaktivieren Sie eine Karte:

1. Tippen die **Start** Schlüssel> **Einstellungen** > **alle Einstellungen** > **Dual-SIM-Einstellungen**.
2. Tippen die Neben einer Karte zu wechseln.



HINWEIS:

Sie können Tippen ein Kartename, bearbeiten Sie den Namen oder die Nummer der Karte anzeigen.

Stellen Sie die Standardkarte für Telefonie und Daten:

3. Tippen die **Start** Schlüssel> **Einstellungen** > **alle Einstellungen** > **Dual-SIM-Einstellungen**.
4. Tippen die Mobile Daten-Schalter zum ein-oder ausschalten mobile Daten, Oder tippen **Standard SIM für anruf** oder

Standard-SIM-Karte für den Aufruf von Stimme & Bewegung und auswählen eine Karte.

 **HINWEIS:**

Sie können entweder Karte für mobilen Daten-Service, aber nicht beides gleichzeitig verwenden.

Kontrolle Mobile Datennutzung beim Roaming

1. Tippen die **Start** Schlüssel > **Einstellungen** > **alle Einstellungen** > **Dual-SIM-Einstellungen** > **Mobile netzwerke**.
2. Tippen Sie oben auf eine Registerkarte der Karte.
3. Aktivieren oder deaktivieren die **Daten roaming** feld.

 **HINWEIS:**



Beim Daten-Roaming können beträchtliche Roaming-Gebühren anfallen.

Auswählen Netzwerk-Typ

1. Tippen die **Start** Schlüssel > **Einstellungen** > **alle Einstellungen** > **Dual-SIM-Einstellungen** > **Netzwerk-Modus**.
2. Tippen einen Nano-SIM-Karte namen.
3. Tippen Sie auf den Netzwerktyp, mit dem Sie bevorzugt eine Verbindung herstellen möchten.


Zugriffspunktnamen festlegen

Sie können für den Zugriff auf das Internet die standardmäßigen Zugriffspunktnamen (APN) verwenden. Falls Sie einen neuen APN hinzufügen möchten, wenden Sie sich an den Serviceanbieter, um weitere Informationen zu erhalten.

1. Tippen die **Start** Schlüssel > **Einstellungen** > **alle Einstellungen** > **Dual-SIM-Einstellungen** > **Mobile Netzwerk**.
2. Tippen Sie oben auf eine Registerkarte der Karte.
3. Tippen **Zugriffs Punkt Namen**.
4. Tippen .
5. Tippen Sie auf jedes Element, um die Informationen von Ihrem Serviceanbieter einzugeben.
6. Tippen Sie auf  > **Speichern**, um den Vorgang abzuschließen.



HINWEIS:

Festlegen die APN auf Standardeinstellungen, tippen  > **Auf Standard zurücksetzen**.

Netzbetreiber auswählen

1. Tippen die **Start** Schlüssel > **Einstellungen** > **alle Einstellungen** > **Dual-SIM-Einstellungen** > **Mobilfunknetze**.
2. Tippen SIM2 Vorsprung an der Oberseite.
3. Tippen **Netzbetreiber**.

4. Tippen **Suche Netzwerke** Suchen alle verfügbaren Netzwerke und wählen eine manuell registrieren. Sie können auch auf **Automatisch wählen** tippen, um ein bevorzugtes Netzwerk automatisch auszuwählen.

Verbindung zu Wi-Fi


Einschalten Wi-Fi und verbinden mit einem Wi-Fi -Netzwerk

1. Tippen die **Start** Schlüssel> **Einstellungen** > **alle Einstellungen** > **Wi-Fi**.
2. Schieben die **Wi-Fi** Schalter einschalten Wi-Fi.
3. Tippen Sie auf den Namen eines Netzes, um mit diesem eine Verbindung herzustellen.
4. Wenn das Netzwerk gesichert ist, geben Sie das Kennwort und tippen **Verbindung**.

Hinzufügen ein Wi-Fi Netzwerk


Sie können ein Wi-Fi Netzwerk hinzufügen, wenn das Netzwerk nicht sein Name (SSID) übertragen, oder ein WLAN Netzwerk hinzufügen, wenn Sie außerhalb des Bereichs liegen.

Um eine Verbindung zu einem sicheren Netzwerk herzustellen, müssen Sie zuerst die Sicherheitsdetails vom Netzwerkadministrator abrufen.

1. Tippen die **Start Schlüssel > Einstellungen > alle Einstellungen > Wi-Fi**.
2. Schieben die **Wi-Fi** Einzuschalten schalter um Wi-Fi.
3. Tippen  **> Hinzufügen Netzwerk**.
4. Geben Sie die Netzwerk-SSID (Name) ein. Falls erforderlich, geben Sie die Sicherheits- bzw. sonstigen Netzwerkkonfigurationsdetails ein.
5. Tippen **speichern**.

Nutzung von Wi-Fi Direct[®]

Mithilfe von Wi-Fi Direct können WLAN-Geräte Dateien und Daten über eine Direktverbindung zur gemeinsamen Nutzung freigeben, ohne dass drahtlose Zugriffspunkte (Hotspots) notwendig sind.

1. Tippen die **Start Schlüssel > Einstellungen > alle Einstellungen > Wi-Fi**.
2. If Wi-Fi ist auszuschalten, schieben die **Wi-Fi** Schalter einschalten Wi-Fi.
3. Tippen  **> Wi-Fi Direct**. Ihr Telefon sucht nach Geräten mit Wi-Fi Direct-Verbindungen.
4. Tippen einen Gerätenamen unten **gleichrangigen geräte**

und auswählen **Verbindung** verbinden mit

Das andere Gerät erhält eine Verbindungsaufforderung und muss diese annehmen, damit die Verbindung hergestellt wird. Auf beiden Geräte muss eventuell eine gemeinsame PIN eingegeben werden.

5. Sobald die Verbindung hergestellt ist, wird das Gerät in der Liste der **gleichrangigen Geräte** als „Verbunden“ angezeigt.

Datenaustausch über NFC

NFC (Near Field Communication) ermöglicht Ihrem Telefon den Datenaustausch mit einem anderen NFC-fähigen Gerät, wenn sich die Geräte Tippen oder sich in direkter Nähe zueinander befinden.

Je nachdem, welche Anwendungen auf Ihrem Telefon installiert sind, können Sie Ihr Telefon ggf. als Zeitausweis oder als Zugangsausweis verwendet werden. Um diese Funktion zu nutzen, tippen Sie mit der Rückseite Ihres Geräts gegen einen NFC-fähigen Zugangspunkt, gemäß den Nutzungsbedingungen des jeweiligen Anbieters.

1. Tippen die **Start** Schlüssel> **Einstellungen** > **alle Einstellungen** > **mehr**.
2. Schieben die **NFC** Wechseln zu der auf position.
3. Wenn Sie Web-Seiten, Kontaktinformationen, YouTube-Videos oder andere Inhalte auf Ihrem Handy zu einem anderen NFC-fähigen Gerät freigeben möchten, tippen

Android Beam und schieben den Schalter auf die **auf** position.

Verwenden von USB On-The-Go (OTG)

Ihr Telefon unterstützt USB On-The-Go. Sie können das Telefon und ein USB-Peripheriegerät (z. B. einen USB-Stick, eine USB-Maus oder eine USB-Tastatur) mit einem OTG-Adapterkabel verbinden.





Beispiel: Wenn Sie das Telefon mit einem USB-Stick verbinden, können Sie die Dateien auf dem USB-Stick durchsuchen, das Telefon mit einer USB-Maus verbinden und dann mit der Maus im Telefon navigieren.

Telefongespräche

Sie können Anrufe über die App „Telefon“, „Kontakte“ oder andere Apps oder Widgets tätigen, die Kontaktinformationen anzeigen. Überall dort, wo eine Telefonnummer angezeigt wird, können Sie in der Regel auf „Wählen“ tippen.

Tätigen und Beenden von Anrufen

Anruf durch Wählen tätigen

1. Tippen die **Start Schlüssel** >  > **Telefon**.
2. Wenn die Dialpad ist geschlossen, tippen  um es anzuzeigen.
3. Eeben die Telefonnummer oder den Namen des Kontakts mit dem dialpad. Tippen  um zu löschen falsche Ziffern .
4. Tippen  unterhalb der Tastatur wählen.



HINWEIS:


Um einen internationalen Anruf zu tätigen, tippen und halten Sie die Taste 0, um das Plus-Symbol (+) einzugeben. Geben Sie dann die Ländervorwahl ein, gefolgt von der Ortsvorwahl und der Rufnummer.

Einen Anruf beenden



Während eines Anrufs Tippen  auf dem Bildschirm.

Annehmen und Ablehnen von Anrufen

Anruf annehmen



Wenn Sie einen Anruf erhalten, schieben  unten zu beantworten um den Anruf.

Anruf ablehnen

Wenn Sie einen Anruf erhalten, schieben  zu anruf ablehnen
Sie können auch tippen  um den Anruf abweisen und wählen eine voreingestellte Textnachricht oder ein Schreiben an den senden zu Anrufer.

Überprüfen der Voicemail

Wenn Sie das Telefon so eingestellt haben, dass Anrufe an die Voicemail umgeleitet werden, können Anrufer Voicemail-Nachrichten hinterlassen, wenn Sie nicht erreichbar sind. So rufen Sie die hinterlassenen Nachrichten ab:

1. senden die **Start** Schlüssel >  > **Telefon**.
2. Wenn die Dialpad ist geschlossen, tippen  um es

anzuzeigen.

3. Tippen und halten Sie die Taste 1 im Wählprogramm. Geben Sie nach Aufforderung Ihr Voicemail-Passwort ein.

Befolgen Sie die Sprachaufforderungen, und verwalten Sie Ihre Voicemail-Nachrichten.




Kontakte

Um Ihre Kontakte anzuzeigen, tippen die **Start** Schlüssel >




. Von dort können Sie Tippen die Registerkarten oben auf dem Bildschirm zu schnell Wechseln, Kontaktgruppen oder die Telefon-app.

Hinzufügen von neuen Kontakten

1. Tippen Sie auf die **Starttaste** > .
2. Tippen  >  Hinzufügen von neuen Kontakten
3. Tippen Sie auf das Kontofeld oben im Bildschirm, um auszuwählen, wo der Kontakt gespeichert werden soll. Sie können den Kontakt am Telefon, ein Nano-UIM speichern / Nano-SIM-Karte oder ein Webkonto haben Sie auf hinzugefügt dem Telefon .
4. Geben Sie den Namen, die Telefonnummern, E-Mail-Adressen und sonstige Informationen des Kontakts ein.
5. Tippen **Save**.

Hinzufügen eines Kontakts zu Favoriten

Sie können die Kontakte hinzufügen, die Sie häufig zu Favoriten verwenden, so dass sie können finden schnell.

1. Tippen Sie auf die **Starttaste** > .
2. Tippen einen Kontakt und dann tippen  an die obere.

E-Mail


Tippen die **Start** Schlüssel und schieben den Bildschirm zur Auswahl **Email**. Verwenden Sie diese Funktion, um E-Mails von Ihrem Internet- oder sonstigen Konto per POP3 oder IMAP zu senden und zu empfangen, oder greifen Sie für Ihren geschäftlichen E-Mail-Bedarf auf Ihr Exchange ActiveSync-Konto zu.

Einrichten des ersten E-Mail-Kontos

1. Tippen die **Start** Schlüssel > **Email**.
2. Auswählen Sie einen e-Mail-Server und geben Sie die e-Mail-Adresse und Passwort .
3. Tippen **Anmelden** das Telefon die abrufen zu lassen Netzwerkparameter automatisch .
4. Folgen Sie zum Abschließen der Einrichtung den Anweisungen auf dem Bildschirm.




Ihr Telefon zeigt den Posteingang des E-Mail-Kontos an und beginnt mit dem Herunterladen der E-Mail-Nachrichten.

Schreiben und Senden einer E-Mail





1. Öffnen Ihr e-Mail-Posteingang und tippen  .

 **HINWEIS:**

Wenn Sie mehr als ein e-Mail-Konto auf dem Telefon

- hinzugefügt haben, tippen Sie auf die Cc/Bcc-Zeile, um den Absenderinformationen anzeigen und wählen das Konto, das Sie zum Senden der Nachricht verwenden möchten
2. Geben Sie einen Kontaktnamen oder eine E-Mail-Adresse in das Feld **An** ein. Trennen Sie die Empfänger durch Kommas. Sie können auch tippen  Empfänger auswählen aus Ihrer Kontaktliste.
 3. Geben Sie den Betreff der E-Mail ein, und verfassen Sie den Text der E-Mail.
 4. Tippen Sie auf , um Bilder, Videos und andere Dateien als Anlagen hinzuzufügen.
 5. Tippen Sie oben rechts im Bildschirm auf , um die Nachricht zu senden.

Reaktion auf eine E-Mail

1. Öffnen Sie die E-Mail, die Sie beantworten bzw. weiterleiten möchten, über den Posteingang.
2. Führen Sie nach Bedarf die folgenden Schritte aus:
 - ▶ Antwort an den Absender, tippen  **> Antwort.**
 - ▶ Antwort an den Absender und alle Empfänger der ursprünglichen e-Mail, tippen  **> Antwort alel.**
 - ▶ Sie zum Weiterleiten die Email an eine andere, tippen  **> Forward.**
3. Bearbeiten Ihre Nachricht und tippen .



Messaging





Sie können die Funktion „Messaging“ zum Austausch von Textnachrichten (SMS) und Multimedia-Nachrichten (MMS) verwenden.

Öffnen des Messaging-Bildschirms

Tippen Sie auf die **Starttaste** > .

Senden einer Nachricht

1. Auf der **Messaging** Bildschirm, tippen  an der Unterseite.
2. Fügen Sie mittels einer der folgenden Methoden Empfänger hinzu.
 - ▶ Tippen Sie auf das Feld **An**, und geben Sie die Nummer des Empfängers oder den Kontaktnamen manuell ein. Wenn das Telefon einige Vorschläge bereitstellt, tippen Sie auf denjenigen, den Sie hinzufügen möchten.
 - ▶ Wählen Sie Empfänger aus Ihrer Kontaktliste oder dem Anrufprotokoll aus, indem Sie auf  tippen.
3. Tippen die **Typ message** Feld und Geben Sie den Nachrichtentext.

4. Wenn Sie eine Multimedia-Nachricht senden möchten, Tippen  geben einen Betreff oder eine anhängen Datei an die nachricht .
5. Tippen  . Wenn Nano-UIM Karten und Nano-SIM-Karte installiert , Tippen  oder  zu senden mit Nano-UIM oder Nano-SIM-Karte .

HINWEIS:



Sie können auch E-Mail-Adressen als Empfänger für MMS-Nachrichten einfügen.

HINWEIS:

Fügen Sie keinen Betreff und keine Anhänge hinzu, wenn Sie eine SMS-Nachricht senden möchten. Ansonsten können Ihnen die Kosten für eine MMS-Nachricht auferlegt werden.

Antworten auf eine Nachricht

Erhaltene Nachrichten werden bestehenden Threads mit derselben Nummer hinzugefügt. Wenn die neue Nachricht von einer neuen Nummer stammt, wird ein neuer Thread erstellt.


1. Tippen Sie im Bildschirm **Messaging** auf den Thread mit der Nachricht, die Sie beantworten möchten.
2. Geben Sie Ihre Antwort unten in das Textfeld ein. Sie können tippen  Wenn Sie möchten mit einer MMS Antworten .
3. Tippen  . Wenn Nano-UIM Karten und Nano-SIM-Karte

installiert , tippen  oder  zu senden mit Nano-UIM
oder Nano-SIM-Karte .

Kamera

Mit Ihrem Telefon können Sie Fotos und Videos aufnehmen. Fotos und Videos liegen auf der Telefons internen Speicher des. Sie können sie auf Ihren Computer kopieren bzw. in der **Galerie** darauf zugreifen.

Aufnahmen von Fotos

1. Tippen die **Start** Schlüssel > 
2. Richten Sie die Kamera auf das Motiv, und nehmen Sie die erforderlichen Einstellungen vor. Der automatische Kameramodus wird standardmäßig verwendet.



Nummer	Funktion
1	Zwischen der Frontkamera und der rückseitigen Kamera wechseln.
2	Eine Zeitverzögerung festlegen, bevor die Kamera automatisch ein Bild aufnimmt, nachdem Sie auf den Auslöser gedrückt haben.
3	Aktivieren oder Deaktivieren der Hohe dynamische Werte (HDR) Funktion, nur für die die Heckkamera.
4	Blitzlicheinstellung ändern, nur für die rückseitige Kamera verfügbar
5	Kameraeinstellungen ändern.
6	Wechseln Videokamera, Fotoapparat oder manuelle Foto-Kamera-Modus .
7	Beenden Sie das Kamera
8	Selektieren einen Farbeffekt aus oder weitere Sondereffekte.
9	Ein Bild aufnehmen.
10	Ein LIVE-Foto zu erfassen.
11	Aufgenommene Bilder und Videos anzeigen.
12	Verwenden Sie spezielle Foto oder Videokamera Modi, unter anderem als Super Nacht, Panorama, Magie Exposition, Mehrfachbelichtung, Zeitlupe und Zeitraffer.



WARNUNG!



Halten Sie beim Verwenden des Blitzlichts einen Sicherheitsabstand. Richten Sie das Blitzlicht nicht in Richtung der Augen von Personen oder Tieren.


 **HINWEIS:**

Sie können zwei Finger auf dem Bildschirm auseinander- oder zusammenziehen, um Bilder zu vergrößern oder zu verkleinern, bevor Sie sie aufnehmen.


3. Tippen Sie auf den Bereich, der fokussiert werden soll, oder lassen Sie den Autofokus der Kamera auf der Mitte des Bildes.

 **HINWEIS:**

Im Automatik Kamera modus wenn Sie den Bildschirm zu konzentrieren, die Exposition Bar berühren  Wird neben Fokuspunkt . Sie können ziehen  oben bzw unten die Belichtung einzustellen


4. Leicht Tippen  . Die **Volumen** Schlüssel kann eingesetzt werden Foto aufzunehmen.

 **HINWEIS:**

Wenn Sie die front-Kamera verwenden, können Sie auch berühren  oder **VERSCHÖNERN** verwenden lächeln-Erkennung oder Schönheit Gesicht .

Aufnahmen eines Videos

Sie können aufzeichnen Normal-Geschwindigkeit Videoclips . Die rückseitige Kamera können Sie auch aufzeichnen Zeitlupe oder Zeitraffer video.

1. Tippen Sie auf die **Starttaste** > 
2. Tippen **VIDEO** Wenn Sie aufnehmen möchten eine Normal-Geschwindigkeit Video . Zeitlupe oder Zeitraffer-video zu erfassen, Tippen ... > **Zeitlupe** oder **Zeitraffer**.
3. Richten Sie die Kamera auf das Motiv. Sie können vor und während der Aufnahme auf jede beliebige Stelle auf dem Bildschirm tippen, auf die sich der Camcorder konzentrieren soll.





HINWEIS:



Sie können vor und während der Aufnahme zwei Finger auf dem Bildschirm auseinander- oder zusammenziehen.





HINWEIS:

Wenn Sie Tippen Sie den Bildschirm zu konzentrieren während der Normal-Geschwindigkeit Aufzeichnung, die

Exposition Bar  wird neben den Fokus-Punkt angezeigt. Sie können ziehen  oben bzw unten die Belichtung einzustellen.

4. Tippen  zum Starten der Aufnahme eines Videoclips Normalgeschwindigkeit oder Tippen Sie  eine aufzeichnen Zeitlupe oder Zeitraffer-video .

 **HINWEIS:**

Während das mit Normalgeschwindigkeit oder Zeitlupenaufnahme im Gange ist, anfassen  um die unterbrechen Aufzeichnung. Wenn Sie eine mit Normalgeschwindigkeit oder Zeitraffer-Video aufgezeichnet, anfassen  um den Rahmen als ein separates Foto speichern.

5. Berührung  oder  um die anzuhalten Aufnahme.

Verwenden weiterer Kameramodi

Neben dem Aufnehmen von Fotos und Videos auf herkömmliche Weise bietet die Kamera-App weitere leistungsstarke und interessante Kameramodi. Berührung ... in dem Sucherschirmsie alle zu finden.






- **SUPER NACHT:** Einfangen Aufnahmen bei schwacher

dunkleren Umgebung.





- **PANORAMA:** Einfangen Panoramabilder.
- **MAGIE EXPOSITION:** Einfangen water flow or car trail.
- **Mehrfachbelichtung:** Einfangen Sie für die Collage.
- **Zeitlupe:** Einfangen Zeitlupe Videoclips.
- **ZEITRAFFER:** Setzen Sie den Zeitraum zwischen den einzelnen Bildern wenn Sie im Zeitraffer Videos mit dem Rückkamera zu schießen.

Zu Ihrer Sicherheit

Allgemeine Sicherheit

	Telefonieren Sie niemals beim Autofahren. Schreiben und lesen Sie während des Autofahrens keine SMS-Nachrichten.		Verwenden Sie Ihr Telefon nicht an Tankstellen.
	Halten Sie Ihr Telefon beim Telefonieren mindestens 15 mm von Ihrem Ohr bzw. Körper entfernt.		Ihr Telefon kann grelles oder aufblitzendes Licht erzeugen.
	Kleinteile können bei Verschlucken zum Ersticken führen.		Werfen Sie Ihr Telefon nicht in ein offenes Feuer.

	<p>Ihr Telefon kann sehr laute Geräusche entwickeln.</p>		<p>Zur Vermeidung von Gehörschäden nicht über längere Zeiträume Musik bei hoher Lautstärke hören.</p>
	<p>Vermeiden Sie Kontakt mit Magnetfeldern.</p>		<p>Vermeiden Sie extreme Temperaturen.</p>
	<p>Halten Sie Ihr Handy von Herzschrittmachern und anderen medizinischen Geräten fern.</p>		<p>Halten Sie Ihr Telefon von Flüssigkeiten fern. Bewahren Sie das Telefon trocken auf.</p>
	<p>Schalten Sie Ihr Telefon in Krankenhäusern und medizinischen Einrichtungen auf Anweisung aus.</p>		<p>Zerlegen Sie Ihr Telefon nicht.</p>

	<p>Schalten Sie Ihr Telefon in Flugzeugen und auf Flughäfen auf Anweisung aus.</p>		<p>Verwenden Sie nur zugelassenes Zubehör.</p>
	<p>Schalten Sie Ihr Telefon in der Nähe explosiver Stoffe oder Flüssigkeiten ab.</p>		<p>Verlassen Sie sich bei der Kommunikation in Notsituationen nicht ausschließlich auf Ihr Telefon.</p>

Belastung durch Funkfrequenzfelder (HF)

Allgemeine Anmerkungen zu HF-Energie

Das Telefon enthält einen Sender und einen Empfänger. Ist es EINGESCHALTET, empfängt und sendet es HF-Energie.

Während Sie mit dem Telefon telefonieren, steuert das System, das Ihren Anruf verarbeitet, den Leistungspegel für das Senden von Signalen durch das Telefon.

Spezifische Absorptionsrate (SAR)

Dieses Telefon ist ein Funksender und -empfänger. Es ist so

konzipiert, dass die in internationalen Richtlinien empfohlenen Grenzwerte für die Belastung durch Funkwellen nicht überschritten werden. Diese Richtlinien wurden von der unabhängigen wissenschaftlichen Organisation ICNIRP erarbeitet und enthalten Sicherheitsgrenzwerte, die dem Schutz aller Personen dienen sollen, unabhängig von deren Alter und Gesundheitszustand.

Grundlage für diese Richtlinien ist die als „spezifische Absorptionsrate“ oder „SAR“ bekannte Maßeinheit. Der SAR-Grenzwert für mobile Geräte liegt bei 2 W/kg, und der höchste SAR-Wert für dieses Gerät lag im Test am Kopf bei 1,29 W/kg* und im Test am Körper bei 0,75 W/kg*. Da mobile Geräte eine Reihe von Funktionen anbieten, können sie in anderen Positionen, z. B – wie in diesem Benutzerhandbuch beschrieben – am Körper verwendet werden**.

Für die Ermittlung des SAR-Werts wird die höchste Sendeleistung des Geräts verwendet. Deshalb liegt der tatsächliche SAR-Wert dieses Geräts während des Betriebs normalerweise darunter. Dies ist darauf automatisch Änderungen der Sendeleistung des Gerätes zu gewährleisten verwendet nur die minimale Leistung Benötigt, um mit dem Netzwerk zu kommunizieren.

* Die Prüfungen erfolgen in Übereinstimmung mit EN 50360,

EN 62209-1, EN 62209-2, EN 50566, EN 62479

** Siehe auch Betrieb bei Tragen am Körper.

Betrieb bei Tragen am Körper

Wichtige Sicherheitsinformationen hinsichtlich Strahlungsbelastung (HF):

Um die Richtlinien zur HF-Exposition einzuhalten, ist das Telefon mit einem Mindestabstand von 5 mm vom Körper zu tragen.

Ein Verstoß gegen diese Anweisung kann dazu führen, dass die entsprechenden Grenzwerte der Richtlinien für die HF-Belastung überschritten werden.

Einschränken der Belastung durch Funkfrequenzfelder (HF-Felder)

Die Weltgesundheitsorganisation (WHO) erteilt den folgenden Rat für Personen, die eine geringere Belastung durch HF-Felder wünschen:

Vorsichtsmaßnahmen: Laut aktuellen wissenschaftlichen Erkenntnissen sind keine speziellen Vorsichtsmaßnahmen bei der Verwendung von Mobiltelefonen notwendig. Wenn Individuen betroffen sind, können sie ihre eigenen begrenzen oder ihren Kindern Strahlungsbelastung durch Begrenzung der

Länge der Anrufe, oder "Handfrei" Geräten, um mobilen zu halten Telefone entfernt aus dem Kopf und Körper.

Weitere Informationen zu diesem Thema finden Sie im WHO Fact Sheet 193 auf der WHO-Homepage <http://www.who.int/peh-emf>: Juni 2000.

Behördliche Informationen

Die folgenden Genehmigungen und Bescheide gelten in bestimmten Regionen.

Bitte suchen Sie den Abschnitt Erklärung der RoHS Kompatibilität und CE DOC am Ende dieses Handbuchs.

Ablenkung

Fahren

Am Steuer ist jederzeit volle Aufmerksamkeit auf das Fahren zu legen, um das Unfallrisiko zu senken. Das Telefonieren mit dem Telefon während der Fahrt (auch mit einer Freisprechanlage) kann den Fahrer ablenken und zu Unfällen führen. Örtliche Gesetze und Bestimmungen, die die Verwendung von mobilen Geräten am Steuer beschränken, sind einzuhalten.

Bedienen von Maschinen

Bei der Bedienung von Maschinen ist volle Aufmerksamkeit auf

diese Tätigkeit zu legen, um das Unfallrisiko zu senken.

Handhabung des Produkts

Allgemeine Anmerkungen zu Handhabung und Verwendung

Sie allein sind für die Verwendung des Telefons durch Sie und für die Folgen der Verwendung verantwortlich.

Das Telefon muss an allen Orten ausgeschaltet werden, an denen die Verwendung von Telefonen untersagt ist. Die Verwendung des Telefons unterliegt Sicherheitsmaßnahmen, die zum Schutz der Benutzer und deren Umgebung entwickelt wurden.

- Behandeln Sie Handy und Zubehör jederzeit mit Vorsicht, und bewahren Sie es an einem sauberen und staubfreien Ort auf.
- Halten Sie den Bildschirm und das Kameraobjektiv sauber. Andernfalls könnte sich die Reaktionszeit Ihres Telefons im Betrieb verlangsamen oder die Bildqualität verschlechtern.
- Säubern Sie das Gerät und das Zubehör mit einem weichen Material wie beispielsweise einem Brillenputztuch. Verwenden Sie weder Alkohol noch andere korrosiv wirkende Substanzen für die Reinigung, da sie in das Gerät fließen

könnten.

- Setzen Sie Telefon und Zubehör weder offenem Feuer noch angezündeten Tabakerzeugnissen aus.
- Setzen Sie Telefon und Zubehör weder Flüssigkeiten noch Feuchtigkeit aus.
- Lassen Sie Telefon und Zubehör nicht fallen, werfen Sie sie nicht, und versuchen Sie nicht, diese zu verbiegen.
- Malen Sie Telefon oder Zubehör nicht an.
- Zerlegen Sie Ihr Telefon bzw. das Zubehör nicht. Lassen Sie dies nur von autorisiertem Personal durchführen.
- Setzen Sie Handy oder Zubehör keinen extremen Temperaturen von unter $-[5]$ und über $+[50]$ Grad Celsius aus.
- Bewahren Sie Ihr Handy nicht in bzw. neben Heizgeräten oder Hochdruckcontainern wie Wassererhitzern, Mikrowellen oder heißen Kochutensilien auf. Andernfalls kann Ihr Telefon beschädigt werden.
- Überprüfen Sie örtliche Bestimmungen zur Entsorgung von Elektronikartikeln.
- Tragen Sie das Telefon nicht in der Gesäßtasche, da es beim

Hinsetzen zerbrechen könnte.

Kleinkinder

Bewahren Sie Handy und Zubehör für Kleinkinder unzugänglich auf, und lassen Sie diese nicht damit spielen.

Kleinkinder könnten sich selbst oder andere verletzen oder das Telefon unabsichtlich beschädigen.

Das Telefon enthält scharfkantige Kleinteile, die zu Verletzungen führen bzw. sich lösen und bei Verschlucken zum Ersticken führen können.

Entmagnetisierung

Um eine Entmagnetisierung zu verhindern, bewahren Sie das Telefon nicht über einen längeren Zeitraum in der Nähe elektronischer Geräte oder magnetischer Medien auf.

Elektrostatische Entladung

Tippen Sie nicht die Metallkontakte der nano-SIM-Karte.

Antenne

Vermeiden Sie unnötigen Kontakt mit der Antenne.

Normale Gebrauchsposition

Halten Sie das Telefon beim Anrufen oder Empfang eines Anrufs

an Ihr Ohr und mit der Unterseite an Ihren Mund.

Airbags

Bewahren Sie das Telefon nicht in dem Bereich über Airbags oder im Airbagauslösungsbereich auf, da beim Auslösen von Airbags große Kräfte freiwerden, die zu ernsthaften Verletzungen führen können.

Legen Sie das Telefon an einen sicheren Ort, bevor Sie das Fahrzeug starten.

Anfälle/Blackouts

Dieses Telefon kann grelles oder aufblitzendes Licht erzeugen. Bei einer geringen Prozentzahl an Personen können aufblitzende Lichter oder Lichtmuster, die beim Spielen oder Ansehen von Videos auftreten können, zu Ohnmacht oder Anfällen führen (selbst wenn dies nie zuvor geschehen ist). Wenn Sie Anfälle oder Ohnmachten erlitten haben oder dies in Ihrer Familie aufgetreten ist, sollten Sie sich an einen Arzt wenden.

Sehenscheidenentzündungen

Um Sehenscheidenentzündungen vorzubeugen, ist beim Verfassen von SMS-Nachrichten und beim Spielen auf Folgendes zu achten:

- Halten Sie das Telefon nicht zu fest.
- Bedienen Sie die Tasten mit leichtem Druck.

- Verwenden Sie die Sonderfunktionen, um die Tastenbedienung so kurz wie möglich zu halten, wie Nachrichtenvorlagen und Texterkennung.
- Machen Sie häufige Pausen, in denen Sie sich strecken und erholen.

Notrufe

Dieses Telefon verwendet wie andere Schnurlostelefone Funksignale, mit denen eine Verbindung nicht unter allen Bedingungen garantiert werden kann. Sie sollten sich daher für Notrufe nicht allein auf Mobiltelefone verlassen.

Laute Geräusche

Dieses Telefon kann laute Geräusche erzeugen, die zu Hörschäden führen können. Reduzieren Sie vor Verwendung von Kopfhörern, Bluetooth-Stereo-Headsets oder anderen Audiogeräten die Lautstärke.

Telefon Heizzentralen

Das Telefon kann während des Aufladens und während des normalen Gebrauchs warm werden.

Elektrosicherheit

Zubehör

Verwenden Sie nur zugelassenes Zubehör.

Schließen Sie nur kompatible Produkte und kompatibles Zubehör an.

Tippen Sie die Akkuanschlüsse nicht, und achten Sie darauf, dass diese nicht mit Metallgegenständen wie Münzen oder Schlüsselringen in Berührung kommen und ein Kurzschluss verursacht wird.

Durchstechen Sie unter keinen Umständen die Oberfläche des Akkus mit spitzen Gegenständen.

Verbindung zu einem Auto

Holen Sie sich professionellen Rat, wenn Sie eine Telefonschnittstelle an die Elektroanlage des Fahrzeugs anschließen möchten.

Defekte und beschädigte Produkte

Zerlegen Sie das Telefon bzw. das Zubehör nicht.

Telefon und Zubehör dürfen nur von qualifiziertem Personal

überprüft und repariert werden.

Wenn das Telefon (bzw. das Zubehör) ins Wasser gefallen ist, eine offene Stelle aufweist oder es heftig auf dem Boden aufgeschlagen ist, verwenden Sie es erst wieder, nachdem Sie es in einem autorisierten Service-Center haben überprüfen lassen.

Radiofrequenz Interferenz

Generelle Aussage darüber Interferenz

Bei der Verwendung des Handys in unmittelbarer Nähe zu medizinischen Geräten wie Herzschrittmachern und Hörgeräten ist Vorsicht geboten.

Herzschrittmacher

Hersteller von Herzschrittmachern empfehlen einen Mindestabstand von 15 cm zwischen Handy und Schrittmacher, um mögliche Störungen beim Herzschrittmacher durch die Handysignale zu vermeiden. Telefonieren Sie deshalb mit dem Ohr auf der anderen Seite des Schrittmachers, und tragen Sie das Telefon nicht in der Brusttasche.

Hörgeräte

Bei Personen mit Hörgeräten oder sonstigen Cochleaimplantaten kann es zu störenden Geräuschen kommen, wenn ein mobiles Gerät verwendet wird oder sich eines in der Nähe befindet.

Der Störungsgrad ist abhängig vom Hörgerätetyp und von der Entfernung der Störquelle. Je größer der Abstand, desto geringer ist die Störung. Fragen Sie auch den Hersteller Ihres Hörgeräts nach Alternativen.

Medizinische Geräte

Fragen Sie Ihren Arzt oder den Hersteller des medizinischen Geräts, ob die Funktion des medizinischen Geräts durch das Telefon gestört wird.

Krankenhäuser

Schalten Sie das Mobiltelefon auf Anweisung in Krankenhäusern, Kliniken oder medizinischen Einrichtungen aus. Diese Anweisungen dienen dazu, mögliche Interferenzen mit empfindlicher medizinischer Technik zu verhindern.

Flugzeug

Schalten Sie das Mobiltelefon aus, wenn Sie vom Flughafen- bzw. Flugzeugpersonal dazu aufgefordert werden.

Fragen Sie das Personal der Fluggesellschaft nach der Nutzung von mobilen Geräten an Bord. Wenn das Handy über einen Flugmodus verfügt, muss dieser beim Betreten des Flugzeugs aktiviert werden.

Interferenzen in Autos

Beachten Sie, dass einige Fahrzeughersteller aufgrund möglicher Interferenzen mit elektronischen Geräten die Nutzung von Handys im Fahrzeug nur zulassen, wenn eine Freisprecheinrichtung mit Außenantenne installiert ist.

Explosionsgefährdete Umgebungen

Tankstellen und explosive Luft

Beachten Sie an Orten mit potenziell explosiver Luft alle Schilder, die das Ausschalten mobiler Geräte oder sonstiger Funktechnik verlangen.

Zu explosionsgefährdeten Gebieten gehören Tankstellen,

Unterdecks auf Booten, Transport- oder Lagereinrichtungen für Brennstoffe oder Chemikalien sowie Bereiche, in denen die Luft Chemikalien oder Partikel wie Körner, Staub oder Metallstaub enthält.

Sprengkapseln und Sprenggebiete

Schalten Sie das Handy oder Mobilgerät aus, wenn Sie sich in einem Sprenggebiet bzw. in Gebieten befinden, in denen auf Schildern das Ausschalten von Funksprechgeräten bzw. elektronischen Geräten verlangt wird. Dadurch soll die Störung der Sprengarbeiten verhindert werden.

Deklaration der RoHS-Konformität

Um die Auswirkungen auf die Umwelt minimieren und mehr Verantwortung auf die Erde, auf die wir leben, dient dieses Dokument als eine förmliche Erklärung, die ZTE AXON 7 Mini von ZTE CORPORATION hergestellt in Übereinstimmung mit der Richtlinie 2011/65/EU des Europäischen Parlaments - RoHS (Restriktion von Gefahrstoffen) ist in Bezug auf die folgenden Stoffe:

1. Blei (Pb)
2. Quecksilber (Hg)
3. Cadmium (Cd)
4. Sechswertiges Chrom (Cr (VI))
5. Polybromierte Biphenyle (PBBs)
6. Polybromierte Diphenylether (PBDEs)

ZTE AXON 7 mini hergestellt von der ZTE CORPORATION, erfüllt die Forderungen der Richtlinie 2011/65/EU.

Entsorgung von Altgeräten



1. Wenn dieses Symbol der durchgestrichenen Mülltonne durchgestrichen zu einem Produkt angebracht ist, bedeutet dies, dass das Produkt ist durch die Europäische Richtlinie 2012/19/EU.
2. Alle elektrischen und elektronischen Produkte sollten zu entsorgen separat aus dem städtischen Abfallstrom über den dafür vorgesehenen Sammelstellen ernannt durch die Regierung oder den örtlichen Behörden.
3. Die korrekte Entsorgung von Altgeräten hilft Vermeidung möglicher negativer Folgen für die Umwelt und die menschliche Gesundheit.

Für dieses Produkts recycling-Informationen anhand der WEEE-Richtlinie, Bitte senden Sie eine E-mail an weee@zte.com.cn

EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

G

CE 0700

Für das nachstehend ausgezeichnete Produkt wird Folgendes erklärt:

Produkttyp: Digitales
LTE/WCDMA/CDMA/GSM(GPRS)-Multiband-Mobiltelefon

Modell Nr: ZTE B2017G

Produktbeschreibung: LTE/WCDMA/CDMA/GSM(GPRS)
Multiband-Mobiltelefon

Äquivalent die wesentlichen Schutzanforderungen Richtlinien über Radio und Telekommunikations-Endgeräten (Richtlinie 1999/5/EG), Beschränkung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten (Direktive 2011/65/EU), Ökodesign-Anforderungen für energierelevante Produkte (Direktive 2009/125/EG) und ihre Änderungen.

Diese Erklärung gilt für sämtliche Exemplare, die in ihrer Herstellungsweise mit dem zu Test- und Bewertungszwecken eingereichten Musterexemplar identisch sind.

Die Beurteilungen wurden auf Grundlage folgender Bestimmungen und Standards durchgeführt:

Sicherheit	EN60950-1: 2006/ A11:2009/ A1:2010/ A12:2011/ A2:2013 EN50332-1 :2013 ; EN50332-2 :2013
EMC	EN 55022:2010; EN 55024:2010 EN 301 489-1 V1.9.2; EN 301489-3 V1.6.1; EN 301 489-7 V1.3.1; EN 301 489-17 V2.2.1 EN 301 489-24 V1.5.1
Funkanlagen	EN 301 511 V12.1.1 EN 301 908-1/-2 V7.1.1 EN 301 908-13 V7.1.1 ; EN300 328 V1.9.1; EN 300 330-1 V1.8.1; EN 300 330-2 V1.6.1; EN 300 440-1 V 1.6.1; EN 300 440-2 V 1.4.1
Gesundheit	EN 50360:2001/A1:2012 EN 50566:2013/AC: 2014 EN 62209-1:2006; EN 62209-2:2010; EN 62479:2010

Der Hersteller übernimmt die Verantwortung für diese
Erklärung:

ZTE Corporation

ZTE Plaza, Keji Road South, Hallo-Tech, Industrial Park,
Nanshan District, Shenzhen, Guangdong, 518057,
P.R.China

Autorisierter Unterzeichner im Namen der Firma:

Yao Cuifeng Qualität Direktor des ZTE Corporation

*Namen im Blockbuchstaben und Positionen des
Unternehmens*

Shenzhen, 15. Juli 2016



Ort & Datum

Rechtsverbindliche Unterschrift