



# Wall Charger

ISOUND-2124



User's Guide



## PACKAGE CONTENTS:

- Wall Charger
- User's Guide/Warranty Card
- Registration Card

## How to Use the Wall Charger:

1. Flip out the AC plug on the Wall Charger.
2. Plug the Wall Charger into any powered wall outlet.
3. Plug the 30-pin connector into your iPhone or iPod.

**NOTE:** Please see the Compatibility Chart to see the compatible iPhones or iPods. The Wall Charger does not charge the iPad™. Please refer to the User's Guide of your device for charging times and specifications.

## Electronic Specifications:

AC In: 100/240 volt

DC Out: 5V @ 1A

## FCC Information

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does not cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to

## CONTENIDO DEL PAQUETE:

- Wall Charger
- Manual de uso y tarjeta de garantía
- Tarjeta de registro

## Cómo Usar el Wall Charger:

1. Saque el enchufe CA del Wall Charger.
2. Enchufe el Wall Charger a una toma de corriente en la pared.
3. Enchufe el conector de 30 pins a su iPhone o iPod.

**NOTA:** Sírvase revisar la tabla de compatibilidad para verificar con cuáles iPhones o iPods es compatible. El Wall Charger no sirve para cargar el iPad™. Sírvase consultar el manual de uso de su dispositivo para obtener los tiempos de carga y especificaciones.

## Especificaciones Electrónicas:

Entrada CA: 100/240 voltios

Salida CD: 5V @ 1A

## Información de la FCC

Este equipamiento se ha probado, determinándose que cumple con los límites para un dispositivo digital Clase B, de acuerdo con la parte 15 de las Reglas de la FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable contra interferencias dañinas en una instalación residencial. Este equipamiento genera, usa y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y utiliza en concordancia con las instrucciones, puede causar una interferencia dañina para las radiocomunicaciones. Sin embargo, no existe garantía de que no ocurran interferencias en una instalación en particular. Si este equipo produce una interferencia dañina con la recepción de radio o



## CONTENU DE L'EMBALLAGE:

- Wall Charger
- Guide de l'Utilisateur/Carte de Garantie
- Carte d'Enregistrement

## Comment utiliser le Wall Charger:

1. Tournez la fiche CA sur le Wall Charger.
2. Branchez le Wall Charger dans n'importe quelle prise de courant murale.
3. Branchez le connecteur à 30 broches dans votre iPhone ou iPod.

**NOTE:** Veuillez lire le tableau de compatibilité pour connaître les iPhones ou iPods compatibles. Le Wall Charger ne charge pas le iPad™. Référez-vous au guide de l'utilisateur de votre dispositif pour les temps de chargements et spécifications.

## Spécifications Électriques:

Entrée CA: 100/240 volt

Sortie CC: 5V @ 1A

## Information FCC

Cet équipement a été testé et se conforme aux limites pour un dispositif digital de Classe B, selon la partie 15 des réglementations du FCC. Ces limites sont conçues pour offrir une protection raisonnable contre les interférences nocives d'une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre une énergie de fréquence par radio et, s'il n'est pas installé et utilisé selon les directives, peut causer une interférence nocive aux communications par radio. Cependant, il n'y a aucune garantie qu'une interférence ne prendra pas place dans une installation particulière. Si cet équipement ne cause pas d'interférence nocive à la réception de la radio ou

correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experience radio/TV technician for help.

You are cautioned that any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

## Compatibility Chart

iPod classic	iPod touch (4th generation)
iPod with video	iPod touch (3rd generation)
iPod nano (6th generation)	iPod touch (2nd generation)
iPod nano (5th generation)	iPod touch (1st generation)
iPod nano (4th generation)	iPhone 4
iPod nano (3rd generation)	iPhone 3GS
iPod nano (2nd generation)	iPhone 3G
iPod nano (1st generation)	iPhone



FOR TECHNICAL SUPPORT  
PLEASE CONTACT: 1-877-999-DREAM  
or support@dreamgear.net

televisión, lo cual puede determinarse apagando y encendiendo el equipo, se exhorta al usuario que trate de corregir la interferencia mediante una o más de las medidas siguientes:

- Reorientate o reubique la antena receptora.
- Aumente la separación entre el equipo y el receptor.
- Conecte el equipo en un tomacorriente que pertenezca a un circuito diferente al que está conectado el receptor.
- Consulte al concesionario o a un técnico experimentado de radio y televisión en busca de ayuda.

Se le advierte que los cambios o modificaciones realizados a esta unidad que no hayan sido expresamente aprobados por la parte responsable del cumplimiento de las regulaciones podrían anular la autoridad del usuario para operar el equipamiento.

## Tabla de Compatibilidad

iPod classic	iPod touch (4th generation)
iPod with video	iPod touch (3rd generation)
iPod nano (6th generation)	iPod touch (2nd generation)
iPod nano (5th generation)	iPod touch (1st generation)
iPod nano (4th generation)	iPhone 4
iPod nano (3rd generation)	iPhone 3GS
iPod nano (2nd generation)	iPhone 3G
iPod nano (1st generation)	iPhone



PARA SOPORTE TÉCNICO  
CONTACTE AL: 1-877-999-DREAM  
o support@dreamgear.net

du téléviseur, ce qui peut être déterminé en allumant et fermant l'équipement, l'utilisateur est encouragé à tenter de corriger l'interférence en utilisant l'un ou l'autre des moyens suivants :

- Réorientez ou résitez l'antenne de réception.
- Augmentez la séparation entre l'équipement et le récepteur.
- Branchez l'équipement dans une prise d'un circuit différent que celui dans lequel est branché le récepteur.
- Consultez le marchand ou un technicien expérimenté en radio/téléviseur pour obtenir de l'aide.

Vous êtes averti que tout changement ou modification apporté au système sans le consentement expresse du fabricant pourrait radier l'autorité de l'utilisateur à opérer cet équipement.

## Tableau de Compatibilité

iPod classic	iPod touch (4th generation)
iPod with video	iPod touch (3rd generation)
iPod nano (6th generation)	iPod touch (2nd generation)
iPod nano (5th generation)	iPod touch (1st generation)
iPod nano (4th generation)	iPhone 4
iPod nano (3rd generation)	iPhone 3GS
iPod nano (2nd generation)	iPhone 3G
iPod nano (1st generation)	iPhone



POUR ASSISTANCE TECHNIQUE  
VEUILLEZ CONTACTER : 1-877-999-DREAM  
O support@dreamgear.net