



Tablet V12X LTE

DE BEDIENUNGSANLEITUNG

Inhalt

1.	Willkommen	4
2.	Bestimmungsgemäße Verwendung	4
3.	Erläuterung der Gefahrenzeichen und Signalwörter	5
4.	Allgemeine Sicherheitshinweise	5
5.	Technische Daten	11
	Technische Daten Netzteil	12
6.	Lieferumfang	12
7.	Bedienelemente und Anschlüsse	13
8.	Das Tablet in Betrieb nehmen	14
	Das Tablet aufladen	14
	Das Tablet einschalten	14
9.	Elemente auf dem Startbildschirm	16
10.	Den Touchscreen verwenden	17
	Ein Element auswählen	17
	Die Ansicht vergrößern und verkleinern	17
	Scrollen	18
	Die On-Screen-Tastatur verwenden	18
	Bedienstift (Active Stylus)	18
11.	Den Startbildschirm individuell einrichten	19
	Appverknüpfungen zum Startbildschirm hinzufügen	19
	Widgets zum Startbildschirm hinzufügen	19
	Appverknüpfungen und Widgets vom Startbildschirm entfernen	20
	Den Bildschirmhintergrund ändern	20
12.	Die Einstellungen/Schnelleinstellungen aufrufen	21
	Schnelleinstellungen/Benachrichtigungen	21
13.	Eine Identifikationsmethode für die Bildschirmsperre einrichten	22
14.	Die Anzeigesprache ändern	22
15.	Das Tablet mit dem Internet verbinden	23
	Mit einem stationären Drahtlosnetzwerk verbinden (WLAN)	23
	Mit einem Mobilfunknetz verbinden*	23
	SIM-Karte einsetzen	23
	Ausführung mit eigenem SIM-Karteneinschub	23
	SIM-Kartenträger	24
	Einstellungen für den Mobilfunkmodus festlegen	25
16.	Den Internetbrowser aufrufen / Eine Internetadresse eingeben	26
17.	E-Mails mit dem Tablet empfangen und versenden	26
	Die App einrichten	26
	E-Mails empfangen	26
	E-Mails versenden	27
18.	Apps aus dem Play Store herunterladen und installieren	27
19.	Apps deinstallieren	28

20. Die Kamera verwenden	28
21. Speicher	30
RAM Erweiterung	30
Speicherkarten	30
22. Dateien zwischen dem Tablet und anderen Geräten austauschen	31
Dateien via Bluetooth austauschen	31
Dateien per Kabelverbindung zwischen Tablet und einem PC austauschen	32
23. Das Tablet ausschalten	34
Standby	34
Herunterfahren / ausschalten	34
24. Neustart/Zurücksetzen/Recovery Modus	34
Erzwungener Neustart	34
Das Tablet zurücksetzen (Werkseinstellungen)	35
Das Tablet in den Recovery-Modus versetzen	35
Das Tablet im abgesicherten Modus starten	36
25. Nützliche Tipps zum Energiesparen	37
26. Problembhebung / FAQ	38
27. Glossar	39
28. Hinweise zu Copyright und Marken	41
29. Hinweise zu Entsorgung und Recycling	41
30. Hinweise zur Garantie	43
31. Hinweise zum Kundensupport	43
32. Konformitätserklärung	44
Open Source Software	45

1. Willkommen

Wir wünschen Ihnen viel Freude mit Ihrem neuen VALE Tablet.

Das Online-Benutzerhandbuch, der beiliegende Quick Start Guide und die ergänzende Broschüre "Sicherheitshinweise und rechtliche Bestimmungen" sind unmittelbar Bestandteil des Produktes.

Lesen Sie bitte alle Dokumente aufmerksam durch, bevor Sie Ihr Gerät in Betrieb nehmen. Sie enthalten wichtige Hinweise zur Benutzung, Sicherheit und Entsorgung des Gerätes.

Bewahren Sie diese Dokumente sorgfältig auf und händigen Sie sie bei Weitergabe des Gerätes vollständig an den neuen Besitzer aus.

Um mit maximaler Effizienz und sicher arbeiten zu können sowie das Gerät vor möglichen Gefahren zu bewahren, machen Sie sich bitte nachfolgend mit allen Bedien- und Sicherheitshinweisen vertraut.

Diese Anleitung beschreibt die Grundfunktionen Ihres Tablets. Informationen zur Bedienung einzelner Apps entnehmen Sie bitte den Anleitungen der einzelnen Apps.

2. Bestimmungsgemäße Verwendung

Ihr neues Gerät ist ein Tablet auf Basis von Android™, dass sowohl zum Surfen im Internet als auch zum Ausführen von diversen Applikationen und Spielen, sowie zum Streaming oder anderweitiger Wiedergabe von Musik, Bildern und Videos¹ dient.

Verwenden Sie das Gerät immer nur für die vorgesehenen Zwecke. Andernfalls können Fehlfunktionen auftreten. Zur bestimmungsgemäßen Verwendung gehört auch die Einhaltung aller Angaben in der technischen Dokumentation. Der Hersteller haftet nicht für Schäden, die sich aus nicht bestimmungsgemäßer Verwendung oder Veränderungen am Gerät ergeben.

Weiterhin ist der Hersteller nicht für Beschädigungen oder den Verlust von Daten und den sich daraus ergebenden Folgeschäden verantwortlich.

Der Hersteller behält sich das Recht vor, das Produkt ständig weiterzuentwickeln. Irrtümer und Druckfehler behält er sich ebenso vor. Änderungen können ohne direkte Beschreibung im Benutzerhandbuch vorgenommen werden. Irrtümer und Druckfehler vorbehalten. Informationen im Benutzerhandbuch müssen somit nicht den Stand der technischen Ausführung widerspiegeln. Unerlaubte Modifikationen am Gerät (insbesondere das Aufspielen fremder, nicht vom Hersteller freigegebener Firmware oder Modifikationen an der Hardware des Gerätes) führen zum Verlust des Garantieanspruchs.

¹ Nicht alle notwendigen Applikationen sind ab Werk vorinstalliert. Sie können Ihre Wunsch-Applikationen im Google Play™ Store downloaden. Einige Applikationen sind kostenpflichtig.

3. Erläuterung der Gefahrenzeichen und Signalwörter

In dieser Anleitung werden die folgenden Gefahrenzeichen und Signalwörter verwendet:

WARNUNG

Warnung vor möglicher Lebensgefahr und/oder schweren, irreversiblen Verletzungen

VORSICHT

Hinweise beachten, um Verletzungen und Sachschäden zu vermeiden

ACHTUNG

Hinweise beachten, um Sachschäden zu vermeiden

HINWEIS

Weiterführende Informationen für den Gebrauch des Gerätes

4. Allgemeine Sicherheitshinweise

WARNUNG

Risiko multipler Verletzungen aufgrund verringerter physischer, sensorischer oder geistiger Fähigkeiten sowie praktischer Unerfahrenheit oder Unkenntnis

- Kinder und gefährdete Personen dürfen das Gerät nur unter Aufsicht handhaben.

Erstickungsgefahr und Risiko ernster Verletzungen durch Zubehörteile und Verpackungsmaterial

- Halten Sie Zubehörteile und Verpackungsmaterial von Säuglingen, Kleinkindern und Tieren fern.
- Führen Sie keine Zubehörteile und/oder Teile des Gerätes in Körperöffnungen wie Mund, Ohren oder Augen ein.

Risiko eines elektrischen oder tödlichen Stromschlags durch unter Spannung stehende Komponenten

- Stecken Sie keine Gegenstände in die Lüftungsschlitze des Gerätes.
- Das Öffnen des Netzteils ist verboten.
- Fassen Sie das Netzteil nicht mit nassen Händen an.
- Schließen Sie das Gerät und/oder Ladegerät nicht kurz.

Risiko eines elektrischen oder tödlichen Stromschlags und/oder Brandgefahr durch nicht sichere Verbindungen

- Achten Sie darauf, dass das Netzkabel oder andere Verbindungskabel nicht geknickt, gequetscht oder anderweitig beschädigt wird.
- Nutzen Sie auf keinen Fall beschädigte Netzkabel und/oder -stecker.
- Verwenden Sie das mitgelieferte Netzteil nur an geeigneten und fachgerecht installierten Netzsteckdosen. Beachten Sie hierzu die Angaben auf dem Typenschild des Netzteils.
- Meiden Sie lockere Netzsteckdosen.
- Wenden Sie sich im Fall eines Netzteil-Defektes an den Kundenservice.

Brand- und/oder Verätzungsgefahr durch einen beschädigten oder auslaufenden Akku

- Verwenden oder laden Sie das Gerät nicht, wenn der Akku beschädigt ist oder ausläuft.
- Vermeiden Sie Hautkontakt mit dem Gerät und/oder Akku, falls der Akku ausläuft. Tragen Sie Schutzhandschuhe, wenn sich in einem solchen Fall die Berührung des Gerätes/Akkus nicht vermeiden lässt.
- Bei Hautkontakt mit dem Akkusubstrat waschen Sie sich sofort gründlich die Hände.
- Bei Augenkontakt spülen Sie Ihre Augen mit reichlich Wasser und konsultieren Sie umgehend einen Arzt.

Risiko der Schädigung des Gehörs bei Verwendung von Headsets, Kopf- oder Ohrhörern

Das Gerät kann bei Verwendung von Headsets, Kopf- oder Ohrhörern hohe Lautstärken erzeugen. Es können Hörschäden entstehen, wenn das Gehör über längere Zeit lauten Tönen ausgesetzt wird. Je höher Sie die Lautstärke einstellen, desto schneller kann Ihr Gehör geschädigt werden. Hörschäden können schleichend eintreten.

- Vermeiden Sie es, über einen längeren Zeitraum hinweg mit hoher Lautstärke zu hören (z. B. Musik).
- Verringern Sie die Lautstärke, bevor Sie Headset, Kopf- oder Ohrhörer anschließen.
- Achten Sie darauf, dass bei der Verwendung von Headset, Kopf- oder Ohrhörern die Schallemission einen mit A bewerteten Schallpegel von 80 dB nicht übersteigt.
- Wählen Sie immer die minimale Lautstärkeeinstellung, die Sie Töne deutlich und angenehm hören lässt.
- Sehen Sie davon ab, die Lautstärke zu erhöhen, nachdem Sie sich an die Lautstärke gewöhnt haben.

- Eine Veränderung der Grundeinstellung des Equalizers kann die Lautstärke des Gerätes erhöhen.
- Veränderungen der bereits installierten Software (z. B. Betriebssystem, Firmware, Treiber) können ebenfalls eine Erhöhung der Lautstärke bewirken.

Risiko multipler Verletzungen aufgrund verringerter Aufmerksamkeit

- Sicherheit hat beim Autofahren absolute Priorität. Der Umgang mit dem Gerät während des Autofahrens ist aus diesem Grund verboten.
- Achten Sie stets auf Ihre unmittelbare Umgebung, um sich und andere nicht zu gefährden.
- Wenn Sie im öffentlichen Raum ein Headset, Kopf- oder Ohrhörer nutzen, wählen Sie eine Lautstärke, die die Umgebungsgeräusche nicht übertönt. Eine derartige Ablenkung bzw. Isolation könnte Unfälle verursachen. Die Nutzung von Headsets, Kopf- oder Ohrhörern während des Fahrens ist in einigen Regionen gesetzlich verboten.

Risiko von Störungen anderer elektronischer Geräte mit Hochfrequenzsignalen

- Schalten Sie das Gerät in Sicherheitsbereichen aus, in denen die Verwendung von mobilen Geräten verboten ist (z. B. in Flugzeugen während des Starts und der Landung, in Krankenhäusern oder in der Nähe von medizinischen Geräten). Achten Sie auf entsprechende Schilder und Warnhinweise und befolgen Sie strikt deren Anweisungen.
- In Flugzeugen können Sie das Gerät mit Erlaubnis des Flugpersonals nach dem Start im Flugmodus verwenden. Bitte beachten Sie, dass bei Verwendung die elektronischen Navigationssysteme in einem Flugzeug gestört werden können.
- Sehen Sie von der Verwendung des Gerätes in der Nähe anderer elektronischer Geräte ab.

Risiko multipler Verletzungen sowie Explosions- und Brandgefahr in explosionsgefährdeten Bereichen

- Der Betrieb des Gerätes in explosionsgefährdeten Bereichen (z. B. Tankstellen, Baustellen oder Chemieanlagen) ist verboten.
- Schalten Sie das Gerät aus, wenn Sie sich in einem Bereich mit potenziell explosiven Stoffen (z. B. Gas, Kraftstoff, Chemikalien, Getreidestaub, Partikeln, Staub oder Metallstaub) befinden. Eventuell entstehende Funken können Brände und Explosionen auslösen.
- Achten Sie in diesen Bereichen auf entsprechende Schilder und Warnhinweise und befolgen Sie strikt alle Anweisungen.

VORSICHT

Brand- und Explosionsgefahr bei der Verwendung nicht zugelassener Ladegeräte und Netzteile

- Nutzen Sie ausschließlich das mitgelieferte bzw. ein baugleiches Netzteil, um den Akku zu laden.
- Tauschen Sie ein defektes Netzteil nur gegen ein baugleiches Netzteil aus. Beachten Sie hierzu die Angaben in den technischen Daten zum Netzteil oder wenden Sie sich an Ihren Kundenservice.

Risiko multipler Verletzungen durch Ausrutschen, Stolpern oder Stürzen

- Setzen Sie das Gerät und/oder Netzteil keinen Vibrationen und/oder Stößen aus.
- Lassen Sie das Gerät und/oder Netzteil nicht fallen. Verwenden Sie das Gerät/Netzteil nicht, wenn es heruntergefallen und/oder beschädigt ist. Lassen Sie das Gerät/Netzteil vor der Wiederinbetriebnahme durch qualifiziertes Servicepersonal überprüfen.
- Achten Sie immer darauf, das Netzkabel sicher zu verlegen.
- Vermeiden Sie Knoten oder Schlaufen im Netzkabel und allen anderen angeschlossenen Kabeln.

Risiko gesundheitlicher Beeinträchtigungen bei bekannter Vorbelastung für Fotosensitivität

- Wenn innerhalb Ihrer Familie Ausprägungen fotosensitiver Empfindlichkeit (z. B. Krampfanfälle bei der Nutzung ähnlicher Geräte) bekannt sind, wenden Sie sich vorsichtshalber vor Nutzung des Gerätes an einen Arzt.
- Das Anschauen von Videos und/oder Videospielen mit schnellen Bildfolgen über einen längeren Zeitraum hinweg kann zu einem Krampfanfall oder einer Ohnmacht führen. Stellen Sie alle Aktivitäten am Gerät sofort ein, sobald Sie sich unwohl fühlen, und pausieren Sie angemessen lang.
- Sollten bei Ihnen während der Nutzung des Gerätes Muskelkrämpfe oder Desorientierung auftreten, stellen Sie alle Aktivitäten am Gerät sofort ein und konsultieren Sie einen Arzt.
- Um Überbelastungen der Augen vorzubeugen, beachten Sie:
 - Nutzen Sie das Gerät nur bei ausreichender Beleuchtung im Zimmer. Vermeiden Sie aber zu grelles Licht.
 - Vermeiden Sie Spiegelungen auf dem Display.
 - Halten Sie einen angemessenen Abstand zum Gerät ein.
 - Achten Sie auf ein sauberes Display.
 - Stellen Sie Helligkeit und/oder Kontrast des Displays auf ein Ihnen angenehmes Niveau für eine scharfe und deutliche Anzeige ein.

- Pausieren Sie regelmäßig während der Nutzung des Gerätes.

Risiko gesundheitlicher Beeinträchtigungen des Stütz- und Bewegungsapparates aufgrund langandauernder Nutzung

- Sich häufig wiederholende Bewegungsabläufe (z. B. bei längerer Nutzung von Tastatur oder Touchscreen sowie beim andauernden Spielen) können zu Schmerzen in Händen, Armen, Schultern, im Nacken- und Schulterbereich oder in anderen Körperteilen führen. Um Überbelastungen des Stütz- und Bewegungsapparates vorzubeugen, beachten Sie:
 - Achten Sie bei der Nutzung des Gerätes immer auf eine entspannte Körperhaltung.
 - Wechseln Sie eingenommene Haltungen regelmäßig und legen Sie des Öfteren Bewegungspausen ein.
 - Wenden Sie nur einen leichten Tastendruck an.
 - Pausieren Sie regelmäßig.
- Wenn Sie während der Nutzung des Gerätes entsprechende Beschwerden bei sich feststellen, beenden Sie umgehend alle Aktivitäten am Gerät und konsultieren Sie einen Arzt.
- Benutzen Sie das Gerät nicht auf Ihrem Schoß oder anderen Körperteilen. Durch die Wärmeentwicklung des Gerätes kann es zu unangenehmen Empfindlichkeiten oder Verletzungen (z. B. leichte Verbrennungen) kommen.

ACHTUNG

Um möglichen Fehlfunktionen und/oder Geräteschäden durch Umwelteinflüsse vorzubeugen, beachten Sie:

- Die empfohlene Luftfeuchtigkeit für den Betrieb, das Laden und die Aufbewahrung des Gerätes liegt zwischen 30 und 70 Prozent.
- Die empfohlene Umgebungstemperatur für den Betrieb, das Laden und die Aufbewahrung des Gerätes liegt zwischen 5° C bis 30° C.
- Temperaturen außerhalb dieses Bereiches können die Ladekapazität und Lebensdauer von Gerät und Akku mindern sowie Geräteschäden bewirken.
- Schützen Sie das Gerät vor schnellen Temperaturschwankungen. Kondensation von Luftfeuchtigkeit kann zu Schäden am Gerät bis hin zur Gefahr für den Nutzer führen.
- Lagern Sie das Gerät nicht in der Nähe einer Wärmequelle und schützen Sie es vor direkter Sonneneinstrahlung (z. B. im Auto), um Fehlfunktionen von Display und Gerät sowie einer möglichen Explosion des Akkus vorzubeugen.
- Halten Sie das Gerät von offenen Flammen (z. B. Kerzen, Kamin- oder Lagerfeuer) fern, um eine mögliche Explosion des Akkus zu vermeiden.
- Vermeiden Sie stets Regen, Tropf- oder Spritzwasser.

- Während eines Gewitters darf das Gerät nicht im Freien verwendet werden.
- Schalten Sie das Gerät sofort aus, falls es nass werden sollte. Lassen Sie das Gerät und/oder das Netzteil durch qualifiziertes Servicepersonal überprüfen, bevor Sie es wieder verwenden.
- Verwenden Sie das Gerät in einer möglichst staubfreien Umgebung.
- Magnetische Felder können zu Fehlfunktionen und/oder Akkuentladung führen.

Um möglichen Beschädigungen Ihres Gerätes vorzubeugen:

- Laden Sie Ihr Gerät nicht an Standard-USB-A Anschlüssen (wie z. B. an PCs oder Notebooks) sofern diese nicht explizit zum Laden externer Geräte mit hohem Strombedarf vorgesehen sind. Der Energiebedarf des Gerätes kann diese USB-Anschlüsse überlasten.
- Achten Sie darauf, Kabel nur locker aufzurollen.
- Feuchtigkeit, starker Rauch oder Qualm können zu Fehlfunktionen führen und/oder das Gehäuse des Gerätes schädigen.



HINWEIS

Die Angabe zur Speichergröße auf der Verpackung und in den technischen Daten bezieht sich auf die Gesamtspeichergröße Ihres Gerätes. Die Ihnen vom Betriebssystem angezeigte Speicherkapazität des Gerätes kann von der angegebenen Kapazität abweichen, da auf dem betriebsfähigen Gerät ein Teil des Gesamtspeichers vom Betriebssystem und von System-Applikationen belegt werden.

Die in diesem Handbuch beschriebene Bedienung des Betriebssystems bezieht sich auf einen aktuellen Stand zur Drucklegung. Im Laufe der Produktentwicklung und auch der Updateprozesse können sich im Betriebssystem wie auch den Apps Änderungen ergeben, die mitunter auch zu anderen Ansichten oder Bedienungen führen. Bitte beachten Sie auch, dass einige Apps nur in der Landscape- oder Portrait-Ansicht verfügbar sind und diese Ansicht beim Drehen des Gerätes nicht ändern.

5. Technische Daten

Prozessor (CPU):	Mediatek G99 MT8781, Octa Core, bis zu 2,2 GHz
Betriebssystem*:	Android™ 15
Arbeitsspeicher (RAM):	16 GB (8 GB RAM + 8 GB shared)
Speicherkapazität:	128 GB
Grafikprozessor (GPU):	ARM Mali-G57 MC2
Display-Größe:	12,6 " (30 cm)
Display-Typ:	Kapazitives Multitouch AMOLED Display
Bildschirmauflösung:	2560 x 1600 Pixel
Bildformat:	16:10
Kamera:	Frontseite: 5 MP; Rückseite: 13 MP + 2 MP Macro
Lautsprecher:	2x2 Stereo
Mikrofon:	ja
Schnittstellen:	USB-C (Daten, Laden), SIM/microSD Einschub
Netzwerk:	WLAN 802.11 ac/b/g/n: 2.4 GHz/5 GHz, GSM/2G (900/1800 MHz), UMTS/3G (900/2100 MHz), LTE/4G (800/1800/2600 MHz), Bluetooth 5.2
Unterstützte Speicherkarten:	microSD (HC/XC) bis zu 1 TB
SIM-Typ:	Nano-SIM
Karteneinschub:	2x Nano-Sim oder 1x Nano-Sim +1x microSD
Abmessungen (B x H x T):	ca. 286 x 184 x 5,99 mm
Gewicht:	ca. 555 g
Material/Farbe:	Aluminium/Dunkelgrau
Abspielbare Multimediaformate:	Alle durch das native Betriebssystem unterstützten Formate. Weitere Formate können durch Installation von zusätzlichen Mediaplayern ergänzt werden.
Batterie:	Li-Polymer, 3,87 V / 10000 mAh / 38,7 Wh
Akku laden über:	USB-C
Weitere Merkmale:	Widevine L1 Zertifizierung, GNSS-Support, G-Sensor, Light-Sensor, Gyroscope
Sprachen:	Alle im Betriebssystem Android™ enthaltenen Sprachen
Betrieb und Lagerung:	Temperaturbereich 5 °C bis 30 °C Relative Luftfeuchtigkeit 30 % bis 70 %

Technische Daten Netzteil

Modell:	TEKA-SCC20EU, 20W PD
Hersteller:	Guangdong TEKA Technolgy Co., Ltd
Eingangsspannung AC:	100 - 240V ~
Eingangswchselstromfrequenz:	50/60 Hz
Ausgangsspannung/Ausgangstrom:	USB-PD: 5,0 V/3,0A / 9.0 V/2,22A, 12.0V/1,67A DC, USB-C
Ausgangsleistung:	Max 20W
Durchschnittliche Energieeffizienz im Betrieb:	84,79%
Effizienz bei geringer Last (10%):	77,84%
Leistungsaufnahme bei Nulllast:	0,043 W

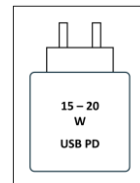
6. Lieferumfang

- VALE Tablet V12X LTE
- Netzteil (100 V - 240 V, USB-PD, 5V/3.0A, 9.0V/2,22A, 12.0V/1,67A)
- USB-C auf USB-C Daten-/Ladekabel
- Bedienstift (Aktive Stylus)
- Schutzhülle mit ausklappbarer Standfunktion (optional)
- Kartenslotstift
- Kurzanleitung
- Sicherheitshinweise und rechtliche Bestimmungen

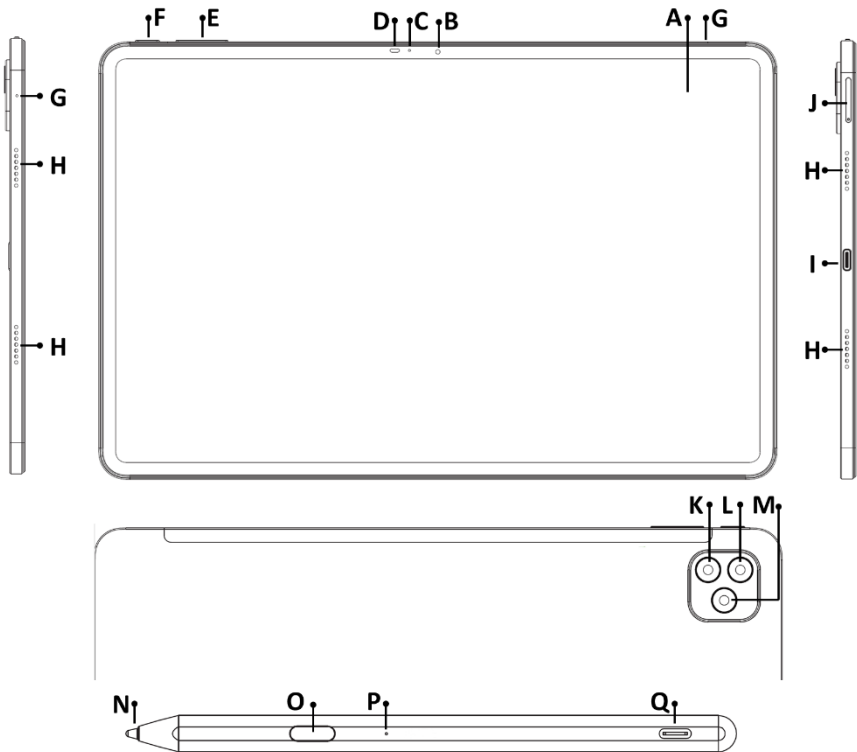


HINWEIS zum Laden

Die Leistung des Ladegeräts muss von einer von der Funkanlage benötigten Mindestleistung von 15 Watt bis zu einer zum Erreichen der maximalen Ladegeschwindigkeit benötigten Höchstleistung von 20 Watt reichen.



7. Bedienelemente und Anschlüsse



A) Touchscreen	J) SIM/MicroSD Kartenträger
B) Kamera (Vorderseite)	K) (Blitz-) Licht
C) Status-LED	L) Kamera (Rückseite)
D) Lichtsensor	M) Makro-Kamera
E) Lautstärkewippe	N) Stiftspitze
F) Ein/Aus-Taster	O) Stift-Taste
G) Mikrofon	P) Stift-LED
H) Stereolautsprecher	Q) Ladebuchse Stift (USB-C)
I) USB-C Buchse / Ladebuchse	

8. Das Tablet in Betrieb nehmen

Das Tablet aufladen

Laden Sie Ihr Tablet bitte vollständig auf, bevor Sie es zum ersten Mal benutzen. Um das Tablet aufzuladen, verbinden Sie das USB-Kabel mit dem mitgelieferten Netzteil und mit der USB-Ladebuchse des Tablets. Stecken Sie anschließend das Netzteil in eine Steckdose.

HINWEIS

Lassen Sie das Netzteil nur so lange in der Netzsteckdose, bis das Tablet vollständig aufgeladen ist. Ziehen Sie anschließend erst das Netzteil aus der Steckdose und entfernen Sie dann das Ladekabel von Ihrem Tablet.

HINWEIS

Die maximale Akkulaufzeit steht erst nach ca. mehreren (>5) Ladezyklen zur Verfügung.

HINWEIS

Der Akku sollte bei Nichtgebrauch des Tablets etwa alle 6 Monate auf 40 bis 60 Prozent nachgeladen werden.

HINWEIS

Die Status-LED zeigt an, wenn die Batterie geladen wird. Ist das Tablet ausgeschaltet, ist die LED rot während des Aufladens und zeigt mit grün an, dass die Batterie aufgeladen ist. Bei eingeschaltetem Tablet zeigt eine grüne Status-LED an, dass das Tablet an eine Energiequelle angeschlossen ist. Die LED geht aus, wenn die Batterie aufgeladen ist.

Das Tablet einschalten

Drücken Sie für ca. 5 Sekunden den Ein-/Ausschalter, um das Tablet einzuschalten. Das Tablet fährt hoch. Unmittelbar nach dem ersten Hochfahren erscheint ein Startassistent. Befolgen Sie die Anweisungen des Startassistenten, um Ihr Tablet einzurichten.

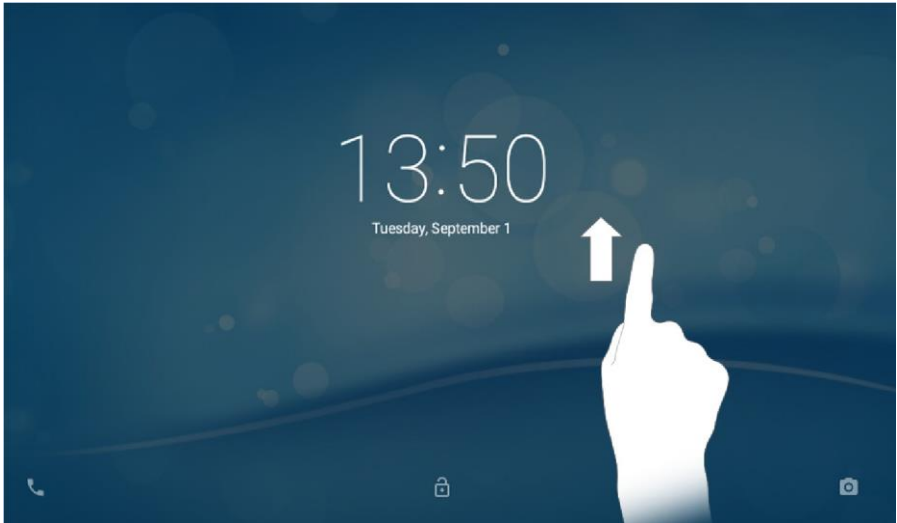
Im Zuge des Startassistenten werden Sie aufgefordert, sich mit Ihrem Google-Konto anzumelden. Um alle Funktionen des Tablets voll nutzen zu können, empfehlen wir dringend, sich an dieser Stelle tatsächlich mit Ihrem Google-Konto anzumelden.

HINWEIS

Sollten Sie noch über kein Google-Konto verfügen, tippen Sie an dieser Stelle auf "Oder ein neues Konto erstellen" und legen Sie ein neues Google-Konto an.

Nach Beendigung des Startassistenten wird Ihr Tablet konfiguriert. Dies kann einige Minuten in Anspruch nehmen. Schalten Sie das Tablet in dieser Zeit nicht aus!

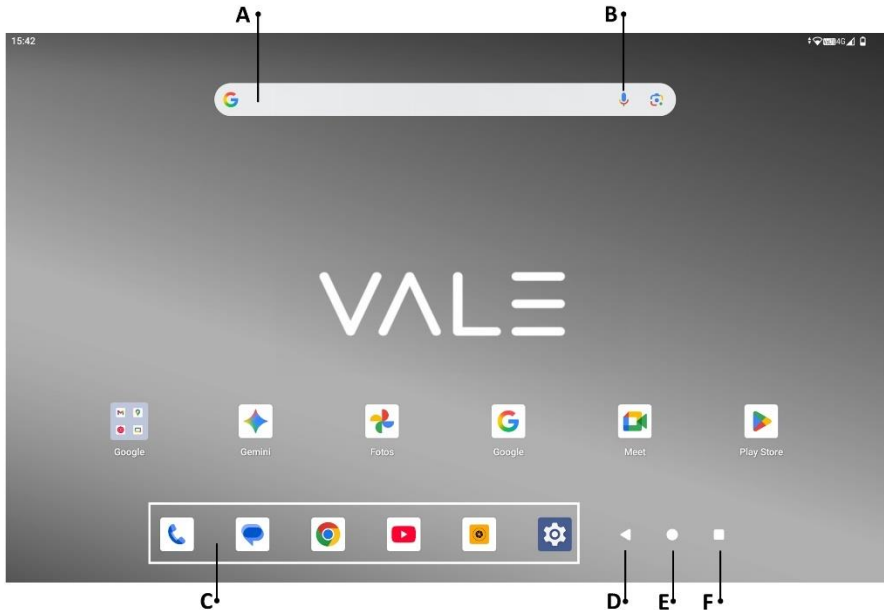
Bei jedem weiteren Einschalten des Tablets erscheint im Anschluss an das Hochfahren der Sperrbildschirm. Um den Bildschirm zu entsperren, wischen Sie mit Ihrer Fingerspitze von unten nach oben über den Bildschirm.



i HINWEIS

Falls Sie für Ihr Tablet eine Identifikationsmethode eingerichtet haben müssen Sie sich zum Entsperren des Bildschirms anschließend mit der gewählten Methode identifizieren.

9. Elemente auf dem Startbildschirm



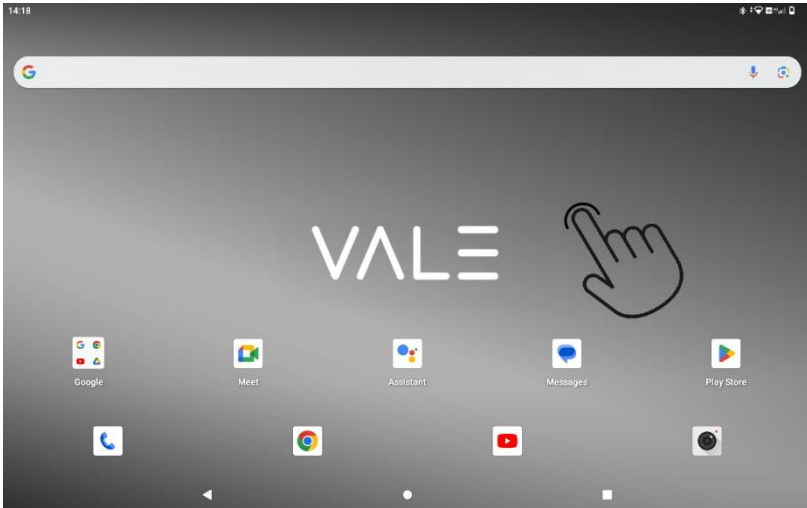
- A) Google™ Suche
- B) Google™ Sprachsuche
- C) Schnellstart-Leiste („Hotseat“)
- D) Return Icon: Tippen Sie darauf, um zum vorhergehenden Bildschirm zurückzukehren.
- E) Home Icon: Tippen Sie darauf, um zum Startbildschirm zurückzukehren.
- F) Anzeige aller geöffneten Elemente: Tippen Sie darauf, um alle geöffneten Elemente anzuzeigen und durch Schieben des Bildschirms nach links oder rechts durch die geöffneten Apps zu blättern. Um ein geöffnetes, kürzlich verwendetes Element (App, Widget, Menü) zu schließen, legen Sie Ihre Fingerspitze auf das zu schließende Element und ziehen Sie das Element zum oberen Bildschirmrand.

i HINWEIS

Die drei Elemente am unteren Bildschirmrand (Return-Icon, Home-Icon, Anzeige aller geöffneten Elemente) werden in bestimmten Apps (z. B. in der Kamera-App) ggf. bewusst ausgeblendet, um Sie bei der Bedienung der App nicht zu stören. Um diese drei Icons wieder einzublenden, tippen Sie kurz auf den unteren Bildschirmrand. Die Icons werden daraufhin kurzzeitig wieder eingeblendet und Sie können auf deren Funktionen zugreifen.

10. Den Touchscreen verwenden

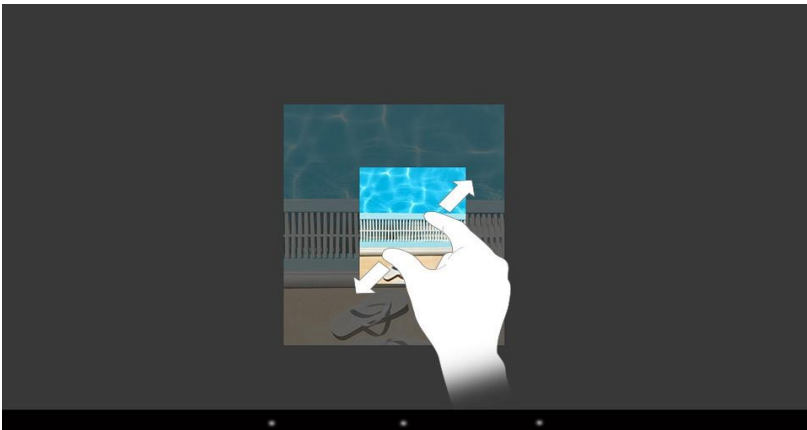
Ein Element auswählen



Berühren Sie das gewünschte Icon kurz mit der Fingerspitze, um ein Element zu öffnen oder eine Option auszuwählen.

Die Ansicht vergrößern und verkleinern

Einige Ansichten (Bilder, Webseiten, etc.) können in ihrer Größe verändert werden. Ziehen Sie dazu auf dem Bildschirm gleichzeitig zwei Fingerspitzen auseinander, um die Anzeige zu vergrößern. Umgekehrt ziehen Sie auf dem Bildschirm zwei Fingerspitzen gleichzeitig zusammen, um die Anzeige wieder zu verkleinern.



Scrollen

Um auf dem Bildschirm Ihres Tablets oder in einer App zu scrollen, legen Sie Ihre Fingerspitze auf den Bildschirm und ziehen Sie den Bildschirm in die entgegengesetzte Richtung:

Wenn Sie zu einem Element weiter unten auf dem Bildschirm gelangen möchten ("nach unten scrollen"), ziehen Sie den Bildschirm mit Ihrer Fingerspitze nach oben. Umgekehrt können Sie "nach oben scrollen", indem Sie den Bildschirm mit Ihrer Fingerspitze nach unten ziehen.

Wenn Sie zu einem Element weiter rechts auf dem Bildschirm gelangen möchten ("nach rechts scrollen"), ziehen Sie den Bildschirm mit Ihrer Fingerspitze nach links. Umgekehrt können Sie "nach links scrollen", indem Sie den Bildschirm mit Ihrer Fingerspitze nach rechts ziehen.

Die On-Screen-Tastatur verwenden

Wenn Sie ein Textfeld antippen, um einen Text einzugeben (z. B. eine Webadresse), wird die On-Screen-Tastatur angezeigt. Geben Sie den Text wie gewohnt über die Tastatur ein. Nutzen Sie außerdem die Tasten "?123" sowie "=\<", um Zahlen und Sonderzeichen einzugeben.

Für die Eingabe von alternativen Buchstaben (z. B. solchen mit Akzent oder Umlauten) drücken Sie länger auf einen bestimmten Buchstaben.

Die verfügbaren Alternativen werden Ihnen nun angezeigt. Tippen Sie auf den gewünschten Alternativbuchstaben.

Bedienstift (Active Stylus)

Der aktive Bedienstift (siehe Lieferumfang) ermöglicht eine präzise Steuerung Ihres Tablets und eignet sich so perfekt zum Zeichnen, Notieren und auch Navigieren. Wie mit Ihrer Fingerspitze bedienen Sie Ihr Tablet mit dem Stift.

Der Stift arbeitet auf Basis eines ungefährlich schwachen elektro-magnetischen Feldes, welches der Bildschirm erkennt und in Aktionen umsetzt. Die im Stift eingebaute Li-Ion Batterie muss periodisch aufgeladen werden. Verwenden Sie dazu wieder das USB-C-Ladekabel des Tablets. Die Status-LED des Stiftes blinkt während des Ladevorgangs rot und leuchtet am Ladeende dauerhaft rot.

Über einen kurzen Druck (2-3 Sekunden) auf den Bedienknopf des Stiftes schalten Sie ihn ein (Status-LED blau). Bei Nichtbenutzung schaltet sich der Stift nach einige Minuten selbstständig aus.

Setzen Sie den Stift auf das Display auf und bewegen ihn darüber, um die gewünschte Aktion auszulösen. Je nach App können Sie durch unterschiedlichen Druck (die Stiftspitze ist beweglich) verschiedenen Effekte auslösen.

Achten Sie darauf, die Spitze sauber und gratfrei zu halten.

11. Den Startbildschirm individuell einrichten

Sie können den Startbildschirm Ihren Wünschen entsprechend einrichten, indem Sie Appverknüpfungen und Widgets in Form von Icons hinzufügen oder entfernen und den Hintergrund ändern.

HINWEIS

Sie können ein auf dem Startbildschirm platziertes Icon jederzeit verschieben. Halten Sie dazu Ihre Fingerspitze auf dem zu verschiebenden Icon, bis es bewegt werden kann. Nun können Sie das gewählte Icon auf jede freie Stelle innerhalb des gewünschten Fensters ziehen und dort platzieren, indem Sie es loslassen.

Appverknüpfungen zum Startbildschirm hinzufügen

Um Appverknüpfungen in Form von Icons zum Startbildschirm hinzuzufügen, gehen Sie wie folgt vor:

- a) Legen Sie die Fingerspitze auf den Startbildschirm und machen Sie dann eine Ziehbewegung nach oben. Es öffnet sich ein Bildschirm, der Ihnen die aktuell verfügbaren Apps anzeigt. Scrollen Sie durch die Liste, bis die gewünschte App erscheint.
- b) Halten Sie die gewünschte App gedrückt und ziehen Sie diese nach oben, bis die Ansicht in den Startbildschirm wechselt.
- c) Ziehen Sie nun das Icon an eine beliebige freie Stelle innerhalb des angezeigten Fensters.

HINWEIS

Wenn Sie das Icon bis an den Seitenrand ziehen, können Sie es auch auf einer anderen Seite des Startbildschirms platzieren.

Widgets zum Startbildschirm hinzufügen

Neben Appverknüpfungen können Sie auch Widgets zum Startbildschirm hinzufügen. Gehen Sie dazu wie folgt vor:

- a) Berühren Sie den Bildschirmhintergrund an einer freien Stelle so lange, bis der Schriftzug "Widgets" in einem Fenster erscheint.
- b) Tippen Sie auf den Schriftzug. Es öffnet sich ein Bildschirm, der Ihnen die aktuell verfügbaren Widgets anzeigt.
- c) Halten Sie das gewünschte Widget gedrückt, bis der Startbildschirm wieder erscheint.
- d) Ziehen Sie nun das Icon an eine beliebige freie Stelle innerhalb des angezeigten Fensters.

HINWEIS

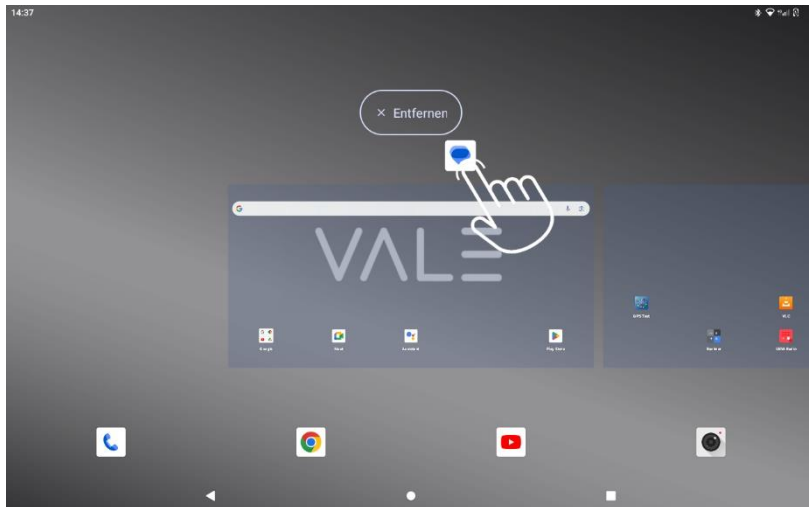
Wenn Sie das Icon bis an den Seitenrand ziehen, können Sie es auch auf einer anderen Seite des Startbildschirms platzieren.

HINWEIS

Um zu einem Icon zu gelangen, das auf einer anderen als der ersten Seite des Startbildschirms platziert wurde, scrollen Sie einfach zur entsprechenden Seite.

Appverknüpfungen und Widgets vom Startbildschirm entfernen

- Um eine Appverknüpfung oder ein Widget vom Startbildschirm zu entfernen, halten Sie das entsprechende Icon so lange gedrückt, bis ein Feld "X Entfernen" erscheint.
- Ziehen Sie das Icon auf dieses Feld. Sobald Sie das Icon loslassen, wird es vom Startbildschirm entfernt.



i HINWEIS

Dieser Vorgang löscht nur die Verknüpfung der App/des Widgets auf dem Startbildschirm, nicht aber die App/ das Widget selbst. Wie eine App vollständig von Ihrem Tablet entfernt wird, erfahren Sie im Kapitel „Apps deinstallieren“.

Den Bildschirmhintergrund ändern

- Berühren Sie den Bildschirmhintergrund an einer freien Stelle so lange, bis der Schriftzug "Hintergrund & Stil" erscheint.
- Tippen Sie auf diesen Schriftzug. Es erscheint ein Menü, über das Sie Änderungen an der Darstellung von Sperr- und Startbildschirm durchführen können. Tippen Sie auf „Hintergrund ändern“ und Sie erhalten eine Übersicht der vorhandenen Hintergrundbilder sowie der auf Ihrem Gerät vorhandenen Fotos.

i HINWEIS

Wenn Sie in dieser Übersicht auf „Hintergründe auf dem Gerät“ tippen werden Ihnen alle vorhandenen Hintergrundbilder angezeigt. Über "Meine Fotos" gelangen Sie zur Bildergalerie der von Ihnen gemachten Fotos und Sie können auch eines von diesen Fotos als Hintergrund auswählen.

- c) Wählen Sie Ihren Wunschhintergrund durch Antippen aus und bestätigen Sie im Vorschauenfenster Ihre Wahl, indem Sie auf das Bestätigungssymbol („Häkchen“) tippen.
- d) Im nächsten Schritt können Sie auswählen, ob Sie das Bild als Startbildschirm, Sperrbildschirm oder Start- und Sperrbildschirm verwenden möchten.

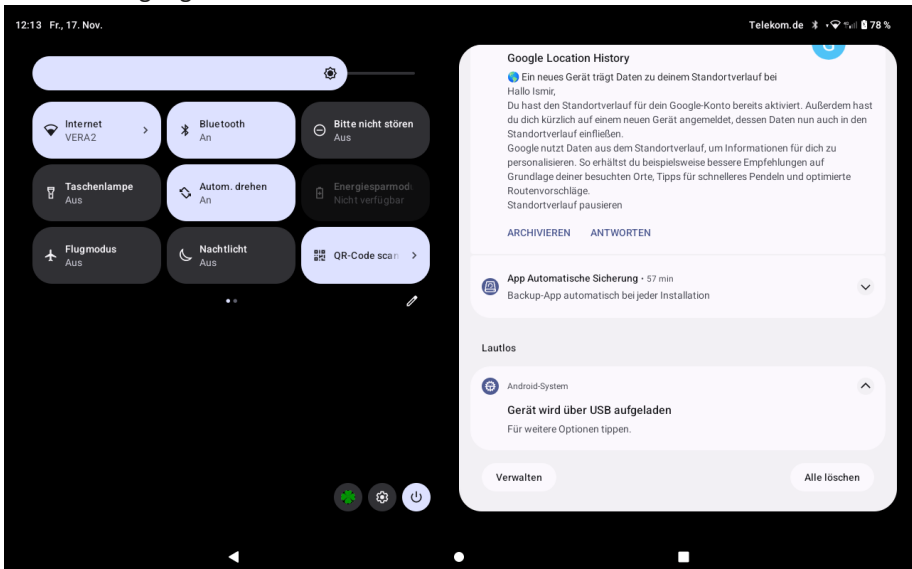
12. Die Einstellungen/Schnelleinstellungen aufrufen



Sie finden den Button zum Aufrufen der Einstellungen im Applikationsmenü. Sie erkennen ihn an seinem Icon, einem Zahnrad- Symbol. Tippen Sie auf das Icon, um die Einstellungen aufzurufen.

Schnelleinstellungen/Benachrichtigungen

Viele oft verwendete Einstellungen können Sie auch über die „Schnelleinstellungen“ erreichen. Legen Sie dazu Ihre Fingerspitze an den oberen Bildschirmrand und ziehen Sie sie kurz herunter. Es öffnet sich das Schnelleinstellungsmenu sowie das Benachrichtigungsfenster.



Im linken Teil sehen Sie einige der typischen Einstellungen. Durch Antippen der Kacheln schalten Sie Optionen um oder gelangen in detailliertere Menüs. Welche Kacheln in dieser Sektion angezeigt werden und in welcher Anordnung können Sie individuell bestimmen. Tippen sie dazu auf das Bleistiftsymbol.

Im rechten Bildteil sehen Sie die Benachrichtigungen, die Apps für Sie gemeldet haben. Ob und welche Benachrichtigungen dort angezeigt werden, legen Sie unter Einstellungen/Benachrichtigungen fest.

Verlassen Sie die Schnelleinstellungsansicht durch kurzes Wischen nach oben.

13. Eine Identifikationsmethode für die Bildschirmsperre einrichten

Um die Sicherheit der auf dem Tablet liegenden Daten zu erhöhen, empfiehlt es sich, eine Identifikationsmethode für die Bildschirmsperre einzurichten. Gehen Sie dazu wie folgt vor:

- a) Rufen Sie die Einstellungen auf.
- b) Scrollen Sie in den Einstellungen nach unten und tippen Sie auf "Sicherheit" (Vorhängeschloss-Symbol).
- c) Tippen Sie in der folgenden Ansicht auf "Displaysperre".
- d) Wählen Sie aus den angebotenen Optionen die gewünschte Identifikationsmethode, indem Sie darauf tippen.

HINWEIS

Es stehen die folgenden Optionen zur Auswahl: "Keine", "Wischen", "Muster", "PIN" und "Passwort".

Je nach gewählter Identifikationsmethode begleitet Sie ein Assistent bei der Einrichtung der Methode.

HINWEIS

Nach erfolgreicher Einrichtung müssen Sie sich bei jedem Entsperren des Bildschirms mit der gewählten Methode identifizieren.

14. Die Anzeigesprache ändern

- a) Rufen Sie die Einstellungen auf.
- b) Scrollen Sie in den Einstellungen nach unten und tippen Sie erst auf "System" und dann auf "Sprachen".
- c) Tippen Sie in der folgenden Ansicht auf "Systemsprachen" und dann, falls die gewünschte Sprache bisher noch nicht ergänzt wurde, auf „Sprache hinzufügen“.
- d) Scrollen Sie so lange nach unten, bis die von Ihnen gewünschte Sprache angezeigt wird.
- e) Tippen Sie auf die gewünschte Sprache und ziehen Sie sie in der Liste ganz nach oben. Das Tablet verwendet die gewählte Sprache jetzt als Anzeigesprache.

HINWEIS

Sollte Ihre Sprache nicht in der Liste auftauchen, fügen Sie sie über "Sprache hinzufügen" hinzu.

15. Das Tablet mit dem Internet verbinden

Mit einem stationären Drahtlosnetzwerk verbinden (WLAN)

- a) Rufen Sie die Einstellungen auf.
- b) Tippen Sie in den Einstellungen auf "Netzwerk & Internet" und dann auf "Internet". Sie befinden sich nun im WLAN-Menü.
- c) Ziehen Sie rechts oben im WLAN-Menü den Schieber für WLAN mit Ihrer Fingerspitze auf „Aktiviert“ (meist von links nach rechts).

Das Tablet sucht jetzt nach allen verfügbaren Drahtlosnetzwerken in der Nähe und zeigt diese anschließend als Liste an.

- d) Tippen Sie auf das Netzwerk, mit dem Sie sich verbinden möchten. Es öffnet sich ein Eingabefenster.
- e) Geben Sie den Netzwerkschlüssel ("Passwort") des gewählten Drahtlosnetzwerks ein und tippen Sie auf "Verbinden".

Das Tablet verbindet sich nun mit dem Drahtlosnetzwerk und zeigt bei erfolgreicher Verbindung das Wort "Verbunden" unterhalb des gewählten Drahtlosnetzwerks an. Über den Internetbrowser können Sie jetzt wie gewohnt im Internet surfen.

HINWEIS

Zum Deaktivieren der WLAN-Funktion ziehen Sie rechts oben im WLAN-Menü den Schieber für WLAN mit Ihrer Fingerspitze auf Deaktiviert (meist von rechts nach links).

Mit einem Mobilfunknetz verbinden*

Sollte Ihr Gerät über eine Option verfügen (siehe Technische Daten), die eine Verbindung zu einem Mobilfunknetzwerk über z.B. LTE ermöglicht, können Sie Datenverbindungen ins Internet unabhängig von verfügbaren WLAN-Netzen aufbauen. Sie wählen sich über Ihren Mobilfunkanbieter ins Netz ein. Eine Verbindung über ein Mobilfunknetzwerk setzt voraus, dass Ihr Mobilfunkvertrag eine Datenoption besitzt. Stellen Sie dies sicher, um sich vor hohen Kosten zu schützen, die bei Mobilfunkverbindungen ohne Datenoption anfallen können!

* modellabhängige Ausstattungsoption

SIM-Karte einsetzen

Schalten Sie Ihr Gerät komplett aus, bevor Sie die SIM-Karte einzusetzen. Je nach Geräteausführung besitzt Ihr Tablet einen separaten SIM-Karteneinschub oder die SIM-Karte wird in einen Träger eingelegt.

Ausführung mit eigenem SIM-Karteneinschub

Schieben Sie eine passende SIM-Karte (Typ siehe technische Daten) vorsichtig und senkrecht mit der flachen Seite (ohne abgekantete Ecke) voraus sowie den Kontakten zur Geräterückseite zeigend in den SIM-Karten

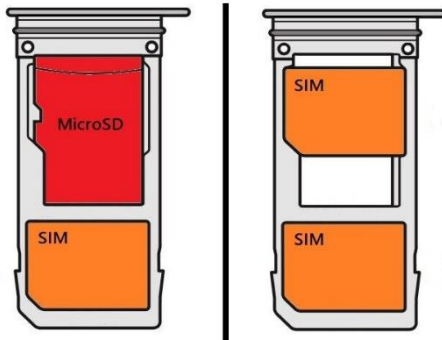
Einschub, bis die Karte dort einrastet. Verwenden Sie dabei das Kartenslotwerkzeug und achten Sie darauf, nur auf die Kante der Karte zu drücken. Die SIM-Karte muss mit leichtem Druck einrasten. Genauso vorsichtig können Sie eine microSD-Karte einschieben, wobei hier die schmalere Seite der microSD voran geht und die Kontakte wiederum zur Geräterückseite zeigen.

i HINWEIS

Achten Sie beim Einsetzen der SIM-Karte bzw. der Speicherkarte darauf, die Karte in den jeweils richtigen Einschub zu stecken: SIM-Karten nur in den SIM-Karteneinschub und Speicherkarten nur in den Speicherkarteneinschub.

SIM-Kartenträger

Stecken Sie den Werkzeugstift vorsichtig in die neben dem SIM-Kartenträger befindliche Öffnung und schieben Sie den Kartenträger durch vorsichtiges Eindrücken des Stiftes heraus. Legen Sie eine passende SIM-Karte (Typ siehe technische Daten) in den unteren Teil des Trägers passend ein. Im vorderen Teil können Sie eine zweite SIM oder eine microSD einlegen. Schieben Sie den Kartenträger dann wieder vorsichtig zurück in das Tablet und achten Sie dabei auf die richtige Orientierung des Kartenträgers.



i HINWEIS

Je nach Orientierung des Kartenträgers empfiehlt es sich, das Tablet so zu halten, dass die SIM-Karte(n) resp. die Micro-SD-Karte beim Zurückschieben des Kartenträgers nicht herausfallen. Ggf. das Tablet dabei umdrehen.

HINWEIS

Wenn Sie Ihr Tablet nach dem Einsetzen der SIM-Karte wieder einschalten, müssen Sie die zugehörige PIN-Nummer der SIM (oder aller eingelegten SIM-Karten) eingeben.

Einstellungen für den Mobilfunkmodus festlegen

Um den Mobilfunkmodus auf Ihre Bedürfnisse anzupassen, rufen Sie die Einstellungen auf, tippen Sie auf "Netzwerk & Internet" und dort auf „SIM-Karten“. Hier können Sie z. B. Informationen zu den mobilen Daten einsehen oder die Mobilfunkverbindung aktivieren bzw. deaktivieren. In den Einstellungen finden Sie im Unterpunkt „Sicherheit“ und dort unter „Weitere Sicherheitseinstellungen“ die Möglichkeit, die SIM-Kartensperre zu deaktivieren oder den SIM-Pin zu ändern. Sie benötigen dafür immer den Pin Ihrer SIM-Karte.

HINWEIS

Sollten die mobile Datenverbindung nicht funktionieren, wenden Sie sich bitte an Ihren Mobilfunkanbieter.

16. Den Internetbrowser aufrufen / Eine Internetadresse eingeben



Sie finden den Internetbrowser in Form einer App im Applikationsmenü. Sie erkennen die Browser-App an seinem Icon.

Öffnen Sie die Browser-App im Applikationsmenü.

Um eine Internetadresse (URL) einzugeben, tippen Sie in die mittig oben im Fenster angezeigte Suchleiste. Die On-Screen-Tastatur erscheint.

Mit Hilfe der On-Screen-Tastatur können Sie die URL eingeben und diese dann mit dem Eingabe-Symbol (große Taste mit Pfeil nach rechts) auf der On-Screen-Tastatur bestätigen.

17. E-Mails mit dem Tablet empfangen und versenden

Das Tablet bietet Ihnen mit Hilfe einer entsprechenden App die Möglichkeit, E-Mails direkt mit Ihrem Tablet zu empfangen und zu versenden.

Sie finden die E-Mail-App im Applikationsmenü. Sie erkennen die App an ihrem Icon, einem farbigen M mit dem Titel "Gmail".

Idealerweise haben Sie sich bereits beim ersten Einschalten des Tablets im Laufe der Ersteinrichtung mit Ihrem Google-Konto angemeldet bzw. ein neues Google-Konto angelegt. In diesem Fall ist die E-Mail-App direkt nach der Einrichtung des Tablets einsatzbereit.

Falls Sie diesen Punkt übersprungen haben, müssen Sie die E-Mail-App einrichten, bevor Sie sie verwenden können.

Die App einrichten

- Verbinden Sie das Tablet mit dem Internet.
- Öffnen Sie die E-Mail-App ("Gmail"). Es erscheint ein Konfigurationsassistent.
- Befolgen Sie die Anweisungen des Konfigurationsassistenten, um die App einzurichten.



HINWEIS

Im Laufe des Konfigurationsassistenten werden Sie unter anderem aufgefordert, ein E-Mail-Konto und das dazugehörige Passwort einzugeben. Geben Sie hier die Daten desjenigen Kontos ein, welches Sie zum Empfangen und Senden von Emails direkt von Ihrem Tablet aus verwenden möchten. Dabei kann es sich um ein Gmail-Konto oder um ein Konto eines anderen Anbieters handeln.

Nach Beendigung des Konfigurationsassistenten ist die App einsatzbereit.

E-Mails empfangen

Die E-Mail-App benachrichtigt Sie bei aktivierter Internetverbindung automatisch, sobald auf dem verknüpften Konto eine neue E-Mail eingeht und Sie der E-Mail-

App die Erlaubnis erteilt haben, Ihnen Benachrichtigungen zu schicken: Links oben im Bildschirm erscheint dann ein M-Symbol.

Öffnen Sie die E-Mail-App und tippen Sie auf die neue Email, um sie zu lesen.

E-Mails versenden

Um E-Mails zu versenden, gehen Sie wie folgt vor:

- a) Verbinden Sie das Tablet mit dem Internet.
- b) Öffnen Sie die E-Mail-App ("Gmail").
- c) Tippen Sie in der folgenden Ansicht unten auf das Stift-Symbol. Es öffnet sich ein Fenster zum Verfassen einer neuen E-Mail.
- d) Geben Sie in der Zeile "An" die Empfängeradresse ein.
- e) Geben Sie in der Zeile "Betreff" den Betreff der E-Mail ein.
- f) Geben Sie in dem Fenster "E-Mail schreiben" den Text der E-Mail ein.

HINWEIS

Um einen Anhang zu der E-Mail hinzuzufügen, tippen Sie rechts oben auf das Büroklammer-Symbol und wählen Sie die Option "Datei anhängen".

Der Dateixplorer erscheint. Scrollen Sie im Dateixplorer zu der gewünschten Datei und tippen Sie sie an. Das Tablet spring zurück zur E-Mail-App und zeigt die gewählte Datei als Teil der neuen E-Mail an.

- g) Sobald Sie alles eingegeben haben, können Sie die E-Mail versenden. Tippen Sie dazu rechts oben auf das Pfeil-Symbol (direkt neben dem Büroklammer-Symbol).

HINWEIS

Falls Sie vor dem Versenden der E-Mail noch weitere Einstellungen an der E-Mail vornehmen möchten, tippen Sie auf die drei vertikalen Punkte ganz rechts oben im Bildschirm. Eine Auswahl an Optionen zur weiteren Bearbeitung der E-Mail wird angezeigt.

18. Apps aus dem Play Store herunterladen und installieren

Sie finden den Play Store als App im Applikationsmenü unter dem Titel "Play Store".



Um Apps aus dem Play Store herunterladen zu können, müssen zwei Bedingungen erfüllt sein:

- 1. Ihr Tablet muss mit dem Internet verbunden sein.**
- 2. Sie müssen ein Google-Konto besitzen und mit diesem auf Ihrem Tablet angemeldet sein.**

Idealerweise haben Sie sich bereits beim ersten Einschalten des Tablets im Laufe der Ersteinrichtung mit Ihrem Google-Konto angemeldet bzw. ein

neues Google-Konto angelegt. In diesem Fall müssen Sie nur den Play Store öffnen, die gewünschte App herausuchen und auf "Installieren" tippen.

HINWEIS

Sie können den Play Store mit Hilfe der Suchleiste oben im Bildschirm oder durch Antippen der gewünschten Kategorie durchsuchen.

Die gewählte App wird heruntergeladen und installiert. Anschließend finden Sie die App im Applikationsmenü.

Falls Sie noch kein Google-Konto besitzen oder nicht mit diesem angemeldet sind, müssen Sie diese Schritte nachholen. Sobald Sie den Play Store öffnen, erscheint ein Assistent, der Sie Schritt für Schritt bei der Anmeldung mit Ihrem Google-Konto bzw. bei der Einrichtung eines neuen Google-Kontos begleitet.

HINWEIS

Bestimmte Apps sind kostenpflichtig. Wenn Sie eine kostenpflichtige App herunterladen, wird der Play Store für die Bezahlung dieses Kaufs auf diejenige Zahlungsmethode zurückgreifen, die Sie bei der Einrichtung Ihres Google-Kontos bzw. bei der Ersteinrichtung Ihres Tablets gewählt haben.

19. Apps deinstallieren

Um selbst heruntergeladene Apps zu deinstallieren, gehen Sie wie folgt vor:

- a) Rufen Sie die Einstellungen auf.
- b) Tippen Sie in den Einstellungen auf "Apps". Dort öffnen Sie unter „Alle ... Apps ansehen“ die Liste aller installierten Apps.
- c) Scrollen Sie zu der App, die Sie deinstallieren möchten und tippen Sie auf die App.
- d) Tippen Sie in der folgenden Ansicht auf "Deinstallieren".
- e) Bestätigen Sie Ihre Auswahl im daraufhin erscheinenden Fenster, indem Sie auf "OK" tippen. Die App wird deinstalliert.

HINWEIS

Deinstallieren lassen sich nur solche Apps, die Sie selbst heruntergeladen haben. Das Löschen oder Deaktivieren von fest im System verankerten Apps kann zu Fehlfunktionen oder Einschränkung der Funktionalität Ihres Tablets führen.

20. Die Kamera verwenden

Ihr Tablet verfügt über eine Frontkamera sowie eine rückseitige. Um die Kamera zu nutzen, müssen Sie zunächst die dafür vorgesehene Kamera-App öffnen.

Sie finden die Kamera-App im Applikationsmenü. Sie erkennen die App an ihrem Icon, einem Kamera- oder Kamera-Objektiv Symbol, mit dem Titel "Kamera". Öffnen Sie die Kamera-App im Applikationsmenü.

i HINWEIS

Beim ersten Öffnen der App erscheint ggf. ein kurzer Konfigurationsassistent, der Ihnen dabei hilft, die App Ihren Wünschen entsprechend einzurichten.

Bei geöffneter Kamera-App stehen Ihnen im Fotomodus die folgenden Funktionen zur Verfügung:



- A) Wechsel zwischen Front- und Rückseitenkamera
- B) HDR Aus-/Einschalten
- C) Blitzlichtmodus wählen
- D) Einstellungen der Kamera-App
- E) Umschaltung normale Rückkamera/Makrokamera
- F) Fotogalerie der letzten Aufnahmen
- G) Auslöser für Foto oder Start/Stop einer Videoaufnahme
- H) Modus-Umschalten (Foto/Video/...)
- I) Navigation/Hotseat

i HINWEIS

Je nach Modell und App-Version sind die Bedienelemente ggf. anders angeordnet und bieten auch unterschiedliche Einstellungsmöglichkeiten. Im Video-Modus sind einige der im Foto-Modus vorhandenen Bedienelemente nicht verfügbar.

i HINWEIS

Sowohl im Foto-, als auch im Videomodus können Sie an Ihr Motiv heranzoomen beziehungsweise daraus herauszoomen. Ziehen Sie gleichzeitig zwei Fingerspitzen auf dem Bildschirm auseinander, um an das Motiv heranzuzoomen beziehungsweise wieder zusammen, um daraus herauszuzoomen.

21. Speicher

Wie PCs oder Notebooks besitzt ein Tablet auch zwei grundlegende Speicher. Den Arbeitsspeicher (klassisch RAM genannt) wie auch den Datenspeicher (klassisch ROM). Der Arbeitsspeicher behält Daten nur so lange, wie das Gerät eingeschaltet ist. Es ist damit ein flüchtiger Speicher. Der Datenspeicher hingegen dient, als nicht flüchtiger Speicher, der dauerhaften Speicherung von Daten, seien es die Apps selbst oder auch Musikdateien Bilder.

HINWEIS

Die Angabe zur Speichergröße auf der Verpackung und in den technischen Daten bezieht sich auf die Gesamtspeichergröße Ihres Gerätes. Die Ihnen vom Betriebssystem angezeigte Speicherkapazität des Gerätes kann von der angegebenen Kapazität abweichen, da auf dem betriebsfähigen Gerät ein Teil des Gesamtspeichers vom Betriebssystem und von System-Applikationen belegt werden.

RAM Erweiterung

Manche Chipsätze der Tablets erlauben es, einen Teil des Datenspeichers als Arbeitsspeicher zu nutzen. Bei Geräten, die das ermöglichen, finden Sie in den Einstellungen Optionen, die als „Speichererweiterung“ o.ä. bezeichnet sind. Dort können Sie vom Datenspeicher mehrere GB in Arbeitsspeicher umwidmen.

Speicherkarten

Verfügt Ihr Tablet über einen Speicherkarteneinschub (siehe technische Daten), so können Sie eine Speicherkarte einsetzen (meist Karten im microSD-Format) und so den Datenspeicher um viele GB erweitern. Ein solcher, auch als „externer Speicher“ bezeichneter Speicher, wird von vielen Apps nicht automatisch zum Ablegen von Daten benutzt. Sie müssen den Apps mitteilen, wo es seine Daten ablegen soll, z.B. in der Kamera-App.

Je nach Modell ist der Speicherkartenslot direkt von außen zugänglich, befindet sich hinter einer Gummilippe (diese vorsichtig aufklappen) oder die microSD-Karte wird in einem Karteneinschub eingelegt (meist eine SIM/microSD-Komboeinschub).

HINWEIS

Android kann nur FAT- oder exFAT-Dateisysteme verarbeiten. SD-Karten mit anderen Dateisystemformaten werden zwar erkannt, sind aber erst nach einer

Ihnen von Android angebotenen Neuformatierung nutzbar. Bei dieser Neuformatierung werden dabei alle auf der Karte befindlichen Dateien unwiderruflich gelöscht!

22. Dateien zwischen dem Tablet und anderen Geräten austauschen

Dateien via Bluetooth austauschen

Um via Bluetooth Dateien mit einem anderen Gerät austauschen zu können, muss das andere Gerät Bluetooth-fähig sein. Außerdem muss auf Ihrem Tablet ein Dateiverwaltungsprogramm installiert sein. Ein solches Programm ist auf Ihrem Tablet bereits vorinstalliert.

Sie finden die Dateixplorer-App im Applikationsmenü unter dem Namen „Files“ oder „Dateien“.


Um via Bluetooth Dateien zwischen dem Tablet und einem anderen Gerät auszutauschen, gehen Sie wie folgt vor.

- a) Aktivieren Sie die Bluetooth-Funktion auf dem zu verbindenden Gerät und geben Sie gegebenenfalls die Sichtbarkeit des zu verbindenden Gerätes frei. Befolgen Sie dazu die Bedienungsanleitung des zu verbindenden Gerätes.
- b) Rufen Sie die Einstellungen auf.
- c) Tippen Sie in den Einstellungen auf "Verbundene Geräte", dort dann auf „Verbindungseinstellungen“ und dann auf "Bluetooth". Sie befinden sich nun im Bluetooth-Menü.
- d) Ziehen Sie im Bluetooth-Menü den Schieber für Bluetooth mit Ihrer Fingerspitze von links nach rechts. Der Schiebeschalter ändert dabei seine Farbe.
- e) Tippen Sie auf „Neues Gerät koppeln“.
Das Tablet sucht nun nach allen verfügbaren Bluetooth-Geräten in der Nähe und zeigt diese anschließend als Liste an.
- f) Tippen Sie auf das Gerät, mit dem Sie sich verbinden möchten. Das Tablet baut eine Verbindung zum gewählten Gerät auf und sendet einen sogenannten "Bluetooth-Pairing-Code" an das zu verbindende Gerät.
- g) Kontrollieren Sie, ob der auf dem zu verbindenden Gerät angezeigte Code mit dem vom Tablet angezeigten Code übereinstimmt, und bestätigen Sie es auf dem Tablet durch Tippen auf "KOPPELN“.



HINWEIS

Gegebenenfalls müssen Sie den Pairing- oder Kopplungsvorgang auf dem zu verbindenden Gerät auch bestätigen.

- h) Nach erfolgreicher Kopplung erscheint das gekoppelte Gerät im Bluetooth-Menü des Tablets in der Sektion „Gespeicherte Geräte“.
- i) Verlassen Sie die Einstellungen, indem Sie zum Startbildschirm zurückkehren.
- j) Öffnen Sie die Dateieexplorer-App ("Files") im Applikationsmenü.
- k) Suchen Sie in der Dateistruktur nach der Datei, die Sie via Bluetooth versenden möchten und markieren Sie diese durch längeres Drücken mit der Fingerspitze.
- l) Tippen Sie nun auf das Teilen-Symbol. 
- m) In dem sich jetzt öffnenden Auswahlmenü wählen Sie durch Antippen „Bluetooth“ aus und dann in der Liste der verfügbaren Geräte das gewünschte Empfangsgerät. Dieses muss für den Empfang der Datei schon in Bereitschaft sein! Aktivieren Sie daher dort bereits die Empfangsbereitschaft (Stichwort „Datei empfangen“)!
- n) Mit der Auswahl des Empfangsgerätes beginnt das Tablet mit der Übertragung. Gegebenenfalls müssen Sie die Annahme der Datei auf dem Zielgerät bestätigen.

i HINWEIS

Die Dateiübertragung von einem externen Gerät zum Tablet läuft auf dem gleichen Weg ab. Hier wird aber das externe Gerät zum Sender und muss die Übertragung anstoßen. Den Empfangswunsch müssen Sie dazu auf dem Tablet quittieren.

i HINWEIS

Deaktivieren Sie nach erfolgreicher Übertragung auf beiden Geräten die Bluetooth-Funktion, um Energie zu sparen. Zum Deaktivieren der Bluetooth-Funktion auf dem Tablet ziehen Sie im Bluetooth-Menü den Schieber für Bluetooth mit Ihrer Fingerspitze von rechts nach links.

Dateien per Kabelverbindung zwischen Tablet und einem PC austauschen

- a) Verbinden Sie den USB-C Stecker eines USB-C auf USB-A Kabels mit der USB-C-Buchse des Tablets und den USB Typ-A-Stecker des Kabels mit einer USB-Buchse an Ihrem PC. Alternativ können Sie auch ein USB-C auf USB-C Kabel verwenden.

i HINWEIS

Manche USB-A Ports von PCs oder Notebooks können den Energiebedarf des Tablets, das seine Batterie bei einer Kabelverbindung automatisch auch auflädt, nicht abdecken und melden eine elektrische Überlastung. Stellen Sie sicher, dass Sie das Tablet nur an solche USB-A-Ports anschließen, die den hohen Strombedarf (bis über 1,6A) decken können. Das ist meist bereits bei USB-A-Ports nach USB3.2-

Standards der Fall. Auch USB-C Ports an PCs oder Notebooks sind geeignet, wofür Sie ein USB-C-auf-USB-C Kabel zur Verbindung benötigen.

 HINWEIS

Beim Anschluss über eine USB-Verbindung müssen Sie im Tablet festlegen, welchen Verbindungsmodus Sie anstreben. Öffnen Sie dazu die Einstellungen und dort „Verbundene Geräte“. Im Abschnitt „Andere Geräte“ tippen Sie auf „USB“ und legen dort den USB-Modus fest. Üblicherweise wählen Sie dort „Dateiübertragung“ aus, um jegliche Arten von Dateien zwischen PC/Notebook und dem Tablet auszutauschen. Das Tablet gibt sich auf Ihrem PC/Notebook dann wie ein externes Speichermedium zu erkennen.

Im Modus „PTP“ („Picture Transfer Protocol“) erscheint das Tablet auf Ihrem PC/Notebook wie eine Digitalkamera und Sie sehen nur Bilddateien.

- b) Einige Augenblicke später wird Ihnen der interne Speicher des Tablets als Laufwerk im Dateibrowser Ihres PCs angezeigt.
- c) Klicken Sie links im Dateibrowser Ihres PCs auf "Tablet" und anschließend mittig auf "Interner gemeinsamer Speicher". Es werden alle Ordner des internen Speichers des Tablets angezeigt.
- d) Klicken Sie auf den Ordner, in welchem sich die zu kopierende Datei befindet.
- e) Rechtsklicken Sie die zu kopierende Datei. Das Kontextmenü öffnet sich als Drop-Down-Fenster. Klicken Sie im Kontextmenü auf "Kopieren".
- f) Klicken Sie links im Dateibrowser Ihres PCs auf "Dieser PC" und öffnen Sie den gewünschten Zielordner durch Doppelklick.
- g) Rechtsklicken Sie auf eine freie Stelle im Zielordner. Das Kontextmenü erscheint.
- h) Klicken Sie im Kontextmenü auf "Einfügen". Die Datei wird in den gewählten Ordner kopiert.

23. Das Tablet ausschalten

Standby

Drücken Sie kurz den Ein-/Aus-Taster, um das Tablet in den Standby-Modus zu versetzen. Erneutes kurzes Drücken weckt das Tablet aus dem Standby-Modus auf.

Herunterfahren / ausschalten

Um das Tablet herunterzufahren und vollständig auszuschalten, gehen Sie wie folgt vor:

- a) Halten Sie längere Zeit (ca. 2 Sekunden) den Ein-/Aus-Taster gedrückt, bis ein Auswahlfenster erscheint.
- b) Tippen Sie im Auswahlfenster auf "Ausschalten". Das Tablet fährt herunter und schaltet sich aus.

24. Neustart/Zurücksetzen/Recovery Modus

Erzwungener Neustart

Sollte sich das Tablet einmal "aufhängen" und nicht mehr reagieren, können Sie es mit einem erzwungenen Neustart wieder starten.

Hierzu halten Sie den Ein/Aus-Taster für mehrere Sekunden (8-10) gedrückt. Das Tablet schaltet sich aus und startet dann neu.

Sollte auch das nicht zu einem Neustart führen und Ihr Tablet über eine (versteckte) Reset-Taste verfügen (siehe Übersicht der Bedienelemente) können Sie das Tablet darüber ausschalten („forced shutdown“). Führen Sie vorsichtig einen dünnen und stumpfen Gegenstand (z.B. eine aufgebogene Büroklammer geeigneten Durchmessers) in diese Resetöffnung ein und drücken Sie den innenliegenden Taster kurz herunter. Das Tablet schaltet sich hierbei aus und muss wieder manuell neu gestartet werden.

ACHTUNG

Durch diese beiden erzwungenen Methoden des Neustarts bzw. Abschaltens gehen nicht gespeicherte Dateien verloren.

ACHTUNG

Stellen Sie bei Nutzung des Reset-Tasters unbedingt sicher, wirklich die in der Übersicht gekennzeichnete Resetöffnung zu benutzen. Auch das Mikrofon hat eine solche Öffnung zum Schalleintritt, würde aber durch das Einführen irreparablen Schaden erleiden.

Das Tablet zurücksetzen (Werkseinstellungen)

Um das Tablet vollständig in den Auslieferungszustand zurückzusetzen („Factory Reset“) und damit auch all Ihre Einstellungen/Daten zu löschen, gehen Sie wie folgt vor:

- a) Rufen Sie die Einstellungen auf.
- b) Tippen Sie in den Einstellungen auf "System" und dort auf "Optionen zum Zurücksetzen".
- c) Tippen Sie im nachfolgenden Bildschirm auf "Alle Daten löschen".
- d) Tippen Sie zur Bestätigung im nächsten Fenster erneut auf „Alle Daten löschen“. Ggf. ist eine weitere Bestätigung erforderlich. Der Vorgang hat weitreichende Folgen!

Das Tablet fährt herunter und startet neu, wobei Sie über die dabei ablaufenden Prozesse visuell informiert werden.

ACHTUNG

Durch das Zurücksetzen auf die Werkeinstellungen werden all Ihre Einstellungen und auf dem Tablet gespeicherten Bild- und Multimediadateien, selbst installierte Apps, Dokumente, Lesezeichen, Zugangsinformationen usw. unwiderruflich gelöscht.

Nach einem Factory Reset müssen Sie wieder den Konfigurationsassistenten durchlaufen.

Das Tablet in den Recovery-Modus versetzen

Auch der "Recovery-Modus" ermöglicht es Ihnen u.a., das Tablet auf Werkeinstellung zurückzusetzen,

ACHTUNG

Im Recovery-Modus können systemrelevante Einstellungen vorgenommen werden. Verwenden Sie den Recovery-Modus nur dann, wenn Sie über die entsprechenden fachlichen Kenntnisse verfügen!

Um den Recovery-Modus zu laden, gehen Sie wie folgt vor:

- a) Schalten Sie das Tablet vollständig aus (Herunterfahren).
- b) Drücken Sie die Ein-/Austaste für ca. 2-3 Sekunden, lassen Sie diese Taste dann los und drücken unmittelbar die Lautstärke-Erhöhen Taste (Wippe links) bis das „Select Boot Mode“ Menü erscheint. „[Recovery Mode]“ aus (Navigation über die Lautstärke-Erhöhen Taste, Wippe links / Auswahl durch Lautstärke-Verringern, Wippe rechts). Sollten Sie versehentlich den Modus „Fastboot“ aktiviert haben, drücken Sie dauerhaft die Ein-/Austaste, bis sich das Tablet wieder ausschaltet.
- c) Wenige Augenblicke später erscheint das Menü des Recovery-Modus.

Benutzen Sie die beiden Lautstärkeregelungstasten, um im Recovery-Modus zu navigieren. Um die so angesteuerte Option zu aktivieren, drücken Sie kurz die Ein-/Austaste.

Um aus dem Recovery-Modus die Werkseinstellungen zu laden, gehen Sie wie folgt vor:

ACHTUNG

Durch das Zurücksetzen auf die Werkeinstellungen werden all Ihre Einstellungen und auf dem Tablet gespeicherten Bild- und Multimediadateien, selbst installierte Apps, Dokumente, Lesezeichen Zugangsinformationen usw. unwiderruflich gelöscht.

Nach einem Factory Reset müssen Sie wieder den Konfigurationsassistenten durchlaufen.

- a) Navigieren Sie zu "Wipe data / factory reset".
- b) Aktivieren Sie die Option durch kurzes Drücken der Ein-/Aus-Taste.
- c) Navigieren Sie zu „Factory data reset“ ("Zurücksetzen auf Werkseinstellungen“) und bestätigen Sie erneut durch Drücken der Ein-/Aus-Taste.
Das Tablet gibt Ihnen nun kurze Information über den ablaufenden Prozess der Datenlöschung.
- d) Navigieren Sie im folgenden Fenster zu "Reboot system now" und bestätigen Sie Ihre Wahl, indem Sie kurz die Ein-/Aus-Taste drücken.

Das Tablet verlässt nun den Recovery-Modus, löscht alle Daten, lädt die Werkseinstellungen und fährt dann ganz normal hoch.

Sobald der Vorgang abgeschlossen ist, erscheint wieder der Konfigurationsassistent, den Sie bereits von der ersten Inbetriebnahme Ihres Tablets kennen.

Das Tablet im abgesicherten Modus starten

Viele aktuelle Android-Geräte erlauben es, das Gerät im s.g. „abgesicherten Modus“ zu betreiben. In diesem Modus können nur die vom Werk vorinstallierten Apps benutzt werden. Außerdem schaltet das Gerät sämtliche drahtlose Verbindungen aus („Flugmodus“). Nicht oder falsch funktionierende, nachinstallierte, Apps werden so gar nicht erst gestartet.

Den Betrieb im abgesicherten Modus erreichen Sie wie folgt:

- a) Drücken Sie die Ein-/Aus-Taste.
- b) Drücken Sie längere Zeit auf „Neustart“ und bestätigen Sie, das Tablet im abgesicherten Modus neu zu starten.



Der abgesicherte Modus wird auf dem Bildschirm angezeigt. Sie können den abgesicherten Modus durch Neustart wieder verlassen. Achten Sie nach dem Neustart darauf, den Flugmodus wieder zu deaktivieren und ggf. auch WLAN/BT wieder zu aktivieren.

25. Nützliche Tipps zum Energiesparen

- Deaktivieren Sie die WLAN-Funktion, wenn Sie sie nicht verwenden.
- Deaktivieren Sie, falls benutzt, die SIM-Karte und damit die Verbindung zu einem Mobilfunknetz
- Deaktivieren Sie die Bluetooth-Verbindung, wenn Sie sie nicht verwenden.
- Lassen Sie das Tablet nur so lange an der Steckdose, bis der Akku vollständig geladen ist.
- Aktivieren Sie den Standby-Modus, wenn Sie das Tablet nicht verwenden oder schalten Sie es ganz aus.

26. Problembekämpfung / FAQ

Im Folgenden finden Sie häufig gestellte Fragen sowie die entsprechenden Antworten und Lösungsvorschläge.

Warum zeigt mein Tablet eine geringere Speichergröße an als auf der Verpackung angegeben?

Die Angabe zur Speichergröße auf der Verpackung und in den technischen Daten bezieht sich auf die Gesamtspeichergröße Ihres Tablets. Auf dem betriebsfähigen Gerät wird allerdings ein Teil des Gesamtspeichers vom Betriebssystem und von System-Applikationen belegt.

Warum kommt kein Ton aus meinem Tablet?

Eventuell haben Sie Kopfhörer an das Tablet angeschlossen. Bei angeschlossenen Kopfhörern (auch bei per Bluetooth gekoppelten) wird der Lautsprecher des Tablets automatisch ausgeschaltet. Trennen Sie die Kopfhörer vom Tablet, um die Lautsprecher wieder zu aktivieren. Sollte weiterhin kein Ton aus den Lautsprechern kommen, kontrollieren Sie, ob der Ton des Tablets eingeschaltet ist und ob die Lautstärke ausreichend hoch eingestellt ist.

Warum wird mein WLAN nicht in der Liste der verfügbaren Drahtlosnetzwerke auf meinem Tablet angezeigt?

Stellen Sie zunächst einmal sicher, dass Sie die WLAN-Funktion auf dem Tablet aktiviert haben und dass Sie sich in Reichweite des Netzwerks befinden. Sollte das gewünschte Netzwerk trotz dieser Maßnahmen immer noch nicht angezeigt werden, kann es sein, dass die Sichtbarkeit des Netzwerkes in den Einstellungen des Routers eingeschränkt wurde (sogenannte "unterdrückte SSID").

Kontrollieren Sie in den Einstellungen des Routers, ob das der Fall ist.

Um sich mit einem Netzwerk mit unterdrückter SSID zu verbinden, gehen Sie über die Einstellungen zum WLAN-Menü und tippen Sie rechts oben im WLAN-Menü auf die drei vertikalen Punkte.

Tippen Sie im nun erscheinenden Drop-Down-Fenster auf "Netzwerk hinzufügen", geben Sie die SSID des Netzwerks ein und tippen Sie auf "Speichern".

Warum geht mein Tablet manchmal einfach aus?

Wenn der Energiezustand des Akkus unter ein kritisches Niveau fällt, zeigt das Tablet einen entsprechenden Warnhinweis an.

Werden diese Warnungen ignoriert, wird das Tablet heruntergefahren, um einer Tiefentladung des Akkus entgegenzuwirken.

Eine Tiefentladung kann dazu führen, dass sich das Tablet nicht mehr laden lässt. Schließen Sie deshalb spätestens an diesem Punkt das Ladegerät an, um einem Datenverlust und Schäden am Akku vorzubeugen.

Mein Tablet lässt sich nicht einschalten, was kann ich tun?

Womöglich reicht die Ladung des Akkus nicht mehr aus, um das Tablet einzuschalten. Schließen Sie das Ladegerät an das Tablet, um den Akku wieder zu laden.

Was kann ich tun, wenn der interne Speicher meines Tablets voll oder fast voll ist?

Um den internen Speicher Ihres Tablets zu entlasten und Speicherplatz frei zu machen, können Sie auf dem Tablet gespeicherte Mediendateien (z. B. Bilder, Videos oder Textdateien) auf einen externen Datenträger (z. B. einen USB-Stick oder eine passende Speicherkarte) auslagern oder nicht mehr benötigte Apps löschen.

Kann ich Apps, die ich mit meinem Tablet heruntergeladen habe, auf einem externen Datenträger (Speicherkarte, USB-Stick etc.) installieren?

Nein, das ist nicht möglich. Sie können Apps nur auf dem Tablet installieren.

Wie greife ich auf externe Speicher (USB-Stick, Speicherkarte) zu?

Bei Anschluss eines externen Speichers erscheint auf dem Tablet ein Hinweis, dass ein Gerät angeschlossen wurde.

Sobald dieser Hinweis verschwindet, können Sie mit Hilfe einer Dateixplorer-App (z. B. der eingebauten App „Files“ oder anderer, zu finden im Play Store) auf die Daten zugreifen und diese verwalten (kopieren, löschen, bearbeiten).

27. Glossar

Apps / Applikationen

Apps (Abkürzung des englischen Wortes "Applications") oder Applikationen sind Anwendungen / Programme, die Sie z. B. aus dem Play Store herunterladen und auf Ihrem Tablet installieren können.

Dabei kann es sich um Spiele, Programme zur Wiedergabe von Bildern oder Musikdateien, Textverarbeitungsprogramme u. v. m. handeln.

Audio Out / Mic In

Diese Beschreibung der Audio-Buchse Ihres Tablets zeigt Ihnen, dass Sie an diese Buchse sowohl einen reinen Kopf- oder Ohrhörer (Audiosignal geht raus), als auch ein Headset mit Mikrophon (Audio-/Mikrophon-Signal geht rein) anschließen können.

Bluetooth®

Bluetooth ist eine standardisierte Funkschnittstelle Ihres Tablets, die Ihnen einen kabellosen Datenaustausch zwischen Ihrem Tablet und anderen geeigneten Peripheriegeräten ermöglicht.

Multitouch-Display

Ein Touch-Display ist ein Bildschirm, der auf die Befehlseingabe über Druckpunkte (z. B. mit dem Finger oder mit einem Stylus-Stift) reagiert.

Das Multitouch-Display ist eine Weiterentwicklung des "einfachen" Touch-Displays:

Es kann die Eingabe mehrerer Druckpunkte gleichzeitig erkennen. Das Multitouch-Display ist das wichtigste Element zur Bedienung Ihres Tablets.

On-Screen-Tastatur

Die On-Screen-Tastatur ist eine digitale Tastatur, die Ihnen die Eingabe von Text ermöglicht. Die On-Screen-Tastatur erscheint auf Ihrem Bildschirm ("On Screen"), sobald Sie in ein Eingabefeld tippen.

Tippen Sie anschließend ganz einfach auf den gewünschten Buchstaben auf der On-Screen-Tastatur, um in die Eingabezeile zu schreiben.

Play Store

Der Play Store ist ein Online-Angebot von Google und bietet Ihnen die Möglichkeit, nützliche und interessante Apps für Ihr Tablet herunterzuladen.

Was Sie tun müssen, um Apps aus dem Play Store herunterladen zu können, erfahren Sie im entsprechenden Kapitel dieser Anleitung. Bitte beachten Sie dabei, dass einige Apps kostenpflichtig sind (kostenpflichtige Apps sind im Play Store eindeutig als solche ausgewiesen).

USB

USB steht für "Universal Serial Bus" und ist der Name einer kabelgebundenen Schnittstelle Ihres Tablets.

Sie dient zum Anschließen von Peripheriegeräten und zur Datenübertragung zwischen Ihrem Tablet und externen Geräten wie z. B. USB-Sticks oder einem PC.

28. Hinweise zu Copyright und Marken

Das Urheberrecht verbietet das Kopieren der Inhalte dieses Dokuments (Abbildungen, Referenzdokumente usw.), ganz oder teilweise, ohne die Zustimmung des Rechteinhabers.

Die Bluetooth® Wortmarke und Logos sind eingetragene Markenzeichen im Besitz von Bluetooth SIG Inc. Andere Marken und Namen gehören den jeweiligen Eigentümern.

HDMI, das HDMI-Logo und High-Definition Multimedia Interface sind Markenzeichen beziehungsweise eingetragene Markenzeichen der HDMI Licensing, LLC in den USA und/oder in anderen Ländern.

Android und Google Play sind Markenzeichen von Google Inc. Die Nutzung dieser Markenzeichen unterliegt der Genehmigung durch Google.

VALE ist ein registriertes Markenzeichen der VALE GmbH in der Europäischen Gemeinschaft und anderen Ländern. Alle Rechte vorbehalten.

Bei weiteren erwähnten Produkt- oder Firmenbezeichnungen handelt es sich möglicherweise um Warenzeichen oder Markennamen der jeweiligen Inhaber.

29. Hinweise zu Entsorgung und Recycling

Die folgenden Hinweise sind allgemeiner Natur über den Umgang mit Verpackungen und der Rückführung von Geräten sowie Batterien in den Wertstoffkreislauf. Nicht jeder Hinweis trifft zwangsweise auch auf Ihr Produkt zu.



Ihr Gerät und dessen Verkaufsverpackung bestehen aus wertvollen Rohstoffen, die im Sinne des Umweltschutzes in den Wiederverwertungskreislauf zurückgeführt werden müssen (Recycling).

Bitte informieren Sie sich bei Ihrer Stadt- oder Gemeindeverwaltung über den korrekten Entsorgungsweg!

Nach europäischer Gesetzgebung sind Sie als Verbraucher zur getrennten Entsorgung von Elektro- und Elektronikaltgeräten sowie Altbatterien verpflichtet. Sie müssen gemäß nationaler Rechts- und Verwaltungsvorschriften und/oder den EU-Richtlinien 2012/19/EU sowie 2006/66/EC bei hierfür zuständigen Sammelstellen abgegeben werden.

Informationen zur Entsorgung in Nicht-EU-Ländern

Auskunft über die sachgemäße Entsorgung dieser Geräte erteilt die zuständige örtliche Behörde oder der Händler.

Hinweise zur Entsorgung



Das Symbol der durchgestrichenen Abfalltonne auf Rädern auf dem Produkt oder seiner Verpackung bedeutet, dass das Gerät nicht im Hausmüll entsorgt werden darf, sondern eine separate Entsorgung erfordert.

Sie können das Altgerät kostenfrei bei einer geeigneten kommunalen Sammelstelle für Elektro- und Elektronikaltgeräte, z.B. einem Wertstoffhof, abgeben. Die Adressen erhalten Sie von Ihrer Stadt- bzw. Kommunalverwaltung.

Alternativ können Sie in Deutschland kleine Elektroaltgeräte mit einer Kantenlänge bis zu 25 cm bei Händlern mit einer Verkaufsfläche für Elektro- und Elektronikgeräte von mindestens 400 m² oder Lebensmittelhändlern mit einer Gesamtverkaufsfläche von mindestens 800 m², die zumindest mehrmals im Jahr Elektro- und Elektronikgeräte anbieten, unentgeltlich zurückgeben. Größere Altgeräte können beim Neukauf eines Gerätes der gleichen Geräteart, das im Wesentlichen die gleichen Funktionen wie das alte Gerät erfüllt, bei einem entsprechenden Händler kostenfrei zurückgegeben werden. Bezüglich der Modalitäten der Rückgabe eines Altgerätes im Fall der Auslieferung des neuen Gerätes, wenden Sie sich bitte an Ihren Händler. Bitte entnehmen Sie – sofern möglich - vor der Entsorgung des Produkts sämtliche Batterien und Akkus sowie alle Lampen, die zerstörungsfrei entnommen werden können.



HINWEIS

Für die Löschung personenbezogener Daten auf dem zu entsorgenden Gerät sind Sie selbst verantwortlich.

Hinweise zur Batterie



Das Symbol der durchgestrichenen Abfalltonne auf Rädern auf der Batterie oder ihrer Verpackung bedeutet, dass Altbatterien nicht im Hausmüll entsorgt werden dürfen, sondern getrennt gesammelt werden müssen.

Enthält eine Batterie mehr als 0,0005 Masseprozent Quecksilber

(Hg), mehr als 0,002 Masseprozent Cadmium (Cd) oder mehr als 0,004

Masseprozent Blei (Pb) ist dies durch das jeweilige chemische Symbol unter dem

Symbol der durchgestrichenen Abfalltonne auf Rädern gekennzeichnet. Sie können Altbatterien kostenfrei bei geeigneten kommunalen Sammelstellen, deren Adressen Sie von Ihrer Stadt- bzw. Kommunalverwaltung erhalten, oder im Handel abgeben.

Zurückgegebene Altbatterien können zur Wiederverwendung aufbereitet werden, wodurch Abfall reduziert und Ressourcen geschont werden. Wir weisen darauf hin, dass Sie in Deutschland gesetzlich zur Rückgabe von Altbatterien verpflichtet sind.

Batterien können umwelt- und gesundheitsschädliche Stoffe enthalten. Erhöhte Vorsicht ist aufgrund der besonderen Risiken beim Umgang mit lithiumhaltigen

Batterien geboten. Durch die getrennte Sammlung von Altbatterien und deren Recycling tragen Sie zur Vermeidung negativer Auswirkungen auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit bei. Bevorzugen Sie langlebige oder wiederaufladbare Batterien, um die Entstehung von Abfall zu vermeiden. Um eine Vermüllung des öffentlichen Raums zu vermeiden, hinterlassen Sie dort bitte keine Altbatterien, sondern geben Sie diese zum Zweck des Recyclings zurück. Im Falle einer Reparatur oder eines Austauschs wenden Sie sich bitte an Ihren Fachhändler oder einen autorisierten Serviceanbieter.

30. Hinweise zur Garantie

Unerlaubte Modifikationen am Gerät (insbesondere das Aufspielen fremder, nicht vom Hersteller freigegebener Firmware oder Modifikationen an der Hardware des Gerätes) können zum Verlust des Garantieanspruchs führen.

31. Hinweise zum Kundensupport

Bei Fragen zum Produkt oder Problemen gehen Sie bitte wie folgt vor:

- Lesen Sie aufmerksam die Bedienungsanleitung.
- Besuchen Sie den FAQ-Bereich auf unserer Website. Hier bekommen Sie Antworten auf die am häufigsten gestellten Fragen zu Ihrem Produkt.
- Überprüfen Sie anhand der Produkteigenschaften und Funktionen Ihres Gerätes, ob Sie die richtigen Einstellungen vorgenommen haben.
- Informieren Sie sich auf den jeweiligen Produktdetailseiten über aktuelle Informationen zu Ihrem Produkt (z. B. neu verfügbare Firmware-Updates). Sollte trotz dieser Bemühungen das Problem weiter bestehen, nehmen Sie als nächsten Schritt bitte direkten Kontakt mit unserem Service-Team auf.

Unsere kompetenten Kollegen besprechen mit Ihnen alle weiteren notwendigen Schritte und helfen Ihnen bei der schnellen und unkomplizierten Abwicklung Ihres Anliegens individuell weiter.

Durch den direkten Kontakt über unsere Service-Hotline oder unser Serviceformular verkürzt sich die Bearbeitungsdauer Ihres Anliegens, gleichzeitig wird eine hohe Qualität der Beratung und Betreuung gewährleistet.

Wie Sie unser Service-Team erreichen, erfahren Sie hier: www.vale.de

Es empfiehlt sich, uns über eine E-Mail an support@vale.de anzuschreiben.

32. Konformitätserklärung

Der Hersteller erklärt hiermit, dass das VALE Tablet V12X LTE den wesentlichen Anforderungen und anderen relevanten Bestimmungen der Funkanlagen Richtlinie 2014/53/EU, der Öko-Design Verordnung (EU) 2024/1781 (2009/125/EG) sowie der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU entspricht.

Die EU-Konformitätserklärungen stehen im Servicebereich des Produktes zur Verfügung: www.vale.de

Frequenzbereiche

BT/BT LE:	2402 - 2480 MHz
WLAN/WiFi:	2412 - 2472 MHz, 5150 - 5720 MHz
GPS:	1575.42 MHz
2G/GSM: 900 & 1800	TX 880 - 915 MHz / RX 925 - 960 MHz TX 1710 - 1785 MHz / RX 1805 - 1880 MHz
3G/UMTS: 900 (B8) & 2100 (B1)	TX 880 - 915 MHz / RX 925 - 960 MHz TX 1920 - 1980 MHz / RX 2110 - 2170 MHz
4G/LTE: 1800 (B3) & 2600 (B7) & 800 (B20)	TX 1710 - 1785 MHz / RX 1805 - 1880 MHz TX 2500 - 2570 MHz / RX 2620 - 2690 MHz TX 832 - 862 MHz / RX 791 - 821 MHz

max RF Power:

BT/BT LE:	5,59 dBm (2402 - 2480 MHz)
WiFi	16,23 dBm (2412 - 2472 MHz) 11,00 dBm (5150 - 5720 MHz)
2G:	
GSM 900:	32,82 dBm (880 - 915 MHz)
GSM 1800:	30,54 dBm (1710 - 1785 MHz)
3G:	
WCDMA 2100:	22,97 dBm (1922 - 1978 MHz)
WCDMA 900:	23,14 dBm (882 - 913 MHz)
LTE:	
Band 3:	23,44 dBm (1710 - 1785 MHz)
Band 7:	23,16 dBm (2500 - 2570 MHz)
Band 20:	23,23 dBm (832 - 862 MHz)

WLAN 5GHz:

Der Gebrauch im 5.15-5.25 GHz-Band beschränkt sich nur auf den Innengebrauch.

Open Source Software

This product contains software which might in whole or in part be free software under license of Free Software Foundation (FSF). This is subject to terms and conditions of GNU General Public License (GPL) as well as Lesser General Public License (LGPL).

For further information visit <http://www.gnu.org/licenses/gpl>

Disclaimer of liability

Since this is concerning free software Contributor does not give any guarantee about free software as far as permitted by law.

Please be aware that this disclaimer is not concerning regular use of hardware and regular warranty of this device itself.

VALE GmbH

Hildegard-von-Bingen Str. 1
64653 Lorsch
Germany

© 2025, VALE GmbH



BA_VALE_V12X_LTE_V1.11_DE_251003