

FREE TO CHOOSE INNOVATIONS

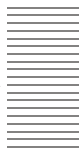


TelePAD 830

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)



SICHERHEITSHINWEISE

Elektronische Sicherheit	4
Verwendungszweck	5

ERSTE SCHRITTE

Verpackungsinhalt, SIM Karte, Starten & Herunterfahren	6
Geräteübersicht	7
Stromversorgung, USB Anschluss, MicroSD Karten, Kopfhörer, Bildschirm	8
Definition, Desktop	9
Virtuelle Tastatur, Symbolleiste	10
Kontakte verwalten	11
Anrufe senden & empfangen	12
Kurzmitteilungen senden & empfangen	13
Verbindung mit dem Computer, Sperrbildschirm	14
Kamera	15

SYSTEMEINSTELLUNGEN

SIM Verwaltung, Wireless LAN	16
Bluetooth, Datenverbrauch	17
Audioprofile, Display	18
Speicher, Akku, Apps	19
Standortzugriff, Sicherheit, Sprache & Eingabe	20
Sichern & Zurücksetzen, Konten, Datum & Uhrzeit	21
Bedienungshilfen, Entwickleroptionen	22

ANWENDUNGEN

GooglePlay Store, Anwendungen de/installieren	23
Musikwiedergabe, Bildwiedergabe	24
Fimwiedergabe, Vorinstallierte Anwendungen	25
Dateimanager, Navigation, Sprachsteuerung	26

Problembehandlung	27
-------------------------	----

Gewährleistungsbedingungen	28
----------------------------------	----

Recycling Informationen	29
-------------------------------	----

Lizenzen & Haftungsausschluss	30
-------------------------------------	----

SICHERHEITSHINWEISE

Elektronische Sicherheit



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 Flüssigreiner 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 bzw. auf dem Fernseher 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.
- 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.

Verwendungszweck

Verwendung

- Abspielen von unterstützten Video-, Bild- und Musikdateien
- Installieren und Ausführen von unterstützten Anwendungen
- Herstellen von Verbindungen zu einem Netzwerk über WLAN, Bluetooth oder 3G
- Anschluss von kompatiblen Massenspeichergeräten und USB HID-Geräten
- Telefonfunktionen
- GPS Anwendungen

USB

Die USB-Anschlüsse an diesem Gerät sind nicht zum Aufladen von Geräten mit integriertem Akku (z.B. Mobiltelefone, Tablet Computer, MP3-Player usw.) geeignet. Beachten Sie außerdem die Angaben auf dem Typenschild bzgl. der maximalen Stromabgabe der USB-Anschlüsse.

MicroSD Kartenleser

MicroSD Speicherkarten werden bis zu einer Größe von 32 GB unterstützt.

Hinweise:

- *Leider gibt es eine Vielzahl von unterschiedlichen MicroSD / SD-Karten auf dem Markt, sodass eine Kompatibilität aller Speichermedien nicht immer gewährleistet werden kann.*
- *Bitte beachten Sie das bei Speichermedien meist FAT32 oder NTFS als Dateisystem unterstützt wird. Falls ein Medium mit einem anderem Dateisystem formatiert ist, dann wird dieses eventuell nicht erkannt.*



ERSTE SCHRITTE

Verpackungsinhalt

Folgende Bestandteile gehören zum Lieferumfang des Xoro TelePAD 830:

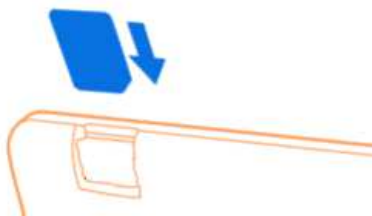
- Xoro TelePAD 830
- Ladegerät
- USB 2.0 Kabel, USB Adapterkabel
- Kopfhörer
- Bedienungsanleitung

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.

Einlegen der SIM Karte

Das Xoro TelePAD 830 verfügt einen Kartenschacht für Mini SIM Karten. Um Ihre SIM Karte zu installieren, gehen Sie wie folgt vor:

- Schieben Sie die SIM Karte wie am Gerät abgebildet in den SIM Kartenschacht bis die SIM Karte merkbar einrastet.



- Um die Karte wieder zu entnehmen drücken Sie die Karte sanft ins Geräteinnere. Die Karte wird dann mechanisch wieder herausgedrückt.

Starten, StandBy & Herunterfahren

Bei ausgeschaltetem Gerät Drücken und Halten Sie den Ein-/Ausschaltknopf (1) für einige Sekunden. Das System wird gestartet sobald das Xoro Logo bzw. Android Betriebssystem Logo auf dem Display erscheint.

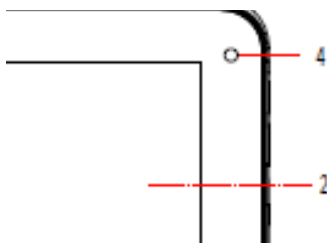
Im Betrieb Drücken Sie den Ein-/Ausschaltknopf kurz um das Gerät in den StandBy Modus bzw. in den Betriebsmodus zu versetzen.

Im Betrieb Drücken und Halten Sie den Ein-/Ausschaltknopf für einige Sekunden bis das Fenster zum Herunterfahren angezeigt wird. Bestätigen Sie den Vorgang durch Drücken der **OK** Taste auf dem Bildschirm. Ebenfalls ist es so möglich das Gerät so in den Flugmodus (Seite 17) oder Lautlosmodus zu versetzen.

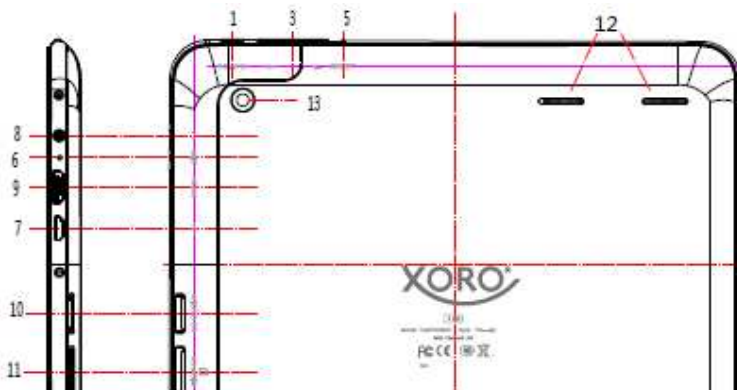


Geräteübersicht

Vorderseite



Rückseite



- 1 Power Taste
- 2 Touchscreen
- 3 Lautstärke Tasten (Lauter / Leiser)
- 4 Frontkamera
- 5 Reset Öffnung zum Zurücksetzen des Gerätes
- 6 Mikrofon
- 7 MicroUSB 2.0 Anschluss
- 8 Kopfhöreranschluss
- 9 Mini HDMI Anschluss
- 10 MicroSD Speicherkartenschacht
- 11 Mini SIM Kartenschacht
- 12 Lautsprecher
- 13 Rückseitenkamera



ERSTE SCHRITTE

Stromversorgung / Aufladen des Gerätes

Das Gerät kann den benötigten Strom zum Aufladen des Akkus von einem USB 2.0 Anschluss des angeschlossenen Computers beziehen. Alternativ benutzen Sie das mitgelieferte Netzteil zur Aufladung Ihres Xoro TelePADs. Beachten Sie die Angaben auf dem Typenschild des Netzteils.

Hinweise:

- *Das Ladegerät liefert eine stabilisierte Gleichspannung von 5V. Der Betrieb mit einer nicht-stabilisierten Spannung kann das Gerät beschädigen. Nur mit dem mitgelieferten Netzteil ist ein sicherer Betrieb und die Einhaltung aller Vorschriften und Normen gewährleistet.*
- *Laden Sie das Gerät nach Möglichkeit erst auf, wenn das Gerät Sie auffordert den eingebauten Akku zu laden. Mit regelmäßigen Ladezyklen schonen Sie den eingebauten Akku und verlängern die Lebensdauer.*

USB Anschlüsse & Speicherkarten

Das Gerät verfügt über einen MicroUSB 2.0 Anschluss. An diesem Anschluss können USB-Geräte wie Massenspeichergeräte (USB-Sticks, Festplatten) oder USB-Eingabegeräte (Maus, Tastatur usw.) angeschlossen werden. Ebenfalls verfügt das Gerät über einen MicroSD Speicherkartenschacht. Das Gerät unterstützt Speicherkarten mit einer Kapazität von bis zu 32GB im FAT & NTFS Format.

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.*

Kopfhörer

Das Gerät verfügt auf der Oberseite über einen Kopfhöreranschluss. Für die Benutzung wird ein handelsübliche Kopfhörer mit 3,5mm Klinkenstecker benötigt.

Hinweis:

Der eingebaute Lautsprecher auf der Rückseite wird bei der Benutzung eines Kopfhörers automatisch abgeschaltet.

Bildschirm

Das Xoro TelePAD ist mit einem Lagesensor ausgestattet. Dieser erkennt in welcher Position sich das Gerät befindet und dreht entsprechend den Bildschirminhalt in die richtige Position. Um die Drehung des Bildschirminhaltes zu verhindern, können Sie diese Funktion in den Systemeinstellungen deaktivieren (Seite 22). Das verbaute Display ist berührungsempfindlich (Touchscreen) und wird mit den Fingern (Eingabe mittels virtueller Tastatur (Seite 10), Druck auf Symbole bzw. Gestensteuerung) oder einem geeigneten Stift bedient.

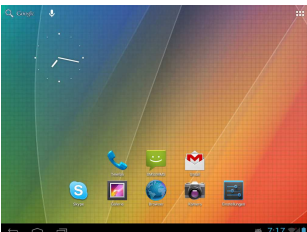
Definition


Das Xoro TelePAD ist mit dem Android Betriebssystem ausgestattet. Der Name Android leitet sich von dem griechischen Wort „androide“ ab, was so viel bedeutet wie „menschenähnlich“ und dient zunehmend als Betriebssystem für mobile Geräte wie Smartphones, Netbooks oder Tablets. 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.

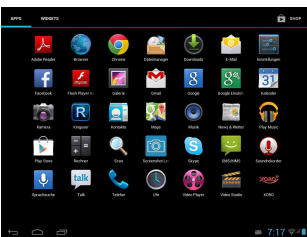
Da das Betriebssystem sehr komplex ist, sind in diesem Handbuch nur die Grundfunktionen und wichtigsten Programme erklärt.

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 am rechten oberen Bildschirmrand.

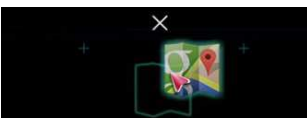


Jedes der in der Programmübersicht angezeigten Icons lässt sich auf den Desktop verknüpfen, indem man das gewünschte Icon lange gedrückt hält. Die Verknüpfung wird dann auf den Desktop platziert und kann dort beliebig angeordnet werden.

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.





ERSTE SCHRITTE

Virtuelle Tastatur

Das Xoro TelePAD verfügt über ein berührungsempfindliches Display (sog. Touchscreen) und wird damit mit den Fingern bedient. Bei jeglichen Texteingaben wird daher automatisch eine virtuelle Tastatur eingeblendet.

Tippen Sie zum Schreiben auf die gewünschten Buchstaben. Großbuchstaben geben Sie durch vorheriges Tippen auf die Taste ein, Zahlen und Sonderzeichen durch Tippen auf das Symbol. Korrekturen nehmen Sie durch Tippen auf das Symbol vor.

Sofern Spracheingaben möglich sind, können Sie durch Tippen auf das Symbol den Text auch einfach ansagen. Das Gerät erkennt dann den Text automatisch und wandelt das Gesprochene in Textzeichen um.



Hinweise:

- *Einstellungen zum Tastaturlayout, Sprache, Rechtschreibung ect. nehmen Sie bitte in den Systemeinstellungen (Seite 20) vor.*
- *Für die Nutzung der Spracheingabe ist eine funktionierende Internetverbindung nötig.*

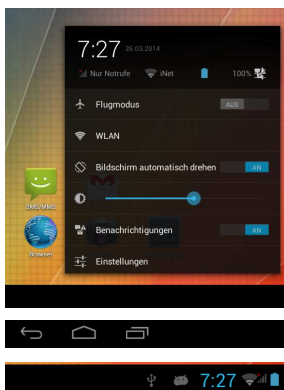
Symbolleiste

Das TelePAD besitzt im Betrieb eine feste Symbolleiste.

Die Symbolleiste zeigt im Normalzustand auf der rechten Seite den Akkuzustand, die Uhrzeit, die Signalstärke der Mobilfunkverbindung und ggf. bei Nutzung die WLAN Signalstärke oder das Bluetooth Symbol an.

Berührt man den rechten Teil, werden Symbole von Anwendungen (bspw. Messengerdiensten, USB Verbindungen ect.) angezeigt.

Tippt man in dem Zustand auf das Einstellungssymbol werden verschiedene Schnellzugriffssymbole angezeigt. Durch Tippen auf das jeweilige Symbol kann bspw. der WLAN Empfang, GPS Empfang oder der Bluetooth Empfang de/aktiviert werden.





ERSTE SCHRITTE



Im Folgenden sind die Symbole in der unteren Symbolleiste und im Android Betriebssystem erklärt:

Home Button



Kehrt zum Startbildschirm zurück

Zurück Button



Wechselt Zurück bzw. zum Fenster davor

Menü Button



Zeigt das Menü einer Anwendung an

Programmübersicht



Zeigt eine Übersicht aller installierter Anwendungen und Widgets

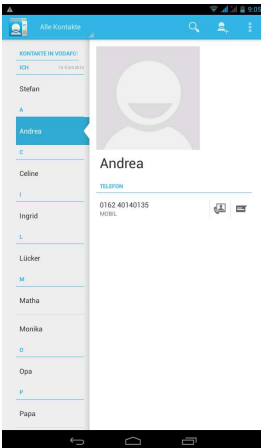
Letzte Anwendungen




Listet die vorher verwendeten Anwendungen auf



Deutsch


Kontakte verwalten

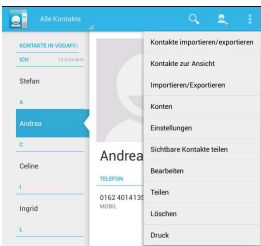


In der Kontakte Anwendung können Sie alle Kontakte auf Ihrem Telefon, in sozialen Netzwerken oder Messengerdiensten verwalten und kontaktieren. Sie erreichen die Kontakte Anwendung durch Drücken des  Symbols auf dem Desktop oder aus der Programmübersicht heraus.

Sie können durch Drücken des  Symbols in der oberen Leiste nach Kontakten suchen, mit  neue Kontakte erstellen oder bestehende Kontakte  bearbeiten.

Möchten Sie einen Kontakt anrufen, drücken Sie auf den gewünschten Namen und rechts auf die angezeigte Telefonnummer. Einen Videoanruf starten Sie mit dem  Symbol, eine Textnachricht können Sie durch Drücken des  Symbols versenden.

Durch Drücken des  Symbols gelangen Sie in das Einstellungs Menü der Anwendung. Hier können Sie Kontakte importieren oder exportieren, Kontaktinformationen teilen, bearbeiten oder Löschen.



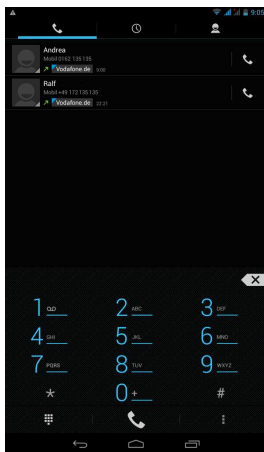
Hinweis:

- *Es ist ebenfalls möglich, aus der Kontakte Anwendung heraus, Anrufe oder Textnachrichten von installierten Drittanbieterprogrammen zu verwalten oder aufzurufen. Bitte nutzen Sie hierfür als Hilfe die Dokumentation des jeweiligen Herstellers der Anwendung.*
- *Kontakte die sich auf der SIM Karte befinden lassen sich nur eingeschränkt anpassen. Um bspw. ein Kontaktfoto hinzufügen zu können, muss der Kontakt vorher auf das Gerät kopiert werden.*



ERSTE SCHRITTE

Anrufe senden & empfangen



Drücken Sie das Symbol um die Telefonanwendung zu starten. Im oberen Teil können Sie durch Drücken des Symbols die bereits getätigten Anrufe sehen. Durch Drücken des Symbols rufen Sie die Liste der eingegangenen Anrufe auf. Das Symbol blendet die komplette Kontaktliste ein.

Erweiterte Einstellungen lassen sich durch Drücken des Symbols vornehmen. Hier lassen sich auch Rufumleitungen, Anrufsperrern und Anrufeinstellungen definieren und konfigurieren.

Eine Suche nach einem Kontakt starten Sie mit dem Symbol.

Im unteren Bereich lässt sich durch Drücken des Symbols die Zifferntastatur ein bzw. ausblenden. Mit der Zifferntastatur können Sie Telefonnummern direkt anwählen.

Erweiterte Funktionen, bspw. Videoanruf oder Darstellungseinstellungen lassen sich durch Drücken des Symbols aufrufen.



Um einen Anruf zu starten, geben Sie die gewünschte Telefonnummer über die Zifferntasten ein bzw. wählen Sie den gewünschten Kontakt aus dem Telefonbuch aus und drücken das Symbol.

Der Anruf wird nun aufgebaut. Während des Gesprächs stehen folgende Funktionen zur Verfügung:


- Zifferntastatur ein/ausblenden
- Freisprechen
- Mikrofon de/aktivieren
- Gespräch halten / weiterführen
- Kontakte aufrufen
- Konferenz
- Einstellungen (bspw. Aufnahmefunktion)

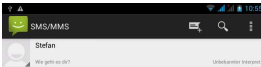
Das Gespräch wird beendet durch Drücken des roten Hörersymbols oder automatisch wenn der Gesprächspartner das Gespräch seinerseits beendet.

Hinweise:

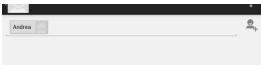
- Wenn sich das Gerät im Flugmodus befindet (Seite 17) können keine Anrufe gesendet oder empfangen werden.
- Videoanrufe setzen eine Internetverbindung voraus und funktionieren nur, wenn der Gesprächspartner ein für diese Funktion fähiges Endgerät besitzt.
- Nicht in jedem Mobilfunknetz stehen alle hier aufgeführten Funktionen des Gerätes zur Verfügung. Bitte informieren Sie sich dahingehend bei Ihrem Mobilfunkanbieter.



Kurzmitteilungen senden & empfangen

Das TelePAD kann SMS & MMS Kurzmitteilungen versenden. Sie können die Anwendung durch Drücken des  Symbols auf dem Desktop oder aus der Programmübersicht heraus starten. Ebenfalls ist es möglich direkt aus der Kontakteanwendung heraus eine Kurzmitteilung zu senden (Seite 11). Dies hat den Vorteil, dass sie Empfänger nicht manuell einfügen müssen.





Wenn sie die Anwendung manuell starten müssen die den/die Empfänger definieren. Wenn sie auf eine bereits gespeicherte Nachricht antworten möchten drücken Sie auf die entsprechende Nachricht bzw. den Kontakt. Sie können dann direkt die bereits gespeicherte Konversation weiterführen.




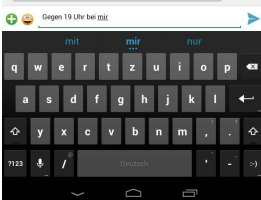
Um eine neuen Empfänger auszuwählen drücken Sie auf das  Symbol. Geben sie nun den Namen des/der gewünschten Empfänger in das obere Feld ein. Sie können alternativ auch das Symbol  für eine Auswahl aus der Kontaktliste verwenden.




Ist der/die Empfänger ausgewählt, tippen Sie nun unten auf das Textfeld "Textmitteilung eingeben", sodass die Tastatur eingeblendet wird.

Sie können nun den Text verfassen! Durch Drücken des  Symbols können Sie diverse Medien an Ihre Nachricht anheften oder Ihrem Text durch Drücken des  Symbols mit Smileys aufwerten.

Wenn Ihre Nachricht fertiggestellt ist, Drücken Sie das  Symbol zum Absenden.



Einstellungen zum Gesprächsverlauf oder der Kurzmitteilungsanwendung können Sie durch Drücken des  Symbols im jeweiligen Fenster vornehmen.

Hinweise:

- Das Gerät bestimmt selbstständig in welchem Format (SMS, MMS) die Textmitteilung versendet werden muss. Im Normalfall bezieht das Gerät die benötigten Einstellungen automatisch von Ihrem Mobilfunkprovider und es müssen keine Einstellungen vorgenommen werden. In den Einstellungen der Kurzmitteilungsanwendung lassen sich die Parameter ggf. manuell anpassen.
- Für den Versand von Bildern, Videos oder Smileys muss der Empfang von MMS Kurznachrichten auf dem Gerät konfiguriert und eine Internetverbindung eingerichtet sein!
- Beachten Sie, dass Kurzmitteilungen auf 160 Zeichen Länge beschränkt sind. Das Gerät kann längere Texte automatisch beim Versand aufteilen und beim Empfang langer Kurznachrichten zusammensetzen. Es fallen beim Versand die tatsächlichen Gebühren an!

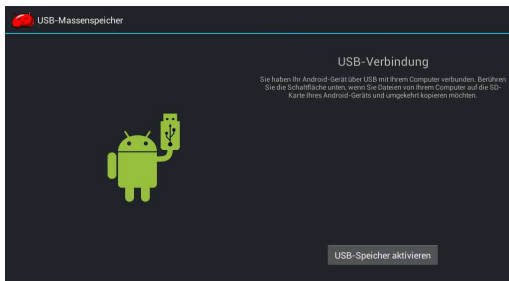


ERSTE SCHRITTE

Verbindung mit einem Computer herstellen

Sie können das Xoro TelePAD mit dem Computer verbinden um Daten zwischen dem Gerät und dem PC 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 TelePADs erscheint nun folgendes Fenster:



- Tippen Sie auf die Schaltfläche „USB-Speicher aktivieren“. Ihr Computer erkennt das Xoro TelePAD als USB Massenspeicher und Sie können Daten zwischen den Geräten austauschen.
- 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!

Sperrbildschirm



Je nach Systemeinstellung kann es vorkommen das ihr TelePAD einen Sperrbildschirm auf dem Bildschirm zeigt, bspw. wenn das Gerät eine Weile im Betrieb nicht genutzt wurde und aus dem StandBy eingeschaltet wird .

Sie können die Sperre durch Berühren und Nach-Rechts-Ziehen des Kreises aufheben.


Sollte das Gerät zusätzlich mit einem Passwort oder einem Muster gegen Fremdzugriff gesichert sein (Seite 20), müssen Sie an dieser Stelle die Sicherung aufheben um das Gerät freizuschalten.

Hinweis:

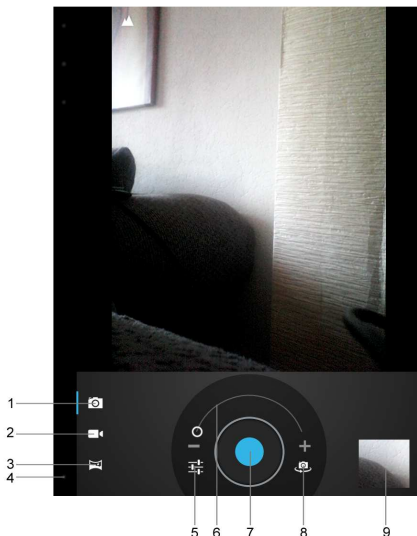
Benutzen Sie als Zugangspasswort, Geste oder Muster nur Varianten, die Sie sich auch sicher merken können. Die Sperre des Gerätes dient als Diebstahlschutz und kann ggf. nicht umgangen werden und der Zugriff auf Ihre Daten damit verhindert bleiben!

Kamera

Das Xoro TelePAD verfügt auf der Front und auf der Rückseite jeweils über eine Kamera, wobei die Frontkamera hauptsächlich für Videotelefonie verwendet wird und die rückseitige Kamera für Foto & Videoaufnahmen.


Um die Kamera zu starten drücken sie  Symbol in der Programmübersicht. Bei Videotelefonieanwendungen wird die Frontkamera automatisch gestartet.

Folgende Einstellungen lassen sich in der Kameraanwendung vornehmen:



- 1 Fotomodus
- 2 Videomodus
- 3 Panorama Funktion
- 4 Blendet die Symbolleiste ein
- 5 Zeigt die Kameraeinstellungen. In den Kameraeinstellungen können Sie verschiedene Parameter der Kamera allgemein bzw. der Foto und Videoaufnahme anpassen, bspw. den Weißabgleich, die Belichtung oder einen Farbeffekt hinzufügen.
- 6 Zoom
- 7 Auslöser für den Foto & Videomodus
- 8 Wechselt zwischen der Front/Rückseitenkamera
- 9 Wechselt in die Galerie und zeigt die letzten Aufnahmen an

Wenn Sie alle Einstellungen für Ihre Aufnahme vorgenommen haben, können Sie durch Tippen auf den Auslöser (7) das gewünschte Motiv aufnehmen.

Zum Verlassen der Kameraanwendung tippen Sie auf das  Symbol in der unteren Symbolleiste.

Alle Fotos und Videos werden stehen sofort in der Galerieanwendung zur Verfügung (Seite 24) und können von dort bearbeitet, versendet oder gelöscht werden.


Hinweise:

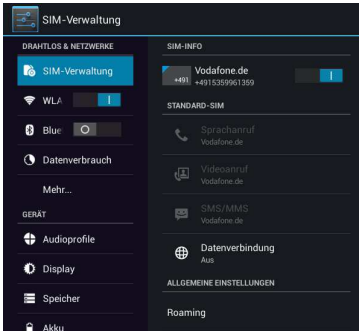
- Durch Auseinander bzw. Zusammenziehen zweier Finger lässt sich das Bild digital zoomen.
- Die besten Aufnahmen erzielen Sie durch Festhalten des TelePADs mit beiden Händen um die Aufnahme nicht zu verwackeln.
- Die Kamera fokussiert und belichtet das Bild in den meisten Aufnahmesituationen automatisch. Hierfür benötigt das Gerät ggf. einen kleinen Moment, bevor Sie den Auslöser drücken.



SYSTEMEINSTELLUNGEN


Systemeinstellungen

Im folgenden Kapitel des Handbuches werden die verschiedenen Systemeinstellungen erklärt. Sie erreichen das Einstellungsmenü durch Klicken des Einstellungssymbols  auf dem Desktop oder in der Programmübersicht.

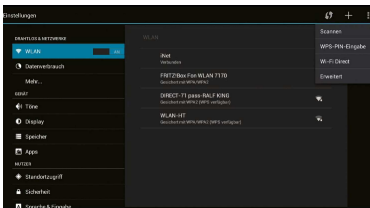


Einstellungen / Drahtlos & Netzwerke / SIM-Verwaltung

In diesem Menüpunkt können Sie die eingelegten SIM Karten unabhängig voneinander konfigurieren.

Um die jeweilige SIM Karte zu de/aktivieren tippen Sie auf den Schieberegler .


Im nun erscheinenden Menü können Sie bspw. Datenverbindungen aktivieren oder Roaming Einstellungen vornehmen.

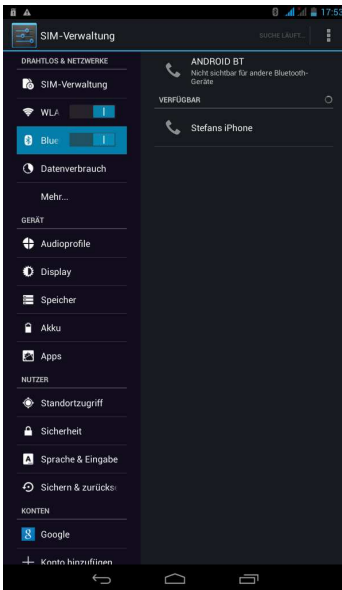


Einstellungen / Drahtlos & Netzwerke / WLAN

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 des Gerätes.
- 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 Passwortheingabe.
- 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.


Durch Klicken des  Symbols am rechten oberen Bildschirmrand, können Sie erweiterte Verbindungseinstellungen vornehmen.




Einstellungen / Drahtlos & Netzwerke / Bluetooth

Zum Einrichten der Bluetooth Verbindung gehen Sie wie folgt vor:

- Tippen Sie im Menüpunkt „Bluetooth“ auf den Schieberegler oben rechts 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 Internetflatrate 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. Anrufe, Kurznachrichten oder Internetzugang ist nicht mehr möglich!

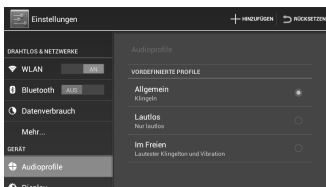
Im Menüpunkt „VPN“ können sie ein virtuelles privates Netzwerk (VPN) einrichten. Der VPN-Client funktioniert für die Herstellung von einfachen PPTP- und L2TP-basierten VPNs und kann darüber hinaus optional mit weiteren Clients von Drittanbietern erweitert werden.

Im Menüpunkt „Tethering & 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, per Bluetooth oder per USB Verbindung teilen möchten.

SYSTEMEINSTELLUNGEN

Hierfür aktivieren Sie die gewünschte Funktion und legen im jeweiligen Menüpunkt die Verbindungseinstellungen fest. Das Gerät fungiert dann als mobiler Router.

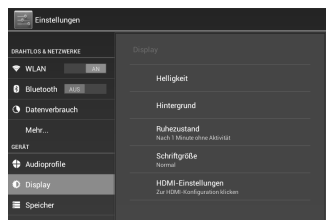
Im Menüpunkt „Mobilfunknetze“ können Sie Einstellungen des eingebauten 3G Moduls konfigurieren, bspw. ob eine Datenverbindung aufgebaut werden und welche Zugangspunkte das Gerät verwenden soll.



Einstellungen / Gerät / Audioprofil

In diesem Menü lassen sich u.a. verschiedene vordefinierte Audioprofile auswählen. Das Profil „Allgemein“ lässt sich wie folgt nach Ihren Wünschen konfigurieren:

- Tippen Sie auf „Allgemein“ um das Audioprofil zu bearbeiten
- Sie können nun das Gerät nach Ihren Wünschen konfigurieren, bspw. den Klingelton für Anrufe und Nachrichten konfigurieren oder diverse Systemtöne an/abschalten. Ebenfalls lässt sich die Lautstärke der Benachrichtigungen einstellen und/oder der Vibrationsalarm de/aktivieren.



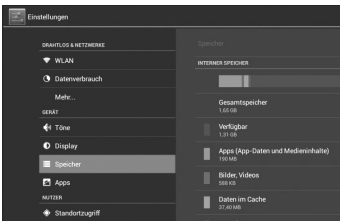
Einstellungen / Gerät / Display

In diesem Menü lassen sich neben Helligkeit und der verwendeten Schriftgröße u.a. auch die Hintergründe und Farben des Betriebssystems, wie folgt, konfigurieren.

Helligkeit	Regelt die Helligkeit des Displays
Hintergrund	Hier können Sie die verwendeten Hintergründe des Desktops und/oder des Sperrbildschirms festlegen.
Ruhezustand	Hier können Sie definieren, wann das Gerät bei Nichtbenutzung automatisch in den StandBy bzw. Ruhezustand versetzt werden soll.
Schriftgröße	Stellt global die Schriftgröße der Menütexte ein
HDMI-Einstellungen	Aktiviert den HDMI Anschluss des Tablets. Ebenfalls lässt sich in diesem Menü die Auflösung konfigurieren.

Hinweis:

Verwenden Sie bei der manuellen Einstellung der Displayauflösung ausschließlich Auflösungen die von Ihrem Anzeigegerät auch unterstützt werden. Eine falsche Einstellung kann dazu führen, dass kein Bild angezeigt wird! Lesen Sie hierzu die Bedienungsanleitung Ihres Anzeigegerätes.



Einstellungen / Gerät / Speicher

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

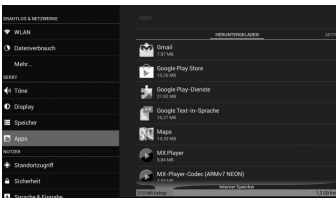
- "Interner Speicher"
In diesem Bereich werden Apps standardmäßig installiert. Es ist nicht möglich, Benutzerdateien (z.B. MP3, JPEG) in diesem Bereich abzulegen.
- "SD-Karte" oder "USB-Speicher"
In diesem Bereich können Sie Benutzerdateien ablegen. Einige Apps können im Bereich "Einstellungen/Apps" von internen Speicher auf die virtuelle, interne SD-Karte verschoben werden.

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 / Gerät / Akku

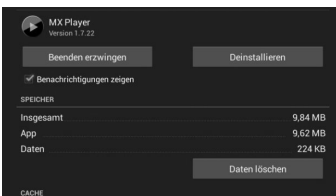
In diesem Menüpunkt können Sie Informationen zu dem verbauten Akku abrufen. Tabellarisch wird aufgeführt welche Systemdienste den Akkustand am meisten beeinflussen.



Einstellungen / Gerät / Apps

In diesem Bereich können Sie Apps wie folgt verwalten:

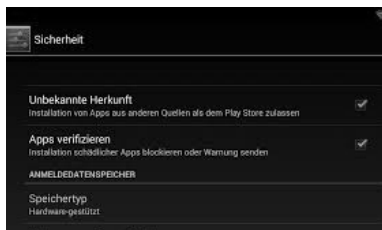
- Deinstallieren
- Stoppen erzwingen
- Daten löschen
- Auf interne SD-Karte bzw. internen Speicher verschieben
- Cache löschen



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.



SYSTEMEINSTELLUNGEN



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 wenn die interne GPS Antenne deaktiviert wurde.

Durch Tippen auf den Schieberegler können Sie das GPS Modul des Gerätes de/aktivieren.

Einstellungen / Nutzer/ Sicherheit

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

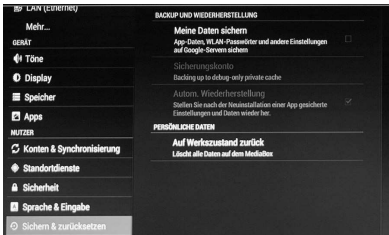
- | | |
|-----------------------|--|
| Bildschirm Sperre | In diesem Menü können Sie das Gerät vor Fremdzugriffen mit einem Passwort oder selbst definierten Muster schützen. |
| Tablet verschlüsseln | Mit dieser Funktion ist es möglich die Inhalte Ihres Gerätes zu verschlüsseln |
| SIM-Sperre einrichten | In diesem Menü können Sie die Abfrage des PIN Codes Ihrer SIM-Karte de/aktivieren oder den vorhandenen Code bearbeiten |
| 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/ 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
Eingabemethode | Zeigt Ihr persönliches Wörterbuch
Erlaubt das Festlegen und Konfigurieren der Standardeingabemethode |
| Zeigergeschwindigkeit | Ermöglicht das Einstellen der Geschwindigkeit des Mauszeigers. |



Einstellungen / Nutzer / Sichern & zurücksetzen

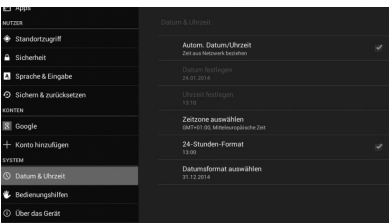
Durch das Zurücksetzen des Android Betriebsmodus werden alle Daten aus dem internen Speicher gelöscht. Alle Einstellungen müssen danach erneut gemacht und alle Anwendungen neu installiert werden.

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. Wenn Sie diese Funktion abschalten, wird die Uhrzeit nicht mehr im 24-Stunden-Format angezeigt. Anstelle von 14:00 Uhr wird die Uhrzeit dann beispielsweise als 02:00 PM (Nachmittags) angezeigt.

24-Stunden-Format

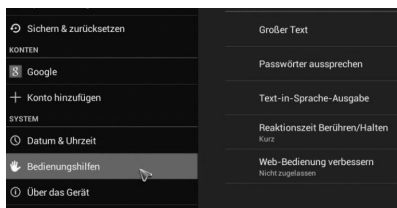
Datumsformat wählen Bestimmt, in welchen Format die Datumsanzeige erfolgt

Einstellungen / System / Ein-Abschaltung

In diesem Menü können Sie Zeiten festlegen, wann sich das Gerät automatisch ab bzw. anschalten soll.



SYSTEMEINSTELLUNGEN



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 oder die Drehung des Bildschirminhaltes verhindert werden.

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

Einstellungen / System / Entwickleroptionen

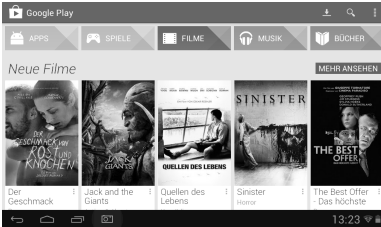
Diese Einstellungen sollten nur von sachkundigen Benutzern und in Rücksprache mit dem Xoro-Kundendienst geändert werden.



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. Desweiteren 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 TelePAD installierte Firmware angezeigt. Falls Sie mit dem Xoro-Kundendienst Kontakt aufnehmen wollen, notieren Sie sich bitte neben Seriennummer auch die Softwareversion.

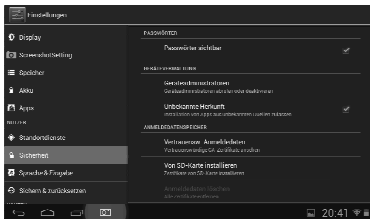
GooglePlay Store



Mit dem Symbol  oder  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



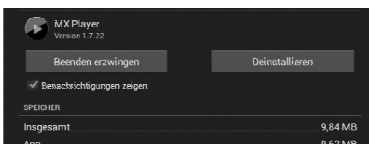
Sie können natürlich auch Anwendungen manuell auf dem Gerät installieren, wie im Folgenden erklärt wird.

1. Zuerst müssen Sie ggf. unter dem Menüpunkt „Sicherheit“ einen Haken hinter die Option „Unbekannte Herkunft“ setzen (Seite 20).
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 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

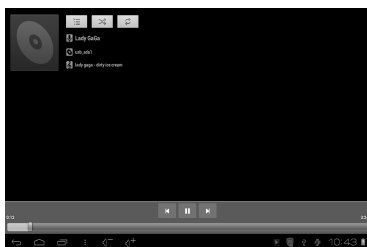



Begeben Sie sich, wie oben beschrieben, in das Menü „Einstellungen“ und tippen Sie unter dem Menüpunkt „Gerät“ die Option „Apps“ an. Nun sehen Sie eine Liste der heruntergeladenen Anwendungen und können durch Anklicken der Anwendung nähere Informationen einsehen. Wählen Sie nun „Deinstallieren“ um das Programm von Ihrem Gerät zu entfernen. (Seite 19). System Anwendungen lassen sich ggf. nicht deinstallieren!




ANWENDUNGEN

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. Die Wiedergabe starten Sie mit Tippen auf die gewünschte Datei.

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

Verfügbare Tasten und Funktionen:

VOL+/-



Lautstärke verändern



Zurück zur Verzeichnis-/Dateiübersicht



Nächste/vorherige Datei auswählen







Wiedergabe pausieren/fortsetzen

Unterstützte Dateiformate: MP3,WMA,AAC,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. Mit den   Symbolen wird das nächste bzw. Vorherige Bild angezeigt.  Symbol kehrt zurück zur Verzeichnis-/Dateiübersicht.

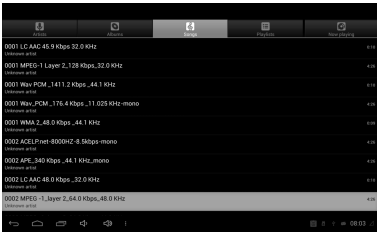
Sofern Sie im Hintergrund Musik abspielen, kann die Musik beim Anschauen im Hintergrund verwendet werden! Verfügbare Tasten in dieser Anwendung siehe oben bei „Musikwiedergabe“.

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

Unterstützte Dateiformate: JPEG, BMP, PNG, GIF




Filmwiedergabe



Um Videos abzuspielen schließen Sie einen Datenträger (USB Speichergerät oder Speicherkarte) an, auf dem Videodateien 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. Die Wiedergabe starten Sie mit Tippen auf die gewünschte Datei.

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

Verfügbare Tasten und Funktionen:



Lautstärke verändern
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 sie einmalig oder immer für die Anzeige verwendet werden soll. Treffen Sie Ihre Auswahl und bestätigen den Vorgang.

Vorinstallierte Anwendungen

Das Xoro TelePAD ist bereits mit den wichtigsten Anwendung 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.

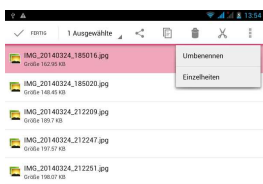


ANWENDUNGEN



Dateimanager

Das Gerät verfügt über einen vorinstallierten Dateimanager. Mit dieser Anwendung können Sie Dateien im Betriebssystem bearbeiten, verschieben oder löschen

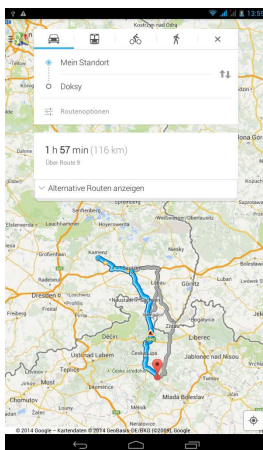


Den Dateimanager starten Sie mit diesem Symbol



in der Programmübersicht.

Nach dem Start werden Ihnen alle verfügbaren Datenträger angezeigt. Sobald Sie auf das gewünschte Speichermedium tippen, wird eine Auflistung aller Dateien auf diesem Datenträger angezeigt. Wählen Sie eine Datei aus und halten Sie diese Datei gedrückt, bis das Bearbeitungsmenü am oberen Bildschirmrand erscheint. Sie können nun durch Drücken der jeweiligen Symbole die Datei bearbeiten, verschieben, versenden oder löschen!



Google Maps / Navigation

Das Xoro TelePAD verfügt über einen eingebauten GPS Empfänger und kann somit Ihren Standort anhand von GPS Satelliten im All bestimmen und Sie damit auch an jeden gewünschten Ort navigieren.

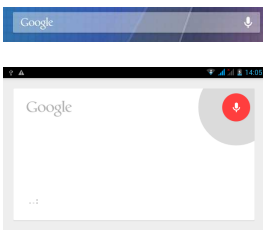
Um die Navigation zu starten, tippen Sie auf eines der Symbole in der Programmübersicht




Ihr aktueller Standort wird nun ermittelt und auf einer Karte dargestellt. Sie können nun einen gewünschten Ort in das Suchfeld eintragen und suchen lassen. Das Gelände lässt sich in verschiedenen sog. Layern darstellen (Satellitenfoto, Verkehrslage, ect.). Wenn Sie sich zu dem eingegebenen Ort navigieren lassen möchten, tippen Sie auf das Autosymbol. Die Navigation wird gestartet!

Hinweise:

- Damit das Gerät im Gelände Ihren Standort finden kann, muss der GPS Empfänger im Gerät aktiviert sein (Seite 20).
- Für die Nutzung von mobilen Navigationsangeboten ist ggf. eine funktionierende Internetverbindung nötig.



Google Sprachsteuerung

Wo immer Sie im Android Betriebssystem dieses  Symbol finden, können Sie das Gerät mittels Sprachbefehlen steuern, bspw. lassen sich Texteingaben via Spracherkennung machen oder Internetseiten im Browser suchen. Tippen Sie bspw. auf das Mikrofon Symbol und fragen nach dem Wetter! Das Gerät wird Ihnen die passende Antwort aus dem Internet herausuchen und Ihnen mitteilen.

Hinweis:

Für die Nutzung der Sprachsteuerung ist eine funktionierende Internetverbindung nötig.



PROBLEMBEHANDLUNG



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

Deutsch

Problem	Lösung
K e i n e Mobilfunkverbindung möglich	<ul style="list-style-type: none">• Überprüfen Sie, ob die SIM Karte korrekt in das Gerät eingelegt worden ist (Seite 6)• Überprüfen Sie ob die jeweilige SIM Karte im System Einstellungsmenü aktiviert ist (Seite 16)• Sorgen Sie für ausreichenden Mobilfunkempfang. Vermeiden Sie Tunnel oder Kellerräume, da dort erfahrungsgemäß der Mobilfunkempfang gestört sein kann.
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
Keine Internetverbindung	<ul style="list-style-type: none">• Überprüfen Sie, ob der WLAN Router ordnungsgemäß arbeitet.• Überprüfen Sie, ob die Parameter am Xoro TelePAD 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 17)
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 Reparaturdienst 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 ausgebauten / 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



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.

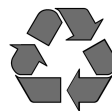
Informieren Sie sich über die vor Ort geltende Bestimmungen zur separaten Entsorgung elektronischer Geräte. Beachten Sie die örtlichen Bestimmungen und entsorgen Sie keine alten Produkte mit dem normalen Hausmüll. Durch eine richtige Entsorgung alter Produkte tragen Sie zum Umweltschutz und zur Gesundheit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



Deutsch

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 Xoro, eine registrierte Handelsmarke der MAS Elektronik AG, dass dieses Produkt die grundlegenden Anforderungen und Richtlinien der europäischen Bestimmungen erfüllt.



Wir weisen an dieser Stelle darauf hin, dass die Firmware des Xoro TelePADs 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.



Alle anderen Markenzeichen und Urheberrechte sind das Eigentum Ihrer Besitzer!

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!



TelePAD 830

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



QUICK START GUIDE (ENG)



Safety Information

Electronic Security	4
Usage	5

First Steps

Package contents, SIM Card, Power on / off / standBy	6
Device	7
Power supply, USB, Memory Cards	8
Definition, Setup wizard	9
Desktop	10
Virtual Keyboard, Toolbar / Statusbar	11
Manage contacts	12
Send & Receive Calls	13
Send & Receive Short Messages	14
Connect with computer, Lockscreen	15
Camera	16

System Settings

SIM Management, Wireless LAN	17
Bluetooth, Data Usage	18
Audio Profiles, Display	19
Storage, Apps	20
Location access, Security, Language & Keyboard	21
Backup & Factory Reset, Date & Time	22
Accessibility, Developer Options	23

Applications

GooglePlay Store, de / install applications	24
Musik Playback, Picture Playback	25
Movie Playback, installed applications	26
File Manager, Navigation, Voice commands	27

Troubleshooting	28
-----------------------	----

Warranty & Recycling Information	29
--	----

Licenses & Disclaimer	30
-----------------------------	----

Safety Information

Electronic Security



The lightning flash with an arrowhead symbol within an equilateral triangle is intended to alert the user of the presence of un-insulated "dangerous voltage" within the product's enclosure that may be of sufficient magnitude to constitute a risk of electric shock to persons.

The exclamation point within an equilateral triangle is intended to alert the user of the presence of important operating and maintenance (servicing) instructions in the literature accompanying the appliance. This device complies with Part 15 of the FCC Rules. The FCC Rules are developed to avoid or reduce the interference of electrical devices at home. This device may cause radio wave. If it is not installed as instructed, it may cause interference to radio or TV, especially at the moment of switching on and off.

User's Manual

- All the safety precautions and the operating instructions should be followed
- The safety and operating instructions should be retained for future reference.

Power supply

- Never touch the device with wet hands.
- This device works only with the storm voltage marked on the rear panel.
- Keep the appliance away from rain and moisture.
- If you want to pull the plug out of the plug socket, always pull directly on the plug. Never pull on the cable as it could tear.
- Make sure that the power cable is not bent, caught or run over and that it does not come into contact with heat sources.
- Make sure that the power cable is not wound around the device while in operation.
- Never place the machine on the power cable while it is being operated.
- Only use extension cables that are designed for the power consumption level of the machine.
- Only operate the machine if the electrical voltage stated on the type plate beneath the machine agrees with the voltage on your plug socket. The wrong voltage can destroy the machine.
- Do not open the appliance.
- Pull out the mains plug if the appliance is not to be used over a longer period of time.
- Take care that nobody can trip over the power supply cable.

Position

- Do not connect accessories on the box which are not defined by the manufacturer.
- Do not place this product on an unstable cart, stand, tripod, bracket, or table. The product may fall, causing serious injury to a child or adult, and serious damage to the product. Use only with a cart, stand, tripod, bracket, or table recommended by the manufacturer, or sold with the product. Any mounting of the product should follow the manufacturer's instructions, and should use a mounting accessory recommended by the manufacturer.
- A product and cart combination should be moved with care. Quick stops, excessive force, and uneven surfaces may cause the product and cart combination to overturn.



Safety Information

- The device is able to show a still image on the TV screen or monitor over an unlimited period of time. This can cause damage to the screen. It is therefore advisable to activate the screen saver. Or switch the player off, if the device is not in use.
- Do not use the device permanent in the 4:3 mode. This can cause damage to the TV screen.
- Do not increase the volume when the box is just playing very quiet sections. This could damage the speaker if very loud passages start all of a sudden after the quiet section.
- Switch the box off by the Off/On switch if it is not going to be used for a longer period of time. Please unplug the power cable from the wall outlet.
- Disconnect the main plug during thunderstorms.
- Slots and openings in the cabinet are provided for ventilation and to ensure reliable operation of the product and to protect it from overheating, and these openings must not be blocked or covered.
- The openings should never be blocked by placing the product on a bed, sofa, rug, or other similar surface.
- This product should not be placed in a built-in installation such as a bookcase or rack unless proper ventilation is provided or the manufacturer's instructions have been adhered to.
- Protect the device against weather influences, moisture and high temperature.
- Never spill liquid of any kind on the product.
- Do not expose the device and the remote control to direct sunlight.

Usage

- Playback of supported video, picture and music files
- Installing and running the supported applications
- Connecting to a network via WLAN
- Connection from compatible storage devices and USB HID devices
- Use phone features
- Use GPS applications
- The unit is designed exclusively for use in private households

MicroUSB

- The USB ports on this device are not used to charge devices with an integrated battery (mobile phones, tablet computers, MP3 players, etc.)
- Notice., The specifications on the type plate with respect to the maximum power output of the USB ports

MicroSD Cardreader

- SD cards are supported up to a size of 2 GB
- SDHC cards are supported up to a size of 32 GB

Notes:

Unfortunately, there are a variety of different SD cards on the market, so that a compatibility of all the storage media can not always be guaranteed.

First Steps

Package Contents

The following components are supplied with the Xoro TelePAD 830:

- Xoro TelePAD 830
- Charger
- USB 2.0 Cable
- User manual

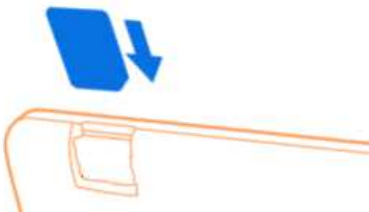
If any of these items are missing, please contact your dealer as soon as possible. Keep the original packaging in the event that the unit needs to be returned to the dealer.

The Xoro TelePAD 830 has a card slots for mini-SIM card. To install your SIM card, proceed as

Inserting the SIM Card

follows:

- Slide the SIM card as shown on the device in the SIM card slot engages noticeably to the SIM card.



- To remove the card again press the card gently into the interior. The card is then pressed out mechanically again.
-

In device turned off, press and hold the power button (1) for a few seconds. The system is started

Turn on / off, StandBy

as soon as the Xoro logo or Android operating system logo appears on the display.

In operation, press the power button briefly to turn the unit into the standby mode or the operating mode to enable.

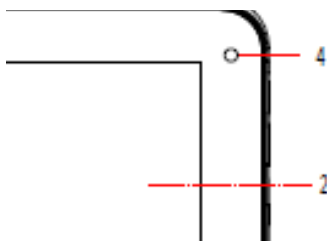
In operation, press and hold the power button for a few seconds until the window to shut down appears. Confirm the operation by pressing the OK button on the screen. Also it is possible to put the device in airplane mode (page 18), Silent or Vibrate mode.



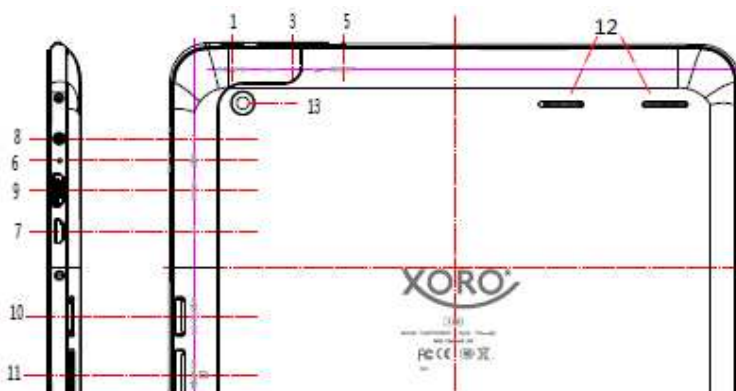
First Steps

Device

Frontside



Backside



- 1 Power button
- 2 touchscreen
- 3 Volume keys (volume up / down)
- 4 front camera
- 5 Reset hole to reset the device
- 6 microphone
- 7 MicroUSB 2.0 port
- 8 Headphone jack
- 9 Mini HDMI connection
- 10 MicroSD memory card slot
- 11 Mini SIM card slot
- 12 speaker
- 13 Rear camera

First Steps

Power supply / charging the device

The device can also charge the battery from a USB 2.0 port of a connected computer. Alternatively use the supplied power adapter to charge your Xoro TelePAD. Please read the information on the nameplate of the power supply.

Notes:

- *The charger delivers a stabilized DC voltage of 5V. Operation with non-stabilized voltage can damage the instrument. Only use the supplied power supply, safe operation and compliance with all regulations and standards is ensured.*
- *Charge the device if possible, prior to when the device prompts you to load the built-in battery. With regular charging cycles, you conserve the built-in battery and prolong its service life.*

USB ports & Memory Cards

The device has a microUSB 2.0 port. This connector USB devices such as mass storage devices (USB sticks, hard drives, etc.) or USB input devices (mouse, keyboard, etc.) can be connected. The device also has a MicroSD memory card slot. The device supports memory cards with a capacity of up to 32GB FAT & NTFS format.

Notes:

- *It supports only the file systems FAT/FAT32/NTFS. If a medium is formatted with a different file system, then this may not be recognized by the device.*
- *The USB ports on this device are not suitable for charging other devices with integrated battery (mobile phones, tablet computers, MP3 players, etc.). Notice the specifications on the type plate with respect to the maximum power output of the USB ports*
- *Unfortunately, there are a variety of different SD cards and USB 2.0 storage devices on the market, so that a fundamental compatibility of all storage media can not always be guaranteed.*

Headphone

The device has on the top a headphone jack. For the use of a commercially available headphones with 3.5 mm jack is required.

Note:

The built-in speaker on the back is automatically turned off when using headphones.

Screen

The Xoro TelePAD is equipped with a position sensor. This recognizes the position in which the device is located and rotates the on-screen content in the correct position. In order to prevent the rotation of the screen contents, you can use this function in the system settings off (page 23). The built-in display is touch-sensitive (touch screen) and with the fingers (input via virtual keyboard (page 11), symbols or gesture control) or a suitable pen served.



First Steps

Definition


The Xoro TelePAD is equipped with the Android operating system. The name derives from the Greek word "androide", which means as much as "human-like" and is increasingly being used as an operating system for mobile devices such as smartphones , netbooks and tablet pcs . Android was a Linux-based open source operating system developed by the Open Handset Alliance , which is composed of a variety of large companies , software developers and handset manufacturers and their main member is the company Google.


Android itself does not have its own support. In order to get support you log into the different Google Groups , use the internal support forum and the online documentation. However, there are many websites , forums and communities that deal specifically with the extensive functions of Android and the developer problems.

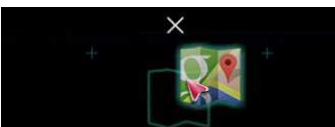
Because the operating system is very complex, only the basic features and key programs are explained in this manual.

Desktop



The desktop consists of five freely configurable surfaces on which single program shortcuts or mini-applications (widgets) can be stored . By Swipe left or right to reach the next surface. Return to the default desktop you always by clicking on the icon  in the toolbar.

An overview of all programs stored on the system they can reach by clicking the icon  at the center bottom of the screen . Each displayed in the program overview icons can be linked to the desktop by holding the desired icon down for long. The link is then placed on the desktop and can be located where desired. Alternatively, offer many programs to its own desktop application (widget) . You can find the widget in the upper part of the program overview. By clicking on the desired widgets it is placed on the desktop.



To delete an icon or a widget from the desktop must be pressed the corresponding icon or widget long and drawn on appearing at the top of the image **X** . In the process, only the link is deleted, the associated application .



First Steps

Virtual Keyboard

The Xoro TelePAD has a touch-sensitive display (touchscreen) and will operate with your fingers. For any text input virtual keyboard will therefore automatically appear.

Tap to write on the letter you want. Enter capital letters by first tapping the button numbers and special characters by tapping the icon. Corrections can be made by tapping on the icon .

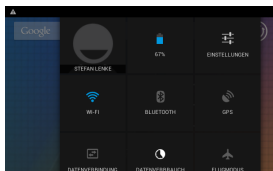
If speech inputs are possible, you can simply announce text by tapping on the icon . The device then automatically recognizes the text and converts the spoken word into text characters.



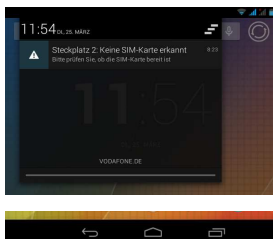
Notes:

- Settings for the keyboard layout, language, spelling you will find in the system settings (page 21).
- To use the voice input a working Internet connection is required.

Toolbar / Statusbar



The TelePAD has in operation two fixed toolbars, a top and a bottom toolbar. The top toolbar displays in the normal state to the right of the battery status, signal strength of the wireless connection and, if necessary, when using the WiFi signal strength or the Bluetooth icon. On the left side icons of applications Messenger, USB connections ect.) appears.



The top toolbar can be enlarged to the desktop points to the left or right side by wiping from the top of the screen. In the menu that appears, thus one finds various shortcut icons. By tapping on the icons, for example, the wireless receiver, GPS receiver, or Bluetooth can receive de / activate.

On the left side it display the current date and time and it can in notifications displayed (Received short messages, missed calls, ect.) be changed directly in the application.



First Steps



Below the icons in the bottom toolbar and the Android operating system are explained:

Home Button



Turn back to Homescreen

Back Button



Moves back Operation

Menu Button



Show the menu of a application

Overview



Displays a list of all installed applications and widgets

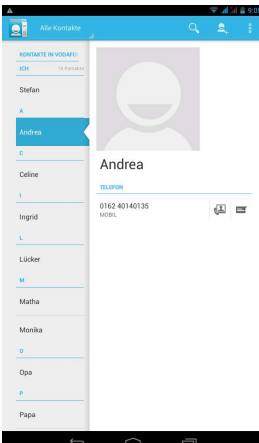
Last Applications




Lists the applications previously used to



English


Manage contacts

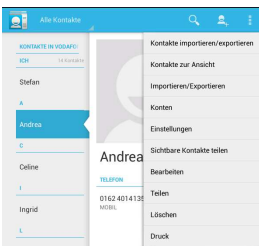


In the Contacts application, you can manage all your contacts on your phone, social network or messenger services and contact . You can reach the contacts application by pressing the  icon on the desktop or in the program summary.

You can search by pressing the icon  in the top bar for contacts , create new contacts  or edit existing contacts .

Do you want to make a call , press the desired name and right on the telephone number displayed . To start a video call with the icon  , a text message can be sent by pressing the icon .

Press the icon  to enter the setup menu of the application . Here you can import or export contacts to share contact information, edit or delete .

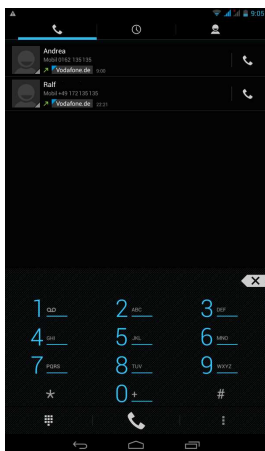






Note:


It is also possible to manage from the Contacts application, out calls or text messages from your third-party programs or call . Please use as a guide the documentation provided by the manufacturer of the application. Contacts which are placed on the SIM card adapt limited. In order to be able for example to add a contact photo , the contact must be copied to the device.


First Steps


Send & receive calls





Press the icon  to start the phone application. In the upper part you can see the already dialed voice calls, press the icon . By pressing the icon  to bring up the list of calls received. The icon  displays the complete contact list.

Advanced settings can be adjusted by pressing the icon . Here you can also call forwarding, call blocking and call settings define and configure.








A search for a contact, you start with the symbol .

In the lower area can be achieved by pressing the icon , the numeric keypad, or hide. With the keypad you can dial phone numbers directly.

Advanced features, video call or presentation settings can be called up by pressing the icon .

To start a call, enter the desired phone number using the numeric keys, type or select the desired contact from the phone book and press the icon .

The call is now established. During the call, the following functions are available:

-  Show / hide numeric keypad
-  Handsfree function
-  Microphone disable / enable
-  Hold / continue conversation
-  show contacts
-  conference
-  Settings (recording function, ect.)



The call is terminated by pressing the red handset icon or automatically if the caller terminates the call on his part.


Notes:

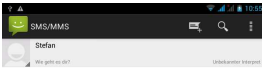
- If the device is in airplane mode (page 18) calls can not be sent or received.
- Video calls require internet connection and only work if the other person has a capable for this function terminal.
- Not in any mobile network all the listed features of the device are available. Please inform yourself to the effect on your wireless service provider.



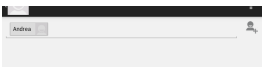
First Steps



Send & receive Short Messages

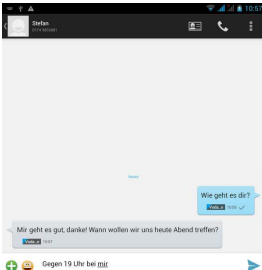
The TelePAD can SMS & MMS Send SMS messages. You can start the application by pressing the icon  on the desktop or from the program summary. It is also possible directly from the contacts application to send out a text message (page 12). This has the advantage that it does not have to manually insert receiver.





If they have to start the application manually define the recipients. If you want to reply to a previously saved message, press the corresponding message or the contact. You can then directly continue the already saved conversation.



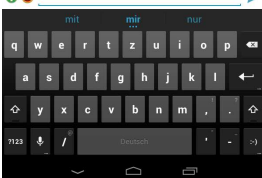
To select a new recipient , click on the icon . Now enter the name of the intended recipient in the upper field. Alternatively, you can use the  icon for a selection from the contact list .




If the recipients selected , tap now at the bottom of the text box "Tape text message" so that the keyboard is displayed .

You can now write the text! By pressing the icon  , you can attach a variety of media to your message or enhance your text by pressing the symbol with smileys  .

When your message is complete, press the icon  to send.



Settings for conversation history or the text message application can be made in each window by pressing the icon  .

Notes:

- *The unit shall itself determine in which format (SMS, MMS) the text message must be sent. Normally, the device applies the required settings automatically from your mobile phone provider and it must be made no adjustments . In the settings of the short message application, the parameters can , if necessary, adjust manually.*
- *For the delivery of images, videos or smileys reception of MMS text messages must be configured on the device and an Internet connection to be set up!*
- *Please note that text messages are limited to 160 characters in length. The device can split longer messages automatically when shipping and assemble when receiving long text messages . There are when sending to the actual fees !*

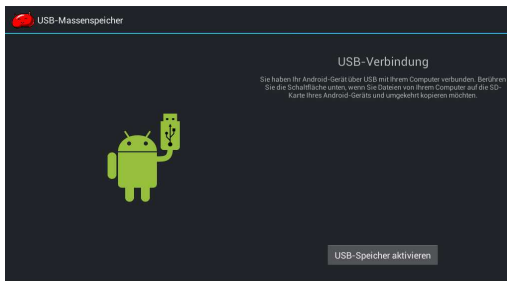


First Steps

Connect to computer

You can Xoro TelePAD connect to a computer to transfer data between the device and the PC . The device is detected on your computer as a USB mass storage device. The device must be switched on for it!

- Connect the device via the USB connection cable to your computer
Now the following window appears on the display of Xoro TelePAD:



- Tap "Turn on USB storage" button. Your computer will recognize the Xoro TelePAD as a USB mass storage device and you can exchange data between the devices.
- To stop the data exchange with the device, tap the "Turn off USB storage " and / or unplug the USB cable.

Note:

While the access to the computer to the internal memory of the device may not have all system functions. In order to use the device properly disable the PC connection!

Lock Screen



Depending on the system settings it may happen that you TelePAD a lock screen on the screen shows, for example, if the device has not been used for a while in operation and is turned on from sleep mode.

You can release the lock by touching or right-drag the circle.

If the device is secured with a password or a pattern against unauthorized access (page 21), you need at this point to pick up the device to unlock the fuse.

Note:


Use as an access password, gesture or pattern only variations that you can also sure to remember. The lock of the device serves as protection against theft and can not be bypassed and remain prevents your data so that access if necessary!



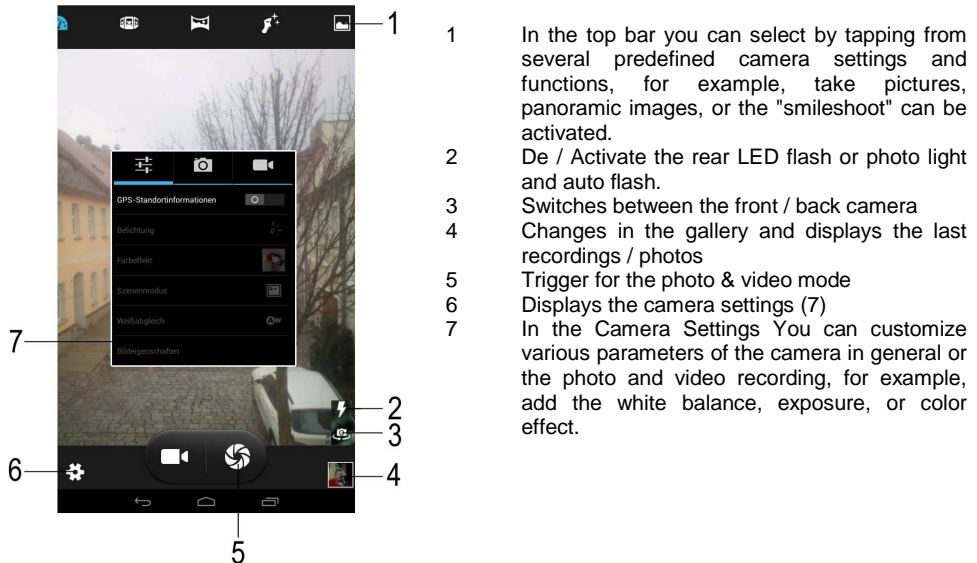
First Steps

Camera


The Xoro TelePAD features on the front and on the back each have a camera, the front camera is mainly used for video calling and the back camera for Picture & Video recordings.

To start the camera press the icon  in the program overview. With video telephony applications, the front camera will start automatically.

The following settings can be made in the camera application:



When you have made all the settings for your recording, you can record your shot by tapping the trigger (5).

To exit the Camera application, tap the icon  in the bottom toolbar.

All photos and videos will be available immediately in the gallery application are available (page 25) and can be edited, forwarded or deleted from there.


Notes:

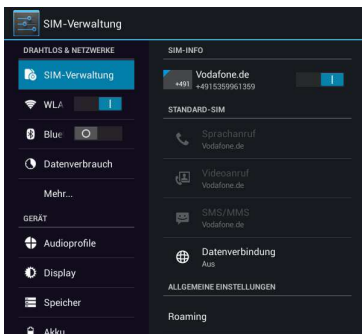
- By divergence or contraction of two fingers the image can be digitally zoom. The best shots you can achieve by holding the TelePAD with both hands to the recording from being blurred.
- The camera focuses and exposes the image in most shooting situations automatically. For this purpose, the device requires possibly a little moment, before you press the shutter button.



System Settings

System Settings

In the following chapter of this manual the various system settings are explained. You can reach the settings menu by clicking the Settings icon  on the desktop or in the program overview.



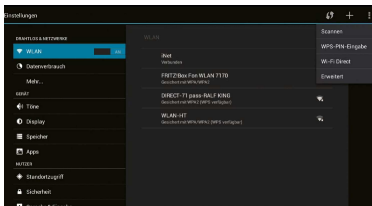
Settings / Wireless & Networks / SIM management

In this menu you can configure the inserted SIM cards independently.

To disable / enable the respective SIM card, tap on the slider



The menu allows you to enable, for data connections, or make roaming settings.




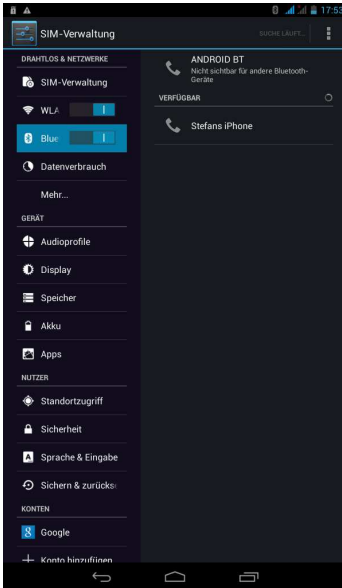
Settings / Wireless & Networks / Wi-Fi

To set up the wireless internet connection, proceed as follows:

- Tap the menu item "Wi-Fi" on the slider to This "ON" switch. Now the device will automatically search for all available wireless radio networks in the vicinity of the device.
- Tap on the name of the network to which you want to connect your device.
- If the network requires a password, now opens a window for entering a password.
- Enter the password and tap the wireless network on "Connect".


The password is stored in the device and the network automatically establishes the connection when it is in range.


By clicking the icon  at the right top of the screen, you can configure advanced connection settings.




Settings / Wireless & Networks / Bluetooth

To set up the Bluetooth connection, proceed as follows :


- Tap the menu item "Bluetooth" on the slider at the top right to this to "ON" switch .
- Now, the unit automatically searches for all available Bluetooth devices in the area .
- Tap the name of the device with which you want to connect.
- In the next window you a key for the connection is displayed. Now click on " Pair" icon to connect.
- On the device with which you want to connect , a message should appear to confirm the connection. You may need to enter the previously generated key for this connection !
- Other settings for the connection you can make by clicking on the icon  behind the name of the connected device . You can also use the connection manually disable (unpair) .

By clicking the icon  at the right top of the screen , advanced connection settings can be made .

The visibility of the device you can click the  icon to change.

Settings / Wireless & Networks / Data usage

In this menu item you can display statistical analysis on the data volume used . This is for example useful if you do not have Internet flatrate and your Internet is charged by data volume .

By clicking the icon  , you can make advanced settings .

Settings / Wireless & Networks / More ...

If you activate the "airplane mode" option, all radio connections are disconnected at once turned off . Calls, text messages or Internet access is not possible!

In the menu item "VPN" they can set up a virtual private network (VPN). The VPN client works for the production of simple PPTP and L2TP - based VPNs and can moreover be extended optionally with other third-party clients .

In the menu item "Tethering & portable hotspot" you can configure the device as a wireless hotspot if you want , for example, share a set on the machine UMTS internet connection with other WiFi - enabled devices via Bluetooth or USB connection.


System Settings

To do this, activate the desired function and set up the appropriate menu point out the connection settings. The device will act as a mobile router.

In the menu item " Mobile networks " you can configure the built-in 3G module , for example, if a data connection can be established and which access points to use the device.

Settings / Device / Audio profiles

This menu allows to select various predefined sound profiles . The profile "General" can be described as follows to configure to your liking :

Tap the Settings icon  to open the Audio Profile Editor. You can now configure the device to your liking, for example, configure the ringtone for calls and messages or disable various system sounds on / off. Also , the volume of notifications can be set and / or vibration alarm de / activate .

Settings / Device / Display

In this menu next to brightness and font size used can be set, the backgrounds and colors of the operating system , as follows , to configure.

Lock screen notifications	Show Notifications of calls or text messages
Scenes	You can choose from several predefined graphic themes. To activate it, tap "Set Scene "
Theme	Select from different color themes . To exchange clauses of the color theme, tap the desired color.
Wallpaper	You can set the background images used on the desktop and / or the lock screen.
Sleep	Allows you to define when the device with disconnected will be automatically switched to standby or hibernate mode . Use of Hibernate can significantly reduce the battery consumption.

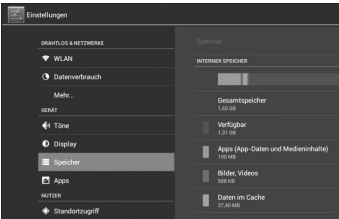
The Xoro TelePAD is compatible with devices that support Wi-Fi Certified Miracast [™] protocol for wireless transmission. To activate the function for wireless transmission tap the "Wireless Transmission" menu and make a connection to a compliant device . If the connection is active , you can transfer the screen and so video and audio stream content wirelessly on a variety of screens and other devices with Miracast . Example, you can assign the device the screen on a TV with a certified Miracast adapter.

Note:

To use this function, an active Wi-Fi connection is required. Take in setting up the connection, the manual of the display device to help and follow the steps listed there .



System Settings



Settings / Device / Storage

In this section you can find out how much space is available on the attached storage devices. You can use this menu item also delete memory cards and storage devices safely remove ("Remove card", "Unmount") .

"Internal Memory"

In this section apps are installed by default . It is not possible for user files (MP3, JPEG) stored in this area.

"SD card" or "USB Memory"

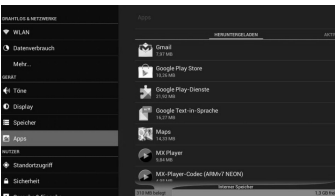
In this area you can store user files . Some apps can "Settings / Apps " are moved from internal memory to the virtual , internal SD card in the area.

Note:

A portion of the memory of the device is used by the hardware (GPU , Wi-Fi) and is not for the operating system or apps. Therefore, a smaller value for the memory is displayed in the view Apps / ACTIVE / RAM than is actually installed.

Settings / Device / Battery

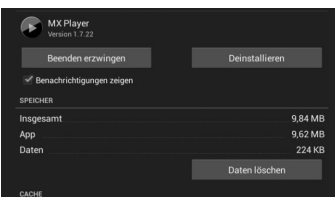
In this menu item you can retrieve information about the installed battery. Tabular is listed which system services the battery status all influence the most.



Settings / Device / Apps

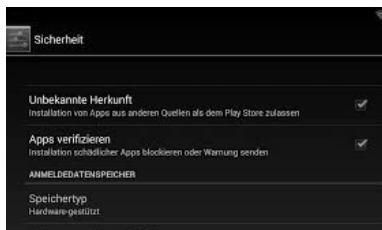
In this section you can manage apps as follows :

- Uninstall
- force stop
- delete data
- Move to internal SD card or internal memory
- Clear cache



Select an application from the " Downloads ", " On SD Card" , "Active" or "All" . You can then select one of the management functions. System services and apps may not be capable to uninstall or stop .

System Settings



Settings / Personal / Location Access

In this menu you can determine whether the device is allowed to use your current location. Your location is determined here by an active Internet connection when the internal GPS antenna has been disabled.

By tapping on the slider you can use the GPS module of the device de / activate .

Settings / Personal / Security

In this menu, you can configure various security settings, including :

- Screen lock In this menu, you can protect the device against unauthorized access with a password nem or even defined pattern.
- Encrypt Tablet With this function it is possible the contents of your device to decrypt.
- Set up SIM card lock In this menu, you can query the PIN code of your SIM card de / activate or edit the pre existing code
- Unknown sources Is this setting enabled, you can also applications install that do not originate from the Google Play Goals
- Verify Apps If this function is activated , who examined the all of Google's applications for malicious code



Settings / Personal / Language & input

In this menu , you can configure various settings for language and keyboard functions , including :

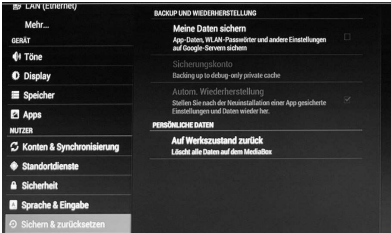
- Language sets the language for the Android operating system and apps.
- Spell checker Enables and configures the spell check of the operating System.
- Personal dictionary displays your personal dictionary
- InputMethods Allows you to set and config the default input method
- Allows you to set the total speed of the mouse pointer .



System Settings



English



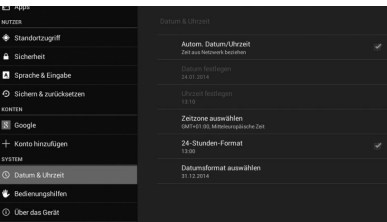
Settings / Personal / Backup & reset

By resetting the Android operating mode, all data will be deleted from the internal memory. All settings must be made again and then all apps will be reinstalled.

Reset the device before you distribute them to other people or if problems occur that can not change settings or uninstall apps can eliminate.

Settings / Accounts

Allows you to add and manage e-mail, Google and Exchange accounts or accounts of social networks (Facebook, Twitter, ect.)



Settings / System / Date & Time

Automatic date & time Enable this setting if the unit relate the current time from the Internet (recommended). When the "Auto Date / Time" is turned off, you can adjust at this point time and date manually.

Use 24-hour format If you turn this function off, the time is not displayed in 24-hour format.

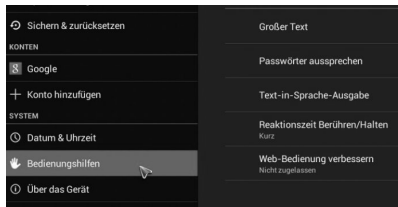
Choose date format Determines in what format the date display is

Settings / System / Scheduled power

In this menu you can specify times when the device should automatically turn on or off.



System Settings



Settings / System / Accessibility

In this menu, various functions enable the operation of the appliance simplistic to, for example, the display for the menu text larger global or the rotation of the screen contents can be prevented.

Also various third-party applications designed to improve usability of the device can be configured in this menu item.

Settings / System / Developer options

These settings should only be modified by expert users and in consultation with the Xoro Customer Service.

A check in the "USB debugging" for example activates the debug mode of the device. This feature is primarily of interest to developers, as able to talk with, among others, system files, and can be read. Furthermore, users can with profound technical knowledge to send commands to the phone or control the device with programs such as "Android Debug Bridge" via PC and communicate with the smartphone.

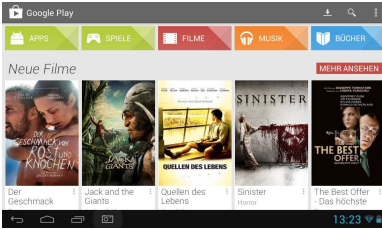
Settings / System / About Tablet

At this point, information about the software installed on the Xoro TelePAD firmware are displayed. If you want to contact the Xoro Customer Service, please write down next to serial number and the software version.



Applications

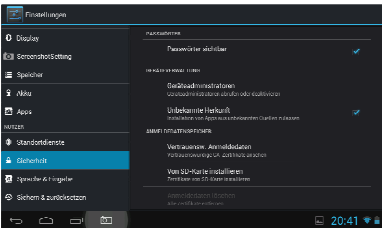
GooglePlay Store



With the icon  or  takes you from the program overview out in the Google Play Store. Please follow the on-screen instructions to register there once or login with an existing account. Signing up is free!

In Google Play Store, you can arbitrarily by free and fee-based programs (apps), games, movies, music or books for and install instantly on your device. Purchased products are usually available on other Android devices and must not be bought again.

Install applications manually



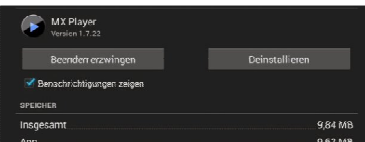
You can install applications on the device manually of course, as will be explained below.

1. First you need under the menu item "Security" a hook behind the "Unknown sources" (page 21) if necessary.
2. Embark to the settings menu by tapping the icon "Settings" on the desktop or in the program overview.
3. Copy the installation file in APK format to an SD card or USB disk
4. Install the application as described from a file manager on your device.

Note:

Be critical when you install apps from unknown sources. Prior to installation, is displayed on the data and functions accessed by an application.

Deinstall Application

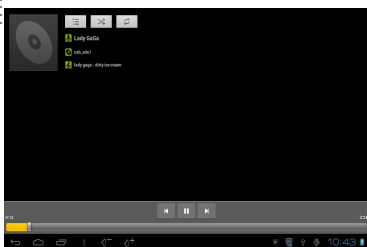



Set out as described above, in the "Settings" menu and tap under the menu item "Device" "Apps" option. Now you will see a list of downloaded applications and can view more information by clicking on the application. Now select to remove "Uninstall" to delete the program from your device.




Applications

Music Playback






To play music, connect a media (USB storage device or memory card), are stored in the music files. Now press the icon  to start the playback program.

The application lists existing directories and files supported on. Select the file you want to play.

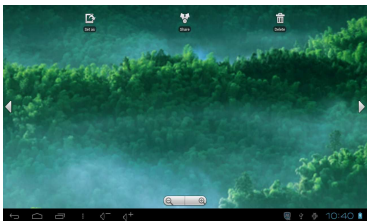
More options for music playback can be accessed via the application menu .


Available buttons and functions of the remote control:


VOL+/-	change Volume
	Back to directory / file list
	Select next / previous file
	Pause/Continue Playback

Supported file formats: MP3,WMA,AAC,WAV


Picture Playback



To see the photos you connect a media (USB storage device or memory card), on the images are stored. Now press the icon  to start the playback program.

The application lists existing directories and files supported on. Select the file you want to play. Use the ◀ / ▶ keys to select the next or previous image is displayed. The button  returns to directory / file list.

If you play music in the background, the music can be used when watching in the background! Available buttons and functions of the remote control in this application, see above.

More options for image reproduction can be found in the application menu .

Supported file formats: JPEG, BMP, PNG, GIF

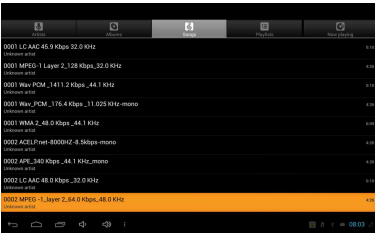



Applications




English

Movie Playback



To play videos, connect a media (USB storage device or memory card) that stores the video files. Now press the Icon  to start the playback program.

The application lists existing directories and files supported on. Select the file you want to play.

More options for music playback can be accessed via the application menu 

Available buttons and functions of the remote control:

VOL+/-

Change Volume



Back to directory / file list

Select next / previous file

Pause/Continue Playback

Supported media: MKV, MPEG, VOB, TS, MOV, AVI u.a.
Video Decoder: MPEG-1/2/4, H.264 (bis 1080p)

Notes:

If several programs installed to play media files, you are asked which program you want to use one times or every time. Make your selection and confirm with "OK"

Installed Applications

The Xoro TelePAD Android operating mode is already equipped with the main application, which are explained in the following. For more information on the individual applications use the appropriate documentation by the manufacturer of the software on the Internet.

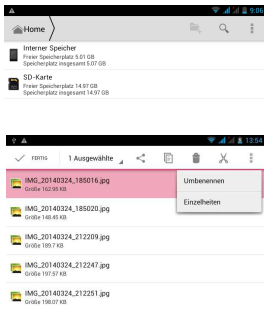
Browser

With the pre-installed browser, you can browse web pages, save your favorite pages as "bookmark" and open multiple web pages simultaneously in multiple "tabs".

E-Mail

With pre-installed e-mail client, you can check your emails from POP3, IMAP and Exchange servers. When you start the e-mail app for the first time, all the necessary information is requested to do so. Apply to get your e-mail provider about the correct server settings. Go to Manage to "Settings / Accounts & sync" to existing e-mail, Google or Exchange accounts or add more.

Applications



Filemanager

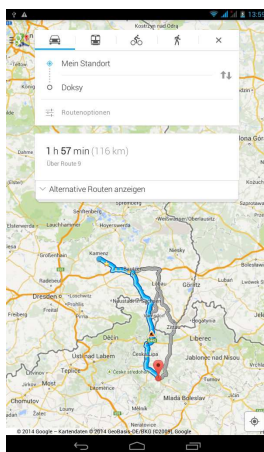
The device has a preinstalled file manager. With this application you can edit, move, or delete files in the operating system

The File Manager allows you to start with this symbol



in the program overview.

After starting all available disks are displayed. Once you tap the desired storage medium, a listing of all the files on this disk will be displayed. Select a file and hold the file until the edit menu at the top of the screen. You can edit the file, move, send, or delete now by pressing the respective symbols!



Google Maps / Navigation

The Xoro TelePAD has a built in GPS receiver and thus can determine your location using GPS satellites in orbit and navigate with it to any desired location.

To start the navigation, tap one of the icons

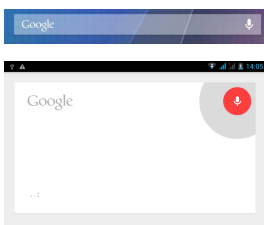


in the program overview.


Your current location is now determined and displayed on a map. You can now enter and search a desired location in the search box. The terrain can be divided into different layers represent so-called (satellite photo, traffic, ect.). If you would like to navigate to the place entered, tap the car icon. Navigation starts!

Notes:

- For the device to find your location in the terrain, the GPS receiver in the device must be activated (page 21).
- A working Internet connection is possibly necessary for the use of mobile navigation services.



Google Voice Control

Wherever you see this symbol  on the Android operating system, you can control the device using voice commands, for example, can make text input via voice recognition or looking web pages in the browser. Tap the microphone icon, for example, and ask about the weather! The device will let you pick out the right answer from the internet and let you know.

Note:

To use the voice control with a working Internet connection is required.



Troubleshooting



Please read the following information to find out the possible cause of a problem before contacting service

English

Problem	Solution
No Mobile Connection	<ul style="list-style-type: none">• Check if the SIM card has been correctly inserted into the device (page 6)• Check whether the respective SIM card is enabled in the System Setup menu (page 17)• Provide sufficient wireless coverage. Avoid tunnel or basement spaces where experience has shown that the mobile radio reception may be disturbed.
No Sound	<ul style="list-style-type: none">• Check to see if mute is activated in the volume control (mute)• Turn up the volume until you hear the sound again
No Internet Connection	<ul style="list-style-type: none">• Check if the wireless router is working properly.• Check whether the parameters on Xoro TelePAD are set correctly. Take, for example, on the setting DHCP.• Run the automatic search for networks again.• Enter the correct password (This is set in the router configuration).• Do not choose a foreign networks.• The Internet server may intermittently become unavailable or overloaded.• Check whether the device is in airplane mode (page 18)
Time and date are false	<ul style="list-style-type: none">• Check the settings for the time zone and insert it again.

Perform repairs never even through, please let this always qualified personnel. Contact the service technician if the following faults:

- If the power supply or power cable is defective.
- If objects have fallen into the unit.
- If the device has come into contact with water.
- If the unit does not work use. .
- If the unit has been dropped and if the product has power fluctuations.

Use original spare parts and accessories. Unauthorized substitutions may result in short circuits or fires and other mishaps.

Phone: +49 4161 800 24 24 (Mo-Fr: 09-17:30 Uhr)
eMail: support@ersservice.de

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



Warranty & Recycling Information

In case the products delivered are not free from defects in material or workmanship, MAS Electronic AG has the right to either repair or replace the defective product at its choice. MAS Electronic AG manufactures and repairs goods using components which are new or equivalent to new in accordance with industry standards and practice. The warranty for wearing parts (e.g. rechargeable batteries) is limited to 6 months. In case the device is equipped with internal data storage (e.g. hard disc drive, Flash drive), the customer is responsible to backup his data before sending the device. MAS Elektronik AG is not liable for any data loss on returned devices. MAS Electronic AG reserves the right to reset returned devices to factory defaults. Please note your personal settings for this reason.

MAS Electronic AG is not liable for any accessories not belonging to original package content such as DVDs, hard disc drives, Flash storage devices, batteries, etc. This limited warranty covers the warranty requirements set by authorities in your country.

This limited warranty only is valid in the coThis limited warranty does not cover finishes, accessories or batteries, nor does it cover damage resulting from accident, misuse, abuse, dirt, water, battery leakage, tampering, servicing performed or attempted by unauthorized service agencies. This limited warranty does not cover damages resulting from firmware upgrades. Only in case of firmware upgrades needed to add functions promised at time of purchase, such damages are covered by this limited warranty. For a correct and frictionless completion of warranty or repairs you need a RMA No. You may obtain a RMA on the internet at www.mas.de/FAQ or by telephone.

Please send the device in its original packing material, all standard accessories and a copy of the invoice, a description of defect and the RMA No. to following address. Please note the RMA number clear and in large numbers on the outer package.

Recycling Information

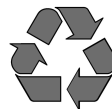
Recycling of electronic devices

This product is designed and manufactured with high quality materials and components which can be recycled and reused. This symbol means that electrical and electronic equipment, at their end-of-life, should be disposed of separately from your household waste. Please, dispose of this equipment at your local community waste collection/recycling centre. In the European Union there are separate collection systems for used electrical and electronic product. Please, help us to conserve the environment we live in!



Recycling of paper and carton

The material recycling symbol on the carton and user manual denotes that they are recyclable. Dispose them not with the normal household waste.



Recycling of plastic parts

The material recycling symbol on the plastic parts denotes that they are recyclable. Do not dispose them in household waste.



Green Dot

The "Grüne Punkt" denotes that the MAS Elektronik AG pays a duty to the "Society for Waste Prevention and Secondary Resource Generation".





Licenses & Disclaimer



We would like to point out that the firmware of the Xoro TelePAD contains open source software, which is licensed under the GNU General Public License (GPL) and Lesser General Public License (LGPL). To ensure a GPL / LGPL compliant use of the programs, please refer to the license terms of the GPL / LGPL.

Under the Agreement of the GPL and LGPL, we provide the source code of these programs are available. The corresponding code can be at the e-mail address: Apply for beta@ersservice.de. You get the source code then on CD by mail! You can modify and distribute the source code under the terms of the GPL / LGPL license. However, we assume no technical support for changes to the source code!

License text

The license text of the GNU General Public License is available in the download area of the product on our website, as well as on <http://www.gnu.org!>



Sourcecode

The source codes used are when they are not available in the download area of the product, starting from purchase to purchase up to 3 years on request by e-mail!

Trademarks

The Android logo, Google Search TM, Google Maps TM, Gmail TM, YouTube TM, Google PlayStore TM and Google Talk TM are trademarks of Google Inc.



All other trademarks and copyrights are the property of their respective owners!

Disclaimer

Some content and services accessible through this device belong to third parties and by copyright, patent , trademark and / or other laws are protected for the protection of intellectual property. Such content and services are provided solely for your personal, non- commercial use . Xoro is not liable for damage to software or hardware or damage to property arising from the use of the services and of the device , unless these are due to gross negligence or intent , his agents , or his legal representatives .

For direct or indirect damage - in particular damage to other software , damage to hardware, damage for loss of use and damage caused by functional failure of the device , the company can not be held liable. Only the User shall be liable for the consequences of use of the software used on the device and the hardware.

The device and the software used was developed with great care , however errors can never be ruled out. It can therefore not be held responsible for the security of your data !

EC Declaration

With the CE mark explains Xoro, a registered trademark of the MAS Elektronik AG that this product meets the essential requirements and guidelines of the European regulations.