

iHome

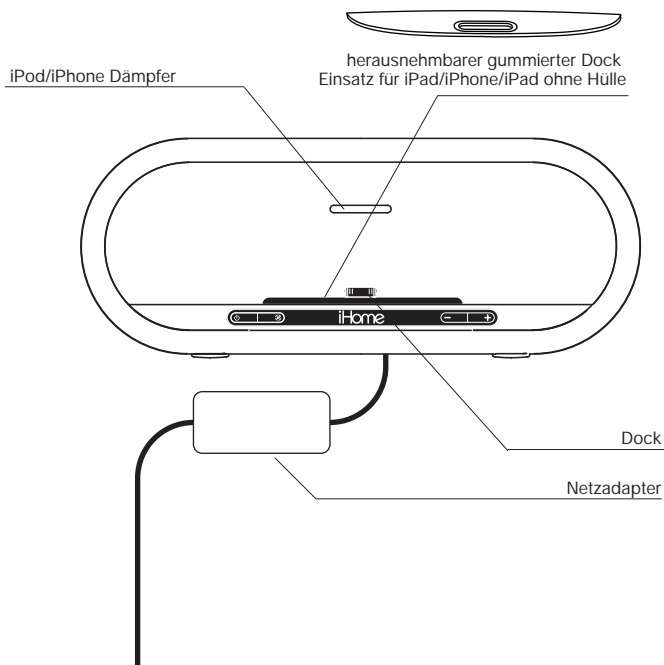
STUDIO SERIES

FEATURING BONGIOVI ACOUSTICS DPS

B e d i e n u n g s a n l e i t u n g

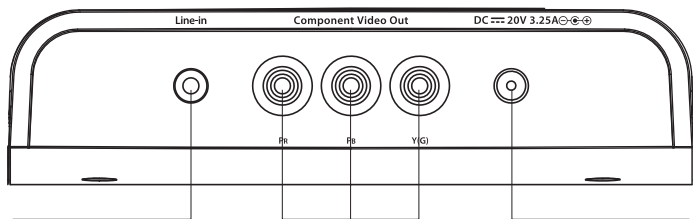
W I L L K O M M E N

Vielen Dank, dass Sie sich für das iHome Studio Series mit Bongiovi Acoustics DPS entschieden haben. Diese Bedienungsanleitung wird Ihnen helfen, sich schnell mit dem Gerät vertraut zu machen und gibt Ihnen nützliche Hinweise, um den Musikgenuss zu maximieren. Für weitere Informationen zu diesem oder anderen iHome Produkten, besuchen Sie bitte www.ihomeaudio.com



V O R D E M S T A R T

Das Gerät auf stabiler Fläche platzieren. Stecken Sie den Netzadapter in den Netzeingang auf der Rückseite des Gerätes und das andere Ende in eine Steckdose.

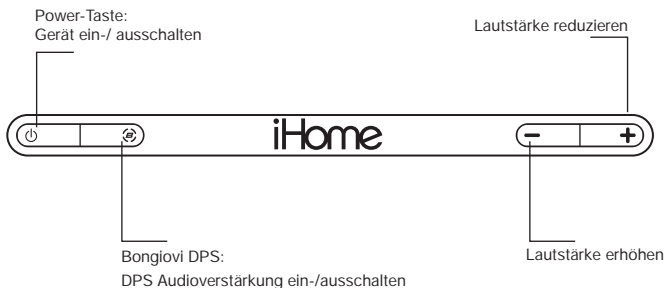


Eingang zum Anschließen anderer Audiogeräte.
Für Details siehe Seite 5.

Component Video-Ausgänge um Videos auf Ihrem iPod/iPhone auf dem TV abzuspielen (Kabel nicht beiliegend)
Für Details siehe Seite 6.

Netzadapter-Eingang für Stromanschluss

H A U P T S T E U E R U N G



B O N G I O V I D P S

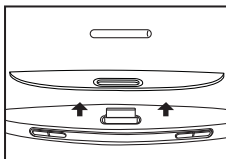
iHome Studio Series mit Bongiovi Acoustics DPS (Digital Power Station) stellt einen wahren Durchbruch im Audio Processing dar. Dieser einzigartige und kraftvolle Prozessor, wurde über Jahre von einem Team von Audio-Technikern entwickelt, die mehr als 40 Jahre Erfahrung in der Musik und Filmaufnahmetechnik haben. Dabei wird Audio digital in Realtime wiederhergestellt, fehlende Harmonien werden ergänzt, Klarheit, Präsenz und Bassresonanz werden verbessert. Ihre Musik wird so lebendig, wie es nie zuvor möglich war.

I P A D , I P H O N E & I P O D

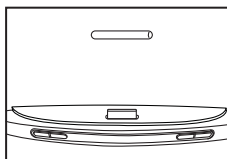
iPad, iPhone oder iPod Docken & Aufladen

Vergewissern Sie sich vor dem Gebrauch über iTunes, dass die Firmware Ihres iPad/iPod/iPhone aktualisiert ist. Falls sich Ihr iPad/iPhone/iPod in einer dicken Hülle oder "Skin" befindet, nehmen Sie vor dem Docken den gummierten Dock Einsatz heraus. Falls Sie für Ihr iPad/iPhone/iPod keine Hülle oder "Skin" verwenden, können Sie den gummierten Dock Einsatz für zusätzliche Stabilität mit dem beiliegenden Klebestreifen am Gerät befestigen. Setzen Sie Ihr iPad/iPhone/iPod behutsam in das Dock ein. Ihr iPad/iPhone/Pod wird aufgeladen, während es sich im Dock befindet.

Dock Einsatz entfernen um iPad,iPhone oder iPod in einer dicken Hülle zu docken



Dock Einsatz eingesetzt lassen um iPad, iPhone oder iPod ohne Hülle zu docken



iPad, iPhone oder iPod abspielen

Drücken Sie die Power-Taste (oder jede andere Taste), um das Gerät einzuschalten. Drücken Sie Play auf dem iPad/iPhone/iPod um Musik abzuspielen.

E I N G A N G V E R W E N D E N

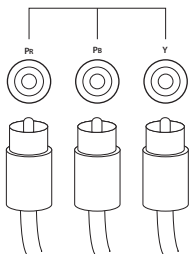
EINGANG

Stecken Sie ein Ende einer Standard 3.5mm Audio-Steckschnur (nicht beiliegend) in den Eingang auf der Rückseite Ihres iHomes und das andere Ende in den Ausgang oder Kopfhörerausgang Ihres Audiogerätes. Schalten Sie das Audiogerät an und spielen Sie es ab. Drücken Sie die Power-Taste am iHome um das Gerät einzuschalten. Stellen Sie die gewünschte Lautstärke an Ihrem Audiogerät und am iHome ein. Spielen Sie kein angeschlossenes Audiogerät und ein gedocktes iPhone oder iPod gleichzeitig ab, Sie hören sonst beide Tonquellen gleichzeitig.

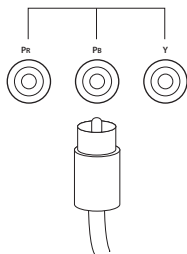
VIDEO - O U T

Ihr iHome kann Videos, die auf Ihrem iPod/iPhone gespeichert sind, über die rückwärtigen Eingänge auf Ihren Fernseher übertragen. Abhängig von Ihrem iPhone/iPod-Modell unterscheiden sich die unterstützten Video-Out Eigenschaften. Siehe unten.

Für component videoverwenden
Sie die drei Eingänge auf der Rückseite



Für composite videoverwenden
Sie nur den mittleren Eingang



iPod classic, iPod nano 1st-6th gen, iPod touch 1st-4th gen, iPhone 3GS, iPhone 4G, iPad: Diese iPod-Modelle können progressive scan component video ausgeben.

1G iPod touch, iPhone, iPhone 3G, iPhone 4G, iPad: Diese Modelle können interlaced scan component video ausgeben.

Alle iPod/iPhone-Modelle können auch composite video ausgeben. Um auf composite video zu wechseln, schalten Sie Ihr iHome ein, halten Sie die Bongiovi DPS-Taste (auf der Vorderseite) gedrückt und drücken Sie die Lautstärke-reduzieren (-) Taste. Um wieder zurück auf component video zu wechseln, halten Sie die Bongiovi DPS-Taste gedrückt und drücken Sie die Lautstärke-erhöhen (+) Taste. Diese Schritte sind bei jedem Docken Ihres iPod/iPhones notwendig.

5G iPod: Nur composite video wird unterstützt.

F e h l e r s u c h e

Symptome	Möglicher Grund	Lösung
Gerät lässt sich nicht einschalten	Netzadapter ist nicht an eine funktionierende Steckdose oder an den Stromzufuhranschluss auf der Rückseite des Gerätes angeschlossen	Den Netzadapter an eine funktionierende Steckdose und den Anschlussstecker an den Stromzufuhranschluss des Gerätes anschließen
Gerät reagiert nicht	Gerät muss eventuell zurückgesetzt werden	Wenn das Gerät an den Netzstrom angeschlossen ist aber nicht reagiert, versuchen Sie das Gerät wie folgt zurückzusetzen: a) iPad/iPhone/iPod aus dem Dock entfernen b) Gerät von der Stromzufuhr trennen c) 3 Minuten warten, dann erneut versuchen
	iPad/iPhone/iPod liegt nicht ordnungsgemäß im Dock	iPad/iPhone/iPod aus dem Dock entfernen und auf Hindernisse an den Kontakten im Dock und auf dem iPad/iPhone/iPod überprüfen. Danach iPad/iPhone/iPod wieder in das Dock einsetzen.
iPad/iPhone/iPod reagiert nicht auf das Gerät und/oder iPad/iPhone/iPod spielt, aber es ist kein Ton zu hören	iPad/iPhone/iPod liegt nicht ordnungsgemäß im Dock	
	Die iPad/iPhone/iPod Software ist zu alt	Die Software auf dem iPad/iPhone/iPod über iTunes auf Ihrem Computer aktualisieren.
	iPad/iPhone/iPod ist verriegelt/ spielt, aber es ist kein Ton zu hören	Überprüfen Sie die Lautstärkeeinstellung. Stellen Sie vor Andocken des iPhone/iPod in das Gerät sicher, dass es ordnungsgemäß funktioniert. Für weitere Angaben siehe das iPad/iPhone/iPod Benutzerhandbuch. Siehe weiter oben für Informationen zu Software-Upgrades. Sie müssen Ihr iPad/iPhone/iPod möglicherweise zurücksetzen. Schauen Sie in Ihr iPad/iPhone/iPod Benutzerhandbuch, um zu erfahren wie das zurücksetzen funktioniert.

F e h l e r s u c h e

Symptome	Möglicher Grund	Lösung
Störgeräusche treten auf	Externe Interferenzen	Positionieren Sie das Gerät fern von möglichen externen Interferenzquellen wie z.B Computer, Modems, drahtlose Geräte (Router) oder Neonröhren
Kein Ton	Lautstärke ist zu niedrig	Lautstärke erhöhen
Ton ist gestört	Lautstärke ist zu hoch	Lautstärke reduzieren
	Die Tonquelle ist gestört	Falls die originale Tonquelle (MP3) alt oder von schlechter Qualität ist, ist eine Verzerrung mit hochkarätigen Lautsprechern leichter wahrzunehmen. Versuchen Sie eine Upgrade der Datei über eine vertrauenswürdige Quelle wie z.B. iTunes.
	Bongiovi DPS und/oder Equalizer Einstellungen sind zu hoch	Falls notwendig, schalten Sie Bongiovi DPS aus.
iPad/iPhone/iPod lädt nicht auf	iPad/iPhone/iPod ist verriegelt/ eingefroren	Vor Andocken des iPad/iPhone/iPod in das Gerät sicherstellen, dass es ordnungsgemäß funktioniert. Für weitere Angaben siehe das iPad/iPhone/iPod Benutzerhandbuch
	iPad/iPhone/iPod hat Probleme mit der Batterie	
	iPad/iPhone/iPod sitzt nicht ordnungsgemäß im Dock	iPad/iPhone/iPod aus dem Dock entfernen und auf Hindernisse an den Kontakten im Dock und auf dem iPad/iPhone/iPod überprüfen.

WICHTIGE SICHERHEITSANWEISUNGEN

Gestaltung und Herstellungsweise des Gerätes gewährleisten Ihre persönliche Sicherheit, vorausgesetzt, es wird den Anweisungen gemäß verwendet. Unsachgemäße Verwendung kann hingegen Stromschlag oder Feuer verursachen. Bitte diese Sicherheits- und Betriebsanleitung vor dem Installieren und der Benutzung des Gerätes vollständig lesen und für zukünftigen Zugriff an einem zugänglichen Ort aufbewahren. Besonders alle in dieser Anleitung und auf dem Gerät angeführten Warnhinweise beachten.

1. Nässe und Feuchtigkeit - Das Gerät nicht in nassem Umfeld benutzen. Zum Beispiel: in der Nähe von Badewannen, Waschbecken, Küchenspülen, Waschkessel, Schwimmbekken oder in feuchten Kellern. Keine mit Flüssigkeit gefüllten Behälter auf das Gerät stellen
2. Lüftung - Das Gerät an einem Ort und in einer Position platzieren, die ausreichende Lüftung gewährleisten. Z.B., nicht auf einem Bett, Sofa, Teppich oder ähnlichen Oberflächen platzieren, wo die Lüftungsöffnungen blockiert werden könnten. Es sollte auch nicht in geschlossenen Möbeln wie Bücherschränken oder Regalschränken platziert werden, die den Luftstrom in den Lüftungsöffnungen behindern könnten.
3. Hitze- Das Gerät fern von Wärmequellen wie Heizungen, Wärmeregler, Öfen oder anderen Hitze erzeugenden Geräten platzieren (einschließlich Verstärker). Es dürfen keine ungeschützten Flammen, wie beispielsweise Kerzen, auf das Gerät gestellt werden.
4. Stromquellen - Das Gerät nur an Stromquellen anschließen, die in der Betriebsanleitung genannt werden oder auf dem Gerät bezeichnet sind.
5. Stromkabel schützen - Stromadapterkabel müssen so verlegt werden, dass sie nicht betreten und nicht von Gegenständen eingeklemmt werden können. Idealerweise ist der Bereich, in dem das Stromkabel vom Gerät zur Steckdose verläuft, völlig frei.
6. Reinigen - Das Gerät sollte nur gemäß der Empfehlung gereinigt werden. Siehe Reinigungshinweise im Abschnitt Wartung in dieser Anleitung.
7. Eindringen von Gegenständen und Flüssigkeiten - Es ist darauf zu achten, dass keine Gegenstände oder Flüssigkeiten in Öffnungen und Lüftungsöffnungen des Gerätes hineinfallen oder eindringen.
8. Zubehör - Kein Zubehör verwenden, dass nicht vom Hersteller empfohlen wird.
9. Schutz vor Blitzschlag und Spannungsspitzen - Bei Gewitter oder wenn das Gerät über einen längeren Zeitraum nicht benutzt wird, das Stromkabel von der Steckdose abziehen und die Antenne oder das Kabelsystem vom Gerät trennen, um einer Beschädigung des Gerätes durch Blitzschlag oder Spannungsspitzen vorzubeugen.
10. Überlastung - Steckdosen, Verlängerungskabel, oder integrierte Gerätesteckdosen nicht überlasten, um einem Risiko von Feuer oder Stromschlag vorzubeugen.
11. Falls Reparaturen anfallen - Das Gerät ausschließlich von qualifiziertem Servicepersonal warten lassen, wenn:
 - A. Stromkabel oder Stecker beschädigt wurden.
 - B. Gegenstände oder Flüssigkeiten in das Gehäuse geraten sind.
 - C. das Gerät Regen ausgesetzt war.
 - D. das Gerät heruntergefallen ist oder das Gehäuse beschädigt wurde.
 - E. sich die Leistung des Gerätes verändert hat oder es nicht normal funktioniert.
12. Wenn das Gerät nicht benutzt wird - Wird das Gerät über einen längeren Zeitraum - ein Monat oder länger - nicht benutzt, das Stromkabel vom Gerät abziehen, um Beschädigung oder der Entstehung von Rost vorzubeugen.
13. Wartung - Über die in der Betriebsanleitung angeführten Methoden hinaus dürfen Benutzer das Gerät nicht zu warten versuchen. Wartungshandlungen, die in der Betriebsanleitung nicht angeführt sind, dürfen nur von qualifiziertem Servicepersonal ausgeführt werden.
14. Magnetische Interferenzen: Die Lautsprecher dieses Produkts verfügen über ein kraftvolles Magnetfeld, das Interferenzen oder Beschädigungen empfindlicher Geräte, wie z.B. Festplatten, CRT-Fernseher und Monitore ebenso wie medizinische, wissenschaftliche und navigationstechnische Geräte verursachen könnte. Halten Sie das Gerät zu jeder Zeit von diesen Produkten entfernt.

VERBRAUCHERANLEITUNG ZUR PRODUKTSICHERHEIT



WEEE-Warnung:

Dieses Produkt trägt das WEEE-Entsorgungssymbol für Elektromüll und elektronische Geräte.



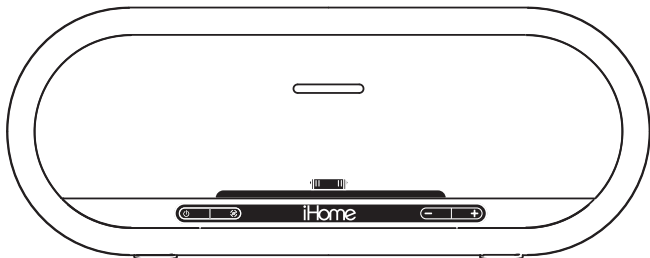
Dies bedeutet, dass das Produkt gemäß der europäischen Richtlinien 2002/96/EC behandelt werden muss, um recyclet oder auseinander genommen zu werden, um die Einflüsse auf die Umwelt zu minimieren. Für



Informationen kontaktieren Sie bitte Ihre lokalen oder regionalen Behörden.

Elektronische Produkte, die vom Entsorgungsverfahren ausgeschlossen sind, stellen möglicherweise, durch das Vorhandensein gefährlicher Substanzen, eine Gefahr für die Umwelt und die Gesundheit dar.

- Das Gerät auf eine ebene Fläche und außerhalb direkter Sonneneinstrahlung oder übermäßiger Hitze
- Wird das Gerät auf eine Fläche aus natürlichem Holz mit Lackversiegelung platziert, muss die Holzfläche geschützt werden. Dazu das Gerät auf einem Tuch oder ähnlichem Material und nicht direkt auf das
- Das Gerät ausschließlich mit einem mit sanftem Reinigungsmittel und Wasser befeuchteten Tuch reinigen. Schärfere Reinigungsmittel, wie Leichtbenzin, Verdünner oder ähnliche Wirkstoffe, könnten die Oberfläche des Gerätes beschädigen.



**Haben Sie noch Fragen? Besuchen Sie
www.ihomeintl.com**