

arcus[®]

BEDIENUNGSANLEITUNG

incantare MusicStation



Version 06.2009

Die neueste Ausgabe dieser Bedienungsanleitung können Sie sich auf unserer Webseite unter www.arcus-HighEnd.de herunterladen

*I*ehr geehrter arcus-Kunde,

Die Marke „arcus“ steht für technisch durchdachte und hoch innovative Produkte. arcus eröffnet neue Perspektiven, die Sie hautnah erleben müssen. Vielen Dank für den Erwerb unserer incantare Music Station. Wir freuen uns über Ihr Vertrauen in unsere Produkte.

Ihr arcus Team

INHALTSVERZEICHNIS

Kapitel	Seite	Kapitel	Seite		
1.	Sicherheitshinweise	01	9.	Schnellstart	11
2.	Rechtlicher Hinweis auf das Urheberrecht	03	10.	Menüsystem	12
3.	Lieferumfang	03	11.	Fehlerbehebung	33
4.	Umweltschutz	04	12.	Garantiebedingungen	34
5.	Bedienungselemente an der Gerätevorderseite	05	13.	Technische Daten	35
6.	Installation	06	14.	Wichtiger Hinweis	36
7.	Fernbedienung	08	15.	Impressum	36
8.	Allgemeine Informationen	09			

1. SICHERHEITSHINWEISE



Elektrische Geräte sind kein Spielzeug

Lassen Sie Ihre Kinder niemals unbeaufsichtigt elektrische Geräte benutzen. Batteriezellen / Wiederaufladbare Batterien können lebensgefährlich werden, wenn diese verschluckt werden. Deshalb sollte dieses Gerät außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufgestellt werden. Ärztlich Hilfe sollte sofort aufgesucht werden wenn eine Batterie verschluckt worden ist.



Feuchtigkeit und Reinigung

Das Gerät darf nur in trockenen Räumen aufgestellt und in Betrieb genommen werden. Vorsicht – dieses Gerät ist nicht wasserdicht. Tauchen Sie das Gerät nicht in Wasser und vermeiden Sie Wasserkontakt. Eintretendes Wasser kann zu erheblichen Schäden führen. Bitte verwenden Sie keine Reinigungsmittel welche Alkohol, Ammoniak, Benzol oder Scheuermittel enthalten, da diese Mittel das Gerät beschädigen könnten. Ziehen Sie den Netzstecker bevor Sie das Gerät reinigen. Zur Reinigung der Oberflächen, verwenden Sie bitte nur ein weiches, trockenes Tuch.



Wärme

Setzen Sie dieses Gerät keinem direkten Sonnenlicht aus. Vergewissern Sie sich, dass dieses Gerät keinen direkten Wärmequellen wie Heizung oder offenem Feuer ausgesetzt ist. Stellen Sie sicher, dass die Ventilationsöffnungen nicht blockiert werden.



Wichtige Informationen bezüglich des Gehörschutzes

Vorsicht:

Ihr Gehör ist uns genauso wichtig wie Ihnen.

Aus diesem Grund sollten Sie vorsichtig sein, wenn Sie dieses Gerät verwenden. Das Gerät hat sehr große Leistungsreserven und ist in der Lage extreme Lautstärke zu erzeugen. Wenn Kinder dieses Gerät verwenden vergewissern Sie sich, dass die Lautstärke angepasst ist.

Achtung!

Übermäßige Lautstärke kann zu irreparablen Schäden bei Kindern und Erwachsenen führen.

Die optimale Lautstärke finden

- Wenn Musik regelmäßig laut gehört wird, gewöhnt sich ihr Gehör mit der Zeit daran und vermittelt Ihnen den Eindruck die Lautstärke wäre zu gering.
- Was Ihnen Normal erscheint kann in Wirklichkeit jedoch schädlich sein.
- Um sich zu schützen, sollten Sie die Lautstärke möglichst niedrig einstellen.
- Erhöhen Sie die Lautstärke langsam bis Sie klar und ohne Anstrengung hören können.
- Ihr Gehör kann viele verschiedene Schäden erleiden, die irreparabel sind.

Kontaktieren Sie einen Arzt, wenn Sie Gehörschäden feststellen sollten.

Zusätzliche Sicherheitshinweise

- Lassen Sie keine Gegenstände auf das Gerät fallen oder Flüssigkeiten in das Gerät sickern.
- Wenn dies der Fall sein sollte, ziehen Sie sofort den Netzstecker aus der Steckdose und lassen Sie das Gerät von einem Fachmann überprüfen.
- Stellen Sie das Gerät auf eine waagrechte, stabile und ebene Fläche.
- Stellen Sie sicher, dass das Kühlsystem nicht beeinträchtigt wird
- Positionieren Sie das Gerät so, dass die Anschlüsse unzugänglich sind.
- Wenn das Gerät niedrigen Temperaturen ausgesetzt war (z. B. während des Transports), lassen Sie das Gerät erst Raumtemperatur annehmen und mögliches Kondenswasser, welches sich gebildet haben könnte, verdampfen bevor Sie es ein einschalten.
- Bei längerer Nichtverwendung des Gerätes sollte der Stecker aus der Steckdose gezogen werden. Bevor Sie das Gerät wiederverwenden vergewissern Sie sich, dass es keinen Kurzschluss in den Anschlussstellen gibt und alle Anschlüsse richtig angeschlossen sind.
- Der Benutzer sollte außer den in der Bedienungsanleitung erwähnten Arbeiten keine Weiteren an diesem Gerät durchführen.
- Abgesehen von den manuellen Eingriffen, die in der Bedienungsanleitung erwähnt sind, dürfen keine Arbeiten an dem Gerät vom Benutzer ausgeführt werden. Das Gerät sollte nur von einer qualifizierten Fachkraft geöffnet werden. Reparaturen und das Wechseln der Sicherungen dürfen nur von einer Fachwerkstatt ausgeführt werden.
- Im Falle eines Schadens oder einer Fehlfunktion, ist es obligatorisch den Stecker sofort zu ziehen und das Gerät von einer Fachwerkstatt begutachten zu lassen.
- Wenn Sie das Gerät auf empfindliche Möbel stellen wollen, empfehlen wir Ihnen eine neutrale Unterlage um eine mögliche Abfärbung des Gerätes zu vermeiden.

- Bitte schalten Sie jedes Mal das Gerät mit dem „Standby“-Schalter auf der Gerätevorderseite aus, bevor Sie die Stromversorgung durch das Abschalten des Hauptschalters (auf der Rückseite des Gehäuses) oder durch das Ziehen des Steckers vom Netz abtrennen.

2. RECHTLICHER HINWEIS ZUM URHEBERRECHT

Geistiges Eigentum, einschließlich Musik, unterliegt dem weltweiten Urheberrechtsschutz.

In den meisten Ländern ist es legal Kopien von legal erworbenen Tonträgern (z.B. CDs) oder Musikdateien (z.B. aus dem Internet) für den persönlichen Gebrauch zu machen.

Es ist verboten diese Kopien kommerziell zu vertreiben oder an Dritte weiterzugeben.

Vorsicht beim Download von MP3-Dateien aus dem Internet: Bitte vergewissern Sie sich das diese Dateien ordnungsgemäß lizenziert sind, d.h. das der Anbieter auch Rechte an den entsprechenden Titeln hat.

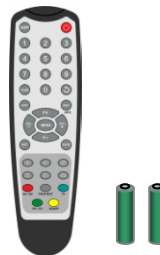
Wenn Sie nicht selbst der Urheber sind oder nicht die entsprechenden Nutzungsrechte der Urheber oder Rechtsträger besitzen, sollten Sie beachten, dass die wirtschaftlichen Eigentümer Maßnahmen gegen diese mögliche strafbare Handlung ergreifen und seine Rechte geltend machen können, wenn Sie dieses Recht verletzen.

3. LIEFERUMFANG

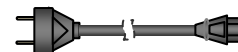
Beim Auspacken überprüfen Sie bitte die Vollständigkeit auf:



Bedienungsanleitung



Fernbedienung (Symbolische Abbildung) und Batterien



Netzkabel

4. UMWELTSCHUTZ

Professionelles Recycling

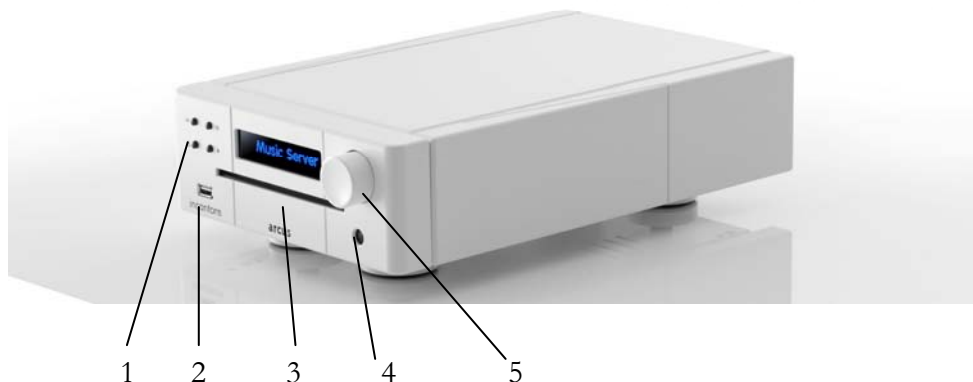
Batterien und Verpackungsmaterialien gehören nicht in den Hausmüll. Batterien müssen bei einer Sammelstelle für Altbatterien abgegeben werden. Schonen Sie die Umwelt indem Sie Verpackungsmaterialien separat entsorgen.



Dieses Produkt darf nach Gebrauchsende nicht im Hausmüll entsorgt werden, sondern muss an einer Sammelstelle für Recycling von Elektro- und Elektronikgeräten abgegeben werden. Das Symbol auf dem Produkt, in der Bedienungsanleitung oder auf der Verpackung erinnert daran. Diese Materialien können, gemäß ihrer Beschreibung, wiederverwendet werden. Durch das Wiederverwenden, durch das Recyceln von Materialien oder den Gebrauch von benutzten Geräten leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Umweltschutz. Bitte fragen Sie ihre örtliche Verwaltung nach den zuständigen Entsorgungsstellen.

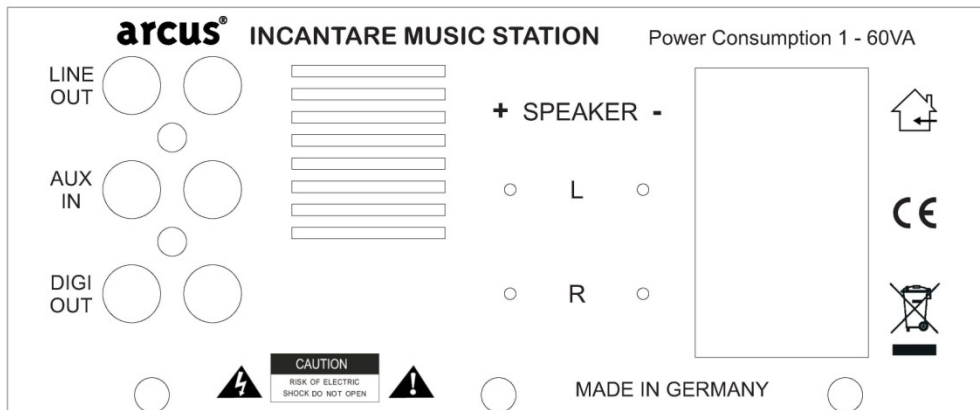


5. BEDIENUNGSELEMENTE VORNE



- | | | |
|------------------------------|--|---|
| 1. Bedienfeld | <p>Back Taste</p> <p>Next Taste</p> <p>Start/Stop Taste</p> <p>Eject Taste</p> | <p>Startet im Wiedergabe Modus das vorherige Lied</p> <p>Geht im Menü einen Schritt zurück</p> <p>Löscht Buchstaben wenn man einen Text eingibt</p> <p>Schaltet das Gerät ein und spielt per Zufallswiedergabe</p> <p>Spielt im Wiedergabe Modus das nächste Lied</p> <p>Geht im menu einen Schritt weiter – wird verwendet um die uhrzeit einzustellen, Track Suche,...</p> <p>Startet die Wiedergabe</p> <p>Stoppt die Wiedergabe</p> <p>ca. 5 sek. gedrückt halten um alle Vorgänge zu stoppen</p> <p>Auswurf der CD</p> <p>Löscht Track aus der Playliste</p> |
| 2. USB Port | | Kompatibel mit USB-Massenspeichergeräten und den meisten MP3-Playern, MP3-Mobiltelefonen, USB-Sticks und USB-Festplattenlaufwerke. USB-2.0 Full Speed 12Mbits/s |
| 3. CD Slot | | Vorsichtig CD einschieben bis sie eingezogen wird. Drücken Sie die Eject-Taste um die CD auszuwerfen. |
| 4. Infrarot (Empfänger) | | wird von der Fernbedienung verwendet. |
| 5. Lautstärke/
Menüregler | | <p>Drücken um das Display-Menü zu starten</p> <p>Drehen um durch die Menüsteuerung zu navigieren</p> <p>Drücken um das angezeigte Stück auszuwählen</p> <p>Drehen um während der Textsuche Buchstaben auszuwählen</p> <p>Lautstärkereglern</p> |

6. INSTALLATION



Wenn Sie die MusicStation anschließen beachten Sie unbedingt folgende Hinweise:



- Öffnen Sie niemals die Abdeckung des Netzteils. Wenn das Gehäuse offen ist, riskieren Sie einen tödlichen Stromschlag. Im Inneren des Geräts gibt es keine Teile, die gereinigt oder repariert werden könnten.
- Verwenden Sie bitte dieses Gerät nur mit einer Kaltgeräteleitung mit Schutzstecker für 100-240V ~ / 50-60 Hz. Informationen zu ihrer Netzspannung sind bei ihrem örtlichen Stromanbieter erhältlich.
- Benutzen Sie nur das mitgelieferte Netzkabel oder eines gleicher Bauart.
- Die Netzsteckdose sollte in der näheren Umgebung des Gerätes und in Reichweite des Netzkabels sein.
- Vermeiden Sie bitte jede Situation in der Sie das Netzkabel spannen müssen, um die Steckdose zu erreichen.
- Verlegen Sie das Kabel der MusicStation so, dass keiner darüber stolpern oder darauf treten kann.
- Um Schäden zu vermeiden sollten Sie keine Gegenstände oder Möbel auf das Kabel stellen.

Wenn Sie an der Verkabelung der MusicStation arbeiten ist es wichtig auch den Rest des Systems auszuschalten!

1. Line Out

Unsymmetrischer Vorverstärker-Ausgang. Eine Endstufe oder aktive Lautsprecher mit unsymmetrischen Eingängen kann/können hier angeschlossen werden.

2. Aux In

Ihre Auswahl an zusätzlichen, hochpegeligen Geräten wie Tuner, CD-Playern, Tapedecks etc. können hier angeschlossen werden. Plattenspieler können nicht angeschlossen werden da sie eine extra Vorverstärkerstufe benötigen. Allerdings können Phono-Vorverstärker für Plattenspieler an diesem Eingang angeschlossen werden.

3. Digi Out

Digitaler Ausgang für digitale Geräte.

4. Power Supply Switch

Dies ist der Hauptschalter für das Gerät. Wenn der Schalter auf ON steht, ist das Gerät mit dem Stromnetz verbunden.

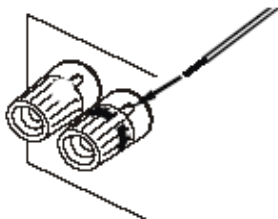
5. Power Supply Input Cord

Hier wird das Netzkabel eingesteckt.

6. Speaker

Die Lautsprecher werden an diese Lautsprecheranschlüsse angeschlossen. Bitte vergewissern Sie sich, dass die Nennimpedanz der Lautsprecher nicht niedriger als 4 Ohm ist. Vergewissern Sie sich auch, dass es keinen Kurzschluss an dieser Verbindung gibt, um Schäden an der Endstufe zu vermeiden.

Anschluss der Lautsprecher:



1. Drehen Sie den Schraubklemme entgegen dem Uhrzeigersinn so lange bis die Kabelöffnung zu sehen ist.
2. Stecken Sie das abisolierte Kabelende in die Öffnung und drehen Sie die Schraubklemme so lange im Uhrzeigersinn bis das Kabel sicher und fest ist.

Achtung!

Hierbei sollten Sie darauf achten, dass jeder Lautsprecher richtig mit dem dazugehörigen Verstärkerausgang verbunden ist. Achten Sie bitte auch auf die korrekte Polung (+-).

7. FERNBEDIENUNG

Play/Stop

identisch mit der Bedienung am Frontpanel – Wiedergabe oder Pause der Musik – Wiedergabe bestimmter Lieder, Alben oder Playlisten. Den Knopf für einige Sekunden gedrückt halten um alle Funktionen zu stoppen, z.B. CD Rippen, Aufnahme,..

Find

startet den Suchvorgang anhand von Buchstaben

Rip

Kopiert das aktuelle Lied auf das am USB angeschlossene Gerät

Rec

startet die Aufnahme vom Aux Eingang

Vol+ Vol-

Lautstärkeregelung

Next

identisch mit dem Next Knopf auf der Frontblende. Startet die Wiedergabe des nächsten Liedes oder zum nächsten Menüpunkt. In der Cursor Ebene um nach rechts zu editieren

Prev

identisch mit dem Prev Knopf auf der Frontblende. Startet die Wiedergabe des letzten Liedes oder zum letzten Menüpunkt. In der Cursor Ebene um nach links zu editieren.

History

um in die zuletzt gespielten Lieder aufzurufen

0-9

Um einen Text zur Titelsuche einzugeben, resp. um Titel/Alben zu benennen. (vergleichbar mit dem Schreiben einer SMS bei Mobiltelefonen). Drücken der Taste 0 schaltet die Playliste aus.

Red-Violet

Hiermit rufen Sie die sieben Playlisten auf. Durch einmaliges drücken wird die Playliste angezeigt, durch nochmaliges drücken startet die Wiedergabe der Playliste, durch längeres drücken der Taste wird das aktuelle Lied der Playliste hinzugefügt.

Up / Down

um die unterschiedlichen Menüpunkte aufzurufen

OK

um das ausgewählte Menü zu bestätigen. Identisch mit dem OK Knopf (drücken des LS Reglers) auf der Frontblende

Menu

startet das Hauptmenü

Info

zeigt Informationen zum Speicher oder Hintergrund Informationen an

Intro

schaltet die Intro Funktion ein und aus. Durch einmaliges drücken wird der aktuelle Zustand angezeigt. Durch nochmaliges drücken wird der Intro Mode ein oder ausgeschaltet. Der Intro Mode spielt jedes Lied nur einige Sekunden an.

Random

schaltet den Zufallsgenerator ein und aus. Durch einmaliges drücken wird der aktuelle Zustand angezeigt. Durch nochmaliges drücken wird der Zufallsgenerator ein oder ausgeschaltet. Der Zufallsgenerator spielt Lieder innerhalb eines Albums in zufälliger Wiedergabe und endet automatisch nach Ablauf des Albums.

HDD / USB

wählt Music vom eingebautem Speicher und dem angeschlossene USB Gerät aus. Track Suche und random play nutzen beide Medien.

CD

startet die Wiedergabe einer CD.

USB

wählt Musik vom angeschlossenem USB Gerät aus. Track Suche und random play nutzen nur das USB Gerät.

Aux

aktiviert den Aux Eingang um. Die Rec. Funktion ist nur aktiv bei eingeschaltetem Aux Eingang. In dieser Funktion schaltet das Gerät nicht auf Standby.



BATTERIEN IN DIE FERNBEDIENUNG EINLEGEN

Stellen Sie sicher dass die Polaritäten korrekt sind. Es sollte keine großen Hindernisse zwischen der Fernbedienung und dem Gerät geben. Unter normalen Umständen sollte die Fernbedienung innerhalb einer Reichweite von 6 Metern und zwar in direkter Richtung zum Sensor und in einem Bereich von 30 Grad benutzt werden. Zum Bedienen des Gerätes, die Fernbedienung auf das Sensorfenster zu richten. Es darf sich kein Hindernis zwischen der Fernbedienung und dem Gerät befinden. Wenn der Fernbedienungssensor direkter Sonnenbestrahlung ausgesetzt ist, kann er u.U. seine Empfangsfunktion verlieren. In diesem Fall sollten Sie die MuaicStation an einen anderen Ort bringen. Wenn die Fernbedienung nicht funktioniert oder die Bedienreichweite immer kürzer wird, sollten Sie prüfen, ob die Fernbedienung noch Kontakt hat oder ob die Batterien ausgetauscht werden müssen. Niemals verschiedene Batterien oder neue mit verbrauchten Batterien zusammen verwenden. Bei längerer Nichtbenutzung die Batterien aus der Fernbedienung nehmen, um Schäden durch Auslaufen von Batterieflüssigkeit zu vermeiden.

8. ALLGEMEINE INFORMATION

Musik Organisation

Die Musik auf der Festplatte finden Sie als Tracks in Alben.

Die Namen der Alben und der Musiktitel entsprechen meistens der CD welche Sie geladen haben.

Der Name des Albums und die Namen der Tracks kommen von der Album-Datenbank. Sie können die Namen der Alben und Tracks neu benennen. Wenn es für das geladene Album keinen Eintrag in der Datenbank (des geladenen Albums,) gibt schlägt Ihnen die MusicStation einen Namen wie z.B. „Album 123“ vor. Sie können diesen verwenden oder bearbeiten, um ihn für Sie einprägsamer zu machen. Musik, die über Aux In aufgenommen wurde, finden Sie in einem besonderen Album namens „Recordings“. Sie können dieses Album umbenennen und spätere Aufnahmen werden in ein neu erzeugtes Album „Recordings“ gespeichert. Jedes Mal wenn Sie Musik über den USB-Port laden, wird sie in einem Album gespeichert, welches Sie umbenennen können.

Komprimierung

arcus MusicStation kann Musikdateien zu MP3-Dateien komprimieren, sodass Sie mehr Musik auf ihrer Festplatte speichern können. Die Komprimierung dauert länger als das Laden einer CD. Wenn also die MusicStation im eingeschalteten Modus ist, kann Musik in (unkomprimierter Form) schneller geladen werden als in MP3s gewandelt zu werden. Während der Komprimierung werden der prozentuale Fortschritt und die Anzahl der noch zu komprimierenden Tracks angezeigt. Sie können den Grad der Komprimierung selber bestimmen oder die Komprimierung deaktivieren. Wenn einmal die Komprimierung deaktiviert ist wird jede CD, die geladen wird, nicht komprimiert. Diese Funktion kann genutzt werden, um eine exakte Kopie der CD zu erhalten oder um diese in der besten Qualität zu sichern.

Playlist

MusicStation ermöglicht Ihnen eine Liste von Tracks zusammenzustellen die man Playlist nennt. Sie können so Playlists für einen bestimmten Anlass erstellen oder eine bestimmte Stimmung erzeugen. Sie können alle Tracks einer Playlist auf einen MP3-Player übertragen. Um es einfacher zu gestalten gibt es sieben Playlists welche nach den Farben des Regenbogens benannt sind: Rot, orange, gelb, grün, blau, indigo und violett. Die Playlists sind mit sieben Tasten der Fernbedienung verbunden. Drücken Sie einmal um zu sehen wie viele Tracks in der Playlist sind. Drücken Sie zweimal um die Playlist zu starten. Halten Sie die Taste gedrückt um den aktuellen Track zur Playlist hinzuzufügen.

USB

arcus MusicStation ist kompatibel mit USB-Massenspeichergeräten inklusiv MP3-Playern, iPods, USB Memory Sticks, USB-Festplatten und vielen MP3- Mobiltelefonen. (Bitte beachten Sie, dass iPods nur die Musik wiedergeben, die mit iTunes übertragen wurde). arcus MusicStation behandelt ein angeschlossenes USB-Gerät als separate Musikquelle oder Erweiterung der internen Festplatte. Wenn über die Fernbedienung USB angewählt wird, sucht die arcus MusicStation nur Tracks auf dem USB-Gerät und spielt nur von diesem ab. Wenn über die Fernbedienung das

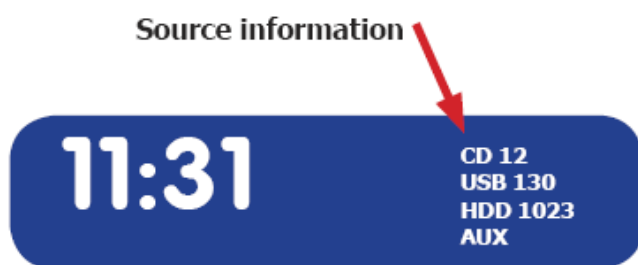
Festplattenlaufwerk und USB gewählt wird, werden von beiden, der internen Festplatte und dem USB-Gerät Tracks gespielt. Auf einem USB-Gerät erscheinen keine Namen von Alben, da die Tracks auf einem USB-Gerät nicht gleich bleibend strukturiert sind. Daher gibt es keine Album-Suche für USB-Geräte. Die Rip-Taste auf der Fernbedienung speichert den aktuellen Track auf dem USB-Gerät. Die USB, PLAYLIST, ALBUM und CD Menüs unterstützen andere Funktionen wie zum Beispiel das Rippen einer kompletten CD auf das USB-Gerät. Nur MP3-Dateien können auf das USB-Gerät übertragen werden. Wenn ein Track schon komprimiert wurde geht dies sehr schnell. Langsamer geht es, wenn man direkt von CD oder von einem nicht komprimierten Ursprungstrack auf die Festplatte rippt. Sie können einer Playlist keinen Track von einem USB-Gerät hinzufügen. Sie müssen hierfür den Track erst auf der Festplatte speichern.

Album-Datenbank

Die Album-Datenbank stammt von freedb (www.freedb.org), einer freien Datenbank für Informationen zu Audio-Cds. Diese Datenbank wird regelmäßig aktualisiert und ist zugänglich über unsere arcus- Webseite. Die Datenbank wurde über die Jahre von Mitgliedern zusammengetragen und kann orthographische Fehler und andere Fehler enthalten. Im Allgemeinen beinhalten CDs keine Informationen über das Album und die Namen der Tracks. Allerdings ist eine CD über die Länge der Tracks identifizierbar, die auf ein 75stel einer Sekunde genau gemessen werden. Dies ist eine Art Fingerabdruck, um Details in der Album-Datenbank zu finden. Oftmals haben mehrere CDs denselben Fingerabdruck. So muss man die richtigen Merkmale auswählen wenn man eine CD lädt. Gelegentlich veröffentlicht ein Musikverlag verschiedene Auflagen einer CD. Somit stimmt der Fingerabdruck auf ihrer CD nicht mit den Details in der Datenbank überein. Wenn dies der Fall sein sollte, können Sie den Namen des Albums per Hand eingeben und können Tracks selbst benennen.

Standby

arcus MusicStation wechselt nach mehreren Minuten der Nichtnutzung in den Standby-Modus. Das Festplattenlaufwerk wird gestoppt. Äußerlich ist dies nur durch das Verschwinden der Wiedergabequelleninformationen im Display erkenntlich.



Wenn noch Musik-Tracks komprimiert werden, geschieht dies auch im Standby-Modus. Sie müssen nichts weiter beachten um den Modus zu beenden. Drücken Sie einfach einen Knopf und das Festplattenlaufwerk startet automatisch.

9. SCHNELLSTART

Die MusicStation ein- und ausschalten

Der zentrale Hauptschalter befindet sich auf der Rückseite über dem Netzstecker. Wenn alle Komponenten angeschlossen sind, können Sie den Schalter auf ON (Symbol I) stellen.

Die MusicStation schaltet nach mehreren Minuten der Nichtnutzung in den Standby-Modus.

Das Festplattenlaufwerk wird gestoppt.

Das einzige äußere Zeichen ist das Verschwinden der Wiedergabequelleninformation vom Display.

Wenn noch Musik-Tracks komprimiert werden, geschieht dies im Standby-Modus. Sie müssen nichts weiter beachten um den Modus zu beenden. Drücken Sie einfach einen Knopf und das Gerät schaltet sich automatisch wieder ein.

Das Laden einer CD auf Festplatte

Legen Sie die CD in den Slot.

Drücken Sie den Knopf um „Load CD to HD“ zu wählen

Drehen Sie den Knopf um das Album auszuwählen und drücken Sie zur Bestätigung den Knopf.

Das Finden und abspielen eines Tracks nach Namen

Drücken Sie den Knopf um das Menü zu starten.

Drehen Sie den Knopf um „Track search“ zu wählen und drücken Sie zur Bestätigung den Knopf.

Drehen Sie den Knopf um einen Buchstaben auszuwählen und drücken Sie zur Bestätigung den Knopf. Wiederholen Sie dies.

Drücken Sie „Next“ um die Übereinstimmungen zu sehen.

Drehen Sie den Knopf um übereinstimmende Tracks auszuwählen.

10. MENÜSTRUKTUR

arcus MusicStation hat ein Menüsystem für nicht so häufig genutzte Abläufe wie z.B. das Umbenennen von Tracks oder die Uhrzeit einstellen. Um das Menü zu starten drücken und drehen Sie den Hauptregler um die Auswahl zu sehen. Drücken Sie noch einmal um die Auswahl zu bestätigen. Um das Menü von der Fernbedienung aus zu starten drücken Sie den Menü-Knopf und anschließend Up oder Down um die Auswahl zu sehen. Um die Auswahl zu bestätigen drücken Sie den OK-Knopf. Die Next-Taste bringt Sie immer einen Schritt weiter.

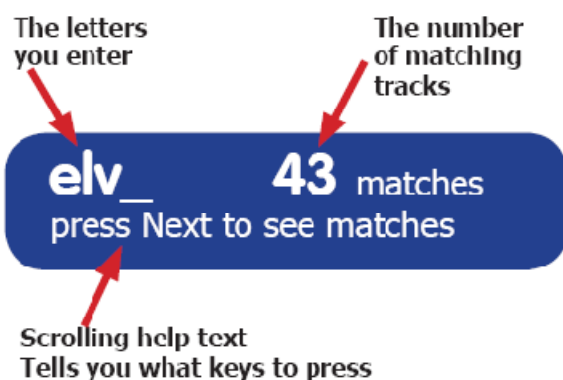
Bei der Track-Suche bringt er Sie von der Texteingabe zu den übereinstimmenden Tracks. Wenn Sie ihre Meinung ändern und zurück wollen, drücken Sie die Back-Taste; Entweder auf der Gerätevorderseite oder auf der Fernbedienung. Halten Sie die Back-Taste gedrückt wenn Sie das Menü vollständig verlassen wollen. Sie können Funktionen auf verschiedenen Wegen erreichen. Es ist hilfreich zu wissen, dass Sie vom Track-Menü zum Album-Menü springen können oder einen Track aus dem Album-Menü wählen können.

Main - Track Search

Die Track-Suche ist im Hauptmenü zu finden und kann auch über die Find-Taste auf der Fernbedienung gestartet werden. Die Track-Suche durchsucht, anhand von einigen Buchstaben, die Festplatte und/oder das USB-Gerät nach Tracks. Die Track-Suche ist in 2 Arbeitsschritte unterteilt. Sie können „Vor“ und „Zurück“ gehen.

Schritt 1 – Das Eingeben von Buchstaben

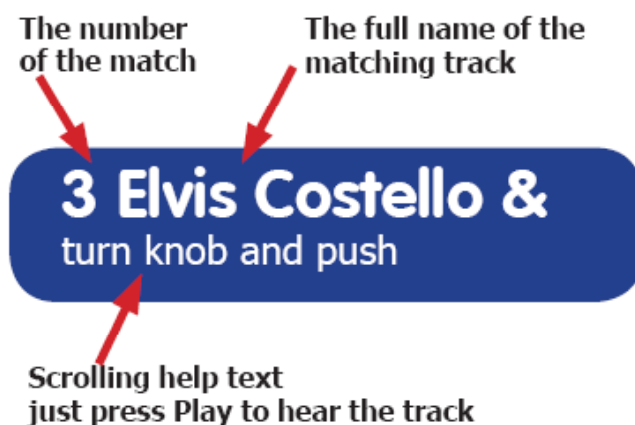
Durch das Drehen am Hauptregler an der Gerätevorderseite können Sie Buchstaben auswählen und diese durch ein Drücken bestätigen. Die Eingabe über die Fernbedienung erfolgt genauso wie bei einem Mobiltelefon über die numerischen Tasten. (Wenn Sie einmal die Taste "2" drücken erhalten Sie ein "a", zweimal ein "b" und so weiter.) arcus MusicStation zeigt Ihnen nach jeder Eingabe von Buchstaben die Anzahl der übereinstimmenden Tracks.



Die Suche ist unabhängig von der Schreibweise und die Buchstaben können überall im Track-Namen vorkommen. So kann z.B. „elv“ mit „Elvis“ als auch mit „velvet“ übereinstimmen. Wenn Sie den letzten Buchstaben, den Sie eingegeben haben, löschen möchten drücken Sie die Back- Taste auf der Gerätevorderseite oder die Del-Taste auf der Fernbedienung. Wenn die Anzahl der Übereinstimmungen niedrig genug ist, können Sie die Next- Taste drücken um diese anzusehen. Beachten Sie, dass Sie zurückgehen und Buchstaben hinzufügen oder ändern können.

Schritt 2 – Die Übersicht der Übereinstimmungen

Drehen Sie auf der Gerätevorderseite den Hauptregler um die übereinstimmenden Track-Namen zu sehen. Auf der Fernbedienung drücken Sie die Up- und Down-Taste um die übereinstimmenden Track-Namen zu sehen. Wenn Sie einfach nur den angezeigten Track abspielen wollen, drücken Sie die Play/Stop-Taste auf der Gerätevorderseite oder auf der Fernbedienung. Wenn Sie etwas anderes mit dem Track tun wollen wie z.B. das Senden des Tracks an ein USB-Gerät, drücken Sie den Hauptregler oder die OK-Taste auf der Fernbedienung. Dadurch gelangen Sie in das Track-Menü. Die Back-Taste bringt Sie zurück zu Schritt 1.



Main - Album Search

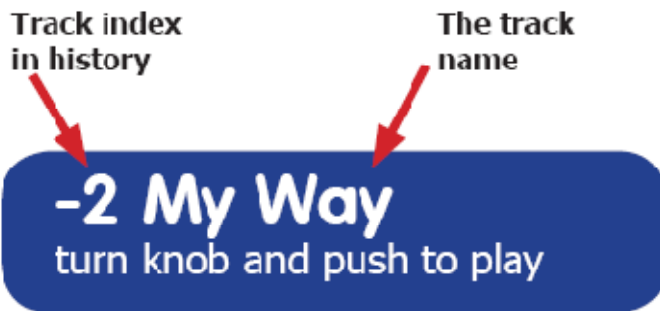
Die Album-Suche-Funktion finden Sie im Hauptmenü.

Die Album-Suche ist nahezu identisch mit der Track-Suche. Bis auf folgende Unterschiede:

- arcus MusicStation durchsucht nicht das USB-Gerät, weil dort USB-Tracks nicht unbedingt in Alben geordnet sind.
- Wenn Sie ein passendes Album abspielen, startet arcus MusicStation mit dem ersten Track des ausgewählten Albums und schaltet die Zufallswiedergabe aus, um die Tracks der ursprünglichen Reihenfolge nach zu hören.
- arcus MusicStation startet das Album-Menü wenn Sie ein passendes Album ausgewählt haben. Ganz im Gegensatz zum Track-Album.

Main - History

Die History-Funktion findet Sie im Hauptmenü. Sie kann auch durch die History-Taste auf der Fernbedienung gestartet werden. Diese Funktion ermöglicht es Ihnen durch die Tracks, die zuvor abgespielt wurden, zu scrollen und sie erneut zu spielen.



Der Track-Index wird als negative Zahl angezeigt. So ist -1 gleichbedeutend mit dem letzten Track und -2 mit dem Track davor. Durch drehen am Hauptregler oder drücken der Up und Down-Tasten auf der Fernbedienung können Sie durch die Liste der vorherigen Tracks scrollen.

Die History Funktion speichert die Tracks von der Festplatte oder dem USB-Gerät, nicht aber von CD. In der History Funktion wird jeder Track nur einmal aufgezeichnet. Wenn Sie einen Track erneut spielen, erscheint dieser nicht ein zweites Mal.

Main - Browse Albums

Die Album-Browse-Funktion im Hauptmenü lässt Sie durch Alben, die auf Ihrer internen Festplatte gespeichert sind, scrollen. Alben werden in der Reihenfolge, in der sie geladen wurden, gespeichert.



Wenn Sie das angezeigte Album abspielen wollen, drücken Sie Play.

Drücken Sie OK oder den Hauptregler um das Album-Menü zu starten und weitere albumbezogene Funktionen zu bekommen.

Main - Playlists

Diese Funktion im Hauptmenü startet das Playlist-Menü.

Die wichtigsten Playlist-Funktionen - Track hinzufügen und Play - können direkt von der Fernbedienung aus betätigt werden. Des weitern können Sie mit dem Playlist-Menü Playlists bearbeiten, löschen, und auf einem USB-Gerät speichern.

Main - Current Track

Diese Funktion wählt den aktuellen Track aus und startet das Track-Menü. Diese Option gilt nur für Tracks, die auf der internen Festplatte gespeichert sind. Mit dem Track-Menü können Sie abspielen, löschen, umbenennen, zur Playlist hinzufügen und auf ein USB-Gerät kopieren. Eine weitere wichtige Funktion im Track-Menü ist die Album-Menü-Option. Dies hilft Ihnen dabei das Album zu dem aktuellen Track auszuwählen.

Main - CD Functions

Diese Funktion startet das CD-Menü, mit dessen Hilfe Sie abspielen, auf Festplatte laden, auf USB rippen, die Album-Datenbank updaten und besondere CD-Tracks abspielen können.

Main - USB functions

Diese Funktion startet das USB-Menü. Mit diesem können Sie abspielen, auf Festplatte laden, auf USB übertragen, Daten sichern, Wiederherstellen und verwandte Funktionen ausführen.

Main - Settings

Diese Funktion startet das Settings-Menü. Im Settings-Menü finden Sie Funktionen, die Sie nur gelegentlich verwenden. Wie z.B. Uhrzeit und Alarm stellen, den Grad der Komprimierung einstellen, und die Firmware updaten.

Main - Recording menu

Diese Funktion wählt Aux.input als Eingangsquelle und startet das Recording-Menü. Dieses wird verwendet um Aufnahmen zu starten und zu beenden und den Level und die maximale Länge der Aufnahmen zu bestimmen. Sie könne Aufnahmen direkt über die Fernbedienung starten. Drücken Sie die Aux-Taste und dann die Rec-Taste.

Main - Disk Stats

Diese Funktion zeigt Ihnen eine Zusammenfassung des Status der Festplatte, inklusiv der Anzahl der Tracks und Alben, der Anzahl an MP3 kodierten Tracks, belegten und freien Speicherplatz.

336 albums
5037 songs 5037 MP3
30.02 Gb used 27.20 Gb free

Track menu - Delete Track

Diese Funktion löscht den ausgewählten Track. Sie müssen den Löschvorgang bestätigen.

Track menu - Play Track

Diese Funktion spielt den ausgewählten Track. Sie können auch jederzeit Play im Track-Menü drücken.

Track menu - Add to Playlist

Diese Funktion fügt den ausgewählten Track zur Playlist hinzu.



Durch das gedrückt Halten der entsprechenden Nummerntaste auf der Fernbedienung kann man den aktuellen Track schneller zur Playlist hinzuzufügen. Die Menüoption ermöglicht es Ihnen dies auch an der Gerätevorderseite - ohne den Gebrauch der Fernbedienung - zu tun. Hinzugefügte Tracks werden an das Ende der Playlist gesetzt.

Track menu - Rename Track

Mit dieser Funktion können Sie den Track-Namen ändern. Dies ist besonders hilfreich, wenn Sie eine unbekannt CD laden wollen und es hierfür keinen Eintrag in der Album-Datenbank gibt. In diesem Fall werden die Tracks „Track1“, „Track2“ usw. genannt. Nach dem Umbenennen wird es leichter für Sie den Track zu finden.



Der Name des Tracks wird in der Regel länger sein, als das Display zulässt. So wird nur der Teil des Namens dargestellt werden, der sich in Nähe des Cursors befindet. Die Vorgehensweise über die Fernbedienung ist etwas unterschiedlich und bietet mehr Möglichkeiten, als über die Gerätevorderseite.

Gerätevorderseite:

Mit dem Cursor können Sie Buchstaben hinzufügen oder löschen. Dieser ist am Ende des Textes positioniert. Um Buchstaben auszuwählen drehen Sie den Hauptregler. Um diese zu übernehmen drücken Sie den Hauptregler. Drücken Sie auf der Gerätevorderseite „Back“ um Buchstaben zu löschen und drücken Sie zur Bestätigung erneut den Hauptregler. Drücken Sie „Next“ auf der Gerätevorderseite wenn Sie fertig sind. Von der Gerätevorderseite aus können Sie keine Großbuchstaben hinzufügen.

Fernbedienung:

Sie können Buchstaben hinzufügen oder löschen und den Cursor bewegen. So können Sie zum Beispiel einen einzelnen Buchstaben in der Mitte eines Track-Namen ändern. Das Eingeben von Buchstaben mit der Fernbedienung geschieht über numerische Tasten, genauso wie das Texten mit einem Mobiltelefon. (Wenn Sie einmal die Taste "2" drücken erhalten Sie ein "a", zweimal ein "b" und so weiter). Großbuchstaben erscheinen nach den Kleinbuchstaben auf derselben Taste. Sie drücken einfach weiter. Mit der Fernbedienung löschen Sie mit der Del-Taste. Auf der Fernbedienung können Sie den Cursor nach rechts oder links mit der Prev- und Next-Taste bewegen. Zur besseren Verdeutlichung haben diese einen jeweils einen Pfeil in die entsprechende Richtung darunter. Drücken Sie OK auf der Fernbedienung wenn Sie damit fertig sind. Der Name des Tracks wird in der Regel länger sein, als das Display darstellen kann. So kann nur ein Teil davon in der Nähe des Cursors angezeigt werden.

Track menu - Album Menu

Diese Funktion wählt das Album zum gewählten Track und startet das Album-Menü. Mit dem Album-Menü können Sie abspielen, Alben löschen und umbenennen oder das ganze Album auf das USB-Gerät kopieren.

Track menu - Track to USB

Diese Funktion speichert den gewählten Track auf das USB-Gerät. Sie können den aktuellen Titel auch durch das Drücken der Rip-Taste auf der Fernbedienung auf dem USB-Gerät speichern. Manchmal möchten Sie vielleicht einen Ordner auf dem USB-Gerät umbenennen. So können beispielsweise einige Mobiltelefone nur MP3s abspielen wenn sie im richtigen Ordner wie „Musik“ oder „MP3“ gespeichert sind. Sie können diesen Ordner über die USB- Ordneroptionen im USB-Menü umbenennen.

Album menu - Delete Album

Diese Funktion löscht das ausgewählte Album. Sie werden um eine Bestätigung des Löschvorgangs gebeten.

Album menu - Play Album

Diese Funktion spielt das gewählte Album ab. Sie können aber auch jederzeit Play im Album- Menü drücken.

Album menu - Pick Track

Diese Funktion ermöglicht es Ihnen einen Track auf dem gewählten Album auszusuchen.

Track-Nummer

Track-Name



Scrollen Sie durch die Tracks und drücken Sie dann entweder Play um den Track abzuspielen, oder den Hauptregler um einen Track auszuwählen oder Sie drücken OK. Dies startet das Track-Menü für diesen Track.

Album menu - Rename Album

Mit dieser Funktion können Sie den Album- Namen ändern. Dies ist oftmals nützlich wenn Sie eine unbekannte CD importiert und den vorgegebenen Namen wie z.B. „Album 123“ ausgewählt haben. Ebenso nützlich ist die Umbenennung des „Recordings“-Albums. Dies ist ein besonderes Album welches für Aufnahmen aus dem Aux.input erstellt wird. Wenn Sie einmal eine Anzahl von zusammengehörigen Aufnahmen, wie z.B. einzelne Titel einer Schallplatte abgeschlossen haben, können Sie das „Recordings“-Album umbenennen um den Inhalt näher zu beschreiben. Sehen Sie sich die Beschreibung zur Umbenennung von Tracks an um Details dieser Funktion zu bekommen.

Album menu - Relabel Album

Diese Funktion ist eine besondere Funktion wenn die Album-Datenbank geupdatet wird. Erst kürzlich veröffentlichte Alben, die Sie importiert haben, müssen nicht unbedingt in der alten Album-Datenbank erscheinen, sind dafür aber in der neuen Album-Datenbank.

Vorgeschlagener Album-Name



2 Bob Marley - T
Choose CD name

Diese Funktion ermöglicht es Ihnen, das Album und die Tracks mit Hilfe der neuen Album-Datenbank umzubenennen. Sie müssen den richtigen Album-Namen aus einer kurzen Liste der neuen Album-Datenbank auswählen.

Album menu - Album to USB

Diese Funktion speichert das gewählte Album auf dem USB-Gerät. Sehen Sie sich die Beschreibung zur „Track to USB“-Funktion an, um Details über das Zielverzeichnis zu bekommen.

Playlist menu - Add to Playlist

Diese Option fügt den aktuellen Track zur Playlist hinzu. Dies ist dieselbe Verfahrensweise wie die „Add to Playlist“-Funktion im Track-Menü.

Playlist menu - Play Playlist

Diese Funktion wählt eine Playlist aus und spielt diese ab.



Durch das zweimalige Drücken der entsprechenden Nummerntaste auf der Fernbedienung geht es schneller eine Playlist abzuspielen. Die Menü-Option ermöglicht es Ihnen dies von der Gerätevorderseite aus ohne den Gebrauch der Fernbedienung zu tun. Eine Playlist beginnt immer wieder von Vorne nachdem der letzte Track gespielt wurde und bleibt aktiv bis man die Null-Taste auf der Fernbedienung oder „Play/Stop“ an der Gerätevorderseite drückt.

Playlist menu - **Playlist to USB**

Diese Funktion speichert alle Tracks des ausgewählten Albums auf dem USB-Gerät. Sehen Sie sich die Beschreibung zur „Track to USB“-Funktion an, um Details über das Zielverzeichnis zu bekommen.

Playlist menu - **Clear Playlist**

Diese Funktion entfernt alle Tracks aus der ausgewählten Playlist. Sie werden gebeten diesen Vorgang zu bestätigen.

Playlist menu - **Edit Playlist**

Diese Funktion ermöglicht es Ihnen Tracks auszuschneiden und in die ausgewählte Playlist einzufügen. Die „Edit playlist“-Funktion beruht auf einer unsichtbaren Kopie des Tracks mit dem Namen „Cut Track“. Der „Cut Track“ ist wie eine Zwischenablage auf einem PC. Diese Ablage enthält eine Kopie des letzten Tracks, der entfernt wurde. Der „Cut Track“ kann viele Male in Playlists eingefügt werden. Er bleibt solange in der Ablage bis ein anderer Track entfernt oder ausgeschnitten wird. Wenn Sie eine Kopie eines Tracks machen wollen, müssen Sie den Track ausschneiden und sofort wieder einfügen. Änderungen in der Playlist werden unverzüglich ausgeführt. Sie müssen diese nicht wie bei PC-Anwendungen speichern.

Position in playlist



Sie können eine Playlist von der Gerätevorderseite oder über die Fernbedienung ändern.

Gerätevorderseite

Drehen Sie den Knopf um alle Tracks in der Playlist zu sehen.

Drücken Sie „Eject“ um einen Track auszuschneiden.

Drücken Sie den Knopf um den ausgeschnittenen Track wieder einzufügen.

Drücken Sie „Next“ wenn sie fertig sind

Ende der Playlist



Der ausgeschnittene Track wird eingefügt bevor er zu sehen ist. Das Ende der Playlist wird mit „-end-“ angezeigt.

Fernbedienung

Drücken Sie „Up“ und „Down“ um die Tracks in der Playlist zu sehen.

Drücken Sie „Del“ um einen Track auszuschneiden.

Drücken Sie „OK“ um den Track einzufügen.

Drücken Sie „Next“ wenn Sie fertig sind.

CD menu - Load CD to HDD

Das CD-Menü wird durch das Einschieben einer CD und über das Hauptmenü gestartet. Diese Option speichert die gesamte CD auf die interne Festplatte. Einen Namen aus der Datenbank auszuwählen ist der erste Schritt.

Vorgeschlagener Album-Name



Durch das Drücken des Hauptreglers oder „OK“ wird der Speichervorgang gestartet. Wenn die vorgeschlagenen Namen nicht zur CD passen, wählen Sie bitte die letzte Option „Other“.

Letzte Option



Sie erhalten dann einen vorläufigen Namen für die CD. Wie z.B. „Album 123“. Es ist ratsam, diesen Namen in etwas passenderes umzubenennen. Dies erleichtert Ihnen das spätere Finden und Wiedererkennen. Sehen Sie sich die „Track rename“-Funktion an, um Details über die Namensänderung zu bekommen.



Eine CD, die mit der „Other“-Option gespeichert wird, erhält die Tracknamen „Track1“, „Track2“ usw. Wenn Sie das Speichern gestartet haben, wird es Ihnen auf dem Display angezeigt. Während die CD gespeichert wird können Sie Musik hören. Allerdings wird das Speichern ein wenig verlangsamt, weil das System zwei Dinge auf einmal ausführt. Sie können das Speichern einer CD durch den Auswurf der CD oder durch das gedrückt Halten der Play/Stop-Taste beenden.

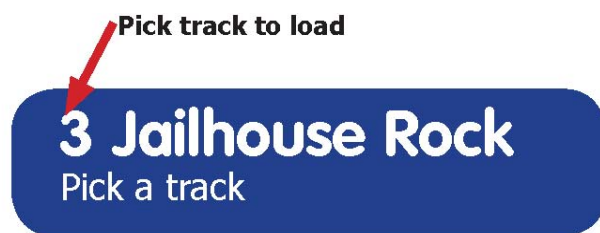


Die CD wird ab Track 1 abgespielt.

Wenn Sie gerade eine CD eingelegt haben, werden Sie gebeten einen Namen aus der Album-Datenbank zu wählen. So können Sie die Track-Namen im Wiedergabemodus sehen. Sie können die CD mittels der Fernbedienung und durch das Drücken der CD und Play-Taste abspielen.

CD menu - Rip CD to USB

Kopiert die gesamte CD auf das USB-Gerät. Genauer gesagt wird die CD zu MP3-Dateien komprimiert, während sie auf das USB-Gerät gespeichert wird. Wenn Sie gerade eine CD eingelegt haben, werden Sie gebeten einen Namen aus der Album-Datenbank zu wählen. Siehe "Load CD to HDD". Die Musik-MP3-Files werden im Zielordner auf dem USB-Gerät gespeichert. Bitte beachten Sie, dass die MP3 Komprimierung diesen Prozess langsamer macht, als das Speichern auf Festplatte.



CD menu - Track to USB

Speichert einen Track der CD auf das USB-Gerät. Dies ist identisch mit dem Speichern der gesamten CD, allerdings mit der oben genannten Track-Auswahl-Option. Durch das Drücken der Rip-Taste auf der Fernbedienung können Sie den Track einer CD, die gerade gespielt wird, rippen. Bitte beachten Sie, dass das Rippen und gleichzeitige Abspielen einer CD eine große rechnerische Belastung darstellt, und somit die Wiedergabe gestoppt wird.

CD menu - Goto Track

Spielt einen bestimmten Track auf der CD. Wenn Sie die CD gerade eingelegt haben werden Sie gebeten einen Namen aus der Album-Datenbank auszuwählen. Siehe „Load CD to HDD“. Die Trackauswahl ist oben zu sehen.

CD menu - Update CDDB

Installiert eine neue Album-Datenbank von CD-Rom. Langsamer Vorgang – ca. 20 Minuten. Diese Album-Datenbank stammt von der als CDDB bekannten Datenbank und beinhaltet Details zu über 2 Millionen CDs. Die Datei auf der CD-Rom, die so genannte SQDB, ist über 500Megabytes groß und wird dekomprimiert sobald die CD geladen wird. Der Fortschritt wird auf dem Display durch das Anzeigen von Teilm Informationen der Datenbank dargestellt. Wenn Sie das Update unterbrechen, haben Sie keine gültige Album-Datenbank und müssen den Vorgang wiederholen.

USB menu - Play USB

Spielt die Musik vom angeschlossenen USB-Gerät ab. Sie können dies mittels der Fernbedienung über das Drücken von USB mit anschließendem „Play“ machen.

USB menu - Track to USB

Kopiert den aktuellen Titel auf das USB-Gerät. Sie können dies auch durch das Drücken der Rip-Taste auf der Fernbedienung machen.

USB menu - Backup Music

Erstellt eine Sicherheitskopie Ihrer Musik auf dem USB-Gerät. Das Gerät speichert Musik auf einer internen Festplatte. Festplatten unterliegen bauartbedingt einem gewissen Verschleiß. Um Datenverlust zu verhindern, sollten Sie regelmäßig eine Sicherheitskopie ihrer Daten erstellen. arcus ist nicht verantwortlich für einen möglichen Datenverlust. arcus übernimmt keine Verantwortung für Schäden, die durch unsachgemäß durchgeführte Updates entstanden sind. Halten Sie dieses Gerät fern von Magnetfeldern wie z. B. nicht abgeschirmte Lautsprecherboxen, durch welche es ansonsten zu einem Datenverlust kommen kann. Die interne Festplatte ist ein technisches Gerät wie der Motor eines Autos und unterliegt Abnutzung und Störung. Es ist sinnvoll eine Sicherungskopie der Musik zu machen. So kann man sich im Falle einer Störung das erneute Laden der CDs sparen. Um eine Sicherheitskopie ihrer Musik zu machen verwenden Sie eine FAT32 formatierte USB-Festplatte mit genügend Speicherplatz. Im Hauptmenü unter „Disk Stats“ finden Sie Informationen, wie viel Speicherplatz Ihre Musik benötigt. Eine Sicherheitskopie ist zeitaufwendig wird aber als inkrementales Backup im Hintergrund durchgeführt. Das heißt, Sie können Musik hören während Sie eine Sicherheitskopie machen. Sie können aber auch eine Sicherheitskopie unterbrechen. Halten

Sie hierfür die Play/Stop-Taste gedrückt. Sie können die Sicherheitskopie später erneut starten. Wenn Sie zum Beispiel eine zweite arcus MusicStation für ein anderes Zimmer in ihrem Zuhause kaufen, können Sie die Sicherheitskopie zum Laden der zweiten arcus MusicStation verwenden, anstatt alle Ihre CDs auf das zweite System zu speichern. Während das System eine Sicherheitskopie durchführt, zeigt es Ihnen die Anzahl der Tracks die bereits gesichert sind und den Prozentsatz des aktuellen Tracks an, solange keine andere Aktion gewählt wird.

USB menu - Restore Music

Hiermit wird die Musik anhand einer Sicherheitskopie auf USB-Festplatte wieder hergestellt. Wie die Sicherheitskopie, ist das Wiederherstellen zeitaufwendig, inkremental und wird im Hintergrund erledigt. Wenn Sie die zur Datensicherung genutzte Festplatte an den USB-Port anschließen werden Sie feststellen, dass die arcus MusicStation Ihnen erlaubt direkt auf der Datensicherungsdisk nach Musik zu suchen und von dieser abzuspielen.

USB menu - USB Directory

Diese Funktion bestimmt das Zielverzeichnis für Tracks die auf das USB-Gerät importiert werden. Einige Mobiltelefone spielen MP3-Dateien nur in einem bestimmten Verzeichnis ab. Diese Funktion ermöglicht es Ihnen ein geeignetes Verzeichnis auszuwählen oder ein benutzerdefiniertes Verzeichnis anzulegen. Für viele einfache MP3-Player ist das Rootverzeichnis OK.



Zielverzeichnis für die Übertragung an ein USB-Gerät

Die Optionen sind:

1. Automatisch – arcus MusicStation entscheidet über das Verzeichnis
2. Root– Haupt- Verzeichnis des USB-Gerätes
3. MP3
4. Mobile/audio – Audio-Unterverzeichnis des mobilen Verzeichnisses
5. Musik

Wählen Sie die „Other“-Funktion wenn Sie ein anderes Verzeichnis festlegen wollen.

Separate directories with a slash (1 key on remote)



dir/subdir_
Enter text using remote

Wie man einen Text verändert finden Sie in „Track rename“ beschrieben. Sie benötigen aber die Fernbedienung um einen Backslash zwischen den Verzeichnissen einzufügen, um einen vollständigen Speicherpfad darzustellen. Sie können keinen Backslash von der Gerätevorderseite aus eingeben.

USB menu - Playlist to USB

Diese Funktion kopiert alle Tracks aus der ausgewählten Playlist auf das USB-Gerät. Siehe die Beschreibung der „Track to USB“-Funktion über Zielverzeichnisse.

USB menu - Export Names

Mit dieser Funktion erstellen Sie eine Datei namens "arcus-catalogue" auf dem USB-Gerät. Diese Datei enthält alle Namen der Alben und Tracks, die auf der arcus MusicStation gespeichert sind. Sie können diese Datei auf einem PC ausdrucken oder verändern (mit einem Texteditor wie Notepad). Eine angenehme Art eine größere Anzahl von Track- und Albumnamen umzubenennen. Jedes Album hat die folgenden Eingaben in ihrer Datei:

Album-Name – Sie können diesen verändern

Album-Kennung – Sie können diesen nicht verändern

Anzahl der Tracks – nicht verändern

Track-Namen – Sie können diese verändern

Bitte verändern Sie nicht die Anzahl der Zeilen in der Datei und vermeiden Sie Satzzeichen in den Namen.

USB menu - Import Names

Dies ist die ergänzende Funktion zur „Export names“-Funktion. Wenn Sie in der Datei „arcus catalogue“ auf dem USB-Gerät Track- oder Album-Namen verändert haben, werden die entsprechenden Tracks und Alben durch diese Funktion mit dem arcus catalogue abgeglichen.

Settings menu - Play mode

Sie können den Random- und Intromodus mit den Random- und Intro-Tasten auf der Fernbedienung einstellen. Mit der Menüoption können Sie durch alle Kombinationen der Gerätevorderseite scrollen.

Kombinierter Modus



Random Intro
turn knob and push to choose

Nach 12 Sekunden startet der Intro-Modus den nächsten Track. Der Random-Modus spielt die Tracks in zufälliger Reihenfolge. Random Intro ist eine interessante Art Ihre Musik zu beleben. Im klassischen Modus wird die Zufallswiedergabe ausgeschaltet und die Wiedergabe nach dem letzten Track eines Albums gestoppt.

Settings menu - Bass

Hier können Sie den Basslevel einstellen.

Bass +1.5 dB
Turn knob to adjust

Für Technik Interessierte: Für den Bass wird ein Equalizer mit einer Grenzfrequenz von 330Hz und einem Regelbereich zwischen -9,0dB und +9,0db in 1,5dB Schritten verwendet.

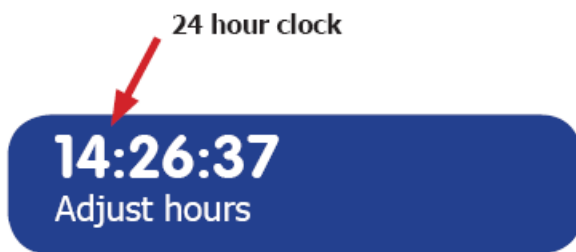
Settings menu - Treble

Ähnlich wie der Bass nur mit einer Grenzfrequenz von 3300Hz.

Settings menu - Set time

Mit dieser Funktion stellen Sie die Uhrzeit ein.

Stellen Sie die Stunden, Minuten und dann die Sekunden durch das drehen am Hauptregler oder durch die Up- und Down-Tasten ein.



Drücken Sie den Knopf oder „OK“ um die Uhr vorzustellen. Drücken Sie „Back“ um Zurück zu gehen. Die „Set Time“- Funktion verwendet eine 24-Stunden Uhr.

Die Uhr der arcus MusicStation ist batteriegestützt. Somit bleiben die Einstellungen auch bei Stromausfällen erhalten.

Settings menu - Set Alarm

Stellen Sie die Stunden und Minuten ihrer Alarmzeit ein. Durch das Drücken des Hauptreglers oder der Up- und Down-Tasten können Sie den Alarm ein- oder ausstellen.

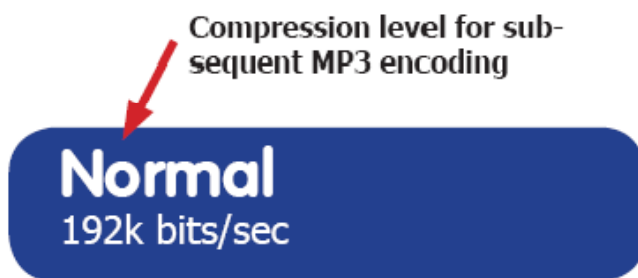
24-Stunden Uhr



Drücken Sie den Knopf oder OK um die Uhr vorzustellen. Drücken Sie Back um zurück zu gehen. Die Alarmzeit wird neben der Hauptuhr angezeigt, wenn der Alarm gestellt ist. Der Alarm spielt Musik mit der letzten Lautstärkeinstellung. Vergewissern Sie sich das es nicht zu laut ist.

Settings menu - Compression

Stellen Sie den Grad der MP3-Komprimierung ein oder schalten Sie die MP3-Komprimierung aus.



Sie haben folgende Möglichkeiten:

Most compressed – 128k bits/sek

Normal - 192k bits/sek

High Quality – 320k bits/sek

Musik wird komprimiert nachdem die CD gespeichert wurde und wenn das Gerät im Standby ist. Der Komprimierungsgrad ist demzufolge als allgemeine Einstellung beabsichtigt. Ganz im Gegensatz zur „Track by Track“ –Einstellung. Eine CD die gespeichert wird während die Komprimierung deaktiviert ist, bleibt unkomprimiert. Auch wenn anschließend die Komprimierung wieder aktiviert wird.

Settings menu - Brightness

Stellt die Helligkeit des Displays ein. Es gibt eine Normal/Bright-Einstellung und eine Dimm-Einstellung für Schlafzimmer.

Settings menu - New CDDB

Dieselbe Funktion wie „CDDB Update“ im CD-Menü.

Settings menu - Update S/W

Upgrade des Betriebssystems dieses Produkts durch eine Daten-CD.

WARNUNG Diese Funktion überschreibt das Betriebssystem und kann das System funktionsuntüchtig machen. Verwenden Sie nur eine Daten-CD die von arcus mitgeliefert wurde und unterbrechen Sie den Vorgang nicht. Folgen Sie den Anweisungen auf dem Display.

Recording menu - Start Recording

Wenn Sie das Recording-Menü starten wird der AuxInput aktiviert. So können Sie das am AuxInput anliegende Signal über die Lautsprecher abhören. Diese Funktion startet die Aufnahme: Das am Aux input anliegende Signal wird in einer Datei namens z.B. Aux1, oder Aux2 gespeichert und in einem Album namens „Recordings“ abgelegt.

Sie können eine Aufnahme auch über die Fernbedienung starten: Drücken Sie zuerst die Aux- und dann die Rec-Taste. Der Aufnahmevorgang läuft bis zum Erreichen der eingestellten Maximalzeit, wenn er nicht zuvor durch die „Stop recording“-Funktion in diesem Menü oder durch das Drücken der Rec-Taste auf der Fernbedienung beendet wird.

Recording menu - Stop Recording

Beendet die Aufnahme. Während der Aufnahme können Sie auch die Rec-Taste auf der Fernbedienung drücken oder halten Sie die Play/Stop-Taste gedrückt.

Recording - Recording Level

Um die besten Aufnahmeergebnisse zu erreichen, sollte der Aufnahmelevel so hoch wie möglich eingestellt werden, ohne dass Verzerrung oder Clipping an den lautesten Passagen hörbar werden.

0-15



Level 5
Set recording level

Wenn es also möglich ist, hören Sie während des Einstellens des Levels die lauteste Passage ab. Drehen Sie den Aufnahmelevel langsam so weit auf, bis Sie anfangen eine Verzerrung zu hören. Drehen Sie ihn anschließend soweit zurück, bis die Verzerrung weg ist.

Recording - Recording Timer

Mit dieser Funktion können Sie eine Höchstzeit für die Aufnahme setzen.

0-99 minutes



Timeout 5 mins
Set recording timeout

11. FEHLERBEHEBUNG

Das System reseten

In seltenen Fällen kann es vorkommen, dass das Gerät oder das Display auf der Vorderseite des Gerätes nicht richtig funktioniert. Fehlerhafte Datenübertragungen/ Informationen im Gerät können hierfür verantwortlich sein.

Fehlfunktionen dieser Art werden wie folgt beseitigt:

Ziehen Sie den Netzstecker und warten mindestens 3 Minuten bevor Sie ihn zurück in die Steckdose stecken.

Problem:

Das Gerät funktioniert nicht, obwohl der Hauptschalter auf ON steht.

Grund:

Keine Stromversorgung.

Lösung:

Vergewissern Sie sich, dass der Netzstecker in der Steckdose ist.

Überprüfen Sie ob die Steckdose Strom führt.

Problem:

Das Display leuchtet, aber kein Ton ist zu hören.

Grund:

Die Eingangsverbindungen sind defekt.

Lösung:

1. Trennen Sie das Gerät vom Netzschalter. Vergewissern Sie sich das alle Eingänge und Lautsprecher richtig verbunden sind. Überprüfen Sie ob es irgendwo zu einem Kurzschluss gekommen ist. Stecken Sie das Gerät wieder an.
2. Die Stummschaltung ist aktiviert. Aktivieren Sie die Mute-Taste.
3. Die Lautstärke ist minimal. Drehen Sie die Lautstärke auf.

Problem:

Das Gerät reagiert nicht auf die Fernbedienung.

Grund:

Die Batterien sind zu schwach. Der Infrarotsensor des Verstärkers ist blockiert.

Lösung:

Wechseln Sie die Batterien in der Fernbedienung. Beseitigen Sie den Gegenstand, der den Sensor blockiert.

12. GARANTIEBEDINGUNGEN

Die Firma arcus GmbH garantiert dem Käufer dieses Produktes, dass das Produkt unter normalen Betriebsbedingungen frei von Material- und Verarbeitungsfehlern ist.

Bei Inanspruchnahme der Garantieleistung ist der Kunde verpflichtet, folgende Dokumente vorzulegen und folgende Angaben zu machen.

- 1. Den Original-Kaufbeleg versehen mit Kaufdatum, Name, Adresse, Seriennummer und Modellnummer des Produkts.**
- 2. Eine detaillierte Beschreibung des Fehlers.**

Hinweis:

Eine Fehlfunktion des Gerätes hat nicht direkt einen Gerätedefekt zur Folge.

Bevor Sie das Gerät einschicken kontaktieren Sie unsere Servicehotline 0700 60 77 77 77 oder schicken Sie uns eine kurze Fehlerbeschreibung per E-Mail: service@arcus-highend.de zu.

Um unsere optimalen Garantie- und Serviceleistungen in Anspruch nehmen zu können, haben Sie die Möglichkeit sich zu registrieren. Außerdem halten wir Sie automatisch über die Entwicklung Ihres und anderer Produkte auf dem Laufenden.

Alle arcus Produkte werden vor Verlassen des Werkes einer vollständigen Qualitätskontrolle unterzogen. Sollten sich dennoch während der normalen Benutzung Fabrikations- und/oder Materialfehler herausstellen, so gewähren wir auf unsere Produkte 2 Jahre Garantie.

Sofern Sie Ihr Produkt auf unserer Website www.arcus-highend.de registrieren, können Sie Ihre Garantie für Elektronikkomponenten auf 3 Jahre, und für Lautsprecher auf 5 Jahre verlängern.

Die Garantieverlängerung gilt nur für den registrierten Erstkäufer, und der Kauf muss bei einem autorisierten arcus Händler erfolgt sein.

Die Garantie erlischt, wenn eine Reparatur von einer Person oder Werkstatt ausgeführt wurde, die nicht von arcus autorisiert ist, oder die Seriennummer geändert, entfernt oder unkenntlich gemacht wurde.

Von der Garantie ausgenommen sind Transportschäden, sowie Schäden, die durch unsachgemäßen Gebrauch oder Einbau entstanden sind.

Die Garantiezeit wird durch eine Garantieleistung nicht verlängert, auch nicht für reparierte oder ersetzte Teile. Die Bestimmungen des deutschen Produkthaftungsgesetzes und vergleichbarer ausländischer Vorschriften bleiben, soweit unabdingbar, unberührt.

Technische Änderungen, die dem Fortschritt dienen, behalten wir uns vor.

13. TECHNISCHE DATEN

Ausgangsleistung:	2 * 30 Watt RMS an 4 Ohm
Frequenzbereich:	20Hz - 20 kHz (+- 3dB)
Klirrfaktor:	< 0.02%
Kanaltrennung:	> 85 dB (1 kHz)
Signal-Rausch-Abstand:	>98 dBA
Dynamik:	>105dB
Audio Eingänge Analog:	2 x Cinch
Eingangsimpedanz:	47 kOhm
Ausgänge:	1x Cinch Preamp 1x Cinch Digital
Gewicht:	15 kg
Abmessungen (BxHxT):	220 x 88 x 380 mm
Netzspannung:	110-230 Volt; 50/60 Hz

14. WICHTIGER HINWEIS

Wir erhalten zahlreiche Anfragen bzgl. von uns empfohlener Lautsprecher oder Abspielgeräte für unsere Produkte. Wir denken deshalb dass es interessant für Sie ist wenn wir hierzu Stellung nehmen.

arcus Produkte sind NICHT entwickelt um nur mit speziellen Lautsprechern oder Abspielgeräten zu funktionieren resp. zu klingen. arcus Produkte sind entwickelt um das Musiksinal natürlich zu verstärken. Solange Ihre Lautsprecher bzw. Abspielgeräte ebenfalls dieser Maßgabe folgen, werden Sie immer ein hervorragendes Klangerlebnis bekommen.

15. IMPESSUM

Herausgeber

arcus GmbH

Fon: +49 (0) 700 / 60 77 77 77 • Fax: +49 (0) 700 / 61 77 77 77

E-mail: info@arcus-HighEnd.de • [http:// www.arcus-HighEnd.de](http://www.arcus-HighEnd.de)

Irrtümer und Auslassungen vorbehalten.

arcus behält sich das Recht auf Änderungen technischer Details ohne Vorankündigung vor.

arcus und das arcus Logo sind eingetragene Marken der arcus GmbH

Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit Genehmigung der arcus GmbH