

FREE TO CHOOSE INNOVATIONS

# XORO®

## HSD 901

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



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.

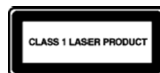
## Bedienungsanleitung

- Folgen Sie den Sicherheitshinweisen und Instruktionen in diesem Handbuch.
- Dieses Handbuch muss für späteres Nachschlagen sicher aufbewahrt werden.
- Alle Hinweise und Warnungen, die in diesem Handbuch aufgeführt werden, müssen beachtet werden.

## Laser

Der DVD-Player in diesem Gerät enthält ein Lasersystem der Klasse 1.

- Um austretende Strahlung zu vermeiden, darf das Gerät nicht geöffnet werden.
- Die Laserstrahlung kann Augenschäden hervorrufen.
- Sollten Reparaturarbeiten notwendig sein, kontaktieren Sie einen Fachmann oder wenden Sie sich an Ihren Händler.
- Sollte das Gerät in anderer Weise als der hier beschriebenen genutzt werden, könnte dies zum Austritt von gefährlicher Laserstrahlung führen.



## Pixelfehler

Die auf dieser Seite definierten Pixelfehler (Helle, Dunkle Pixel, Liniendefekte und Helligkeitsunterschiede) beschreiben die maximal erlaubten Defekte in Art und Anzahl, welche von der Gewährleistung ausgeschlossen sind.

Helle Pixel (Bright Dot)	≤ 3
Dunkle Pixel (Dark Dot)	≤ 6
Helle + Dunkle Pixel	≤ 6

## Betrieb und Aufstellung

- 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.
- Dieses Gerät darf nicht in der Nähe von Feuchtigkeit und Wasser positioniert werden.
- Das Gerät muss mindestens 8 cm von der Wand entfernt aufgestellt werden. Das Gerät muss mindestens 10 cm zur Seite und mindestens 20 cm zur Decke/Regalbogen/Ablage entfernt aufgestellt werden und jederzeit gut belüftet aufgestellt sein.
- Die Öffnungen des Gehäuses dienen der Belüftung, damit das Gerät nicht überhitzt. Diese müssen immer freigehalten werden. Das Gerät niemals im Betrieb oder während der Aufladung abdecken.
- Das Gerät sollte nicht in der Nähe von Hitzequellen, wie z.B. Öfen, Heizungen positioniert werden.
- Zigarettenrauch kann in den Bildschirm eindringen und sichtbare Verschmutzungen im Bildschirm erzeugen. Derart verursachte Schäden werden nicht im Rahmen der Gewährleistung behoben.



## Stationäre Stromversorgung

- Das Gerät kann nur mit der auf der Rückseite beschriebenen Spannung betrieben werden. Sollten Sie die Spannung nicht kennen, fragen Sie bitte einen Elektriker.
- Um eine Überlastung zu vermeiden, betreiben Sie nicht zu viele weitere Geräte an der gleichen Steckdose.
- Verlegen Sie Stromkabel unbedingt immer so, dass niemand darüber stolpern kann.
- 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.
- Wenn Sie das Gerät für längere Zeit nicht mehr nutzen, ziehen Sie unbedingt das Stromkabel ab.
- Für den Schutz des Gerätes während eines Gewitters oder wenn es längere Zeit unbeaufsichtigt ist, ziehen Sie bitte den Netzstecker aus der Steckdose und das Antennenkabel aus der Antennendose. 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.
- Entfernen Sie nie die Abdeckung - es befinden sich keine Teile im Inneren, die vom Benutzer selbst repariert werden können.
- Betreiben Sie das Gerät nur mit dem mitgelieferten Netzteil.

## Servicefall

Führen Sie Reparaturen **niemals** selbst durch, bitte überlassen Sie dies immer qualifiziertem Personal. Kontaktieren Sie den Reparaturdienst (Seite 12) bei folgenden Fehlern:

- Wenn das Netzkabel defekt ist.
- Wenn Gegenstände in das Gerät gefallen sind oder wenn das Gerät mit Flüssigkeiten in Berührung gekommen oder in das Gerät eingedrungen ist.
- Wenn das Gerät trotz richtiger Anwendung nicht funktioniert. Ändern Sie nur die Einstellungen, die hier beschrieben werden.
- Wenn das Gerät fallen gelassen wurde und wenn das Produkt Leistungsschwankungen aufweist.
- Verwenden Sie nur originale Ersatzteile. Falsche Ersatzteile können die Leistung und die Betriebssicherheit des Gerätes negativ beeinflussen.

## Lieferumfang

Folgende Bestandteile gehören zum Lieferumfang:

- Gerät
- Fernbedienung und Batterien
- Bedienungsanleitung
- USB Netzteil, USB Ladekabel und USB KFZ Adapter

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.



# Sicherheitshinweise

## Verwendungszweck

- Abspielen von unterstützten Video-, Bild- und Musikdateien und CD / DVD
- Anschluss von kompatiblen Massenspeichergeräten.

**Portable Geräte mit eingebautem Akku sind nicht für den dauerhaften Betrieb über das Netzteil konzipiert. Wir empfehlen das Gerät bei Nichtbenutzung vom Stromnetz zu trennen!**

## USB Anschluss / SD Kartenschacht

Das Gerät benötigt evtl. etwas Zeit, bis das Speichergerät vollständig eingelesen und betriebsbereit ist. Entnehmen Sie das Speichergerät erst dann, wenn alle Wiedergaben beendet sind.

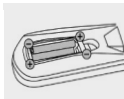
Die USB-Anschlüsse an diesem Gerät sind nicht zum Aufladen von Geräten mit integriertem Akku (z.B. Mobiltelefone, Tablet Computer, MP3-Player usw.) geeignet. Beachten Sie die Angaben auf dem Typenschild bzgl. der maximalen Stromabgabe der USB-Anschlüsse.

### Hinweise:

- *USB 2.0 Massenspeicher bis 500 GB werden sicher unterstützt. Speichergeräte mit höherer Kapazität können verwendet werden, jedoch kann die Kompatibilität zum Fernseher nicht unter allen Umständen garantiert werden.*
- *Eine Vielzahl unterschiedlicher Speichermedien wird zur Zeit verkauft, ggf. entsprechen nicht alle den Spezifikationen für USB 2.0 Massenspeichergeräte oder werden unterstützt. Sollte Ihr Speichergerät nicht erkannt werden, probieren Sie bitte einen anderen Speicher.*
- *Sollte ein USB-Gerät nicht mehr erkannt werden, führen Sie bitte mit Hilfe Ihres Computers eine Datenträgerdiagnose durch oder formatieren Sie das Speichergerät erneut (Format: FAT32).*
- *USB-Geräte, welche einen höheren Strom als 500mA (0.5A) benötigen, verletzen die USB 2.0 Spezifikationen und funktionieren evtl. nicht fehlerfrei zusammen mit dem Gerät.*
- *Sichern Sie immer alle Daten von dem Speicher, bevor Sie diesen mit dem Gerät verbinden. Wir garantieren im Rahmen der Gewährleistung nicht für Datenverlust.*

## Einlegen der Batterien

1. Öffnen Sie das Batteriefach auf der unteren Rückseite der Fernbedienung
2. Legen Sie die Batterien in das Fach ein. Achten Sie bitte beim Einlegen der Batterie auf die richtige Polarität (+/-).
3. Schieben Sie die Batterieklappe wieder auf (Abbildung).
4. Richten Sie die Fernbedienung immer auf das Sensorfeld (IR) des Gerätes.
5. Die Entfernung zu dem Gerät sollte nicht mehr als 5 Meter betragen und der Operationswinkel nicht größer als 60° sein.



### Hinweise:

- *Entfernen und erneuern Sie alte Batterien. Diese könnten auslaufen und die Fernbedienung beschädigen. Entfernen Sie die Batterien aus der Fernbedienung, wenn Sie das Gerät eine längere Zeit nicht benutzen.*
- *Austretende Batterieflüssigkeit mit einem Tuch entfernen. Vermeiden Sie den Hautkontakt mit der Flüssigkeit. Bei Haut-/Augenkontakt die Haut/Augen auswaschen oder einen Arzt aufsuchen.*



# 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 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 Xoro, eine registrierte Handelsmarke der MAS Elektronik AG, dass dieses Produkt die grundlegenden Anforderungen und Richtlinien der europäischen Bestimmungen erfüllt. Weitere Informationen, sowie eine ausführliche EG Konformitätserklärung zum herunterladen finden Sie im Downloadbereich zu diesem Gerät auf der Internetseite der MAS Elektronik AG ([www.xoro.de](http://www.xoro.de)).



### Steckernetzteil

Name und Anschrift des Herstellers	SHENZHEN TEKA TECHNOLOGY Co. Ltd Gebäude A, Nr. 21, SongGang Street Distrikt Baoan, Shenzhen, 518105, China
Modellreferenz	TEKA012-0502000EU
Eingangsspannung / frequenz	100 - 240 V / 50-60Hz
Ausgangsspannung	5.0 V / 2.0 A
Ausgangsleistung	10 Watt
Durchschnittliche Effizienz im Betrieb	81,4% (230 V, 50 Hz)
Stromverbrauch Stand By ( Ohne Ladefunktion )	0,06 W (230 V, 50 Hz)

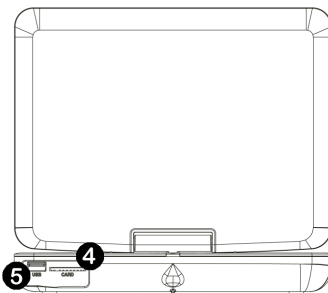
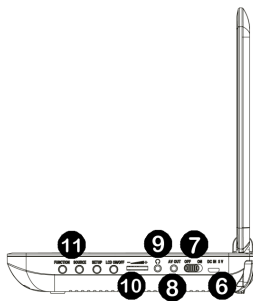
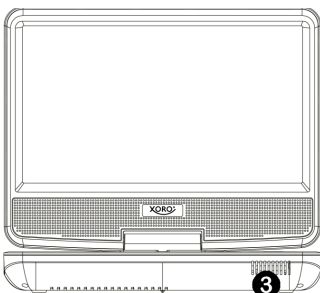
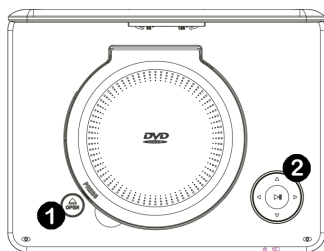
### KFZ Adapterstecker

Dongguan Fenggang Huajun Department; 1, No.72, Fengping Road, Wulian, Fenggang Dongguan, China
HJ-002
12 - 24V / 50-60Hz
5.0 V / 2.0 A
10 Watt



# Erste Schritte

## Geräteübersicht



**Hinweis:**  
Der Bildschirm ist im aufgeklappten Zustand, um 270 Grad stufenlos drehbar!

- |    |                 |   |
|----|-----------------|---|
| 1  |                 | Öffnet das DVD Laufwerk (OPEN) /  |
| 2  | ◀▶▲▼<br>▶       | Zum Schließen des DVD Laufwerkes den Deckel schließen & andrücken (PRESS)<br>Navigationstasten / vorwärts bzw. rückwärts Spulen<br>Wiedergabe / Pause / OK  |
| 3  |                 | Fernbedienungssensor / Status LEDs (s.u.)   |
| 4  | <b>CARD</b>     | SD Kartenschacht für Medienwiedergabe (Seite 9)   |
| 5  | <b>USB</b>      | USB 2.0 Anschluss für Medienwiedergabe (Seite 9)  |
| 6  | <b>DC IN 5V</b> | Anschluss für das Netzteil und zum Aufladen des integrierten Akkus *  |
| 7  | <b>OFF / ON</b> | Hauptschalter zum Gerät aus/anschalten  |
| 8  | <b>AV OUT</b>   | Analoger Audio/Videoausgang *   |
| 9  |                 | Kopfhöreranschluss  |
| 10 |                 | Lautstärkeregler unabhängig zur Fernbedienung (Seite 7)   |
| 11 |                 | Funktionstasten, bspw. zum Ausschalten des Monitors bei Musikwiedergabe<br>( <b>LCD ON/OFF</b> ), für das Einstellungsmenü ( <b>SETUP</b> ), zum Betriebsart wechseln<br>( <b>SOURCE</b> ) und Wiedergabefunktionen ( <b>FUNCTION</b> ) |

### LED Status

LED grün  
LED rot

Gerät ist in Betrieb  
Akku wird geladen / Netzteil ist angeschlossen

### \*Hinweise:

- Das Gerät bietet keine Ladestandsanzeige für den integrierten Akku!
- Das Gerät kann auch im ausgeschalteten Zustand (7) aufgeladen werden
- Der analoge Audio/Videoausgang benötigt ein separat erhältliches Adapterkabel



# Erste Schritte

## Fernbedienung



<b>POWER</b>	Zum Einschalten / StandBy schalten des Gerätes
<b>VOL +/-</b>	Lautstärke erhöhen / verringern
<b>SOURCE</b>	Signalquelle auswählen (DVD / SD / USB)
<b>SETUP</b>	Öffnet die Systemeinstellungen (Seite 10)
<b>PROG</b>	Abspielreihenfolge programmieren
<b>TFT ON/OFF</b>	Ausschalten des Monitors bspw. bei Musikwiedergabe
<b>RANDOM</b>	Zufallswiedergabe
<b>◀▶▲▼</b>	Navigationstasten
<b>OK</b>	Auswahl bestätigen
<b>LCD MENU</b>	Bildeinstellungen für das Display
<b>▶  </b>	Wiedergabe / Pause
<b>■</b>	Stop
<b>◀◀ ▶▶</b>	Bildsuchlauf rückwärts / vorwärts
<b>◀◀ ▶▶▶</b>	Vorherige / Nächste Datei
<b>TITLE</b>	Titelmenü der Disk anzeigen
<b>A-B</b>	Bereich zwischen zweimaligen Drücken der Taste wiederholen
<b>MUTE</b>	Ton stummschalten
<b>REPEAT</b>	Wiederholungsfunktionen bei Wiedergabe aktivieren / ändern
<b>OSD</b>	Informationsanzeige aufrufen bzw. ausblenden
<b>SUBTITLE</b>	Untertitelmenü aufrufen (sofern von der Disk unterstützt)
<b>RETURN</b>	Letzte Benutzeraktion wiederholen
<b>AUDIO</b>	Tonspurenmenü aufrufen (sofern von der Disk unterstützt)
<b>GOTO</b>	Zu einer bestimmten Wiedergabezeit springen
<b>ANGLE</b>	Kamerawinkel einstellen (sofern von der Disk unterstützt)
<b>ZOOM</b>	Anzeige temporär vergrößern / verkleinern
<b>MENU</b>	Hauptmenu der Disk anzeigen
<b>SLOW</b>	Zeitlupenfunktion
<b>0-9</b>	Zifferntasten
<b>PBC</b>	Wiedergabekontrolle (nur bei Wiedergabe von VCD Disk)

### Hinweise:

- Richten Sie die Fernbedienung immer in Richtung der eingebauten Fernbedienungsdiode (Gerät Vorderseite) aus, damit die Signale der Fernbedienung übertragen werden können.

### Lautstärke / Mute

Das Gerät bietet zwei Möglichkeiten die Lautstärke einzustellen. Sie haben die Möglichkeit softwareseitig mit den **VOL +/-** Tasten über die Fernbedienung oder aber über das Einstellrad an der Geräteseite die Lautstärke zu regulieren. Das Einstellrädchen an der Geräteseite hat hierbei Priorität, da die Lautstärke hardwareseitig reguliert wird. Werksseitig ist die maximale Lautstärke der Software voreingestellt.

Drücken Sie die Taste **MUTE** der Fernbedienung um den Ton abzuschalten. Nochmaliges Drücken der Taste aktiviert den Ton wieder.

### Ein / Ausschalten, Stand By

Das Gerät kann per Fernbedienung mit der **POWER** Taste in den StandBy Modus versetzt werden. Am Gerät lässt sich das Gerät hingegen komplett ausschalten. Im Akkubetrieb empfiehlt es sich, das Gerät bei Nichtbenutzung komplett auszuschalten, um Akkuleistung zu sparen.



# Bedienung

## Stromversorgung

Benutzen Sie ausschließlich das mitgelieferte Netzteil zur Stromversorgung und Aufladung des Gerätes. Beachten Sie die Angaben auf dem Typenschild des Netzteils. Für die Verwendung im Auto können Sie den mitgelieferten Adapter verwenden, dieser ist für 12V und 24V Bordnetz ausgelegt.

### Hinweise:

- *Das Netzteil liefert eine stabilisierte Gleichspannung . 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.*
- *Eine Benutzung des Gerätes bei angeschlossenen Netzteil ist möglich. Das Gerät wird während der Benutzung gleichzeitig den integrierten Akku aufladen.*
- *Portable Geräte mit eingebautem Akku sind nicht für den dauerhaften Betrieb über das Netzteil konzipiert. Wir empfehlen das Gerät bei Nichtbenutzung vom Stromnetz zu trennen!*

## Kopfhörer

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

## USB Anschluss / SD Kartenschacht

Das Gerät bietet einen USB 2.0 Anschluss und einen SD Kartenschacht für die Medienwiedergabe (Seite 9). Den Betriebsmodus wechseln Sie mit der **SOURCE** Taste der Fernbedienung oder an der Geräteseite. Beachten Sie auch die allgemeinen Hinweise zu externen Datenträgern auf Seite 4 des Handbuchs.

## DVD Player

Das Gerät verfügt über einen integrierten CD/DVD Player. Um eine Disk zu schauen bzw. zu hören, drücken Sie ggf. die **SOURCE** Taste der Fernbedienung und wechseln in den DVD Modus. Öffnen Sie das Disk Fach des Gerätes durch Drücken des Tasters (OPEN) am Gerät. Drücken Sie die Disk mit der bedruckten Seite nach Oben auf die Diskhalterung, bis diese merklich einrastet und fest sitzt. Die Disk wird nach Schließen des Faches automatisch eingelesen und das Hauptmenü Menü angezeigt. Zum Entnehmen der Disk öffnen Sie das DVD Fach am entsprechenden Aufdruck (PRESS), warten ggf. ab bis die Disk still steht und ziehen die sie vorsichtig von der Halterung ab.

Während der Wiedergabe können Sie nun mit der Fernbedienung (Seite 7) oder am Gerät mit der **FUNCTION** Taste diverse Funktionen aufrufen (Seite 7).

### Hinweise:

- *Falls Sie eine Disk falsch herum eingelegt haben, versucht das Laufwerk den Inhalt der Scheibe zu lesen. Es folgt dann die Meldung „Keine Disk vorhanden“. Öffnen Sie dann das Fach und legen Sie die Disk richtig herum ein.*
- *Kleben Sie keine Aufkleber oder Labels auf die Disk, weder auf die beschreibbare noch auf die andere Seite.*
- *Leider kann nicht dafür garantiert werden, dass alle selbsterstellten Medien gelesen werden können.*
- *Das Gerät kann keinen Mehrkanalton wiedergeben. Wechseln Sie ggf. die Tonspur über die **AUDIO** Taste auf Stereoton und/oder konfigurieren Sie entsprechend die Downmix Funktion (Seite 10).*

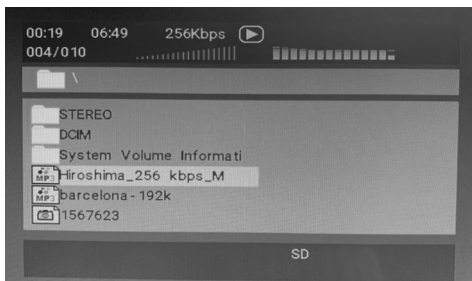




# Multimedia Player



Das Gerät bietet Ihnen einen einfachen Multimedia Player an. Schließen Sie dafür einen USB 2.0 Massenspeicher an oder setzen Sie eine SD Karte ein, um digitalen Medien betrachten zu können. Drücken Sie die **SOURCE** Taste der Fernbedienung und wählen Sie durch mehrmaliges Drücken die entsprechende Signalquelle (SD oder USB) aus.



Es werden nun alle verfügbaren Medien in einer Vorschau angezeigt. Mit den Navigationstasten können Sie ein bestimmtes Medium auswählen und mit der **OK** Taste starten. Drücken der **Stop** Taste beendet die Wiedergabe.

Während Sie Bilder betrachten, können Sie auch Musik hören. Wählen Sie dazu zuerst den gewünschten Titel aus und starten die Wiedergabe mit der **OK** Taste. Nun können Sie parallel dazu Bilder betrachten.

Zusätzlich zu den allgemeinen Wiedergabefunktionen der Fernbedienung (Seite 7) gibt es einige weitere Funktionen, die Sie verwenden können:

- OSD** Blendet Abspieldauer oder Wiedergabezeit ein bzw. schaltet diese Anzeige aus.
- PROG** Wählen Sie aus verschiedenen Bildübergängen aus, wenn Sie Fotos betrachten. Beim Abspielen von CD oder DVD können Sie mit dieser Funktion Ihre Lieblingstitel speichern. Drücken Sie **PROG** Taste und das Menü hierfür wird angezeigt. Jetzt können Sie mit den Zifferntasten direkt die Titel-, Kapitel- oder Titelnummern eingeben.
- ◀▶▲▼** Mit den Navigationstasten können Sie Fotos drehen oder im Zoom-Modus navigieren
- RANDOM** Menü für Wiederholungseinstellungen bei der Medienwiedergabe
- A-B** Drücken Sie während der Wiedergabe die Taste zum Start und dann erneut am gewünschten Ende. Das Gerät wiederholt nun automatisch den Teil zwischen A und B
- ZOOM** Vergrößert die Anzeige x2, x3, x4 bzw. verkleinert die Anzeige x2, x3, x4

Die meisten Menüfunktionen lassen sich durch erneutes Drücken der jeweiligen Taste wieder beenden.

## Unterstützte Medienformate

Video	Endung	Container
Mpeg 1, 2	dat, mpg, mpeg	MPG, MPEG
MPEG 2	vob	MPEG2 –PS
MPEG 4 SP /ASP	mp4	AVI, MP4
MPEG 2, 4 SP /ASP	divx, avi	AVI (1.0, 2.0), DMF
JPEG	Motion JPEG	AVI, MOV

Audio	Endung
MPEG1 Layer2	MP3
MPEG1 Layer3	MP3
WMA	WMA/ASF

Foto
JPG

Maximale Videoauflösung: 720 x 576 Pixel @ 30 fps



# Einstellungen

Durch Drücken der **SETUP** Taste auf der Fernbedienung oder am Gerät erreichen Sie das Einstellungs Menü. Nochmaliges Drücken der Taste schließt das Menü wieder.

## Allgemeine Einstellungen

*Bildformat*

Wechselt global das Bildformat zwischen Pillarbox (*Normal/PS*), Letterbox (*Normal/LB*) und Breitbildformat (*Wide*)

*Winkelmarkierung*

Hier lässt sich der Kamerawinkel der DVD global einstellen, sofern dies von der eingelegten DVD unterstützt wird

*OSD Sprache*

Einstellungen für die Sprache der Bedienoberfläche

*Untertitel*

Aktiviert oder Deaktiviert global die Untertitelung des Gerätes

*Bildschirmschoner*

Aktiviert oder Deaktiviert den Bildschirmschoner des Gerätes

*Auto StandBy*

Laut Verordnung der EU muss sich das Gerät nach 3 Stunden selbstständig ausschalten, wenn keine Benutzeraktionen erkennbar sind. Die Funktion können Sie hier bei Bedarf deaktivieren.

*Letzter Speicher*

Das Gerät speichert selbstständig die letzte Wiedergabeposition vor dem Ausschalten des Gerätes. Diese Funktion können Sie hier deaktivieren.

## Audio Einstellungen

*Downmix*

Mehrkanalton wird auf 2 Kanäle runtergemischt, da das Gerät nur 2 Lautsprecher besitzt. Das Gerät kann dies im Stereo Downmix oder sog. Links Total & Rechts Total Downmix (LT/RT) ausführen.

*Dual Mono*

Bei Mono- bzw. monofonem Ton werden alle einzelnen Töne in einen einzigen Kanal gemischt. Damit aber auf dem Gerät nicht nur ein Kanal zu hören ist, wird der der Ton auf den zweiten Kanal dupliziert. In dem Menü können Sie das Verfahren dazu einstellen.

## Video Einstellungen

Einstellungsmenü für die Bildschärfe, Helligkeit, Kontrast, Farbe und Sättigung des verbauten Displays. Dies erreichen Sie auch während der Wiedergabe mit der **LCD MENU** Taste der Fernbedienung.

## Weitere Einstellungen (Erreichbar im USB / SD Betriebsmodus oder bei leerem DVD Fach)

*TV Norm*

Globale Einstellung der TV Norm (PAL, NTSC oder AUTO) einer Disk. Die Fernsehnorm NTSC wird in den USA und einigen Teilen Asiens genutzt.

*Audio*

Globale Einstellung für die Standardsprache der Tonspuren einer Disk

*Untertitel*

Globale Einstellung für die Standardsprache der Untertitelung einer Disk

*Disk Menü*

Globale Einstellung für die Standardsprache des Hauptmenüs einer Disk

*Elternkontrolle*

In dem Menü können Sie beschränken welche Altersbeschränkungen bei DVDs für das Gerät gelten sollen. Sofern die eingelegte DVD diese Funktion unterstützt wird ein Kennwort abgefragt wenn die hier eingestellte Altersbeschränkung überschritten werden sollte.

*Kennwort*

Das Kennwort für die Elternkontrolle lässt sich in diesem Menü frei definieren. Das Standardkennwort lautet: **0000**

*Werkseinstellungen*

Setzt das Gerät auf Werkseinstellungen zurück. Alle Einstellungen gehen damit verloren!




# 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
Gerät lässt sich nicht einschalten	<ul style="list-style-type: none"><li>• Überprüfen Sie, ob das Netzteil korrekt an der Steckdose angeschlossen ist. Überprüfen Sie, ob das Netzkabel korrekt am Gerät angeschlossen ist. Überprüfen Sie ob der verbaute Akku des Gerätes geladen ist und/oder laden das Gerät ggf. vor der Benutzung auf.</li></ul>
Kein Ton	<ul style="list-style-type: none"><li>• Überprüfen Sie, ob die Stummschaltung in der Lautstärkeregelung aktiviert ist (<b>MUTE</b>) und die Lautstärke am Gerät, sowie in der Software eingestellt ist (Seite 7)</li></ul>
Gerät schaltet sich nach 3 Stunden ab, obwohl das Netzteil angeschlossen ist.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Laut Verordnung der EU muss sich das Gerät nach 3 Stunden selbstständig ausschalten, wenn keine Benutzeraktionen erkennbar sind. Die Funktion (Auto Stand By) können Sie im Einstellungs Menü des Gerätes ausschalten (Seite 10).</li><li>• Portable Geräte mit eingebautem Akku sind nicht für den dauerhaften Betrieb über das Netzteil konzipiert. Wir empfehlen das Gerät bei Nichtbenutzung vom Stromnetz zu trennen oder am Gerät komplett auszuschalten.</li></ul>
Bei eingestecktem USB Datenträger startet das Gerät ab und zu neu	<ul style="list-style-type: none"><li>• Wenn das Gerät bei eingestecktem USB Datenträger unvorhergesehen neu startet, benötigt der angeschlossene USB Datenträger ggf. zu viel Anlaufstrom &amp; entspricht damit nicht den USB 2.0 Spezifikationen. Dies ein Zeichen für Inkompatibilität des verwendeten Datenträgers. Verwenden Sie ein USB 2.0 Massenspeicher mit eigener Stromversorgung</li></ul>
Falsche Sprache: Ton oder Untertitel	<ul style="list-style-type: none"><li>• Drücken Sie die <b>AUDIO</b> Taste, um verfügbare Tonspuren zu wählen.</li><li>• Drücken Sie die <b>SUBTITLE</b> Taste, um verfügbare Untertitel zu wählen.</li><li>• Globale Einstellungen zur Untertitelung, Sprachen oder Audiospuren finden Sie auch in den Systemeinstellungen des Gerätes (Seite 10)</li></ul>
Meine Video, Foto oder Audiodateien werden nicht abgespielt	<ul style="list-style-type: none"><li>• Das Gerät unterstützt eine Reihe von gebräuchlichen Medienformaten, aber leider nicht alle welche aktuell im Umlauf sind.</li><li>• Das Gerät kann keinen Mehrkanalton wiedergeben, nutzen Sie ggf. die Downmix Funktion in den Systemeinstellungen auf Seite 10</li><li>• Eine Auflistung der unterstützten Medienformate finden Sie auf Seite 9</li></ul>
Das Symbol  erscheint auf dem Bildschirm beim Drücken einer Taste	<ul style="list-style-type: none"><li>• Die Funktion ist nicht verfügbar</li><li>• Die Disc unterstützt die Funktion nicht (z. B. Winkelmarkierung)</li><li>• Sie haben einen nicht vorhandenen Titel oder eine Kapitelnummer eingegeben.</li></ul>
Schnellvorlauf- oder Schnelldrückfunktion bzw. Überspringen funktioniert nicht	<ul style="list-style-type: none"><li>• Einige Disk enthalten Abschnitte, die ein schnelles Spulen oder Überspringen von Kapiteln verhindern</li><li>• Disk Intros können nicht vorgespielt oder übersprungen werden</li></ul>



# 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 neuerwertig 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 u.g. Adresse.

## Kontakt mit dem Xoro-Kundendienst aufnehmen:

Per Telefon: +49 4161 800 24 24 (Mo-Fr: 11 -17:00 Uhr)  
Per eMail: [support@ersservice.de](mailto:support@ersservice.de)

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

