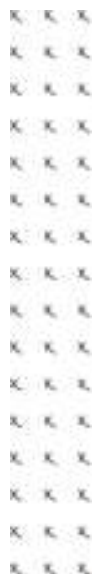


XORO®

HMT 425 Internet Radio



BEDIENUNGSANLEITUNG (DE)



SICHERHEITSHINWEISE

Elektronische Sicherheit	4
Elektronische Sicherheit, Verpackungsinhalt, USB Anschluss	5

ERSTE SCHRITTE

Anschlüsse & Tasten	6 - 7
Netzteil des Gerätes, Netzwerkvoraussetzungen	8
Erstinbetriebnahme	9
Auswahlmenü, Weckzeit einstellen	10

EINSTELLUNGEN

Zeitanzeige, My mediaU verwalten, Netzwerk, Datum & Zeit	11
Wecker, Timer, Sprache, Wetter	12
Lokale-Station-Einstellungen, Wiedergabe-Einstellungen	13
Menü, Equalizer, Bluetooth	13
Fortsetzen der Wiedergabe nach Einschalten, Gerät	14
Softwareupdate, Auf Werkseinstellung zurücksetzen	14

ANWENDUNGEN

FM-IR und DAB-IR, Favoriten bearbeiten	15
Bluetooth aktivieren	15
Internet Radio, USB Wiedergabe	16
Podcast, Spotify Connect, Informationscenter	17
Symbole der Wetterfunktion	18
AirMusic Control - App zu Steuerung des Gerätes über Smartphone	19-21

Problembehandlung	22
--------------------------------	----

Gewährleistungsbedingungen	23
---	----

Recycling Informationen	24
--------------------------------------	----

GUT ZU WISSEN	25
----------------------------	----

GNU General Public License	26
---	----

EU-Konformitätserklärung	26
---------------------------------------	----



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

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



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

Bedienungsanleitung

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

Sicherheitshinweise (Aufstellung und Betrieb)

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



Elektronische Sicherheit

Technische Daten zu den verwendeten Frequenzbereichen siehe nebenstehende Tabelle.

WLAN Standard	802.11 b/g/n
WLAN Frequenzband	2.4GHz (2412-2462MHz)
WLAN max. Sendeleistung	< 20dBm
BT Frequenz	2400-2483MHz
BT Sendeleistung	4dBm



Verpackungsinhalt

Folgende Bestandteile gehören zum Lieferumfang:

- XORO HMT 425
- Netzteil
- 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.

Hinweis: Aktuelle Bedienungsanleitungen im PDF-Format finden Sie auch unter www.xoro.de.

USB Anschluss

Das Gerät verfügt über einen USB 2.0 Anschluss. An diesem Anschluss können USB-Geräte wie Massenspeichergeräte (USB-Sticks, Festplatten) angeschlossen werden. Das Gerät unterstützt Speichergeräte im FAT / FAT32 / VFAT Format.

Hinweise:

- *Es werden ausschließlich die Dateisysteme FAT/FAT32/VFAT unterstützt. Falls ein Medium mit einem anderem Dateisystem formatiert ist, wird dieses eventuell nicht vom Gerät erkannt.*
- *Leider gibt es eine Vielzahl von unterschiedlichen USB 2.0 Speichermedien auf dem Markt, sodass eine grundsätzliche Kompatibilität aller Speichermedien nicht immer gewährleistet werden kann.*

Ladefunktion:

Der USB-Anschluss verfügt auch über die Möglichkeit externe Geräte wie z.B. ein Smartphone aufzuladen (OUTPUT DC 5V). Schließen Sie hierzu Ihr externes Gerät über ein passendes Ladekabel (nicht im Lieferumfang enthalten) an.

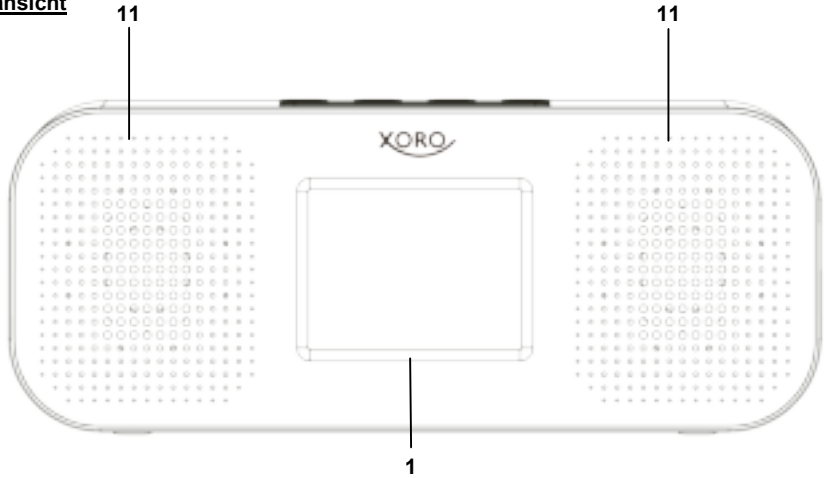


ERSTE SCHRITTE

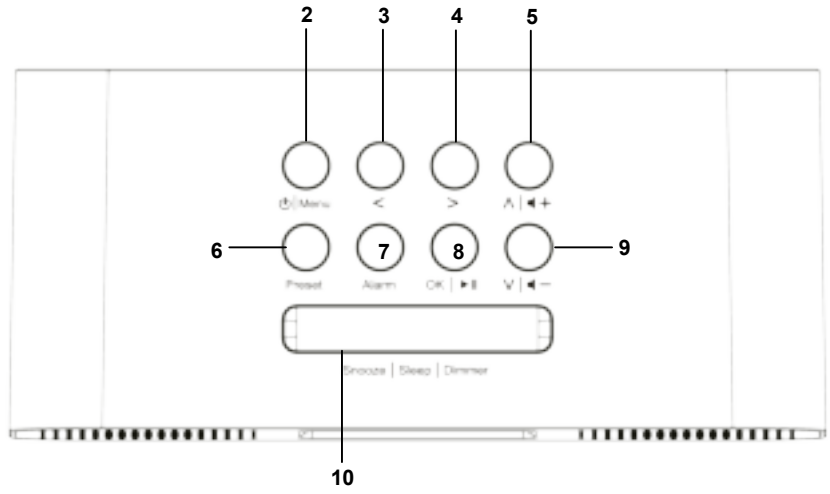
Anschlüsse & Tasten

Deutsch

Frontansicht

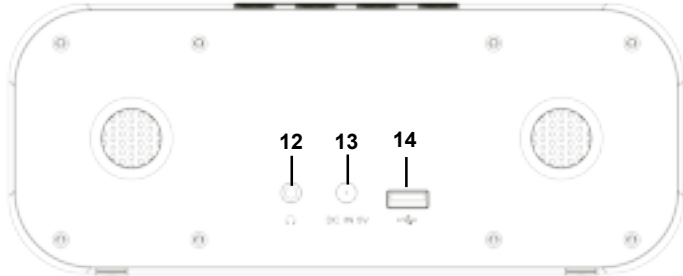


Ansicht von oben





Rückansicht



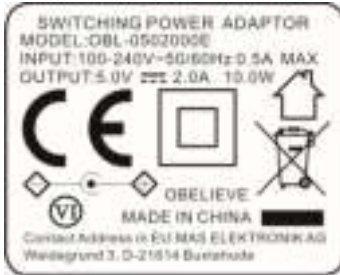
	Bezeichnung	Funktionsbeschreibung
1		LCD Display mit 2.4" TFT Bildschirm
2	Menu	Standby / Menu
3		Voriger Titel / Zurück
4		Nächster Titel / Vor
5		Nach oben / Lautstärke erhöhen
6	Preset	Senderspeicher
7	Alarm	Weckfunktion
8		OK (Bestätigen) Wiedergabe starten / pausieren
9		Nach unten / Lautstärke verringern
10	Snooze Sleep Dimmer	Schlumeralarm Timer Dimmer
11		Lautsprecher
12		Kopfhöreranschluss
13	DC IN 5V	Anschlussbuchse für mitgeliefertes Netzteil Hinweis: Achten Sie darauf, dass die Steckdose stets frei zugänglich ist, um die Stromversorgung jederzeit trennen zu können.
14		Anschluss für USB-Speichersticks und zum Laden (siehe Seite 5)

ERSTE SCHRITTE

Netzteil des Gerätes

Benutzen Sie nur das mitgelieferte Netzteil zur Stromversorgung Ihres XORO HMT 425. Beachten Sie die Angaben auf dem Typenschild des Netzteils.

Deutsch



Importeur	MAS Elektronik AG
Handelsregister Nr	HRB 74448
Adresse	Weidegrund 3, D-21614 Buxtehude
Model no:	OBL-0502000E
Input:	100-240V~, 50/60Hz, 0.5A Max.
Output:	5.0V 2.0A 10.0W
Durchschnittliche aktive Effizienz:	82.10%
10% aktive Effizienz:	76.07%
Stromverbrauch Standby:	0.07W

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.

Standby-Modus

Das Gerät schaltet sich nach 15 Minuten automatisch in den Standby-Modus, wenn nichts abgespielt wird und keine Tasten gedrückt werden.

Netzwerkvoraussetzungen und Start

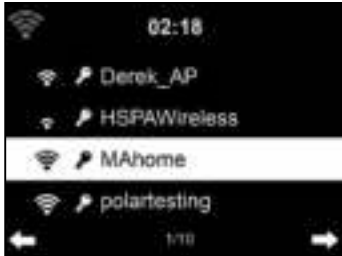
Mit dem Einschaltknopf  lässt sich das Gerät an- bzw. ausschalten (in Standby).

Folgende Voraussetzungen sind erforderlich, um das Gerät in Betrieb nehmen zu können:

- Eine Netzwerkverbindung in Kombination mit einem verkabelten oder kabellosen Zugangspunkt, Router oder ähnliche Netzwerkgeräte.
- Das Netzwerkgerät muss als kabellose Verbindung WLAN 802.11b/g/n unterstützen.
- Bei Verwendung der App zur Steuerung des Gerätes muss das Netzwerk dasselbe sein, mit dem auch das HMT 425 verbunden ist.

Erstinbetriebnahme

Wenn Sie das Gerät zum ersten Mal in Betrieb nehmen, werden Sie aufgefordert Ihre bevorzugte **Sprache** anzugeben. Verwenden Sie hierzu die Pfeiltasten und wählen eine Sprache aus. **Bestätigen Sie dies durch Drücken der [OK] Taste.** Nun werden Sie gefragt, ob sich das Gerät beim Hochfahren **automatisch mit bekannten Netzwerken verbinden** soll. Danach werden Sie dazu aufgefordert, sich mit Ihrem **Netzwerk zu verbinden.** Wenn Sie die Anfrage zur Herstellung einer WLAN Verbindung mit „Ja“ bestätigt haben, können Sie Ihr Funknetz auswählen.



Zum Eingeben des Passwortes navigieren Sie mit den Pfeiltasten zum gewünschten Zeichen. Die Pfeil-Tasten benutzen Sie, um weitere Zeichen einzugeben. Erst wenn Sie das Passwort vollständig eingegeben haben, drücken Sie die **[OK]** Taste zur Bestätigung der Eingaben.

Symbole auf dem Display

Verbindung wird hergestellt, Gerät ist funktionsbereit



Keine kabellose Verbindung



WLAN Verbindung hergestellt



Suche



Wecker eingeschaltet



Internet Radio Sender zur Schnellauswahl gespeichert



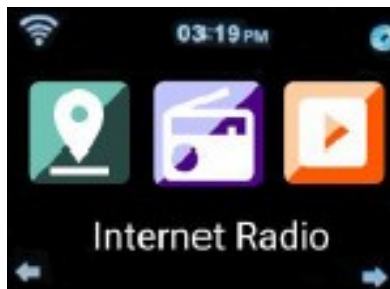
ERSTE SCHRITTE

Auswahlmenü

Das Auswahlmenü besteht aus den folgenden Funktionen:

- Schlafradio: Auswahl aus verschiedenen Einschlafklängen
- FM (IR): Wiedergabe von FM-Sendern über Internet Radio
- DAB (IR): Wiedergabe von DAB-Sendern über Internet Radio
- Lokale Station: Shortcut für „Local Radio“ z.B. nur Sender in bestimmten Regionen
- Internet Radio: Zum Hören von Radio über das Internet
- Bluetooth: Zum Hören von Musik über Bluetooth
- Podcast: Zum Hören von Podcast Sendungen
- Spotify Connect: Zum Hören von Musik über den Abodienst Spotify
- USB: Zum Abspielen von Musik von USB-Sticks
- Wecker: Zwei verschiedene Alarme können eingerichtet werden
- Timer: Timer, wann sich das Gerät in den Standby-Modus schalten soll
- Einstellungen: Zum Bearbeiten und Ändern der Einstellungen des Gerätes

Unter *Einstellungen* -> *Menü* können Sie auswählen, welche Funktionen Ihnen auf dem Display angezeigt werden. Siehe auch Seite 13.



Weckzeit einstellen

Über die **[Alarm]** Taste am Gerät wird die Weckfunktion aufgerufen. Diese Funktion ist auch unter den Einstellungen aufrufbar. Weitere Informationen finden Sie auf Seite 12.



Einstellungen

Unter Einstellungen können Sie verschiedene Einstellungen im System vornehmen.



Einstellungen / Zeitanzeige

Anzeige der Zeit wahlweise als analog oder digital.

Einstellungen / My mediaU verwalten

Aktiviert oder deaktiviert My mediaU (Verwaltung von Radio Sendern über das Internet), um auf die Medien-Bibliothek zugreifen zu können.

Damit Sie Ihre bevorzugten Radio Sender weltweit, jederzeit und geräteunabhängig anhören und verwalten können, können Sie einen kostenlosen Account unter www.mediayou.net einrichten. Die dort verwalteten und gespeicherten Radio Sender werden von Ihrem dort registrierten Gerät automatisch übernommen.

Einstellungen / Netzwerk

Ändert die Netzwerkeinstellungen, wie auf Seite 9 unter „Erstinbetriebnahme“ beschrieben.

Einstellungen / Datum & Zeit

Die Einstellungen für Datum und Zeit können nur abgerufen und verändert werden, wenn das Gerät mit einem Netzwerk verbunden ist.

Datum/Zeit	Aktivieren Sie „ automatisch “, 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 das Datum und die Uhrzeit manuell einstellen.
Zeitformat	Wenn Sie diese Funktion deaktivieren, wird die Uhrzeit im 12-Stunden-Format angezeigt.
Datumsformat	Bestimmt, in welchem Format die Datumsanzeige erfolgt.

Hinweis: GMT (+01:00) ist die voreingestellte Zeitzone. Sind Sie außerhalb dieser Zeitzone, können Sie die Zeit manuell korrigieren.



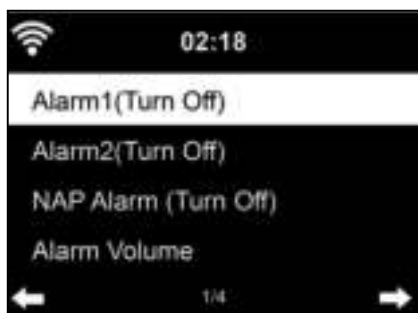
EINSTELLUNGEN

Einstellungen

Einstellungen / Wecker

Für die Weckfunktion gibt es drei unabhängige Alarmer: zwei Alarmer mit fester Zeiteinstellung (z.B. 7:30h), ein Alarm mit relativer Zeiteinstellung ("Schlummer Alarm" oder auch "Snooze" genannt, z.B. alle 5 Minuten). Sie können für Wecker 1 und Wecker 2 die Lautstärke regeln sowie die Zeiten und Wiederholungen (täglich, wöchentlich, etc.) einstellen und Klänge auswählen (Quelle: Ton, Melodie, Internet Radio, USB). **Beachten Sie, dass für bestimmte Klänge eine Internet Verbindung erforderlich ist.**

Sie beenden die Weckfunktion während des Alarms, indem Sie die **[Alarm]** Taste drücken. Wenn Sie während des Alarms die **[Snooze]** Taste drücken, stellt sich der Schlummeralarm ein und der Alarm wiederholt sich automatisch nach 5 Minuten.



Wecker 1

Wecker 2

Schlummeralarm

Lautstärke des Alarms

Einstellungen / Ein-Ausschalt-Timer

Aktiviert die Sleep-Funktion (mögliche Intervalle sind 15/30/60/90/120/150/180 Minuten). Hier können Sie den Timer einstellen wann sich das Gerät in den Standby Modus schalten soll.

Einstellungen / Sprache

Aus 17 verfügbaren Menüsprachen können Sie wählen:

- English
- Deutsch
- Espanol
- Francais
- Portugues
- Nederlands
- Italiano
- Pyccknn
- Suomi
- Svenska
- Norsk bokmal
- Dansk
- Magyar
- Cesky
- Slovensky
- Polski
- Türkce

Einstellungen / Wetter

Einstellungen für die Wetterfunktion können vorgenommen werden, wie z.B. den Ort des abzurufenen Wetters, die Temperatureinheit und ob im Standby die Wetterfunktion angezeigt werden soll.



Einstellungen

Einstellungen / Lokale-Station-Einstellung

Ihr Standort wird ermittelt über die Optionen „**Automatisch erkennen (Land)**“ oder „**manuelle Einrichtung** (wahlweise **Land**, **Provinz** oder **Stadt**)“. Lokale Radiostationen oder regionale Wetterinformationen können so abgerufen werden. Sie stimmen der Ermittlung Ihres Standortes durch Nutzung des Gerätes zu.

Einstellungen / Wiedergabe-Einstellungen

Stellt die Anzahl der Wiedergabe (aus, wiederholt, zufällig, Einzelwiederholung) von Audiodateien über USB-Sticks ein.

Einstellungen / Menü

Die Anzahl der angezeigten Icons für die einzelnen Funktionen (FM-IR, DAB-IR, Internet Radio, etc) können Sie bei Bedarf ändern. Wählen Sie nur Ihre bevorzugten Funktionen aus oder aktivieren Sie alle. Das Häkchen setzen Sie, indem Sie die **[OK]** Taste drücken. Zum Deaktivieren drücken Sie erneut die **[OK]** Taste.



Einstellungen / Equalizer

Der Tonfilter ist standardmäßig auf „normal“ gesetzt. Er kann auf verschiedene Filter (Jazz, Rock, News, etc.) geändert werden, um den jeweils optimalen Klang zu erhalten. Sie haben die Möglichkeit auch ein eigenes Klangprofil zu erstellen. Wählen Sie **MyEQ** aus und variieren die Einstellungen nach Ihren Wünschen, um ein individuelles Klangprofil zu erhalten.

- B steht für Bass
- T steht für Höhen
- L steht für Loudness

Einstellungen / Bluetooth

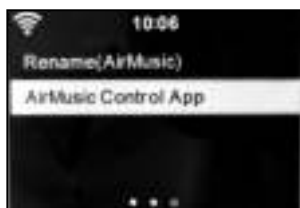
Bluetooth kann de- bzw. aktiviert werden.

Einstellungen / Fortsetzen der Wiedergabe nach Einschalten

Möchten Sie die Wiedergabe nach dem Einschalten des Gerätes fortsetzen, stellen Sie es hier ein.

Einstellungen / Gerät

Mit der App **AirMusic Control** können Sie Ihr Gerät **mit dem Smartphone steuern**. Falls Sie **mehrere Geräte** über diese App steuern möchten, können Sie Ihren Geräten Namen oder Bezeichnungen geben, um die **Zuordnung** übersichtlicher zu gestalten. Der Standard-Name ist AirMusic. Um den Standard-Namen zu ändern, gehen Sie auf **Umbenennen (AirMusic)**.



Sie können die **AirMusic Control** App entweder aus dem Google PlayStore™ oder dem Apple Appstore™ herunterladen. Oder Sie können mit einem Barcodescanner Ihres Smartphones den Barcode im HMT 425 einscannen, um so direkt zur App im Store zu gelangen. Nach der Installation öffnen Sie die App. Eine Liste aller verfügbaren Geräte, die über die AirMusic Funktion verfügen, erscheint. Wählen Sie Ihr Gerät aus und verbinden Sie Ihr Smartphone oder Tablet per W-LAN mit dem HMT 425. Stellen Sie sicher, dass sich sowohl Ihr Smartphone als auch Ihr HMT 425 im selben Netzwerk befinden. Nun können Sie Ihr HMT 425 mit dem Smartphone steuern. Weitere Informationen finden Sie auch auf Seite 16-18.

Einstellungen / Softwareupdate

Um die Software des Gerätes auf den aktuellen Stand zu bringen, können Sie sie updaten. Beachten Sie bitte, dass sich die Software auf einem USB-Speichermedium befinden muss und dies die einzige Datei auf dem Speichermedium sein darf (Order gelten auch als Datei).

Falls der Hersteller ein Software-Update für das Gerät zur Verfügung stellt, wird es automatisch geladen, sobald das Gerät eine Internet Verbindung hat. Sie erhalten den Hinweis, dass ein Update zur Verfügung steht. Sie bestätigen die Installation durch Drücken der **[OK] Taste** auf die entsprechende Auswahl.

Einstellungen / Auf Werkseinstellung zurücksetzen

Alle auf dem Gerät gespeicherten Daten werden gelöscht und das Gerät setzt sich auf den Werkzustand zurück.



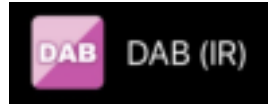
FM-IR und DAB-IR

Das Internet Radio HMT 425 verfügt über die Funktion der **FM- und DAB-Sendersimulation**. Sendersimulation bedeutet, Sie können regionale und vorsortierte **FM- und DAB-Sender über Internet Radio hören** ohne dafür eine Antenne zu benötigen. Sobald Sie Ihren Standort in den Lokale-Station-Einstellungen ausgewählt haben, werden Ihnen die regionalen Sender unter FM-IR und DAB-IR aufgelistet.

So gehen Sie vor:

Unter Einstellungen/Lokale-Station-Einstellung wird Ihr Standort entweder über die Optionen „**Automatisch erkennen (Land)**“ oder „**manuelle Einrichtung** (wahlweise **Land, Provinz** oder **Stadt**)“ festgelegt. Lokale Radiostationen oder regionale Wetterinformationen können so abgerufen werden. Sie stimmen der Ermittlung Ihres Standortes durch Nutzung des Gerätes zu.


Hinweise: Auf dem Display erscheinen die Icons FM-IR und DAB-IR nur, wenn Sie Ihren Standort eingegeben haben.



Favoriten / Senderliste bearbeiten

Durch **langes Drücken** der **[Preset]**-Taste können Sie den aktuell gespielten Sender als Favoriten speichern.

Die Senderliste kann nachträglich sortiert und z.B. ein Sender aus der Liste wieder gelöscht werden.

Drücken Sie hierzu erneut die **[Preset]**-Taste **kurz** und wählen Sie den zu bearbeiteten Sender über die Pfeiltaste nach rechts  aus. Sie können anschließend die Senderposition in der Reihenfolge verändern über „**Auf**“ und „**Ab**“. Mit „**Löschen**“ entfernen Sie den gespeicherten Sender aus der Liste wieder. Bestätigen Sie Ihre Auswahl immer mit der **[OK]**-Taste.

Bluetooth (de-)aktivieren

Bluetooth aktivieren

Wählen Sie mit den Pfeiltasten den Bluetooth Modus aus. Vergewissern Sie sich, dass kein anderes Gerät über Bluetooth schon mit Ihrem Radio verbunden ist.

Aktivieren Sie Bluetooth auch an Ihrem z.B. Smartphone. Wählen Sie Ihr Radio aus der Liste der Geräte aus. Sobald Ihr Radio verbunden ist, können Sie über Bluetooth Audiodateien streamen. Die Lautstärke regeln Sie sowohl über Ihr Radio als auch über Ihr verbundenes Bluetooth Gerät.

Bluetooth deaktivieren

Eine Bluetooth Verbindung heben Sie wieder auf, indem Sie die **[OK]** Taste für 3 Sekunden gedrückt halten.

ANWENDUNGEN

Internet Radio

Meine Favoriten:

Liste der gespeicherten Favoriten. Sie können diese aufrufen oder bearbeiten, z.B. verschieben oder löschen. Um einen Sender zu speichern, **drücken und halten** Sie die **[Preset]** Taste während ein Radiosender gerade empfangen wird. Derselbe Sender kann nur einmal gespeichert werden.

Radiosender/Musik:

Liste aller Radiosender. Suchen Sie selbst nach einem Land und Radiosender. Kategorien der Sender sind Weltweite Top20, Genre, Land/Region und Empfehlungen.

Schlaf Radio:

Auswahl an verschiedenen Klängen (Vögel, Klavier, Regen, Spa, Raum, Welle, Wiegenlied, Weißes Rauschen) zum Einschlafen

Zuletzt gehörte Sender:

Listet bis zu 10 zuletzt gehörten Radiosender auf.

App:

QR-Code zur App AirMusic Control zur Steuerung des Gerätes über ein Smartphone (siehe auch Seite 14 und 19-21)



USB Wiedergabe

Sobald Sie den **USB-Wiedergabe** Modus ausgewählt haben, stecken Sie einen externen USB-Speicher in den USB-Anschluss auf der Rückseite des Gerätes.

Drücken Sie **OK**, um fortzufahren. Navigieren Sie mit den Pfeiltasten am Gerät, um den gewünschten Ordner im USB-Speicher auszuwählen. Bestätigen Sie mit **[OK]**, um die gewünschte Audio-Datei zur Wiedergabe auszuwählen.

Während eine Audio-Datei wiedergegeben wird, kann zum nächsten oder vorherigen Titel gesprungen werden, indem Sie die Pfeiltasten entweder nach rechts (nächster Titel) oder nach links (vorheriger Titel) **länger drücken**. Zur **Dateilistenansicht** kommen Sie durch **kurzes Drücken** auf die **Pfeiltaste nach links**.

Beachten Sie auch die Hinweise zu Abschnitt USB-Anschluss auf Seite 5.

Podcast

Um Podcast-Sender auszuwählen, folgen Sie dem folgenden Abschnitt.

1. Wählen Sie mit den Pfeiltasten **Podcast** aus.
2. Bei der erstmaligen Verwendung werden Optionen angezeigt, mit denen Sie Podcast Sendungen finden können. Sie können verschiedene Podcasts nach verschiedenen Methoden finden:

Land/Region	Sie können Podcasts auswählen, indem Sie zuerst den Ort definieren
Genre	Genre - Wählen Sie Podcasts nach ihrem Inhalt aus, z. B. Classic, Sport, News usw.

Hinweis: Einige Podcasts senden nicht 24 Stunden am Tag, und Podcasts sind nicht immer online.

Spotify Connect - Musik über Ihren SpotifyAccount

Verwende dein Smartphone, Tablet oder deinen Computer als Fernbedienung für Spotify. Auf spotify.com/connect erfährst du mehr.

Informationscenter

Wetter-Information: Es können die Wetterinformationen und Vorhersagen von über 2000 Orten abgerufen werden. Wählen Sie das gewünschte Land und die Stadt aus, um Wetterinformationen zu erhalten. Die Wetterinformationen können Sie sich auch im Standby-Modus anzeigen lassen (mit **[Enter]** bestätigen).



Finanz-Information: Den aktuellen Finanzindex der Börsen weltweit können Sie an dieser Stelle einsehen.

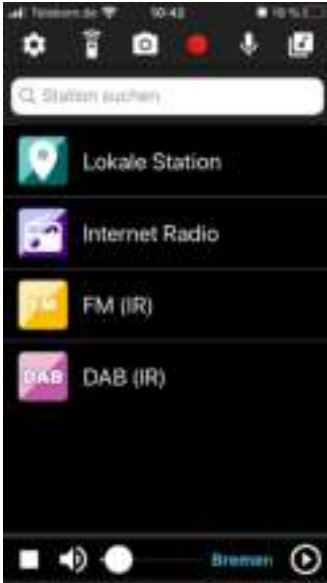
Systeminformation: Informationen zur Softwareversion sowie zum Funknetz werden angezeigt. Z.B. wird die MAC-Adresse des Gerätes angezeigt, die bei der Registrierung des my mediaU Account benötigt wird.

ANWENDUNGEN

Symbole der Wetterfunktion

	Windgeschwindigkeit		Temperatur
	Luftdruck		Gefühlte Temperatur
	Sichtweite		Niederschlags- wahrscheinlichkeit
	UV		Tiefste Temperatur
	Donner		Höchste Temperatur
	Nebel		Luftfeuchtigkeit
	Taupunkt		Wolken tagsüber
	Sonnenuntergang		Schneeregen tagsüber
	Sonnenaufgang		Nacht
	Sonne		Schneeregen in der Nacht
	Tag		Regen
	Schnee		Wolken in der Nacht
	Nacht		Schnee
	Frost		Wolken

AirMusic Control - App zur Steuerung des Gerätes über Smartphone

**Hauptmenü**

Wählen Sie die verschiedenen Menüpunkte durch Tippen auf den Touchscreen Ihres Smartphones aus.

Siehe hierzu auch Seite 14, Abschnitt Einstellungen/Gerät bezüglich der Installation der **AirMusic Control App** auf Ihrem Smartphone.

Hinweis:

Die App AirMusic Control ist keine eigene Anwendung von XORO, sondern wird über einen anderen Anbieter bereitgestellt. Verschiedene XORO-Geräte sind jedoch damit kompatibel und können darüber gesteuert werden.

**Virtuelle Fernbedienung**

Mit dem markierten Menüpunkt öffnen Sie die virtuelle Fernbedienung. Hiermit können Sie das Gerät wie mit einer physischen Fernbedienung steuern.



ANWENDUNGEN

AirMusic Control - App zur Steuerung des Gerätes über Smartphone



Startbildschirm mit eigenem Hintergrundbild

Mit dem markierten Menüpunkt öffnen Sie die Kamerafunktion. Hiermit können Sie entweder ein Bild selber aufnehmen oder aus Ihrem Fotoalbum wählen. Dieses Bild wird dann als Startbildschirm festgelegt.



Sprachnachricht

Mit dem markierten Menüpunkt öffnen Sie die Sprachnachrichtenfunktion.





ANWENDUNGEN



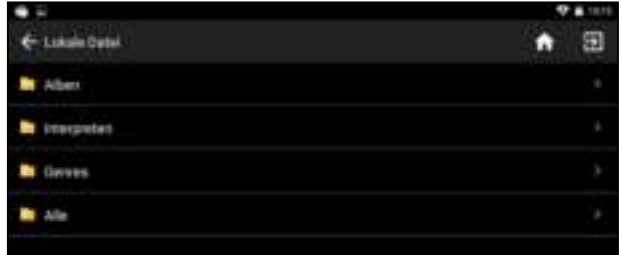
AirMusic Control - App zur Steuerung des Gerätes über Smartphone

Deutsch



Musik über das Smartphone

Mit dem markierten Menüpunkt oben rechts können Sie auf Ihrem Smartphone gespeicherte Musik über W-LAN an das XORO HMT 425 streamen. Beide Geräte müssen sich im selben Netzwerk befinden.



Einstellungen

Mit dem markierten Menüpunkt können Sie die Einstellungen verwalten.





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"> • Überprüfen Sie, ob das Netzteil korrekt an der Steckdose angeschlossen ist. • Überprüfen Sie, ob das Kabel des Netzteiles korrekt am Gerät angeschlossen ist. • Ziehen Sie den Stecker heraus, warten Sie 1 Minute, und schließen Sie dann den Stecker wieder an.
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 Gerät 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.
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



Deutsch

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. Die MAS Elektronik AG hat keinerlei Zugriff auf Daten, die mit der Verwendung des Gerätes erfasst, gespeichert und verarbeitet werden. Wir übernehmen keinerlei Haftung für Drittanbieter.

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

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

ERS GmbH Elektronik Repair Service
Weidegrund 3
21614 Buxtehude / Niedersachsen

Kontakt mit dem XORO-Kundendienst aufnehmen:

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

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

Entsorgung von elektrischen und elektronischen Produkten (Altgeräte)

Diese durchkreuzte Mülltonne auf dem Produkt, den Begleitmaterialien und/oder auf der Verpackung bedeutet, dass elektrische und elektronische Geräte nicht in den allgemeinen Hausmüll gegeben werden dürfen. Verbraucher sind gesetzlich dazu verpflichtet, solche Geräte getrennt vom allgemeinen Hausmüll zu entsorgen. Altgeräte müssen zur Behandlung, Aufarbeitung bzw. zum Recycling gemäß den gesetzlichen Bestimmungen den zuständigen Sammelpunkten zugeführt werden. Des Weiteren besteht die Verpflichtung, Batterien, die nicht vom Gerät umschlossen sind, vor der Entsorgung des Altgerätes zu entfernen und diese getrennt zu entsorgen. Gleiches gilt für Lampen, die zerstörungsfrei aus dem Altgerät entfernt werden können. Durch eine richtige Entsorgung alter Produkte tragen Sie zum Umweltschutz und zur Gesundheit der Menschen bei. Verbraucher müssen eigenverantwortlich persönliche Daten, die ggf. auf dem Altgerät gespeichert sind, vor der Entsorgung löschen.



Altgeräte können kostenfrei im Handel zurückgeben werden. Eine Rücknahmepflicht von Altgeräten besteht in Deutschland für:

- Elektro-Fachgeschäfte, mit einer Verkaufsfläche für Elektro- und Elektronikgeräte von mindestens 400 m² sowie Lebensmitteläden mit einer Gesamtverkaufsfläche von mindestens 800 m², die mehrmals pro Jahr oder dauerhaft Elektro- und Elektronikgeräte anbieten und auf dem Markt bereitstellen. Diese Händler müssen pro Rückgabe bis zu drei kleine Altgeräte (keine äußere Abmessung größer als 25 cm) kostenfrei im Verkaufsgeschäft oder in unmittelbarer Nähe zurücknehmen. Größere Altgeräte müssen beim Verkauf eines neuen Elektrogeräts der gleichen Art kostenfrei zurückgenommen werden; dies gilt auch für Lieferungen nach Hause.
- Versandhändler mit einer Versand- und Lagerfläche von mindestens 400 m² müssen Wärmeüberträger, Bildschirmgeräte (>100 cm²) und Großgeräte (eine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm) beim Verkauf eines Neugerätes kostenfrei zurücknehmen. Für die Rücknahme von Lampen und Kleingeräten müssen Versandhändler Rückgabemöglichkeiten in zumutbarer Entfernung zum Endverbraucher bereitstellen.

Wiederverwertung von Verpackungsmaterial, Papier und Pappe

Die Verpackung des Gerätes besteht aus wieder verwertbaren Materialien. Das Materialwiederverwertungssymbol mit Recycling-Code dient der Kennzeichnung der verwendeten Materialien. Geben Sie Verpackungen, Pappe und Papier nicht in den allgemeinen Hausmüll.



Batterien

Dieses Symbol auf Batterien bedeutet, dass diese nicht in den allgemeinen Hausmüll gegeben werden dürfen. Jeder Verbraucher ist gesetzlich verpflichtet, Batterien bei einer Sammelstelle seiner Gemeinde oder im Handel abzugeben, damit sie einer umweltschonenden Entsorgung zugeführt werden können. Die Batterien können unentgeltlich zurückgegeben werden.



Ein chemisches Symbol (Pb für Blei, Hg für Quecksilber, Cd für Kadmium) unter der durchgestrichenen Mülltonne bedeutet, dass die Batterie einen Anteil von mehr als 0,0005% Quecksilber, mehr als 0,004% Blei oder mehr als 0,002% Kadmium enthält. Durch eine richtige Entsorgung tragen Sie zum Umweltschutz und zur Gesundheit der Menschen bei.



Hg, Pb, Cd



Möchten Sie mehr über XORO Produkte erfahren?
Besuchen Sie uns im Internet auf www.xoro.de.



Neben interessanten Neuigkeiten finden Sie auf www.xoro.de auch aktuelle Handbücher und Informationen zu Ihren Geräten.

X GNU GENERAL PUBLIC LICENSE

Wir weisen an dieser Stelle darauf hin, dass einige Teile der auf diesem XORO-Gerät verwendeten Software mit Copyright durch die Free Software Foundation unter der GNU General Public License (GPL) oder unter Lesser General Public License (LGPL) veröffentlicht werden.

Der vollständigen Lizenztext zur GNU General Public Licence Version 2 ist im Internet unter der Webseite www.gnu.org/licenses/gpl-2.0.html abrufbar.

Wir senden Ihnen gerne auf Anforderung unter opensource@mas.de den Source Code auch auf einem handelsüblichen Datenträger, dessen Herstellungskosten wir im Gegenzug geltend machen. Da es sich um freie Software handelt, schließen die Entwickler dieser Software die Haftung, soweit gesetzlich zulässig, aus. Bitte beachten Sie, dass die Gewährleistung für die Hardware davon natürlich nicht betroffen ist und in vollem Umfang besteht. Weitere Fragen beantworten wir Ihnen gerne unter opensource@mas.de.

Third Party Licenses

The Spotify Software is subject to third party licenses found here:

<https://www.spotify.com/connect/third-party-licenses>



EG-Konformitätserklärung

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





XORO by MAS Elektronik AG

**Weidegrund 3
21614 Buxtehude
Deutschland**

Tel: 04161 800 24 24

www.xoro.de

