

Weltbild



BEDIENUNGSANLEITUNG

Design Vertikal Anlage mit Alufront Z-111
Art.-Nr. 54 85 487

Vielen Dank, dass Sie sich für den Kauf dieses Produkts entschieden haben. Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch, bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen, und bewahren Sie die Anleitung für späteres Nachschlagen sicher auf.



Das **Blitzzeichen** im Dreieck ist eine Warnung, die den Benutzer darauf aufmerksam machen soll, dass sich im Inneren des Produktes »Gefährlich hohe Spannungen« befinden.

VORSICHT:
Risiko durch elektrischen Schlag – Gerät nicht öffnen

WARNUNG: Um das Risiko durch elektrischen Schlag zu vermindern, nehmen Sie niemals den Deckel (oder die Rückabdeckung) ab. Im Inneren befinden sich keine Teile, die vom Benutzer gewartet oder repariert werden können. Bei Reparaturen wenden Sie sich bitte an qualifiziertes Fachpersonal.



Das **Ausrufezeichen** im Dreieck ist eine Warnung, um den Benutzer auf wichtige Hinweise aufmerksam zu machen, die das Produkt betreffen.

WARNUNG: Um das Risiko durch Feuer und elektrischen Schlag zu vermindern, setzen Sie dieses Produkt niemals tropfenden oder spritzenden Flüssigkeiten aus.

Der Netzstecker wird als Trennung vom Netzstrom benutzt und sollte jederzeit zugänglich sein. Um das Gerät komplett vom Netzstromkreis zu trennen, müssen Sie den Netzstecker aus der Netzsteckdose ziehen. Der Zugang zum Netzstecker sollte nicht versperrt werden. Der Netzstecker muss während des Betriebs jederzeit leicht zugänglich sein.

BITTE BEACHTEN SIE: Auf der Rückseite befindet sich ein Aufdruck mit den technischen Daten.

 **Vorsicht** Niemals tropfenden oder spritzenden Flüssigkeiten aussetzen!

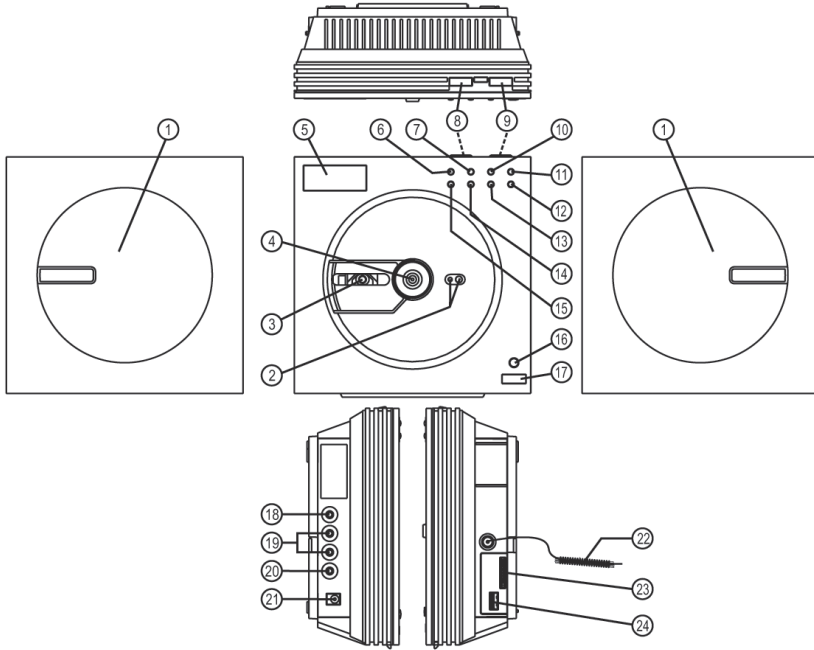
Hinweis: Symbole zu Vorsichtsmaßnahmen sind auf der Rückseite abgebildet. Bitte lesen Sie die Erklärung in dieser Bedienungsanleitung nach.

VORSICHT: Unsichtbare Laserstrahlung tritt aus, wenn der Deckel geöffnet und wenn die Sicherheitsverriegelung überbrückt ist. Nicht dem Strahl aussetzen!



ACHTUNG: Laserlinse nicht berühren – unsichtbarer Laserstrahl.

Klasse 1 Laserprodukt



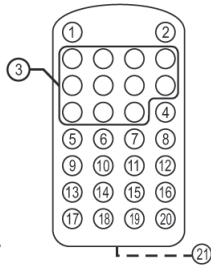


Bedienelemente

- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> 1. Lautsprecher (links & rechts) 2. CD-Detektor 3. Laser-Linse ( Die Linse darf nicht berührt werden) 4. CD-Spindel 5. Display mit blauer Hintergrundbeleuchtung 6. Play/Pause-Taste 7. Stop-Taste 8. Volume + Taste 9. Volume - Taste 10. Back/Tune (-) Taste 11. Next/Tune (+) Taste 12. Funktionswahl-taste | <ul style="list-style-type: none"> 13. Skip +10 Taste 14. Program/Repeat-Taste 15. Frequenzband-Einstelltaste 16. An/Standby-Taste 17. Fernbedienungssensor 18. AUX-Eingang 19. Lautsprecher-Anschlüsse (links & rechts) 20. Kopfhörer-Anschluss 21. Netzteil-Eingang (12 V DC ) 22. UKW-Antennenkabel 23. SD-Kartenslot 24. USB-Anschluss |
|---|--|

Fernbedienung:

1. An/Standby-Taste
2. Funktion-Taste
3. Nummerntasten
4. Radio/Band-Taste
5. Back/Tune - Taste
6. Play/Pause-Taste
7. Next/Tune + Taste
8. Volume Up-Taste
9. Mem/Folder - Taste
10. Stop-Taste
11. Mem/Folder + Taste
12. Volume Down-Taste
13. Mode-Taste für ID3/FM MODE/ESP
14. Program/Repeat-Taste
15. Random-Taste
16. Timer-Taste
17. EQ-Taste
18. Mute-Taste
19. Sleep-Taste
20. Snooze-Taste
21. Batteriefach



- Prüfen Sie, ob die Spannung, mit der Ihr Netzteil arbeitet, mit Ihrer Haushaltsspannung (Netzspannung) übereinstimmt.
- Stecken Sie den Netzstecker des Netzteils in eine Steckdose. Nun ist Ihr Gerät für den Betrieb über Netzspannung bereit.
- Drücken Sie die An/Standby-Taste, um das Gerät einzuschalten.

Wichtig: Wie man erkennt, dass das Gerät eingeschaltet ist

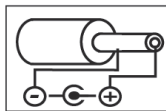
Wenn das Gerät eingeschaltet ist, leuchtet das gesamte Digitaldisplay mit blauer Hintergrundbeleuchtung. Dies zeigt an, dass der Schalter in der Position »An« steht.

- Dieses Gerät kann betrieben werden, ohne komplett ausgeschaltet zu werden. Es befindet sich entweder im »An«- oder im »Standby«-Modus.
- Im »Standby«-Modus ist die blaue Hintergrundbeleuchtung des Displays ausgeschaltet, das Display zeigt jedoch die aktuelle Zeit an (Clock-Funktion).
- Wenn sich das Gerät im »Standby«-Modus befindet, schalten Sie es ein, indem Sie die An/Standby-Taste drücken (entweder an der Fernbedienung oder am Gerät selbst).
- Um Strom zu sparen, schalten Sie das Gerät bitte in den »Standby«-Modus, wenn Sie es nicht benutzen.

Stromversorgung

Wechselstrombetrieb (externes AC/DC-Netzgerät)

- Dieses Gerät verfügt über einen Gleichstrom-Anschluss, an dem Sie ein Standard-Netzgerät mit der Einstufung 12 V DC (Gleichspannung), 1200 mA anschließen können. Der Stecker muss die Polarität wie in folgender Abb. gezeigt besitzen.



Abbildung

- Stecken Sie den kleinen Stecker des Netzteils in den DC-Anschluss auf der Seite der Vertikal-Anlage.

Vorbereitung der Fernbedienung

- Entfernen Sie das transparente Schutzpapier, das um die Fernbedienung gewickelt ist.
- Entfernen Sie die Plastiklasche (leicht herausziehen), der am Batteriefach auf der Rückseite der Fernbedienung angebracht ist.
- Testen Sie die Fernbedienung, indem Sie die An/Standby-Taste drücken und prüfen, ob sich die Vertikal-Anlage einschaltet.

Anschluss der Lautsprecherboxen

- Legen Sie die Kabel beider Lautsprecherboxen aus und schließen Sie die Stecker an den Links/Rechts-Lautsprecheranschlüssen auf der Seite der Vertikal-Anlage an.
- Stellen Sie die Lautsprecherboxen so weit wie möglich auseinander auf, um das bestmögliche Sound-Ergebnis zu bekommen.

Funktionsweise der Digitaluhr

Einstellen der korrekten Zeit

- Dieses Gerät verfügt über eine integrierte Digitaluhr, die bei zwei Einstellungen im Display angezeigt wird:
1. Wenn sich das Gerät im »Standby«-Modus befindet. (Das Display zeigt dann automatisch immer die aktuelle Zeit). In diesem Fall ist die blaue Hintergrundbeleuchtung normalerweise ausgeschaltet (um Strom zu sparen). Sie können jedoch die blaue Hintergrundbeleuchtung anschalten, indem Sie eine beliebige Taste drücken (am Gerät oder an der Fernbedienung, mit Ausnahme der An/Standby-Taste. Die blaue Hintergrundbeleuchtung wird dann für ca. 5 Sekunden aktiviert.
 2. Wenn sich das Gerät im »An«-Modus befindet. (In diesem Modus ist die blaue Hintergrundbeleuchtung aktiviert und zeigt, dass das Gerät angeschaltet ist.) In diesem Fall zeigt das Display normalerweise nicht automatisch die aktuelle Zeit an. Sie können jedoch jederzeit die Prog/Repeat-Taste 2 Sekunden lang gedrückt halten, um die

aktuelle Zeit anzusehen. Die Zeit wird für ca. 10 Sekunden im Display angezeigt.

Das Gerät in den »Standby«-Modus schalten (Displaybeleuchtung = Aus)

Prog/Repeat-Taste 3 Sekunden lang gedrückt halten – Display zeigt »12« HOUR oder »24« Hour (blinkt)

Next- oder Back-Taste drücken, um die 12-Std. oder 24-Std.-Darstellung zu wählen und dann Prog/Repeat zur Bestätigung drücken

Next- oder Back-Taste wiederholt drücken, um die korrekte Stunde im Display einzustellen und dann Prog/Repeat zur Bestätigung drücken

Next- oder Back-Taste wiederholt drücken, um die korrekte Minute im Display einzustellen und dann Prog/Repeat zur Bestätigung drücken

Die korrekte Zeit ist nun eingestellt und wird im Display angezeigt

Automatische Abschaltfunktion (Sleep-Funktion)

- Dieses Gerät hat eine Sleep-Timer-Funktion, die das Gerät automatisch abschaltet. Dies ist sehr praktisch, wenn Sie nachts mit Musik einschlafen wollen.
- Während Sie Musik hören (CD-Player, Radio, USB oder SD-Karte) können Sie jederzeit einfach wiederholt die Sleep-Taste drücken, um die automatische Abschaltzeit auszuwählen.

90 Min. → 80 Min. → 70 Min. → 60 Min. → 50 Min. → 40 Min. → 30 Min. → 20 Min. → 10 Min. → OFF*

(OFF bedeutet, dass der Sleep-Timer ausgeschaltet ist)

Automatische Timer An-/Ausfunktion

- Dieses Gerät verfügt über eine Timer-Funktion, die es Ihnen ermöglicht, das Gerät für automatisches An- und Ausschalten zu programmieren. Dies können Sie z.B. als Weckfunktion nützlich einsetzen.

Timer programmieren

1. Halten Sie die **Timer-Taste** 2 Sekunden lang gedrückt (Fernbedienung). Das ON-Symbol erscheint im Display.
2. Drücken Sie die **Next- oder Back-Taste**, um die gewünschte Stunde der Einschaltzeit einzustellen. Drücken Sie dann die **Timer-Taste** zur Bestätigung.
3. Drücken Sie die **Next- oder Back-Taste**, um die gewünschte Minute der Einschaltzeit einzustellen. Drücken Sie dann die **Timer-Taste** zur Bestätigung.
4. Nun ändert sich die Displayanzeige in UHR OFF.
5. Drücken Sie die **Next- oder Back-Taste**, um die gewünschte Stunde der Ausschaltzeit einzustellen. Drücken Sie dann die **Timer-Taste** zur Bestätigung.
6. Drücken Sie die **Next- oder Back-Taste**, um die gewünschte Minute der Ausschaltzeit einzustellen. Drücken Sie dann die **Timer-Taste** zur Bestätigung.
7. Nun wird der »WAKE UP«-Modus im Display angezeigt (CD oder Radio). Drücken Sie die Next-Taste, um den gewünschten Modus auszuwählen und bestätigen Sie mit der **Timer-Taste**.
8. Im Display wird nun »WAKE UP VOLUME LEVEL« (Loudness) angezeigt. Drücken Sie die **Next- oder Back-Taste**, um die Lautstärke zu vermindern oder zu erhöhen, die für die gespielte Musik verwendet wird, wenn der Timer das Gerät in der voreingestellten Zeit einschaltet.
9. Drücken Sie zur Bestätigung die **Timer-Taste**.
10. Schließlich wechselt das Display wieder in den Normal-Modus, wobei das Uhr-Symbol angezeigt wird, um zu zeigen,

dass Sie eine An/Aus-Weckzeit programmiert haben.

11. Falls Sie den Timer ausschalten möchten, drücken Sie die **Timer-Taste** einmal und das Uhr-Symbol erlischt.

(Hinweis: Der automatische An/Aus-Timer schaltet das Gerät genauso ein, wie wenn Sie das Gerät mit der An/Aus-Taste einschalten würden. Wenn Sie WAKE TO RADIO ausgewählt haben, schaltet sich die vorher angewählte Radiostation ein, wenn die Timer-Zeit erreicht ist).

Snooze-Funktion (Schlummern)

- Wenn der Alarm (Alarm 1, Alarm 2) ertönt, können Sie diesen für eine kurze Zeitspanne von 10 Minuten zeitweilig ausschalten. Drücken Sie einfach die Snooze-Taste (der Fernbedienung).
- Der Alarm (Alarm 1, Alarm 2) ertönt dann automatisch nach Ablauf von 9 Minuten erneut, wenn die SNOOZE-Periode beendet ist.
- Diesen Vorgang können Sie ca. 1 Stunde lang wiederholen.

Elektronische Lautstärkeregelung

- Dieses Gerät benutzt eine elektronische Lautstärkeregelung (Typ Tastendruck).
- Um die Lautstärke des Gerätes zu erhöhen oder zu vermindern, drücken Sie jeweils die **Volume +** oder **Volume - Taste**.
- Lassen Sie die jeweilige Taste wieder los, wenn Sie die gewünschte Lautstärke eingestellt haben.
- Manchmal kann es passieren – vor allem beim hören von Radioprogrammen – dass ein Klick-Geräusch zu hören ist, wenn Sie die Lautstärke erhöhen oder vermindern. Dies ist ein normaler Vorgang und das Geräusch verschwindet, sobald Sie die Lautstärke-Taste wieder loslassen (wenn Sie die gewünschte Lautstärke eingestellt haben).

Musik-Equalizer

- Drücken Sie die EQ-Taste (auf der Fernbedienung) wiederholt, um den gewünschten Soundeffekt auszuwählen, passend zu der Musikrichtung, die Sie gerade anhören.

EQ Aus → Klassik → Rock → Pop → Jazz → Bass

Bedienung des Radios

- Drücken Sie die An/Aus-Taste, um das Gerät einzuschalten.
- Drücken Sie mehrmals die Band/Tuner-Taste, bis im Display »Radio« erscheint.
- Drücken Sie die Band/Tuner-Taste, um die gewünschte Radiofrequenz auszuwählen.
- Beim MW-Empfang drehen Sie das Gerät oder verschieben es, um den Empfang zu verbessern.
- Bei UKW-Empfang legen Sie die UKW-Wurfantenne aus und probieren dann verschiedene Positionen für die Antenne aus, um den Empfang zu verbessern.
- Mit der ID3/FM MODE/ESP-Taste (der Fernbedienung) können Sie den gewünschten Modus einstellen. In einigen Fällen, wenn der Empfang schlecht ist, ist es ratsam, den MONO-Modus zu wählen, um die Qualität des Radiosignals zu verbessern.

Manuelle Frequenzeinstellung (»Scan«-Modus)

- Drücken Sie (kurz) die Tune Up- oder Tune Down-Taste, um die Radiofrequenz um jeweils 1 Schritt manuell einzustellen (scannen).
- Das Display zeigt bei jedem Schritt die Position der exakten Frequenz an.
- Wenn Sie eine gewünschte Frequenz oder Radiostation erreicht haben, können Sie diese in einen der Senderspeicher abspeichern (siehe Radio Senderspeicher).

Automatische Frequenzeinstellung (»Seek«-Modus)

- Halten Sie die Tune Up- oder Tune Down-Taste 2 Sekunden lang gedrückt, um automatisch nach der nächsten empfangbaren Senderstation (nach oben oder unten) zu suchen.
- Das Display zeigt die exakte Frequenz der nächsten Station an, die gefunden wird.
- Wenn Sie eine gewünschte Frequenz oder Radiostation erreicht haben, können Sie diese in einen der Senderspeicher abspeichern (siehe Radio-Senderspeicher).

Radio-Senderspeicher (Radiostationen programmieren)

- Die aktuell angezeigte Radiostation kann jederzeit in einen der Senderspeicher übernommen werden.
- Drücken Sie die Prog/Repeat-Taste einmal.
- Drücken Sie die Mem/Folder - oder Mem/Folder + Taste (der Fernbedienung), um den gewünschten Speicherplatz auszuwählen (es stehen 10 Speicherplätze für MW und 30 Speicherplätze für UKW zur Verfügung).
- Drücken Sie die Prog/Repeat-Taste einmal, um die aktuelle Radiostation auf den gewählten Speicherplatz abzuspeichern.
- Um eine Speicherplatz abzurufen, drücken Sie einfach die Mem/Folder - oder Mem/Folder + Taste, der gespeicherte Programmplatz wird aufgerufen.
- Um den Programmspeicher zu löschen, speichern Sie einfach eine neue Station auf den Speicherplatz.

CDs einlegen und auswerfen

Drücken Sie die Funktionswahltaste mehrmals, bis im Display »CD« zu sehen ist. Legen Sie vorsichtig eine CD mit der Label-Seite (bedruckte Seite) nach außen (zu Ihnen zeigend) auf die Spindel. Die CD kann nun abgespielt werden.

Um die CD auszuwerfen, drücken Sie die Stop-Taste. Nachdem die CD zum Stillstand gelangt ist, können Sie diese aus der Spindel entnehmen.

Wichtig:

- Entnehmen Sie die CD niemals während der Wiedergabe (während diese sich noch dreht).
- Berühren Sie niemals die CD-Linse oder den CD-Detektor.
- Halten Sie eine CD immer an ihrem Rand. Vermeiden Sie es, Fingerabdrücke, Schmutz oder Schlieren auf der Oberfläche zu verursachen. Falls dies doch der Fall ist, benutzen Sie zum Reinigen der CD ein spezielles CD-Reinigungstuch oder ein CD-Reinigungsset.

Vorsicht!

Berühren oder blockieren Sie niemals den CD-Detektor (2), weil dies den Laserstrahl aktivieren könnte, ohne dass sich eine CD im Laufwerk befindet.

CDs abspielen

- Drücken Sie die An/Standby-Taste, um das Gerät anzuschalten.
- Drücken Sie die Funktionswahltaste mehrmals, bis im Display »CD« erscheint.
- Drücken Sie die Play/Pause-Taste. Die CD beginnt sich zu drehen und der erste Track (Song) wird abgespielt. Das Display zeigt die aktuelle Tracknummer an.
- Sie können beim Abspielen jederzeit die Play/Pause-Taste drücken, um das Playback anzuhalten, drücken Sie dann einfach wieder die Play/Pause-Taste, um das Abspielen desselben Tracks an derselben Position fortzusetzen.
- Sie können beim Abspielen jederzeit die Stop-Taste drücken, um die Wiedergabe zu beenden. Dies führt das Set zum Anfang zurück (wenn Sie Play drücken, nachdem Sie mit Stop beendet haben, wird wieder Track 1 abgespielt).
- Sie können bei der Wiedergabe jederzeit durch drücken der Next- oder Back-Taste zum nächsten oder vorherigen Song springen.
- Sie können bei der Wiedergabe jederzeit durch gedrückt halten der Next- oder Back-Taste den Song, der gerade läuft, im Schnellvorlauf (CUE) oder Schnellrücklauf (REVIEW) durchsuchen.
- Bitte beachten Sie, dass Sie ebenfalls die Fernbedienung zur Auswahl eines Songs benutzen können, indem Sie die »Zahlen«-Tasten drücken. Drücken Sie einfach die gewünschte Nummer des Songs und dann die Play/Pause-Taste, um die Wiedergabe zu starten.

CD-Player programmieren

- Der CD-Player kann programmiert werden, eine beliebige Folge von bis zu 66 Songs in der Reihenfolge Ihrer Wahl abzuspielen.
- Drücken Sie immer zuerst die **Stop-Taste**, bevor Sie mit dem Programmieren beginnen.
- Es gibt 2 verschiedene Vorgehensweisen (für normale Audio-CDs und für MP3-Daten-CDs):

Normale Audio-CDs programmieren

1. Schalten Sie das Gerät ein und wählen Sie die »CD«-Funktion aus. Dann drücken Sie die **Stop-Taste**.
2. Drücken Sie die **Prog/Repeat-Taste**. Im Display erscheint folgendes:

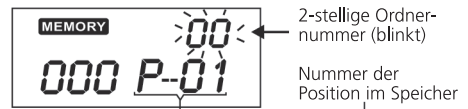


3. Drücken Sie die **Next- oder Back-Taste**, um die Track(Song)nummer in der aktuellen Speicherposition auszuwählen (wie in der Abb. beschrieben).
4. Drücken Sie die **Prog/Repeat-Taste**, um den gewählten Song in die Speicherposition zu speichern. Das Gerät fährt nun mit der nächsten Speicherposition fort, so dass Sie nun einen weiteren Song auswählen und speichern können.
5. Wiederholen Sie die Schritte (3) und (4). Wählen Sie jedes Mal einen neuen Song aus, den Sie dann in eine fortlaufende Speicherposition abspeichern können. Vergessen Sie nicht, jedes Mal die **Prog/Repeat-Taste** zu drücken.
6. Nach einem Maximum von 65 Songs (oder weniger), die Sie ausgewählt und abgespeichert haben, drücken Sie die **Play/Pause-Taste**, um mit dem Abspielen der programmierten Sequenz zu beginnen.

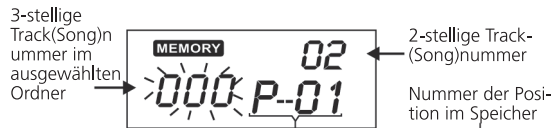
7. Um das gesamte Programm zu löschen, das Sie abgespeichert haben, drücken Sie einfach die **Stop-Taste**. Dies löscht den gesamten Speicher und leert das Programm.

MP3-Daten-CDs programmieren

1. Schalten Sie das Gerät ein, legen Sie eine MP3-CD ein und wählen Sie die »CD«-Funktion aus. Dann drücken Sie die Stop-Taste.
2. Drücken Sie die **Prog/Repeat-Taste**. Das Display zeigt:



3. Drücken Sie die **Next- oder Back-Taste**, um die Nummer des Ordners auszuwählen, der den Song enthält, den Sie auswählen möchten. Das Display ändert sich nun mit der Ordnernummer und zeigt:



4. Wenn die 2-stellige Anzeige die gewünschte Ordnernummer zeigt, drücken Sie die **Next- oder Back-Taste**, um die Track(Song)nummer im gewünschten Ordner auszuwählen. Die Songnummern werden 3-stellig dargestellt.
5. Drücken Sie die **Prog/Repeat-Taste**, um den gewählten Song in die Speicherposition zu speichern. Die Speicherposition fährt mit der nächsten Nummer fort, so dass Sie nun einen weiteren Song auswählen und speichern können.
6. Wiederholen Sie die Schritte (3), (4) und (5). Wählen Sie jedes Mal einen neuen Song aus, den Sie dann in eine fortlaufende Speicherposition abspeichern können. Vergessen Sie nicht, jedes Mal die **Prog/Repeat-Taste** zu drücken.

7. Nach einem Maximum von 20 Songs (oder weniger), die Sie ausgewählt und abgespeichert haben, drücken Sie die **Play/Pause-Taste**, um mit dem Abspielen der programmierten Sequenz zu beginnen.
8. Um das gesamte Programm zu löschen, das Sie abgespeichert haben, drücken Sie einfach die **Stop-Taste**. Dies löscht den gesamten Speicher und leert das Programm.

Was ist MP3?

- MP3 (MPEG 2, Layer 3) ist ein digitales Dateiformat für Audio (Musik).
- Sie können MP3-Songs von vielen Webseiten im Internet downloaden (bitte beachten Sie die Copyright-Vereinbarungen Ihres Landes)
- MP3-Songs haben ein wesentlich kleineres Speichervolumen im Vergleich zu Songs im normalen CD-Audio-Format. Dies wird Kompression genannt und es ermöglicht eine weitaus größere Aufnahmekapazität auf einer Standard-CD als die normalen 74 Minuten (bei einer normalen Audio-CD).
- Die genaue Länge der Aufnahme hängt von der Kompressionsrate der MP3-Songs ab, die Sie vom Download haben.
- Die Kompressionsrate wird in »KBPS« (Kilobit pro Sekunde) angegeben. Z.B. »128 KBPS«: Je höher die Zahl ist, desto größer ist die MP3-Datei (je besser ist die Tonqualität) und desto kleiner wird die Aufnahmezeit auf einer CD-R. Ausgehend von 128 KBPS, sollten Sie auf einer CD-R Platz für ca. 250-300 Minuten Aufnahmezeit haben.
- MP3-Songs können mit einigen »Textinformationen« gespeichert werden, als Teil derselben Datei. Die Infos bestehen aus (unter anderem): Dateiname (Songtitel) und Künstlername.
- Der CD-Player dieser Vertikal-Anlage kann einen Song auf einer MP3-CD auf Grund des Dateinamens lokalisieren (finden).

Daher sollten Sie sämtliche MP3-Dateien mit dem tatsächlichen Namen des Songs versehen, den die Datei darstellt.

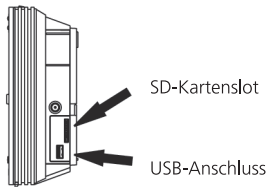
- Es gibt grundsätzlich 2 Wege, um eine MP3-CD mit Ihren Lieblingssongs aufzunehmen:
- MP3-Songs aus dem Internet downloaden und mit Ihrem Computer auf eine CD-R brennen.
- CD-Audio-Dateien (von einer normalen Musik-CD) mit Ihrem Computer ins MP3-Format umwandeln (konvertieren), unter Benutzung einer »CD-Ripper«-Software o.ä. (ist im Internet als Freeware/Shareware erhältlich).

Wiedergabe von MP3-CDs

- Schalten Sie das Gerät ein.
- Drücken Sie die Funktionswahltaste mehrmals, bis im Display »CD« erscheint.
- Legen Sie eine MP3-CD ein.
- Die Disk dreht sich und der erste Song (Track) wird abgespielt. Das Display zeigt die aktuelle Tracknummer an (»001« beim ersten Song) und ebenfalls die Laufzeit des Tracks in Minuten und Sekunden.
- Sie können beim Abspielen jederzeit die Play/Pause-Taste drücken, um das Playback anzuhalten, drücken Sie dann einfach wieder die Play/Pause-Taste, um das Abspielen desselben Tracks an der selben Position fortzusetzen.
- Sie können bei der Wiedergabe jederzeit durch drücken der Next- oder Back-Taste zum nächsten oder vorherigen Song springen.
- Sie können bei der Wiedergabe jederzeit durch gedrückt halten der Next- oder Back-Taste den Song, der gerade läuft, im Schnellvorlauf (CUE) oder Schnelrücklauf (REVIEW) durchsuchen.
- Das Display zeigt während der Wiedergabe fortwährend den Dateinamen (Songnamen) automatisch.

MP3-Wiedergabe mit einem USB-Gerät oder von SD-Karte

- Dieses Gerät ist mit einem USB-Anschluss ausgestattet, über den MP3-Dateien abgespielt werden können, die auf Standard USB-Flash-Speichergeräten abgespeichert sind (kompatibel mit USB 1.1 & 2.0).
- Dieses Gerät ist ebenfalls mit einem SD-Kartenanschluss ausgestattet, über den MP3-Dateien abgespielt werden können, die auf Standard SD-Speicherkarten (max. Speicherkapazität 2 GB) abgespeichert sind, die im Fachhandel erhältlich sind.
- Um diese Funktion zu nutzen, schließen Sie zuerst entweder ein USB-Speichergerät oder eine SD-Speicherkarte am Anschluss auf der Seite der Vertikal-Anlage an, wie in der Abbildung unten gezeigt:



- Drücken Sie die Funktionswahltaste mehrmals, bis im Display »USB« oder »CARD« erscheint.
- Im Display erscheinen nach ca. 5 – 10 Sekunden die Anzahl der MP3-Songs und auch der Ordner, die auf dem Gerät gespeichert sind.
- Drücken Sie die Mem/Folder - oder Mem/Folder + Taste, um vorwärts oder zurück zu springen und somit einen Ordner Ihrer Wahl auszusuchen.
- Drücken Sie die Next- oder Back-Taste, um vorwärts oder zurück zu springen und somit einen Song Ihrer Wahl im ausgewählten Ordner auszusuchen.
- Drücken Sie Play/Pause, um den ausgewählten Song abzuspielen.

- Die Folder-Taste funktioniert im USB/SD-Modus auf die gleiche Weise wie im MP3-CD-Modus (wie weiter oben beschrieben).

Hinweis: Obwohl dieses Gerät voll kompatibel mit USB 1.1- und 2.0-Standards ist, kann unter Umständen ein kleiner Prozentsatz (ca. 5%) aller USB-Speichergeräte nicht gelesen werden, da einige wenige Hersteller von USB-Speichergeräten von den (offiziellen) USB 1.1- und 2.0-Standards abweichen.

Die Einlesezeit für ein USB-Speichergerät oder eine SD-Karte kann variieren, abhängig von der Geschwindigkeit des jeweiligen Speichermediums und der Anzahl der gespeicherten Songs und Ordner. In einigen Fällen kann die Einlesezeit bis zu 60 Sekunden betragen.

Wichtig: Ausstecken von USB-Geräten und SD-Speicherkarten

Stecken Sie Ihre USB-Speichergeräte oder SD-Speicherkarten NIEMALS während der Wiedergabe von MP3-Songs von diesen Medien aus. Drücken Sie IMMER zuerst die Stop-Taste und dann die Funktionswahltaste, um zu einer anderen Musikquelle (z.B. Radio, CD) zu wechseln, bevor Sie den USB/SD-Speicher entfernen/ausstecken, um Schäden an MP3-Dateien oder Speichermedien zu vermeiden.

Dieses Gerät unterstützt KEINE USB-MP3-Player, aufgrund ihrer mangelnden Software-Kompatibilität. Für MP3-Wiedergabe können nur USB »PEN-DRIVES« (USB-Flash-Speichergeräte, z.B. USB-Stick) verwendet werden.

Wichtiger Hinweis

Bitte verwenden Sie kein USB-Verlängerungskabel, um das USB-Speichergerät mit dem USB-Anschluss der Vertikal-Anlage zu verbinden.

Diese Kabel können zusätzliche Widerstände aufgreifen, die den Datenfluss beeinträchtigen und damit die korrekte Arbeitsweise und Benutzung des USB-Anschlusses verhindern. Schließen Sie das USB-Speichergerät immer direkt an den USB-Anschluss an, ohne USB-Verlängerungskabel.

Anmerkung

Dieses Gerät unterstützt USB-Speichergeräte und SD-Speicherkarten bis zu einer maximalen Speicherkapazität von 2 GB.

Text-Anzeige-Modus (ID3-Display)

- Dieses Gerät kann Textinformationen eines MP3-Songs im Display darstellen (ID3-Tags).
- Diese Anzeige erscheint automatisch während der Wiedergabe von MP3-Songs.
- Um wieder in die normale Displaydarstellung zurückzukehren (Anzeige der Tracknummer), drücken Sie einfach die **ID3/FM MODE/ESP-Taste**.

Wichtig

Format von MP3-Dateinamen

Bitte beachten Sie, nur reguläre lateinische Buchstaben (A-Z) und Zahlen (0-9) in Dateinamen von MP3-Songs zu verwenden. Zeichen wie z.B. »_« (Unterstrich) oder » « (Leerzeichen) könnten bewirken, dass die Datei unlesbar wird und vom Player nicht erkannt werden kann.

Wiedergabe mit der Repeat-Funktion

- Drücken Sie jederzeit während der Wiedergabe mehrmals die Prog/Repeat-Taste um zwischen folgenden Optionen auszuwählen:

REPEAT = Aktuelle Song wiederholen

REPEAT ALL = Alle Songs wiederholen (die ganze CD)

REPEAT FOLDER = Alle Songs vom aktuell ausgewählten Ordner wiederholen

RANDOM = Alle Songs in zufälliger Reihenfolge wiedergeben (Shuffle)

Anti-Skip (Antischock)-Funktion (ESP)

- Dieses Gerät hat eine integrierte Antischock-Funktion, die das »Springen« der CD verhindert, wenn das Gerät getragen wird oder Vibrationen ausgesetzt ist. Der Antischock arbeitet bis zu ca. 20 Sekunden bei Wiedergabe von MP3-CDs und bis zu 8 Sekunden bei Wiedergabe von Audio-CDs.
- Wenn eine CD oder MP3-CD abgespielt wird, braucht der Antiskip-Speicher ca. 30 Sekunden, bis er voll funktionsfähig ist. Erst dann ist die volle Funktionsfähigkeit (mit maximaler Dauer) der Antiskip-Funktion gewährleistet.
- Bitte beachten Sie, dass die Antiskip-Funktion nur gegen normale Vibrationen oder kleinere Bewegungen schützt, heftige Erschütterungen/Vibrationen können trotzdem zu Aussetzern des Players führen.

Zufallswiedergabe (Random Playback)

- Dieses Gerät kann alle Songs auf einer CD (oder USB oder SD-Karte) mischen und sie dann in zufälliger Reihenfolge abspielen.
- Um diese Funktion zu aktivieren, drücken Sie während der Wiedergabe die Random-Taste (der Fernbedienung).
- Im Display erscheint das »Random«-Symbol und die Songs werden in zufälliger Reihenfolge abgespielt.

Benutzung des Audio-Line-Eingangs (AUX-Eingang)

- Sie können den Audio-Ausgang einer externen Musikquelle wie z.B. einem MP3-Player mit diesem Gerät verbinden, um die Musik dieses Players mit dem High Quality Verstärker dieser Vertikal-Anlage anzuhören.
- Um ein externes Gerät anzuschließen, benutzen Sie bitte ein Standard-Stereo-Kopfhörerkabel (3,5 mm auf 3,5 mm Stecker). Verbinden Sie damit den Kopfhörerausgang oder den Line-Ausgang des Gerätes mit dem AUX-Eingang dieser Vertikal-Anlage.
- Wählen Sie mit der Funktionswahltaste die Funktion »AUX« aus.
- Stellen Sie sicher, dass Sie die Lautsprecherboxen angeschlossen haben.
- Schalten Sie die Vertikal-Anlage und das externe Gerät (z.B. MP3-Player) an.
- Starten Sie die Wiedergabe des externen Gerätes und stellen Sie die Lautstärke der Vertikal-Anlage auf Ihr gewünschtes Level.
- Vergessen Sie nicht, die Vertikal-Anlage auszuschalten, wenn Sie die Wiedergabe mit dem externen Gerät beenden.

»Mute«-Funktion (Stummschalten)

- Dieses Gerät verfügt über eine »Mute«-Funktion, mit der Sie die Lautstärke des Gerätes vorübergehend stummschalten können.
- Drücken Sie einmal die Mute-Taste (der Fernbedienung), die Lautstärke wird stummgeschaltet und die Lautstärke-Anzeige blinkt.
- Um die Lautstärke wieder anzuschalten, drücken Sie einfach nochmals die Mute-Taste.

Technische Daten

Stromversorgung: 12 V DC; 1200 mA mit einem externen Netzgerät (100-240 V; 50/60 Hz)

Leistungsverbrauch: 14 W

Lautsprecher: 3" x 2

Frequenz: MW 520 – 1710 kHz
UKW 87,5 – 108 MHz

- Das Gerät sollte keiner spritzenden oder tropfenden Flüssigkeit ausgesetzt werden und keine mit Flüssigkeit gefüllten Gegenstände (z.B. Vasen) sollten auf das Gerät gestellt werden.
- Das technische Typenschild ist auf der Rückseite des Gerätes angebracht.
- Der Netzstecker wird als Hauptstromzufuhr verwendet und sollte jederzeit funktionsfähig gehalten werden. Um das Gerät vollständig von der Netzspannung zu trennen, muss der Netzstecker aus der Netzsteckdose gezogen werden. Der Netzanschluss sollte nicht zugestellt werden und während des Betriebes jederzeit zugänglich sein.
- Unter dem Einfluss von elektrostatischen Entladungen kann es zu Fehlfunktionen des Gerätes kommen, so dass Sie das Gerät aus- und dann wieder einschalten müssen.
- Übermäßiger Schalldruck aus Kopfhörern oder Ohrhörern kann zu Hörverlust führen.

- Die Batterie sollte nicht übermäßiger Hitze ausgesetzt werden, wie z.B. direkte Sonneneinstrahlung, Feuer oder ähnliches.
- Vorsichtsmaßnahmen gegen elektrostatische Entladungen

Auf der Vorderseite dieses Gerätes können elektrostatische Entladungen auftreten (Metall oder Plastik), sowie an jedem Teil oder jeder Taste dieses Gerätes oder am USB-Anschluss und/oder am SD-Speicherkarten-Anschluss. Es besteht die Möglichkeit, dass das Gerät den Betrieb abbricht

und/oder sich sofort ausschaltet. Dies ist normal und dient dazu, das Gerät und interne Komponenten vor Schäden zu schützen. In solch einem Fall starten Sie das Gerät bitte neu (indem Sie den Netzstecker ausstecken und wieder in die Steckdose einstecken), um den Normalbetrieb des Gerätes wieder herzustellen.

- **Achtung:** Wenn Batterien mit falscher +/- Polarität eingelegt werden, besteht die Gefahr der Explosion, ersetzen Sie Batterien nur mit dem gleichen Typ.

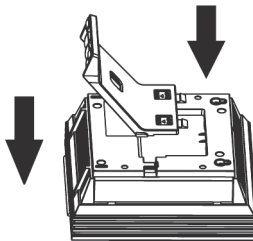
Aufbau der Vertikal-Anlage

A) Als Regal-System (Standgerät)

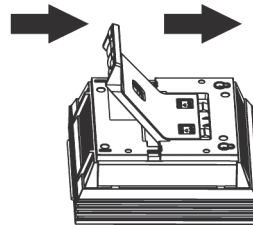
- In der Lieferung sind drei Standfüße enthalten, einer für die Anlage und je einer für die Lautsprecher.



Montage der Standfüße

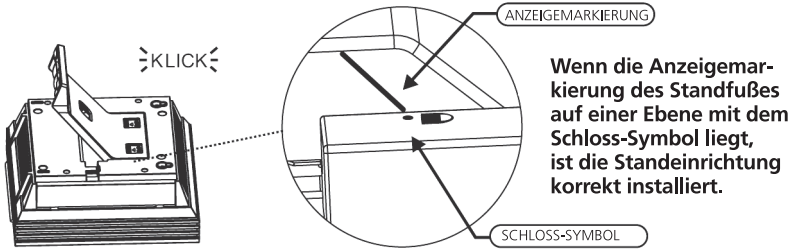


1. Legen Sie den Standfuß auf die Unterseite der Anlage oder der Boxen.



2. Drücken Sie den Fuß leicht aufwärts (siehe Abb. 2 unten).

3. Drücken Sie, bis die Anzeigemarkierung des Fußes auf einer Ebene mit dem Schloss-Symbol auf der Hinterseite des Gerätes ist. (Um den Fuß wieder vom Gerät oder von den Boxen abzunehmen, drücken Sie den Fuß einfach in die entgegengesetzte Richtung, bis er sich löst.)



B) Wandmontage

Bitte entfernen Sie die standfüße und verwenden je 2 Schrauben für Lautsprecher und Hapteneinheit.

Kundenservice

Sollten Sie Fragen zu dem Artikel haben, wenden Sie sich bitte an unseren Kundenservice:

Verlagsgruppe Weltbild GmbH
Steinerne Furt
86167 Augsburg
Telefon: 0180 - 53 54 327

(14 Cent/Min, Festnetz; max. 42 Cent/Min, Mobilfunk)

E-Mail: info@weltbild.de

Altgeräte-Entsorgung

Dieses Produkt am Ende der Lebensdauer nicht in den normalen Haushaltsabfall geben, sondern an einem Recycling-Sammelpunkt für elektrische und elektronische Geräte abgeben. Das Symbol auf dem Produkt, der Bedienungsanleitung oder der Verpackung weist darauf hin.

Weltbild



EG-Konformitätserklärung

Für folgendes Erzeugnis

Bezeichnung

Design Vertikal Anlage mit Alufrost Z-111

Model-Nr. Z-111 Sn-Nr. 01/08/2012

wird bestätigt, dass es den Schutzanforderungen entspricht, die in der Richtlinie der Europäischen Gemeinschaft zur elektromagnetischen Verträglichkeit 2004/108/EG festgelegt sind.

Diese Erklärung gilt für alle identischen Exemplare des Erzeugnisses, die nach den beigefügten Entwicklungs-, Konstruktions- und Fertigungszeichnungen und Beschreibungen, die Bestandteil dieser Erklärung sind, hergestellt werden.

Zur Beurteilung des Erzeugnisses hinsichtlich der elektromagnetischen Verträglichkeit wurden folgende einschlägige harmonisierte europäische Normen herangezogen, deren Fundstellen im Amtsblatt der Europäischen Gemeinschaft veröffentlicht wurden:

EN55012: 2001+A1+A2

EN61000-3-2: 2006

EN61000-3-3: 1995+A1+A2

EN55020: 2007

Diese Erklärung wird verantwortlich für folgenden Hersteller/Importeur abgegeben:

Unternehmensbezeichnung: Verlagsgruppe Weltbild
Anschrift: Steinerne Furt 70, 86167 Augsburg
Telefon: 0180 - 53 54 327
Name des Unterzeichners: Walter Leberle
Stellung im Unternehmen: Qualitätssicherung

Augsburg
Ort

25.06.2012
Datum



rechtsverbindliche Unterschrift

Weltbild