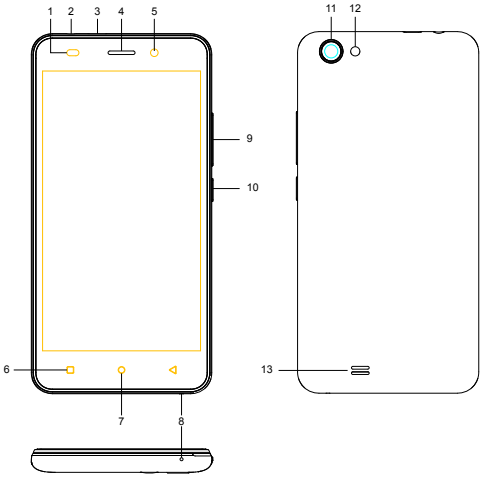


SD 510  
Gebrauchsanweisung



- 1. Näherungssensor
- 2. Headset-Buchse
- 3. Micro-USB
- 4. Hörer
- 5. Frontkamera
- 6. Kürzlich verwendet
- 7. Home
- 8. Zurück
- 9. Lautstärketaste
- 10. Ein-/Aus-Taste
- 11. Kameralinse
- 12. Blitz / Taschenlampe
- 13. Lautsprecher

3. STARTBILDSCHIRM

Benachrichtigungen lesen

Wenn Sie eine Benachrichtigung in der Statusleiste sehen, berühren Sie die Leiste und ziehen Sie den Finger auf dem Bildschirm nach unten, um die Benachrichtigungsliste zu öffnen, die daraufhin angezeigt wird.

Die laufenden Benachrichtigungen melden Aktivitäten wie z. B. Rufweiterleitung EIN, aktueller Anrufstatus, Audiowiedergabe. Benachrichtigungen melden den Eingang von neuen Nachrichten, Kalenderereignissen und Alarmen. Sie können die Benachrichtigungsliste durch Auswählen von Benachrichtigungen **Löschen** oben im Benachrichtigungsbildschirm leeren.

Um eine Nachricht, eine Erinnerung oder andere Benachrichtigung zu öffnen, tippen Sie das Element an. Zum Schließen des Benachrichtigungsfensters wischen Sie mit dem Finger auf dem Display nach oben.

Verknüpfungen und Widgets auf dem Startbildschirm erstellen

Halten Sie auf dem Startbildschirm den leeren Bildschirm gedrückt und wählen zum ändern oder anpassen **Hintergründe** oder **Widgets**.

Objekte auf dem Startbildschirm verschieben

Um ein Symbol oder ein anderes Element auf dem Startbildschirm zu verschieben, tippen Sie es an und halten es gedrückt, um in den Verschieben-Modus zu gelangen. Das Objekt wird vergrößert, wenn es verschoben werden kann.

Bewegen Sie es innerhalb des Startbildschirms an die gewünschte Position, oder ziehen Sie es an den linken bzw. rechten Seitenrand des Smartphones um eine zusätzliche Bildschirmseite zu öffnen.

4. ANRUFEN

Einen Anruf tätigen

1. Tippen Sie im Menü- oder Startbildschirm auf . Die Telefontastatur zeigt standardmäßig eine Liste mit den Kontakten an, die häufig angerufen wurden.
2. Tippen Sie auf um die Telefontastatur aufzurufen.

Anrufe entgegennehmen

1. Drücken Sie um den Anruf anzunehmen.
2. Drücken Sie zum Beenden des Anrufs.

1. AUSPACKEN IHRES NEUEN TELEFONS

Packen Sie zunächst das Telefon aus und begutachten Sie die mitgelieferten Gegenstände bzw. das Zubehör. Lesen Sie die Gebrauchsanweisung sorgfältig und vollständig durch, um sich mit dem Gerät und den Grundfunktionen vertraut zu machen.

- Die im Lieferumfang des Telefons enthaltenen Geräte und das Zubehör können variieren. Dies hängt ab von der Region oder dem Dienstleister ab.
- Die mitgelieferten Elemente sind für dieses Gerät vorgesehen und ggf. nicht mit anderen Geräten kompatibel.
- Das Erscheinungsbild und die Eigenschaften können jederzeit und ohne Vorankündigung geändert werden.
- Stellen Sie vor dem Kauf von Zubehör die Kompatibilität mit dem Gerät sicher.
- Verwenden Sie nur Akkus, Ladegeräte und Zubehör, die für den Gebrauch mit diesem speziellen Modell zugelassen sind. Der Anschluss anderer Zubehörgeräte kann Gefahren verursachen und die Typzulassung und Garantie des Telefons ungültig machen.

Lieferumfang

Überprüfen Sie, ob in der Produktverpackung Folgendes enthalten ist:

- Smartphone
- USB-Kabel
- Stereo-Headset
- Gebrauchsanweisung
- USB-Ladegerät

10. MUSIC PLAYER

Gehen Sie zu →

Die Musikwiedergabe unterstützt unterschiedliche Audioformate, einschließlich: MP3, arm, ogg, und wav etc.

Die Lieder sind kategorisiert nach **Interpret**, **Album** und **Songs**. Sie können Ihre eigene Favoriten-Playlist erstellen, indem Sie ein Lied antippen und halten und **Zur Playlist hinzufügen** auswählen.

11. UKW-RADIO

Gehen Sie zu →

Sie können über den im Telefon integrierten Radioempfänger Ihre liebsten Radiosender hören. Stecken Sie vor dem Starten des UKW-Radios die Kopfhörer ein, da sie als Antenne für das UKW-Radio dienen. Verwenden Sie die intuitiv bedienbaren Tasten und Symbole des Radio-Bildschirms, um alle Funktionen des integrierten UKW-Radios zu nutzen.

12. EINSTELLUNGEN, NETZWERKE

Ihr Telefon kann sich mit unterschiedlichen Netzwerken und Geräten verbinden, einschließlich Internet, WLAN, GPRS, Bluetooth, Geräte wie z. B. Headsets. Sie können auch Dateien über das Datenkabel von/zu Ihrem PC übertragen.

Internetverbindung herstellen

Gehen Sie zu → → **Datennutzung** → **Mobile Datenverbindung** und wählen Sie die SIM-Karte, auf der die Datenverbindung aktiviert werden soll.

Eventuell müssen Sie für eine funktionierende Datenverbindung den Namen des Zugangspunkts eingeben.

Konfigurieren des Zugangspunkts:

Wählen Sie → → **Mehr** → **Mobilfunknetze** und wählen Sie die SIM-Karte, für die Sie einen Zugangspunkt konfigurieren möchten. Wählen Sie Zugangspunkte (APNs) und danach den Zugangspunkt aus der Liste aus.

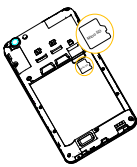
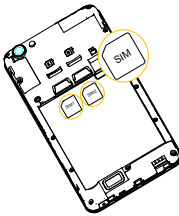
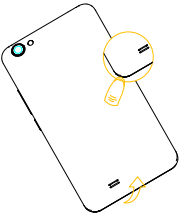
Hinweis!

Der Zugangspunkt wird standardmäßig konfiguriert, sobald Sie die SIM-Karte einlegen. Alternativ sendet Ihnen der Mobilfunkanbieter die Einstellungen für den Zugangspunkt per SMS zu. Eventuell müssen Sie diese Einstellungen installieren. Wenn der Zugangspunkt nicht automatisch aufgelistet wird, kontaktieren Sie Ihren Mobilfunkanbieter für entsprechende Informationen.

2. INBETRIEBNAHME DES GERÄTS

Einlegen von Speicherkarte und SIM-Karte

1. Für den Zugang zu den Steckplätzen für Micro-SIM und Micro-SD wie gezeigt die Abdeckung des Batteriefachs abnehmen. Seien Sie vorsichtig beim Öffnen des Akkufachs, um Ihre Fingernägel nicht zu beschädigen. Biegen oder verdrehen Sie die Akkuabdeckung nicht übermäßig, da sie sonst beschädigt werden kann.
2. Die SIM-Karte einlegen und darauf achten, dass sich die abgeschrägte Kante auf der richtigen Seite befindet. Das Gerät akzeptiert Micro-SIM- bzw. 3FF-SIM-Karten. Die Nutzung inkompatibler SIM-Karten kann die Karte selbst, das Gerät sowie die auf der Karte gespeicherten Daten beschädigen. Wenden Sie sich an Ihren Mobilfunkanbieter, wenn das Format der SIM-Karte nicht kompatibel ist.
3. Wenn Sie eine Speicherkarte haben (Micro-SD-Format), diese wie beschrieben in den Speicherkartensteckplatz einsetzen:



13. TETHERING UND PORTABILITÄT

Sie können Ihr Gerät als Modem verwenden und darüber Ihren PC oder Laptop mit dem Internet verbinden. Verwenden Sie jetzt das SIM-Datenpaket auf Ihrem PC oder Laptop!

Wählen Sie → → **Mehr** → **Tethering und mobiler Hotspot**

Bluetooth-Tethering

1. Koppeln Sie Ihr Telefon mit einem Bluetooth-fähigen PC/Laptop über die Option zur Bluetooth-Kopplung.
2. Wählen Sie auf Ihrem Telefon die Bluetooth-Tethering-Option.
3. Wählen Sie auf dem gekoppelten PC/Laptop das Bluetooth-Gerät (Ihr Telefon) und stellen Sie die Verbindung zum Internet her.

WLAN-Hotspot

1. Schalten Sie die WLAN-Hotspot-Option auf Ihrem Telefon ein.
2. Wählen Sie auf dem anderen WLAN-fähigen PC/Laptop/Handgerät Ihr Telefon als WLAN-Netzwerk, um sich mit dem Gerät zu verbinden.
3. Durch Antippen der WLAN-Hotspot-Option können Sie die WLAN-Hotspot-Einstellung öffnen und konfigurieren.

Hinweis!

Ihr Mobilfunkanbieter verlangt je nach GPRS-Datennutzung Gebühren.

14. MIT BLUETOOTH-GERÄTEN KOPPELN

Gehen Sie zu → → **Bluetooth**

1. Falls Bluetooth ausgeschaltet ist, schalten Sie es ein und tippen **Bluetooth** an. Das Telefon sucht die Bluetooth-Geräte in Reichweite und zeigt sie an.
2. Tippen Sie zum Koppeln die Kennung (ID) des anderen Geräts in der Liste an.
3. Sie werden aufgefordert, die Kennung (ID) bei beiden Geräten einzugeben.
4. Tippen Sie zum Bestätigen der Kennung (ID) auf **Koppeln**, um die Geräte zu verbinden. Nach erfolgreichem Koppeln verbindet sich Ihr Telefon mit dem Gerät.

Laden des Akkus

Mit dem Telefon werden ein Micro-USB-Kabel und ein Ladegerät mitgeliefert. Wir empfehlen den Akku vor der ersten Verwendung mindestens 4 Stunden zu laden.

1. Schließen Sie zuerst den USB-Eingang des Kabels am Ladegerät an.
2. Schließen Sie dann den Micro-USB-Stecker des Kabels am Eingang Ihres Telefons und das Ladegerät an einer Steckdose an, um den Akku zu laden.

Einschalten des Telefons

Nach vollständigem Laden des Geräts:

- Durch Gedrückthalten der **Ein-/Aus-Taste**. Halten Sie die Taste gedrückt, bis die Anzeige aufleuchtet.
- Geben Sie die PIN Ihrer SIM-Karte ein, wenn Sie dazu aufgefordert werden. Bestätigen Sie anschließend mit .
- Tippen Sie zum Löschen auf .
- Warten Sie, bis sich das Telefon einschaltet.

Hinweis!

Falls ein Problem auftritt, können Sie das Gerät neu starten, indem Sie die **Ein-/Aus-Taste** für mehr als 3 Sekunden gedrückt halten.

Erste Inbetriebnahme

Hinweis!

Beim Einschalten des Telefons ist möglicherweise zunächst eine Aktualisierung (Update) erforderlich. Updates von Anwendungen (Apps) benötigen einen Internetzugang und können mehrere Minuten dauern. Dies sollte idealerweise eine WLAN-Verbindung sein. Während der Aktualisierung mit Updates kann das Telefon etwas langsam sein.

1. Wenn Sie das Telefon erstmalig in Betrieb nehmen, wird eine intuitive Konfigurationshilfe gestartet.
2. Um Ihr neues Smartphone in vollem Umfang nutzen zu können, benötigen Sie ein Google™-Konto. Falls Sie noch kein Google-Konto haben, ist das überhaupt kein Problem: Beim ersten Einschalten des Telefons werden Sie Schritt für Schritt durch die Konto-Einrichtung geführt.

Tipp:

Durch Einstellen der Option **Sicherheitskopie von Apps erstellen ...** werden Ihre Daten über Ihr Google-Konto gesichert. Dadurch können Sie jederzeit auf die in Ihrem Google-Konto gespeicherten Konfigurationen zugreifen und die Daten auf ein anderes Android™-Gerät übertragen.

15. ZURÜCKSETZEN DES TELEFONS

Hardware-Neustart

Wenn die Hardware neu gestartet werden muss, weil das Gerät nicht reagiert, halten Sie die **Ein-/Aus-Taste** für mehr als zehn Sekunden gedrückt, um das Telefon neu zu starten. Die Hardware dieses Geräts kann auch durch Herausnehmen des Akkus neu gestartet werden. Anschließend startet das Gerät automatisch neu.

Auf Werkseinstellungen zurücksetzen

Wenn Sie Ihr Telefon auf Werkseinstellung zurücksetzen, gehen all Ihre persönlichen Daten des internen Telefonspeichers verloren. Auch die Informationen zu Ihrem Google-Konto, allen anderen Konten, Ihrem System sowie Anwendungseinstellungen und alle heruntergeladenen Apps werden gelöscht. Durch einen Neustart des Telefons werden keine heruntergeladenen Systemsoftware-Updates oder Dateien auf Ihrer microSD-Karte gelöscht, wie z. B. Musik oder Fotos.

1. Tippen Sie im Einstellungsbildschirm auf **Sichern und Zurücksetzen** → **Auf Werkseinstellungen zurücksetzen**.
2. Wenn Sie dazu aufgefordert werden, tippen Sie auf **Telefon zurücksetzen** und dann auf **ALLES LÖSCHEN**. Das Mobiltelefon wird auf die Werkseinstellungen zurückgesetzt und startet dann neu.

## 16. SICHERHEITSHINWEISE

**VORSICHT**  
Das Gerät und das Zubehör können Kleinteile enthalten. Bewahren Sie das Gerät außerhalb der Reichweite von Kleinkindern auf. Der Netzadapter ist das Trenngerät zwischen dem Telefon und der Stromnetz. Die Netzsteckdose muss sich in der Nähe des Geräts befinden und leicht zugänglich sein.

### Netzdienste und Netzkosten

Ihr Gerät ist für 4G LTE FDD 3 (1800), 7 (2600), 20 (800) MHz / WCDMA 1 (2100), 2 (1900), 5 (850), 8 (900) MHz / GSM 850, 900, 1800, 1900 MHz-Netz zugelassen. Um das Gerät nutzen zu können, müssen Sie eine SIM-Karte einlegen, die vom Betreiber freigeschaltet ist.

Durch die Verwendung von Netzdiensten können Kosten anfallen. Einige Funktionen sind nur nach Beantragung beim Betreiber möglich und teils kostenpflichtig.

### Betriebsumgebung

Beachten Sie alle Vorschriften, die an Ihrem jeweiligen Aufenthaltsort gelten, und schalten Sie das Gerät ab, wenn sein Gebrauch verboten ist oder Störungen oder Gefahren verursachen kann. Verwenden Sie das Gerät immer in der normalen Gebrauchsposition. Teile des Geräts sind magnetisch. Es kann daher Metallobjekte anziehen. Bewahren Sie keine Kreditkarten oder andere Magnetdatenträger in der Nähe des Geräts auf. Es besteht die Gefahr, dass die darauf gespeicherten Informationen zerstört werden.

### Medizinische Geräte

Der Gebrauch von Geräten, die Funksignale aussenden, wie z. B. Mobiltelefone, kann den Betrieb medizinischer Geräte stören, wenn diese nicht ausreichend geschützt sind. Wenden Sie sich an einen Arzt oder den Hersteller des Geräts, um festzustellen, ob es gegen externe Funksignale ausreichend geschützt ist, oder wenn Sie andere Fragen haben. Ist der Gebrauch des Geräts in Krankenhäusern oder ärztlichen Einrichtungen untersagt, so schalten Sie es bitte ab. In Krankenhäusern und anderen ärztlichen Einrichtungen werden manchmal Geräte benutzt, die durch externe Funksignale gestört werden können.

### Medizinische Implantate

Um mögliche Funktionsstörungen medizinischer Implantate zu vermeiden, empfehlen Implantathersteller einen Mindestabstand von 15 cm zwischen Mobiltelefonen und dem Implantat.

Personen, die solche Implantate tragen, sollten folgende Vorsichtsmaßnahmen beachten:

- Halten Sie immer den Mindestabstand von 15 cm zwischen Mobiltelefon und medizinischem Implantat ein.
- Sie sollten das Telefon nicht in einer Brusttasche tragen.
- Halten Sie das Mobiltelefon nur an das Ohr, das der Körperseite mit dem Implantat gegenüberliegt.

Schalten Sie das Telefon sofort aus, wenn Sie vermuten, dass eine Störung des medizinischen Implantats vorliegt. Bitte wenden Sie sich an Ihren Arzt, wenn Sie weitere Fragen zur Nutzung von Mobiltelefonen durch Implantatträger haben.

### Explosionsgefährdete Bereiche

Schalten Sie das Gerät in Bereichen mit Explosionsgefahr immer ab. Befolgen Sie alle Hinweise und Anweisungen. Eine Explosionsgefahr besteht zum Beispiel auch an Orten, an denen Sie normalerweise den Motor Ihres Fahrzeugs ausschalten müssen. In diesen Bereichen kann Funkenbildung zu Explosion oder Brand führen; es besteht Verletzungs- und Lebensgefahr. Schalten Sie das Gerät an Tankstellen und sämtlichen anderen Orten ab,

an denen es Benzinpumpen und Fahrzeugwerkstätten gibt. Halten Sie sich an die Einschränkungen für den Gebrauch von Funkgeräten an Orten, an denen Kraftstoffe gelagert sind und verkauft werden, im Bereich von Chemiewerken und von Sprengarbeiten. Bereiche mit Explosionsgefahr sind oft – aber nicht immer – eindeutig gekennzeichnet. Dies gilt auch unter Deck auf Schiffen, den Transport oder die Lagerung von Chemikalien, Fahrzeuge, die mit Flüssigtreibstoff (wie Propan oder Butan) betrieben werden, sowie Bereiche, in denen in der Luft Chemikalien oder Partikel, wie Fasern, Staub oder Metallpulver, enthalten sind.

### Lithium-Ion-Akku

Dieses Produkt enthält einen Lithium-Ion-Akku. Bei unsachgemäßem Umgang mit dem Akku besteht Brand- und Verbrennungsgefahr.

### WARNUNG

Bei falschem Einsetzen des Akkus besteht Explosionsgefahr. Um Brand- und Verbrennungsgefahren zu vermeiden, darf der Akku nicht zerlegt, mechanischem Druck ausgesetzt, durchstochen, kurzgeschlossen, Temperaturen über 60° C (140° F) ausgesetzt oder mit Wasser und Feuer in Berührung gebracht werden. Gebrauchte Akkus müssen gemäß den vor Ort geltenden Bestimmungen sowie gemäß den Angaben in der beiliegenden Produktinformation entsorgt oder dem Recycling zugeführt werden.

### Gehörschutz

Dieses Gerät erfüllt die Anforderungen für Schalldruckpegel-Grenzwerte laut Normen EN 50332-1 und/oder EN 50332-2.

### WARNUNG

Die Exposition gegenüber starker Geräuschbelastung kann zur Schädigung des Gehörs führen. Eine zu hohe Lautstärkeeinstellung des Mobiltelefons kann zur Ablenkung beim Fahren und zu Unfällen führen. Stellen Sie das Headset auf mittlere Lautstärke ein und halten Sie das Telefon nicht in die Nähe des Ohrs, wenn der Freisprechmodus aktiviert ist.

### Notruf

### WICHTIG!

Mobiltelefone nutzen Funksignale, das Mobiltelefonnetz, das Festnetz und benutzerprogrammierte Funktionen. Das bedeutet, dass eine Verbindung nicht unter allen Umständen garantiert werden kann. Verlassen Sie sich daher niemals nur auf ein Mobiltelefon, wenn sehr wichtige Anrufe, z. B. in medizinischen Notfällen, erforderlich sind.

### GPS-/Standortbasierte Funktionen

Manche Produkte bieten GPS-/Standortbasierte Funktionen. Die Standortbestimmungsfunktion wird mit Werkseinstellung bereitgestellt. Es wird keine Zusicherung oder Garantie auf die Genauigkeit solcher Standortinformationen gegeben. Bei der Verwendung standortbasierter Informationen durch das Gerät können Unterbrechungen oder Fehler bei der Datenübertragung nicht ausgeschlossen werden und kann darüber hinaus von der Netzverfügbarkeit abhängig sein. Bitte beachten Sie, dass die Funktionalität in bestimmten Umgebungen, wie Innenräume von Gebäuden oder an Gebäude angrenzende Bereiche, eingeschränkt oder gar nicht vorhanden sein kann.

### WARNUNG

Verwenden Sie im Straßenverkehr nur die GPS-Funktionen, die Sie nicht vom Fahren ablenken.

### Fahrzeuge

Funksignale können die Elektronik von Motorfahrzeugen (z. B. elektronische Kraftstoffeinspritzung, ABS-Bremssystem, Tempomat, Airbags) stören, wenn diese

fehlerhaft eingebaut wurden oder nicht ausreichend geschützt sind. Für weitere Informationen über Ihr Fahrzeug oder mögliche Zusatzausrüstungen wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder an dessen Niederlassung. Brennbare Flüssigkeiten, Gase oder explosive Stoffe dürfen nicht zusammen mit dem Gerät oder seinem Zubehör aufbewahrt oder transportiert werden. Bei Fahrzeugen mit Airbags: Denken Sie daran, dass bei einem Aufprall die Airbags mit beträchtlicher Kraft mit Luft gefüllt werden. Legen Sie keine Gegenstände, auch keine stationären oder tragbaren Funkgeräte, direkt über dem Airbag oder in dem Bereich, in den er sich aufbläht, ab. Bei unsachgemäßem Einbau des Mobiltelefons kann es beim Entfallen des Airbags zu ernsthaften Verletzungen kommen. An Bord von Flugzeugen ist der Gebrauch des Geräts verboten. Schalten Sie das Gerät ab, bevor Sie an Bord gehen. Der Gebrauch drahtloser Telekommunikationsgeräte in Flugzeugen kann die Flugsicherheit gefährden und die bordeigene Telekommunikation stören. Außerdem kann er gesetzlich verboten sein.

### Schutz persönlicher Daten

Schützen Sie Ihre persönlichen Daten und verhindern Sie Weitergabe bzw. Offenlegung oder Missbrauch sensibler Informationen:

- Stellen Sie bei der Benutzung Ihres Telefons sicher, dass wichtige Daten als Backup gesichert werden.
- Erstellen Sie ein Backup aller Daten und setzen Sie das Telefon auf den Lieferzustand zurück, um Missbrauch persönlicher Daten zu verhindern.
- Lesen Sie sorgfältig die Datenschutzbestimmungen bzw. die zu akzeptierenden Genehmigungen, bevor Sie Anwendungen herunterladen. Besondere Vorsicht ist bei Anwendungen geboten, die auf viele Funktionen oder auf eine große Anzahl persönlicher Informationen zugreifen können.
- Überprüfen Sie Ihre Konten regelmäßig auf nicht durch Sie genehmigte bzw. verdächtige Verwendung. Wenn Sie irgendwelche Anzeichen von Missbrauch erkennen, wenden Sie sich an Ihren Netzbetreiber, um Ihre Kontodaten zu ändern oder zu löschen.
- Falls Ihr Telefon verloren geht oder gestohlen wird, ändern Sie umgehend die Passwörter all Ihrer Konten, um Ihre persönlichen Daten zu schützen.
- Vermeiden Sie Anwendungen unbekannter Herkunft und sperren Sie Ihr Telefon mit einem Muster, Passwort oder PIN-Code.

### Malware und Viren

- Befolgen Sie diese Benutzertipps, um Ihr Gerät vor Malware und Viren zu schützen. Nichtbeachtung kann zu beschädigten Daten oder Verlust von Daten führen, was u. U. von der Gewährleistung ausgeschlossen ist.
- Laden Sie keine unbekannten Anwendungen herunter.
  - Besuchen Sie keine Websites, die nicht vertrauenswürdig sind.
  - Löschen Sie verdächtige Nachrichten oder E-Mails unbekannter Absender.
  - Richten Sie ein Passwort ein und ändern Sie es regelmäßig.
  - Deaktivieren Sie drahtlose Funktionen, wie Bluetooth, wenn Sie sie nicht verwenden.
  - Wenn sich das Telefon ungewöhnlich verhält, lassen Sie ein Antivirus-Programm durchlaufen, um es auf Viren und Schadsoftware zu überprüfen.
  - Lassen Sie ein Antivirus-Programm auf Ihrem Telefon durchlaufen, bevor Sie neu heruntergeladene Anwendungen und Dateien ausführen.
  - Nehmen Sie keine Änderungen an den Registrierungsdatenbank-Einstellungen (Registry) oder dem Betriebssystem des Telefons vor.

## 17. PFLEGE UND WARTUNG


Ihr Smartphone ist ein technisch fortschrittliches Produkt und ist mit größter Sorgfalt zu behandeln. Fahrlässigkeit kann zum Verlust der Garantie führen.

- Das Ladegerät ist nicht wasserdicht. Halten Sie es trocken. Schützen Sie das Ladegerät vor Wasser und Wasserdampf. Berühren Sie das Ladegerät nicht mit

## 20. ORDNUNGSGEMÄSSE ENTSORGUNG DES PRODUKTS

 Richtlinie für Elektro- und Elektronikaltgeräte (WEEE = Waste Electrical & Electronic Equipment)  
 (Gilt in Ländern mit einem separaten Sammelsystem)  
Die Kennzeichnung auf dem Produkt, auf Zubehörteilen bzw. auf der dazugehörigen Dokumentation oder Verpackung gibt an, dass das Produkt und elektronischen Zubehörteile (z. B. Ladegerät, Headset, USB-Kabel) nicht zusammen mit dem normalen Haushaltsmüll entsorgt werden darf. Um schädliche Auswirkungen auf Umwelt und Gesundheit durch unsachgemäße Entsorgung zu verhindern, verwenden Sie die entsprechenden Rücknahmesysteme, so dass dieses Gerät ordnungsgemäß wiederverwertet und die nachhaltige Nutzung von Rohstoffen gefördert werden kann. Private Nutzer wenden sich an den Händler, bei dem das Produkt gekauft wurde, oder kontaktieren die zuständigen Behörden, um in Erfahrung zu bringen, wo und wie sie das Gerät auf umweltfreundliche Weise recyceln können. Gewerbliche Nutzer sollten sich an Ihren Lieferanten wenden und die Bedingungen des Verkaufsvertrags konsultieren. Dieses Produkt und elektronische Zubehörteile dürfen nicht zusammen mit anderem Gewerbemüll entsorgt werden. Dieses Produkt ist RoHS-konform.

## 21. ORDNUNGSGEMÄSSE ENTSORGUNG DER IN DIESEM PRODUKT ENTHALTENEN AKKUS

 (Gilt in Ländern mit einem separaten Sammelsystem)  
Die Kennzeichnung auf dem Akku bzw. auf der dazugehörigen Dokumentation oder Verpackung gibt an, dass der Akku zu diesem Produkt nicht zusammen mit dem normalen Haushaltsmüll entsorgt werden darf. Wenn der Akku mit den chemischen Symbolen Hg, Cd oder Pb gekennzeichnet ist, liegt der Quecksilber-, Cadmium- oder Blei-Gehalt des Akkus über den in der EG-Richtlinie 2006/66 festgelegten Referenzwerten. Wenn Akkus nicht ordnungsgemäß entsorgt werden, können sie der menschlichen Gesundheit bzw. der Umwelt schaden. Bitte helfen Sie, die natürlichen Ressourcen zu schützen und die nachhaltige Wiederverwertung von stofflichen Ressourcen zu fördern, indem Sie die Akkus von anderen Abfällen getrennt über Ihr örtliches kostenloses Altbatterie-Rücknahmesystem entsorgen.

feuchten Händen. Es könnte zu einem Kurzschluss, einer Fehlfunktion des Geräts und einem Stromschlag für den Benutzer kommen.

- Verwenden Sie das Gerät nicht in einer staubigen, schmutzigen Umgebung und bewahren Sie es dort auch nicht auf. Die beweglichen Teile und die elektronischen Bauteile des Geräts können beschädigt werden.
- Bewahren Sie das Gerät nicht an warmen Orten auf. Hohe Temperaturen können die Lebensdauer von elektronischen Geräten verkürzen, die Akkus beschädigen oder zerstören und bestimmte Kunststoffe zum Schmelzen bringen.
- Bewahren Sie das Gerät nicht an kalten Orten auf. Beim Aufwärmen auf normale Temperaturen kann sich im Inneren Kondenswasser bilden, das die Elektronik schädigt.
- Versuchen Sie nicht, das Gerät in anderer Weise als der hier angegebenen zu öffnen.
- Das Gerät nicht fallen lassen oder schütteln. Wenn es grob behandelt wird, können die Schaltungen und Feinmechanik brechen.
- Reinigen Sie das Gerät nicht mit scharfen Mitteln.
- Nicht zerlegen, aufbrechen, verbiegen, deformieren, durchstechen oder zerkleinern.
- Nicht ändern oder neu aufbereiten. Versuchen Sie nicht, fremde Objekte in den Akku zu stecken und setzen Sie ihn nicht Feuer-, Explosions- oder anderen Gefahren aus.
- Verwenden Sie den Akku ausschließlich für das vorgesehene System, für das der Akku spezifiziert ist.
- Verwenden Sie nur ein Ladesystem, das für dieses Telefonsystem gemäß IEEE-Std-1725 qualifiziert ist. Die Verwendung eines anderen Akkus bzw. Ladesystems kann zu Brand- und Explosionsgefahr sowie zu Undichtigkeit/Auslaufen des Akkus oder anderen Gefahren führen.
- Batterien oder andere metallische leitende Objekte nicht mit den Kontakten des Akkus kurzschließen.
- Ersetzen Sie den Akku nur mit Akkus, die für dieses System gemäß der Norm IEEE-Std-1725 qualifiziert sind. Die Verwendung anderer Akkus kann zu Brand- und Explosionsgefahr sowie zu Undichtigkeit/Auslaufen des Akkus oder anderen Gefahren führen.
- Entsorgen Sie die alten Akkus sofort entsprechend den örtlichen Vorgaben.
- Die Verwendung des Akkus durch Kinder/Minderjährige darf nur unter Aufsicht von Erwachsenen erfolgen.
- Unsachgemäße Verwendung des Akkus kann zu Feuer- und Explosionsgefahr sowie zu anderen Gefahren führen.

Bei Geräten mit USB-Port als Ladequelle: Die Gebrauchsanweisung muss einen Passus enthalten, der besagt, dass diese Art von Gerät nur an CTIA-zertifizierte Adapter, an Produkte, die das USB-IF-Logo besitzen oder das USB-IF-Konformitätsprogramm durchlaufen haben, angeschlossen werden darf. Diese Hinweise gelten für das Gerät, den Akku, den Netzadapter und anderes Zubehör. Sollte das Gerät nicht normal funktionieren, wenden Sie sich bitte an die Stelle, wo Sie dieses Gerät gekauft haben. Bringen Sie Ihren Kaufbeleg oder eine Kopie der Rechnung mit.

## 18. GARANTIE

Dieses Produkt hat ab dem Datum des Erwerbs eine Garantie für die Dauer von 24 Monaten und für Original-Zubehör, das mit Ihrem Gerät mitgeliefert werden kann (dazu gehören beispielsweise der Akku, das Ladegerät, oder das Headset), für die Dauer von 6 Monaten. Sollte innerhalb dieses Zeitraums entgegen aller Wahrscheinlichkeit ein Fehler auftreten, wenden Sie sich bitte an die Stelle, wo Sie dieses Gerät gekauft haben. Für den Anspruch auf sämtliche Dienstleistungen oder Hilfsmaßnahmen innerhalb dieser Garantiezeit ist die Vorlage des entsprechenden Kaufbelegs erforderlich.

## 22. TECHNISCHE DATEN

<b>Netzfrequenzen (MHz) [max. Funkfrequenzleistung/dBm]:</b> <b>2G GSM</b> <b>3G UMTS</b>	900 [33], 1800 [30] 1 (2100) [24], 8 (900) [24]
<b>Betriebssystem:</b> <b>SIM-Kartengröße</b> <b>Wi-Fi (MHz) [max. Funkfrequenzleistung/dBm]:</b> <b>Bluetooth (MHz) [max. Funkfrequenzleistung/dBm]:</b> <b>GPS-Empfänger:</b>	Android 7.0 Micro-SIM (3FF) IEEE 802.11 b/g/n (2412 - 2472) [14] 4.0 (2402 - 2480) [1..5] Kategorie 3
<b>Maße:</b> <b>Gewicht:</b> <b>Batterie:</b> <b>Bildformat:</b> <b>Videoformat:</b> <b>Audioformat:</b> <b>Auflösung der Hauptkamera:</b> <b>Auflösung der Frontkamera:</b> <b>Digitalzoom der Kamera:</b> <b>Display:</b> <b>Größe</b> <b>Auflösung</b> <b>Farbtiefe</b>	142 mm x 70 mm x 9 mm 136 g (inkl. Akku) 3,8 V / 2000 mAh Li-Ion-Akku BMP, GIF, JPG, PNG AVI, MP4, 3GP, 3GP2 WAV, AMR, MIDI, MP3, AAC 5 MP 2 MP 4x 5" 854 x 480 16 M
<b>RAM:</b> <b>Interner Speicher:</b> <b>Externer Speicher</b>	1 GB 8 GB MicroSD, microSDHC, microSDHC max. 64 GB
<b>Sensoren:</b>	Beschleunigungsmesser, Lichtsensor, Näherungssensor, Kompass,
<b>Umgebungstemperatur für den Betrieb:</b> <b>Umgebungstemperatur für das Laden:</b>	Min: 0 °C (32 °F) Max: 40 °C (104 °F) Min: 0 °C (32 °F) Max: 40 °C (104 °F)
<b>Lagerungstemperatur:</b>	Min: -20 °C (-4 °F) Max: 60 °C (140 °F)

Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

## 23. KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Wir erklären hiermit, dass das Gerät Swisstone SD 510 den grundlegenden Anforderungen und anderen entsprechenden Bestimmungen, die in den Richtlinien 2014/53/EU und 2011/65/EU (RoHS) festgelegt werden, entspricht. Eine Kopie der Konformitätserklärung finden Sie unter [www.swisstone.de](http://www.swisstone.de).

Diese Garantie gilt nicht bei Fehlern, die durch Unfälle oder ähnliche Vorfälle oder Schäden, das Eindringen von Flüssigkeit, Fahrlässigkeit, unsachgemäßen Einsatz, mangelnde Wartung oder andere Umstände von Seiten des Benutzers entstanden sind. Sie gilt ferner nicht bei Störungen, die durch Gewitter oder andere Spannungsschwankungen verursacht werden. Zur Vorsicht empfehlen wir, das Ladegerät während eines Gewitters vom Telefon zu trennen. Bitte beachten Sie, dass diese freiwillige Garantie des Herstellers ist und zusätzlich zu den gesetzlichen Rechten des Endnutzers Rechte bietet und diese nicht beeinträchtigt.

©2017 IVS GmbH. Alle Rechte vorbehalten.  
German (DE)

QSG\_SD\_510\_(75x135)\_v10\_de



## 19. URHEBERRECHT UND ANDERE INFORMATIONEN

Bluetooth® ist ein eingetragenes Warenzeichen der Bluetooth SIG, Inc. Wi-Fi ist ein eingetragenes Warenzeichen der Wi-Fi Alliance. Google, Android sind Warenzeichen von Google, Inc. Andere hierin erwähnte Produkt- und Firmenbezeichnungen können Warenzeichen ihrer jeweiligen Besitzer sein. Jegliche hierin nicht ausdrücklich gewährte Rechte sind vorbehalten. Alle anderen Warenzeichen sind das Eigentum ihrer jeweiligen Besitzer. Die Inhalte dieses Dokuments werden „wie besehen“ im gegenwärtigen Zustand zur Verfügung gestellt. Es wird weder ausdrücklich noch stillschweigend irgendeine Gewährleistung für die Richtigkeit oder Vollständigkeit des Inhalts dieses Dokuments übernommen, einschließlich, aber nicht beschränkt auf die stillschweigende Garantie der Marktauglichkeit und der Eignung für einen bestimmten Zweck. IVS GmbH behält sich das Recht vor, jederzeit ohne vorherige Ankündigung Änderungen an diesem Dokument vorzunehmen oder das Dokument zurückzuziehen.

In dem nach geltendem Recht größtmöglichen Umfang sind IVS GmbH oder seine Lizenzgeber unter keinen Umständen verantwortlich für jedweden Verlust von Daten oder Einkünften oder für jedwede besonderen, beiläufigen, Folge- oder mittelbaren Schäden, wie auch immer diese verursacht worden sind.

IVS GmbH gibt keine Garantie bzw. übernimmt keine Verantwortung für die Funktionalität, die Inhalte oder die Endbenutzer-Unterstützung für Apps von Drittanbietern auf Ihrem Gerät. Mit der Verwendung einer App bestätigen Sie die App, wie sie zum gegenwärtigen Zeitpunkt zur Verfügung gestellt wurde („wie besehen“). IVS GmbH übernimmt keine Zusicherungen, gibt keine Garantie bzw. übernimmt keine Verantwortung für die Funktionalität, die Inhalte oder die Endbenutzer-Unterstützung für Apps von Drittanbietern auf Ihrem Gerät.

### Inhaltsurheberrecht

Das unbefugte Kopieren von urheberrechtlich geschützten Materialien ist gegen die Bestimmungen des Urheberrechts der Vereinigten Staaten und anderer Länder. Dieses Gerät ist nur zum Kopieren nicht urheberrechtlich geschützter Materialien bestimmt sowie von Materialien, für die Sie das Urheberrecht haben oder Materialien, für die Sie die Befugnis oder das gesetzliche Recht zum Kopieren haben. Wenn Sie im Zweifel darüber sind, ob Sie jegliches Material kopieren dürfen, wenden Sie sich bitte an Ihren Rechtsberater.

## Spezifische Absorptionsrate (SAR)

Dieses Gerät erfüllt die internationalen Sicherheitsvorschriften für die Funkwellenbelastung. Ihr Mobiltelefon ist ein Funkwellensender- und -empfänger. Es ist so entwickelt, dass es die von der unabhängigen wissenschaftlichen Organisation ICNIRP (International Commission of Non-ionizing Radiation Protection, dt. Internationalen Kommission für den Schutz vor nichtionisierender Strahlung) empfohlenen Grenzwerte für Funkwellen nicht überschreitet. Der Richtlinien für Funkwellenexposition basieren auf einem Maß, das als spezifische Absorptionsrate oder SAR bekannt ist. Der SAR-Grenzwert für mobile Geräte beträgt 2 Watt/Kilogramm (W/kg) als Durchschnittswert pro 10 Gramm Körpergewebe. Die Belastungsgrenzen liegen innerhalb eines breiten Sicherheitsrahmens, mit dem die Sicherheit der Bevölkerung unabhängig von Alter oder Gesundheitszustand gewährleistet werden soll. SAR-Prüfungen werden in standardmäßig geltenden Betriebspositionen durchgeführt, wobei das Gerät über alle geprüften Frequenzbänder bei höchstem bauartgeprüften Leistungspegel überprüft: Der maximale SAR-Wert gemäß den ICNIRP-Richtlinien für das Gerät beträgt:

**Kopf SAR:** 0,460 W/kg

**Körper SAR:** 0,922 W/kg

Bei normaler Verwendung des Geräts liegen die SAR-Werte für dieses Gerät normalerweise weit unter den oben angegebenen Werten. Dies liegt daran, dass aus Gründen der Systemeffizienz und der Minimierung von Störungen des Netzwerks die Ausgangsleistung Ihres Mobiltelefons automatisch verringert wird, wenn für das Gespräch nicht die volle Leistung benötigt wird. Je geringer die Ausgangsleistung, desto geringer auch der SAR-Wert.

Dieses Telefon entspricht den Richtlinien hinsichtlich HF-Exposition bei normaler Benutzung am Ohr oder bei Positionierung mit 0,5 cm Abstand zum Körper. Wenn eine Gürteltasche, ein Gürtelclip oder eine Halterung verwendet wird, um das Gerät am Körper einzusetzen, sollte diese Vorrichtung kein Metall enthalten, und das Gerät sollte mindestens den oben angegebenen Abstand zum Körper haben. Die Weltgesundheitsorganisation WHO hat ausgewiesen, dass es gemäß dem aktuellen wissenschaftlichen Informationsstand keinen Bedarf für spezielle Vorsichtsmaßnahmen bezüglich der Verwendung von Mobiltelefonen gibt. Wenn Sie die Exposition reduzieren wollen, empfiehlt die WHO, die Nutzung einzuschränken oder eine Freisprecheinrichtung zu verwenden, um das Gerät von Kopf und Körper fern zu halten.