



**This product may be purchased from Connevens Limited secure online store
at www.DeafEquipment.co.uk**



DeafEquipment.co.uk

Solutions to improve the quality of life



 <p>The Lightning flash and arrowhead within the triangle is a warning sign alerting you of dangerous voltage inside the product.</p>	<p>CAUTION: TO REDUCE THE RISK OF ELECTRICAL SHOCK, DO NOT REMOVE THE COVER (OR BACK) FROM THE PRODUCT. NO USER SERVICABLE PARTS INSIDE. REFER SERVICING TO YOUR SONIC ALERT DEALER.</p>	 <p>The exclamation mark within the triangle is a warning sign alerting you of important instructions accompanying the product.</p>
--	--	--

WARNING: TO PREVENT FIRE OR SHOCK HAZARD, DO NOT EXPOSE THIS APPLIANCE TO RAIN OR MOISTURE.

SONIC ALERT'S 1 YEAR LIMITED WARRANTY

The Sonic Boom Alarm Clock Model SB200ss is warranted against manufacturing defects in materials and workmanship for one(1) year from the date of purchase. Within this period Sonic Alert will repair or replace at our option the SB200ss without charge for parts and labor. Simply send the SB200ss (postpaid) and a copy of your sales slip as proof of purchase to:
Sonic Alert Inc., 1050 E. Maple Road, Troy MI 48083



Made in China
Sonic Alert 1050 East Maple Rd. Troy MI 48083
www.SonicAlert.com 1-800-566-3210 V/TTY



Sonic Boom Travel & Bed side Alarm Clock with Bed Shaker Model SB200ss



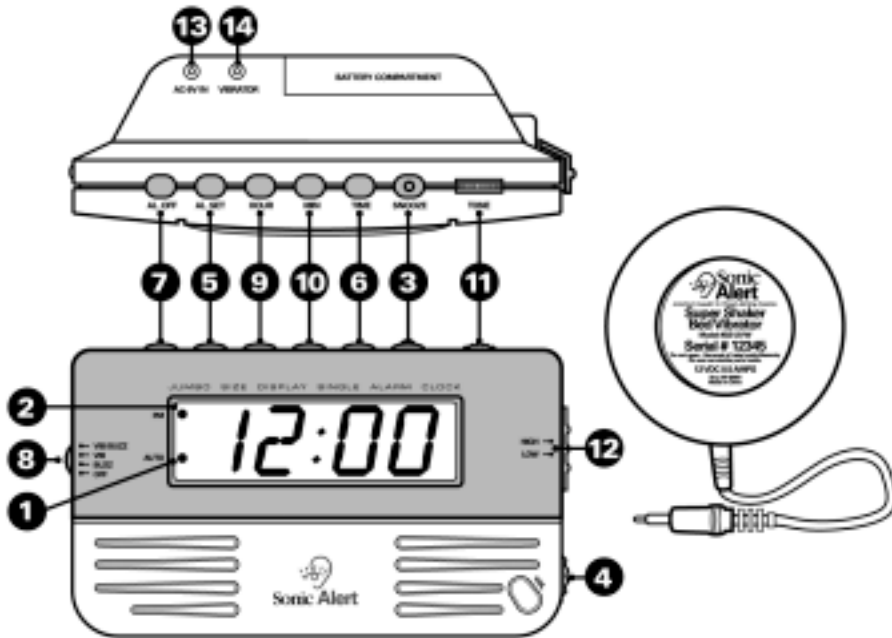
Warning: To prevent fire or shock hazard do not expose this appliance to rain or moisture. Before connecting, make sure that the requirements specified on the apparatus corresponds to the available power supply i.e. AC 110V/220-340V (50Hz/60Hz)

Made in China
Sonic Alert 1050 East Maple Rd. Troy, MI 48083
www.SonicAlert.com 1-800-566-3210 V/TTY

LED ALARM CLOCK WITH VIBRATOR MODEL SB200SS

OPERATION INSTRUCTIONS

IMPORTANT- Please read these instructions carefully before use and retain for future reference.



FEATURES

- | | |
|-------------------------|-------------------------|
| 1) Alarm indicator | 2) PM indicator |
| 3) Snooze Button | 4) Volume control |
| 5) Alarm Set/Off Button | 6) Time Set Button |
| 7) Alarm Off Button | 8) On/Off Vibrator Buzz |
| 9) Hour Button | 10) Minute Button |
| 11) Tone Control | 12) Display Hi/Lo |
| 13) AC 9v input | 14) Vibrator input |

Setting the correct time-

- 1) Press and hold the TIME button (6) at the same time press the HOUR button (9) to advance the clock display rapidly until the hour is correct.
- 2) Press and hold the TIME button (6) at the same time press the MIN button (10) to advance the minute until the correct time is shown.
- 3) A lighted dot (2) in the upper left of clock display indicates time is PM. For AM time indication, there is no lighted dot.

Setting the alarm time-

- 1) Simply follow the instructions mentioned under “ Setting the correct time” except that you will have to press the AL set button (5) instead of the TIME button.
- 2) Make sure the alarm time is correctly set for AM or PM, lighted dot (2) indicates PM. Be sure to release the HOUR and MIN set buttons before releasing the ALARM button.

Snooze Operation-

SNOOZE button (3) press after alarm has sounded. The alarm will be turned off for 9 minutes for extra sleep. The alarm will come back again after 9 minutes. You may repeat this cycle many times up to 59 minutes maximum.

Alarm-

Set the alarm time you wish and slide the VIB / BUZZ, VIB, BUZZ, OFF (8) switch to the desired position. VIB / BUZZ for both vibrator & sound, or VIB for vibrator only or BUZZ for sound only. To turn alarm off select the OFF position.

Tone-

Adjust the tone (11) by rotating the tone wheel located at the top right-hand side. Adjust from left to right for desired tone pitch.

Volume-

To adjust the volume (4) rotate the wheel located on the front right hand side bottom corner. The higher the number the louder the volume.

Bed Shaker (Vibrator) - See Figure B

- 1) Attach the bed shaker input jack to the back of clock at VIBRATOR input.
- 2) To set vibrator for alarm slide switch (8) to desired position.
- 3) Put vibrator under mattress or pillow.

AC-9V Power Input -

Attach the AC power supply input to the back of clock at AC-9V IN next to the VIBRATOR input.

Battery Backup-

To use battery backup, you can install a 9-volt alkaline battery in the back of the clock. Located under the left side slide the battery access cover to the left and install battery. Battery not included.

GENERAL DATA

Power: 110 Volts, Consumption 8 watts, 60Hz
UL listed transformer (Underwriters Laboratories)

Made in China
Sonic Alert 1050 East Maple Rd. Troy, MI 48083
www.SonicAlert.com 1-800-566-3210 V/TTY



Sonic Alert

America's Leader in Visual Alerting Systems.

Réveil vibreur Sonic BOOM Model SB200ss



ATTENTION : Pour prévenir tout risque de feu ou tout choc, ne pas exposer le produit à la pluie ou à l'humidité. Avant tout branchement, assurez-vous que les conditions définies sur l'appareil correspondent à votre alimentation électrique 110V/220-340V (50Hz/60Hz).

Fabriqué en Chine,
Sonic Alert 1050 East Maple Rd, Troy, MI 48083
Distribué par Siemens Audiologie



Voltage dangereux à l'intérieur de l'appareil.

ATTENTION :

Pour réduire le risque de choc électrique, ne pas enlever le couvercle du produit. Ne pas utiliser de pièces détachées du réveil.



Lisez attentivement les instructions ci-dessous avant toute utilisation du réveil.

ATTENTION : POUR PREVENIR TOUT RISQUE DE FEU OU TOUT CHOC, NE PAS EXPOSER LE PRODUIT A LA PLUIE OU A L'HUMIDITE.

Le Sonic Boom SB 200SS est garanti 1 an contre tout défaut de fabrication à partir de sa date d'achat.



Sonic Alert

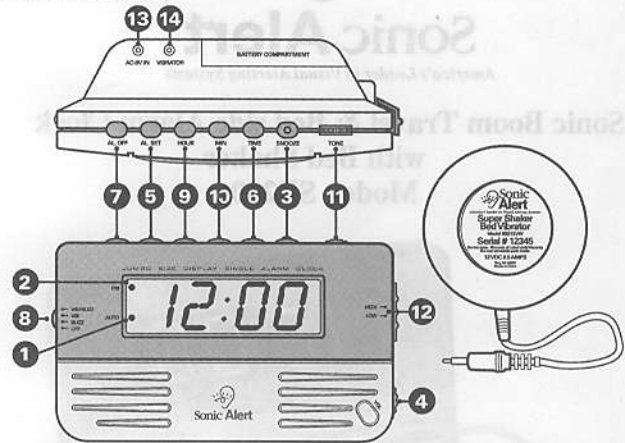
America's Leader in Visual Alerting Systems.

Fabriqué en Chine,
Sonic Alert 1050 East Maple Rd, Troy, MI 48083
Distribué par Siemens Audiologie

Réveil vibreur SONIC BOOM MODEL SB200SS

MANUEL D'UTILISATION :

IMPORTANT- Lisez attentivement les instructions ci-dessous avant toute utilisation du réveil.



LEGENDES

- | | |
|-----------------------------------|--------------------------------------|
| 1) Indicateur de l'alarme | 2) Indicateur PM (pour l'après-midi) |
| 3) Bouton réveil | 4) Contrôle du volume |
| 5) Réglage de l'alarme/bouton Off | 6) Bouton pour le réglage de l'heure |
| 7) Bouton d'arrêt de l'alarme | 8) Molette On/Off du Vibreur |
| 9) Bouton de l'heure | 10) Bouton des minutes |
| 11) Contrôle de la tonalité | 12) Affichage Aigu/Grave |
| 13) Prise AC 9v | 14) Prise du Vibreur. |

Réglage de l'heure :

1. Pressez le bouton TIME (6) en même temps que le bouton HOUR (9) pour régler l'heure jusqu'à ce qu'elle soit correcte.
2. Pressez le bouton TIME (6) en même temps que le bouton MIN (10) pour régler les minutes jusqu'à ce qu'elles soient correctes.
3. Un point lumineux (2) en haut à gauche de l'écran indique l'heure pour l'après-midi (PM). Pour le matin (AM), la lumière ne s'allume pas.

Réglage de l'alarme :

1. Suivez simplement les instructions mentionnées dans << Réglage de l'heure >>, mais au lieu de presser le bouton Time, vous presserez le bouton AL SET (5).
2. Assurez-vous que l'alarme soit correctement réglée sur AM ou PM, le point lumineux (2) indique en quel mode vous êtes.

Réglage de la fonction Snooze (sommeil) :

Pressez le bouton Snooze (3) après que l'alarme ait sonné, l'alarme s'arrêtera 9 minutes pour re-sonner à nouveau. Vous pourrez répéter ce type d'opération plusieurs fois jusqu'à 59 minutes maximum.

Réveil :

Sélectionnez l'heure du réveil désirée (voir ci-dessus) ainsi que le mode de réveil : vibreur + sonnerie, vibreur seul, sonnerie seule (8). Pour éteindre l'alarme, mettez le bouton en position OFF.

Tonalité :

Ajustez la tonalité (11) de l'alarme en réglant le bouton rotatif (Tone) situé en haut à droite du Réveil. Tourner la molette vers la gauche pour une tonalité plus grave et vers la droite pour une tonalité plus aiguë.

Volume :

Ajustez le volume de l'alarme (4) en réglant le bouton rotatif (Vol) situé en bas à droite du Réveil. La graduation représente le niveau du volume le plus faible au volume le plus fort.

Le Vibreur :

1. Branchez le vibreur sur le réveil à l'emplacement de la prise Vibrator.
2. Pour actionner le vibreur comme mode de réveil, sélectionnez la position désirée comme vu au paragraphe réveil.
3. Placez le vibreur sous votre matelas ou votre oreiller.

Alimentation prise secteur AC-9V :

Brancher l'alimentation secteur AC-9V dans la prise située à côté de la prise du vibreur.

Batterie de sauvegarde :

Pour utiliser la batterie de sauvegarde, vous pouvez installer une pile alcaline de 9 Volts au dos de l'appareil. Poussez le tiroir vers la gauche pour ouvrir le compartiment pile, positionnez la pile en respectant la polarité.

Données générales:

Puissance : 110 Volts, consommation 8 Watts, 60 Hz
(Adaptateur AC 9V 750 MA).

Fabriqué en Chine,
Sonic Alert 1050 East Maple Rd, Troy, MI 48083
Distribué par Siemens Audiologie.