

***hama***®

THE SMART SOLUTION

**Dock-Lautsprecher  
»Boom Clock«  
Dock Speaker**

***hama***®

**Hama GmbH & Co KG  
D-86651 Monheim/Germany  
[www.hama.com](http://www.hama.com)**



00115004/11.11

All listed brands are trademarks of the corresponding companies. Errors and omissions excepted, and subject to technical changes. Our general terms of delivery and payment are applied.

**00115004**

# Ⓧ Bedienungsanleitung

## Was ist was

### Inhalt

1. KitSound Boom Clock
2. Fernbedienung
3. Netzteil
4. Dock-Adapter

### Rückansicht

M: DC-Eingang 5 V, 2 A  
N: Aux-Eingang 3,5 mm  
O: FM-Antenne

### Frontansicht

P: Display

### Unteransicht

Q: Subwoofer

## ANSICHT VON OBEN

### A. Ein-/Aus-Taste

Zum Starten drücken

### B. Quellentaste

Wechselt zwischen den Modi für iPod/iPhone/FM/Aux (auf dem Hauptdisplay angezeigt)

### C. Leiser

Verringert die Lautstärke (wird auch zum Einstellen der Uhrzeit und Weckzeit verwendet)

### D. Lauter

(wird auch zum Einstellen der Uhrzeit und Weckzeit verwendet)

### E. Festlegen/Voreinstellen

Radiovoreinstellung festlegen / zwischen Radiovoreinstellungen wechseln / Einstellung beim Festlegen der Weckzeit oder Uhrzeit speichern

### F. Uhrzeit einstellen

Gedrückt halten, bis die Uhr blinkt

### G. Alarm / Sleep

Weckzeit überprüfen / Alarm einstellen / Sleep-Countdown aktivieren

### H. Shhhh

Drücken Sie auf diese Taste, wenn das Wecksignal ertönt, um weitere 5 Minuten zu schlafen. Verringert und erhöht ebenfalls die Helligkeit des Displays.

## I. Dock für iPod/iPhone

Wählen Sie den richtigen Adapter für Ihr Modell, stecken Sie diesen richtig herum in das Dock, und schließen Sie vorsichtig den iPod bzw. das iPhone an.

## J. Sendersuche aufwärts

Durchsucht die Radiowellen aufsteigend

## K. Sendersuche abwärts

Durchsucht die Radiowellen absteigend

## FERNBEDIENUNG

- A. Ein-/Aus-Taste
- B. Stumm
- C. Lauter
- D. Leiser
- E. Quelle

## iPod/iPhone-Steuerung:

- F. Wiedergabe/Pause
- G. Nächster Titel
- H. Vorheriger Titel
- I. Cursor nach oben
- J. Cursor nach unten
- K. Menü
- L. Auswahl
- M. Wiederholung
- N. Zufallswiedergabe

## Schnellstart

- Stecken Sie das Netzteil in die Steckdose und verbinden Sie das andere Ende mit dem DC-Eingang (M) auf der Rückseite der Boom Clock.
- Setzen Sie den korrekten iPod/iPhone-Adapter richtig herum in das Dock ein.
- Setzen Sie den iPod / das iPhone in das Dock ein.
- Entknoten Sie das FM-Antennenkabel, und breiten Sie es für einen besseren Radioempfang vollständig aus.

## Vorgehensweise

- „KitSound Boom Clock“-Einheit ein/ausschalten: Ein-/Aus-Taste (A) drücken
- Lautstärke einstellen: Tasten zur Lautstärkesteuerung drücken (C/D)
- Zwischen iPod, Radio und Aux wechseln: Quellentaste (B) drücken
- Helligkeit des Displays anpassen: Shhh-Taste drücken (wenn kein Wecksignal ertönt)

- Schlafmodus aktivieren: Im iPod-/FM-/Aux-Modus die Taste Alarm/Sleep (G) zum Aktivieren gedrückt halten und die Lautstärketasten (C/D) zum Einstellen der Zeit drücken. (15 / 30 / 45 / 60 Minuten / AUS). Die Boom Clock setzt die Wiedergabe fort und schaltet sich selber aus, sobald die ausgewählte Zeit abgelaufen ist.

## Einstellen von Datum und Uhrzeit

- Halten Sie die Taste zum Einstellen der Uhrzeit gedrückt, bis die Ziffern auf dem Display blinken.
- Wählen Sie zwischen dem 12- oder 24-Stundenformat. Drücken Sie zur Auswahl die Lautstärketaste „+“ (C) und die Taste zum Festlegen (E), um die Auswahl zu übernehmen.
- Die Stundenziffern blinken – Drücken Sie die Lautstärketasten „+“ / „-“, um die Stunden einzustellen, und drücken Sie die Taste zum Festlegen (E), um fortzufahren.
- Wiederholen Sie den Vorgang zum Einstellen von Minuten/Jahr/Monat/Monatstag/Wochentag.
- Sie haben jeweils 10 Sekunden Zeit für die Eingabe, bevor die Boom Clock den Einstellungsmodus automatisch verlässt.

## Einstellen der Weckzeit

- Drücken Sie die Taste „Alarm/Sleep“ (G)
- Drücken Sie die Quellentaste (B), um zwischen folgenden Modi zu wechseln: iPod/FM/Summer
- Verwenden Sie die Lautstärketasten (C/D), um die Lautstärke einzustellen, die erforderlich ist, um Sie zu wecken.
- Drücken Sie die Taste „Alarm/Sleep“ erneut, um zwischen folgenden Modi zu wechseln: WeckEinstellung für 5 Tage: Das Wecksignal ertönt nur von Montag bis Freitag und lässt Sie am Wochenende in Frieden. WeckEinstellung für 7 Tage: Das Wecksignal ertönt jeden Tag. Keine Ruhe für die Bösen.

## BEACHTEN SIE – KEINE GLOCKE AUF DEM DISPLAY = DIE „KitSound Boom Clock“ WIRD SIE NICHT WECKEN

- Drücken Sie jetzt die Taste „Festlegen/Voreinstellung“ (E).
- Die Stundenziffern blinken.
- Stellen Sie die Stunden über die Lautstärketasten „+“ / „-“ (C/D) ein.
- Drücken Sie „Festlegen/Voreinstellung“.
- Die Minutenziffern blinken.
- Stellen Sie die Stunden über die Lautstärketasten „+“ / „-“ (C/D) ein.
- Drücken Sie „Festlegen/Voreinstellung“.

## ALLE SYSTEME SIND BEREIT!!

**Hinweis:** Wenn Sie zum Wecken den iPod festgelegt haben und kein iPod in das Dock eingesetzt ist, weckt Sie die „KitSound Boom Clock“ über den Summer.

## Musik über die Boom Clock

Die folgenden Vorgänge können entweder über die Fernbedienung oder die Tasten auf der Oberseite des Geräts erfolgen.

## Verwenden des Radios

- Schalten Sie die Boom Clock über die Ein-/Aus-Taste (A) ein.
- Drücken Sie die Quellentaste (B), bis das FM-Symbol angezeigt wird.
- Stellen Sie den gewünschten Sender über die Tasten „+“ / „-“ zur Sendersuche (J/K) ein.
- Drehen Sie die Lautstärke auf!

## Festlegen einer Voreinstellung

- Stellen Sie den gewünschten Sender wie oben beschrieben ein.
- Halten Sie die Taste „Festlegen/Voreinstellung“ (E) gedrückt.
- „P1“ blinkt auf dem Display.
- Wählen Sie über die Lautstärketasten „+“ / „-“ (C/D) eine der 6 verfügbaren Voreinstellungen für den Sender aus.
- Drücken Sie einmal die Taste „Festlegen/Voreinstellung“ (E).

## Im FM-Modus zu einem voreingestellten Sender wechseln:

- Drücken Sie einmal die Taste „Festlegen/Voreinstellung“ (E).
- Durch erneutes Drücken wechseln Sie zur jeweils nächsten Voreinstellung.

## Musikwiedergabe über iPod/iPhone

- Setzen Sie den iPod / das iPhone in das Dock ein.
- Stellen Sie sicher, dass das Gerät eingeschaltet ist.
- Stellen Sie sicher, dass Sie über die Quellentaste (B) den iPod-Modus ausgewählt haben.
- Wählen Sie einige Titel aus.
- Drücken Sie die Wiedergabetaste.
- Stellen Sie die Lautstärke über die Tasten „+“ / „-“ (C/D) ein.
- Drehen Sie die Lautstärke ruhig auf.
- Sie können über die Fernbedienung durch das iPod-Menüsystem navigieren.
- Mit „Menü“ (K auf der Fernbedienung) bewegen Sie sich durch das Menüsystem.

- Durch ‚Nach oben‘ und ‚Nach unten‘ (H/I auf der Fernbedienung) wird die hervorgehobene Auswahl nach oben oder unten verschoben.
- Mit der Auswahl Taste bestätigen Sie Ihre Auswahl.

#### Verwenden des Aux-Eingangs

- Verbinden Sie das jeweilige Gerät mit dem Aux-Eingang an der Rückseite der Boom Clock.
- Stellen Sie sicher, dass Sie über die Quellentaste (B) den Aux-Modus ausgewählt haben.
- Drehen Sie die Lautstärke auf.
- Passen Sie die Ausgangslautstärke des Geräts so an, dass die „KitSound Boom Clock“ ein ausreichendes Signal erhält.  
(Nicht zu laut, damit keine Verzerrungen auftreten, und nicht zu leise, da sonst die Lautstärke nicht ausreicht)

#### Technische Daten:

- Gesamtausgangsleistung 7 W (2 x 2 W / Satellit + 3 W für Subwoofer)
- Klirrfaktor <= 10 %
- Rauschabstand: >65 dB bei 1 W
- Frequenzgang: 100 Hz – 16 kHz
- Netzteil: 5 VDC bei 2 A

#### Sicherheit/Pflege:

- Der KitSound Boom Clock darf weder in Wasser getaucht noch Wasser ausgesetzt werden. Er ist nicht wasserdicht.
- Setzen Sie den KitSound Boom Clock keinen extremen Temperaturen aus.
- Versuchen Sie nicht, den KitSound Boom Clock zu öffnen. Er enthält keine vom Benutzer zu wartenden Teile, und die Garantie würde somit erlöschen.
- Ändern oder modifizieren Sie den KitSound Boom Clock nicht. Wenn Sie dies tun, erlischt die Garantie.
- Reinigen Sie den KitSound Boom Clock nur mit einem weichen trockenen Tuch. Verwenden Sie keine scheuernden Reinigungsmittel.

#### What's what

##### Contents

1. KitSound Boom Clock
2. Remote control
3. Mains adapter
4. Dock adapters

##### Back View

- M: DC input 5v 2A  
N: 3.5mm Auxiliary input  
O: FM antenna

##### Front View

- P: Display panel

##### BOTTOM VIEW

- Q: Subwoofer

##### TOP VIEW

###### A. Power button

Hit this to fire it up

###### B. Source button

This cycles through iPod / iPhone / FM / Aux modes (shown on the main display)

###### C. Volume down

Makes the volume go down (also used in setting the clock and alarm)

###### D. Volume up

(also used in setting the clock and alarm)

###### E. Set / Pre-set

Set radio preset / cycle through radio preset / save setting when setting alarm or clock

###### F. Clock set

Press and hold this down until the clock flashes – more detail on page 4

###### G. Alarm / Sleep

Check alarm time / set alarm / activate sleep countdown

###### H. Shhhh

Push this when the alarm goes off to catch an extra 5 mins of sleep. Also makes the brightness of the display go up or down.

#### I. Dock for iPod / iPhone

Select the correct adapter cradle for your model, clip it in to the dock the right way round and then carefully connect your iPod / iPhone.

#### J. Tune up

Scan the radiowaves in an ascending fashion

#### K. Tune down

Scan the radiowaves in a descending fashion

#### REMOTE CONTROL

- A. Power
- B. Mute
- C. Volume Up
- D. Volume Down
- E. Source

#### iPod/iPhone controls:

- F. Play / Pause
- G. Next Track
- H. Previous Track
- I. Cursor up
- J. Cursor down
- K. Menu
- L. Select
- M. Repeat
- N. Shuffle

#### Quick start

- Plug the mains adapter into your wall socket, then plug the other end into the DC in jack (M) on the rear of the „KitSound Boom Clock“
- Insert the correct iPod / iPhone cradle adapter into the dock the right way round
- Insert your iPod / iPhone into the dock
- Untie the FM radio antenna cable and spread it to full length for better Radio reception

#### How to

- Turn „KitSound Boom Clock“ unit on / off: press Power button (A)
- Adjust the Volume: press Volume Control buttons (C / D)
- Change between iPod, Radio and AUX: press the Source button (B)
- Adjust the Display brightness level: press the Shhh button, (when the Alarm is not ringing)
- Activate the Sleep mode: in iPod / FM / AUX mode, press and hold the Alarm / Sleep button (G) to activate, then press the Volume (C / D) to adjust the time. (15 / 30 / 45 / 60 minutes / OFF). „KitSound Boom Clock“ will continue playing what you are listening and then turn itself off once the selected time has passed.

### Setting the time and date

- Press and hold the clock set button until the digits on the display flash.
- At this point choose whether you would like 12 or 24 hour clock. Press Vol + (C) to switch between either option – press set (E) once happy.
- Now the hour digits will be flashing – press the Vol+ / Vol- buttons to set the hour then press set (E) to move on.
- Follow the same process as above to set the minutes / year / month / day of month / day of week.
- You have 10 seconds to do something at each stage before the „KitSound Boom Clock“leaves the set mode automatically.

### Setting the alarm

- Press the Alarm / sleep button (G)
- Press the source button (B) to choose between: iPod mode / FM mode / Buzzer mode
- Use the volume up / down buttons (C / D) to set the volume needed to rouse you from your slumber
- Press the alarm / sleep button again to choose between: 5 Day alarm setting the alarm will just go off Monday to Friday and leave you in peace on the weekend  
7 Day alarm setting This one will go off every day. No rest for the wicked....

### REMEMBER – NO BELL ON THE DISPLAY = NO „KitSound Boom Clock“ WAKING YOU UP

- Now press the Set / Preset button (E)
- The hour digits will be flashing
- Use the Vol + / Vol – buttons (C / D) to adjust to suit
- Pres Set / Preset
- The minute digits will be flashing
- Use the Vol + / Vol – buttons (C / D) to adjust to suit
- Pres Set / Preset

### ALL SYSTEMS GO!!

**Note** – if you set the alarm to iPod and do not have an iPod in the dock, the Boom Clock will wake you up with the buzzer.

### Rocking the „KitSound Boom Clock“

All of the following operations can be done on the remote as well as the buttons on top of the unit.

### Using the radio

- Turn the Boom Clock on using the Power Button (A)
- Press the Source button (B) until the FM icon is displayed

- Tune into your desired station using the tune + / - buttons (J / K)
- Crank

### To set a preset

- Tune into desired station as above
- Press and hold the Set / Preset button (E)
- “P1” will be flashing on the display
- Use the volume + / - buttons (C / D) to select which of the 6 available presets you want to set the station to
- Press the Set / Preset button (E) once

### To jump to a preset station when in FM mode:

- Press the Set / Preset button (E) once.
- Pressing again will cycle up through the 6 presets

### Listening to your iPod/iPhone

- Connect your iPod / iPhone to the Dock
- Make sure Power is on
- Make sure you have selected iPod mode using the source (B) button
- Select some tunes
- Press play
- Adjust volume to suit using Vol + / - buttons (C / D)
- Don't be shy, give it some beans
- You can navigate the iPod menu system using the remote control
- Menu (K on remote) cycles through the menu system
- The Up and Down (H / I on the remote) moves the highlighted selection up and down
- The Select button confirms your selection

### Using the Auxiliary input

- Connect your equipment to the Aux jack on the rear of the Boom Clock
- Make sure you are rocking Aux mode using the source (B) button
- Crank it
- Adjust the output volume of your device so that the „KitSound Boom Clock“ is getting a decent signal (not too loud so that you get distortion / not too soft that you don't get enough volume)

### Specifications:

- Total 7W output (2W x 2 / Satellite + 3W for sub-woofer)
- THD <= 10 %
- S/N ratio: >65dB@1W
- Frequency Response: 100Hz – 16k Hz
- Mains adapter: 5VDC @ 2A

### Safety/Care:

- Do not allow the KitSound Boom Clock to be immersed or even splashed with water. It is not waterproof.

- Do not expose the KitSound Boom Clock to extremes of temperatures.
- Do not attempt to open the KitSound Boom Clock up to get inside, there are no user serviceable parts and you will have invalidated your warranty.
- Do not change or modify the KitSound Boom Clock unless you accept that doing so invalidates your warranty.
- Clean the KitSound Boom Clock only with a soft dry cloth. Do not use any abrasive cleaners.

# F Mode d'emploi

## Présentation de l'unité

### Contenu de l'emballage

- 1 station radio-réveil
- 2 Télécommande
- Alimentation secteur
- Adaptateurs de station d'accueil

### Face arrière

M : entrée CC 5 V 2 A  
N : entrée auxiliaire 3,5 mm  
O : antenne FM

### Face avant

P : écran d'affichage

### Face inférieure

Q : caisson de graves

### Face supérieure

#### A. Touche marche/arrêt

appuyez sur cette touche pour mettre l'unité sous tension.

#### B. Touche source

Permet de commuter entre les modes iPod/iPhone/radio FM/Aux (affichage à l'écran)

#### C. Diminution du volume

pour baisser le volume (également utilisé pour régler l'horloge et l'alarme).

#### D. Augmentation du volume

(également utilisé pour régler l'horloge et l'alarme).

E. **Réglage / pré-réglage** – pré-sélection des stations de radio / pour passer d'une station pré-sélectionnée à la suivante / pour sauvegarder les réglages de l'horloge ou de l'alarme.

F. **Réglage de l'horloge** – appuyez sur cette touche et maintenez-la enfoncée jusqu'à ce que les chiffres clignotent à l'écran.

G. **Alarme / sommeil** – contrôle de l'heure d'alarme / réglage de l'alarme / activation de la fonction „sleep”

H. **Chut** – appuyez sur cette touche (« Shhh ») pour faire taire l'alarme et dormir encore 5 petites minutes. Permet également de régler la luminosité de l'écran.

## I. Station pour iPod/iPhone

Sélectionnez le bon adaptateur pour votre appareil, insérez-le dans la prise dans le bon sens, puis branchez soigneusement votre iPod / iPhone.

J. Recherche des stations de radio vers le haut.

K. Recherche des stations de radio vers le bas .

## TÉLÉCOMMANDE

- Mise en marche
- Mise en sourdine
- Augmentation du volume
- Diminution du volume
- Source

## Commande d'un iPod/iPhone :

- Lecture / pause
- Piste suivante
- Piste précédente
- Curseur vers le haut
- Curseur vers le bas
- Menu
- Sélection
- Répétition
- Ordre aléatoire

## Démarrage rapide

- Branchez l'adaptateur secteur dans une prise murale, puis branchez l'autre extrémité du câble dans l'entrée CC (M) située sur la face arrière de votre station radio-réveil
- Insérez le bon adaptateur pour votre iPod / iPhone dans la station.
- Insérez votre iPod / iPhone dans la station d'accueil.

- Déployez le câble d'antenne radio FM et étendez-le dans toute sa longueur afin de garantir la meilleure réception possible.

## Marche à suivre

- Mise sous/hors tension de la station radio-réveil : appuyez sur la touche d'alimentation (A).
- Réglage du volume : appuyez sur les touches de commande du volume (C / D).
- Commutation entre iPod, Radio et AUX : appuyez sur la touche « Source » (B).
- Réglage de la luminosité de l'écran : appuyez sur la touche « Shhh » (lorsque l'alarme n'est pas en train de sonner).

- Activation de la fonction „sleep” : en mode iPod / FM / AUX, appuyez sur la touche « Alarme / sleep » (G) et maintenez-la enfoncée ; appuyez ensuite sur la touche « Volume » (C / D) afin de régler le temps (15 / 30 / 45 / 60 minutes / OFF). Votre »KitSound Boom Clock« continuera à jouer la musique que vous étiez en train d'écouter, puis se mettra automatiquement hors tension une fois le temps sélectionné écoulé.

## Réglage de l'heure et de la date

- Appuyez sur la touche de réglage de l'heure et maintenez-la enfoncée jusqu'à ce que les chiffres clignotent à l'écran.
- Sélectionnez le mode d'affichage (12 h ou 24 h) de l'horloge. Appuyez sur la touche « Vol + » (C) afin de commuter d'un format à l'autre, puis confirmez votre saisie en appuyant sur la touche de réglage (E).
- Les chiffres de l'heure clignotent ; utilisez les touches « Vol+ / Vol- » afin de régler l'heure, puis confirmez votre saisie en appuyant sur la touche de réglage (E).
- Suivez la même procédure afin de régler les minutes, l'année, le mois, le jour du mois, le jour de la semaine.
- L'unité quitte automatiquement le mode de réglage dans le cas où vous n'appuyez sur aucune touche pendant 10 secondes.

## Réglage de l'alarme

- Appuyez sur la touche « Alarme / sleep » (G).
- Appuyez sur la touche « Source » (B) afin de commuter entre : mode iPod / mode FM / mode sonnerie.
- Utilisez les touches « Vol+ / Vol- » (C / D) afin de régler le volume pour vous sortir de votre sommeil.
- Appuyez à nouveau sur la touche « Alarme / sommeil » afin de sélectionner : « Alarme de 5 jours » (l'alarme sonnera de lundi à vendredi et vous laissera tranquille le week-end) ou « Alarme de 7 jours » (l'alarme sonnera tous les jours de la semaine).

## A noter : si le symbole „Cloche” n'apparaît pas à l'écran, votre appareil ne vous réveillera pas

- Appuyez maintenant sur la touche de réglage (E).
- Les chiffres de l'heure clignotent à l'écran.
- Utilisez les touches « Vol + / Vol – » (C / D) afin de régler l'heure.
- Appuyez sur la touche « Réglage / pré-réglage ».
- Les chiffres des minutes clignotent à l'écran.
- Utilisez les touches « Vol + / Vol – » (C / D) afin de régler les minutes.
- Appuyez sur la touche « Réglage / pré-réglage »
- .

## DÉMARRAGE DE TOUS LES SYSTÈMES

Remarque – si vous sélectionnez un iPod pour vous réveiller, mais n'avez pas branché l'iPod dans la station, le radio-réveil vous réveillera avec la sonnerie normale.

## Musique à partir de votre radio-réveil

Toutes les fonctions suivantes peuvent être réglées à l'aide de la télécommande ou des touches de l'unité principale :

## Utilisation de la radio

- Mettez votre radio-réveil sous tension en utilisant la touche marche/arrêt (A).
- Appuyez sur la touche « Source » (B) jusqu'à ce que le symbole FM apparaisse à l'écran.
- Sélectionnez la station que vous désirez écouter en utilisant les touches « + / - » (J / K).
- Tournez le volume.

## Pré-sélection d'une station

- Sélectionnez la station en suivant les indications ci-dessus.
- Appuyez sur la touche « Réglage / pré-réglage » (E) et maintenez-la enfoncée.
- « P1 » se met alors à clignoter à l'écran.
- Utilisez les touches « Vol + / Vol - » (C / D) afin de sélectionner une des 6 pré-sélections disponibles.
- Appuyez une fois sur la touche « Réglage / pré-réglage » (E).

## Marche à suivre pour sauter vers une station

- pré-sélectionnée en mode FM :**
- Appuyez une fois sur la touche « Réglage / pré-réglage » (E).
- Faites défiler les 6 stations pré-sélectionnées en appuyant à chaque fois sur la touche.

## Écoute de votre iPod / iPhone

- Connectez votre iPod / iPhone à la station d'accueil.
- Contrôlez que l'appareil est bien sous tension.
- Contrôlez que vous avez sélectionné « iPod » à l'aide de la touche « Source » (B).
- Sélectionnez des chansons.
- Appuyez sur la touche de lecture.
- Utilisez les touches « Vol + / Vol – » (C / D) afin de régler le volume.
- Ne soyez pas timide, augmentez le volume.
- Vous pouvez naviguer dans le menu de votre iPod à l'aide de la télécommande.
- La touche « menu » (touche K sur la télécommande) vous permet de parcourir le menu du système.
- Les touches fléchées « Vers le haut / le bas » (H / I sur la télécommande) vous permettent de parcourir la sélection en surbrillance.

- 
- Appuyez sur la touche « Sélection » afin de confirmer votre sélection.

#### Utilisation de l'entrée auxiliaire

- Connectez votre équipement à l'entrée AUX située sur la face arrière de votre radio-réveil.
- Contrôlez que vous avez sélectionné le mode AUX à l'aide de la touche « Source » (B).
- Tournez le volume.
- Réglez le volume de votre appareil de telle sorte que le radio-réveil reçoive un bon signal audio (un volume trop élevé provoquera une distorsion / un volume trop bas ne parviendra pas à l'unité).

#### Spécifications :

- Sortie totale : 7 W (2 W x 2 / satellite + 3 W pour le caisson de graves)
- THD <= 10 %
- Rapport signal/bruit : > 65 dB @ 1 W
- Réponse en fréquence : 100 Hz – 16 k Hz
- Alimentation secteur : 5 VCC @ 2 A

#### Consignes de sécurité/Entretien :

- Évitez tout projection d'eau sur l'unité. Elle n'est pas étanche.
- N'exposez pas l'unité à des températures extrêmes.
- Ne tentez pas d'ouvrir l'unité ; elle ne contient aucune pièce nécessitant un entretien et vous perdriez vos droits de garantie.
- Tout changement ou toute modification apportés à l'unité KitSound Boom Clock vous feraient perdre vos droits de garantie.
- Nettoyez l'unité uniquement à l'aide d'un chiffon sec. N'utilisez aucun détergent abrasif.