

Stream-XR BEDIENUNGSANLEITUNG

bluOS™



MQA



Spotify



roon
READY



FÜR EIN BESSERES MUSIKERLEBNIS

INHALT

WICHTIG! LESEN SIE DIESE ANLEITUNG, BEVOR SIE DAS GERÄT IN BETRIEB NEHMEN!	1	MENÜS.....	16
Stromanschluss	2	FIRMWARE-AKTUALISIERUNG.....	17
Wartung.....	2	TECHNISCHE DATEN	19
Kundendienstzentren	2	BluOS	19
FCC-Hinweis.....	3	Analogausgang	19
WILLKOMMEN IN DER WELT VON CYRUS.....	4	Netzteil	19
Installation vorbereiten	4	Leistungsaufnahme	19
INSTALLATION	5	Gehäuse.....	19
Anschlüsse auf der Rückseite	5	ANMERKUNG	19
Wichtig - vor dem Anschließen lesen	6	ELEKTRO- UND ELEKTRONIKALTGERÄTE	19
Analoge Audioquelle anschließen	6		
Digitale Audioquelle anschließen	6		
Digitale Audioquellen anschließen	6		
Netzwerkverbindung	6		
Rücksetzung	6		
MC-BUS-Systemanschluss (optional).....	6		
Externe Stromversorgung - PSU-XR	6		
Am Stromnetz anschließen	6		
BETRIEB	7		
Bedienelemente auf der Frontblende	7		
Berührungsempfindliche Bedienelemente.....	7		
Stromversorgung	7		
Netzstrom.....	7		
Standby-Modus	7		
Auto-Standby.....	7		
Netzwerk-Audio über die BluOS-App wiedergeben	7		
USB-Audio von USB-Stick oder Festplatte wiedergeben	7		
Audio von einer digitalen Quelle wiedergeben	7		
Lautstärkepegel	7		
Lautstärke.....	7		
Metadaten	8		
Voreinstellung wählen	8		
FERNBEDIENUNG	9		
Fernbedienung	9		
Hinterleuchtung der Fernbedienung	9		
Batterien in die Fernbedienung einsetzen.....	9		
Befehle an Cyrus-Komponenten senden	9		
Cyrus-Quellkomponenten einschalten	9		
Cyrus-Fernbedienungsbefehle	10		
Befehle für den Cyrus-CD-Player	11		
Cyrus-Audio-Stream-XR Befehle.....	12		
Cyrus Phono Signature Befehle	13		
FERNBEDIENUNGSBEFEHLE ÜBERNEHMEN	14		
Übernahme vorbereiten.....	14		
Befehle übernehmen.....	14		
STREAM-XR EINSTELLUNGSMENÜS.....	15		
Einstellungsoptionen	15		
Menü mit der Fernbedienung navigieren.....	15		
Programmierte Befehle überprüfen	15		
Probleme bei der Übernahme.....	15		
TV- oder SAT-Befehle senden.....	15		

WICHTIG! Lesen Sie diese Anleitung, bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen!

VORSICHT: Das Ausrufezeichen weist Sie auf wichtige Anleitungen und Sicherheitshinweise in dieser Bedienungsanleitung hin.



ACHTUNG! Der Blitz warnt Sie vor Stromschlag durch Komponenten im Inneren dieses Produkts. Unbefugtes Personal darf dieses Gerät nicht öffnen.



WARNUNG: Um Stromschlags zu vermeiden, entfernen Sie keine Abdeckungen oder Verkleidungen des Geräts. Im Gerät befinden sich keine Teile, die vom Benutzer gewartet werden könnten.

WARNUNG: Um Stromschlag zu vermeiden, setzen Sie das Gerät weder Regen noch Feuchtigkeit aus.

WARNUNGEN BEACHTEN: Alle Warnhinweise auf dem Gerät und in der Bedienungsanleitung müssen beachtet werden.

ALLE ANLEITUNGEN LESEN: Lesen Sie alle Sicherheits- und Bedienungshinweise, bevor Sie das Produkt in Betrieb nehmen.

ANLEITUNGEN AUFBEWAHREN: Bewahren Sie die Sicherheits- und Bedienungshinweise zum späteren Nachschlagen auf.

ANLEITUNGEN BEFOLGEN: Alle Bedienungs- und Gebrauchshinweise müssen befolgt werden.

REINIGUNG: Ziehen Sie vor der Reinigung des Produkts den Netzstecker. Verwenden Sie keine Flüssig- oder Sprühreiniger. Verwenden Sie zur Reinigung nur ein feuchtes Tuch.

WASSER UND FEUCHTIGKEIT: Verwenden Sie dieses Produkt nicht in unmittelbarer Nähe von Wasser (wie Badewanne, Waschschüssel, Spülbecken oder dergleichen), in einem feuchten Keller oder in unmittelbarer Nähe eines Swimmingpools. Das Produkt darf nicht Tropfwasser oder Spritzwasser ausgesetzt werden und es dürfen keine mit Flüssigkeiten gefüllten Gegenstände (wie Vasen) auf das Produkt gestellt werden.

HITZE: Das Gerät darf nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen (wie Heizkörper, Öfen) oder anderen Produkten, die Wärme erzeugen (einschließlich Verstärkern) aufgestellt werden.

BELÜFTUNG: Schlitze und Öffnungen im Gehäuse dienen der Belüftung, um einen zuverlässigen Betrieb des Produkts zu gewährleisten und es vor Überhitzung zu schützen. Diese Öffnungen dürfen nicht blockiert oder abgedeckt werden. Die Öffnungen dürfen nicht blockiert werden, indem das Gerät auf ein Bett, ein Sofa, einen Teppich oder eine ähnliche Oberfläche gestellt wird. Dieses Produkt darf nicht in eingebaut werden (z. B. einem Bücherregal oder einem Baugruppenträger), es sei denn, es wird für eine ausreichende Belüftung gesorgt oder die Herstellerangaben wurden beachtet.

EINDRINGEN VON GEGENSTÄNDEN ODER FLÜSSIGKEITEN: Führen Sie keinesfalls Gegenstände durch die Öffnungen in das Produkt ein, da sie gefährliche Spannungspunkte berühren oder Teile kurzschließen können, was zu Feuer oder Stromschlag führen kann.

ZUBEHÖR: Stellen Sie das Produkt nicht auf einen

instabilen Wagen, Ständer, ein Stativ, eine Halterung oder einen Tisch. Es kann herunterfallen und Personen schwer verletzen sowie das Gerät schwer beschädigen. Verwenden Sie nur Wagen, Ständer, Stative, Halterungen oder Tische, die vom Hersteller empfohlen oder mit dem Produkt verkauft werden. Bei der Montage des Produkts müssen Sie die Herstellerangaben beachten und das vom Hersteller empfohlene Montagezubehör verwendet werden.

ANBAUTEILE: Verwenden Sie keine Anbauteile, die nicht vom Hersteller des Produkts empfohlen werden, da sie Gefahren verursachen können.

PRODUKT UMSETZEN: Eine Kombination aus Produkt und Wagen muss mit Vorsicht bewegt werden. Plötzliches Anhalten, übermäßiger Kraftaufwand und unebene Oberflächen können dazu führen, dass das Produkt und der Wagen umkippen.



STROMQUELLEN: Dieses Produkt darf nur mit der auf dem Typenschild angegebenen Stromquelle betrieben werden. Wenn Sie sich über die Art der Stromversorgung in Ihrem Haus nicht sicher sind, wenden Sie sich an Ihren Fachhändler oder an den örtlichen Stromversorger. Für Produkte, die mit einer Batterie bzw. einem Akku oder einer anderen Stromquelle betrieben werden sollen, lesen Sie bitte die entsprechende Gebrauchsanweisung.

ÜBERLASTUNG: Überlasten Sie keinesfalls Steckdosen, Verlängerungskabel oder Mehrfachsteckdosen. Das kann zu einer erhöhten Feuer- oder Stromschlaggefahr führen.

NETZKABELSCHUTZ: Verlegen Sie das Netzkabel so, dass nicht darauf getreten oder es durch Gegenstände, die darauf oder dagegen gestellt werden, eingeklemmt werden kann. Achten Sie dabei besonders auf das Kabel am Stecker, an der Steckdose und an der Stelle, an der es aus dem Produkt austritt.

OFFENE FLAMMEN: Stellen Sie keine offenen Flammen, wie z. B. Kerzen, auf dem Produkt ab.

GEWITTER: Für zusätzlichen Schutz dieses Produkts während eines Gewitters oder wenn es für längere Zeit unbeaufsichtigt oder unbenutzt bleibt, ziehen Sie den Netzstecker und trennen Sie die Antenne oder das Kabelsystem. So verhindern Sie, dass das Produkt durch Blitzschlag und Überspannung beschädigt wird.

BATTERIEN: Warnung: Batterien und Akkus dürfen nicht übermäßiger Hitze wie direkter Sonneneinstrahlung, Feuer oder dergleichen ausgesetzt werden.

VORSICHT! POLARISIERTER STECKER (KANADA und USA):

Um Stromschlag zu vermeiden, muss die breite Klinge des Netzsteckers mit dem breiten Schlitz übereinstimmen und vollständig eingesteckt werden. Ändern und entfernen Sie diesen Stecker nicht, wenn er nicht in Ihre Steckdose passt. Lassen Sie eine geeignete Steckdose von einem kompetenten Elektriker installieren.

ERREICHBARKEIT DES NETZSTECKERS: Der Netzstecker dient dazu, dieses Produkt vom Stromnetz zu trennen. Sorgen Sie dafür, dass der Netzstecker jederzeit frei zugänglich ist.

Stromanschluss

Schließen Sie den vergossenen IEC-Stecker des mitgelieferten Netzkabels am Netzeingang auf der Rückseite des Verstärkers an.

Die für Ihren Verstärker erforderliche Netzspannung ist auf dem Typenschild auf der Rückseite angegeben. Vergewissern Sie sich vor dem Anschließen, dass diese Spannung mit der Ihres Stromnetzes übereinstimmt.

100 - 230 V Produkte: Spannungsbereich 90 V - 240 V

In diesem Gerät gibt es keine vom Benutzer austauschbaren Sicherungen.

Wartung

Versuchen Sie nicht, dieses Produkt selbst zu warten, da Sie sich durch das Öffnen oder Entfernen von Abdeckungen gefährlicher Spannung und anderen Gefahren aussetzen. Wartungsarbeiten dürfen ausschließlich von qualifiziertem Servicepersonal durchgeführt werden.

SITUATIONEN, DIE EINE WARTUNG ERFORDERN: Ziehen Sie den Netzstecker und überlassen Sie die Wartung in folgenden Fällen qualifizierten Kundendienstmitarbeitern:

- Wenn das Netzkabel oder der Netzstecker beschädigt ist.
- Wenn Flüssigkeit verschüttet wurde oder Gegenstände in das Produkt eingedrungen sind.
- Wenn das Produkt Regen oder Feuchtigkeit ausgesetzt war.
- Wenn das Produkt fallen gelassen oder in irgendeiner Weise beschädigt wurde.
- Wenn das Produkt nicht normal funktioniert, obwohl Sie die Bedienungsanleitung befolgt haben. (Stellen Sie nur die Bedienelemente ein, die in der Bedienungsanleitung beschrieben sind. Eine unsachgemäße Einstellung anderer Bedienelemente kann zu Schäden führen, die umfangreiche Arbeiten durch einen qualifizierten Techniker erfordern, um den normalen Betrieb des Produkts wiederherzustellen.)
- Wenn das Produkt eine deutliche Veränderung der Leistung aufweist.

ERSATZTEILE: Wenn Ersatzteile benötigt werden, vergewissern Sie sich, dass der Kundendiensttechniker Ersatzteile verwendet, die vom Hersteller spezifiziert sind oder die gleichen Eigenschaften wie das Originalteil haben. Nicht autorisierte Ersatzteile können zu Feuer, Stromschlag und anderen Gefahren führen.

SICHERHEITSÜBERPRÜFUNG: Bitten Sie den Servicetechniker nach Beendigung einer Wartung oder Reparatur dieses Produkts, eine Sicherheitsüberprüfung durchzuführen, um festzustellen, ob das Produkt in einem ordnungsgemäßen Betriebszustand ist.

Kundendienstzentren

Wenden Sie sich zwecks Wartung des Produkts oder technischer Beratung nur an ein autorisiertes Cyrus-Kundendienstzentrum. Die Kontaktdaten der Cyrus-Vertriebspartner finden Sie auf der Cyrus-Website unter www.cyrusaudio.com.

FCC-Hinweis

HINWEIS: Das Gerät wurde getestet und entspricht den Beschränkungen für ein Digitalgerät der Klasse B entsprechend Abschnitt 15 der FCC-Bestimmungen. Diese Beschränkungen dienen einem angemessenen Schutz vor nachteiligen Störungen, sofern das Gerät in einem Wohngebiet betrieben wird. Dieses Gerät erzeugt, nutzt und strahlt Funkfrequenzenergie ab und kann, sofern es nicht in Übereinstimmung mit der Bedienungsanleitung installiert und betrieben wird, zu nachteiligen Störungen der Funkkommunikationen führen. Es gibt jedoch keine Garantie, dass in einer bestimmten Installation keine Störungen auftreten. Wenn dieses Gerät Störungen des Radio- oder Fernsehempfangs verursacht, was durch Ein- und Ausschalten des Geräts festgestellt werden kann, sollte der Benutzer versuchen, die Störungen durch eine oder mehrere der folgenden Maßnahmen zu beheben:

- Richten Sie die Empfangsantenne neu aus oder verlegen Sie sie.
- Vergrößern Sie den Abstand zwischen dem Gerät und dem Empfänger.
- Schließen Sie das Gerät an einem anderen Stromkreis an.
- Wenden Sie sich mit weiteren Fragen an Ihren Fachhändler oder einen autorisierten Kundendienst.

Änderungen oder Modifikationen, die nicht ausdrücklich vom Hersteller genehmigt wurden, können die Berechtigung des Benutzers zum Betrieb des Geräts aufheben.

Willkommen in der Welt von Cyrus

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrer Wahl von Cyrus HiFi-Produkten. Unsere hochmoderne Designtechnologie und unsere herausragende Fertigungsqualität haben weltweit unzählige Preise gewonnen. Wir sind sicher, dass Sie viel Freude an einem Produkt eines der anerkanntesten und angesehensten Hersteller von HiFi-Geräten haben werden.

Jetzt ist ein guter Zeitpunkt, um Ihr neues Cyrus-Produkt zu registrieren.

Zur Registrierung klicken Sie bitte [hier](#) oder besuchen Sie www.cyrusaudio.com/support/warranties.

Lesen Sie diese Anleitung aufmerksam durch, bevor Sie mit der Installation beginnen. Sie hilft Ihnen, Ihren Streamer sicher und korrekt zu installieren.

Installation vorbereiten

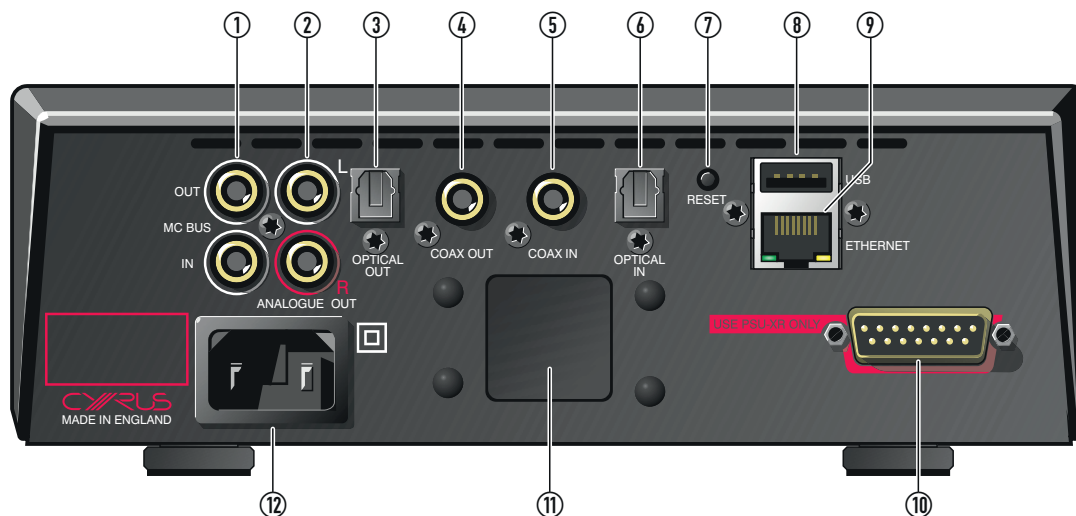
Bevor Sie Ihren Cyrus-Streamer installieren, vergewissern Sie sich, dass die folgenden Teile im Zubehör enthalten sind.

- Netzkabel für GB, USA, Europa
- Fernbedienung mit Batterien
- Ethernetkabel
- 2 x Phono-Kabel für MC-BUS-Anschluss
- Kurzanleitung

Bewahren Sie die Verpackung auf, nachdem Sie diese Teile ausgepackt haben.

Installieren Sie den Streamer an einem gut belüfteten Ort, fern von Quellen hoher Temperatur, Staub und Feuchtigkeit. Stellen Sie den Streamer keinesfalls unter ein anderes Gerät oder auf eine Fläche, die seine Kühlung oder Belüftung behindern könnte.

Installation



Anschlüsse auf der Rückseite

- | | |
|---------------------------------|---------------------------|
| 1. MC-BUS-Systemanschluss | 7. Rücksetztaste |
| 2. Analogausgang | 8. USB |
| 3. Optischer Digitalausgang | 9. RJ45-Netzwerkanschluss |
| 4. SPDIF-Koaxial-Digitalausgang | 10. PSU-XR-Anschluss |
| 5. SPDIF-Koaxial-Digitaleingang | 11. Interne Antenne |
| 6. Optischer Digitaleingang | 12. Netzeingang |

Wichtig - vor dem Anschließen lesen



Um mögliche Schäden an Ihrem Audiosystem zu vermeiden, müssen Sie unbedingt alle Systemkomponenten vom Stromnetz trennen, bevor Sie Audioanschlüsse vornehmen oder trennen.

Analoge Audioquelle anschließen

- Schließen Sie ein Stereo-Audiokabel am Analogausgang des Stream-XR und dem Analogeingang eines Vorverstärkers (z. B. Pre-XR) oder integrierten Verstärkers (z. B. i9-XR) an.

Digitale Audioquelle anschließen

- Verwenden Sie ein geeignetes optisches Toslink- oder digitales Phonokabel, um den Digitalausgang des Stream-XR am Digitaleingang eines Vorverstärkers (z. B. Pre-XR) oder integrierten Verstärkers (z. B. i9-XR) anzuschließen.

Digitale Audioquellen anschließen

- Schließen Sie digitale Audioquellen über ein geeignetes optisches Toslink- oder digitales Adapterkabel an einem der Eingänge „DIG1 - DIG2“.

Die digitalen Audioeingänge sind mit einer Reihe verschiedener digitaler Audioquellen kompatibel. Dazu gehören:

Digitaler Audioausgang von einem CD-Player

Digitaler Audioausgang von einem Fernseher

Digitaler Audioausgang von einem Laser-Projektor

Digitalradio

Blu-ray-Player

Digitale Satellitenempfänger

Digitale Tonband-/Disc-Rekorder

HINWEIS: Die digitalen Audioeingänge sind nur mit 2-Kanal-PCM-Quellmaterial kompatibel und können keinen Mehrkanal-Surround-Sound wiedergeben.

Netzwerkverbindung

- WLAN: Der Stream-XR verwendet eine innovative interne Antenne, sodass keine externe Antenne erforderlich ist.
- Verkabelt: Schließen Sie ein RJ45-Netzwerkkabel an Ihrem Router und am Netzwerkanschluss auf der Rückseite des Stream-XR an.

Laden Sie die BluOS-App herunter und installieren Sie sie auf Ihrem Gerät.

bluesound.com/downloads

Folgen Sie den Anweisungen des Assistenten „Player hinzufügen“ in der BluOS-App, um Ihren Stream-XR mit dem Netzwerk zu verbinden.

Rücksetzung

Halten Sie bei eingeschaltetem Gerät entweder die Rücksetztaste (auf der Rückseite des Stream-XR) für 10 Sekunden gedrückt oder wählen Sie im Systemmenü die Option Rücksetzung.

MC-BUS-Systemanschluss (optional)

Mit dem MC-BUS-Anschluss lässt sich ein hochfunktionales integriertes System mit vollständiger Fernbedienung einrichten. Diese Funktion ist nutzbar, wenn Sie einen Cyrus-Verstärker besitzen. Hinweise zur MC-BUS-Verkabelung finden Sie im entsprechenden Produkthandbuch.

Externe Stromversorgung - PSU-XR

Das PSU-XR ist ein einzigartiges DC-Netzteil, das die klangliche Leistung kompatibler Produkte der Cyrus-Baureihe aufwertet.

VORSICHT:

- Trennen Sie sowohl das PSU-XR als auch den Stream-XR vom Stromnetz.
- Schließen Sie das mehrpolige Anschlusskabel des PSU-XR am PSU-XR-Anschluss auf der Rückseite an.

VORSICHT: Verwenden Sie nur das mit dem PSU-XR gelieferte Anschlusskabel. Andere Anschlusskabel können das PSU-XR und den Streamer beschädigen.

- Schließen Sie beide Geräte am Stromnetz an.

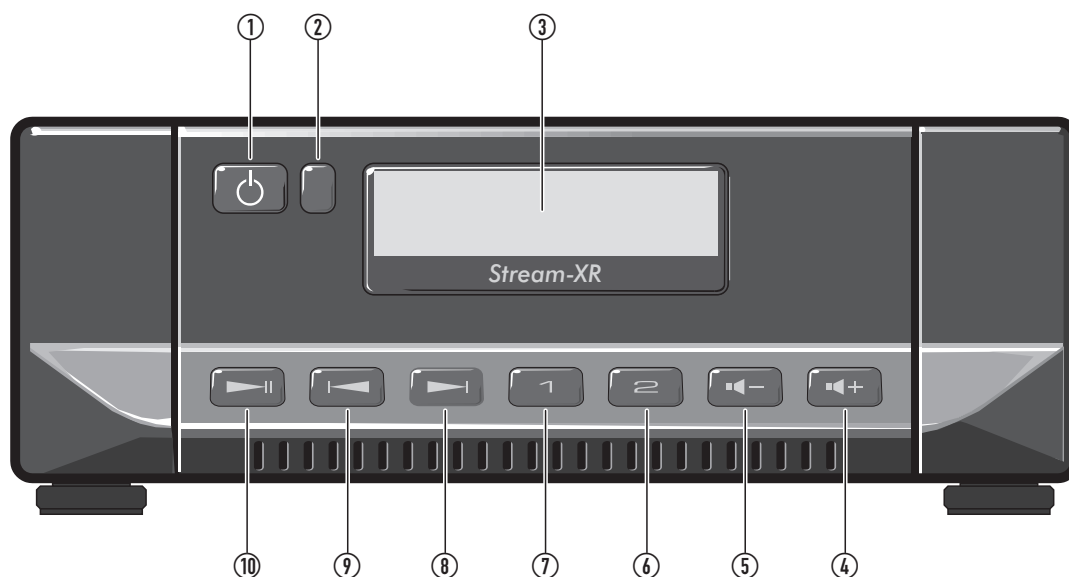
HINWEIS: Der Anschluss eines PSU-XR wird automatisch erkannt, sodass keine Einstellungen erforderlich sind.

Am Stromnetz anschließen

Schließen Sie das Netzkabel am Netzeingang auf der Rückseite des Streamers an. Schließen Sie das Kabel anschließend an einer geeigneten Steckdose an.

HINWEIS: Der Netzstecker dient dazu, dieses Produkt vom Stromnetz zu trennen. Sorgen Sie dafür, dass der Netzstecker jederzeit frei zugänglich ist.

Betrieb



Bedienelemente auf der Frontblende

- | | |
|---------------------------------|----------------------|
| 1. Standby- und Betriebsanzeige | 6. Voreinstellung 2 |
| 2. Fernbedienungssensor | 7. Voreinstellung 1 |
| 3. Display | 8. Vorwärts springen |
| 4. Lautstärke erhöhen | 9. Zurück springen |
| 5. Lautstärke verringern. | 10. Wiedergabe/Pause |

Berührungsempfindliche Bedienelemente

Die Bedienelemente auf der Frontblende sind berührungsempfindlich. Sie müssen die Bedienelemente nicht drücken, sondern nur berühren. Tippen Sie das Touchpad nur leicht an, um eine Funktion auszuwählen.

Stromversorgung

Netzstrom

Bei normalem Gebrauch kann das Gerät ständig am Stromnetz angeschlossen bleiben.

Wenn Sie das Gerät längere Zeit nicht benutzen (z. B. im Urlaub), sollten Sie es vom Stromnetz trennen.

Standby-Modus

Wenn das Gerät am Stromnetz angeschlossen ist, wird das Standby-Touchpad (CYRUS-Logo) zum Ein- und Ausschalten (⏻) verwendet.

Nach dem Einschalten kann die Farbe des ⏻ Touchpads über die im Setup-Menü verfügbaren Optionen eingestellt werden (die Standardeinstellung ist weiß).

Im Standby-Modus ⏻ ist die Farbe des Touchpads rot.

Im Standby-Modus werden alle Einstellungen beibehalten.

Auto-Standby

Um Strom zu sparen, wird der Standby-Modus 20 Minuten nach der letzten Musikwiedergabe automatisch aufgerufen. Bei Bedarf kann die automatische Standby-Funktion im Einstellungsmenü geändert werden.

Netzwerk-Audio über die BluOS-App wiedergeben

Wählen Sie den Stream-XR im Menü Meine Player in der BluOS-App.

Geben Sie im Eingabemenü die Anmeldedaten für Ihre Streaming-Quelle ein oder richten Sie Ihre lokale SMB-Freigabe (Bibliothek) ein.

Wählen Sie den Dienst, von dem Sie streamen möchten, und die Musik, die Sie abspielen möchten.

USB-Audio von USB-Stick oder Festplatte wiedergeben

Schließen Sie den USB-Stick oder die USB-Festplatte mit den Musikdateien am USB-A-Anschluss auf der Rückseite des Stream-XR an. Der USB-Eingang wird in der Liste der Eingänge in der BluOS-App angezeigt. Tippen Sie auf USB und wählen Sie die Musik, die Sie abspielen möchten.

Audio von einer digitalen Quelle wiedergeben

Schließen Sie Ihre digitale Quelle (nur PCM) entweder am SPDIF- oder am optischen Eingang des Stream-XR an. Alternativ wählen Sie in der BluOS-App den entsprechenden Eingang (vorausgesetzt, sie wurden in der App nicht „ausgeblendet“).

Lautstärkepegel

Lautstärke

- Tippen Sie Vol + oder Vol - an, um die Lautstärke in 1-dB-Schritten einzustellen.

Der Lautstärkepegel wird numerisch in dB auf der rechten Seite des Displays angezeigt.

Metadaten

Bei Wiedergabe von einer Streaming-Quelle, einer SMB-Freigabe im Netzwerk (Bibliothek) oder einem USB-Gerät werden die Metadaten des Titels (sofern vorhanden), wie Titel, Album, Interpret und Spielzeit, im Display angezeigt, sobald ein neuer Titel beginnt.

Voreinstellung wählen

Der Stream-XR ermöglicht die schnelle Auswahl von 2 Voreinstellungen über die Frontblende. Bei diesen Voreinstellungen kann es sich um Internet-Radiosender, Wiedergabelisten oder Alben handeln, die Sie mit der BluOS App einrichten können.

Fernbedienung

Fernbedienung

Mit der Fernbedienung iR14 können Sie Befehle an Cyrus Verstärker, CD-Player und Audio-Streamer senden.

Die Fernbedienung kann auch mit den Befehlen von zwei weiteren Fernbedienungen programmiert werden. Sie sind normalerweise für Ihren Fernseher und einen Satellitenempfänger, die auf die Tasten TV und SAT programmiert sind, können aber auch für andere Audiokomponenten verwendet werden.

***HINWEIS:** Es kann erforderlich sein, die Firmware eines Audio-Streamers zu aktualisieren, um den Betrieb der Infrarot-Fernbedienung zu ermöglichen.

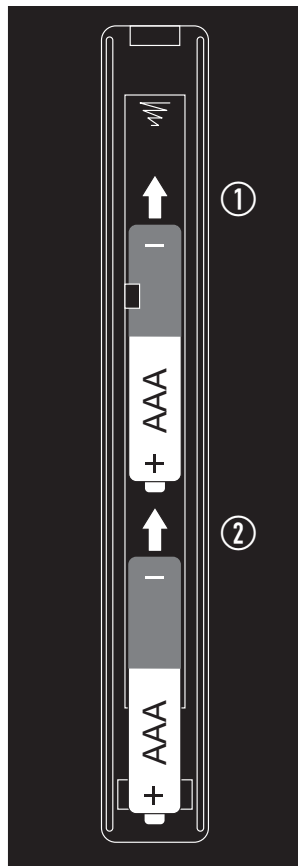
Hinterleuchtung der Fernbedienung

Die Tasten der Fernbedienung sind hinterleuchtet. Die Hinterleuchtung schaltet sich automatisch ein, wenn die Fernbedienung bewegt oder ein Befehl gesendet wird.

Batterien in die Fernbedienung einsetzen

Das Batteriefach befindet sich auf der Rückseite der Fernbedienung.

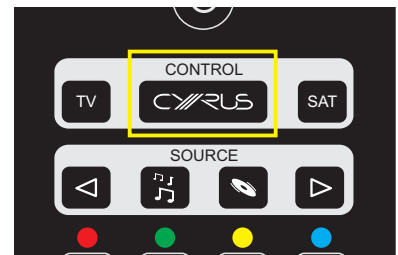
1. Drücken Sie auf den Verschluss des Batteriefachs und heben Sie den Deckel ab.
2. Setzen Sie eine AAA-Batterie unter den Haltehaken in der oberen Hälfte des Batteriefachs ein (siehe Abbildung).
3. Setzen Sie eine zweite AAA-Batterie in das verbleibende Fach ein.
4. Schließen Sie das Batteriefach wieder.




Ersetzen Sie die Batterien der Fernbedienung nur durch AAA-Batterien desselben Typs und derselben Spannung. Entsorgen Sie verbrauchte Batterien gemäß geltenden Recyclingbestimmungen.

Befehle an Cyrus-Komponenten senden

- Drücken Sie die CYRUS-Taste, um einen Cyrus-Verstärker einzuschalten. Die Fernbedienung sendet nun Befehle an einen Cyrus-Verstärker.




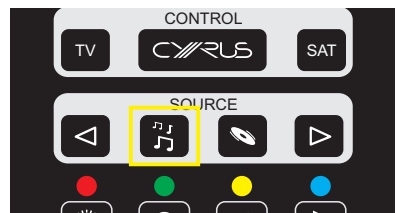
Cyrus-Quellkomponenten einschalten

- Drücken Sie , um einen Cyrus-CD-Player einzuschalten und Befehle an den CD-Player und einen Verstärker zu senden.



HINWEIS: Wenn ein Verstärkereingang als CD bezeichnet wurde, schaltet sich der Verstärker ein und ist auf den korrekten Eingang eingestellt.

- Drücken Sie , um einen Cyrus-Audio-Streamer einzuschalten und Befehle an den Streamer und einen Verstärker zu senden.



Cyrus-Fernbedienungsbefehle

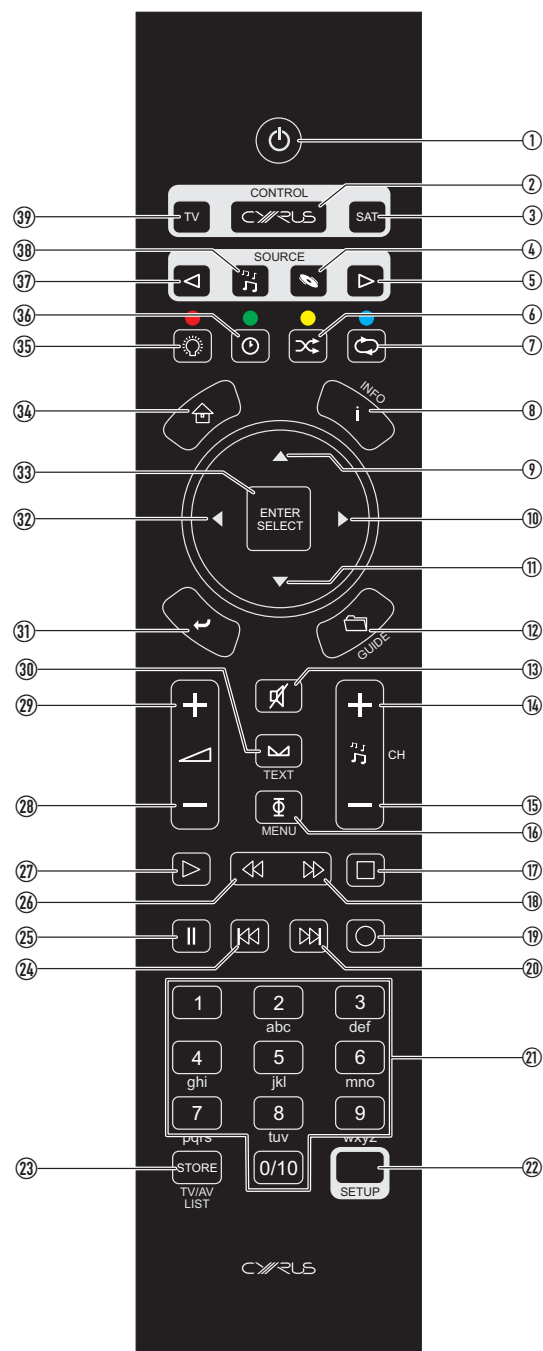
- Drücken Sie die CYRUS-Taste, um die Fernbedienung in den Cyrus-Verstärkermodus zu versetzen.

*Sie können nun einen Cyrus-Verstärker steuern.
Die CYRUS-Taste blinkt rot, wenn Befehle im Verstärkermodus gesendet werden.*

HINWEIS: Die mit * gekennzeichneten Befehle gelten nur für Verstärker der Cyrus XR-Serie, andere Cyrus-Verstärker reagieren nicht auf diese Befehle.


Die verfügbaren Befehle im Verstärkermodus sind nachstehend aufgeführt–


1. Versetzt Cyrus Verstärker, CD-Player und Audio-Streamer in den Standby-Modus.
2. Stellt die Fernbedienung so ein, dass sie Befehle an Cyrus-Komponenten sendet.
3. Sendet Befehle an einen Satellitenempfänger (oder ein anderes Gerät, das für die Verwendung dieser Taste programmiert wurde).
4. Stellt die Fernbedienung so ein, dass sie Befehle an einen Verstärker und einen CD-Player sendet. Wählen Sie einen Eingang mit der Bezeichnung CD.
5. Zum nächsten Verstärkereingang wechseln.
6. Kein Befehl für einen Verstärker.
7. Kein Befehl für einen Verstärker.
8. Menü „Über“ aufrufen*.
9. In Menüpunkten aufwärts*.
10. In Menüpunkten abwärts*.
11. In Menüpunkten abwärts*.
12. Menü öffnen/Menüpunkt wählen*.
13. Verstärker stummschalten.
14. Zum nächsten Verstärkereingang wechseln*.
15. Zum vorherigen Verstärkereingang wechseln*.
16. Menü öffnen/Menüpunkt wählen*.
17. Kein Befehl für einen Verstärker.
18. Kein Befehl für einen Verstärker.
19. Kein Befehl für einen Verstärker.
20. Kein Befehl für einen Verstärker.
21. Kein Befehl für einen Verstärker.
22. Einstelltaste zur Programmierung der TV/SAT-Tasten.
23. Kein Befehl für einen Verstärker.
24. Kein Befehl für einen Verstärker.
25. Kein Befehl für einen Verstärker.
26. Kein Befehl für einen Verstärker.
27. Kein Befehl für einen Verstärker.
28. Lautstärke verringern.
29. Lautstärke erhöhen.
30. Balance.
31. Im Menübaum zurück*.
32. In Menüpunkten aufwärts*.
33. Menü aufrufen/Menüpunkt wählen*.
34. Menü-Startseite*.
35. Display aus.



36. Kein Befehl für einen Verstärker.
37. Zum vorherigen Eingang wechseln.
38. Stellt die Fernbedienung so ein, dass sie Befehle an einen Verstärker und einen Audio-Streamer sendet.
39. Sendet Befehle an einen Fernseher (oder ein anderes Gerät, das auf diese Taste programmiert ist).

Befehle für den Cyrus-CD-Player

- Drücken Sie die CYRUS-Taste.
- Drücken Sie , um die Fernbedienung in den CD-Modus zu versetzen.

Die Taste blinkt rot. Sie können nun sowohl einen Cyrus-CD-Player als auch einen Verstärker steuern. Die Taste  blinkt rot, wenn im CD-Modus Befehle gesendet werden.

HINWEIS: Die mit * gekennzeichneten Befehle gelten nur für CD-Player der Cyrus XR-Serie, andere Cyrus CD-Player reagieren nicht auf diese Befehle.

Die verfügbaren Befehle für den CD-Modus sind nachstehend aufgeführt.

1. Versetzt Cyrus Verstärker, CD-Player und Audio-Streamer in den Standby-Modus.
2. Stellt die Fernbedienung so ein, dass sie Befehle an einen Verstärker sendet.
3. Sendet Befehle an einen Satellitenempfänger (oder ein anderes Gerät, das für die Verwendung dieser Taste programmiert wurde).
4. Stellt die Fernbedienung so ein, dass sie Befehle an einen Verstärker und einen CD-Player sendet. Wählen Sie einen Eingang mit der Bezeichnung CD.
5. Zum nächsten Verstärkereingang wechseln.
6. Kein Befehl für einen CD-Player.
7. CD-Player Wiederholung.
8. Menü „Über“ aufrufen*.
9. CD-Player nächster Titel/In Menüpunkten aufwärts*.
10. CD-Player Suche vorwärts/In Menüpunkten abwärts*.
11. CD-Player vorheriger Titel/In Menüpunkten abwärts*.
12. Menü aufrufen/Menüpunkt wählen*.
13. Verstärker stummschalten.
14. Kein Befehl für einen CD-Player.
15. Kein Befehl für einen CD-Player.
16. CD-Player Audio Phase.

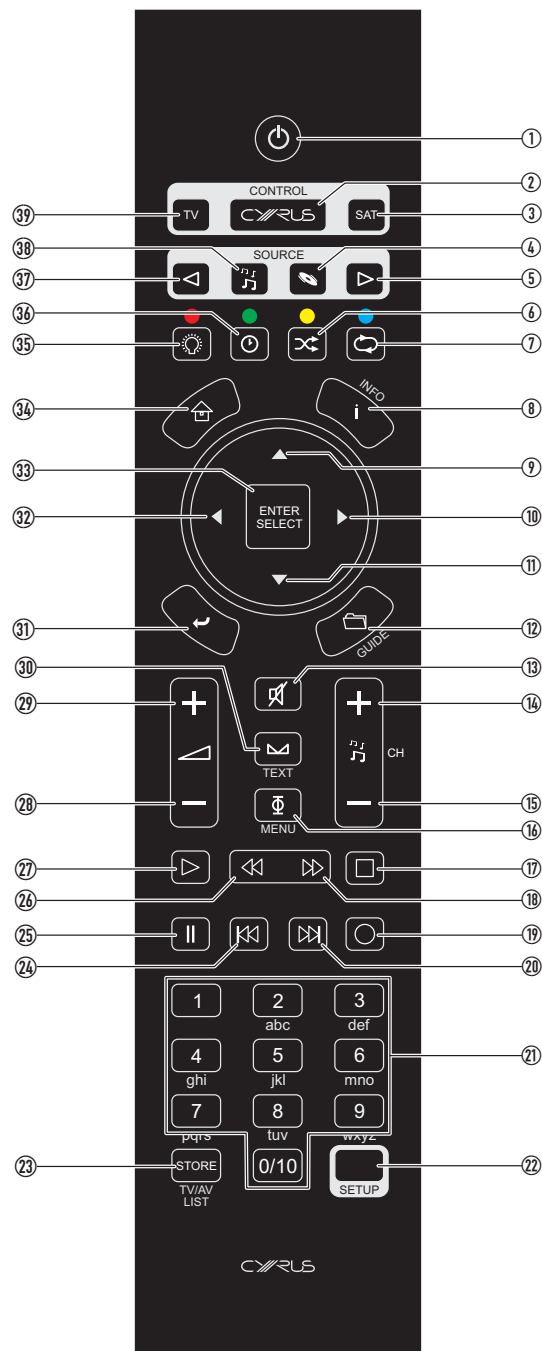
Änderungen der Phase sind subtil und lassen sich am besten von der Hörposition aus feststellen. Wenn die Phaseinstellung geändert wird, erscheint im Textbereich des Displays die Meldung „Phase normal“ oder „Phase invertiert“. Die Leistung des CD-Players ist unabhängig davon, ob sich das Signal im normalen oder im phaseninvertierten Modus befindet.

17. CD-Player Stopp.
18. CD-Player vorwärts suchen.
19. Kein Befehl für einen CD-Player.
20. CD-Player nächster Titel.

21. CD-Player Zifferntasten.


Geben Sie eine ein- oder zweistellige Titelnummer ein, um zu einem bestimmten Titel zu springen.


22. Einstelltaste zur Programmierung der TV/SAT-Tasten.
23. CD-Player Speicher.
24. CD-Player vorheriger Titel.
25. CD-Player Pause.
26. CD-Player Suche rückwärts.
27. CD-Player Wiedergabe/Pause.
28. Verstärker Lautstärke verringern.
29. Verstärker Lautstärke erhöhen.



30. Verstärker Balance.
31. Im Menübaum zurück*.
32. In Menüpunkten aufwärts*.
33. Kein Befehl für einen CD-Player.
34. Menü-Startseite*.
35. CD-Player Display aus.
36. CD-Player Anzeigemodus.
Wählen Sie die vergangene Spielzeit des Titels oder die verbleibende Spielzeit der Disc.
37. Zum vorherigen Verstärkereingang wechseln.
38. Stellt die Fernbedienung so ein, dass sie Befehle an einen Verstärker und einen Audio-Streamer sendet.
39. Sendet Befehle an einen Fernseher (oder ein anderes Gerät, das auf diese Taste programmiert ist).

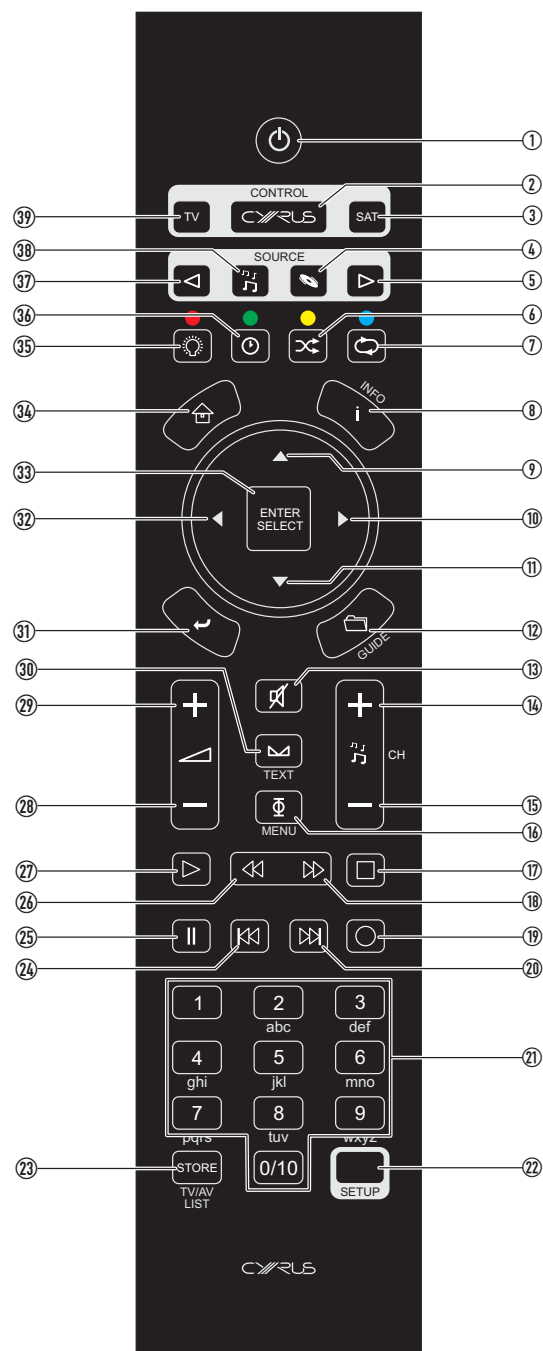
Cyrus-Audio-Stream-XR Befehle

- Drücken Sie die CYRUS-Taste.
- Drücken Sie , um die Fernbedienung auf den Audio-Streamer-Modus einzustellen.

Die Taste blinkt rot. Sie können sowohl einen Cyrus-Audio-Streamer als auch einen Verstärker oder einen Audio-Streamer mit Verstärker steuern. Die Taste  blinkt rot, wenn Befehle im Audio-Streamer-Modus gesendet werden.

Die verfügbaren Befehle für den Audio-Streamer-Modus sind nachstehend aufgeführt:

1. Versetzt Cyrus Verstärker, CD-Player und Audio-Streamer in den Standby-Modus.
2. Stellen Sie die Fernbedienung so ein, dass sie Befehle an einen Cyrus-Verstärker sendet.
3. Sendet Befehle an einen Satellitenempfänger (oder ein anderes Gerät, das für die Verwendung dieser Taste programmiert wurde).
4. Stellt die Fernbedienung so ein, dass sie Befehle an einen Verstärker und einen CD-Player sendet. Wählen Sie einen Eingang mit der Bezeichnung CD.
5. Zum nächsten Verstärkereingang wechseln.
6. Kein Befehl für einen Audio-Streamer.
7. Audio-Streamer Wiederholung.
8. Audio-Streamer Informationen anzeigen.
9. In Menüpunkten aufwärts.
10. In Menüpunkten abwärts.
11. In Menüpunkten abwärts.
12. Menüpunkt aufrufen/ Menüpunkt wählen.
13. Verstärker stummschalten.
14. Kein Befehl für einen Audio-Streamer.
15. Kein Befehl für einen Audio-Streamer.
16. Kein Befehl für einen Audio-Streamer.
17. Audio-Streamer beenden.
18. Kein Befehl für einen Audio-Streamer.
19. Kein Befehl für einen Audio-Streamer.
20. Audio-Streamer nächster Titel.
21. Audio-Streamer alphanumerisches Tastenfeld.
22. Einstelltaste zur Programmierung der TV/SAT-Tasten.
23. Kein Befehl für einen Audio-Streamer.
24. Audio-Streamer vorheriger Titel.
25. Audio-Streamer Pause.
26. Kein Befehl für einen Audio-Streamer.
27. Audio-Streamer Wiedergabe/Pause.
28. Verstärker Lautstärke verringern.
29. Verstärker Lautstärke erhöhen.
30. Verstärker Balance.
31. Im Menübaum zurück.
32. In Menüpunkten abwärts.
33. Audio-Streamer auswählen.
34. Menü-Startseite.
35. Audio-Streamer Displayhelligkeit.



36. Kein Befehl für einen Audio-Streamer.
37. Zum vorherigen Verstärkereingang wechseln.
38. Stellt die Fernbedienung so ein, dass sie Befehle an einen Verstärker und einen Audio-Streamer sendet.
39. Sendet Befehle an einen Fernseher (oder ein anderes Gerät, das auf diese Taste programmiert ist).

Cyrus Phono Signature Befehle

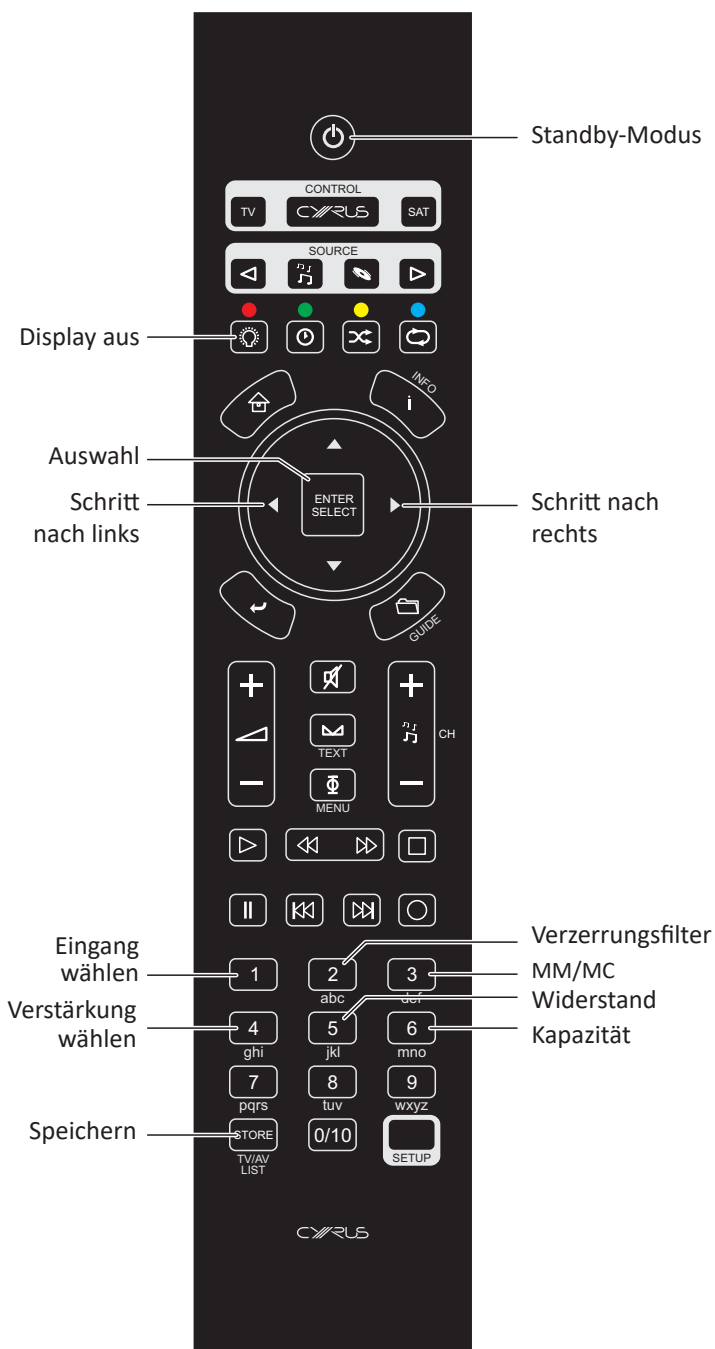
Befehle werden über die von der Verstärkersteuerung reservierten Tasten an Phono Signature gesendet.

Die Fernbedienung funktioniert genauso wie die Bedienelemente auf der Frontblende - Taste zur Auswahl einer Funktion drücken, diese Einstellung mit den „CURSOR“-Tasten ändern, die Einstellung mit „ENTER/AUSWAHL“ bestätigen.

Auf dieser Seite sind die Befehle aufgeführt, mit denen Sie Phono Signature steuern können.

- Drücken Sie die CYRUS-Taste, um die Fernbedienung in den Cyrus-Modus zu versetzen.

Sie können sowohl einen Cyrus-Verstärker als auch einen Phono Signature steuern. Die CYRUS-Taste blinkt rot, wenn Befehle in diesem Modus gesendet werden.



Fernbedienungsbefehle übernehmen

Neben der Steuerung von Cyrus-Komponenten kann die Fernbedienung auch die Befehle von zwei weiteren Fernbedienungen übernehmen. In der Regel handelt es sich dabei um einen Fernseher und einen Satelliten- oder Digitalempfänger, der auf die Tasten „TV“ und „SAT“ programmiert ist, es können aber auch andere Audiokomponenten sein.

Alle Tasten können programmiert werden, mit Ausnahme der mit „STEUERUNG“ und „QUELLE“ bezeichneten Gruppen und der Taste „EINSTELLUNG“.

Übernahme vorbereiten

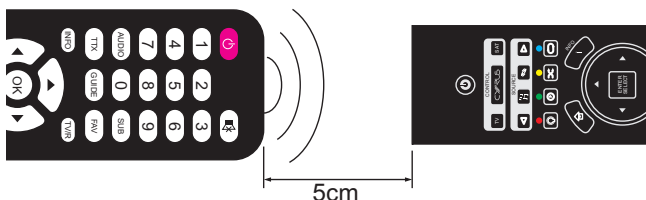
Überprüfen Sie die folgenden Punkte, bevor Sie versuchen, Befehle zu übernehmen.

- Vergewissern Sie sich, dass in beiden Fernbedienungen frische Batterien eingesetzt sind.
- Wählen Sie einen Platz auf einer Tischplatte, der nicht hell beleuchtet ist. Besser ist gedämpftes Licht, fernab von hellem Tages- oder Kunstlicht.
- Vergewissern Sie sich, dass Sie genügend Zeit haben, um die Übernahme für alle Tasten, die Sie verwenden möchten, abzuschließen.

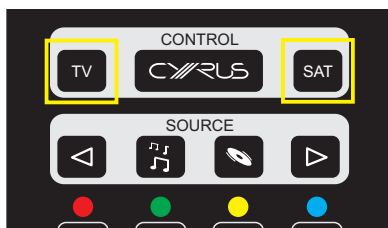
Befehle übernehmen

In diesem Beispiel übernimmt die Cyrus-Fernbedienung Befehle von einer „Referenz“-Fernbedienung eines Satellitenempfängers.

1. Halten Sie die beiden Fernbedienungen im Abstand von ca. 5 cm voneinander.



2. Drücken Sie die „TV“- oder „SAT“-Taste, um den Modus zu wählen, den Sie programmieren möchten.



Das Tastenfeld leuchtet auf und die von Ihnen gewählte Taste leuchtet rot.

3. Halten Sie die Taste „EINSTELLUNG“ gedrückt.

Die Modustaste wechselt zu weiß. Nach etwa drei Sekunden leuchtet die Modustaste wieder rot. Das zeigt an, dass die Fernbedienung bereit ist, Codes zu übernehmen.



4. Lassen Sie die Taste „EINSTELLUNG“ los.

Die Fernbedienung wartet nun darauf, Befehle zu übernehmen. Das Tastenfeld leuchtet kontinuierlich und die Modustaste leuchtet hellrot.

5. Halten Sie auf der Referenz-Fernbedienung die erste Taste, die Sie übernehmen möchten (z. B. Lautstärke erhöhen), gedrückt, bis die Modustaste rot blinkt.

Das zeigt an, dass der Befehl empfangen wurde.

6. Lassen Sie die Taste auf der Referenz-Fernbedienung los.

7. Drücken Sie eine Taste auf der Cyrus-Fernbedienung (in diesem Beispiel Lautstärke erhöhen), um auszuwählen, wo Sie den Befehl speichern möchten.

Die Modustaste hört auf zu blinken. Das zeigt an, dass der Befehl erfolgreich gespeichert wurde.

Wenn die Übernahme erfolgreich war, ist die Fernbedienung bereit, den nächsten Befehl zu übernehmen.

8. Wiederholen Sie die Schritte 5 bis 7 für die Befehle, die Sie übernehmen möchten.

Wenn Sie die Übernahme aller Befehle abgeschlossen haben:

- Drücken Sie die Taste „EINSTELLUNG“.

Die Modustaste wechselt zu weiß. Nach einigen Sekunden erlischt die Hintergrundbeleuchtung.

Programmierte Befehle überprüfen

- Wählen Sie den Modus, den Sie gerade programmiert haben und überprüfen Sie, ob die Befehle erfolgreich übernommen wurden.

HINWEIS: Die „TV“- oder „SAT“-Taste sollte rot blinken, wenn ein Befehl gesendet wird. Wenn die Modustaste nicht blinkt, wurde der Befehl nicht korrekt übernommen.

- Notieren Sie sich alle Befehle, die nicht korrekt programmiert wurden, und wiederholen Sie die Übernahme, um diese hinzuzufügen.

HINWEIS: Wenn Sie die Übernahme starten, werden die programmierten Tasten nicht gelöscht, sodass Sie bei Bedarf einzelne Tasten neu programmieren können.

Probleme bei der Übernahme

Wenn keiner der Befehle korrekt übernommen wurde, starten Sie die Übernahme erneut. Testen Sie zunächst einige Tasten, um zu gewährleisten, dass Ihre Fernbedienung zur Übernahme geeignet ist. Wenn der Test funktioniert, fahren Sie mit der Programmierung der restlichen Befehle fort, die Sie benötigen.

Wenn Sie immer noch Probleme haben, überprüfen Sie aufmerksam, ob die Modusanzeige korrekt blinkt, wenn Sie einen Befehl zur Übernahme senden. Ist das nicht der Fall, müssen eventuell die Batterien in der Referenz-Fernbedienung ausgetauscht werden oder der Abstand zwischen den Fernbedienungen ist nicht optimal. Passen Sie den Abstand zwischen den Fernbedienungen an und wiederholen Sie die Übernahme.

Wenn Sie weiterhin Probleme haben, ist Ihre Fernbedienung möglicherweise nicht zur Übernahme kompatibel. Das kann bei einer älteren Fernbedienung der Fall sein oder bei einer Fernbedienung mit einem ungewöhnlichen Code-Set.

TV- oder SAT-Befehle senden

Sobald Sie alle Tasten mit den gewünschten Befehlen programmiert haben, können Sie mit der Fernbedienung Befehle an Ihren Fernseher oder Satellitenempfänger usw. senden.

- Drücken Sie die „TV“- oder „SAT“-Taste, um den gewünschten Modus zu wählen.
- Drücken Sie die Befehlstaste.

Die Modustaste blinkt rot, wenn ein programmierter Befehl gesendet wird.






Stream-XR Einstellungsmenüs

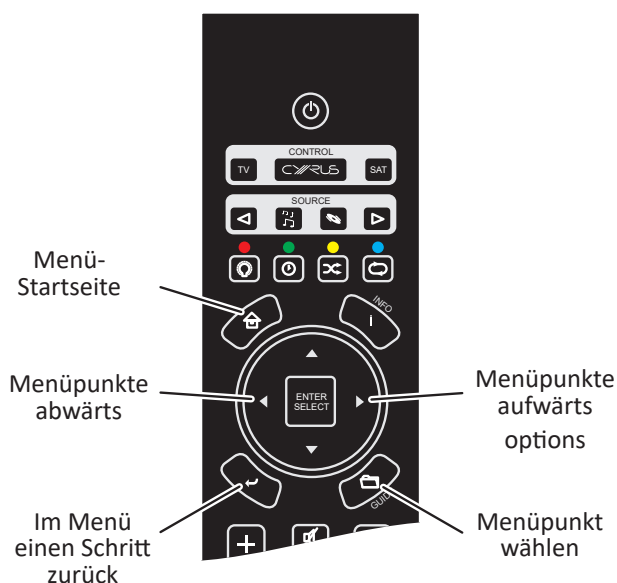
Die Einstellungsmenüs ermöglichen eine umfassende Personalisierung der Benutzeroberfläche.

Einstellungsoptionen

Auf den nächsten beiden Seiten finden Sie eine Übersicht über die verfügbaren Menüpunkte.

Menü mit der Fernbedienung navigieren

- Drücken Sie , um die Menü-Startseite aufzurufen.
- Drücken Sie  oder , um durch die verfügbaren Menüpunkte zu blättern.
- Drücken Sie , um einen Menüpunkt auszuwählen.
- Drücken Sie , um das Menü zu durchlaufen, ohne Änderungen vorzunehmen.



Menüs

Display

Displaypolarität

Stellt die Anzeigepolarität auf Positiv (dunkle Zeichen auf hellem Hintergrund) oder Negativ (helle Zeichen auf dunklem Hintergrund) ein).

Displaykontrast

Stellt den Kontrast des Displays im Bereich -10 bis +10 ein. Die werkseitige Standardeinstellung ist 0.

Displayhelligkeit

Stellt die Helligkeit des Displays im Bereich 1 bis 5 ein. Die werkseitige Standardeinstellung ist Stufe 5.

LED-Helligkeit

Stellt die Helligkeit der Standby-Anzeige im Bereich 1 bis 5 ein.

Die werkseitige Standardeinstellung ist Stufe 5.

LED-Modus

Stellt die Farbe der Standby-Anzeige ein.

Wählen Sie zwischen XR (weiß), Grün oder Classic (passend zu anderen Cyrus Geräten). Die werkseitige Standardeinstellung ist XR.

System

Über

Dieser Menüpunkt zeigt Daten zur Firmware des Geräts an, einschließlich Modellname, Firmware-Version und Veröffentlichungsdatum.

IR-Lautstärkeregelung

Aktiviert / deaktiviert die Fernbedienung zur Lautstärkeregelung.

Rücksetzung

Mit diesem Menüpunkt können Sie alle Benutzereinstellungen auf die Werkseinstellungen zurücksetzen. Nachdem Sie diese Option ausgewählt haben, müssen Sie bestätigen, dass Sie den Vorgang durchführen möchten, indem Sie im Untermenü „Ja“ wählen. Das Zurücksetzen auf die Werkseinstellungen kann nicht rückgängig gemacht werden.

PSU-XR

PSU-XR nicht erkannt

Wird angezeigt, wenn kein PSU-XR-Anschluss erkannt wird.

PSU-XR erkannt

Wenn ein PSU-XR erkannt wird, werden die folgenden Untermenüs angezeigt.

SW-Version

Diese Option zeigt die Version der Software an, die derzeit auf dem PSU-XR installiert ist.

S/N

Diese Option zeigt die Seriennummer des angeschlossenen PSU-XR an.

Standby-Modus

Auto-Standby

Auto-Standby ist eine Stromsparfunktion. Nach 20 Minuten Inaktivität wird der Standby-Modus automatisch aktiviert, um den Stromverbrauch zu senken.

Sie können Auto-Standby deaktivieren.

Standby-Typ

Netzwerk

Der Stream-XR bleibt im Netzwerk sichtbar, verbraucht aber mehr Strom.

Vollständig

Der Stream-XR muss manuell eingeschaltet werden, wenn er sich im Standby-Modus befindet, verbraucht aber weniger Strom.

Firmware-Aktualisierung

Die Betriebs-Firmware wird von Zeit zu Zeit aktualisiert, um neue Funktionen hinzuzufügen und Betriebsprobleme zu beheben.

Neue Firmware-Versionen sind über OTA (Over The Air) und auf den „Support“-Seiten der Cyrus-Website www.cyrusaudio.com verfügbar.

Wenn eine neue Firmware verfügbar ist, wird diese zusammen mit anderen Dokumenten geliefert, darunter:

- Änderungsprotokoll der Firmware-Version.
- Aktuelles Verfahren zur Aktualisierung der Firmware.
- Überarbeitete Bedienungsanleitung (falls erforderlich).

Fehlersuche

Wenn Ihr Streamer nicht ordnungsgemäß funktioniert, trennen Sie ihn vom Stromnetz und überprüfen Sie alle Kabelanschlüsse.

Wenn Sie Zweifel haben, wenden Sie sich an Ihren Fachhändler.

Kein Ton	
Der Streamer ist ausgeschaltet oder im Standby-Modus (Logo leuchtet rot).	Schalten Sie das Gerät aus dem Standby-Modus ein.
Der angeschlossene Verstärker ist ausgeschaltet oder der falsche Eingang wurde gewählt.	Beenden Sie den Standby-Modus des Verstärkers / wählen Sie den korrekten Eingang.
Der Stream-XR spielt nicht oder ist unterbrochen.	Überprüfen Sie, ob die BluOS-App mit dem korrekten Stream-XR verbunden ist und abgespielt wird.
Kein Ton (digitale Quellen)	
Die Abtastrate oder das Tonformat des Digitalsignals der Quelle ist möglicherweise nicht korrekt.	Vergewissern Sie sich, dass die Abtastrate der Quelle mit den Spezifikationen des Verstärkers übereinstimmt und dass das Programm als Zweikanal-Stereo codiert ist.
USB nicht erkannt	
Das USB-Gerät wird vom Stream-XR nicht erkannt.	Überprüfen Sie, ob Sie mit einem Computer auf den Inhalt des USB-Laufwerks zugreifen können.
Streaming-Probleme	
Die Wiedergabe ist aufgrund von Netzwerkunterbrechungen oder externen Störungen unterbrochen.	Tippen Sie die Wiedergabetaste auf dem Stream-XR oder in der BluOS-App an, um die Wiedergabe fortzusetzen.
Standby wird willkürlich aktiviert	
Der automatische Standby-Modus wurde möglicherweise aktiviert.	Um Energie zu sparen, schaltet das Gerät automatisch in den Standby-Modus, wenn 20 Minuten lang keine Musik abgespielt wird.
Die Fernbedienung funktioniert nicht	
Möglicherweise sind die Batterien verbraucht.	Überprüfen Sie die Batterien.
Die LEDs der Fernbedienung blinken	
Das zeigt an, dass die Batterien verbraucht sind.	Tauschen Sie die Batterien aus.

Fehleranzeige

Ihr Streamer verfügt über ein einzigartiges System zur Fehleranzeige, das Ihnen bei der Diagnose von Problemen hilft. Wenn während des Betriebs ein Fehler festgestellt wird, erscheint auf dem Display die Anzeige „Fehler“ mit Angabe der Art des Fehlers wie in der Tabelle dargestellt.

Stromnetz	
Die Netzspannung lag außerhalb der sicheren Grenzen.	Trennen Sie den Verstärker vom Stromnetz und schließen Sie ihn erneut an. Wenn der Fehler weiterhin besteht, lassen Sie die Netzspannung von einem Elektriker überprüfen.
Interner PSU-Fehler	
Dieser Fehler wird angezeigt, wenn eine Störung des internen Netzteils des Verstärkers vorliegt.	Ein PSU-Fehler kann nicht vom Benutzer behoben werden. Bringen Sie den Streamer zu Ihrem Fachhändler zurück.
Externer PSU-Fehler	
Dieser Fehler wird angezeigt, wenn ein Fehler mit einem angeschlossenen PSU-XR vorliegt.	Trennen Sie den Streamer und das PSU-XR vom Stromnetz. Überprüfen Sie den Anschluss zwischen den beiden Geräten und schließen Sie sie dann wieder am Stromnetz an. Wenn der Fehler weiterhin besteht, geben Sie das PSU-XR an Ihren Händler zurück. Überprüfen Sie, ob auf beiden Geräten die neueste Firmware installiert ist.

Wenn der Fehler weiterhin besteht, bringen Sie den Streamer zu Ihrem Cyrus-Händler oder einem autorisierten Kundendienst.

Technische Daten

BluOS

Formate MP3, AAC, WMA, OGG, WMA-L, ALAC, OPUS
HD-Formate MQA, FLAC, WAV, AIFF
Abtastrate Bis zu 32 Bit /192 kHz
Netzwerk RJ45 (GigE, 1 Gbps), WLAN 5 (802.11ac, 2,4/5 GHz)

Analogausgang

DAC ESS ES9038Q2M 32 Bit XR-getunter DAC
Rauschabstand 117 dBA
THD+N 0,002 %

Netzteil

Spannung wie Typenschild auf der Rückseite des Geräts

Leistungsaufnahme

Standby <0,5 W
Maximum 30 W
Sicherheit UKCA, CE
EMV (230 V) UKCA, CE
EMV (115 V) FCC

Gehäuse

Abmessungen (H x B x T) 75 x 215 x 355 mm
Gewicht 3,0 kg
Material Druckgussgehäuse

Cyrus behält sich das Recht vor, alle technischen Daten ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Irrtümer und Auslassungen vorbehalten.

Anmerkung

Dieses Produkt verwendet die LVGL-Grafikbibliothek.

Siehe <https://lvgl.io>



Apple, AirPlay, Apple Home, Apple TV, Apple Watch, HomeKit, HomePod, HomePod mini, iPad, iPad Air, iPhone und tvOS sind eingetragene Marken von Apple Inc. in den USA und anderen Ländern und Regionen.

Um AirPlay mit diesem Cyrus-Streamer zu verwenden, wird die neueste Version von iOS, iPadOS oder macOS empfohlen.



MQA und das Sound Wave Device sind eingetragene Marken von MQA Limited. © 2016

MQA (Master Quality Authenticated).

MQA ist eine preisgekrönte britische Technologie, die den Klang der ursprünglichen Master-Aufnahme wiedergibt. Die MQA-Masterdatei ist vollständig authentifiziert und klein genug, um sie zu streamen oder herunterzuladen.

Besuchen Sie mqa.co.uk für weitere Informationen.

Der Stream-XR ist mit der MQA-Technologie ausgestattet, die es Ihnen ermöglicht, MQA-Audiodateien und -Streams abzuspielen, die den Klang der ursprünglichen Master-Aufnahme wiedergeben.

MQA oder MQA Studio bedeutet, dass das Produkt einen MQA-Stream oder eine MQA-Datei decodiert und abspielt, und kennzeichnet die Herkunft, um zu gewährleisten, dass der Klang mit dem des Quellmaterials identisch ist.

MQA Studio bedeutet, dass das Produkt eine MQA Studio-

Datei abspielt, die entweder im Studio vom Künstler/Produzenten genehmigt oder vom Urheberrechtsinhaber verifiziert wurde.

ROON READY

Roon Ready bedeutet, dass Cyrus die Streaming-Technologie von Roon verwendet, die für eine unglaubliche Benutzeroberfläche, einfache Einrichtung, felsenfeste tägliche Zuverlässigkeit und höchste Audioleistung ohne Kompromisse sorgt.



Lizenzen:

Die Spotify-Software unterliegt den Lizenzen von Drittanbietern, die Sie hier finden:

licenses found here:

<https://developer.spotify.com/legal/third-party-licenses/Lizenzen/>

Garantie

Die Garantiezeit beträgt drei Jahre. Kein Einzelhändler oder Vertriebspartner darf die Bedingungen dieser Garantie ändern, die für den Erstkäufer persönlich gilt und nicht übertragbar ist.

Bitte bewahren Sie den Kaufbeleg als Kaufnachweis auf.

Garantieansprüche müssen nach Möglichkeit über den Händler geltend gemacht werden, bei dem das Gerät gekauft wurde.

Diese Garantie schließt aus:

- Schäden, die durch Nachlässigkeit, Unfall, unsachgemäßen Gebrauch, Verschleiß oder durch unsachgemäße Installation, Einstellung oder Reparatur durch nicht autorisiertes Personal verursacht wurden. Jeder nicht autorisierte Eingriff führt zum Verlust der Garantie.
- Haftung für Schäden oder Verluste, die auf dem Weg zum oder vom Käufer entstehen.
- Folgeschäden, Verluste oder Verletzungen, die sich aus oder in Verbindung mit diesem Gerät ergeben.

Geräte, die unter die Garantie fallen, müssen frachtfrei eingesandt werden. Wenn sich herausstellt, dass das eingesandte Gerät nicht den veröffentlichten Spezifikationen entspricht, behält sich CYRUS das Recht vor, eine Gebühr zu erheben.

Die oben genannten Bedingungen haben keinen Einfluss auf Ihre gesetzlichen Verbraucherrechte.

Elektro- und Elektronikaltgeräte

Dieses Logo bedeutet, dass dieses Produkt nicht über den Hausmüll entsorgt werden darf. Das Produkt muss an einer dafür vorgesehenen Sammelstelle abgegeben werden, damit es recycelt werden kann. Ihre Mitarbeit bei der korrekten Entsorgung dieses Produkts trägt zur effektiven Nutzung der natürlichen Ressourcen bei. Weitere Informationen zu Sammelstellen und zum Thema Recycling erhalten Sie bei Ihrer Kommunalverwaltung.





BUILDING A BETTER
MUSIC EXPERIENCE

www.cyrusaudio.com



Cyrus Audio Ltd., Ermine Business Park, Huntingdon, PE29 6XY, U.K.

v1.5