



MegaPAD

x x x
x x x
x x x
x x x
x x x
x x x
x x x
x x x
x x x
x x x
x x x
x x x
x x x
x x x
x x x
x x x
x x x
x x x
x x x
x x x



BEDIENUNGSANLEITUNG (DE)
Für alle Modelle ab V2



DEUTSCH

Elektronische Sicherheit	4
Verwendungszweck, Verpackungsinhalt	5
Geräteübersicht	6
Anschlüsse, Ein/Ausschalten, Netzteil, Zusätzliche Eingabegeräte	7
Geräteübersicht (MegaPAD 2704/3204)	9
Anschlüsse, Ein/Ausschalten, Zusätzliche Eingabegeräte	10
Installation	11
Desktop	12
System Symbole, Verbindung zum Computer	13
Systemeinstellungen	14
Drahtlos & Netzwerke, Bluetooth	14
Datenverbrauch	15
Töne, Display	16
Speicher, Apps	17
Standort, Sicherheit	18
Sprache, Sichern & Zurücksetzen, Datum & Uhrzeit	19
Bedienungshilfen, Entwicklungsoptionen	20
Google PlayStore, Anwendungen installieren / deinstallieren	21
APK Installer	22
Musikwiedergabe, Bildwiedergabe	23
Filmwiedergabe, Vorinstallierte Anwendungen	24
Problembehandlung	25
Gewährleistungsbedingungen	26
Recycling Informationen	27
Lizenzen & Haftungsausschluss	28



Das Blitzsymbol im Dreieck weist den Benutzer auf gefährliche Spannungen an einigen freiliegenden Bauteilen im Inneren des Gerätes hin.

Das Ausrufezeichen im Dreieck weist den Benutzer auf wichtige Bedienungs- und Wartungsanweisungen (Service) in diesem Handbuch hin, die unbedingt befolgt werden sollten.

Das Gerät wurde getestet und entspricht lt. FCC Norm den Standards eines Klasse B Gerätes. Diese Standards wurden entwickelt um Interferenzen mit anderen heimischen Elektrogeräten zu vermeiden bzw. zu reduzieren. Dieses Gerät kann Radiowellen verursachen und ist es nicht wie in der Anleitung vorgeschrieben installiert, kann es zu Störungen des Radios oder Fernsehers, zum Beispiel beim Ein- oder Ausschalten des Gerätes kommen.

Bedienungsanleitung

- Folgen Sie den Sicherheitshinweisen und Instruktionen dieses Handbuches.
- Dieses Handbuch sollte für späteres Nachschlagen sicher aufbewahrt werden.

Sicherheitshinweise (Aufstellung und Betrieb)

- Fassen Sie das Gerät niemals mit feuchten oder nassen Händen an.
- Das Gerät kann nur mit der auf der Rückseite und auf dem Netzteil beschriebenen Spannung betrieben werden.
- Dieses Gerät darf nicht in der Nähe von Feuchtigkeit und Wasser positioniert werden.
- Stellen Sie das Gerät nicht auf eine instabile Fläche. Das Gerät könnte beschädigt oder Personen verletzt werden. Jegliche Befestigungen sollten nur nach den Herstellerinformationen angebracht werden oder von dem Hersteller bezogen werden.
- Das Kabel ist ummantelt und isoliert den Strom. Stellen Sie bitte keine Gegenstände auf das Kabel, da dadurch die Schutzfunktion verloren gehen könnte. Vermeiden Sie große Belastungen des Kabels, insbesondere an Buchsen und Steckern.
- Wenn Sie den Stecker aus der Steckdose herausziehen wollen, ziehen Sie immer am Stecker und nicht am Kabel. Das Kabel könnte ansonsten reißen.
- Für den Schutz des Gerätes während eines Gewitters oder wenn es längere Zeit unbeaufsichtigt ist: Ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose und der Antenne/Kabel. Dies verhindert Schäden aufgrund von Blitzschlägen.
- Überlasten Sie keine Steckdosen, Verlängerungskabel oder sonstige Leitungen, da dies zu Bränden oder elektrischen Schocks führen kann.
- In die Öffnungen des Gerätes dürfen keine Gegenstände eingeführt werden, da an einigen Stellen Strom fließt und der Kontakt Feuer oder einen Stromschlag hervorrufen kann.
- Ziehen Sie für die Reinigung den Netzstecker aus der Steckdose.
- Benutzen Sie keine Flüssigreiniger oder Reinigungssprays. Das Gerät darf nur mit einem feuchten Tuch gereinigt werden.
- Schließen Sie keine Zusatzgeräte an, die nicht vom Hersteller empfohlen sind.
- Das Gerät kann auf unbeschränkte Zeit ein Standbild auf dem Bildschirm anzeigen. Hierbei können Schäden am Bildschirm entstehen. Aktivieren Sie den Bildschirmschoner oder schalten Sie das Gerät aus. Betreiben Sie das Gerät nie permanent im 4:3 Modus. Dies könnte bei längere Benutzung zu Schäden am Bildschirm führen.
- Die Öffnungen des Gehäuses dienen der Lüftung, damit das Gerät nicht überhitzt. Diese müssen immer frei gehalten werden.



Sicherheitshinweise (Aufstellung und Betrieb) Fortsetzung

- Das Gerät darf nicht in der Nähe von Hitzequellen, wie z.B. Öfen, Heizungen positioniert werden. Schützen Sie das Gerät vor Feuchtigkeit und Witterungseinflüssen.
- Stellen Sie keine Gefäße mit Flüssigkeiten auf das Gerät.
- Setzen Sie das Gerät und die Fernbedienung nicht direkter Sonnenstrahlung aus. Dies beeinträchtigt die Funktion und könnte zu Schädigungen führen.
- Betreiben Sie das Gerät nicht in staubigen Umgebungen. Starker Zigarettenrauch kann elektronische Geräte beeinträchtigen. Schäden durch Zigarettenrauch werden nicht im Rahmen der gesetzlichen Gewährleistung kostenlos behoben.

Technische Daten zu den verwendeten Frequenzbereichen siehe nebenstehende Tabelle.

WLAN	IEEE 802.11 a/b/g/n
WLAN Frequenzbänder	2.4GHz (2400-2483.5MHz) 5GHz (5150-5350MHz)
WLAN max. Sendeleistung	< 20dBm
BT Frequenz	2400-2483MHz
BT Sendeleistung	4dBm

Verwendungszweck

Dieses Gerät ist für die folgende Verwendung konzipiert:

- Abspielen von unterstützten Video-, Bild- und Musikdateien
- Installieren und Ausführen von unterstützten Anwendungen
- Herstellen von Verbindungen zu einem Netzwerk über WLAN und LAN
- Anschluss von kompatiblen Massenspeichergeräten und USB 2.0 Geräte

Verpackungsinhalt

Folgende Bestandteile gehören zum Lieferumfang:

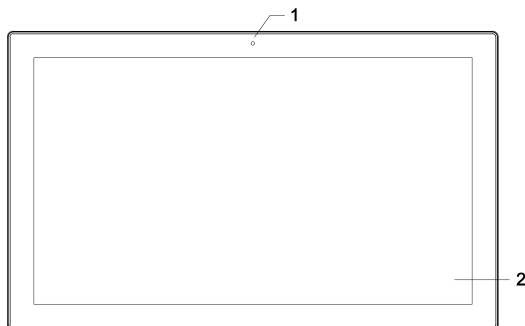
- XORO MegaPAD
- Netzteil
- Ständer
- USB Verbindungskabel
- Bedienungsanleitung

Falls eines dieser Teile fehlen sollte, wenden Sie sich bitte schnellstmöglich an Ihren Händler. Bewahren Sie die Originalverpackung für den Fall auf, dass das Gerät an den Händler zurückgeschickt werden muss.

Erste Schritte

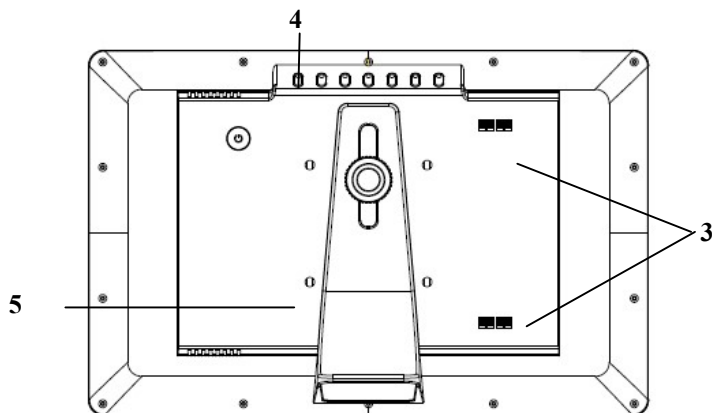
Geräteübersicht

Vorderseite

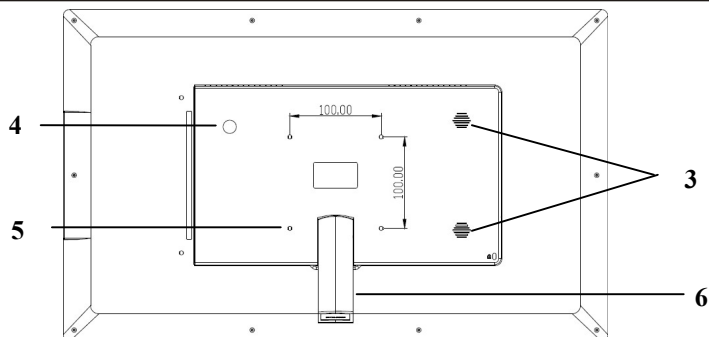


*Hinweis:
Zahlenlegende
siehe nächste
Seite*

Rückseite (MegaPAD 1404 / 1404 V4 /1404 V5)



Rückseite (MegaPad 1854/2154/24xx)

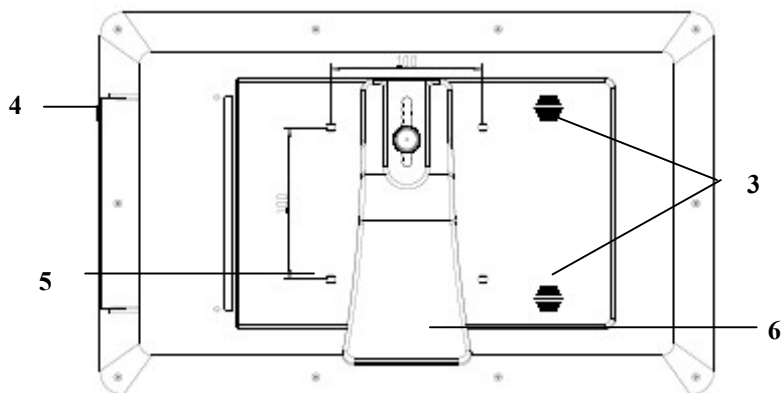




Erste Schritte

Rückseite MegaPAD 1564

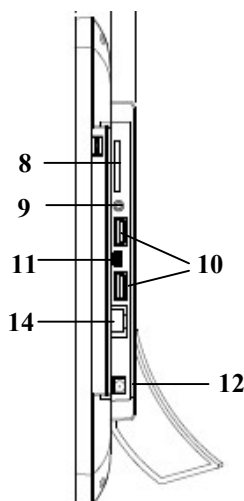
Deutsch



Zahlenlegende

- | | |
|---|--|
| 1 | Frontkamera |
| 2 | Touchscreen |
| 3 | Lautsprecher |
| 4 | Power |
| 5 | Zum Einschalten / Ausschalten des Gerätes (Siehe Seite 8) |
| 6 | Gewindelöcher für die Montage an Halterungssystemen
Zur Montage des mitgelieferten Ständers |

Anschlüsse



Zahlenlegende

- | | |
|----|---|
| 8 | SD Card SD(HC) Speicherkartenschacht |
| 9 | Kopfhörerausgang |
| 10 | USB 2.0 Anschluss für USB Datenträger oder Peripherie |
| 11 | MiniUSB 2.0 Anschluss |
| 12 | DC Anschluss für das Netzteil |
| 14 | LAN RJ45 Anschluss |



Erste Schritte

Ein / Ausschalten

Zum Einschalten des Gerätes drücken Sie die Power Taste (4), bis die Startanimation auf dem Bildschirm erscheint. Das Gerät bootet dann automatisch bis zum Desktop (Seite 12).

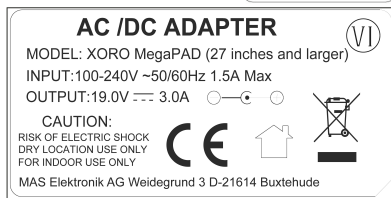
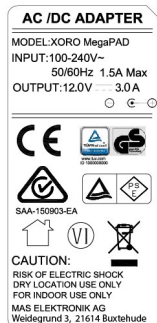
Durch Tippen auf die Power Taste (4) während des Betriebes, können Sie das Gerät in den StandBy Modus versetzen. Sollten Sie das Gerät gegen Fremdzugriff gesichert haben (Seite 18), dann müssen Sie beim erneuten Drücken der Power Taste ggf. ein Passwort eingeben, um das Gerät für die weitere Nutzung frei zu schalten.

Drücken Sie die Power Taste länger, dann erscheint ein Ausschaltmenü. Sie können dann wählen, ob Sie das Gerät herunterfahren (Ausschalten), es in den „Flugmodus“ (Seite 15) versetzen oder das Gerät „lautlos“ schalten möchten!

Netzteil des Gerätes

Hinweis:

Benutzen Sie nur das mitgelieferte Netzteil zur Stromversorgung. Beachten Sie die Angaben auf dem Typenschild des jeweiligen Netzteils.



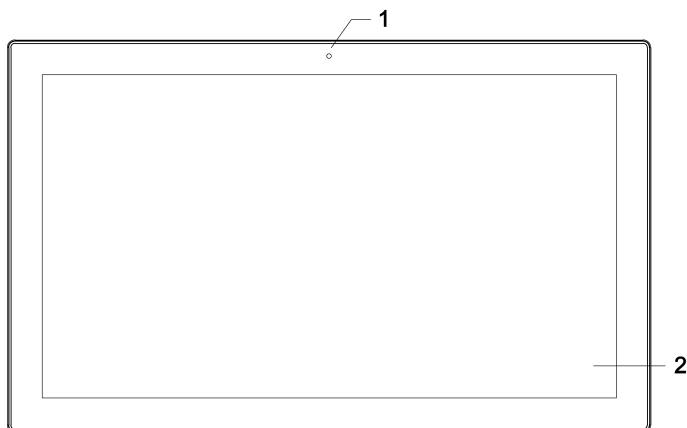
Importeur	MAS Elektronik AG
Handelsregister Nr	HRB 74448
Model	XORO MegaPAD
Input	100-240V~, 50/60Hz, 1.5A Max.
Output	12.0V --- 3.0A 36.0W 19.0V --- 3.0A 57.0W
Stromverbrauch Durchschnitt	8.4W Megapad 1404 10.5W Megapad 1564 19.0W MegaPAD 2154 23.0W MegaPAD 2404 36.0W MegaPAD 2704 45.0W MegaPAD 3204
Stromverbrauch Standby	1.5W Megapad 1404 1.6W Megapad 1564 1.9W MegaPAD 2154 2.0W MegaPAD 2404 3.5W MegaPAD 2704 3.8W MegaPAD 3204

Stromversorgung über Power-over-Ethernet (PoE)

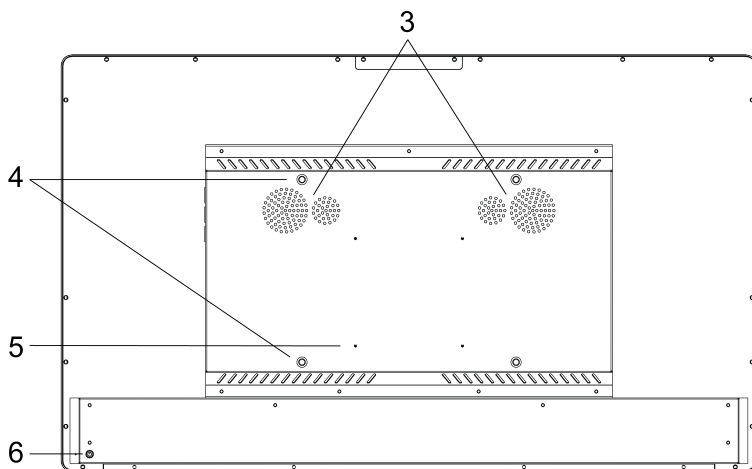
Die MegaPAD Modelle, die PoE+ unterstützen, können über einen entsprechend ausgestatteten Router oder einen PoE-Injector mit Strom versorgt werden (nicht im Lieferumfang enthalten). Beachten Sie hierzu auch die Hinweise des jeweiligen Herstellers. Auf der Rückseite des MegaPADs finden Sie den Hinweis zu Ihrer Modellbezeichnung.



Vorderseite



Rückseite

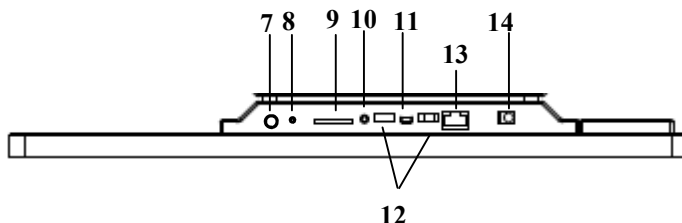


Zahlenlegende

- 1 Frontkamera
- 2 Touchscreen
- 3 Lautsprecher
- 4 Gewindelöcher für die Montage der verstellbaren Halterung
- 5 Gewindelöcher für die Montage an Halterungssystemen
- 6 Power Zum Einschalten / Ausschalten des Gerätes (Seite 10)

Erste Schritte

Geräteübersicht (MegaPAD 2704 / 3204)



7		Wifi Antenna Anschlüsse
8		Mikrofon
9	SD Card	SDHC Kartenleser
10		Kopfhörerausgang
11		MiniUSB 2.0 Anschluss
12	USB	USB 2.0 Anschlüsse für USB Datenträger oder Peripherie
13	DC	RJ45 Lan Anschluss
14	LAN	Anschluss für das Netzteil

Update des Betriebssystems

Bei der ersten Verwendung des Gerätes gehen Sie bitte zum Systemupdate unter **Einstellungen / System / Erweitert / Systemupdate**, um aktuelle Updates des installierten Betriebssystems zu erhalten. Hierzu ist eine Internet Verbindung erforderlich. Aktualisierungen des Betriebssystems finden nur innerhalb der Android Version statt.

Zusätzliche Eingabegeräte

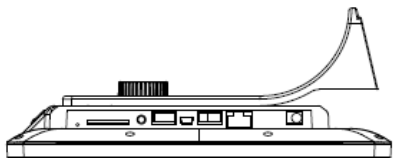
Wollen Sie die Bedienung des Gerätes komfortabler gestalten, können Sie über die USB-Anschlüsse Tastaturen und/oder Mäuse anschließen. Das Android Betriebssystem unterstützt handelsübliche Standardeingabegeräte.

Wir empfehlen Ihnen die Anschaffung einer Maus und ggf. einer Tastatur (ggf. schnurlos). So wird die Handhabung des Gerätes erleichtert. Viele Apps, die zusätzlich installiert werden können, erfordern diese Eingabegeräte.



Installation

Das Gerät besitzt auf der Rückseite mehrere Öffnungen zum horizontalen & vertikalen Aufhängen an der Wand oder zur Montage an handelsüblichen Monitor/TV Halterungssystemen.



Megapad 1404/1404PoE/1564



Megapad2154/2404

Wenn Sie das Gerät frei aufstellen möchten, benutzen Sie den mitgelieferten Standfuss.

Stromversorgung

Benutzen Sie ausschließlich das mitgelieferte Netzteil zur Stromversorgung des XORO MegaPADs. Beachten Sie die Angaben auf dem Typenschild des Netzteils. Siehe auch Seite 8 Abschnitt Power-over-Ethernet.

Kopfhörer

Am Kopfhörerausgang können Sie einen Kopfhörer oder eine externe HiFi Anlage anschließen. Bei der Benutzung des Anschlusses werden die internen Lautsprecher des Gerätes automatisch abgeschaltet.

USB Anschlüsse & Speicherkarten

Das Gerät verfügt über mehrere USB 2.0 Anschlüsse. An diesen Anschlüssen können USB-Geräte wie Massenspeichergeräte (USB-Sticks) oder USB-Eingabegeräte (Maus, Tastatur usw.) angeschlossen werden.

Ebenfalls verfügt das Gerät über einen Speicherkartenschacht für SD(HC) Speicherkarten. Das Gerät unterstützt Speicherkarten mit einer Kapazität von bis zu 32GB.

Hinweise:

- *Es werden ausschließlich die Dateisysteme FAT/FAT32/NTFS unterstützt. Falls ein Medium mit einem anderem Dateisystem formatiert ist, dann wird dieses eventuell nicht vom Gerät erkannt.*
- *Die USB-Anschlüsse an diesem Gerät sind nicht zum Aufladen von anderen Geräten mit integriertem Akku (z.B. Mobiltelefone, Tablet Computer, MP3-Player usw.) geeignet. Beachten Sie die Angaben auf dem Typenschild bzgl. der maximalen Stromabgabe der USB-Anschlüsse.*
- *Leider gibt es eine Vielzahl von unterschiedlichen SD-Karten und USB 2.0 Speichermedien auf dem Markt, sodass eine grundsätzliche Kompatibilität aller Speichermedien nicht immer gewährleistet werden kann.*

Verbindung zu einem Netzwerk herstellen

Sie können das Gerät drahtlos mit Ihrem WLAN Router verbinden (Seite 14).

Bluetooth

Sie können das Gerät drahtlos mit Ihren Bluetooth-fähigen Geräten koppeln (Seite 14).

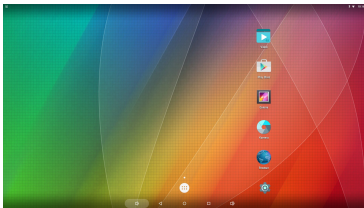
Definition


Das XORO MegaPAD ist mit dem Android Betriebssystem ausgestattet. Android wurde als auf Linux basierendes Open-Source-Betriebssystem von der Open Handset Alliance entwickelt, die sich aus einer Vielzahl von großen Unternehmen, Softwareentwicklern und Handyherstellern zusammensetzt und deren Hauptmitglied die Firma Google ist.

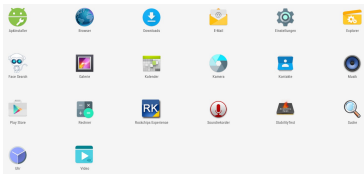
Android selbst verfügt über keinen eigenen Support. Um Unterstützung zu erhalten kann man sich in den verschiedenen Google-Groups anmelden, das interne Supportforum und auch die Online Dokumentation nutzen. Es gibt allerdings auch viele Internetseiten, Foren und Communitys die sich speziell mit den umfangreichen Funktionen von Android und den Entwicklerproblemen beschäftigen.


Da das Betriebssystem sehr komplex ist, sind in diesem Handbuch nur die Grundfunktionen und wichtigsten Programme erklärt.

Desktop

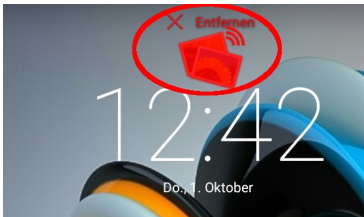


Der Desktop besteht aus fünf frei konfigurierbaren Oberflächen auf denen einzelne Programmverknüpfungen oder Minianwendungen (Widgets) abgelegt werden können. Durch Wischen nach links oder rechts erreicht man die nächste Oberfläche. Zurück zum Standarddesktop kommt man immer durch Klicken des  Icons in der Symbolleiste.



Eine Übersicht über alle auf dem System gespeicherten Programme erreichen sie mit Klicken des  Symbols unten in der Mitte.

Jedes der in der Programmübersicht angezeigten Icons lässt sich auf den Desktop verknüpfen, indem man das gewünschte Icon lange gedrückt hält. Die Verknüpfung wird dann auf den Desktop platziert und kann dort beliebig angeordnet werden.



Alternativ bieten viele Programme eine eigene Desktopanwendung (Widget) an. Sie finden die Widgets im oberen Bereich der Programmübersicht. Durch Klicken des gewünschten Widgets wird es auf dem Desktop platziert.

Zum Löschen eines Icons oder eines Widgets vom Desktop muss das entsprechende Icon oder Widget lange gedrückt und auf das am oberen Bildrand erscheinende X gezogen werden. Bei dem Vorgang wird nur die Verknüpfung gelöscht, nicht die dazugehörige Anwendung.

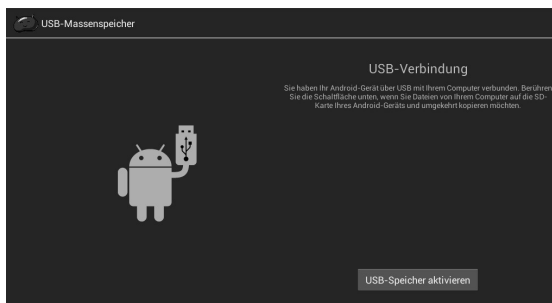
Systemsymbole

Home Button		Kehrt zum Startbildschirm zurück
Zurück Button		Wechselt zum Fenster davor
Menü Button		Zeigt das Menü einer Anwendung an
Übersicht		Listet die vorher verwendeten Anwendungen auf
Lautstärke		Regelung der Lautstärke
Übersicht		Zeigt eine Übersicht aller installierten Anwendungen und Widgets

Gerät mit dem Computer verbinden

Sie können das XORO MegaPAD mit Ihrem Computer verbinden, um Daten auszutauschen. Hierbei wird das Gerät an Ihrem Computer als USB Massenspeicher erkannt. Das Gerät muss dafür eingeschaltet sein!

- Verbinden Sie das Gerät mittels USB Verbindungskabel mit Ihrem Computer
- Auf dem Display des XORO MegaPADs erscheint nun folgendes Fenster:



- Tippen Sie auf die Schaltfläche „**USB-Speicher aktivieren**“.
- Um den Datenaustausch mit dem Gerät zu beenden, tippen Sie die Schaltfläche „**USB-Speicher deaktivieren**“ und/oder entfernen das USB Kabel.

Hinweis:

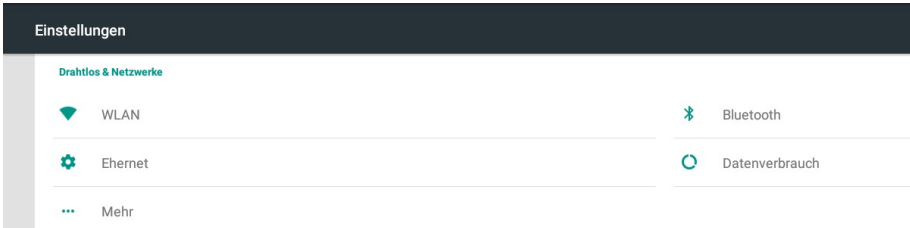
Während dem Zugriff mit dem Computer auf den internen Speicher des Gerätes stehen möglicherweise nicht alle Systemfunktionen zur Verfügung. Um das Gerät einwandfrei benutzen zu können, deaktivieren Sie die PC Verbindung!



Betriebsmodus

Einstellungen

Unter Einstellungen können Sie verschiedene Systemeinstellungen vornehmen.



Einstellungen / Drahtlos & Netzwerke / WLAN

Zum Einrichten der drahtlosen Internetverbindung gehen Sie bitte wie folgt vor:

- Tippen Sie im Menüpunkt „WLAN“ auf den Schieberegler bis Dieser auf „AN“ umschaltet. Nun sucht das Gerät automatisch nach allen verfügbaren WLAN Funknetzen in der Umgebung.
- Tippen Sie nun auf den Namen des Netzwerkes mit dem Sie Ihr Gerät verbinden möchten. Wenn das Netzwerk ein Passwort erfordert, öffnet sich nun ein Fenster für die Passworteingabe.
- Geben Sie das Passwort des Funknetzwerkes ein und Tippen auf „Verbinden“. Das Passwort wird im Gerät gespeichert und die Verbindung zum Netzwerk automatisch aufgebaut, wenn es sich in Reichweite befindet.

Pairing-Geräte



Smartphone


Verfügbar




Y2

Einstellungen / Drahtlos & Netzwerke / Bluetooth

Zum Einrichten der Bluetooth Verbindung gehen Sie bitte wie folgt vor:

- Tippen Sie im Menüpunkt „Bluetooth“ auf den Schieberegler bis Dieser auf „AN“ umschaltet. Nun sucht das Gerät automatisch nach allen verfügbaren Bluetooth Geräten in der Umgebung.
- Tippen Sie auf den Namen des Gerätes mit dem Sie sich verbinden möchten.
- Im nun folgenden Fenster wird Ihnen ein Schlüssel für die Verbindung angezeigt. Klicken Sie nun auf „Kopplung durchführen“
- Auf dem Gerät mit dem Sie sich verbinden wollen, sollte nun eine Meldung erscheinen, um die Verbindung zu bestätigen. Eventuell müssen Sie den vorher generierten Schlüssel für diese Verbindung eingeben!
- Weitere Einstellungen für die Verbindung können Sie durch Klicken des  Symbols hinter den Namen des verbundenen Gerätes vornehmen. Dort können Sie auch die Verbindung manuell wieder deaktivieren (Pairing aufheben).

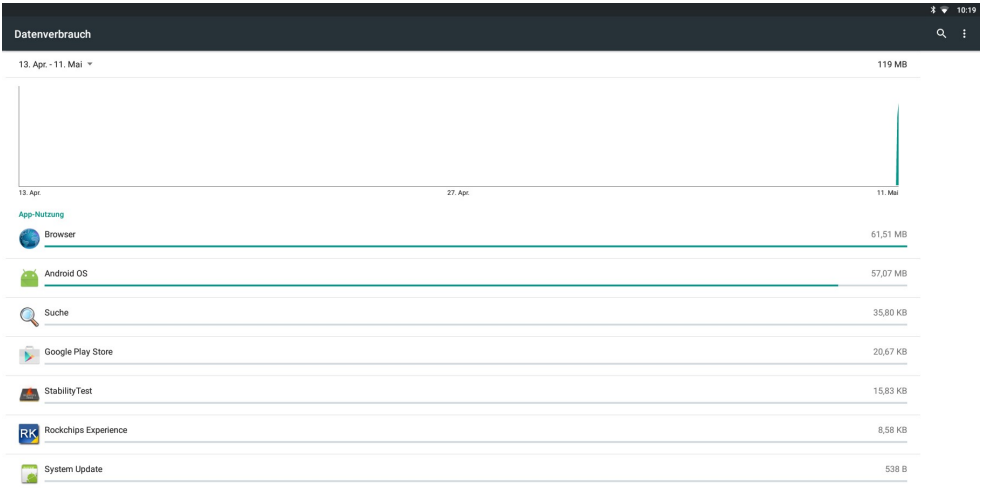
Durch Klicken des Symbols am rechten oberen Bildschirmrand, können erweiterte Verbindungseinstellungen vorgenommen werden.


Die Sichtbarkeit des Gerätes können Sie durch Klicken des  verändern.



Einstellungen / Drahtlos & Netzwerke / Datenverbrauch

In diesem Menüpunkt können Sie statistische Auswertungen über das verwendete Datenvolumen anzeigen lassen. Dies ist bspw. Nützlich, wenn Sie keine Internet Flatrate besitzen und Ihr Internet nach Datenvolumen abgerechnet wird.



Durch Klicken des  Symbols können Sie erweiterte Einstellungen vornehmen.

Einstellungen / Drahtlos & Netzwerke / Mehr...

Wenn Sie die Option „Flugmodus“ aktivieren, werden alle Funkverbindungen auf einmal getrennt und abgeschaltet.

Im Menüpunkt „VPN“ können sie ein virtuelles privates Netzwerk (VPN) einrichten. Der VPN-Client funktioniert für die Herstellung von einfachen PPTP- und L2TP-basierten VPNs und kann darüber hinaus optional mit weiteren Clients von Drittanbietern erweitert werden.

Im Menüpunkt „**Mobiler Hotspot**“ können Sie das Gerät als WLAN-Hotspot konfigurieren, wenn Sie bspw. eine auf dem Gerät eingerichtete UMTS Internetverbindung mit anderen WLAN-fähigen Geräten teilen möchten.

Hierfür aktivieren Sie die Funktion und legen im Menüpunkt „WLAN-Hotspot einrichten“ die Verbindungseinstellungen (SSID, Passwort) fest. Das Gerät fungiert dann als mobiler WLAN-Router. Die Menüpunkte „Ethernet“ und „Mobilfunknetze“ sind nur aktiv, wenn Sie entsprechende externe Geräte (UMTS Sticks, Ethernet Adapter) am Gerät angeschlossen haben. Sofern diese Geräte vom Android Betriebssystem unterstützt werden, können Sie Einstellungen in den jeweiligen Menüpunkten vornehmen.

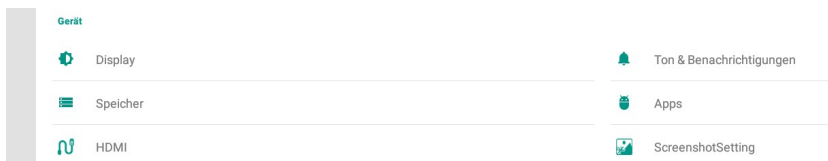


Einstellungen

Einstellungen / Gerät / Töne

Sie können die Audioeinstellungen des Gerätes wie folgt konfigurieren.

- Begeben Sie sich in das Einstellungsmenü, indem Sie das Icon „Einstellungen“ antippen, dieses befindet sich auf dem Desktop oder in der Programmübersicht.
- Unter dem Menüpunkt „Gerät“ klicken Sie auf das Untermenü „Ton & Benachrichtigungen“
- In der rechten Menüspalte können Sie die Lautstärke einstellen und die Systemtöne bearbeiten oder an/abschalten



Display

Helligkeitsstufe

Hintergrund

Ruhezustand
Never

Daydream

Schriftgröße
Normal

Bei Drehung des Geräts
Bildschirmhalte drehen

Bildschirmübertragung

Dual-Screen

Einstellungen / Gerät / Display

Displayeinstellungen können Sie wie folgt vornehmen:

- Begeben Sie sich in das Einstellungsmenü, indem Sie das Icon „Einstellungen“ antippen, dieses befindet sich auf dem Desktop oder in der Programmübersicht.
- Unter dem Menüpunkt „Gerät“ klicken Sie auf das Untermenü „Display“
- In der rechten Menüspalte können Sie nun durch Klicken der jeweiligen Option Einstellungen (Helligkeit, Hintergrundeinstellungen, Schriftgröße etc.) vornehmen.

Das XORO MegaPAD ist mit Geräten kompatibel, die das Wi-Fi Certified Miracast™-Protokoll für die kabellose Bildschirmübertragung unterstützen.

Um die Funktion zur kabellosen Übertragung zu aktivieren, tippen Sie auf das Menü „Kabellose Übertragung“ bzw. „Bildschirmübertragung“ und stellen eine Verbindung zu einem kompatiblen Gerät her. Wenn die Verbindung aktiv ist, können Sie den Bildschirm übertragen und so Video- und Audioinhalte drahtlos auf einer Vielzahl von Bildschirmen und anderen Geräten mit Miracast streamen. Sie können beispielsweise den Bildschirm des Gerätes auf einen Fernseher mit zertifiziertem Miracast-Adapter übertragen.

Hinweis:

- Für die Verwendung dieser Funktion wird eine WLAN Verbindung vorausgesetzt.
- Nehmen Sie bei der Einrichtung der Verbindung die Bedienungsanleitung des jeweiligen Anzeigerätes zur Hilfe und befolgen die dort aufgeführten Schritte.

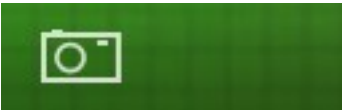
ScreenshotSetting

ScreenshotSetting

Select delay time to capture the screen
1s later capture

Set the location of screenshot storage
flash

Show the screenshot button in the statusbar



Speicher

Interner Speicher



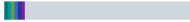
Gesamtsspeicher
0,97 GB

Verfübar
628 MB

Apps (Appdaten & Medieninhalte)
110 MB

Daten im Cache
1,24 MB

NAND FLASH



Gesamtsspeicher
11,57 GB

Verfübar
11,56 GB

Apps (Appdaten & Medieninhalte)
178 KB

Bilder, Videos
120 KB

Audio (Musik, Töne usw.)
80,00 KB

Downloads
16,00 KB

Apps

Google Play Store
34,42 MB

StabilityTest
2,41 MB

Einstellungen / Gerät / ScreenshotSetting

Sie haben beim XORO MegaPAD die Möglichkeit, den Inhalt des Bildschirms als Foto abzuspeichern. Wenn Sie diese Funktion benutzen möchten, gehen Sie wie folgt vor:

- Begeben Sie sich in das Einstellungs Menü, indem Sie das Icon „Einstellungen“ antippen, dieses befindet sich auf dem Desktop oder in der Programmübersicht.
- Tippen Sie im Menü „Gerät“ auf das Untermenü „ScreenshotSetting“. Sie können nun auf der rechten Seite durch Setzen der Häkchen bestimmen, wo die Bildschirmaufnahmen gespeichert werden und in welchem Zeitfenster das Bildschirmfoto erstellt werden soll.
- Mit Setzen eines Häkchens bei der letzten Option wird dauerhaft im Betrieb ein Fotosymbol in der Optionsleiste eingeblendet und durch Antippen ein Bildschirmfoto in dem vordefinierten Speicherort erstellt.

Einstellungen / Gerät / Speicher

Im diesem Bereich können Sie feststellen, wie viel Speicherplatz auf angeschlossenen Speichergeräten zur Verfügung steht. Sie können in diesem Menüpunkt Speicherkarten löschen und Speichergeräte sicher entfernen ("Karte entnehmen", "SD Karte löschen").

• Interner Speicher

In diesem Bereich werden Apps standardmäßig installiert. Es ist nicht möglich, Benutzerdateien (z.B. MP3, JPEG) in diesem Bereich abzulagen.

• SD-Karte oder USB-Speicher

In diesem Bereich können Sie Benutzerdateien ablegen. Einige Apps können im Bereich "Einstellungen/Apps" vom internen Speicher auf die virtuelle, interne SD-Karte verschoben werden.

• Reservierter Speicher

Dieser Speicherbereich ist für das Android-Betriebssystem reserviert.

Einstellungen / Gerät / Apps

In diesem Bereich können Sie Apps wie folgt verwalten:

- Deinstallieren
- Stoppen erzwingen
- Daten löschen
- Apps verschieben
- Cache löschen



Betriebsmodus

Einstellungen

App-Info



Google Play Store
Version 6.4.13.0-call [D] 2754070

BEENDEN ERZWINGEN

☒ Benachrichtigungen zeigen

SPEICHER

Insgesamt

App

USB-Speicher-App

Daten

SD-Karte

AUF SD-KARTE VERSCHIEBEN

CACHE

Cache

STANDARDMÄSSIG STARTEN

Kein Standard

Nutzer

Standort

Sicherheit

Konten

Sprache & Eingabe

Sichern & zurücksetzen

Sicherheit

Bildschirmsicherheit

Displaysperre
Wischen

Info zum Eigentümer

Passwörter

Passwörter sichtbar

Geräteverwaltung

Geräteadministratoren
Geräteadministratoren abrufen oder deaktivieren

Unbekannte Herkunft

Installation von Apps aus unbekannten Quellen zulassen

Anmeldedaten Speicher

Speichertyp
Hardware-gestützt

Vertrauenswürdige Anmeldedaten

Vertrauenswürdige CA-Zertifikate ansehen

Von SD-Karte installieren

Zertifikate von SD-Karte installieren

Anmeldedaten löschen

Alle Zertifikate entfernen

Erweitert

Trust Agents

Legen Sie zunächst eine Displaysperre fest, damit Sie die Option verwenden können.

Bildschirm anheften

Aus

Wählen Sie eine Anwendung aus dem Bereich "Heruntergeladen", "Auf SD-Karte", "Aktiv" oder "Alle" aus. Anschließend können Sie eine der Verwaltungsfunktionen aktivieren. Systemdienste und - Apps lassen sich ggf. nicht deinstallieren oder beenden.

Hinweis:

Ein Teil des Arbeitsspeichers des Gerätes wird von der Hardware (Grafikprozessor, WLAN) verwendet und steht nicht für das Betriebssystem oder für Apps zur Verfügung. Daher wird in der Ansicht Apps/AKTIV/RAM ein kleineren Wert für den Arbeitsspeicher angezeigt, als tatsächlich installiert ist.

Einstellungen / Nutzer / Standortzugriff

In diesem Menü können Sie bestimmen, ob das Gerät Ihren aktuellen Standort verwenden darf. Ihr Standort wird dabei durch eine aktive Internetverbindung ermittelt.

Einstellungen / Nutzer/ Sicherheit

In diesem Menü können Sie diverse Sicherheitseinstellungen konfigurieren, u.a.:

Display-Sperre

Wenn Sie das Gerät vor Fremdzugriff schützen möchten, können Sie in diesem Menüpunkt verschiedene Möglichkeiten zur Sperre des Displays konfigurieren.

Info zum Eigentümer

Hier können Sie Informationen über Sie als Eigentümer eingeben, die im Sperrbildschirm des Gerätes sichtbar sind.

Unbekannte Herkunft

Ist diese Einstellung aktiviert, können Sie auch Anwendungen installieren, die nicht aus dem Google PlayStore stammen

Apps verifizieren

Ist diese Funktion aktiviert, werden alle Anwendungen von Google auf Schadcode untersucht



Einstellungen

Sprache & Eingabe

Sprache

Deutsch (Deutschland)

Rechtschreibprüfung

Android-Rechtschreibprüfung (AOSP)

Mein Wörterbuch

Tastatur & Eingabemethoden

Aktuelle Tastatur

Deutsch - Android-Tastatur (AOSP)

Android-Tastatur (AOSP)

Deutsch

Sprache

Text-in-Sprache-Ausgabe

Maus/Touchpad

Zeigergeschwindigkeit

Sichern & zurücksetzen

Personenbezogene Daten

Auf Werkszustand zurück

Löscht alle Daten auf dem Tablet

Datum & Uhrzeit

Autom. Datum/Uhrzeit

Zeit aus Netzwerk beziehen

Datum festlegen

11. Mai 2016

Uhrzeit festlegen

10:23

Zeitzone auswählen

GMT+02:00 Mitteleuropäische Sommerzeit

24-Stunden-Format

13:00

Einstellungen/ Nutzer / Sprache & Eingabe

In diesem Menü können Sie diverse Einstellungen zur Sprache und Tastaturfunktionen konfigurieren, u.a.:

Sprache

Legt die Sprache für das Android-Betriebssystem und Apps fest.

Rechtschreibprüfung

Aktiviert und konfiguriert die Rechtschreibprüfung

Mein Wörterbuch

Zeigt Ihr persönliches Wörterbuch

Eingabemethode

Erlaubt das Festlegen und Konfigurieren der Standardeingabemethode

Zeigergeschwindigkeit

Ermöglicht das Einstellen der Geschwindigkeit des Mauszeigers.

Einstellungen / Nutzer / Sichern & zurücksetzen

Durch das Zurücksetzen des Android Betriebsmodus werden alle Daten aus dem internen Speicher gelöscht. Alle Einstellungen müssen danach erneut vorgenommen werden und alle Anwendungen neu installiert werden.

Hinweis:

Setzen Sie das Gerät zurück, bevor Sie diese an andere Personen weitergeben oder falls Probleme auftreten, die sich nicht durch Ändern von Einstellungen oder Deinstallieren von Apps beseitigen lassen.

Einstellungen / Konten

Erlaubt das Hinzufügen und Verwalten von E-Mail-, Google- und Exchange-Konten oder Konten von sozialen Netzwerken (Facebook, Twitter, ect.). Ebenfalls lässt sich hier einstellen, welche Daten vom Gerät automatisch synchronisiert werden sollen.

Einstellungen / System / Datum & Uhrzeit

Autom. Datum/Uhrzeit

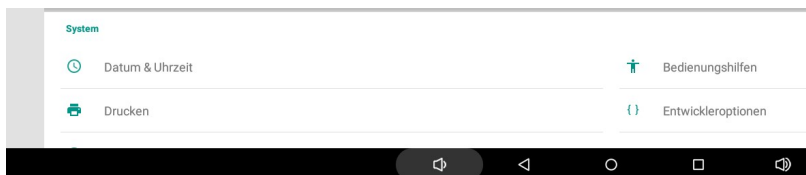
Aktivieren Sie diese Einstellung, wenn das Gerät die aktuelle Uhrzeit aus dem Internet beziehen soll (empfohlen).

Wenn die Einstellung "Autom. Datum/Uhrzeit" abgeschaltet ist, können Sie an dieser Stelle Uhrzeit und Datum manuell einstellen.



Einstellungen

Weitere Einstellungsmöglichkeiten:



Bedienungshilfen

Dienste

Keine Dienste installiert

System

Untertitel

Aus

Vergrößerungsbewegungen

Aus

Großer Text

Text mit hohem Kontrast
(Experimentell)

Display automatisch drehen

Passwörter aussprechen

Bedienungshilfenverknüpfung
Aus

Text-in-Sprache-Ausgabe

Reaktionszeit Berühren/Halten
Kurz

Anzeige

Farbumkehr
(Experimentell) Kann sich auf die Leistung auswirken.

Farbkorrektur
Aus

Einstellungen / System / Bedienungshilfen

In diesem Menü lassen sich verschiedene Funktionen aktivieren die das Bedienen des Gerätes vereinfachen sollen, bspw. kann die Anzeige der Menütexte global vergrößert werden.

Auch diverse Drittanbieter Anwendungen die der besseren Bedienbarkeit des Gerätes dienen, lassen sich in diesem Menüpunkt konfigurieren.

Einstellungen / System / Entwickleroptionen

Diese Einstellungen sollten **nur von sachkundigen Benutzern und in Rücksprache mit dem XORO-Kundendienst** geändert werden.

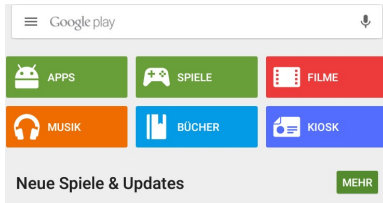
Ein Haken bei "USB-Debugging" aktiviert bspw. den Debug-Modus des Gerätes. Diese Funktion ist hauptsächlich für Entwickler interessant, da sich damit unter anderem System-Dateien austauschen und auslesen lassen. Des Weiteren können Nutzer mit tiefgründigem technischem Wissen Befehle an das Handy senden oder das Gerät mit Programmen wie "Android Debug Bridge" via PC steuern und mit dem Smartphone kommunizieren.


Einstellungen / System / Über das Tablet

An dieser Stelle werden Informationen über die auf dem XORO MegaPAD installierte Firmware angezeigt. Falls Sie mit dem XORO-Kundendienst Kontakt aufnehmen wollen, notieren Sie sich bitte neben **Seriennummer** auch die **Softwareversion**.



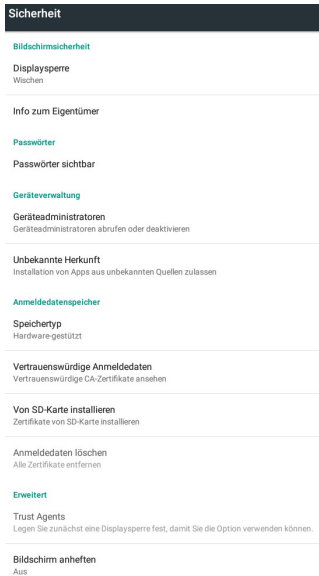
GooglePlay Store



Mit dem Symbol  gelangen Sie, aus der Programmübersicht heraus, in den Google PlayStore. Bitte folgen Sie den Anweisungen auf dem Display um sich dort einmalig zu registrieren oder sich mit einem bereits vorhandenen Account anzumelden. Die Anmeldung ist kostenlos!

Im GooglePlay Store können Sie beliebig nach kostenlosen & kostenpflichtigen Programmen (Apps), Spielen, Filmen, Musik oder Büchern suchen und sofort auf Ihrem Gerät installieren. Gekaufte Produkte sind meist auch auf anderen Android Geräten nutzbar und müssen nicht erneut gekauft werden.

Anwendungen manuell installieren



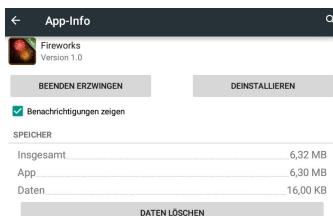
Sie können natürlich auch Anwendungen manuell auf dem Gerät installieren, wie im Folgenden erklärt wird.

1. Zuerst müssen Sie ggf. unter dem Menüpunkt „Sicherheit“ einen Haken hinter die Option „Unbekannte Herkunft“ setzen (Seite 15).
2. Begeben Sie sich dazu in das Einstellungsmenü, indem Sie das Icon „Einstellungen“ auf dem Desktop oder in der Programmübersicht antippen.
3. Kopieren Sie die Installationsdatei im APK-Format auf eine SD Karte oder USB Datenträger
4. Installieren Sie die Anwendung wie auf der nächsten Seite beschrieben mit dem „APK Installer“ oder aus einem beliebigen Dateimanager heraus auf Ihr Gerät.

Hinweis:

Seien Sie kritisch, wenn Sie Apps aus unbekannten Quellen installieren. Vor der Installation wird Ihnen angezeigt, auf welche Daten und Funktionen eine Anwendung zugreift.

Anwendungen deinstallieren



Begeben Sie sich, wie oben beschrieben, in das Menü „Einstellungen“ und tippen Sie unter dem Menüpunkt „Gerät“ die Option „Apps“ an. Nun sehen Sie eine Liste der heruntergeladenen Anwendungen und können durch Anklicken der Anwendung nähere Informationen einsehen. Wählen Sie nun „Deinstallieren“ um das Programm von Ihrem Gerät zu entfernen. (Seite 16). System Anwendungen lassen sich ggf. nicht deinstallieren!



Betriebsmodus

Apk Installer

Mit dem „ApkInstaller“ können Sie Anwendungen auf dem XORO MegaPAD verwalten. Um das Programm aufzurufen, tippen Sie auf dieses  Symbol in der Programmübersicht.

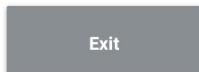
ApkInstaller



Mit der Option „Install“ können Sie Anwendungen die sich auf dem Gerät befinden installieren.



Mit der Option „Manage“ können Sie die installierte Anwendungen starten, exportieren oder deinstallieren.



Mit der Option „Exit“ verlassen Sie den „ApkInstaller“ wieder.

Install

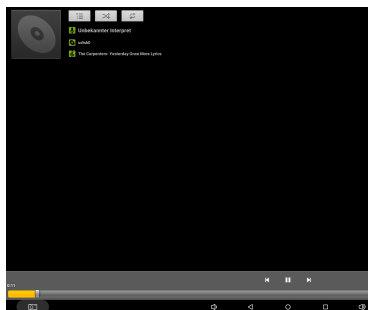
Path: USB Memory/USB_DISK1/udisk0

 /	
 ..	
 2	
 1	
 LOST.DIR	
 System Volume Information	

Directory: USB Memory/USB_DISK1/udisk0



com.android.vending.apk

Musikwiedergabe

Um Musik abzuspielen schließen Sie einen Datenträger (USB Speichergerät oder Speicherkarte) an, auf dem Musikdateien gespeichert sind. Klicken Sie nun das Icon um das Abspielprogramm zu starten.

Die Anwendung listet vorhandene Verzeichnisse und unterstützte Dateien auf. Wählen Sie die Datei, die Sie wiedergeben möchten.

Weitere Optionen zur Musikwiedergabe erreichen Sie über die Menü der Anwendung durch Drücken des Symbols.

Verfügbare Funktionen:



Zurück zur Verzeichnis-/ Dateiübersicht
Nächste/vorherige Datei auswählen
Wiedergabe pausieren/fortsetzen

Unterstützte Dateiformate: MP3,WMA,WAV

Bildanzeige

Um Bilder anzuschauen schließen Sie einen Datenträger (USB Speichergerät oder Speicherkarte) an, auf dem Bilder gespeichert sind. Drücken Sie nun das Icon um das Abspielprogramm zu starten.

Die Anwendung listet vorhandene Verzeichnisse und unterstützte Dateien auf. Wählen Sie die Datei, die Sie wiedergeben möchten.

Sofern Sie im Hintergrund Musik abspielen, kann die Musik beim Anschauen im Hintergrund verwendet werden! Verfügbare Funktionen in dieser Anwendung sind gleich der „Musikwiedergabe“ (s.o.)

Weitere Optionen für die Bildwiedergabe finden Sie im Menü der Anwendung durch Klicken des Symbols.

Unterstützte Dateiformate: JPEG, BMP, PNG, GIF



Betriebsmodus

Filmwiedergabe




Video

Um Videos abzuspielen schließen Sie einen Datenträger (USB Speichergerät oder Speicherkarte), auf dem Videodateien gespeichert sind, an. Drücken Sie nun das Icon



um das Abspielprogramm (RkMultiPlayer) zu starten.

Die Anwendung listet vorhandene Verzeichnisse und unterstützte Dateien auf. Wählen Sie die Datei, die Sie wiedergeben möchten.

Weitere Optionen zur Musikwiedergabe erreichen Sie über die Menü der Anwendung durch Klicken des  Symbols.

Verfügbare Funktionen:

Zurück zur Verzeichnis-/Dateiübersicht

Nächste/vorherige Datei auswählen

Wiedergabe pausieren/fortsetzen

Unterstützte Dateiformate: MKV, MPEG, VOB, TS, MOV, AVI u.a.

Video Decoder: MPEG-1/2/4, H.264 (bis 1080p)

Hinweis:

Sind mehrere Programme zur Wiedergabe installiert, werden Sie gefragt, welches Programm einmalig oder immer für die Anzeige verwendet werden soll. Treffen Sie Ihre Auswahl und bestätigen den Vorgang mit „OK“

Vorinstallierte Anwendungen

Das XORO MegaPAD ist bereits mit einigen Anwendungen ausgestattet, die im Folgenden kurz erklärt werden. Für nähere Informationen zu den einzelnen Anwendungen benutzen Sie bitte die jeweilige Dokumentation durch den Hersteller der Software im Internet.

Browser

Mit dem vorinstallierten Browser können Sie Internetseiten aufrufen, Ihre Lieblingsseiten als "Lesezeichen" speichern und mehrere Webseiten gleichzeitig in mehreren "Tabs" öffnen.

E-Mail

Mit dem vorinstallierten E-Mail Client können Sie E-Mails von POP3-, IMAP- und Exchange-Servern abrufen. Wenn Sie die E-Mail App das erste Mal starten, werden alle nötigen Informationen dazu abgefragt. Wenden Sie sich an Ihren E-Mail-Anbieter, um Informationen über die korrekten Server-Einstellungen zu erhalten. Gehen Sie zu "**Einstellungen / Konten & Synchronisierung**" um vorhandene E-Mail-, Google oder Exchange-Konten zu verwalten oder weitere hinzuzufügen.



Lesen Sie bitte die folgenden Informationen, um die mögliche Ursache zu einem Problem herauszufinden, bevor Sie sich an den Kundendienst wenden.

Problem	Lösung
Es wird kein Bild angezeigt	<ul style="list-style-type: none">• Überprüfen Sie, ob das Netzteil korrekt angeschlossen und das Gerät eingeschaltet ist
Kein Ton	<ul style="list-style-type: none">• Überprüfen Sie, ob die Stummschaltung in der Lautstärkeregelung aktiviert ist (mute)• Erhöhen Sie die Lautstärke bis Sie wieder Ton hören• Ziehen Sie den angesteckten Kopfhörer aus dem Gerät
Keine Internetverbindung	<ul style="list-style-type: none">• Überprüfen Sie, ob der WLAN Router ordnungsgemäß arbeitet.• Überprüfen Sie, ob die Parameter am XORO MegaPAD richtig eingestellt sind. Achten Sie z.B. auf die Einstellung DHCP.• Führen Sie den automatischen Suchlauf nach Netzwerken erneut aus.• Geben Sie das richtige Passwort ein (Dieses wurde bei der Router Konfiguration festgelegt).• Wählen Sie keine fremden Netzwerke.• Der Internet-Server ist evtl. zeitweise nicht verfügbar oder überlastet.• Überprüfen Sie, ob sich das Gerät im „Flugmodus“ befindet (Seite 12)
Zeit und Datum sind falsch	<ul style="list-style-type: none">• Überprüfen Sie die Einstellungen für die Zeitzone und setzen Sie diese erneut.

Führen Sie Reparaturen niemals selbst durch, bitte überlassen Sie dies immer qualifiziertem Personal. Kontaktieren Sie den Reparatordienst bei folgenden Fehlern:

- Wenn das Netzteil oder Netzkabel defekt ist.
- Wenn Gegenstände in das Gerät gefallen sind.
- Wenn das Gerät mit Wasser in Berührung gekommen ist.
- Wenn das Gerät trotz richtiger Anwendung nicht funktioniert. .
- Wenn das Gerät fallen gelassen wurde und wenn das Produkt Leistungsschwankungen aufweist.

Verwenden Sie originale Ersatz- und Zubehörteile. Falsche Ersatzteile können zu Kurzschlüssen oder Feuer und anderen Pannen führen.



Gewährleistungsbedingungen

Sofern die Produkte im Zeitpunkt des Gefahrübergangs nicht die vereinbarte Beschaffenheit haben, ist die MAS Elektronik AG nach Ihrer Wahl zur Mangelbeseitigung oder Ersatzlieferung berechtigt. Im Falle der Mangelbeseitigung/Ersatzlieferung erwirbt die MAS Elektronik AG mit dem Ausbau/Austausch Eigentum an den abgebauten / ausgetauschten Komponenten / Geräten. Im Rahmen der Produktion sowie zur Mangelbeseitigung / Ersatzlieferung verwendet die MAS Elektronik AG Ersatzteile oder Komponenten, die neu oder neuwertig entsprechend dem jeweils üblichen Industriestandard sind.

Die Gewährleistung für Verschleißteile (z.B. Akkus und Batterien) beträgt 6 Monate. Sofern das Gerät einen eingebauten Datenspeicher hat (Festplatte, Flash-Speicher oder ähnliches), ist der Kunde für eine Datensicherung vor Rücksendung verantwortlich. Die MAS Elektronik AG haftet nicht für Datenverluste eingesandter Kundengeräte. Die MAS Elektronik AG behält sich das Recht vor, bei eingesandten Geräten die Werkseinstellungen wiederherzustellen. Bitte notieren Sie sich daher gegebenenfalls Ihre persönlichen Einstellungen. Die MAS Elektronik AG haftet nicht für vom Kunden mit dem Gerät eingesandtes produktfremdes Zubehör (z.B. DVDs, Festplatten, Flash-Speicher, Batterien).

Die Mangelansprüche werden entsprechend der aktuellen gesetzlichen Gewährleistung erfüllt. Die Gewährleistung gilt nur in dem Land, in dem das Produkt gekauft wurde.

Folgendes ist von der Gewährleistung ausgeschlossen: Schäden an der Politur, den Zubehörteilen, den Batterien, unfallbedingte Schäden, Schäden durch Missbrauch, Schmutz, Wasser, Batterieauslauf, Fälschung.

Außerdem ausgeschlossen sind Schäden durch Reparaturarbeiten unautorisierter Agenturen und Schäden die durch das Aufspielen eines Firmware Upgrades entstanden sind, es sei denn, es war erforderlich, das Upgrade zu installieren, um zugesicherte Eigenschaften überhaupt erst zu ermöglichen.

Die MAS Elektronik AG haftet nicht für Schäden durch Verlust, bei unsachgemäßem Gebrauch des Gerätes (getrennt oder mit anderen Geräten zusammen), für Verletzungen des Kunden aufgrund der Benutzung des Gerätes oder aufgrund von so genannter höherer Gewalt oder sonstigen Gründen.

Für eine ordnungsgemäße und reibungslose Abwicklung von Gewährleistungsfällen / Reparaturen benötigen Sie eine RMA-Nummer. Diese erhalten Sie im Internet unter <http://www.xoro.de/service/> oder telefonisch (s.u.)

Senden Sie bitte das Gerät originalverpackt einschließlich aller Zubehörteile mit einer Kopie der Kaufbelegs, einer Fehlerbeschreibung sowie der RMA-Nummer (bitte auf dem Paket gut sichtbar notieren!) an:

Kontakt mit dem XORO-Kundendienst aufnehmen:

Per Telefon: +49 4161 800 24 24 (Mo-Fr: 09-17:30 Uhr)

Per eMail: support@ersservice.de

ERS GmbH Elektronik Repair Service
Weidegrund 3
21614 Buxtehude / Niedersachsen
Germany

Wir helfen Ihnen gerne bei Fragen zur Bedienung oder falls Probleme mit Ihrem Gerät auftreten.



Recycling Informationen



Deutsch

Wiederverwertung von Elektrogeräte

Das Produkt wurde mit hochwertigen Materialien und Komponenten entwickelt und hergestellt, die recyclingfähig sind und wieder verwendet werden können. Diese durchkreuzte Mülltonne auf dem Produkt oder auf der Verpackung bedeutet, dass das Produkt der Europäischen Richtlinie 2002/96/EC entspricht.

Informieren Sie sich über die vor Ort geltende Bestimmungen zur separaten Entsorgung elektronischer Geräte. Beachten Sie die örtlichen Bestimmungen und entsorgen Sie keine alten Produkte mit dem normalen Hausmüll. Durch eine richtige Entsorgung alter Produkte tragen Sie zum Umweltschutz und zur Gesundheit der Menschen bei.



Wiederverwertung von Papier und Pappe

Das Materialwiederverwertungssymbol auf dem Verpackungskarton und Benutzerhandbuch bedeutet, dass sie recyclingfähig sind. Entsorgen Sie sie nicht mit dem normalen Hausmüll.



Wiederverwertung von Kunststoffen

Das Materialwiederverwertungssymbol auf Kunststoffteilen bedeutet, dass sie recyclingfähig sind. Entsorgen Sie sie nicht mit dem normalen Hausmüll.



Der Grüne Punkt

Der Grüne Punkt auf Kartons bedeutet, dass die MAS Elektronik AG eine Abgabe an die Gesellschaft für Abfallvermeidung und Sekundärrohstoffgewinnung zahlt.



Batterien

Jeder Verbraucher ist gesetzlich verpflichtet, Batterien bei einer Sammelstelle seiner Gemeinde oder im Handel abzugeben, damit sie einer umweltschonenden Entsorgung zugeführt werden können. Bitte entsorgen Sie Batterien nicht im Hausmüll.



EG-Konformitätserklärung

Mit dem CE Zeichen erklärt die MAS Elektronik AG, dass der Gerätetyp der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: <http://www.xoro.de/downloads/>





Lizenzen & Haftungsausschluss

Wir weisen an dieser Stelle darauf hin, dass die Firmware des XORO MegaPADs u.a. Open Source Software enthält, welche unter der GNU General Public License (GPL) und Lesser General Public License (LGPL) lizenziert wird. Um eine GPL / LGPL konforme Verwendung der Programme sicherzustellen, verweisen wir auf die Lizenzbedingungen der GPL / LGPL.

Unter Zustimmung der GPL und der LGPL stellen wir die Quell-Codes dieser Programme zur Verfügung. Den entsprechenden Code können Sie unter der E-Mail-Adresse: beta@ersservice.de beantragen. Sie bekommen den Quellcode dann auf CD zugeschickt! Sie können den Quellcode unter den Bedingungen der GPL/LGPL-Lizenz verändern und vertreiben. Wir übernehmen allerdings keinen technischen Support für Änderungen am Quellcode!

Lizenztext

Der Lizenztext zur GNU General Public Licence ist im Downloadbereich des Produktes auf unserer Internetseite, sowie auf <http://www.gnu.org> abrufbar!



Source Code

Die verwendeten Sourcecodes sind, wenn sie nicht im Downloadbereich des Produktes abrufbar sind, beginnend ab Kauf bis zu 3 Jahre auf Anfrage per E-Mail zu beziehen!

Markenzeichen

Das Android-Logo, Google Search™, Google Maps™, Google Mail™, YouTube™, Google PlayStore™ und Google Talk™ sind eingetragene Marken von Google Inc.



Haftungsausschluss

Bestimmte Inhalte und Dienste, die durch dieses Gerät zugänglich sind, sind Eigentum von Dritten und durch Urheberrechts-, Patent-, Markenrechts- und/oder andere Gesetze zum Schutz von geistigem Eigentum geschützt. Derartige Inhalte und Dienste werden ausschließlich für Ihre persönliche, nichtkommerzielle Nutzung bereitgestellt.

XORO haftet nicht für Schäden an Soft- oder Hardware oder Vermögensschäden, die durch das Benutzen der Dienste und des Gerätes entstehen, es sei denn diese beruhen auf einem grob fahrlässigen oder vorsätzlichen Handeln, seiner Erfüllungsgehilfen oder seiner gesetzlichen Vertreter.

Für direkten oder indirekten Schaden - insbesondere Schaden an anderer Software, Schaden an Hardware, Schaden durch Nutzungsausfall und Schaden durch Funktionsuntüchtigkeit des Gerätes, kann die Firma nicht haftbar gemacht werden. Ausschließlich der Benutzer haftet für die Folgen der Benutzung der auf dem Gerät verwendeten Software und der Hardware.

Das Gerät und die verwendete Software wurde mit größter Sorgfalt entwickelt, jedoch können Fehler niemals ausgeschlossen werden. Es kann daher keine Gewähr für die Sicherheit Ihrer Daten übernommen werden!



XORO by MAS Elektronik AG

**Weidegrund 3
21614 Buxtehude
Deutschland**

Tel: 04161 800 24 24

www.xoro.de

