

Pokini Tab FS5



Handbuch

Deutsch

Informationen zur Dateiversion

Dateiname		QS1 Android-System Benutzereinführung			
Datei-Nummer		0001	Version		V1.0
Ausgabedatum		2020-09-17	Seite		
Datensatz ändern					
Nummer	Name aktualisieren	Version	Datum	Inhalt	Abteilung
1	YDXX-01	V1.0	2020-09-17	Zuerst Veröffent- licht	Service FAE- Abteilung

Tastenlayout und Schnittstellenbeschreibung



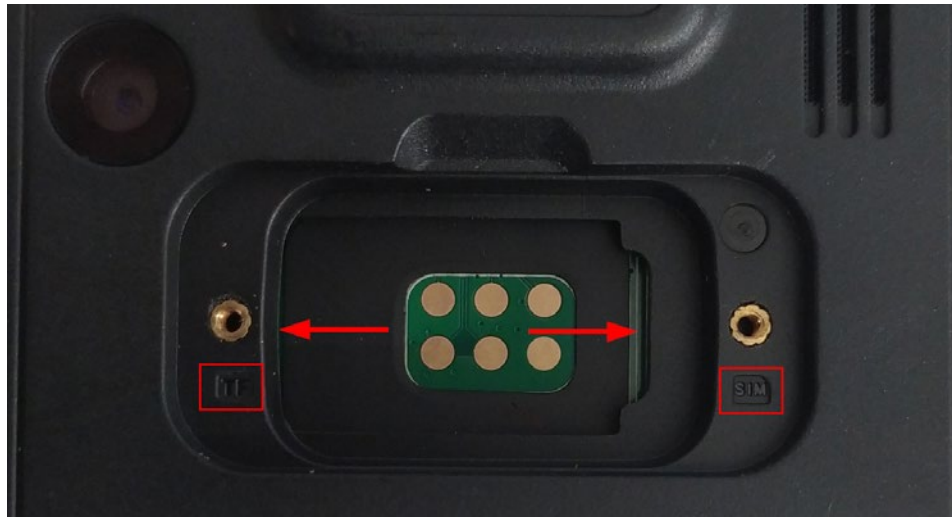
1. **Einschalttaste:** Drücken Sie diese Taste, um die Bildschirmanzeige zu starten oder zu schließen. Sie können diese Taste nutzen, um das robuste Telefon in den Ruhezustand zu versetzen oder aus dem Ruhezustand aufzuwecken.
2. **Scan-Taste:** Öffnen Sie die Scan-Shortcut-Taste.
3. **Barcode-Scanner:** Unterstützung eindimensionaler Code/zweidimensionaler Code scanning.
4. **Lautstärketasten:** Verringern/Erhöhen der Lautstärke.
5. **Kamera:** 13MP, unterstützt Foto und Video.
6. **Hörer:** Hören Sie die Stimme des anderen Teilnehmers, wenn Sie einen Anruf tätigen.
7. **Blitzlampe:** Stellen Sie die Helligkeit des Lichts bei der Aufnahme von Bildern ein.
8. **Audiobuchse:** Diese Buchse kann das Audiosignal des robusten Mobile-Telefons an den Verstärker oder Kopfhörer ausgeben.
9. **Type C:** Sie können Daten über das Daten-cable austauschen, und Sie können auch das robuste Mobile-Telefon laden
10. **Pogo-Stift:** Dient zum Anschluss der Ladestation, der USB-Erweiterung und des Netzwerkanschlusses/der Ladeschnittstelle.

SIM Karte und SD Karte einsetzen

Schrauben lösen und Abdeckung entfernen

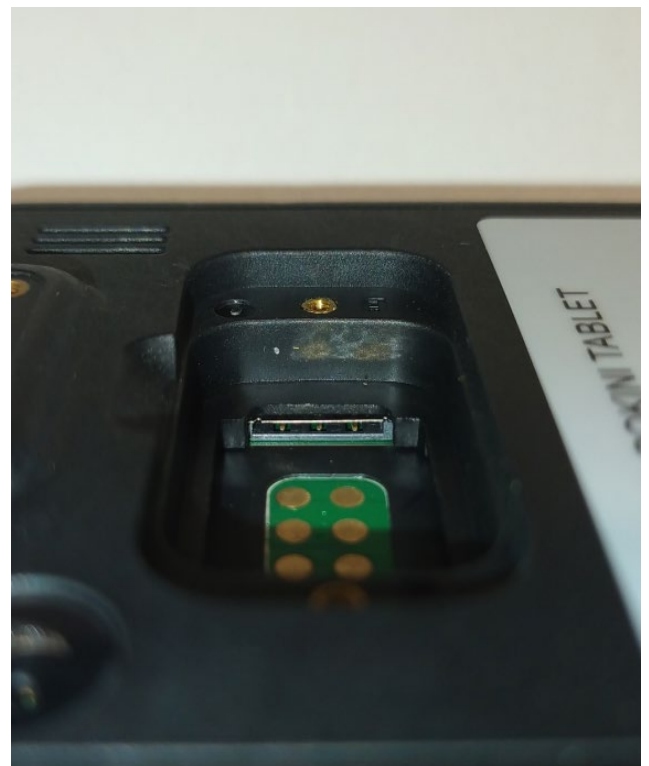


Darunter befindet sich rechts der nano-SIM und links der micro-SD Karten Slot.



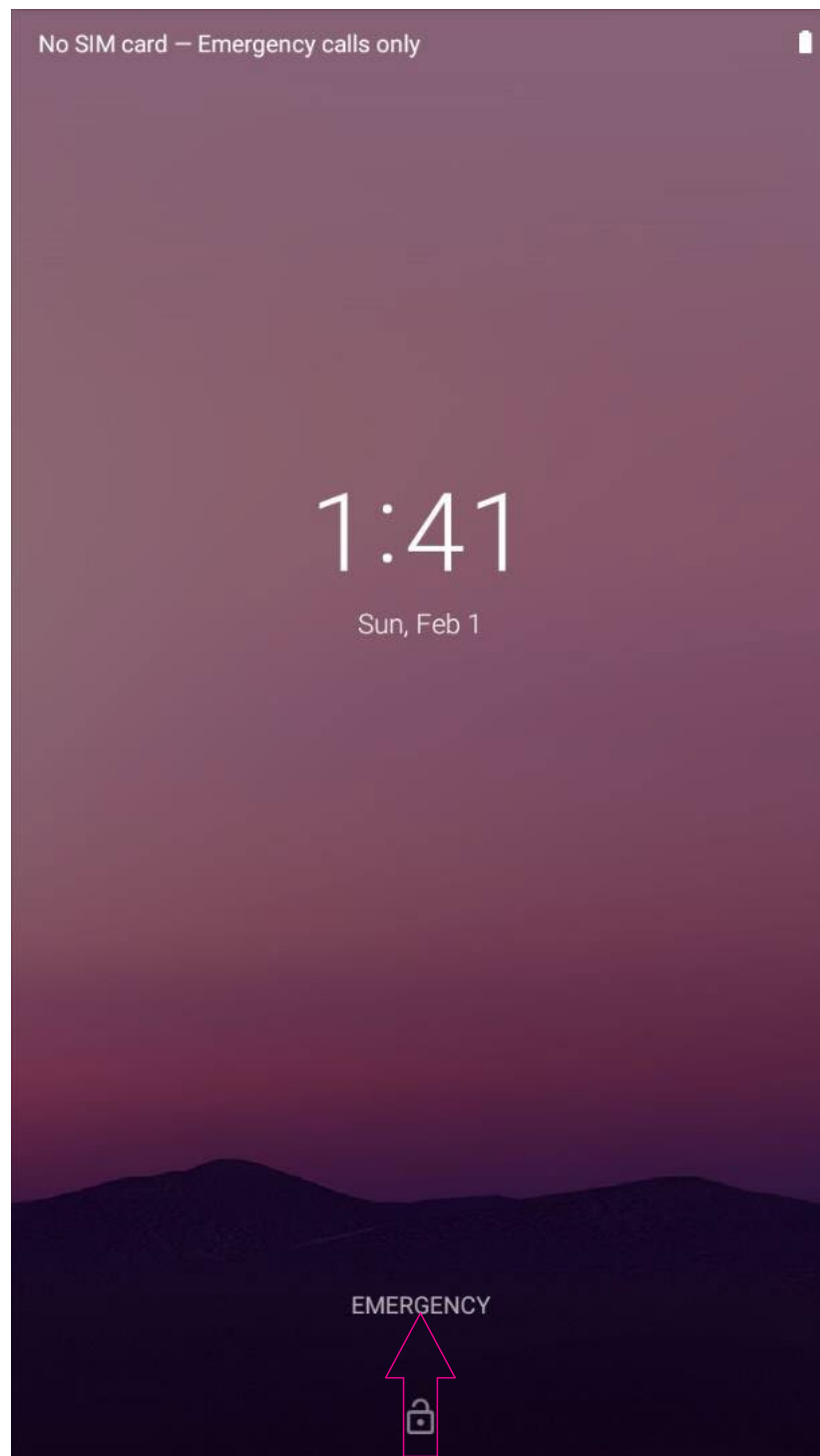
Micro-SD Karten Slot

Nano-SIM Karten Slot



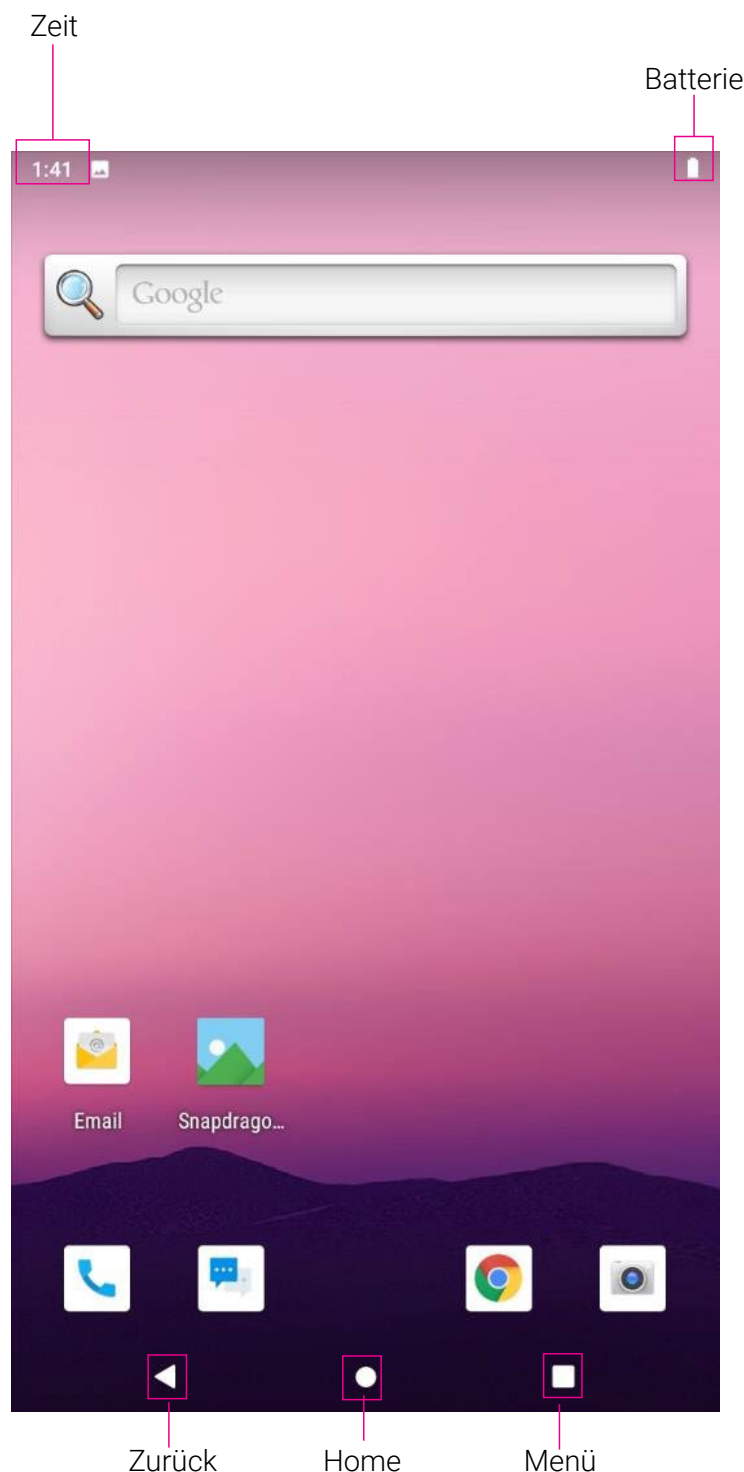
Gerät initialisieren Einstellung

Initialer Desktop: Schieben Sie den Pfeil nach oben und gehen Sie zum Desktop, wie in der Abbildung unten.

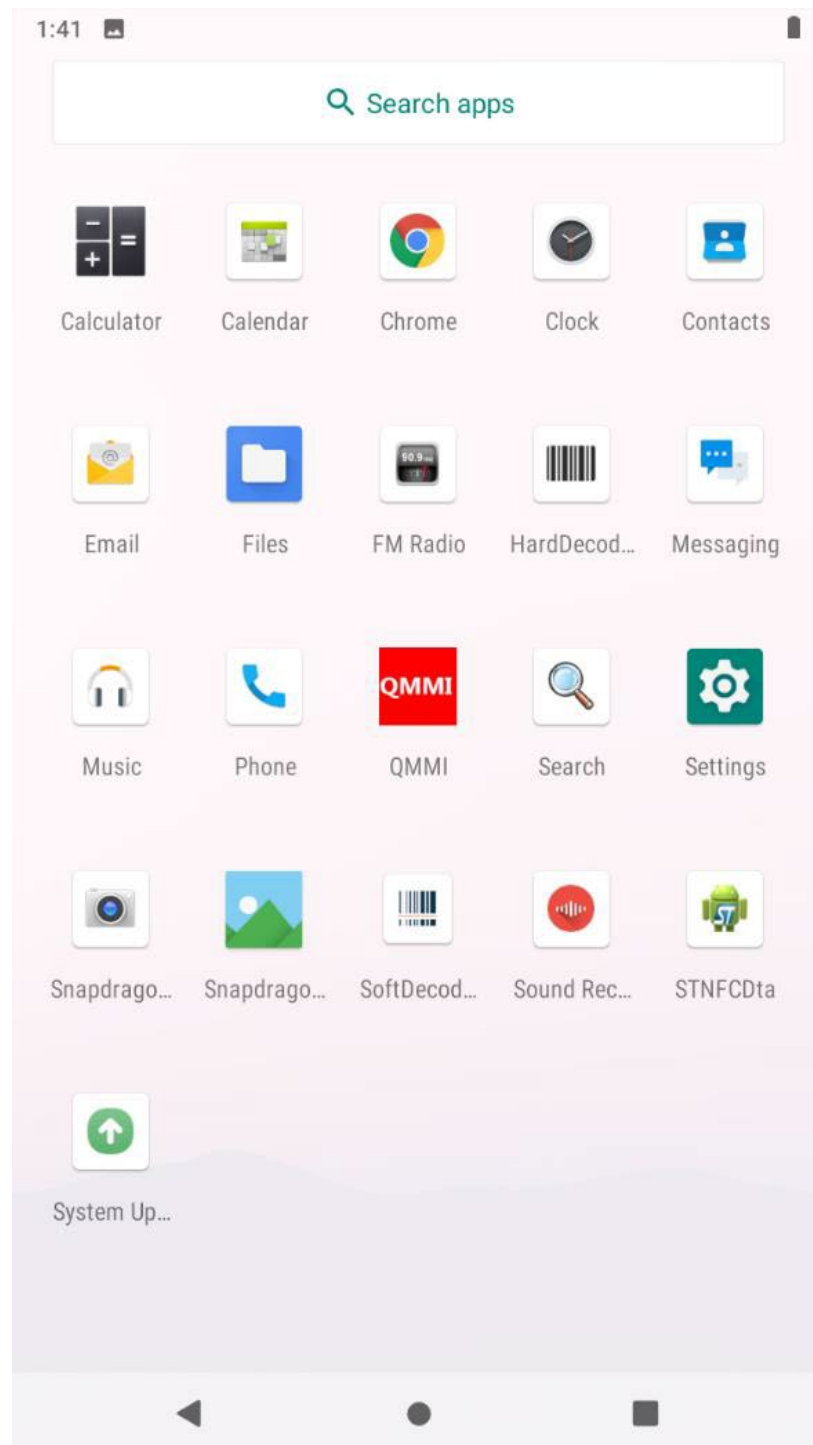


Desktop-Layout

Einführung in das Desktop-Menü: Diese Schnittstelle kann die Anwendung auf schnelle Art und Weise starten, die Menübedienung eingeben, Benutzer können Verknüpfungen auf dem Desktop nach ihren eigenen Bedürfnissen hinzufügen, wie unten abgebildet.

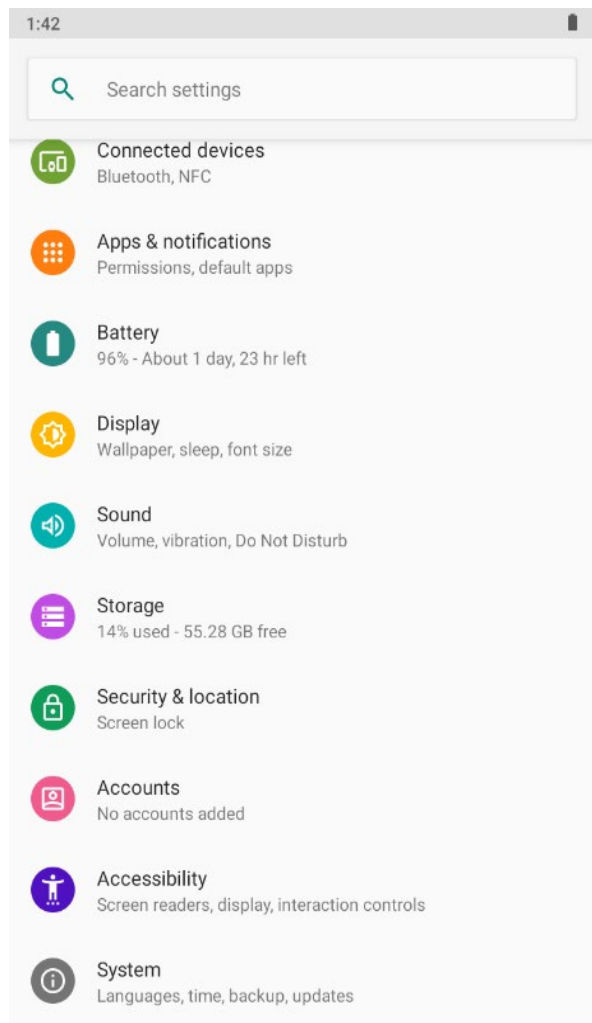
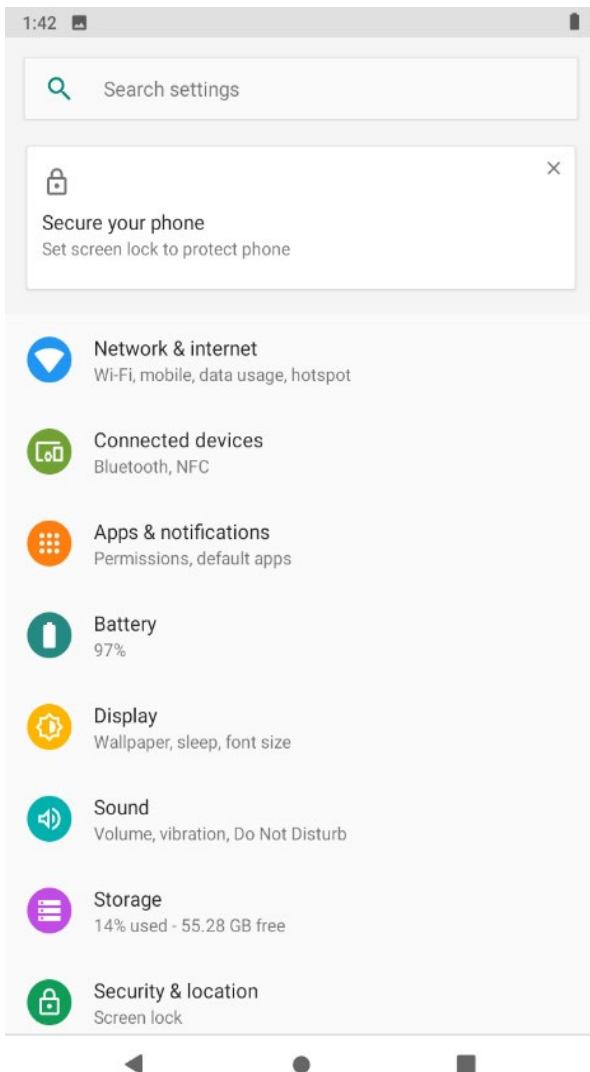


Layout der Menüleiste: Alle Anwendungen und Benutzerinstallationsanwendungen befinden sich hier, und alle Anwendungen können geöffnet werden, wie unten abgebildet.



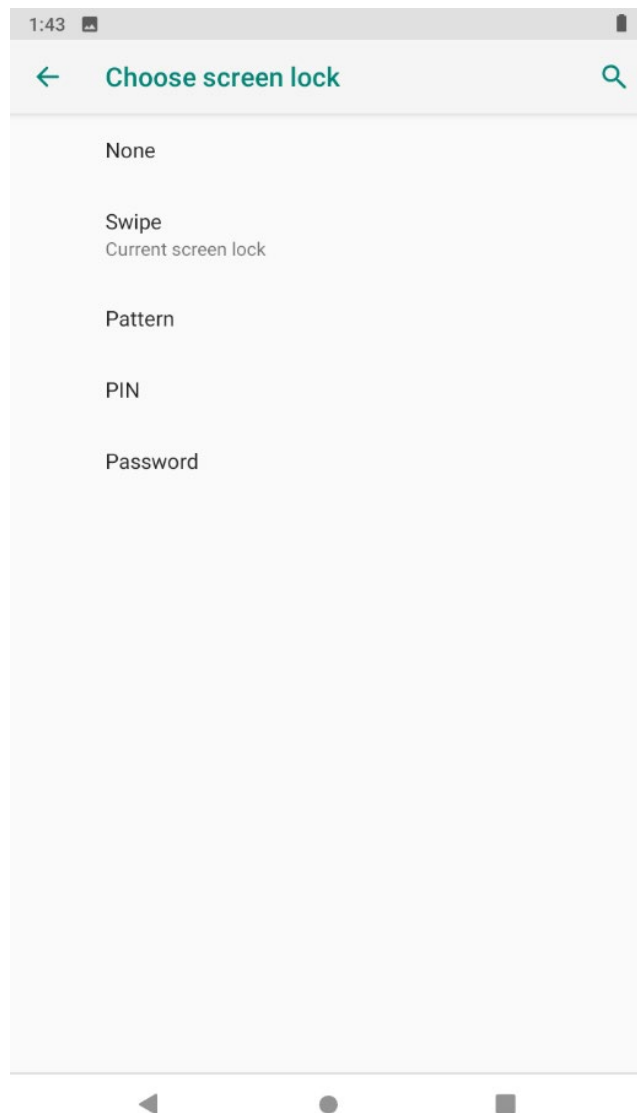
Systemeinstellungen

Einstellungen: Benutzer können verwandte Funktionen in der Einstellungsschnittstelle nach ihren Bedürfnissen setzen



1. Einstellungen für die Bildschirmsperre

Auf dieser Seite wählen Sie die Entsperrungsmethode der Bildschirmsperre. Derzeit ist es Schieben zum Entsperren, aber es gibt auch Muster, Pin-Codes und Passwort-Entsperrung, wie in der folgenden Abbildung gezeigt wird.



2. Netzwerk&Internet

Wi-Fi

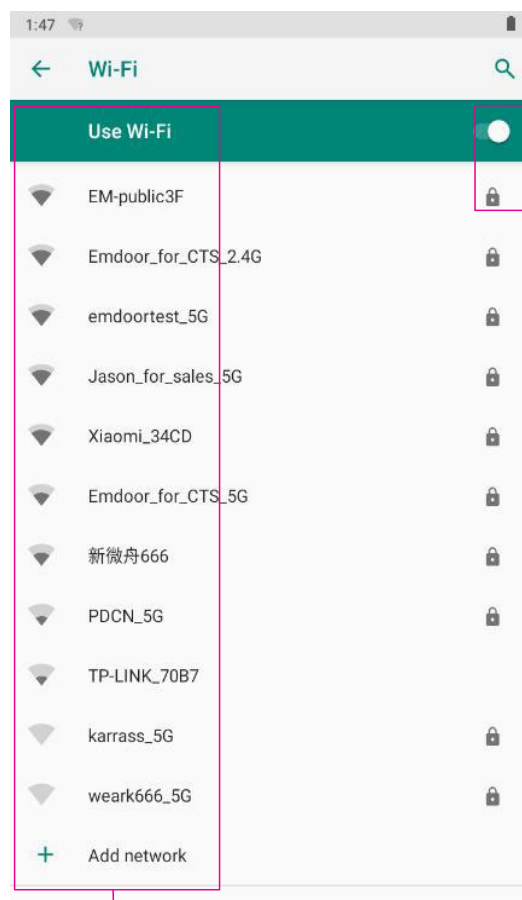
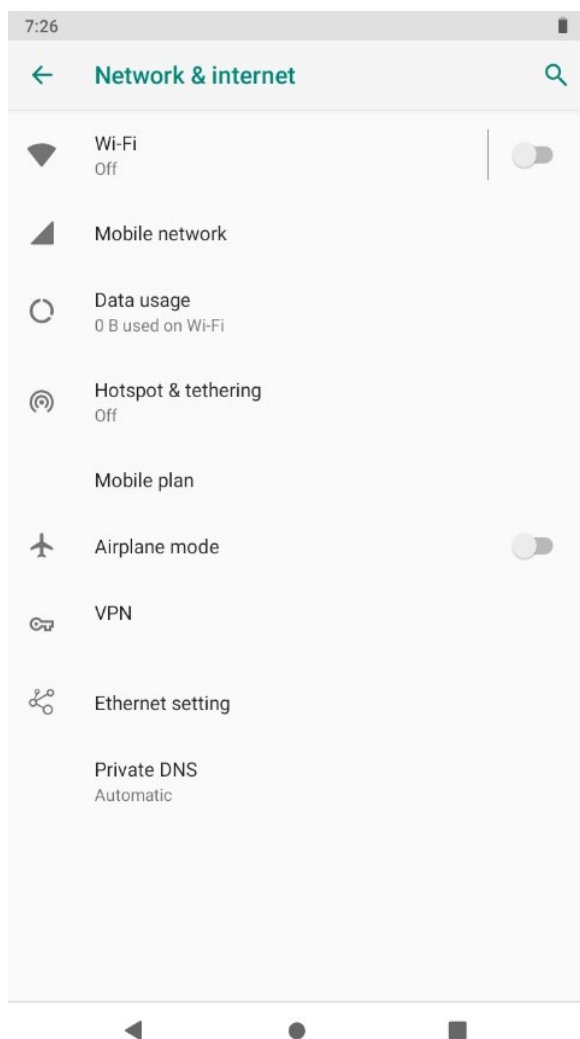
Suche Wi-Fi AP, kann durch Eingabe des Passworts verbunden werden.

Mobiles Netzwerk/ Simkarten-Einstellung:

wird für das Mobilfunknetz verwendet;

Hotspot & Tethering: Gerät arbeitet als Wifi ap;

Mehr Netzwerkoptionen können auf Erweitert überprüft werden.

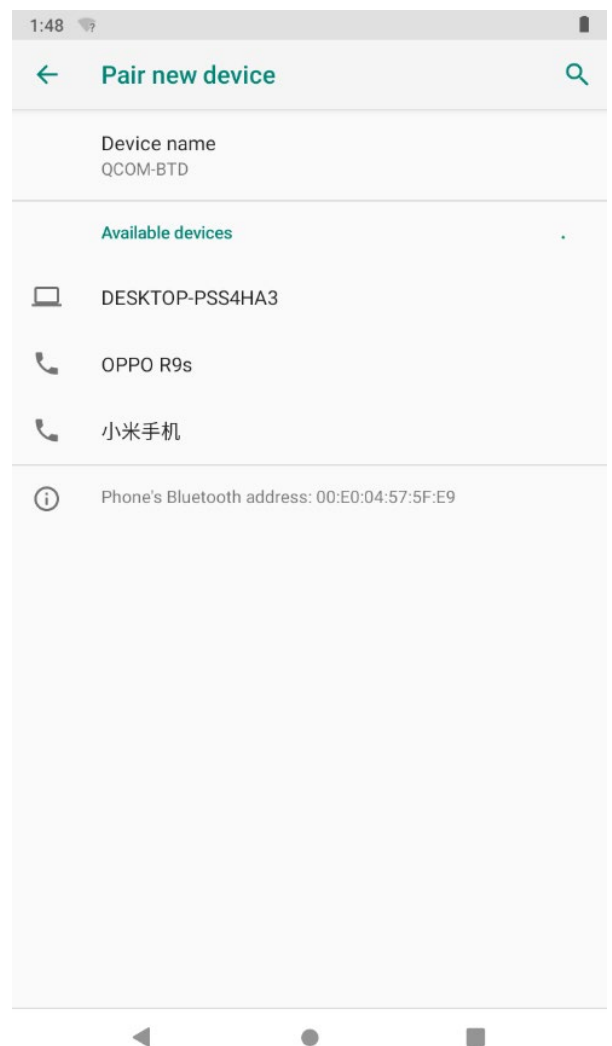
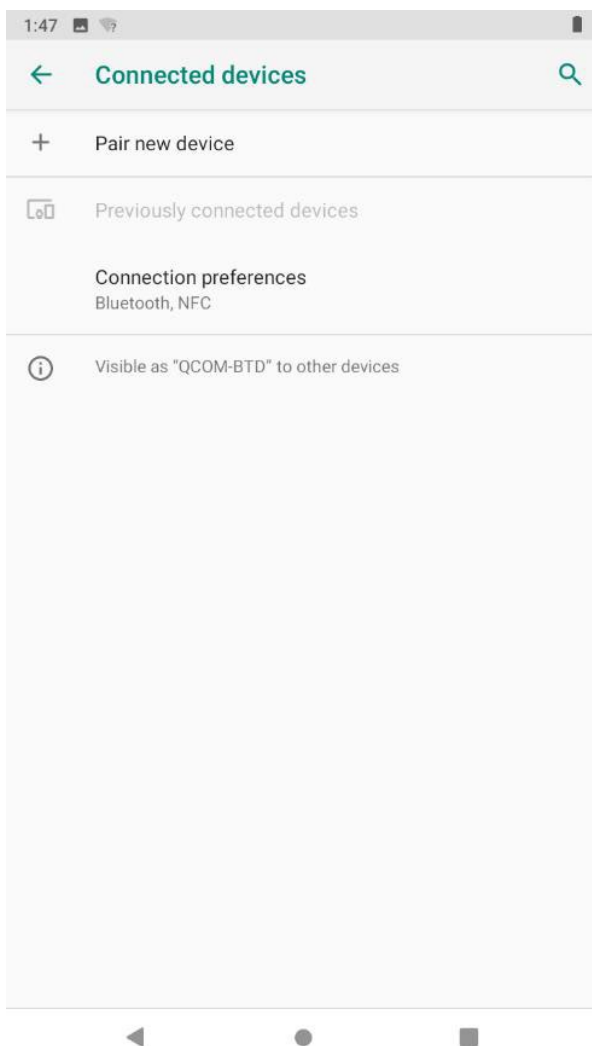


Wi-Fi-Schalter

Wi-Fi Name

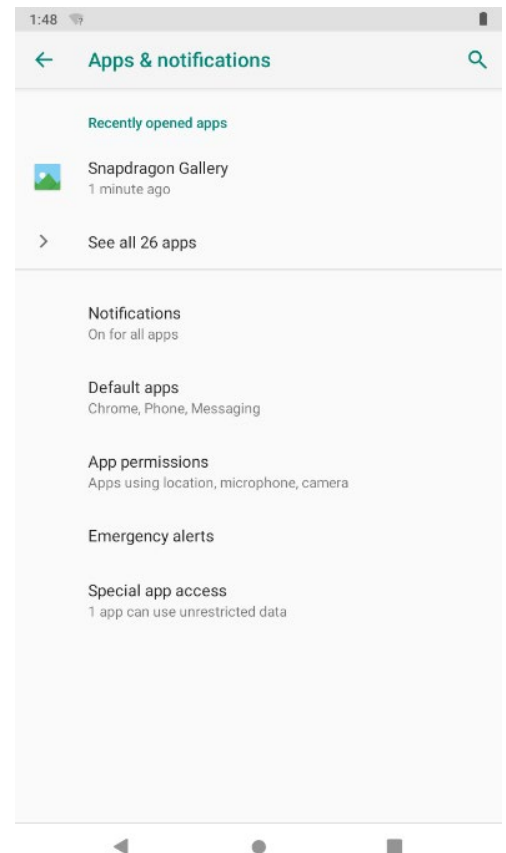
3. Verbundene Geräte: Bluetooth-Einstellungen

Suchen Sie auf dieser Oberfläche nach Bluetooth-Kopplung, entfernen Sie gekoppelte Bluetooth-Geräte oder brechen Sie die Kopplung ab. Wie im untenstehenden Bild.



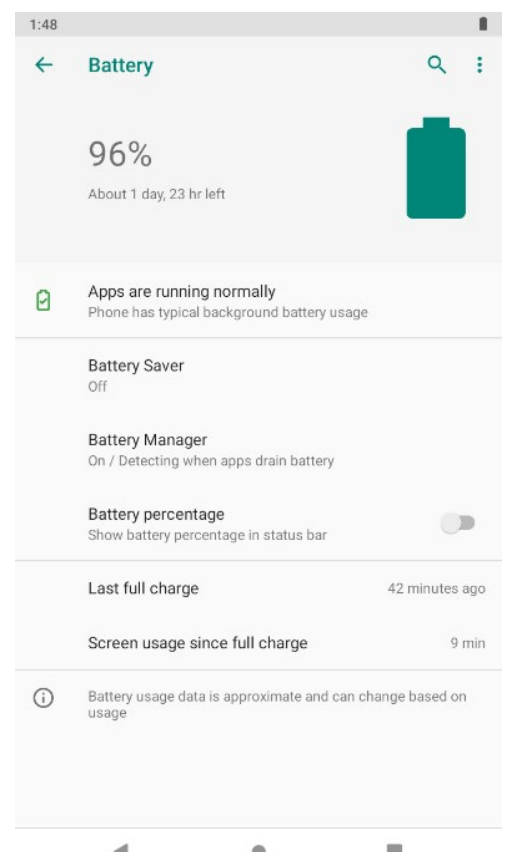
4. Apps & Benachrichtigungen

Ansicht der installierten App Speicherplatzgröße, Traffic-Nutzung, etc.



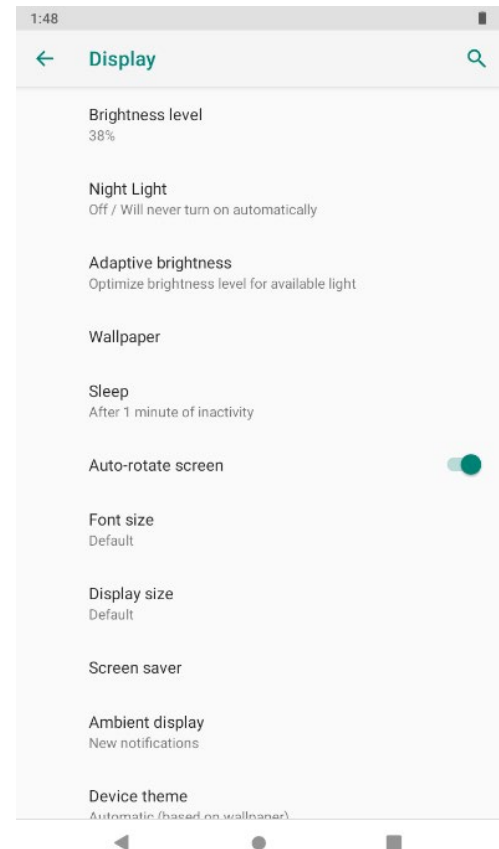
5. Batterie

Auf dieser Seite können Sie den Akkustromverbrauch prüfen, den Energiesparmodus öffnen und einige Akkueinstellungen vornehmen, wie in der folgenden Abbildung gezeigt.



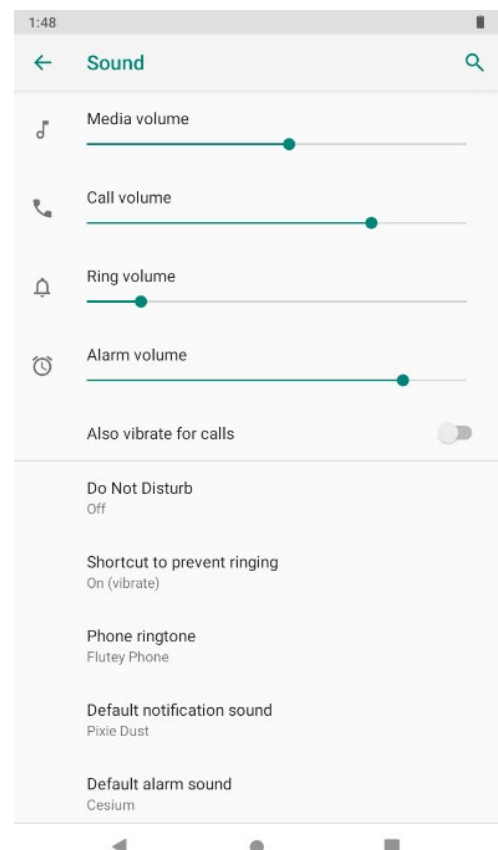
6. Anzeige

Auf dieser Seite können Sie die Helligkeitseinstellung, den Nachlichtmodus, das Hintergrundbild, die Ruhezeit, den interaktiven Bildschirmschoner, die Schriftgröße, den Schalter für die Bildschirmdrehung usw. einstellen.



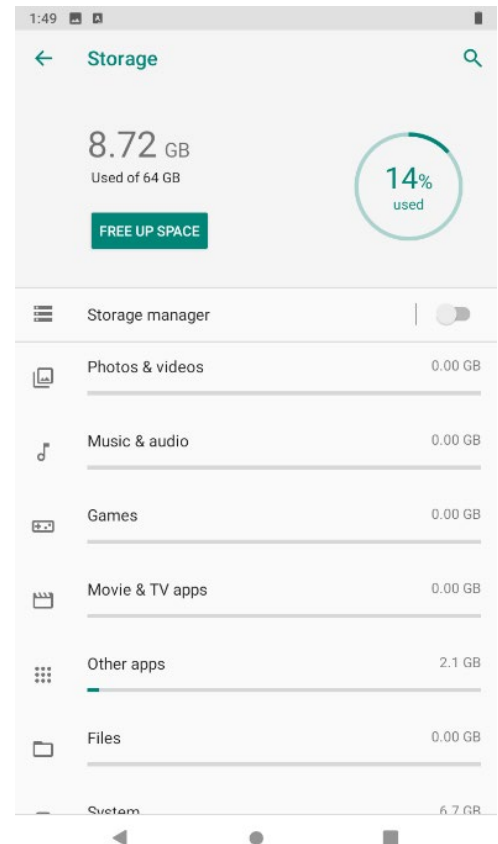
7. Ton

Stellen Sie die Medienlautstärke, die Alarmlautstärke und die Größe der Benachrichtigungslautstärke ein (Sie können auch die physischen Tasten verwenden, um die entsprechende Schnittstelle direkt einzustellen, die Einstellungen für "Nicht stören"), die Einstellungen für den Klingelton und andere Vorgänge.



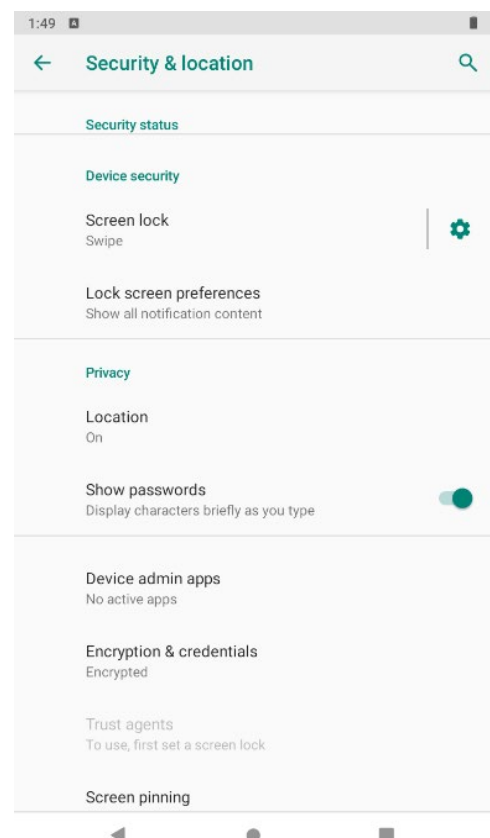
8. Speicher

Systemspeicherauslastung anzeigen,
SD-Karten installieren und deinstallieren.

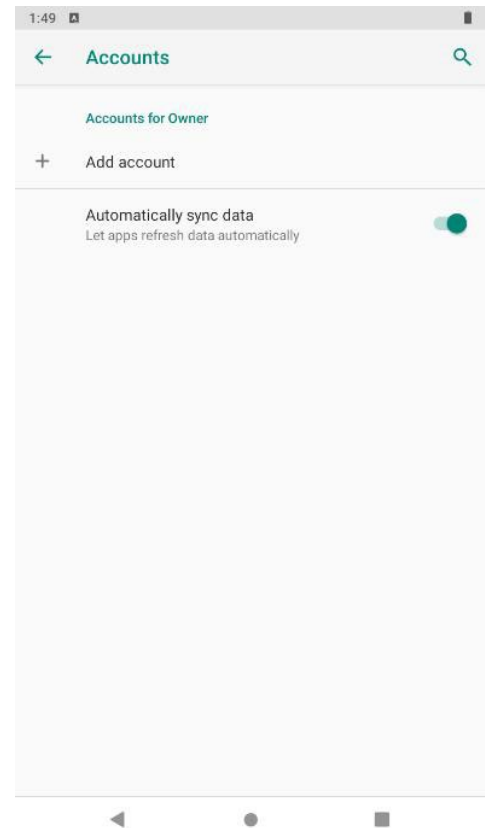


9. Sicherheit & Standort

Bildschirm Sperre mit einigen
Verschlüsselungseinstellungen,
Einstellungen für
unbekannte Installationsquellen
von Anwendungen, etc.

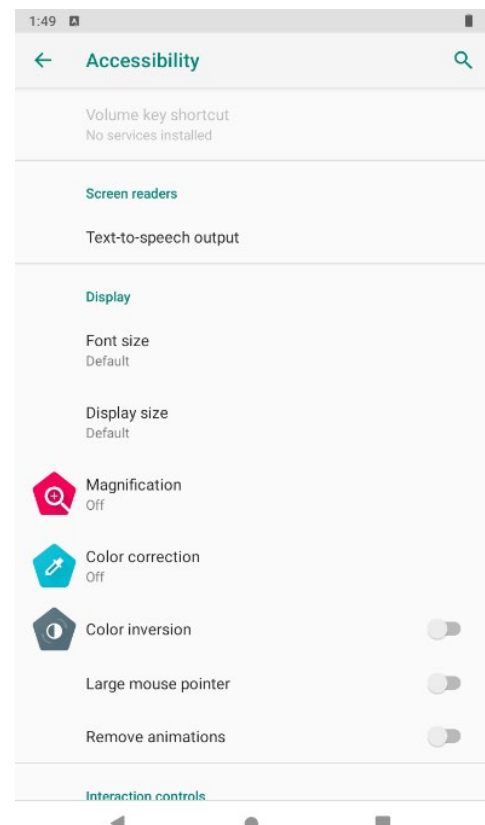


10. Konten

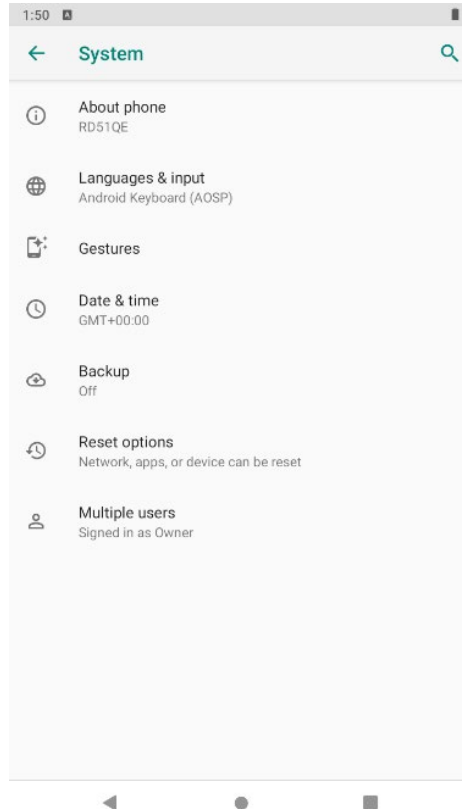


11. Zugänglichkeit

für schnelle Einstellungen der persönlichen Benutzungsgewohnheiten, wie z. B.:
Beschriftung, Vergrößerungsgeste,
Frontgröße, Displaygröße,
Powertaste beendet Anruf,
Bildschirm automatisch drehen,
Passwort sprechen, Farbumkehr,
Farbkorrektur,...

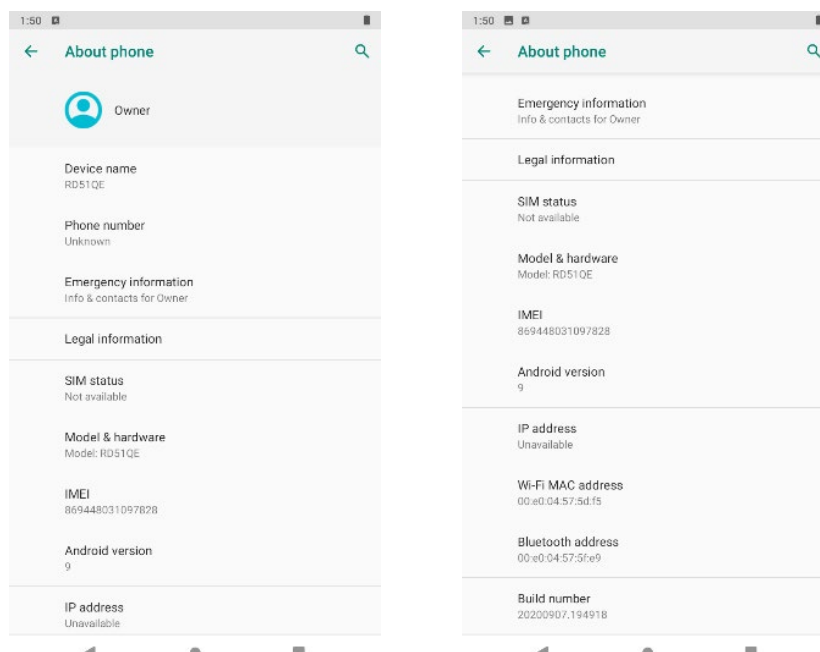


12. System

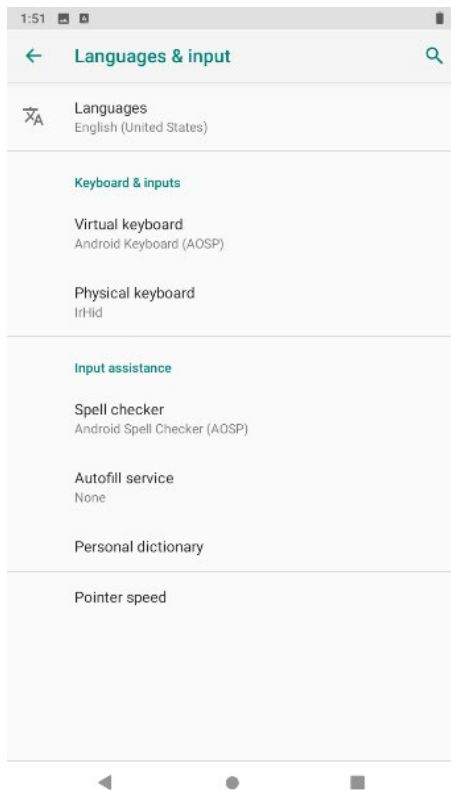


1) Über das Tablet

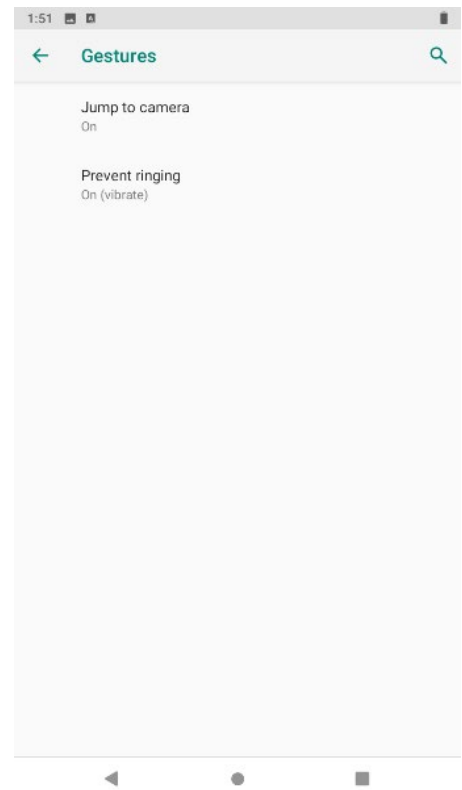
Statusinformationen anzeigen, Gerätemodelle, Android-Version / Android-Patch-Level, Basisband-Version (mobile Netzwerkmodul-Modell), Kernel-Version, Software-Version, etc.



2) Sprachen & Eingabe

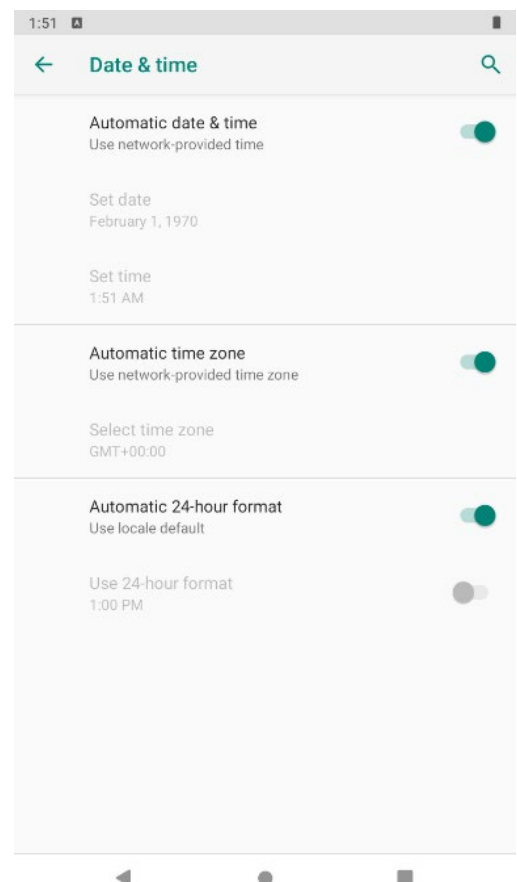


3) Gesten

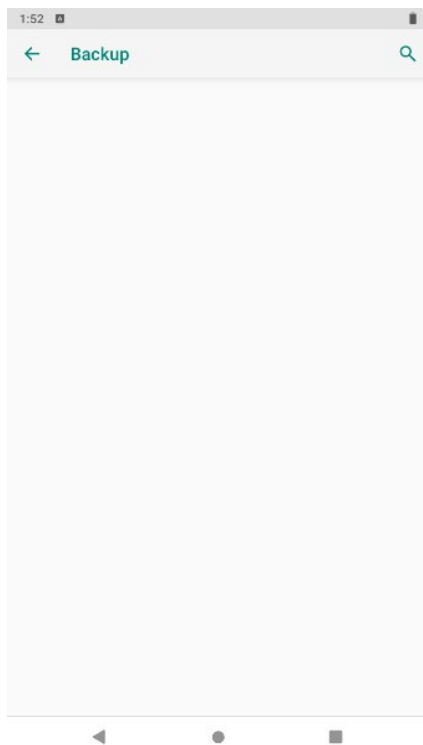


4) Datum & Zeit

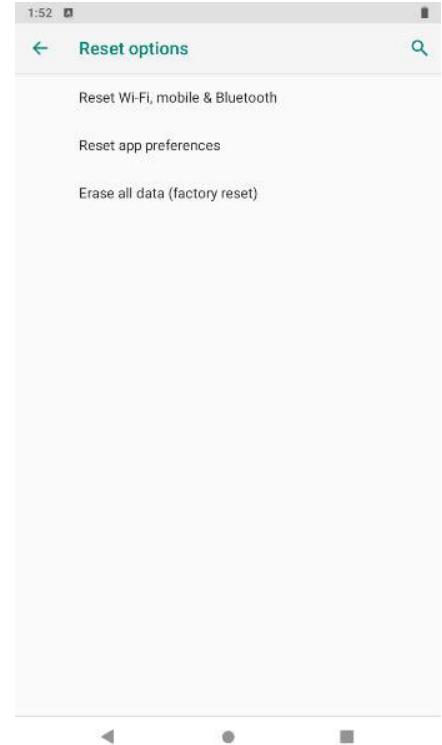
Stellen Sie die Zeit, Zeitzone und das Zeitformat für 24 Stunden oder 12 Stunden ein oder schalten Sie die automatische Bestätigung ein, die sich automatisch synchronisiert, wenn das Gerät mit dem Netzwerk verbunden ist.



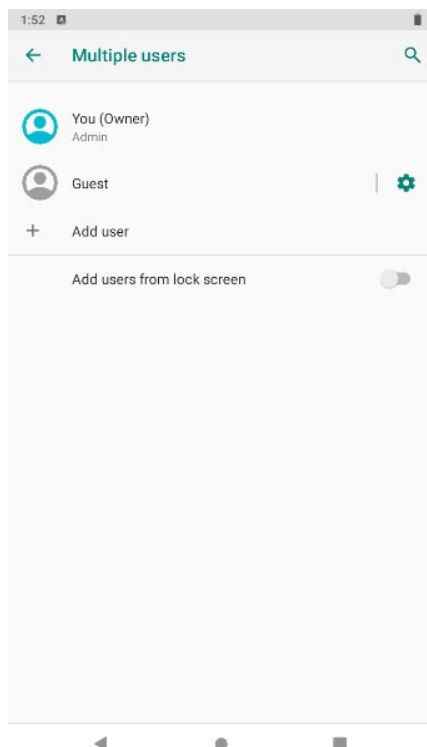
5) Sicherung



6) Einstellungen zurücksetzen



7) Mehrere Benutzer



Support

Haben Sie Fragen technischer Art?

Bei Problemen oder Fragen wenden Sie sich bitte per E-Mail an:

support@pokini.de

V1.1 / 03-2022

EXTRA Computer GmbH
Brühlstr. 12
89537 Giengen-Sachsenhausen
Deutschland / Germany

all rights reserved

www.pokini.de