

daxa
TECHNOLOGIEN

P300 Pico Projektor



Benutzerhandbuch

Vorsicht!

Warnung: Verwenden Sie dieses Produkt bitte, wie angewiesen. Missbrauch kann Verletzungen oder zum Tode führen.

Verwenden Sie nicht während der Fahrt

Setzen Sie nicht Wasser oder nassen Oberflächen. Stromschlag kann auftreten.

Setzen Sie nicht das Projektionsbild der LED auf die Augen oder die Augen der anderen

NICHT blockieren Sie oder beschränken Sie Luftstrom von Belüftungslöcher zu, da dies den Projektor zu einer Überhitzung führen kann

Vorsicht für den Batterie-Einsatz

- Nicht gewaltsam öffnen oder Punction der Batterie mit scharfen Gegenständen
- Erhitzen Sie das Produkt nicht oder es hohen Temperaturen aussetzen.
- Es nass oder legen Sie sie in jede Flüssigkeit nicht

Vorsicht für Kopfhörer (Ohrenstöpsel) Gebrauch

- Verlängerte Nutzung bei hoher Lautstärke kann Ihr Gehör beeinträchtigen.
- Hohes Volumen bei nächster verursachen Ablenkungen und Verletzungen oder den Tod zur Folge

Fernhalten Sie der Projektor, Akku und Ladegerät von Wärmequellen

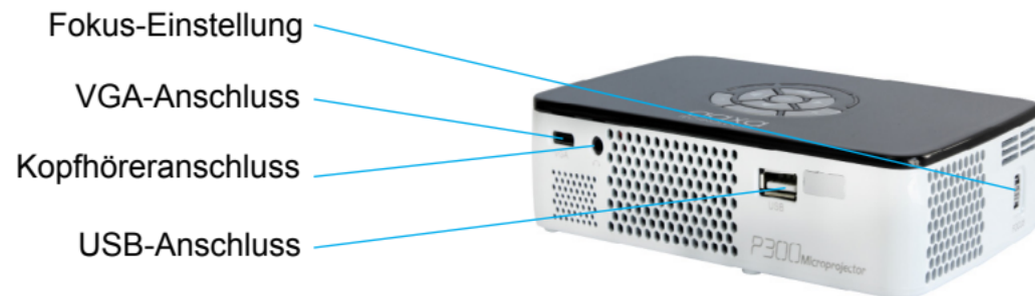
Inhaltsverzeichnis

1	Kapitel 1: P300 auf einen Blick	17	Verbinden eine Micro-SD-Karte
2	Hauptgerät vorne/hinten	19	Anschluss an einen USB-Host
3	Fernbedienung & Tastatur		Kapitel 3: Menü-Bildschirme
4	Zubehör	21	Hauptmenü
	Kapitel 2: Erste Schritte	22	Menü "Video Player"
5	Stromversorgung ein- / ausschalten	24	Video FAQ
6	Schwerpunkt Anpassung / Abstand	25 27	Foto-Viewer-Menü
7	Einlegen der Batterien	28	Photo FAQ
8	Anschließen an einen Computer VGA30		Musik-Player-Menü
10	HDMI-Computer-Setup	31	Music FAQ
12	Composite-video-Einstellungen	32	EBook-Viewer-Menü
14	HDMI-setup	37	Setup-Menü
16	Lautsprecher oder Kopfhörer	39	Keystone-Anpassungen
	Anschluss	40	Kapitel 4: Technische Details
		41	Fehlerbehebung
			Spezifikationen

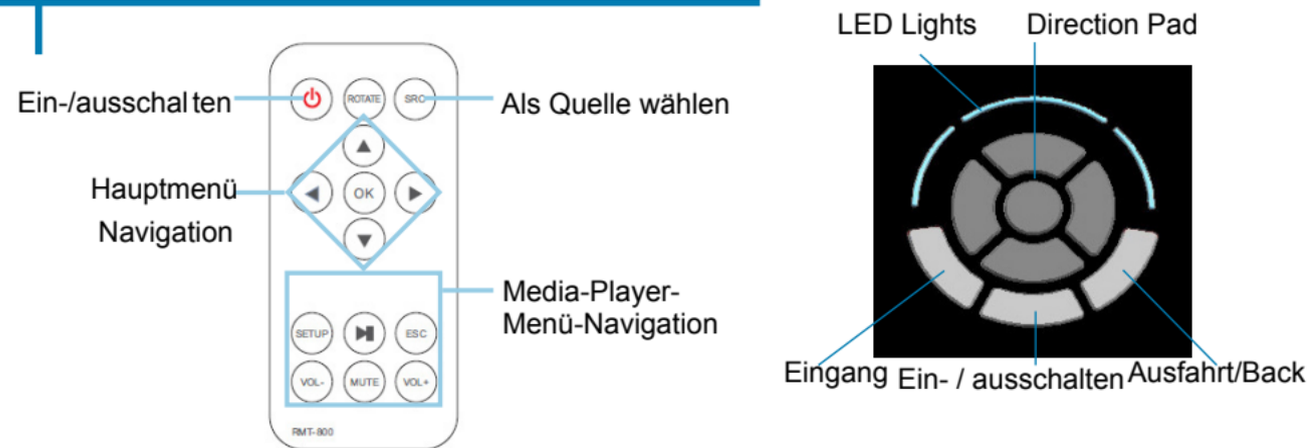
P300 auf einen Blick

Kapitel 1

Hauptgerät vorne/hinten



Fernbedienung & Tastatur



Sowohl die Tastatur als auch die Fernbedienung können verwendet werden, um durch die Menüs zu navigieren. Die Haupt-Menü-Navigation auf der Fernbedienung funktioniert genauso wie das Steuerkreuz auf der P300-Einheit.

Hinweis: Drücken Power auf der Fernbedienung wird nur den Projektor im STANDBY-Modus setzen. Wenn Sie, um sie auszuschalten möchten, drücken Sie den Betriebsschalter des Projektors.

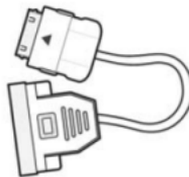
Zubehör



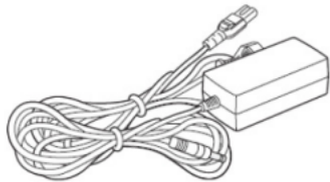
Stativ



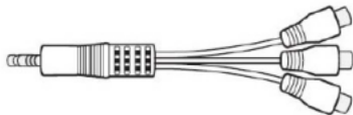
Remote



VGA-Kabel



Netzteil



A / V-Kabel



Interne Batterie
(separat erhältlich)

* Unter verschiedenen Umständen können das tatsächliche Zubehör von den in den Bildern oben dargestellten abweichen.

Erste Schritte

Kapitel 2

Powering ON der Projektor

1. Schließen Sie das Netzkabel an die P300.
2. Verbinden Sie die Steckdose an der Wand-Stromquelle.
3. Das Einschalten / aus-Schalter an der Seite des Projektors auf "ON" position, um die "standby"-Modus
4. POWER-Taste auf der Tastatur gedrückt halten für 2-3 Sekunden, um den Projektor zu starten

Ausschalten des Projektors

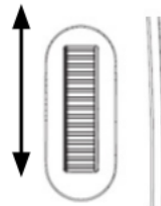
1. Drücken Sie und halten Sie die Power-Taste auf der Tastatur für 3 Sekunden.
2. Die optische Engine sollte ausschalten und der Lüfter sollten aufhören, zu spinnen. Der Projektor ist jetzt in "Stand by Modus" und kann eingeschaltet werden mit der Fernbedienung. "Stand by Modus" verbraucht ein wenig Energie
3. Vollständig Ausschalten des Projektors, wechseln die On / Off Schalter an der Seite des Projektors auf die Position "Off"

Hinweis: Die P300 Projektor-Batterie erhebt keine Gebühren, wenn es in Betrieb ist.

Konzentrieren Adjustment / Abstand

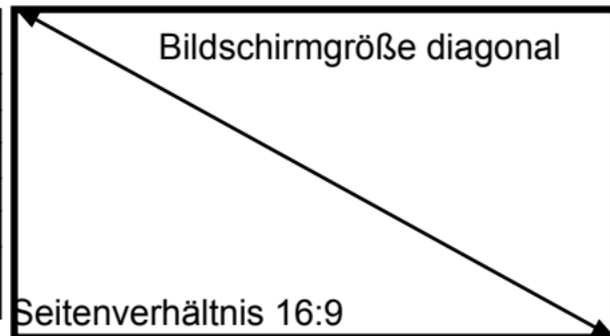
Fokus-Einstellung

- Drehen Sie das Rad Fokus, nach oben oder unten, bis das Bild klar wird.



Distanz-Diagramm zu werfen

Distanz-Zoll (")	Distanz-Zoll (")
12	8.57
24	17.14
36	25.71
48	34.28
60	42.86
72	51.43
84	60
96	68.57

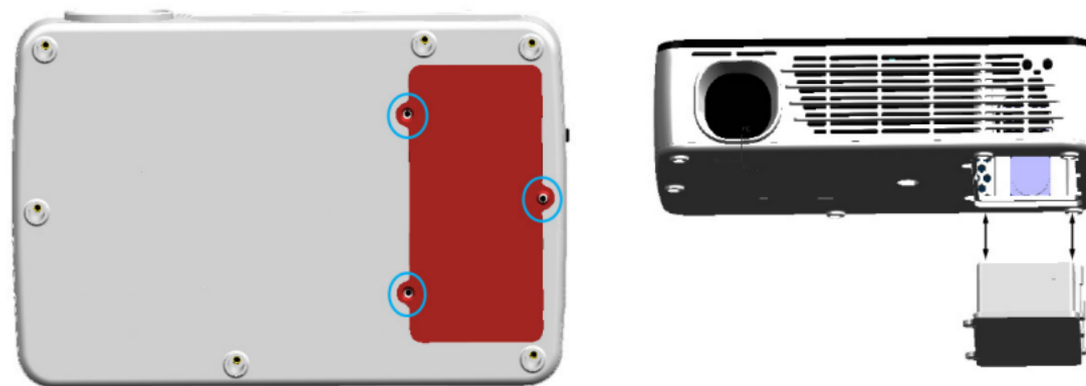


Throw Ratio 1.4

* minimale Wurf Abstand: 10 cm

Installieren des Akkupacks

1. Schrauben Sie die drei blau halten die P300-Batterie.
2. Schließen Sie den Batterie-Kabelbaum an die Batterie Recep-Tacle auf die PCBA
3. Installieren Sie das neue Akku-Gehäuse



Anschließen an einen Computer über VGA

Schritt 1:

Schließen Sie das große Ende der



auf Ihren Computers



VGA-Kabel

VGA-Adapter

Schritt 2:

Schließen Sie das kleine Ende der



um Ihre P300



VGA-Kabel

VGA - Adapter

Schritt 3:

Im Hauptmenü



Wählen Sie das Symbol "INPUT"



Wählen Sie "VGA" Symbol

Anschließen an einen Computer-Cont.

Schritt 4:

Aktivieren VGA oder HDMI-Ausgang auf Ihrem Computer – aktivieren Sie VGA oder HDMI-Ausgang auf Ihre com-puter erfordern die meisten Computer "einschalten" die video-Ausgabe-Funktion. Jeder Computer ist anders. Konsultieren Sie bitte Ihrem Benutzerhandbuch Anweisungen VGA- oder HDMI-Ausgang aktivieren. Im folgenden werden Standardanweisungen für ein Windows XP-Computer – nicht alle Systeme sind identisch.

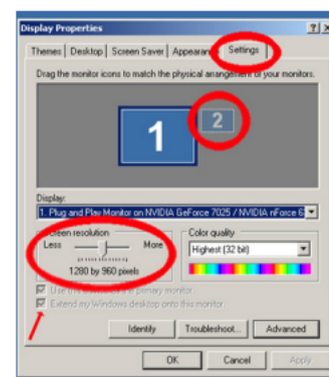
Schritt 5:



Drücken Sie die Funktion & "F5", um den Computer aktivieren Sie mehrere Displays weisen. Drücken Sie Windows + P, durch Anzeige-Einstellungen umzuschalten.

* Hinweis: verschiedener Betriebssysteme können abweichen

Schritt 6:



1. Rechtsklick auf Computer Desktop und wählen Sie "Eigenschaften"
2. Display-Eigenschaften-Fenster öffnet sich
3. Klicken Sie auf die Registerkarte "Einstellungen"
4. Wenn ein sekundärer Monitor ausgegraut ist, darauf klicken Sie und überprüfen Sie "Windows-Desktop auf diesen Monitor erweitern"
5. Wenn das Bild verschwommen ist, oder der Text nicht lesbar ist, passen Sie die Bildschirmauflösung an. Wir empfehlen 1280 x 800.

* Anmerkung: Auswählen 1280 x 720 oder 1920 x 1080 Overscan führt

Anschließen an einen Computer über HDMI

Schritt 1:

Verbinden Sie ein Ende der



HDMI-Kabel



HDMI-Adapter

Schritt 2:

Verbinden Sie ein Ende der



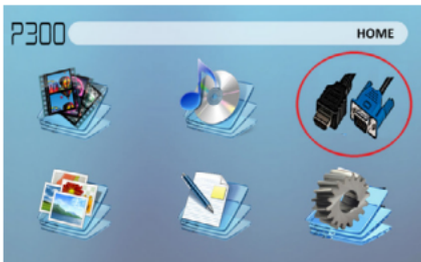
HDMI-Kabel



HDMI-Adapter

Schritt 3:

Im Hauptmenü



Wählen Sie das Symbol "INPUT"



Wählen Sie "HDMI" Symbol

Anschließen an einen Computer-Cont.

Schritt 4:

Aktivieren VGA oder HDMI-Ausgang auf Ihrem Computer – aktivieren Sie VGA oder HDMI-Ausgang auf Ihre com-puter erfordern die meisten Computer "einschalten" die video-Ausgabe-Funktion. Jeder Computer ist anders. Konsultieren Sie bitte Ihrem Benutzerhandbuch Anweisungen VGA- oder HDMI-Ausgang aktivieren. Im folgenden werden Standardanweisungen für ein Windows XP-Computer – nicht alle Systeme sind identisch.

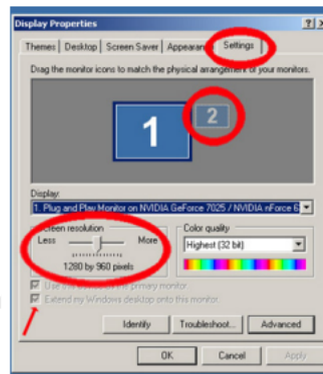
Schritt 5:



Drücken Sie die Funktion & "F5", um den Computer aktivieren Sie mehrere Displays weisen. Drücken Sie Windows + P, durch Anzeige-Einstellungen umzuschalten.

* Hinweis: verschiedene operative Sys-Tems abweichen

Schritt 6:



1. Rechtsklick auf Computer Desktop und wählen Sie "Eigenschaften"
2. Display-Eigenschaften-Fenster öffnet sich
3. Klicken Sie auf die Registerkarte "Einstellungen"
4. Wenn ein sekundärer Monitor ausgegraut ist, darauf klicken Sie und überprüfen Sie "Windows-Desktop auf diesen Monitor erweitern"
5. Wenn das Bild verschwommen ist, oder der Text nicht lesbar ist, passen Sie die Bildschirmauflösung an. Wir empfehlen 1280 x 800.

Herstellen einer Verbindung mit Composite-Video

Schritt 1:

Verbinden Sie ein Ende der



Composite-Kabel

um Ihre P300



A / V-Adapter

Schritt 2:

Gegenüber Ende verbinden



Composite-Kabel

für Ihre Geräte



Composite-Kabel



Das Verbinden mit Composite-Video-Cont

Schritt 3:

Im Hauptmenü



Wählen Sie das Symbol "INPUT"

Schritt 4:

Schalten Sie Ihr multimedia-Gerät.



Wählen Sie "AV" Symbol

Konnektivität mit multimedia-Geräte

Die P300 kann mit vielen Mediengeräten, einschließlich verbinden: iPod, iPhone, iPad, VHS Spieler, DVD Spieler, Smartphones, Kameras, Spielekonsolen und andere Peripheriegeräte mit zu erleichtern.

-Anwendungen auf Smartphones erfordern Videoausgang Fähigkeiten mit der P300 angezeigt wird.

Herstellen einer Verbindung mit HDMI-Video

Schritt 1:

Verbinden Sie ein Ende der



HDMI

um Ihre P300



HDMI-Adapter

Schritt 2:

Verbinden Sie ein Ende der



HDMI

für Ihre Geräte



HDMI-Adapter



Das Verbinden mit HDMI-Video-Cont.

Schritt 3:

Im Hauptmenü



Wählen Sie das Symbol "INPUT" Wählen Sie "HDMI" Symbol

Schritt 4:

Schalten Sie Ihr multimedia-Gerät. Wenn Available 1280x720 oder 1920x1080 auswählen

Konnektivität mit multimedia-Geräte

Die P300 kann mit vielen Mediengeräten, einschließlich verbinden: iPod, iPhone, iPad, VHS Spieler, DVD Spieler, Smartphones, Kameras, Spielekonsolen und andere Peripheriegeräte mit zu erleichtern.

-Anwendungen auf Smartphones erfordern Videoausgang Fähigkeiten mit der P300 angezeigt wird.

Anschluss Lautsprecher/Kopfhörer

Schritt 1: Schließen Sie Ihre Lautsprecher/Kopfhörer an den Projektor Lautsprecher Adapter.



Schritt 2: Stellen Sie sicher, die Macht und die Band auf Ihre Lautsprecher oder Kopfhörer eingeschaltet ist

Schritt 3: Platzieren Sie die Kopfhörer auf und genießen Sie!



- * Vorsicht für Kopfhörer (Ohrenstöpsel) Gebrauch
- Längerem Gebrauch bei hoher Lautstärke kann Ihr Gehör schädigen

Micro SD Karte

Wie legen Sie Ihre Micro-SD-Karte

- Schieben Sie die SD-Karte in den SD-Kartensteckplatz auf der Vorderseite die P300. (wie im Bild gezeigt)
- Sanft schieben Sie die SD-Karte, bis es * Klicks * einrastet.

Wie Sie auf Ihrer Micro-SD-Karte zugreifen

- Sobald Ihre SD-Karte eingelegt wurde, können Sie zu jeder Medien-Content in das Hauptmenü navigieren...
- Wählen Sie nach der Auswahl der Medieninhalte, die SD-Karte-Auswahl.
- Sie können nun die Daten auf Ihrer SD-Karte über den integrierten Media-Player zugreifen.

* **Überprüfen Sie die Spezifikationsabschnitt des Handbuches über die unterstützten Dateiformate lesen.**

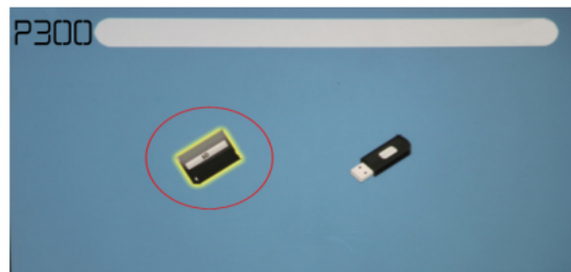


Micro SD-Karte (Forts.)



Menü "Media Player"

- Sie können in der Media Player-Auswahl von Videos, Audio, Bilder und Ebooks.
- Wählen Sie das entsprechende Menü für den Dateityp, den Sie anzeigen möchten.



Datei-Menü-System

- Die P300 zeigt alle Ordner und Dateien, die Sie auf Ihrer SD-Karte in das Laufwerk C:.
- Verwenden Sie die Richtungstasten navigieren zu unterschiedlichen Ordnern oder Dateien.



Rückfahrt: Bringt Sie zurück zum Hauptmenü

USB-Host

Wie legen Sie Ihr USB-Laufwerk

- Schieben Sie Ihren USB-Stick in USB-Adapter. (wie im Bild gezeigt)
- Schieben Sie das Laufwerk vorsichtig, bis es, in einem weiteren weitergehen kann

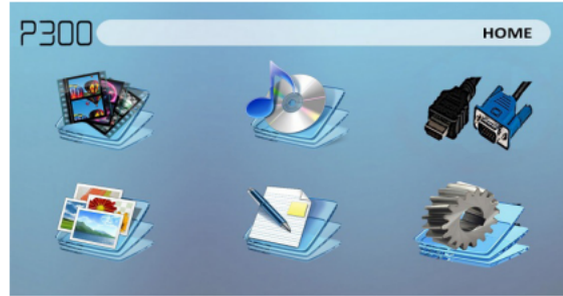
Wie Sie auf Ihrem USB-Laufwerk zugreifen •

- Sobald Ihr USB-Laufwerk eingelegt wurde, können Sie zu jeder Medien-Content in das Hauptmenü navigieren.
- Wählen Sie nach der Auswahl der Medieninhalte, die USB-Auswahl.
- Sie können nun die Daten auf Ihrem USB-Laufwerk über den integrierten Media-Player zugreifen.

*** Überprüfen Sie die Spezifikationsabschnitt des Handbuches über die unterstützten Dateiformate lesen.**

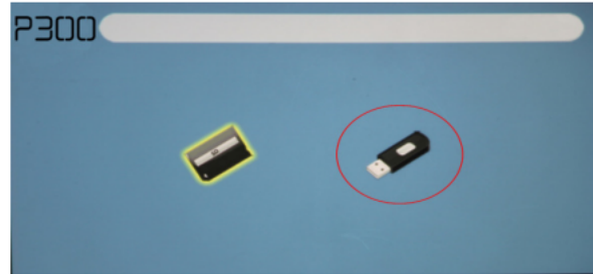


USB Host (Forts.)



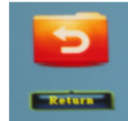
Menü "Media Player"

- Sie können in der Media Player-Auswahl von Videos, Audio, Bildern und Ebooks.
- Wählen Sie das entsprechende Menü für den Dateityp, den Sie anzeigen möchten.



Datei-Menü-System

- Die P300 zeigt alle Ordner und Dateien, die Sie auf Ihrem USB-Laufwerk zu haben.
- Verwenden Sie die Richtungstasten navigieren zu unterschiedlichen Ordnern oder Dateien.



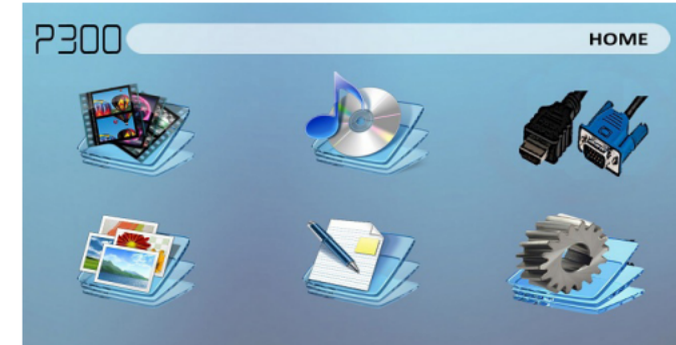
Rückfahrt: Bringt Sie zurück zum Hauptmenü

Menü-Bildschirme

Kapitel 3

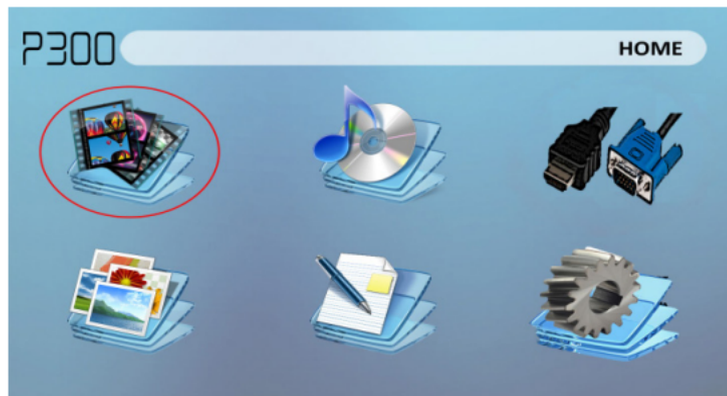
Hauptmenü

Die P300 verfügt über einen eingebauten PMP (Portable Media Player)-Funktion. Diese Funktion ermöglicht es, den Projektor, Videos, Bilder, Musikdateien und Text zu spielen. Zugriff auf das Hauptmenü einfach den Projektor einschalten.



- Führen Sie einen Bildlauf nach links/rechts durch Drücken der Tasten linken und rechts gerichteten
- Um ein Untermenü auszuwählen, markieren Sie das gewünschte Untermenü und drücken Sie die OK-Taste befindet sich in der Mitte der Tastatur oder einem Remotecomputer.
- Um zurück zur vorherigen Seite in ein Untermenü zu gelangen, drücken Sie auf der rechten Seite unterhalb der direktionalen Tastatur.

Menü "Video Player"



Wählen Sie das Symbol "video"

Die P300 zeigt alle Ordner und Dateien, die Sie auf Ihrem USB oder SD-Laufwerke haben. Verwenden Sie die Richtungstasten navigieren zu unterschiedlichen Ordnern oder Dateien.

Vorschau von Dateien:

- Drücken Sie die Richtungstasten, markieren Sie das Element von Interesse
- 2-3 Sekunden warten und eine Vorschau des Videos wird auf dem Bildschirm zeigen

Öffnen einer Datei:

- Wählen Sie die video-Option im Hauptmenü
- Wählen Sie die Hardwaremedien, die, denen die Datei gespeichert ist
- Wählen Sie die Datei, die Sie spielen möchten.

Menü "Video Player"

Abspielen von Videos

Um die video-Steurelemente zu verwenden, verwenden Sie die Richtungstasten, um die Option zu markieren, die Sie auswählen möchten.



Verschieben der Auswahl Links

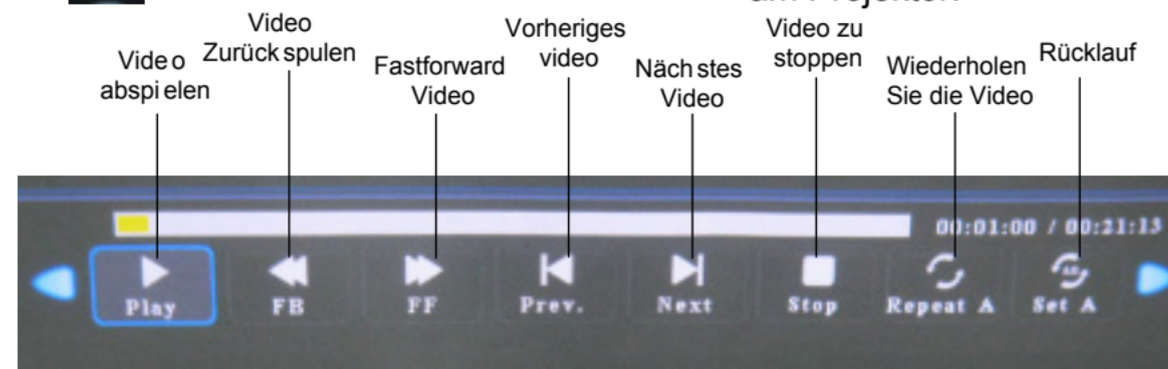


Verschieben nach rechts



Auswahl bestätigen

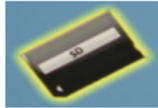
- Das video-Player-Menü zu öffnen, drücken Sie "OK" am Projektor.
- Um das video-Player-Menü zu schließen, drücken Sie "zurück" am Projektor.



Video-Wiedergabe-FAQ

Wie Schleife ich eine Video?

1. Wählen Sie USB oder SD-Karte für die Wiedergabe

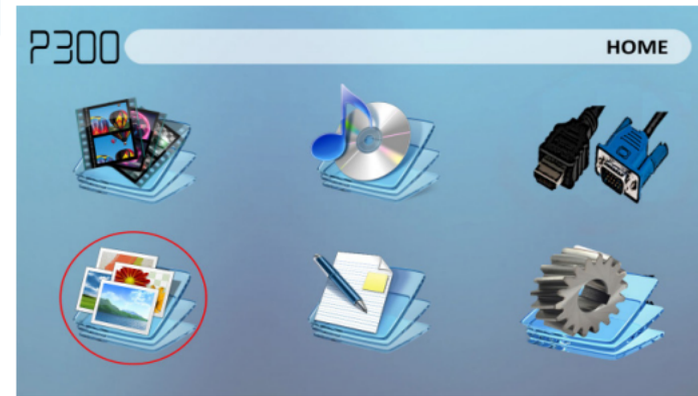


2. Navigieren Sie die Ordner, bis Sie die Datei gelangen, die Sie spielen möchten.
3. Markieren Sie die Datei, die Sie spielen möchten, dann bestätigen Sie die Auswahl.
4. Verschieben Sie der Auswahl/video-Player im Menü "Wiederholen", und bestätigen Sie die Auswahl.
5. Das Video wird nun eine Schleife nach Abschluss der Wiedergabe.

Wie lassen ich eine Video Vorschau anzeigen?

1. Wählen Sie im Hauptmenü die Option "video"
2. Navigieren Sie mithilfe von remote oder onboard Schaltflächen auf die Datei, die Sie in der Vorschau anzeigen möchten.
3. Markieren Sie die Datei. * Nicht wählen Sie die Datei, markieren Sie es.
4. 3-4 Sekunden warten.
5. Ein Vorschaubildschirm erscheint am rechten unteren für das Video.

Foto-Menü



Wählen Sie das Symbol "Foto"

Die P300 zeigt alle Ordner und Dateien, die Sie auf Ihrem USB oder SD-Laufwerke haben. Verwenden Sie die Richtungstasten navigieren zu unterschiedlichen Ordnern oder Dateien.

Vorschau von Dateien:

- Drücken Sie die Richtungstasten, markieren Sie das Element von Interesse
- 2-3 Sekunden warten und zeigt eine Vorschau des Bildes auf dem Bildschirm

Öffnen einer Datei:

- Wählen Sie die Foto-Option im Hauptmenü.
- Wählen Sie die Hardwaremedienoption die Datei gespeichert ist.
- Wählen Sie die Datei, die Sie spielen möchten.

Foto-Menü

Anzeigen von Bildern

Um die Foto-Steuer-elemente verwenden, verwenden Sie die Richtungstasten, um die Option zu markieren, die Sie auswählen möchten.



Verschieben der Auswahl Links



Verschieben nach rechts



Auswahl bestätigen

- Das video-Player-Menü zu öffnen, drücken Sie "OK" am Projektor.
- Um das video-Player-Menü zu schließen, drücken Sie "zurück" am Projektor.

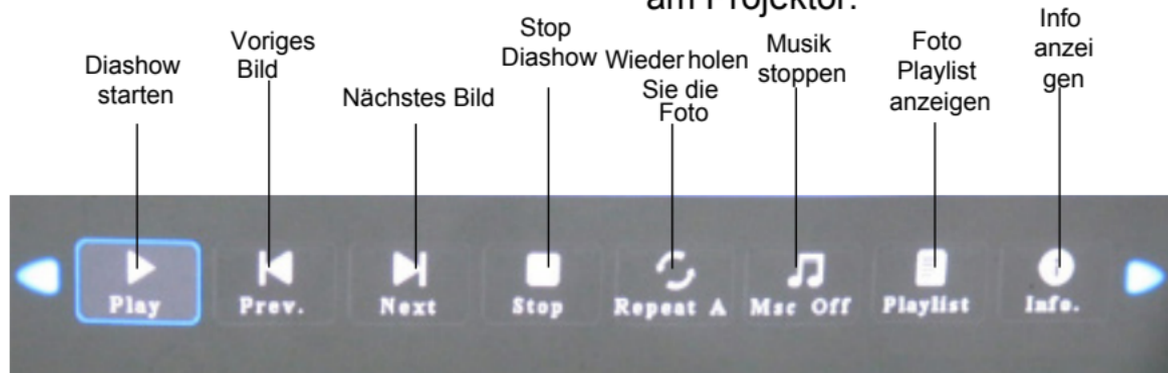
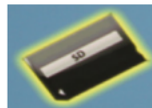


Foto-Diashow FAQ

Wie Spiele ich eine Diashow?

1. Wählen Sie USB oder SD-Karte für die Wiedergabe

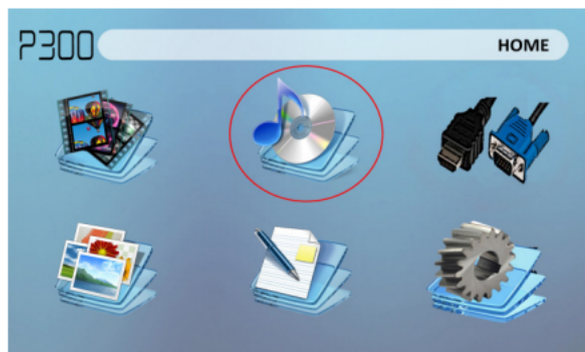


2. Navigieren Sie zum Ordner, der Bilder enthält, die Sie in der Diashow sehen wollen
3. Das erste Bild bestätigen.
4. Drücken Sie "play" im Menü "Foto"
5. Diashow wird jetzt spielen.
6. Hinweis: Wählen Sie "Wiederholen" wird Diashow Schleife

Wie kann ich die Diashow manuell einstellen?

1. Nach der Auswahl des Fotos angezeigt werden möchten, drücken Sie "play", um die Diashow zu starten, (wie in den vorherigen FAQ).
2. Um die Diashow manuell zu steuern, müssen Sie die Diashow mit der Taste "stop" beenden.
3. Entweder die Steuerelemente können auf der Fernbedienung oder über den Projektor selbst Sie um durch die Bilder der aktuellen Playlist zu kippen.

Musik-Player-Menü



Opening a file:

- Select the audio option from the main menu.
- Select the hardware media the file is stored on
- Choose which file you wish to play.

Doppelklicken Sie auf "Audio"

Die P300 zeigt alle Ordner und Dateien, die Sie auf Ihrem USB oder SD-Laufwerke haben. Verwenden Sie die Richtungstasten navigieren zu unterschiedlichen Ordnern oder Dateien.

Vorschau von Dateien:

- Drücken Sie die Richtungstasten, markieren Sie das Element von Interesse
- 2-3 Sekunden warten und eine Vorschau des Tons wird auf dem Bildschirm zeigen

Musik-Player-Menü

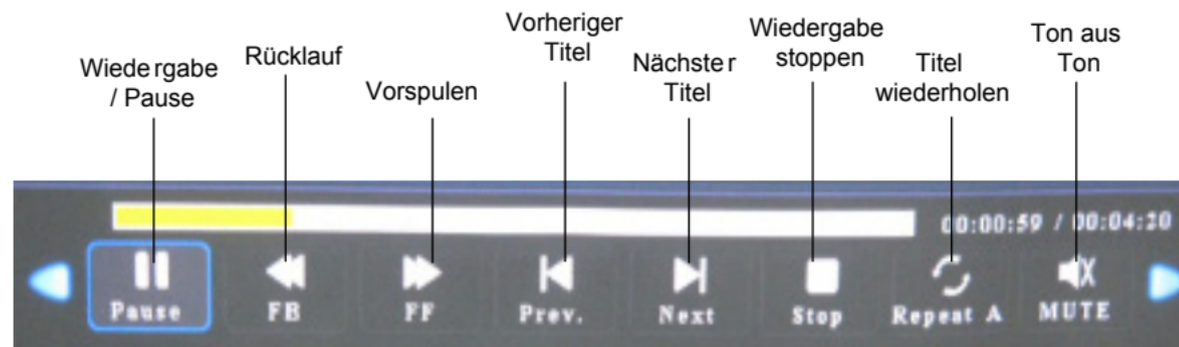
Audio anhören

Um die audio-Steuer-elemente verwenden, verwenden Sie die Richtungstasten, um die Option zu markieren, die Sie auswählen möchten.

-  Verschieben der Auswahl Links
-  Verschieben nach rechts
-  Auswahl bestätigen

Um das Menü "Musik" zu öffnen, drücken Sie "OK" am Projektor.

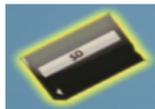
Um das Menü "Musik" zu schließen, drücken Sie "zurück" am Projektor.



Musikwiedergabe FAQ

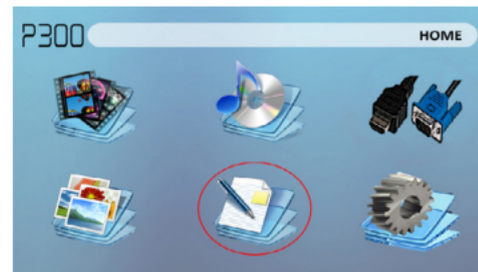
Wie Schleife ich ein Lied?

1. Wählen Sie USB oder SD-Karte für die Wiedergabe



2. Navigieren Sie die Ordner, bis Sie die Datei gelangen, die Sie spielen möchten.
3. Markieren Sie die Datei, die Sie spielen möchten, dann bestätigen Sie die Auswahl.
4. Verschieben Sie Auswahl, Musik-Player im Menü auf "Wiederholen", und bestätigen Sie die Auswahl.
5. Der Song wird jetzt eine Schleife nach Abschluss der Wiedergabe.

EBook-Viewer-Menü



Öffnen einer Datei:

- Wählen Sie "Datei öffnen"
- SELECT Device-Datei wird auf gespeichert.
- Wählen Sie Datei aus der Liste

Die P300 zeigt alle Ordner und Dateien, die Sie auf Ihrem USB oder SD-Laufwerke haben. Verwenden Sie die Richtungstasten navigieren zu unterschiedlichen Ordnern oder Dateien.

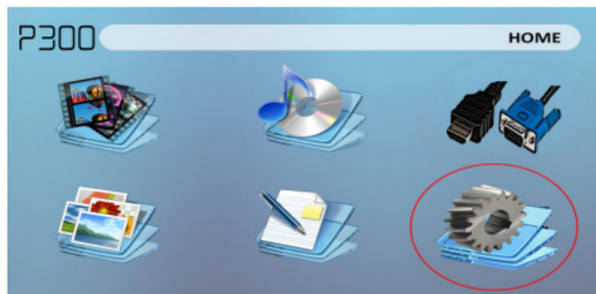
Anzeigen von Textdateien

Die P300-Pico-Projektor können Sie Textdateien anzeigen. Wählen Sie die Datei, die Sie möchten, im Dateimenü für das Gerät bestimmte Speicher anzeigen, auf dem die Datei gespeichert ist. Drücken Sie die Pfeiltasten links und rechts auf das Steuerkreuz oder entfernten Kippen durch die Seiten haben Sie im Ordner vorhanden.

* Überprüfen Sie Spezifikationsabschnitt dieses Handbuchs für unterstützte Ebook-Formate.

Setup-Menü

Das Menü "Einstellungen" kann zugegriffen werden, indem Sie "Einstellungen" im Hauptmenü auswählen



Im Menü "Einstellungen" gibt es vier weitere Untermenüs, mit denen Sie Ihre P300 an den Einstellungen anpassen, was Sie wollen.

Bild

- Bildmodus
- Farbtemperatur
- Seitenverhältnis

Ton

- Sound-Modus
- Balance
- Automatische Lautstärke
- Surround-Sound
- EQ

Zeit

- Uhr
- Ausschaltzeit
- Sleep-Timer

Option

- OSD-Sprache
- Werkseinstellung wiederherstellen
- Mischen
- OSD-Dauer

Bildeinstellungen

Bildmodus

- Ändert den Bildmodus auf unterschiedliche Einstellungen je nach Ihrer Wahl.

Farbtemperatur

- Passt die Farbtemperatur von heiß abkühlen (rot und blau).

Seitenverhältnis

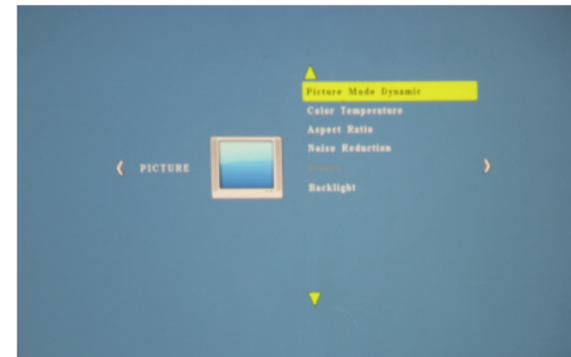
- Ändert sich das Seitenverhältnis des Bildes - 4:3, 16:9 *

Rauschunterdrückung

- Option, um den Lärm (Getreide) des Bildes zu reduzieren

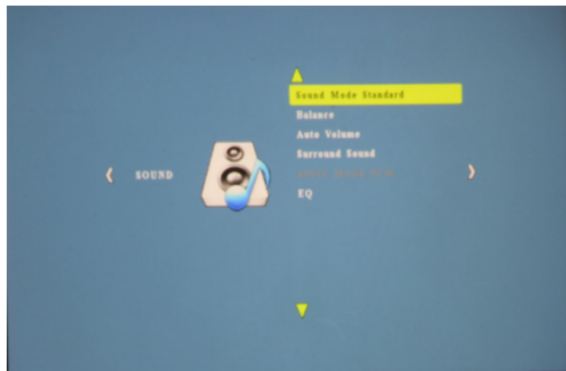
Hintergrundbeleuchtung

- Passt die Hintergrundbeleuchtung



* Achtung: Einige Bilder können abgeschnitten werden beim Seitenverhältnis falsch eingestellt ist

Sound-Einstellungen



Sound-Modus

- Ändern Sie den sound-Modus je nachdem, was gerade gespielt wird.

Gleichgewicht

- Stellt die Balance des Sounds von links nach rechts.

Automatische Lautstärke

- Legt den Projektor auf Auto-detect für das Volume. Der Projektor wird automatisch erkennen den entsprechenden sound-Modus

Surround-Sound

- Passt die Surround-sound-Funktionen des Projektors.

EQ

- Ändert den Equalizer für den Projektor, betrifft die sound-Signatur.

Zeiteinstellungen

Uhr

- Zeit und Datum einstellen.

Ausschaltzeit

- Legt eine Zeit für Auto Drehen weg von Projektor

Pünktlich

- Legt eine Zeit für den Projektor auf auto schalten.

Sleep-Timer

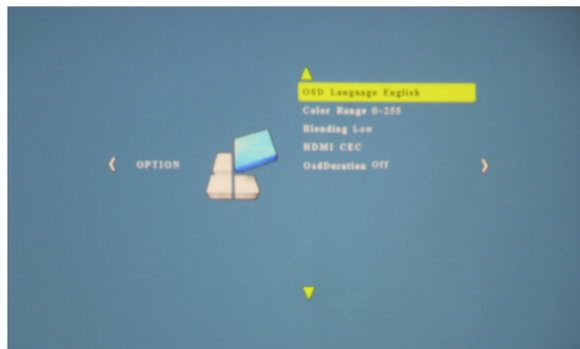
- Legt einen Timer bis den Projektor in den Ruhezustand gehen

Auto-Sleep

- Legt den Auto-Schlaf des Referats.



Optionseinstellungen



OSD-Sprache

- Ändert die Sprache des Geräts.

Werkseinstellung wiederherstellen

- Wird den Projektor auf die Werkseinstellungen wiederhergestellt.

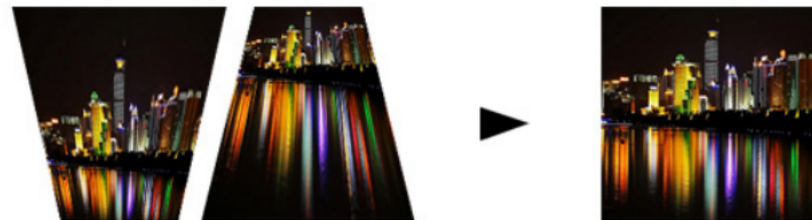
Mischen

- Stellt die Füllmethode Option.

OSD-Dauer

- Ermöglicht es den Projektor eine Dauer für die OSD-Sprache festlegen

Keystone-Anpassungen



Was ist Stürzende?

"Stürzende" tritt auf, wenn ein Projektor nicht senkrecht zu einem Bildschirm ausgerichtet ist, oder wenn die Projektionsfläche eine abgewinkelte Fläche hat. Das Bild das Ergebnis einer der diese Verzerrungen sucht trapezförmigen statt Platz.

Digitale Trapezkorrektur Anpassungen

Hinzufügen, dass einen speziellen, wählbaren, Algorithmus die Skalierung, sind einige neuen Projektoren in der Lage, das Bild zu ändern, bevor sie die Projektionslinse erreicht. Das Ergebnis ist ein Quadrat-Bild, sogar in einem Winkel.

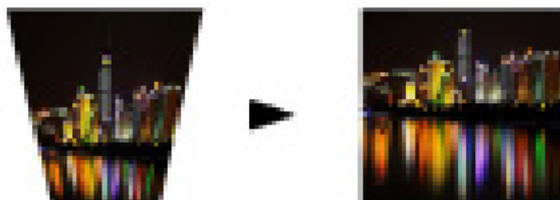
Keystone Anpassungen FAQ

Korrigieren von Keystone

- Wenn das Bild trapezförmigen Pressegespräch Basis größer (wie im Bild rechts), der Button unten auf das Steuerkreuz auf der Oberseite der P300 aussieht, bis der Keystone-Effekt korrigiert und das Bild verwandelt sich in ein Quadrat Projektion.



- Wenn das Bild trapezförmigen Pressegespräch Top größer (wie im Bild rechts) sieht, der oberste Knopf auf die Direk-Tional pad auf der Oberseite der P300, bis der Keystone-Effekt korrigiert und das Bild verwandelt sich in ein Quadrat Projektion.



Technische Details

Kapitel 4

Fehlerbehebung

BILD IST UNSCHARF.

Mögliche Ursachen	Lösung
Der Projektor ist nicht im Fokus	Stellen Sie den Fokus mit dem Schwerpunkt Anpassung Dial, bis das Bild in den Mittelpunkt kommt
Der Projektor ist offset vom Flugzeug / Winkel des Vorgangs	Bewegen Sie den Projektor, so dass es beide 180 Grad und eine Evern-Flugzeug mit dem Bildschirm.

Kein Sync, kein Signal

1. Stellen Sie sicher zu Setup den Computer um ein Videosignal-Ausgabe zu aktivieren. Auf manchen Geräten geschieht dies durch Gedrückthalten der Taste Funktion F5-Taste. Wenn mit der P300 als einen externen Monitor auf Windows Systeme basierende, kann dies durch Auswahl von "meinem Desktop auf diesen Monitor erstrecken". Die native Auflösung des Projektors P300 beträgt 1280 x 800. Je nach Treiber für die Grafikkarte müssen verschiedene Auflösungen für die korrekte Ausgabe ausgewählt werden.

Technische Details

Fehlerbehebung

DER PROJEKTOR LÄSST SICH NICHT EINSCHALTEN

Mögliche Ursachen	Lösung
Es gibt keinen Strom	Prüfen Sie, um die Steckdose oder Batteriequelle ist gut. Prüfen Sie das Netzteil um eine einwandfreie Verbindung mit der Steckdose sowie die Projector zu gewährleisten. Bestätigen Sie, dass das Gerät zahlt und genug Power hat
Die Power-Taste nicht lange genug ausgetragen	Zum Einschalten des Projektors muss die Power-Taste für eine volle 3 Sekunden deprimiert sein. versuchen Sie den Ein-/Ausschalter gedrückt, bis die optische Engine eingeschaltet

KEIN BILD / DATEI NICHT UNTERSTÜTZT

Mögliche Ursachen	Lösung
Die Videoquelle ist nicht richtig angeschlossen oder gewählt	Überprüfen Sie das Videoquelle-Signal um sicherzustellen, dass es korrekt angeschlossen ist. Wählen Sie die aktuelle Eingangsquelle wählen Sie die Eingabe gewünschter Hauptmenü
Falsche Dateierweiterung / Video ist mit falscher Codec codiert	Siehe "Technische Daten"-Seite, um herauszufinden, welche Dateitypen und Codex unterstützt werden. Überprüfen Sie, ob die Datei richtig codiert wurde.

Spezifikationen

Helligkeit	300 Lumens
Native Auflösung	1280x800(WXGA)
Maximale Auflösung	1920x1080(1080P)
Kontrastverhältnis	2000:1
Projektionsobjektiv:	Manuelle Fokussierung
Bildgröße:	10~120 Zoll
Lampe:	Dreifach RGB-LEDs mit Leuchtende Farbe Technik Leben 15,000hrs
Video in:	Composite A/V VGA(mini-VGA) HDMI(mini-HDMI)
Audio-Ausgang:	1.0 W Stereo-Lautsprecher 3.5 mm Audio-Buchse MicroSD-Kartensteckplatz
SD-Karte	(32GB maximum)
USB:	USB Host (Memory Sticks)
Abmessungen	149x99x40mm
Gewicht	0.5 lbs

Bitte richten Sie alle Anfragen von Kunden-Service an:

AAXA Technologies, Inc.

1541 Parkway Loop

Tustin, CA 92780

(714) 957-1999

info@aaxatech.com