



Bluetooth Stereo Speaker

Manuel d'opération

Article Number: PK-07

www.just-mobileonline.com

All specifications are subject to changes without further notice

1. Précautions

- 1.1 Veuillez charger la batterie pendant 3 heures en utilisant premièrement. Et par la suite, le chargement pour environ 2 heures (La mode de chargement, voir 3.1)
- 1.2 Avant d'utiliser cette production, il faut s'assortir avec le portable ou d'autres transmetteurs avec bluetooth.(La mode pour s'assortir, voir 3.2)

2. Introduction

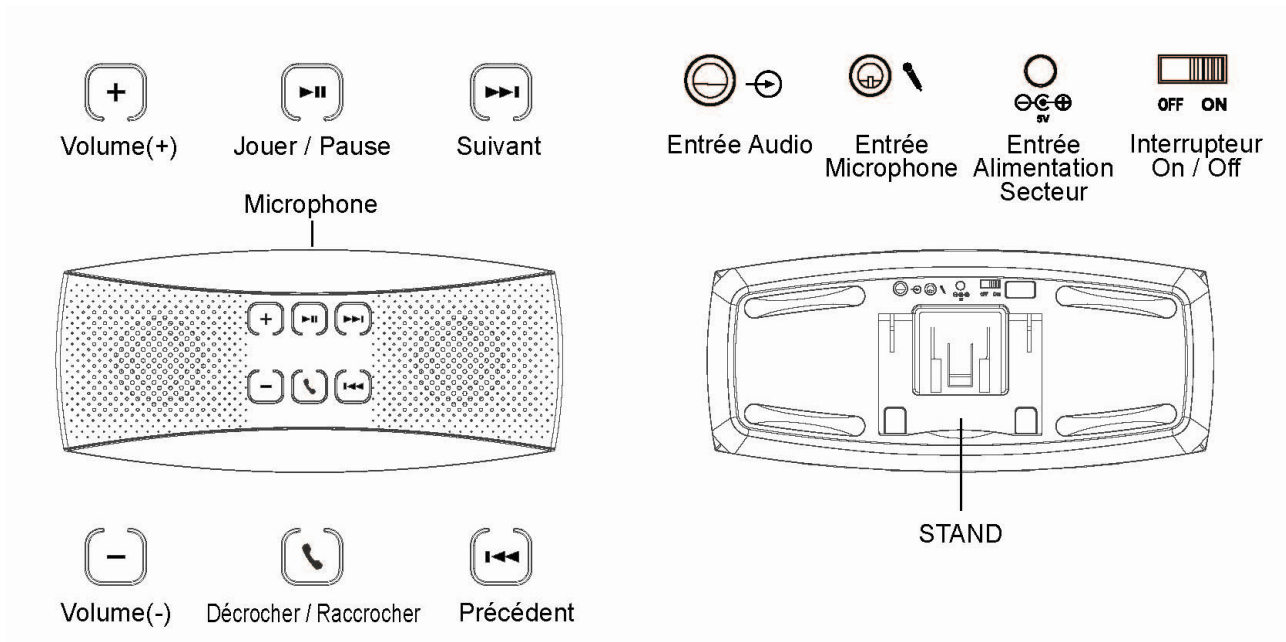
2.1 Caractéristiques

- 2.1.1 Encastrer le processeur de signal numérique (DSP) pour diminuer l'écho et baisser des bruits en communiquant par le portable.
- 2.1.2 Pouvoir s'assortir sans-fil avec tout l'équipement de bluetooth stéréo, ex. Bluetooth MP3, bluetooth ordinateur, et d'autres bluetooths transmetteurs.
- 2.1.3 Encastrer le microphone qu'elle peut se servir à l'équipement "hand-free" dans le portable, et aussi supporter Messenger en-ligne, ex: SKYPE, MSN et YAHOO MESSENGER
- 2.1.4 Pouvoir raccorder directement des lecteurs musicaux par 3.5mm d'audio jack
- 2.1.5 Haute-qualité stéréo acoustique et très forte basse.
- 2.1.6 Quand le portable sonne en émettant de musique, elle change à la mode de communication automatique et recharge après de finir la communication.
- 2.1.7 Pouvoir servir à "hand-free" dans la voiture, video-conférence, l'amplificateur dans l'office...etc.
- 2.1.8 Pouvoir raccorder un microphone pour augmenter la qualité de communication.
- 2.1.9 L'aimant au dos pour mettre dans n'importe quelles surfaces magnétiques pour épargner la space de table.
- 2.1.10 Petit et léger, facile à porter et mettre en réserve

2.2 Spécifications

Bluetooth version	Bluetooth 1.2 Class2
Supporter les services bluetooth	HSP · HFP · A2DP · AVRCP
La fréquence	2.4GHz~2.4835GHz ISM Band
La distance	10 metres
Jusqu'à	48h en veille
Autonomie jusqu'à	5h/95db
Rechargeable batterie	3.7V rechargeable lithium
Poids	210g

2.3 Illustration



3. Mode d'utilisation

3.1 Chargement

- 3.1.1 Quoi que l'interrupteur est en 「 ON 」 ou 「 OFF 」 , seulement branchez-vous la prise, elle va se recharger.
- 3.1.2 Veuillez utiliser le chargement ci-joint.
- 3.1.3 Branchez le chargement ci-joint dans le paquet avec le jack de chargement et la prise.
- 3.1.4 La signe d'orange en brillant représentes qu'il est en train de charger. La signe de vert en brillant représentes qu'il a déjà fini de charger. Le chargement est pendant environ 2 heure (il faut 3 heures en première fois)

3.2 S'assortir de bluetooth

Cette production doit s'assortir avec le portable ou transmetteur d'audio avec bluetooth, et puis elle peut fonctionner. Veuillez s'assortir suivant ces instructions au-dessus. :

- 3.2.1 Ouvrez la puissance, appuyez le touche 「▶||」 jusqu'à le feu d'indicateur est en flash vite, ça représente qu'elle est à la mode d'assortiment.
- 3.2.2 Utiliser le transmetteur d'audio à chercher l'équipement bluetooth, choisissez cette production. Quand le transmetteur d'audio demande d'entrer le code pour s'assortir, veuillez entrer 「1234」.
- 3.2.3 Supporter les services HSP/HFP, A2DP/AVRCP. En utilisant la fonction de écouteur/ "hand-free" dans le portable, veuillez choisir SP/HFP (écouteur) pour s'assortir ; En utilisant la fonction de émettre stéréo, veuillez choisir 2DP/AVRCP (l'amplificateur) pour s'assortir.

All specifications are subject to changes without further notice

Avertissement : la mode d'assortiment dure 60 sec, si pendant 60 sec. qu'elle ne peut pas s'assortir avec succès, la signe flash une fois par 2 secondes à la mode de préparation. Veuillez reprendre les instructions pour finir l'assortiment.

3.3 Stéréo par Bluetooth :

3.3.1 Si l'audio s'est assorti par bluetooth transmetteur avec cette production, veuillez vérifier qu'elle est relié (la signe de bleu flash 2 fois par seconde. La musique va automatiquement transmettre à la production par bluetooth transmetteur.

Avertissement : quand elle s'assorties avec le transmetteur bluetooth, elle ne supportes pas la fonction de téléguidage, la fonction de émttre/pause 「▶||」 devient muet.

3.3.2 Si l'audio s'est transmet par Bluetooth USB Dongle, veuillez connecter AV d'abord, et puis ouvrir l'interface de media, la musique va automatiquement transmettre à la production.

Avertissement : Bluetooth USB Dongle doit supporter le service AVRCP pour utiliser la fonction de téléguidage.

3.4 Opération de portable :

3.4.1 Veuillez voir le manuel de portable pour s'assortir et connecter avec cette production.

3.4.2 Si le portable supporte HFP, veuillez choisir cette production pour connecter dans le portable (la façon de connecter, veuillez voir le manuel de portable.)

3.4.3 Après que cette production connectait avec le portable, la communication de portable jouit de la priorité. Quoi qu'elle est en train d'émettre bluetooth stéréo ou l'audio raccordé, le portable peut les s'arrêter pour la communication de téléphone jusqu'à finir la communication.

3.5 Adapteur d'audio (Jack 3.5mm) :

3.5.1 Veuillez quitter la connexion de bluetooth stéréo et raccorder directement le jack d'audio de la production et du lecteur d'audio (MP3, ordinateur...etc.), et puis l'interface de la production va être invalide, si vous voulez controller le volume ou selectionner chansons, veuillez controller le lecteur d'audio.

Avertissement : quand le portable est en connexion en émettant la musique, ça devient le muet jusqu'à finir la communication.

3.6 Adapteur de microphone (Jack 2.5mm) :

En raccordant le microphone, veuillez entrer le fil directement au jack de microphone. La position de microphone influences la conséquence de voix, veuillez ajuster la position et l'angle pour la meilleure condition.

3.7 Code pour s'assortir : "1234"

4. Illustration de signes : Orange (A) , Bleu (B) , vert (G)

4.1 Ouvrir : Bleu et vert (BG) flash continûment 4 fois

All specifications are subject to changes without further notice







- 4.2 S'assortir : Bleu (B) flash non-stop
- 4.3 En ligne de communication : Bleu (B) flash 3 fois par seconde.
- 4.4 En émettant de la musique : Bleu (B) flash 2 fois par seconde.
- 4.5 le portable a déjà connecté : Bleu (B) un fois par seconde.
- 4.6 le portable n'a pas encore connecté et en préparation : Bleu (B) un fois par 2 secondes
- 4.7 l'indication de la puissance à faible : Orange (A) flash non-stop, plus le fréquence, moins la puissance
- 4.8 en chargement : Orange (A) en brillant
- 4.9 finir de charger : Vert (G) en brillant

5. Opération de touches :

5.1 Six touches

- 5.1.1 Presser 「 + 」 : Presser le bouton et relâcher pendant moins de 1 sec.
- 5.1.2 Presser durablement 「 + + 」 : Presser le bouton et relâcher pendant plus de 2 sec.
- 5.1.3 Presser continûment 「 v v 」 : Presser le bouton 2 fois pendant 0.5 sec.
- 5.1.4 Presser pour longtemps 「 + + + 」 : Presser le bouton pendant plus de 6 sec.

5.2 La fonction

fonction							la condition
S'assortir		+++					En préparation
Annuler		+++					En s'assortant
Reçu	+						Recevoir un coup de fil
suspendu	+						En communication
Composer pas Voice Activation	+						En préparation
Refuser	++						Recevoir un coup de fil
Recomposer	v v						En préparation
Retour à communiquer par portable	++						En communication
Annuler de composer par Voice Activation	+						En composant par Voice Activation
Volume(+)						+	En communication
Volume(-)					+		En communication
Connecter avec le portable	+						Quand elle n'est pas en connexion..
Émettre		+					Arrêter ou pause
Pause		+					En émettant
Arrêter		++					En émettant

Remonter			+			En émettant
Avancer				+		En émettant
Quitter la connexion		v v				Déjà connecté
Connecter		v v				Pas encore connecté

6. Certificat et sanction de sécurité/ Informations générales

6.1 Cet appareil est approuvé par CE, FCC et BQB.

6.2 Déclarations de la Federal Communications Commission (la FCC) :

6.2.1 Règlement 15.21 : You are cautioned that changes or modifications not expressly approved by the part responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

6.2.2 Règlement 15.105 (b) : Cet équipement a été testé et trouvé conforme aux limites des appareils numériques de Classe B, conformément à la Partie 15 des règlements FCC. Ces limites sont conçues pour offrir une protection raisonnable contre le brouillage dommageable dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre des radiations d'énergie radioélectrique et, si non installé et utilisé conformément aux instructions, pourrait causer un brouillage dommageable aux radiocommunications. Toutefois, il n'existe aucune garantie que ce brouillage ne se produira pas dans une installation particulière. Si cet équipement ne cause pas de brouillage dommageable à la réception des radiocommunications et télécommunications, lequel brouillage peut être déterminé en éteignant puis en allumant à nouveau l'équipement, l'utilisateur est encouragé à tenter de corriger le brouillage en prenant une ou plusieurs des mesures suivantes :

-Réorientation ou déplacement de l'antenne de réception

-Augmentation de la distance entre l'équipement et le récepteur

-Connexion de l'équipement dans la prise d'un circuit différent de celui auquel le récepteur est connecté

-Consultation auprès du distributeur ou d'un technicien radio/télévision expérimenté pour une assistance

6.3 Bluetooth est un label possédé par Bluetooth SIG, Inc.

7. Précaution:

7.1 L'information importante concernant la sécurité et l'efficacité. Lisez ces informations avant d'utiliser cet appareil. L'utilisateur n'est pas autorisé à changer ou modifier cet appareil de toute façon. Les changements ou modifications qui ne sont pas approuvés expressément par la Partie responsable d'acquiescement peuvent évincer l'utilisateur autorisé pour opérer le dispositif.

7.2 Son opération est sujette aux deux conditions suivantes :

(1) Cet appareil ne pourrait pas causer de brouillage dommageable, et

(2) Cet appareil doit accepter tout brouillage reçu, y compris le brouillage qui pourrait causer une opération indésirable.

7.3 Déclaration d'Exposition de Radiation de FCC RF :

All specifications are subject to changes without further notice

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition à la radiation de la FCC RF établies pour un environnement non-contrôlé. Et les utilisateurs doivent suivre les instructions d'opération pour satisfaire l'acquiescement d'exposition de RF. Cet émetteur ne doit pas être placé à côté ou fonctionner en conjonction avec aucune autre antenne ou émetteur.

©2007 by Mobis Technology Ltd. All rights reserved. No part of this manual may be reproduced, copied or translated in any form or by any means without prior written consent from Mobis Technology Ltd. The content of this manual is subject to change without prior notice. Mobis Technology Ltd. is not liable for any damages resulting from changes to this manual. However, updates to this documentation can be obtained from the following website: <http://www.just-mobileonline.com>

Just Mobile® is a trademark of Mobis Technology Ltd. All other brand names used in this document are registered trademarks of their respective companies

FCC: This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following conditions: 1) this device may not cause harmful interference, and 2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation. Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.