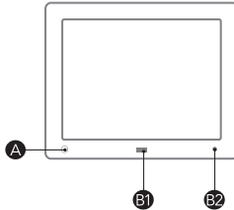


nix Advance Digital Frame

User Manual
X08E, X10G, X10H, X12D and X15D

Deutsch

1.1 Rahmenvorderseite



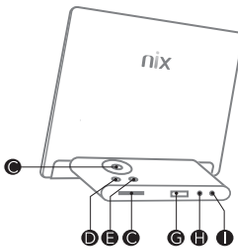
A Bewegungssensor
Erkennt Bewegungen und schaltet den Bilderrahmen EIN und AUS

Infrarotsensor
Empfängt Signale der Fernbedienung

B1 Für Modelle X08E/ X10G/ X10H

B2 Für Modelle X12D/ X15D

1.2a Rahmenrückseite X08E/ X10G/ X10H-Modelle



C 4-Wege-Navigationstaste und Wiedergabe/ Pause-Taste
Zum Navigieren und Auswählen

G USB-Anschluss
Einstecken, um Fotos und Videos vom USB-Speicherstick anzuzeigen

D Ein-/ Ausschalter
Schaltet den digitalen Rahmen ein oder in den Standby-Modus

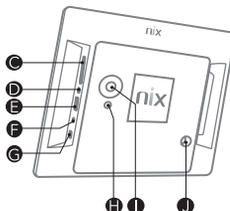
H Kopfhörer/ Lautsprecher-Anschluss
Zum Anschließen von Kopfhörer oder Lautsprecher

E Menütaste
Ermöglicht einen Schritt zurück zu gehen

I DC-Netzteilanschluss (5V)
Zum Anschließen des Netzkabels

F SD/ SDHC-Kartensteckplatz
Einstecken, um Fotos und Videos von einer Speicherkarte anzuzeigen

1.2b Rahmenrückseite X12D/ X15D-Modelle



C SD/ SDHC-Kartensteckplatz
Einstecken, um Fotos und Videos von einer Speicherkarte anzuzeigen

G EIN/ AUS-Schalter
Schaltet den Bilderrahmen EIN oder AUS

D Kopfhörer/ Lautsprecher-Anschluss
Zum Anschließen von Kopfhörer oder Lautsprecher

H Menütaste
Ermöglicht einen Schritt zurück zu gehen

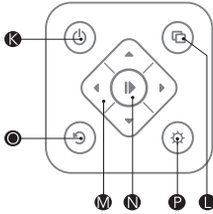
E USB-Anschluss
Einstecken, um Fotos und Videos vom USB-Speicherstick anzuzeigen

I 4-Wege-Navigationstaste und Wiedergabe/ Pause-Taste
Zum Navigieren und Auswählen

F DC-Netzteilanschluss (12V)
Zum Anschließen des Netzkabels

J Ständer-Schraubloch

1.3 Fernbedienung

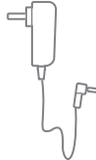


- K** EIN/ AUS
Schaltet den digitalen Rahmen ein oder in den Standby-Modus
- L** Präsentation
Startet die Präsentation (nur Fotos)
- M** NACH OBEN/ UNTEN/ LINKS/ RECHTS
4-Wege-Navigationstaste/ Videowiedergabesteuerung
- N** Abspielen
Auswahl/ Wiedergabe/ Pause
- O** Zurück
Einen Schritt zurück
- P** Einstellungen
Ruft das Einstellungen-Menü auf

1.4 Lieferumfang



Digitaler Bilderrahmen



Netzteil



Fernbedienung



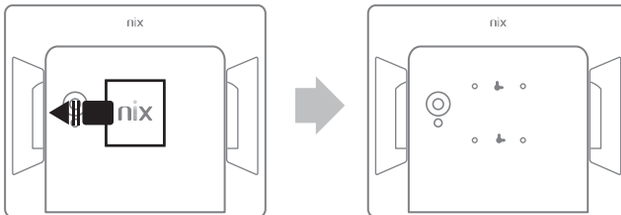
Einschraubbarer Ständer
(nur Modelle X12D/ X15D)



USB-Speicherstick
(nicht im Lieferumfang
des X08E enthalten)

1.5 Wandmontage des digitalen Bilderrahmens (nur Modelle X12D/ X15D)

Schieben Sie die Trägerplatte von der Rückseite des digitalen Bilderrahmens, um die 75 x 75 mm VESA-Montagelöcher freizulegen.



HINWEIS: Wenn Sie eine Wandbefestigung des Bilderrahmens beabsichtigen, können Sie die Ausrichtung des Displays im Einstellungen-Menü (Kap 3.5) ändern.

Aufstellen und Anschließen

2

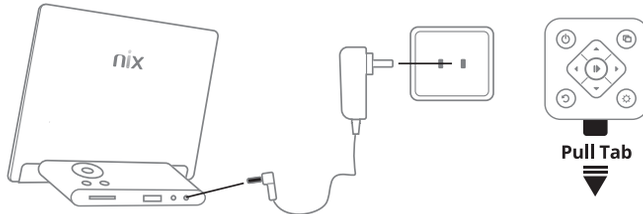
Besitzer der Modelle X08E/ X10G/ X10H: Bitte Abschnitt 2.1a lesen.

Besitzer der Modelle X12D/ X15D: Bitte Abschnitt 2.1b lesen.

2.1a Anschließen der Modelle X08E/ X10G/ X10H

Stecken Sie das Netzteil Ihres digitalen Bilderrahmens in eine Steckdose:

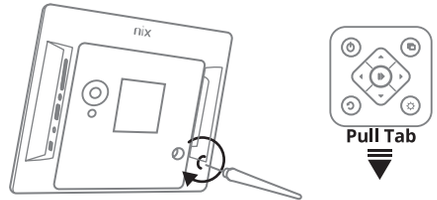
Verbinden Sie dann das Kabel mit dem digitalen Bilderrahmen und entfernen Sie die Kunststoffflasche aus der Fernbedienung.



2.1b Aufstellen und Anschließen der Modelle X12D/ X15D

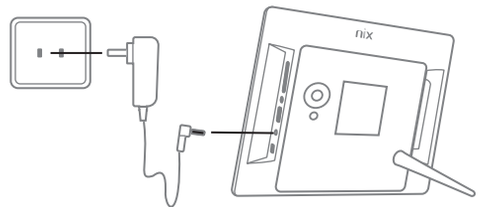
1. Aufstellen des digitalen Bilderrahmens:

Schrauben Sie den Standfuß in die Rückseite des digitalen Bilderrahmens und entfernen Sie die Kunststoffflasche aus der Fernbedienung.



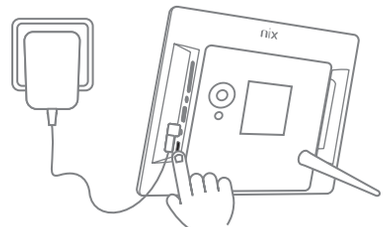
2. Stecken Sie das Netzteil des digitalen Bilderrahmens in eine Steckdose:

Schließen Sie dann Ihren digitalen Bilderrahmen an eine Steckdose an.



3. Schalten Sie den Ein-/ Ausschalter auf EIN:

Dieser befindet sich auf der Rückseite des digitalen Bilderrahmens.



Nach dem Einschalten fährt der digitale Bilderrahmen hoch und begrüßt Sie mit dem Hauptmenü.

3.1 Hauptmenü

Navigieren Sie im Hauptmenü mit der 4-Wege-Navigationstaste auf der Fernbedienung oder auf der Rückseite des Rahmens.

Abspielen Inhalt eingesteckter Speichermedien anzeigen

Kalender Fotos innerhalb eines Kalenders anzeigen

Einstellungen Konfigurieren Sie die Einstellungen für den digitalen Bilderrahmen

Drücken Sie  um eine Option auszuwählen.

3.2 Abspielen

Stecken Sie eine SD-Karte oder einen USB-Stick in die Rückseite des digitalen Bilderrahmens ein. Sobald der Bilderrahmen den Speicher erfolgreich eingelesen hat, erscheint die Benachrichtigung „Speichermedium ist bereit zur Nutzung“.

Wählen Sie das Speichermedium, von dem Sie Inhalte abspielen möchten (nicht eingesteckte Speichermedien sind nicht wählbar):

Alle Fotos abspielen Alle JPEG-Foto-Dateien werden abgespielt

Alle Videos abspielen Alle MP4 Video-Dateien werden abgespielt

Alle Medien abspielen Alle Fotos und Videos werden abgespielt

Browsen Suchen nach Fotos und Videos, die Sie abspielen möchten

Drücken Sie  um eine Option auszuwählen.

3.3 Bildschirm-Optionen

Während der Foto- und Video-Wiedergabe, können Sie  auf der Fernbedienung auswählen, um die Einstellungen für die Anzeige von Medieninhalten zu öffnen.

Sobald Sie mit den Einstellungen auf dem Bildschirm fertig sind, drücken Sie  um zur Präsentation zurückzukehren.

Bild-Einstellungen

MENÜPUNKT	BESCHREIBUNG	OPTION
Zoom	Foto vergrößern	Null
		140%
		200%
		280%
		400%
Drehen	Ausrichtung des Fotos anpassen (Orientierung wird auf eingestecktem Mediengerät gespeichert)	Null
		90
		180
Helligkeit	Anpassen der Helligkeit des Displays	0-100
Kontrast	Kontrast des Displays einstellen	0-100
Sättigung	Farbsättigung des Displays einstellen	0-100
Farbton	Farbton des Displays einstellen	0-100
Präsentations-Intervall	Wählen Sie, wie lange das Foto angezeigt werden soll	Sekunden 3S, 5S, 15S, 30S
		Minuten 1M, 3M, 5M, 15M, 30M
		Stunden 1Std, 4Std, 8Std, 12Std, 24Std
Bildschirm-Modus	Wählen Sie, wie Fotos auf Ihrem digitalen Bilderrahmen angezeigt werden	Ausfüllen
		Anpassen
Datei löschen	Datei permanent auf dem eingesteckten Medienspeicher löschen	-
Zurück zu Haupteinstellungen	Einstellungen für den Bilderrahmen anpassen	-

† Neue Präsentations-Intervalle sind in den Versionen V1.23 und höher verfügbar.
Eine Anleitung zum Upgrade finden Sie auf support.nixplay.com.

Video-Einstellungen

MENÜPUNKT	BESCHREIBUNG	OPTION
Helligkeit	Anpassen der Helligkeit des Displays	0-100
Kontrast	Kontrast des Displays einstellen	0-100
Sättigung	Farbsättigung des Displays einstellen	0-100
Farbton	Farbton des Displays einstellen	0-100
Bildschirm-Modus	Wählen Sie, wie Videos auf Ihrem digitalen Bilderrahmen angezeigt werden	Ausfüllen
		Anpassen
Drehen	Ausrichtung der Videos anpassen	Null
		90
		180
		270
Datei löschen	Datei permanent auf dem eingesteckten Medienspeicher löschen	-
Zurück zu Haupteinstellungen	Einstellungen für den Bilderrahmen anpassen	-

Video-Wiedergabe

Drücken Sie  während der Videowiedergabe auf der Fernbedienung, um die Wiedergabe-Steuerung anzuzeigen.



-  Wiedergabe/ Pause Video
-  Schneller Vor-/ Rücklauf des Videos (gedrückt halten, um die Geschwindigkeit zu erhöhen; loslassen, um die Wiedergabe fortzusetzen)
-  Lautstärkeeinstellung
-  Wiedergabesteuerung ausblenden

3.4 Kalender

Zeigen Sie einen Kalender mit Uhr über Ihren Fotos vom jeweils eingesteckten Medienspeicher an. Bitte beachten Sie, dass Videos nicht im Kalendermodus abgespielt werden können.



Die Zeit kann in den Zeiteinstellungen im Menü „Einstellungen“ (Kap 3.5) geändert werden.

3.5 Einstellungen

Navigieren Sie im Einstellungen-Menü mit der 4-Wege-Navigationstaste auf der Fernbedienung oder auf der Rückseite des Bilderrahmens. Es gibt vier Optionen:

- Anzeige Konfigurieren der Einstellungen für das Display und die Präsentation
- Zeit Uhrzeit und Datum einstellen
- Allgemeines Einstellungen für Ihren Bilderrahmen anpassen
- Schlafmodus Sparen Sie Energie, indem Sie Ihren Rahmen zu einem geplanten Zeitpunkt in den Standby-Modus versetzen. Die Bewegungserkennung wird deaktiviert.

Drücken Sie **▶▶** um eine Option auszuwählen.

Anzeige

MENÜPUNKT	BESCHREIBUNG	OPTION
Helligkeit	Anpassen der Helligkeit des Displays	0-100
Kontrast	Kontrast des Displays einstellen	0-100
Sättigung	Farbsättigung des Displays einstellen	0-100
Farbton	Farbton des Displays einstellen	0-100
Bildschirm drehen	Ausrichtung des Displays ändern	Null
		90
		180
		270
Präsentations-Effekt	Wählen Sie einen Übergangseffekt zwischen Fotos	Horizontale Jalousie
		Vertikale Jalousie
		Seite nach oben
		Seite nach unten
		Seite nach links
		Seite nach rechts
		Zufallswiedergabe
Präsentations-Intervall	Wählen Sie, wie lange das Foto angezeigt werden soll	Sekunden 3S, 5S, 15S, 30S
		Minuten 1M, 3M, 5M, 15M, 30M
		Stunden 1Std, 4Std, 8Std, 12Std, 24Std
Präsentations-Reihenfolge	Sortieren Sie die Reihenfolge der Medienwiedergabe	A-Z
		Datum
		Zufallswiedergabe
Bildschirm-Modus	Wählen Sie, wie die Medien auf Ihrem digitalen Bilderrahmen angezeigt werden	Ausfüllen
		Anpassen

† Neue Präsentations-Intervalle sind in den Versionen V1.23 und höher verfügbar. Eine Anleitung zum Upgrade finden Sie auf support.nixplay.com.

Zeit

MENÜPUNKT	BESCHREIBUNG	OPTION
Präsentation mit Uhr	Optionen für die Zeitanzeige	Zeit
		Uhrzeit und Datum
		Deaktivieren
Zeitformat	Zeitformat einstellen	12 STD
		24 STD
Kalender-Format	Kalender-Format einstellen	Sonntag - Samstag
		Montag - Sonntag
Datum einstellen	Kalenderdatum einstellen	JJJJ/MM/TT
Uhrzeit einstellen	Uhrzeit einstellen	HH:MM:SS

Allgemeines

MENÜPUNKT	BESCHREIBUNG	OPTION
Sprache	Bediensprache wählen	Englisch
		Spanisch
		Französisch
		Deutsch
		Italienisch
Medien-Rangfolge	Wählen Sie, welches Mediengerät zuerst abgespielt wird	SD
		USB
Automatische Wiedergabe	Automatisches Abspielen der Medieninhalte, wenn ein Medienspeicher eingesteckt bzw. der Bilderrahmen eingeschaltet wird	Foto
		Video
		Foto und Video
		Deaktivieren
Filmwiederholungs-Modus	Wählen Sie die Schleifenwiedergabe einzelner oder aller Videos	Einzel wiederholen
		Alle wiederholen
Lautstärke	Einstellen der Lautstärke	0-100
Alle Medien stummschalten	Möchten Sie ein Tonsignal vor dem Abspielen der Medien hören?	Immer fragen
		Audio immer spielen
		Audio nie spielen
Bewegungssensor	Wählen Sie die Zeitdauer, die der Rahmen braucht, um in den Standby-Modus zu schalten, wenn keine Bewegung erkannt wird (Wenn Sie den Bewegungssensor nicht verwenden möchten, wählen Sie „Deaktivieren“)	Deaktivieren
		5 Minuten
		10 Minuten
		30 Minuten
		1 Stunde
Fabrikeinstellungen wiederherstellen	Alle Einstellungen zurücksetzen	-
Über	Zeigt Geräteinformation (einschließlich Firmware)	-

Schlafmodus †

MENÜPUNKT	BESCHREIBUNG	OPTION
Schlaf-Zeitplan	Schlafmodus ein- oder ausschalten	Ein/Aus
Startzeit	Stunde für die Startzeit wählen	12am
	Minuten für die Startzeit wählen	0
Endzeit	Stunde für die Endzeit wählen	12am
	Minuten für die Endzeit wählen	0

† Schlafmodus-Einstellungen sind in den Versionen V1.23 und höher verfügbar.
Eine Anleitung zum Upgrade finden Sie auf support.nixplay.com.

F: Warum schaltet sich mein Bilderrahmen nicht ein?

Wenn Sie vermuten, dass das Netzteil defekt ist, kontaktieren Sie uns bitte unter <http://support.nixplay.com> und wir werden Ihnen ein neues zusenden. Achten Sie darauf, das Rahmen-Modell und Ihre Adresse anzugeben.

F: Bestimmte Video-Dateien spielen nicht richtig ab. Warum?

Diese digitalen Bilderrahmen können MP4, HD 720p, h. 264 (+ AAC) Videos abspielen. Fachkundige Beratung zur Video-Konvertierung erhalten Sie von unserem Supportteam unter support.nixplay.com.

F: Gelegentlich hängt die Präsentation an einem bestimmten Foto oder Video fest. Warum passiert das?

Gelegentlich hängt der Rahmen an einem Foto oder Video fest. Stellen Sie zunächst sicher, dass Sie nur kompatible Dateien abspielen. Das Foto oder Video wurde möglicherweise in einer Weise bearbeitet oder gespeichert, die mit dem Prozessor des Bilderrahmens nicht kompatibel ist. Möglicherweise müssen Sie Ihre Inhalte für eine reibungslose Präsentation optimieren. Weitere Ratschläge hierzu erhalten Sie auf support.nixplay.com.

F: Wie groß dürfen Speicherkarten sein?

Grundsätzlich akzeptieren unsere Rahmen die meisten High-Capacity-Speicherkarten, wie zum Beispiel eine 32GB SDHC-Karte. Denken Sie jedoch bitte daran, dass es bei Tausenden von Dateien auf Ihrer Speicherkarte in verschiedenen Ordnern oder Formaten zu einer Überlastung des Prozessors im Bilderrahmen kommen kann. Auch lohnt es sich in den „Eigenschaften“ zu überprüfen, ob „FAT/FAT32“ ausgewählt ist, wenn der Rahmen keine Bilder von der Speicherkarte anzeigt.

F: Warum sind einige Bilder verkehrt herum?

Einige Fotos werden nicht in der richtigen Ausrichtung angezeigt. Dies liegt meist daran, dass die Bilder mit der Kamera in dieser Ausrichtung aufgenommen wurden. Kontrollieren Sie das Bild direkt auf der Kamera, um festzustellen, ob dies der Fall ist. Wenn sie z. B. im Windows Explorer gedreht wurden, wird die neue Ausrichtung nicht so gespeichert, dass der digitale Bilderrahmen dies erkennen kann.

F: Warum gibt es schwarze Balken auf beiden Seiten des Bildes, wenn ich ein Foto oder Video drehe?

Es ist einfach nicht möglich, ein vertikal ausgerichtetes Bild ganz in einen horizontalen Bildschirm zu passen oder ein horizontal ausgerichtetes Bild ganz in einen vertikalen Bildschirm. Dies würde das Bild verzerren.

F: Warum funktioniert meine Fernbedienung nicht richtig?

Wenn die Fernbedienung neu ist, stellen Sie zunächst sicher, dass Sie die Kunststoffflasche zwischen Batterie und Batteriefach entfernt haben. Richten Sie nun die Fernbedienung auf den Fernbedienungssensor und drücken Sie die Tasten langsam. Wenn Sie vermuten, dass die Batterie entladen ist, müssen Sie diese durch eine CR2025 Lithium-Knopfzellenbatterie ersetzen. Wenn Sie vermuten, dass die Fernbedienung überhaupt nicht funktioniert, mailen Sie uns bitte und wir werden Ihnen eine neue zusenden.

Falls Sie weitere Fragen haben...

Bitte beachten Sie unsere FAQs auf unserer Website unter support.nixplay.com. Wenn Sie Fragen oder Anregungen in Bezug auf unsere Produkte und Angebote haben, erreichen Sie uns über die Support-Seite auf unserer Website. Unser Support-Team ist stolz auf außergewöhnliche Servicequalität und wird Ihre Fragen und Anfragen umgehend beantworten.

Volle einjährige Herstellergarantie

NIX & Nixplay Bilderrahmen werden von Creedon Technologies USA, LLC entwickelt und hergestellt, nachstehend als „Das Unternehmen“ bezeichnet

NIX und Nixplay Bilderrahmen werden mit einer weltweit gültigen Herstellergarantie von einem Jahr verkauft. Als Verbraucher gilt diese beschränkte Garantie neben Ihren Verbraucherrechten, die in keiner Weise eingeschränkt werden. Dies bedeutet, dass Ihnen evtl. auch nach Ablauf die Garantie weitere Rechte zustehen.

Das Unternehmen gewährleistet die Hardware-Komponenten des Produkts („Produkt“) gegen Defekte in Material und Verarbeitung, sofern dieses nach dem ursprünglichen Kaufdatum in Übereinstimmung mit der Dokumentation des Unternehmens („Dokumentation“) verwendet und vom Unternehmen oder einem autorisierten Händler erworben wurde. Wenn ein solcher Fehler auftritt und diese Gewährleistung vor Ablauf der Gewährleistungsfrist wirksam in Anspruch genommen wird, wird das Unternehmen, nach seiner Wahl, entweder (1) den Fehler der Hardware unentgeltlich unter Einsatz neuer oder ausgetauschter Ersatzteile reparieren oder (2) das Produkt gegen ein Produkt austauschen, das entweder neu ist oder aus neuen oder brauchbaren benutzten Teilen hergestellt wurde und zumindest funktionell dem ursprünglichen Produkt entspricht, oder (3) den Kaufpreis des Produkts erstatten.

Wenn ein Produkt oder Teil ausgetauscht wird, geht der neue Gegenstand in Ihr Eigentum über, während der ausgetauschte Gegenstand Unternehmenseigentum wird. Teile, die das Unternehmen in Erfüllung seiner Gewährleistungspflicht bereitstellt, müssen in Produkten verwendet werden, für die Garantieleistungen bestehen. Bei einer Rückerstattung muss das jeweilige Produkt zurückgegeben werden und geht in das Eigentum des Unternehmens über.

Die Garantie gilt nur für Einkäufe, die innerhalb der USA, Kanada, Großbritannien oder *EU-Länder* gemacht wurden.

Wenn Sie in einem dieser Länder kaufen, den Rahmen aber in einem anderen Land verwenden und die Garantie in Anspruch nehmen müssen, tragen Sie die Versandkosten zurück in das Land, in dem der Artikel ursprünglich gekauft wurde. Wir können auch kein Ersatz- oder repariertes Gerät in ein Land außerhalb der USA, Kanada, Großbritannien oder *EU Länder* verschicken, wo es zuerst gekauft wurde.

AUSSCHLÜSSE UND BESCHRÄNKUNGEN

Das Unternehmen trägt keine Gewährleistungsverpflichtung in Bezug auf folgende Umstände („Ausschluss“) („nicht berechnete Produkte“): (i) ein Produkt, das keine Mängel in Material und Verarbeitung aufweist, (ii) Produkte mit Mängeln, die vom Unternehmen nicht reproduzierbar sind, (iii) Produkte, die als „Warenmuster“ oder „wie besehen“ markiert sind, (iv) Produkte, deren Seriennummer unkenntlich gemacht oder entfernt wurde oder (v) Produkte, auf die folgende Umstände zutreffen: (a) jegliche Änderungen, Neuerungen, Reparaturen oder Wartung durch andere Parteien, als das Unternehmen bzw. bevollmächtigte Vertreter des Unternehmens; (b) Handhabung, Lagerung, Installation, Prüfung oder Nutzung, die nicht mit den relevanten Unterlagen übereinstimmt; (c) Missbrauch, Fahrlässigkeit, Vernachlässigung, Unfall oder Missbrauch; (d) etwaige Störungen, Schwankungen oder Unterbrechungen in der Stromversorgung oder des Telekommunikationsnetzwerks; oder (e) alle Fälle höherer Gewalt, einschließlich Feuer, Überschwemmungen, Tornados, Erdbeben, Hurrikans, starke Schneefälle, Blitzschlag, Aufruhr, Kriegshandlung oder eine andere Katastrophe.

Freihaltung der Lüftungsöffnungen:

Schlitze und Öffnungen auf dem digitalen Bilderrahmen sind zur Belüftung vorgesehen. Um einen zuverlässigen Betrieb zu gewährleisten und das Gerät vor Überhitzung zu schützen, dürfen diese Schlitze und Öffnungen nie blockiert oder abgedeckt werden. Generell sollte die Rückseite des Rahmens 5 - 15 cm Abstand zur Wand und die Seiten des Rahmens etwa 10 cm Belüftungsraum haben. Wenn der Rahmen an einer Wand montiert werden soll, lassen Sie bitte eine Lücke zwischen Lautsprecherbereich und der Wand. Sorgen Sie dafür, dass der Raum ausreichend belüftet und klimatisiert ist.

WARNUNG: Es besteht die Gefahr von Hardware-Schäden. Stellen Sie den Bilderrahmen niemals in einem engen Bereich auf, z. B. in einem Bücherregal oder Einbauschrank, wenn nicht für ausreichende Belüftung gesorgt ist. Wird das Gerät aufgrund von Nichtbeachtung dieser Anforderungen beschädigt, erlischt die Garantie.

IM GARANTIEFALL

Bitte nutzen Sie zunächst die in dieser Anleitung erwähnte Online-Hilfe bevor Sie einen Garantieanspruch anmelden. Sollte das Produkt trotzdem nicht richtig funktionieren, kontaktieren Sie bitte unsere Mitarbeiter unter support@nixplay.com.

Sie müssen den Kundendienst kontaktieren, um eine Rücksendenummer (RMA) zu erhalten. Defekte NIX / Nixplay Produkte müssen vom Käufer zusammen mit der bezahlten Rückantwort (diese wird von NIX während des RMA-Vorgangs gestellt) und entsprechend sicher verpackt zurück gesandt werden.

Der Hersteller verschickt kein Ersatzgerät, bis der zurückgesendeten Artikel eingegangen ist.

6.1 Wichtige Hinweise

- ▶ Entnehmen Sie niemals eine Speicherkarte oder USB-Stick von einem digitalen Bilderrahmen, während Medien wiedergegeben oder gelöscht werden.
- ▶ Entnehmen Sie nie eine Speicherkarte oder einen USB-Speicherstick von Ihrem PC, ohne das jeweilige Medium vorher richtig auszuwerfen. Klicken Sie dazu mit der rechten Maustaste auf das Gerät, das Sie entfernen möchten, und dann auf „Auswerfen“ oder „Hardware sicher entfernen“ und folgen Sie den Anweisungen.
- ▶ Fertigen Sie stets eine Sicherungskopie Ihrer Fotos an!
- ▶ Ihre Garantie deckt keine Schäden ab, die durch falschen Gebrauch von Speichermedien verursacht wurden.

6.2 Wichtige Sicherheitshinweise

Beachten Sie stets die grundlegenden Sicherheitsvorkehrungen, wenn Sie Ihren NIX Bilderrahmen verwenden. Dadurch wird die Gefahr von Feuer, Stromschlag, Produktschäden und Verletzungen reduziert.

- ▶ Blockieren Sie nicht die Lüftungsöffnungen. Schlitze und Öffnungen am digitalen Bilderrahmen sind zur Belüftung vorgesehen. Die Öffnungen sollten nie blockiert werden, indem man den digitalen Bilderrahmen auf ein Kissen, Sofa oder andere ähnliche Oberfläche stellt.
- ▶ Schützen Sie den digitalen Bilderrahmen vor direktem Sonnenlicht und Wärmequellen wie Heizkörpern oder Öfen.
- ▶ Stellen Sie niemals schwere oder scharfe Gegenstände auf dem LCD-Bildschirm oder dem digitalen Bilderrahmen ab.
- ▶ Stellen Sie den digitalen Bilderrahmen nicht auf wackelige Wagen, Ständer, Stative, Regale oder Tische.
- ▶ Verwenden Sie nur das mitgelieferte Netzteil. Bei Verwendung eines anderen Adapters erlischt Ihre Garantie.
- ▶ Achten Sie insbesondere im Bereich von Steckern, Steckdosen und am Geräteausgang darauf, dass nicht auf das Netzkabel getreten oder dass das Kabel eingeklemmt werden kann.

WARNUNG:

-  Um das Risiko eines Stromschlags zu vermeiden, darf das Gehäuse oder die Rückseite des Geräts nicht entfernt werden. Es befinden sich keine Teile im Gerät, die vom Benutzer gewartet werden können. Bitte überlassen Sie die Wartung qualifiziertem Personal.
-  Um Feuer oder Stromschlag zu vermeiden, setzen Sie den Bilderrahmen nicht Regen, Feuchtigkeit oder Wasser (Tropf- oder Spritzwasser) aus.
-  Mit Flüssigkeiten gefüllte Gegenstände (z. B. wie Vasen) sollten nicht in der Nähe des digitalen Bilderrahmens aufgestellt werden.

6.3 Informationen zum Netzteil

Das Netzteil ist speziell für diesen digitalen Bilderrahmen ausgelegt. Die Verwendung eines anderen Modells könnte Probleme für Bilderrahmen mit wiederaufladbaren Batterien, aber auch für Standard-Bilderrahmen verursachen.

Kontaktieren Sie bei Verlust oder Ausfall des Netzteils bitte unseren Kundendienst über support.nixplay.com mit den folgenden Informationen:

- ▶ Rahmen-Modellnummer
- ▶ Kaufort
- ▶ Kaufdatum
- ▶ Ihre Postanschrift

Versuchen Sie nicht, das Netzteil selbst zu reparieren. Es darf nur ein zulässiges NIX-Netzteil verwendet werden. Wir stellen ein Ersatz-Netzteil, KOSTENLOS.

6.4 Kompatibilitätsinformationen



Elektro- und Elektronik-Altgeräte-Richtlinie (gilt für Europa): Dieses Symbol auf dem Produkt oder der Verpackung weist darauf hin, dass dieses Produkt nicht als Haushaltsabfall behandelt werden soll. Es gibt getrennte Sammelsysteme für die Wiederverwertung in Ihrem Land. Weitere Informationen über das Recycling dieses Produkts erhalten Sie bei den örtlichen Behörden oder von dem Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben.

6.4.1 FCC-Konformitätserklärung

WARNUNG:

Dieses Gerät entspricht Teil 15 der FCC-Vorschriften. Der Betrieb unterliegt den folgenden zwei Bedingungen:

- 1 dieses Gerät darf keine schädlichen Störungen verursachen und
- 2 dieses Gerät muss Störungen aufnehmen können, auch wenn sie unerwünschte Auswirkungen auf den Betrieb haben. Jegliche Änderungen oder Maßnahmen, die nicht ausdrücklich von der für die Compliance verantwortliche Stelle genehmigt wurden, können dem Benutzer die Benutzerrechte nehmen.

Dieses Gerät wurde getestet und erfüllt die Grenzwerte für ein Gerät der Klasse B, gemäß Teil 15 der FCC-Bestimmungen. Diese Grenzwerte sollen einen angemessenen Schutz gegen störende Interferenzen in einer Wohnumgebung gewährleisten. Dieses Gerät erzeugt und verwendet Hochfrequenzenergie und kann, wenn es nicht in Übereinstimmung mit den Anweisungen verwendet wird, Störungen des Funkverkehrs verursachen. Allerdings gibt es keine Garantie, dass bei einer bestimmten Installation keine Störungen auftreten. Falls dieses Gerät Störungen des Radio- oder Fernsehempfangs verursacht (überprüfen Sie dies durch Ein- und Ausschalten des Geräts), versuchen Sie die Störung durch eine oder mehrere der folgenden Maßnahmen zu beheben:

- ▶ Neuausrichtung oder Neuplatzierung der Empfangsantenne.
- ▶ Vergrößern Sie den Abstand zwischen Gerät und Empfänger.
- ▶ Schließen Sie das Gerät und den Empfänger an unterschiedliche Stromkreise an.
- ▶ Bitten Sie einen Händler oder einen erfahrenen Radio-/ Fernsehtechniker um Hilfe.

Der USB-Anschluss unterstützt nur USB-Speichermedien. Er kann nicht zum Laden oder andere Zwecke verwendet werden.