

# **HMT 362**



BEDIENUNGSANLEITUNG (DE)

# Deutsch

# **INHALTSVERZEICHNIS**

SICHERHEITSHINWEISE Elektronische Sicherheit	4
Verwendungszweck, Verpackungsinhalt	
ERSTE SCHRITTE	
Anschlüsse & Tasten	6
Starten, Standby & Herunterfahren, Softwaretasten, Aufladen  Definition, Desktop	
Kamera	
Virtuelle Tastatur	
Symbolleisten, Sperrbildschirm	11
SYSTEMEINSTELLUNGEN	
Wireless LAN	12
Töne, Display	13
Speicher, Akku, Apps	
Nutzer, Standort, Sicherheit, Sprache & Eingabe	15
Sichern & Zurücksetzen, Konten, Datum & Ührzeit	
Bedienungshilfen, Über das Tablet	1/
ANWENDUNGEN	
GooglePlay Store, Anwendungen de/installieren	18
Musikwiedergabe, Bildwiedergabe	19
Filmwiedergabe, Vorinstallierte Anwendungen	20
Buckle ask show there	0.0
Problembehandlung	23
Gewährleistungsbedingungen	0.4
Gewainieistungsbeungungen	24
Recycling Informationen	25
, 0	
Lizenzen & Haftungsausschluss	26

# 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 It. 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 Fin- oder Ausschalten des Gerätes kommen

#### Bedienungsanleitung

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

#### Sicherheitshinweise (Aufstellung und Betrieb)

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

## SICHERHEITSHINWEISE

- 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 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.

## Verpackungsinhalt

Folgende Bestandteile gehören zum Lieferumfang des Xoro HMT 362:

- Xoro HMT 362
- Netzteil
- USB 2.0 Kabel, USB Adapterkabel
- 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.

## **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.

# Anschlüsse & Tasten



	Bezeichnung	Funktionsbeschreibung
1	Earphone	Zum Anschluss eines Kopfhörers
2	Reset	Zum Zurücksetzen des Geräts bei Fehlfunktion. (Verwenden Sie eine Büroklammer oder Ähnliches und drücken Sie vorsichtig in die Öffnung um das Gerät zurückzusetzen)
3	Micro USB	Für die Datenübertragung von einem PC aus (z.B. für Musik, Fotos und Videos) oder zum Anschluss von USB Speichermedien und USB Geräten wie Maus oder Tastatur.
4	MicroSD-CARD	Kartenleser für MicroSD- und MicroSDHC-Speicherkarten
5	DC IN	Zur Stromversorgung des Gerätes mit dem Netzteil und zum Laden der internen wiederaufladbaren Batterie Hinweis: Benutzen Sie nur das mitgelieferte Netzteil.
6	Power	Halten Sie die Taste länger gedrückt um das Gerät ein- oder auszuschalten. Halten Sie die Taste kurz um das Display ein- oder auszuschalten
7	Kamera	Eingebaute Kamera für Videokonferenzen

## Starten, StandBy & Herunterfahren

Bei ausgeschalteten Gerät Drücken und Halten Sie den Ein-/Ausschaltknopf (6) 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 neu zu starten (Reboot), in den Flugmodus oder Lautlos zu versetzen. 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.

#### Softwaretasten

Ím Folgenden sind die Symbole 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

#### Netzteil / Aufladen des Gerätes

Benutzen Sie das mitgelieferte Netzteil zur Aufladung Ihres Xoro HMT 362. Beachten Sie die Angaben auf dem Typenschild des Netzteils.

#### Hinweise:

- Das Ladegerät liefert eine stabilisierte Gleichspannung. Der Betrieb mit einer nichtstabilisierten 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.

## **Definition**

Das Gerät 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 frei konfigurierbaren Oberflächen auf denen einzelne Programmverknüpfungen oder Minianwendungen (Widgets) abgelegt werden können. Durch Wischen nach links oder rechts erreicht man die nächste Oberfläche, sofern sich dort Programmverknüpfungen oder Widgets befinden. Zurück zum Standarddesktop kommt man immer durch Klicken des Icons Übersicht über alle auf dem System gespeicherten Programme erreichen sie mit Tippen des Symbols am rechten Bildschirmrand.

## Desktop

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 erreichen die Widget Übersicht durch langes Drücken einer freien Stelle auf dem Desktop. Durch Tippen des gewünschten Widgets wird es auf dem Desktop platziert.

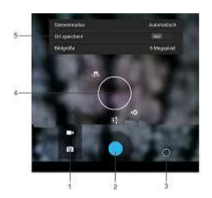


Zum Löschen eines Icons oder eines Widgets vom Desktop muss das entsprechende Icon oder Widget lange gedrückt und auf das am oberen Bildrand erscheinende X gezogen werden. Bei dem Vorgang wird nur die Verknüpfung gelöscht, nicht die dazugehörige Anwendung.

#### Kamera

Das Gerät verfügt auf der Frontseiten über eine Kamera. Um die Kamera zu starten drücken sie das Symbol in der Programmübersicht. Bei Videotelefonieanwendungen wird die Frontkamera automatisch gestartet. Folgende Einstellungen lassen sich in der Kameraanwendung vornehmen:

1

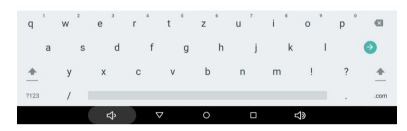


- Umschalten zwischen Foto & Videomodus
  - Auslöser
- 3 Durch Drücken erreichen Sie das Einstellungsmenü (4).
- Im Einstellungsmenü können Sie diverse Einstellungen (Helligkeit, Kontrast, ect.) vornehmen.
- 5 In diversen Untermenüs können Sie erweiterte Einstellungen vornehmen, bspw. GeoTag Datenspeicherung aktivieren oder die Bildgröße der Aufnahmen festlegen

## Virtuelle Tastatur

Der Xoro HMT 362 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.

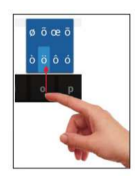
#### Hinweise:

- Einstellungen zum Tastaturlayout, Sprache, Rechtschreibung ect. nehmen Sie bitte in den Systemeinstellungen (Seite 15) vor.
- Für die Nutzung der Spracheingabe ist eine funktionierende Internetverbindung nötig.

#### Umlaute und Sonderzeichen

Über einige der Tasten können dort hinterlegte Sonderzeichen Eingegeben werden.

- Drücken Sie die entsprechende Taste und halten Sie diese gedrückt.
- Drücken Sie weiter und fahren Sie so bis zu dem gewünschten Zeichen.
- Lassen Sie los, um das gewählte und hell hinterlegte Symbol einzugeben.



#### Eingabemethode wählen

Haben Sie mehr als eine Eingabemethode auf diesem Gerät installiert, so wählen Sie durch Öffnen der Android Tastatureinstellungen (Eingabeoptionen) und dann Auswahl der Eingabemethode.

#### Hinweise:

Das Layout der Tastatur ändert sich entsprechend der Einstellung für die Memüsprache.

## **Symbolleisten**



Das Gerät besitzt im Betrieb zwei feste Symbolleisten, eine obere und eine untere Symbolleiste. Die obere Symbolleiste zeigt im Normalzustand auf der rechten Seite den Akkuzustand, die WLAN Signalstärke oder das Bluetooth Symbol an. Auf der linken Seite werden Symbole von Anwendungen (bspw. Messagerdiensten, USB Verbindungen ect.) angezeigt.

Die obere Symbolleiste lässt sich auf der linken bzw. rechten Seite durch Wischen vom oberen Bildschirmrand zum Desktop hin vergrößern. In dem dadurch erscheinenden Menü findet man diverse Schnellzugriffssymbole vor. Durch Tippen auf das jeweilige Symbol kann bspw. der WLAN Empfang oder der Bluetooth Empfang de/aktiviert werden. Außerdem wird u.a. das aktuelle Datum und die Uhrzeit angezeigt und es kann bei angezeigten Benachrichtigungen (Eingegangene Email, ect.) direkt in die jeweilige Anwendung gewechselt werden.

Symbolbedeutung der unteren Symbolleiste finden Sie auf Seite 7.

## Sperrbildschirm



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

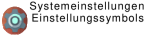
Sie können die Sperre durch Berühren und Nach-Rechts-Ziehen des Schlosses aufheben

Sollte das Gerät zusätzlich mit einem Passwort oder einem Muster gegen Fremdzugriff gesichert sein (Seite 15), 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!

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





#### Einstellungen / Drahtlos & Netzwerke / WLAN

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

- Tippen Sie auf den Menüpunkt "WLAN" und oben auf den Schieberegler bis Dieser auf "I" 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.
- 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 / 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 / Gerät / Töne

In diesem Menü können Sie diverse Audio Einstellungen, wie folgt, vornehmen:

Lautstärke Einstellen der Systemlautstärke, oder bspw. des Weckers

Benachrichtigungston Einstellen des Benachrichtigungstones

Desweiteren lassen sich in diesem Menü verschiedene Tone aktivieren oder deaktivieren.

#### 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.

Daydream Sie können aus animierten grafischen Themen wählen

oder ein animiertes Widget für den Desktop definieren. Hier können Sie die verwendeten Hintergrundbilder des

Hintergrund
Hier können Sie die verwendeten Hintergrundbilder de

Desktops und/oder des Sperrbildschirmes festlegen.

Ruhezustand Hier können Sie definieren, wann das Gerät bei Nichtbenut

zung automatisch in den StandBy bzw. Ruhezustand ver setzt werden soll. Die Nutzung des Ruhezustands kann

den Akku verbrauch erheblich verringern.

Force landscape Zwingt Anwendungen dazu den Landscape Bildschirm-

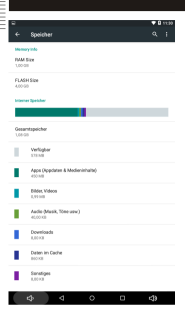
modus zu benutzen und verhindert die Drehung des Bild-

schirminhaltes in Anwendungen

Das Gerät ist mit Geräten kompatibel, die das Wi-Fi Certified Miracast™-Protokoll für die kabellose Übertragung unterstützen. Um die Funktion zur kabellosen Übertragung zu aktivieren tippen Sie auf das Menü "Bildschirmübertragung" und stellen eine Verbindung zu einem kompatiblen Gerät her. Wenn die Verbindung aktiv ist, können Sie den Bildschirm übertragen und so Video- und Audioinhalte drahtlos auf einer Vielzahl von Bildschirmen und anderen Geräten mit Miracast streamen. Sie können beispielsweise den Bildschirm des Gerätes auf einen Fernseher mit zertifiziertem Miracast-Adapter übertragen.

#### Hinweis:

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



#### 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.

#### 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 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.



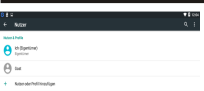
#### Einstellungen / Gerät / Apps

In diesem Bereich können Sie Apps wie folgt verwalten:

- Deinstallieren
- Stoppen erzwingen
- Daten löschen
  - Cache löschen



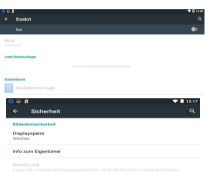
Wählen Sie eine Anwendung aus dem Bereich "Heruntergeladen", "Auf SD-Karte", "Aktiv" oder "Alle" aus. Anschließend können Sie eine der Verwaltungsfunktionen aktivieren. Systemdienste und -Apps lassen sich ggf. nicht deinstallieren oder beenden.



#### Einstellungen / Gerät / Nutzer

Sie können das Gerät für mehrere Benutzer konfigurieren. Der bei der ersten Einrichtung angelegte Nutzer ist automatisch der "Eigentümer" des Gerätes. Dieser hat als einziger das Recht, neue Benutzerkonten anzulegen.

Die weiteren Nutzer müssen den normalen Google-Anmeldevorgang durchlaufen und können dann die meisten Einstellungen des Gerätes individuell vornehmen und den eigenen Nutzeraccount ggf. durch ein Passwort den Fremdzugriff sichern.



Geräteadministratoren

Unbekannte Herkunft

Speichertyp Hardware-gestützt

Vertrauenswürdige Anmeldedaten

Sprache & Eingabe

Rechtschreibprüfung

Aktuelle Tastatur

Android-Tastatur (AOSP)

Text-in-Sprache-Ausgabe

Zeigergeschwindigkeit

Mein Wörterbuch

#### Einstellungen / Nutzer / Standort

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

## Einstellungen / Nutzer/ Sicherheit

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

Display-Sperre

In diesem Menü können Sie das Gerät vor Fremdzugriffen mit ei

nem Passwort oder selbst definierten Muster schützen.

Tablet verschlüsseln

Mit dieser Funktion ist es möglich die Inhalte Ihres Gerätes zu ver

schlüsseln

Unbekannte Herkunft

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

Apps verifizieren

Ist diese Funktion aktiviert, wer den 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 Recht

schreibprüfung

Mein Wörterbuch Eingabemethode Zeigt Ihr persönliches Wörterbuch Erlaubt das Festlegen und Konfi gurieren der Standardeingabeme

thode

Zeigergeschwindigkeit Ermöglicht das Einstellen der Geschwindigkeit des Mauszeigers.



#### Einstellungen / Nutzer / Sichern & zurücksetzen

Durch das Zurücksetzten 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. Ebenfalls läßt sich hier einstellen, welche Daten vom Gerät automatisch synchronisiert werden sollen.



#### Einstellungen / System / Datum & Uhrzeit

Autom. Datum/Uhrzeit Aktivieren Sie diese Einstellung.

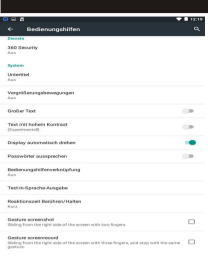
wenn das Gerät die aktuelle Uhrzeit aus dem Internet beziehen soll (empfohlen). Wenn die Einstellung "Autom. Datum/ Uhrzeit" abgeschaltet ist, kön nen Sie an dieser Stelle Uhrzeit und Datum manuell einstellen.

24-Stunden-Format Wenn Sie diese Funktion ab

schalten, 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.

Datumsformat wählen Bestimmt, in welchen Format

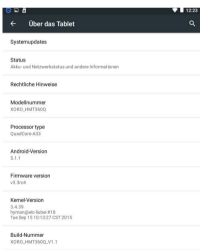
die Datumsanzeige erfolgt



#### Einstellungen / System / Bedienungshilfen

In diesem Menü lassen sich verschiedene Funktionen aktivieren die das Bedienen des Gerätes vereinfach 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 / Über das Tablet

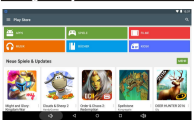
An dieser Stelle werden Informationen über die auf dem Gerät installierte Firmware angezeigt. Falls Sie mit dem Xoro-Kundendienst Kontakt aufnehmen wollen, notieren Sie sich bitte neben Seriennummer auch die Build-Nummer.

#### <u>Hinweis:</u>

Sie können durch mehrfaches Tippen auf dem Menüpunkt "Built-Nummer" die Android Entwickleroptionen in den Systemeinstellungen aktivieren. Die Einstellungen in diesem Menü 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.

## GooglePlay Store



Mit dem Symbol oder sHOP 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.

- Zuerst müssen Sie ggf. unter dem Menüpunkt "Sicherheit" einen Haken hinter die Option "Unbekannte Herkunft" setzen (Seite 15).
- 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 heruntergeladen Anwendungen und können durch Anklicken der Anwendung nähere Informationen einsehen. Wählen Sie nun "Deinstallieren" um das Programm von Ihrem Gerät zu entfernen. (Seite 14). System Anwendungen lassen sich ggf. nicht deinstallieren!

## 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:



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

Unterstütze 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. Das 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.

Unterstütze 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

Unterstütze Dateiformate: MKV, MPEG, VOB, TS, MOV,

AVI u.a.

Video Decoder: MPEG-1/2/4, H.264 (bis 720p)

#### 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 Gerät 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

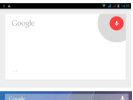
Mit dem vorinstallierten E-Mail Client können Sie E-Mails von POP3-, IMAP- und Exchange-Servern abrufen. Wenn Sie die E-Mail App das erste Mal starten, werden alle nötigen Informationen dazu abgefragt. Wenden Sie sich an Ihren E-Mail-Anbieter, um Informationen über die korrekten Server-Einstellungen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



#### ΔPK Installer

Mit dem "ApkInstaller" können Sie Anwendungen auf dem Gerät verwalten. Um das Programm aufzurufen, tippen Sie auf dieses Symbol in der Programmübersicht.

Mit der Option "Install" können Sie Anwendungen die sich auf dem Gerät befinden installieren. Mit der Option "Manage" können Sie die installierte Anwendungen starten, exportieren oder deinstallieren. Mit der Option "Exit" verlassen Sie den "ApkInstaller" wieder.



#### 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 heraussuchen und Ihnen mitteilen.

#### Hinweis:

Für die Nutzung der Sprachsteuerung ist eine funktionierende Internetverbindung nötig.



#### Tuneln Radio

Mit dieser Anwendung genießen Sie mehr als 70.000 Stationen sowie 2.000.000 Podcasts, Konzerte und Sendungen, kostenlos auf Ihrem Xoro HMT 362. Dies sind meist von privaten Personen laufende Musiksender und bieten für jeden Musikgeschmack den richtigen Sender. Zusätzlich wird der Nutzer mit Hilfe der Auswahl der Sender über wahlweise aktuelle Nachrichten und Sportinformationen aus aller Welt informiert. Weitere Funktionen sind u.a.:

- umfangreiche Kategorisierung der Sender
- übersichtliche Bedienoberfläche
- Favoriten
- eingebaute Weckfunktion



#### mediaU

mediaU Radio ist der komprehensivste und benutzerfreundlichste Radio-Player, mit dem Sie nicht nur AM / FM / DAB-Sender aus Ihrem Standort hören, sondern auch Musik-Stationen von allen Musikrichtungen wie z.B. Adult Contemporary, Blues, Dance, Hip Hop, Jazz, Top 40 und viel mehr online genießen können. Mit 25 Sprachen-Unterstützung bietet Zugang zu über 27.000 weltweiten Online-Radios.

Weitere Informationen finden sie unter: www.mediayou.net



#### **MX Plaver**

Mit dem neuen H/W Decoder können noch mehr Videos von der Hardware-Beschleunigung profitieren. MX Player ist der erste Android-Video-Player, der Multi-Core-Dekodierung ausführt. Der Player bietet leichtes Ein- und Auszoomen durch Zusammenführen der Finger auf dem Bildschirm. Durch das scrollen der Untertitel Texte wird die Wiedergabe-Position angepasst, um die vorherigen oder nächsten Untertitel im Timing anzupassen. Ebenfalls ist eine Kindersicherung enthalten. Unterstützte Untertitelformate:

- DVD, DVB, SSA/ASS Untertitel Track.
- SubStation Alpha(.ssa/.ass) mit vollen Styling.
- SAMI(.smi/.sami) mit Ruby Tag Unterstützung.
- SubRip(.srt)
- MicroDVD(.sub/.txt)
- SubViewer2.0(.sub)
- MPL2(.mpl/.txt)
- PowerDivX(.psb/.txt)



#### **ZATTOO**

Zattoo ist ein Online Streaming Portal für Android-Smartphones und -Tablets, über den Sie auf Ihrem mobilen Gerät verschiedene TV-Sender empfangen können.

Den notwendigen Account für die Benutzung der Anwendung bekommen Sie auf der Website www.zattoo.com, wo Sie sich mit Ihrer E-Mail-Adresse oder via Social Account einmalig anmelden müssen.



#### Amber Wetter

Diese Anwendung liefert tägliche und stündliche Prognosen (15 Tage und 24 Stunden) und gibt Ihnen einen genauen Überblick über die aktuelle Wetterlage. Dabei werden 10 tausende Orte auf der ganzen Welt unterstützt.



#### MediaHouse

Mit dem UPnP- und DLNA-Browser "Bubble UPnP" streamen Sie Musik, Filme und Bilder kabellos direkt von Ihrem PC oder Ihrer Netzwerkfestplatte. Die App sucht nach dem Start automatisch nach kompatiblen Medienservern in Ihrer Netzwerkumgebung. Per Fingertipp können Sie dann auf Ihre freigegebenen Dateien zugreifen. Musikstücke und Fotos werden direkt in der Anwendung wiedergegeben. Einen Video-Player hat "MediaHouse" nicht an Bord, hier greift die Anwendung auf externe Anwendungen zurück.

# **PROBLEMBEHANDLUNG**

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

Problem	Lösung	
Gerät lässt sich nicht einschalten	<ul> <li>Überprüfen Sie, ob das Netzteil korrekt an der Steckdose angeschlossen ist.</li> <li>Überprüfen Sie, ob das Kabel des Netzteiles korrekt am Gerät angeschlossen ist.</li> <li>Ziehen Sie den Stecker heraus, warten Sie 1 Minute, und schließen Sie dann den Stecker wieder an.</li> </ul>	
Kein Ton	<ul> <li>Überprüfen Sie, ob die Stummschaltung in der Lautstärkeregelung aktiviert ist (mute)</li> <li>Erhöhen Sie die Lautstärke bis Sie wieder Ton hören</li> </ul>	
K e i n e Internetverbindung	<ul> <li>Überprüfen Sie, ob der WLAN Router ordnungsgemäß arbeitet.</li> <li>Überprüfen Sie, ob die Parameter am Xoro HMT 362 richtig eingestellt sind. Achten Sie z.B. auf die Einstellung DHCP.</li> <li>Führen Sie den automatischen Suchlauf nach Netzwerken erneut aus.</li> <li>Geben Sie das richtige Passwort ein (Dieses wurde bei der Router–Konfiguration festgelegt).</li> <li>Wählen Sie keine fremden Netzwerke.</li> <li>Der Internet-Server ist evtl. zeitweise nicht verfügbar oder überlastet.</li> </ul>	
Zeit und Datum sind falsch	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 Verschleißsteile (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 recylingfähig sind und wieder verwendet werden können. Diese durchkreuzte Mülltonne auf dem Produkt oder auf der Verpackung bedeutet, dass das Produkt der Europäischen Richtlinie 2002/96/EC entspricht.

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



#### Wiederverwertung von Papier und Pappe

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



#### Wiederverwertung von Kunststoffen

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



#### Der Grüne Punkt

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



#### Batterien

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



## EG-Konformitätserklärung

Mit dem CE Zeichen erklärt MAS AG, das der Funkanlagentyp HMT 362 der Richtlinie 2014/53/EU entspricht.Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: http://www.xoro.de/downloads/



# LIZENZEN & HAFTUNGSAUSSCHLUSS

Wir weisen an dieser Stelle darauf hin, dass die Firmware des Gerätes u.a. Open Source Software enthält, welche unter der GNU General Public License (GPL) und Lesser General Public License (LGPL) lizensiert 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!