

Parrot

# Zikmu Solo

Mode d'emploi

# Sommaire

Informations générales.....	5
Première utilisation.....	7
Sélectionner un emplacement.....	7
Connexion au secteur.....	7
Télécommande.....	8
Allumer / éteindre le Parrot Zikmu Solo.....	8
Retirer la façade.....	9
Etat des voyants.....	10
Sélectionner une source audio.....	10
Régler le volume.....	10
Contrôler la lecture des morceaux.....	11
Entretien et précautions.....	11
iPod.....	12
Compatibilité.....	12
Utiliser l'adaptateur de socle.....	12
Connecter l'iPod.....	12
Utiliser l'application.....	13
Wi-Fi.....	14
Avant de commencer.....	14
Identifier le type de connexion.....	14
Connexion WPS.....	14
Connexion avec câble RJ45.....	15
Connexion avec un iPhone.....	16
Connexion manuelle.....	16
Utiliser l'interface web.....	16
Transférer de la musique via un serveur UPnP / DLNA.....	17
Avec Windows Media Player.....	17
Avec l'interface web.....	17
Accéder aux dossiers partagés de votre ordinateur.....	17
Accéder aux serveurs disponibles.....	18
Bluetooth.....	19
Utilisation avec un smartphone.....	19
Utilisation avec un ordinateur.....	20
Etablir la connexion avec un PC.....	20
Etablir la connexion avec un Mac.....	20
Jack.....	22
Réglages.....	23
Interface web.....	23
Utiliser les options aléatoire et répétition.....	23

Utiliser l'égaliseur.....	24
Utiliser le mixeur.....	24
Définir le niveau de compensation de la pièce.....	24
Utiliser l'option volume progressif.....	24
Utiliser le Bass Extender.....	24
Désactiver tous les effets de son.....	25
Modifier les paramètres internet.....	25
Parrot Audio Suite.....	25
Connexion au réseau Wi-Fi.....	25
Définir le niveau de compensation de la pièce.....	26
Utiliser l'option volume progressif.....	26
Utiliser le Bass Extender.....	26
Utiliser l'égaliseur.....	26
Utiliser le mixeur.....	26
Désactiver tous les effets de son.....	26
Sélectionner une source.....	27
Modifier les paramètres Bluetooth.....	27
Modifier le nom Bluetooth.....	27
Modifier le code PIN.....	27
Mise à jour.....	28
Vérifier le numéro de version de l'enceinte.....	28
Vérifier le numéro de version disponible.....	28
Mettre à jour le Parrot Zikmu Solo via Wi-Fi ou Ethernet.....	28
Mettre à jour le Parrot Zikmu Solo via un dossier partagé.....	29
En cas de problème.....	30
Réinitialisation.....	30
Association de la télécommande.....	30
Compatibilité.....	31
Pour plus d'informations.....	31



# Informations générales

## Instructions de sécurité

**ATTENTION** : Afin de réduire le risque d'incendie ou de chocs électriques, n'exposez pas cet appareil à la pluie ou à l'humidité.

1. Lisez ces instructions.
2. Conservez ces instructions.
3. Tenez compte de tous les avertissements.
4. Suivez toutes les instructions.
5. N'utilisez pas cet appareil à proximité de substances liquides.
6. Nettoyez l'appareil uniquement avec un chiffon sec.
7. N'obstruez pas les ouvertures d'aération. Installez l'appareil en respectant les instructions du constructeur.
8. N'installez pas l'appareil à proximité d'une source de chaleur. Radiateurs, fours ou autres appareils (amplificateurs inclus) qui produisent de la chaleur.
9. Ne modifiez pas les connecteurs polarisés ou de mise à la masse de l'appareil. Les connecteurs polarisés sont composés de deux fiches métalliques, l'une plus large que l'autre. Les connecteurs de mise à la masse sont composés de deux fiches métalliques et d'une branche de masse. La plus large des fiches métalliques et la branche de masse sécurisent l'utilisation de votre appareil. Si les connecteurs fournis ne correspondent pas à votre installation, consultez un électricien pour le remplacement de votre installation obsolète.
10. Ne marchez pas sur le cordon d'alimentation de l'appareil et évitez les pincements au niveau des connecteurs. Rangez-le dans un réceptacle adapté. Protégez les connecteurs de l'appareil.
11. Utilisez uniquement les attaches / accessoires spécifiés par le constructeur.
12. Débranchez l'appareil en cas d'orages ou lors d'une longue période d'inutilisation.
13. Pour toute intervention sur l'appareil, veuillez vous adresser aux services qualifiés. Une intervention est requise lorsque l'appareil présente des détériorations, tel un cordon d'alimentation défectueux. Mais également lorsqu'une substance liquide ait été renversée sur l'appareil ou que des objets étrangers y aient été insérés. Ainsi qu'après toute chute, renversement, exposition à la pluie ou à l'humidité de l'appareil ou lorsqu'il ne fonctionne pas correctement.
14. N'exposez cet appareil de sorte qu'il ne soit pas exposé à des suintements ou projections de liquides. Ne pas placer d'objets remplis de liquide, comme des vases, sur l'appareil.
15. Pour s'assurer de la déconnexion effective de cet appareil du réseau électrique, retirez le câble d'alimentation de l'appareil de la prise électrique.
16. S'assurer que le cordon d'alimentation qui assure la déconnexion avec l'alimentation secteur puisse toujours être facilement manipulé.
17. Afin de réduire tout risque de choc électrique, ne démontez les enceintes et ne retirez pas les vis situées en dessous de celles-ci.
18. Ne démontez pas les enceintes et ne dévissez aucune vis.

Température maximale d'utilisation : 40°C



La flèche en forme d'éclair dans un triangle équilatéral a pour but d'alerter les utilisateurs de la présence de « tensions électriques dangereuses » à l'intérieur du produit. Ces tensions peuvent être suffisamment élevées pour constituer un risque de chocs électriques pour les personnes.



Le point d'exclamation dans un triangle équilatéral a pour but d'alerter les utilisateurs sur l'existence d'importantes instructions d'utilisation et de maintenance dans la documentation accompagnant le produit.

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes : (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Cet appareil est conforme aux limites d'exposition au rayonnement RF stipulées par la FCC et l'IC pour une utilisation dans un environnement non contrôlé. Les antennes utilisées pour cet émetteur doivent être installées et doivent fonctionner à au

moins 20 cm de distance des utilisateurs et ne doivent pas être placées près d'autres antennes ou émetteurs ou fonctionner avec ceux-ci. Les installateurs doivent s'assurer qu'une distance de 20 cm sépare l'appareil (à l'exception du combiné) des utilisateurs.


### Garantie

Sans préjudice de la garantie légale et de l'application des articles L.211-4, L.211-5 et L.211-12 du code de la consommation et des articles 1641 à 1646 du code civil français, PARROT garantit contractuellement pendant une durée de 12 mois à compter de la date d'achat initial effectué par le consommateur (sauf pièces d'usure garanties 6 mois), que le produit est exempt de défaut de matériaux et de fabrication, sur présentation de la preuve d'achat (date, lieu d'achat, n° de série du produit) au revendeur ou à Parrot. Pendant la durée de garantie contractuelle, le produit défectueux devra être retourné dans son emballage d'origine auprès du service après-vente du revendeur. Après inspection du produit, Parrot procèdera, à son choix, au remplacement ou à l'émission d'un avoir à l'exclusion de tout autre dédommagement.

La garantie ne couvre pas la mise à jour des logiciels inclus dans les produits Parrot avec des téléphones mobiles Bluetooth à des fins de compatibilité, la récupération de données, la détérioration extérieure due à une usure normale du produit, tout dommage causé par accident, une utilisation anormale ou non autorisée du produit, un produit non Parrot.

Parrot n'est pas responsable du stockage, de la perte ou de l'endommagement des données durant le transport ou la réparation. Tout produit s'avérant non défectueux sera retourné à l'expéditeur et les frais de traitement, de vérification et de transport lui seront facturés.

### Comment recycler ce produit - Déchets d'équipements électriques et électroniques

Le symbole  sur le produit ou sa documentation indique qu'il ne doit pas être éliminé en fin de vie avec les autres déchets ménagers. L'élimination incontrôlée des déchets pouvant porter préjudice à l'environnement ou à la santé humaine, veuillez le séparer des autres types de déchets et le recycler de façon responsable. Vous favoriserez ainsi la réutilisation durable des ressources matérielles. Les particuliers sont invités à contacter le distributeur leur ayant vendu le produit ou à se renseigner auprès de leur mairie pour savoir où et comment ils peuvent se débarrasser de ce produit afin qu'il soit recyclé en respectant l'environnement. Les entreprises sont invitées à contacter leurs fournisseurs et à consulter les conditions de leur contrat de vente. Ce produit ne doit pas être éliminé avec les autres déchets commerciaux.

### Marques déposées

Parrot, Parrot Zikmu Solo et les logos Parrot sont des marques enregistrées de PARROT SA en France et dans d'autres pays.

Le nom et le logo Bluetooth sont des marques déposées de Bluetooth® SIG, Inc. et toute utilisation de ces derniers par Parrot S.A. est faite sous licence.

iPod, iPhone, Mac, AppStore et Apple sont des marques d'Apple, Inc. déposées aux États-Unis et dans d'autres pays.

Windows XP, Windows Vista et Windows 7 sont des marques déposées de Microsoft Inc aux États Unis et dans d'autres pays.

Wi-Fi est une marque déposée de Wi-Fi Alliance. Le logo 'Wi-Fi CERTIFIED' est une marque de certification de Wi-Fi Alliance.

Google Play est une marque commerciale de Google Inc.

Toutes les autres marques de commerce et marques déposées mentionnées dans le présent document sont protégées par Copyright et sont la propriété de leurs propriétaires respectifs.

### Déclaration de conformité

Parrot SA, 174 quai de Jemmapes, 75010 Paris, France, déclare sous son unique responsabilité que l'enceinte Parrot Zikmu Solo est en conformité avec les normes techniques EN300328, EN300220, EN301489-17, IEC60065 suivant les directives EMC 204/108/EEC, Sécurité électrique :2006/95/CE et R&TTE :1999/5/EC.

RSC Paris n°394 149 496

### Copyright

Copyright © 2013 Parrot. Tous droits réservés.

# Première utilisation

*Note : Pour une meilleure lisibilité, l'iPod® et l'iPhone® (en mode musique) seront désignés par le terme «iPod» dans ce manuel. Les téléphones ou tablettes compatibles seront désignés par le terme «smartphone».*

## Sélectionner un emplacement

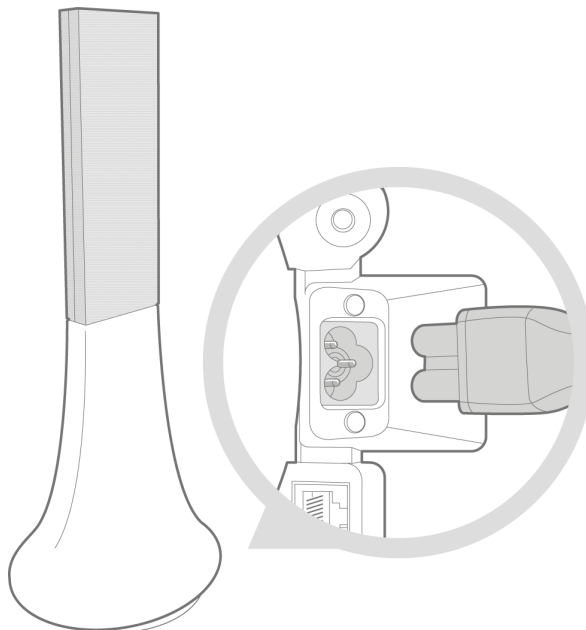
Pour installer votre Parrot Zikmu Solo, nous vous recommandons de suivre les points suivants :

- Pour une restitution fidèle des fréquences graves, respectez un écartement par rapport aux murs arrières et latéraux d'au moins 40 cm. Un rapprochement aux cloisons aura pour effet une augmentation du niveau de graves.
- Téléchargez et installez l'application Parrot Audio Suite afin de définir les caractéristiques de l'environnement du Parrot Zikmu Solo (dimensions de la pièce, distance par rapport aux murs). Consultez la section [Réglages](#) pour plus d'informations.

## Connexion au secteur

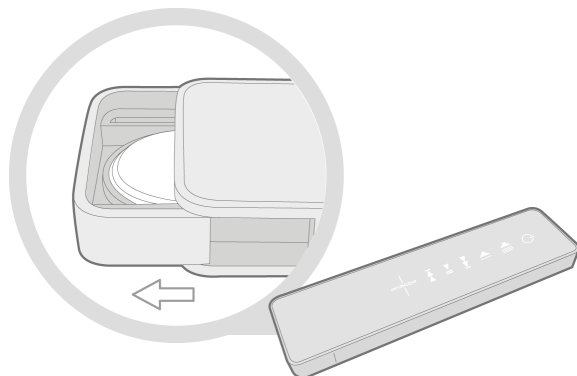
Connectez l'enceinte à une prise de courant en utilisant le câble d'alimentation fourni.

> L'enceinte s'allume automatiquement. L'icône  clignote quelques secondes puis reste allumée.



## Télécommande






Insérez la pile (fournie) dans l'emplacement prévu à cet effet.

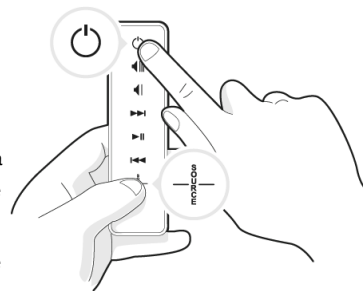


*Note : Utilisez uniquement une pile de type CR2032.*

*Note : Débarrassez-vous des batteries usagées conformément aux législations en vigueur.*


Pour appairer la télécommande au Parrot Zikmu Solo :

1. Redémarrez l'enceinte.
2. Attendez que le voyant  arrête de clignoter.
3. Appuyez simultanément sur les touches SOURCE et  pour associer la télécommande à l'enceinte. Vous disposez d'une minute suivant le redémarrage de l'enceinte pour effectuer cette action.
  - > Les voyants ,  et  clignotent simultanément pour indiquer que l'association de la télécommande est réussie.



*Note : L'association de la télécommande est nécessaire après une réinitialisation de l'enceinte (appui long sur le bouton Reset).*

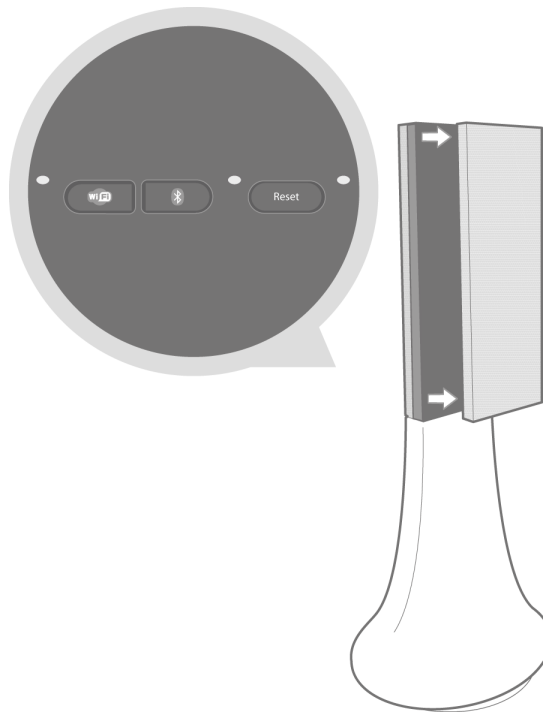
## Allumer / éteindre le Parrot Zikmu Solo



Appuyez sur le bouton  de la télécommande ou du panneau de contrôle pour allumer / éteindre l'enceinte.



## Retirer la façade

Pour accéder aux boutons Wi-Fi, *Bluetooth* et *Reset*, retirez la façade aimantée du Parrot Zikmu Solo.



Boutons	Fonctions
	<p><b>Appui court :</b> Etablir une connexion Wi-Fi avec un modem ou routeur sans fil supportant la technologie WPS ( voir section <a href="#">Wi-Fi &gt; Connexion WPS</a>).</p> <p><b>Appui long :</b> Réinitialiser les paramètres Wi-Fi et Ethernet.</p>
	<p><b>Appui court :</b> Rendre le Parrot Zikmu Solo visible via <i>Bluetooth</i>. Vous devez impérativement appuyer sur ce bouton afin de connecter un périphérique <i>Bluetooth</i> que vous utilisez pour la 1ère fois avec l'enceinte ( voir section <a href="#">Bluetooth</a> )</p> <p><b>Appui long :</b> Supprimer tous les appairages (à l'exception de l'appairage de l'appareil connecté à l'enceinte).</p>
<b>Reset</b>	<p><b>Appui long :</b> Redémarrer l'enceinte.</p>

*Note : Le temps d'appui correspondant à un appui long est de 5 secondes.*

## Etat des voyants

Note : Les voyants s'éteignent automatiquement après 5 secondes sans avoir appuyé sur un bouton.

Voyant	Comportement	Signification
Wi-Fi (vert)	Eteinte	Wi-Fi non activé.
	Pâle	Réseau Wi-Fi généré par l'enceinte (SoloNET) disponible.
	Clignotement lent	Connexion au réseau Wi-Fi en cours.
	Clignotement rapide	En attente d'une connexion WPS.
	Lumineux	Connexion au routeur Wi-Fi établie.
Bluetooth (bleu)	Eteinte	Enceinte non visible via <i>Bluetooth</i> .
	Clignotement rapide	Enceinte visible via <i>Bluetooth</i> .
	Lumineux	Enceinte connectée via <i>Bluetooth</i> .
Ethernet (blanc)	Eteinte	Interface Ethernet non connectée.
	Clignotement lent	Connexion en cours.
	Pâle	Connexion point à point établie.
	Lumineux	Connexion au routeur établie.




## Sélectionner une source audio

Vous pouvez utiliser différentes sources audio avec le Parrot Zikmu Solo : ordinateur connecté via Wi-Fi, ordinateur ou smartphone connecté via *Bluetooth*, iPod, lecteur audio analogique, téléviseur ou lecteur DVD avec sortie audio numérique optique.

Appuyez sur le bouton **SOURCE** de la télécommande pour changer de source audio parmi les sources actives.

Si pendant la lecture d'un morceau, vous lancez la lecture d'un autre morceau à partir d'une seconde source, cette nouvelle source est automatiquement sélectionnée. La lecture du morceau sur la première source est mise en pause automatiquement sauf si celle-ci est un lecteur audio reliée à l'enceinte via son connecteur Jack.

## Régler le volume

Boutons	Fonctions
	Augmenter le volume
	Diminuer le volume
	Couper le son / Stopper la source*

\* : Cette fonction est uniquement disponible si vous utilisez le Parrot Zikmu Solo avec des sources contrôlables (iPod, *Bluetooth*, UPnP, Samba).

## Contrôler la lecture des morceaux

Boutons	Fonctions
▶▶	Passer au morceau suivant
▶	Stopper / redémarrer la lecture
◀◀	Revenir au début d'un morceau / revenir au morceau précédent

## Entretien et précautions

- Pour retirer la poussière ou les empreintes digitales sur l'enceinte, utilisez un tissu légèrement humide.
- Évitez toute utilisation de produits chimiques pour nettoyer l'enceinte.
- Le Parrot Zikmu Solo est un appareil de haute technologie : manipulez l'enceinte et en particulier les hauts-parleurs avec précaution.

## Compatibilité

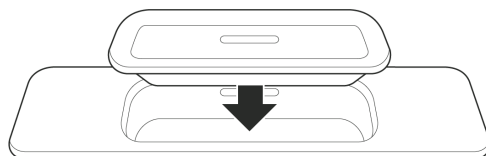
Consultez la [page support](#) du Parrot Zikmu Solo pour plus d'informations sur les iDevices compatibles avec l'enceinte.

## Utiliser l'adaptateur de socle

Deux adaptateurs de socle sont fournis avec le Parrot Zikmu Solo. Ils correspondent aux adaptateurs des iPhone 4S / iPhone 4 et iPhone 3GS / iPhone 3G. Si vous souhaitez utiliser le Parrot Zikmu Solo avec un iPod, utilisez l'adaptateur fourni avec votre iPod.

Pour insérer l'adaptateur de socle :

1. Positionnez l'adaptateur au dessus du connecteur iPod.
2. Insérez la partie avant avec les ergots.
3. Verrouillez en appuyant sur la partie arrière.

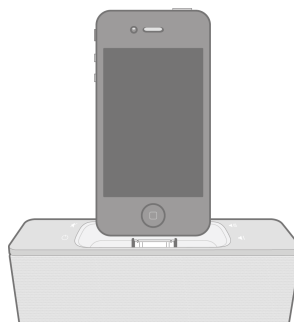


*Note : Le cache-dock fourni avec votre Parrot Zikmu Solo protège le dock de la poussière. Retirez-le lorsque vous voulez connecter votre iPod.*

## Connecter l'iPod

Une fois que vous avez sélectionné et inséré l'adaptateur de socle sur l'enceinte :

1. Débranchez les écouteurs de votre iPod.
2. Insérez votre iPod sur l'enceinte.



## Utiliser l'application



Connectez-vous sur l'App Store<sup>SM</sup> ou sur Google Play<sup>®</sup> et téléchargez l'application gratuite Parrot Audio Suite.

L'application Parrot Audio Suite vous permet de :

- contrôler la lecture de vos fichiers audio
- modifier les paramètres audio de l'enceinte
- vérifier si une nouvelle mise à jour est disponible
- connecter facilement l'enceinte à votre réseau Wi-Fi.

Consultez la section [Réglages](#) pour plus d'informations.

## Avant de commencer

Vous pouvez transférer de la musique via Wi-Fi sur le Parrot Zikmu Solo à partir de tous les PC avec les systèmes d'exploitation Windows® XP (SP 2 ou ultérieur), Windows Vista®, Windows® 7, Windows 8 et les Mac à partir de la version MACOS X 10.

Si vous souhaitez transférer de la musique via Wi-Fi sur le Parrot Zikmu Solo tout en conservant une connexion Internet, vous aurez besoin d'un point d'accès Wi-Fi et de connecter le Parrot Zikmu Solo à votre réseau Wi-Fi. Dans le cas contraire, vous pouvez vous connecter au réseau Wi-Fi généré par le Parrot Zikmu Solo : SoloNet-xx.xx.

*Note : Les performances du Parrot Zikmu Solo en mode Wi-Fi dépendent principalement des performances de votre modem / routeur. La qualité du son du Parrot Zikmu Solo peut également être affectée si certains obstacles (murs, cloisons, métal...) se trouvent entre votre point d'accès Wi-Fi et le Parrot Zikmu Solo. Repositionnez votre enceinte en cas de problèmes de transmission.*

Il existe différentes manières de connecter le Parrot Zikmu Solo à votre réseau Wi-Fi.

## Identifier le type de connexion

Le type de connexion que vous devez établir avec le Parrot Zikmu Solo dépend de votre configuration:

- Si vous disposez d'un modem supportant la technologie WPS, consultez la section [Connexion WPS](#).
- Si vous disposez d'un point d'accès Wi-Fi et d'un iPhone, consultez la section [Connexion avec un iPhone](#).
- Si vous disposez d'un câble Ethernet, consultez la section [Connexion avec câble RJ45](#).
- Si vous disposez d'un point d'accès Wi-Fi, consultez la section [Connexion manuelle](#).

## Connexion WPS

La technologie WPS (Wi-Fi Protected Setup) permet d'établir automatiquement une connexion sécurisée entre plusieurs périphériques Wi-Fi, le plus souvent par une simple pression sur un bouton.

Pour savoir si votre modem supporte la technologie WPS, consultez la documentation fournie avec celui-ci. Si vous ne disposez pas de cette documentation:

- votre modem / routeur ne peut pas supporter cette technologie si vous en étiez équipé avant 2007 ;


- les modems ou routeurs WPS disposent d'un bouton WPS. Certains routeurs utilisent le logo ci-





*Avertissement : Attention de ne pas confondre le bouton WPS avec un bouton d'association (ex : Livebox).*

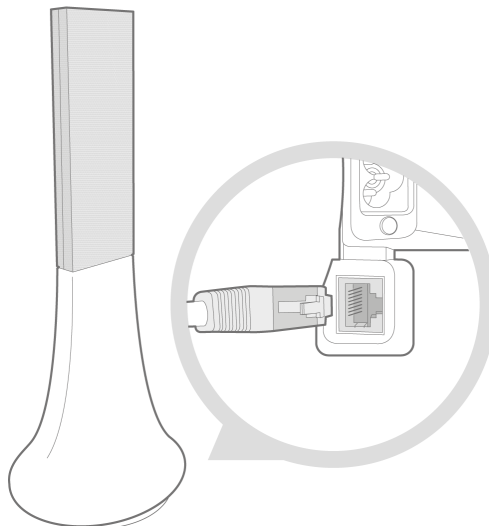
Si votre modem / routeur supporte la technologie WPS :

1. Appuyez sur le bouton WPS de votre modem ou routeur sans fil. Consultez la documentation de votre dispositif pour plus d'informations.
2. Appuyez sur le bouton  du Parrot Zikmu Solo, situé derrière la façade aimantée.
  - > Le voyant vert situé à côté de ce bouton clignote rapidement lorsque la recherche du routeur WPS est en cours.
  - > Le voyant vert clignote lentement lorsque le routeur a été trouvé et que la connexion est en attente de l'adresse IP.
  - > Le voyant reste allumé lorsque la connexion est établie.

## Connexion avec câble RJ45

*Note : Le câble RJ45, également appelé câble réseau ou câble ethernet, n'est pas fourni avec le Parrot Zikmu Solo.*

1. Connectez votre ordinateur au Parrot Zikmu Solo en utilisant un câble RJ45.
  - > Le voyant blanc clignote lorsque la connexion est en cours.
  - > Le voyant blanc reste allumé lorsque la connexion est établie.



2. Sur votre ordinateur, lancez votre navigateur web et entrez <http://zikmu-solo.local/wifi> dans la barre d'adresse.
  - > La liste des réseaux Wi-Fi disponibles apparaît.
3. Cliquez sur Scan puis sélectionnez votre réseau Wi-Fi.

*Note : Le terme technique utilisé pour désigner le nom de réseau est SSID (Service Set Identifier). Celui-ci se trouve généralement en dessous de votre routeur. Si vous avez déjà modifié le nom de votre réseau Wi-Fi, utilisez le nouveau nom.*

4. Entrez la clé WEP / WPA / WPA2 si celle-ci n'est pas grisée puis cliquez sur Apply.
  - > Le voyant blanc clignote lorsque la connexion est en cours.
  - > Le voyant blanc reste allumé lorsque la connexion est établie.

*Note : Vous trouverez la clé WEP, WPA ou WPA2 en dessous de votre modem / routeur ou dans la documentation fournie avec*

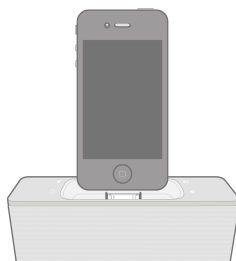
votre système. Si vous avez déjà modifié la clé de votre réseau sans fil, utilisez la nouvelle clé.

*Note : Le Parrot Zikmu SOLO propose par défaut les paramètres adaptés au SSID sélectionné. Dans la plupart des cas, il est donc inutile de modifier la configuration proposée (Mode, Encryption, DHCP type, IP address).*

## Connexion avec un iPhone

Si vous disposez d'un iPod Touch 2G (ou version supérieure) ou iPhone 3 (ou version supérieure) :

1. Connectez-vous sur l'App Store<sup>SM</sup> et téléchargez l'application gratuite **Parrot Audio Suite**.
2. Installez votre iPhone sur le Parrot Zikmu Solo ou connectez-le à l'enceinte via *Bluetooth* (voir section [Bluetooth](#)).



3. Lancez l'application **Parrot Audio Suite** et appuyez sur *Système > Connexion du Zikmu au Wi-Fi*.
  - > La liste des réseaux Wi-Fi disponibles apparaît.
4. Sélectionnez votre réseau Wi-Fi.
5. Entrez la clé WEP / WPA / WPA2 si celle-ci vous est demandée.
6. Appuyez sur *Rejoindre*.
  - > Le Parrot Zikmu Solo est maintenant connecté à votre réseau Wi-Fi.
  - > Le voyant vert clignote lorsque la connexion est en cours.
  - > Le voyant vert reste allumé lorsque la connexion est établie.

## Connexion manuelle

Le Parrot Zikmu Solo génère par défaut un réseau Wi-Fi (SoloNet-xx.xx). Vous pouvez vous connecter à ce réseau pour établir la connexion du Parrot Zikmu Solo à votre réseau Wi-Fi.

*Note : Si le Parrot Zikmu Solo a déjà été connecté à un réseau Wi-Fi, il ne générera pas son propre réseau Wi-Fi. Vous devrez avant cela réinitialiser les paramètres Wi-Fi du Parrot Zikmu Solo en maintenant le bouton  pendant 6 secondes.*

1. Sur votre ordinateur, lancez une recherche de réseaux Wi-Fi.
2. Connectez-vous au réseau "SoloNet-xx.xx".

*Note : Vous perdrez temporairement votre accès internet. Vous pourrez vous reconnecter à votre modem / routeur sans fil à la fin de cette procédure.*

3. Sur votre ordinateur, lancez votre navigateur web et entrez <http://zikmu-solo.local/wifi> dans la barre d'adresse.
4. Cliquez sur *Scan* puis sélectionnez votre réseau Wi-Fi.
5. Entrez la clé WEP / WPA / WPA2 si celle-ci vous est demandée puis cliquez sur *Apply*.

*Note : Vous pouvez exécuter cette procédure depuis votre smartphone.*

## Utiliser l'interface web

L'interface web du Parrot Zikmu Solo permet de :

- vérifier si une nouvelle mise à jour est disponible
- contrôler la lecture de vos fichiers audio
- modifier de nombreux paramètres (audio, Bluetooth).

Vous pouvez y accéder depuis votre ordinateur, smartphone ou tablette.



1. Connectez le Parrot Zikmu Solo à votre réseau Wi-Fi en utilisant une des méthodes décrites dans les sections précédentes.
2. Sur votre ordinateur ou votre smartphone, lancez votre navigateur web .
3. Entrez <http://zikmu-solo.local> (ou [http://\[nouveau-nom\].local](http://[nouveau-nom].local) si vous avez changé le nom de l'enceinte) dans la barre d'adresse. Entrez <http://192.168.14.1/> si vous vous connectez sur le réseau généré par votre enceinte (Solonet) depuis un smartphone.
  - > L'interface web du Parrot Zikmu Solo apparaît.

*Note : Si vous disposez d'un smartphone Android, il vous faut charger l'application Zeroconf Browser disponible sur Google Play qui va rechercher la correspondance entre le nom du Zikmu-Solo et l'adresse IP, puis taper l'URL qu'il fournit en correspondance.*

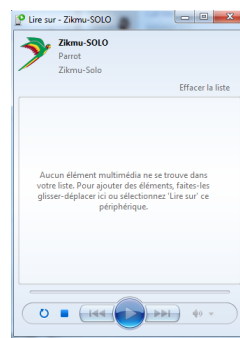
## Transférer de la musique via un serveur UPnP / DLNA

Le Parrot Zikmu Solo peut se connecter aux serveurs UPnP / DLNA via Wi-Fi ou via une connection Ethernet. Vous devez être connecté au même réseau local que votre Parrot Zikmu Solo. Vous pouvez écouter de la musique sur votre Parrot Zikmu Solo avec Windows Media Player ou avec l'interface web. Vous pouvez également écouter de la musique depuis l'application Parrot Audio Suite. La liste des serveurs UPnP / DLNA apparaît dans le menu Lecteur.

### Avec Windows Media Player

Pour écouter de la musique sur votre Parrot Zikmu Solo depuis Windows Media Player (version 12 et ultérieure) :

1. Ouvrez votre lecteur.
2. Créez une liste de lecture.
3. Cliquez sur le bouton "Lire sur" qui se trouve en haut à droite du lecteur.
4. Sélectionnez Zikmu-SOLO.
  - > La fenêtre ci-contre apparaît.
  - > Vous pouvez choisir la musique que vous voulez jouer parmi votre liste.



*Note : Le Parrot Zikmu Solo est compatible avec tous les logiciels certifiés DNLA.*

### Avec l'interface web

Pour écouter de la musique sur votre Parrot Zikmu Solo depuis l'interface web :

1. Lancez l'interface web du Parrot Zikmu Solo.
2. Sélectionnez l'onglet UPnP.
3. Cliquez sur Refresh.
  - > La liste des serveurs UPnP apparaît.
4. Sélectionnez un des serveurs UPnP.
5. Sélectionnez l'onglet Browsing.
6. Sélectionnez votre serveur UPnP dans la liste déroulante.
  - > La liste de vos dossiers présents sur ce serveur apparaît.

*Note : Toutes les commandes peuvent être effectuées à partir de l'interface web.*

*Note : Pour la version 2.00.01 et ultérieures, sélectionnez directement l'onglet Browsing pour accéder à la liste des serveurs UPnP.*

## Accéder aux dossiers partagés de votre ordinateur

- Samba vous permet d'accéder aux dossiers partagés présents sur votre ordinateur à partir de l'interface web. Pour cela :
  1. Sélectionnez l'onglet Samba.

2. Cliquez sur Refresh.  
> La liste des dossiers partagés présents sur votre ordinateur apparaît.
3. Sélectionnez le dossier partagé de votre choix.

*Note : Si votre ordinateur est connecté à un domaine, ou si vous utilisez un partage protégé par mot de passe, cliquez sur Advanced Config et entrez les informations nécessaires (domaine, user, password). Si une option n'est pas nécessaire, laissez le champ vide.*

- Vous pouvez également accéder à vos dossiers partagés depuis l'application Parrot Audio Suite. Pour cela :

1. Sélectionnez le menu Système.
2. Cliquez sur Sélection des disques.  
> La liste des dossiers partagés disponibles sur votre ordinateur apparaît.
3. Sélectionnez le dossier partagé de votre choix.  
> Le dossier partagé sélectionné apparaît dans le menu Lecteur.

*Note : Si votre ordinateur est connecté à un domaine, ou si vous utilisez un partage protégé par mot de passe, cliquez sur Configuration et entrez les informations nécessaires (domaine, user, password). Si une option n'est pas nécessaire, laissez le champ vide.*

## Accéder aux serveurs disponibles

Si vous connectez un iPod à votre enceinte, l'iPod apparaît dans les serveurs disponibles. Lorsque vous sélectionnez l'iPod, les dossiers présents sur votre iPod apparaissent.

Si un serveur UPnP est sélectionné sur l'onglet UPnP, il apparaît dans les serveurs disponibles.

Si un dossier partagé est sélectionné sur l'onglet Samba, il apparaît dans les serveurs disponibles.

*Note : Le temps nécessaire pour que votre dossier partagé apparaisse dans la liste des serveurs disponibles dépend du nombre de titres présents dans le dossier partagé et de la qualité du lien Wi-Fi ou Ethernet. Vous pouvez écouter les morceaux à mesure qu'ils sont importés dans le dossier partagé.*


# Bluetooth

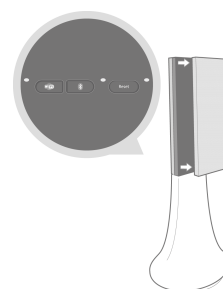
## Utilisation avec un smartphone

Vous pouvez utiliser le Parrot Zikmu Solo pour écouter les fichiers musicaux stockés sur votre smartphone. Votre smartphone doit pour cela supporter le profil *Bluetooth*® A2DP (Advanced Audio Distribution Profile). Consultez la documentation fournie avec votre téléphone pour plus d'informations.

*Note :* Consultez la page compatibilité de notre site web pour vérifier si votre téléphone est compatible avec le Parrot Zikmu Solo et consulter la procédure d'appairage correspondante : [www.parrot.com/fr/compatibility](http://www.parrot.com/fr/compatibility).

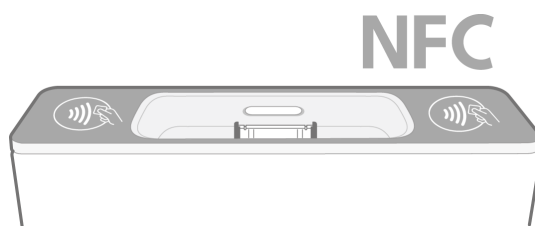
Avant d'utiliser le Parrot Zikmu Solo avec votre smartphone, vous devez d'abord connecter les deux appareils. Si c'est la première fois que vous utilisez cet équipement, vous devez jumeler les deux appareils avant de les connecter. Ce processus n'est nécessaire qu'une seule fois par appareil.

1. Allumez le Parrot Zikmu Solo.
2. Retirez la façade aimantée de l'enceinte.
3. Appuyez sur le bouton 
  - > Le voyant bleu situé à côté de ce bouton se met à clignoter. Le Parrot Zikmu Solo est maintenant visible par les autres périphériques *Bluetooth* pendant 2 minutes.



4. Depuis votre smartphone, lancez une recherche de périphériques *Bluetooth*. Consultez la notice de votre smartphone pour plus d'informations.
5. Sélectionnez « Zikmu-Solo ».
6. Entrez « 0000 » si un code PIN vous est demandé.
  - > Le Parrot Zikmu Solo est maintenant jumelé avec votre smartphone.
  - > Vous pouvez réinstaller la façade du Parrot Zikmu Solo.
7. Connectez les deux appareils. Consultez la notice de votre smartphone pour plus d'informations.
8. Lancez la lecture d'un fichier musical sur votre ordinateur.

Si votre smartphone dispose de la fonction NFC, vous pouvez également effectuer la connexion en touchant le Parrot Zikmu Solo, au niveau du connecteur iPhone. L'emplacement de votre smartphone avec lequel vous devez toucher l'enceinte dépend de son modèle. Consultez le mode d'emploi de votre smartphone pour plus d'informations.



*Note :* Vous avez la possibilité de jumeler le Parrot Zikmu Solo avec 10 périphériques (téléphone portable, PC, lecteur audio *Bluetooth*...). Si vous jumelez un 11ème appareil, le jumelage du périphérique dont la date de dernière connexion est la plus ancienne sera supprimé.

*Note :* Il est impossible de transférer de la musique depuis plusieurs appareils simultanément. Si un lecteur audio effectue un

transfert de son, alors les autres appareils ne pourront pas jouer de la musique à travers le Parrot Zikmu Solo en même temps. Vous devrez pour cela interrompre le transfert en cours. Vous devrez également déconnecter le périphérique pour en connecter un nouveau.



## Utilisation avec un ordinateur

Vous pouvez transférer de la musique via *Bluetooth* sur le Parrot Zikmu Solo à partir de tous les PC supportant la technologie *Bluetooth* et les Mac à partir de la version MAC OS X 10.

*Note : Si votre ordinateur ne dispose pas de la fonctionnalité Bluetooth, vous pouvez utiliser un dongle Bluetooth après avoir installé les drivers nécessaires.*

### Etablir la connexion avec un PC


Le Parrot Zikmu Solo est compatible avec tous les PC supportant la technologie *Bluetooth*.

1. Allumez le Parrot Zikmu Solo.
2. Retirez la façade magnétique.
3. Appuyez sur le bouton  du Parrot Zikmu Solo.  
> Le voyant bleu clignote. Le Parrot Zikmu Solo est maintenant visible par les autres périphériques *Bluetooth* pendant 2 minutes.
4. Cliquez sur l'icône *Bluetooth* en bas à droite de votre écran.
5. Cliquez sur *Ajouter un périphérique*.
6. Sélectionnez « Zikmu-SOLO » dans la liste proposée et cliquez sur *Suivant*.
7. Cliquez à nouveau sur l'icône *Bluetooth* en bas à droite de votre écran.
8. Cliquez sur *Afficher les périphériques Bluetooth*.
9. Double-cliquez sur le périphérique "Zikmu-SOLO".
10. Cliquez sur *Connecter*.
11. Sélectionnez votre Parrot Zikmu Solo comme haut-parleur externe de votre ordinateur. Pour cela :
  - a. Cliquez sur l'icône  en bas à droite de votre écran.
  - b. Cliquez sur *Mélangeur*.
  - c. Sélectionnez *Haut-parleurs (Audio Bluetooth)* parmi les périphériques.

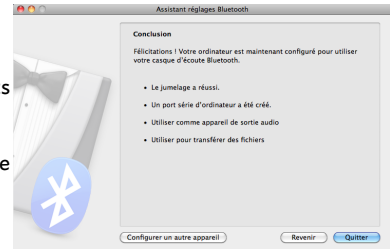
*Note : Pour utiliser votre Parrot Zikmu Solo ultérieurement, il suffit que votre appareil soit allumé et à proximité de votre ordinateur, et que vous ayez sélectionné ce produit en tant que haut-parleur externe de l'ordinateur, comme indiqué dans l'étape 9. Tous les appareils jumelés à l'ordinateur restent en mémoire et ne nécessitent donc aucune manipulation supplémentaire.*

### Etablir la connexion avec un Mac

Vous pouvez utiliser le Parrot Zikmu Solo avec un Mac OS X Leopard (ou version ultérieure).

1. Allumez le Parrot Zikmu Solo.
2. Retirez la façade aimantée de l'enceinte.
3. Appuyez sur le bouton .  
> Le voyant bleu clignote. Le Parrot Zikmu Solo est maintenant visible par les autres périphériques *Bluetooth* pendant 2 minutes.
4. Cliquez sur l'icône *Bluetooth* en haut à droite de votre écran.
5. Assurez-vous que la fonction *Bluetooth* soit activée sur votre ordinateur. Dans le cas contraire, cliquez sur *Activer Bluetooth*.
6. Cliquez sur *Configurer un appareil Bluetooth*.  
> L'ordinateur recherche les périphériques disponibles.

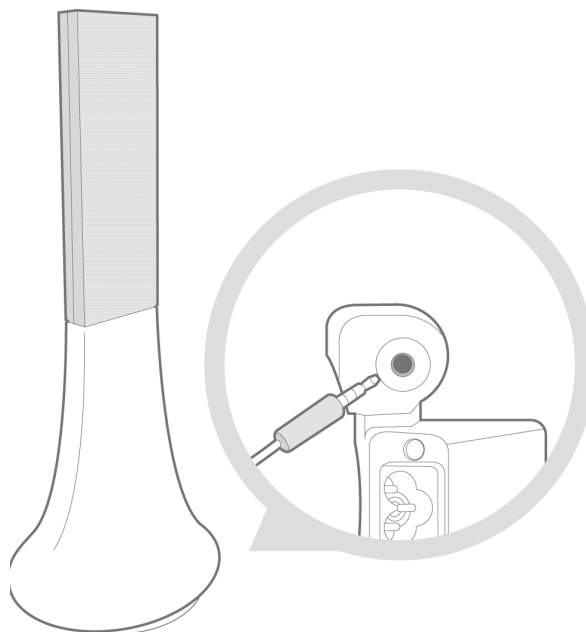
7. Sélectionnez « Zikmu-Solo » dans la liste proposée et cliquez sur **Continuer**.  
> La fenêtre ci-contre apparaît.
8. Cliquez sur **Quitter** pour finaliser la connexion.  
> Votre ordinateur et le Parrot Zikmu Solo sont maintenant connectés et prêts à être utilisés.
9. Sélectionnez votre Parrot Zikmu Solo comme haut-parleur externe de votre ordinateur. Pour cela :
  - a. Cliquez sur l'icône *Bluetooth*.
  - b. Sélectionnez le Zikmu Solo.
  - c. Sélectionnez l'option Utiliser comme appareil audio (Stéréo).



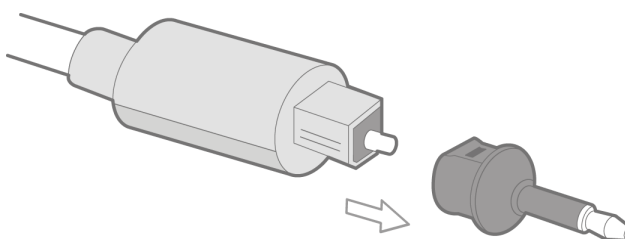
*Note : Pour utiliser votre Parrot Zikmu Solo ultérieurement, il suffit que votre appareil soit allumé et à proximité de votre ordinateur, et que vous ayez sélectionné ce produit en tant que haut-parleur externe de l'ordinateur, comme indiqué dans l'étape 9. Tous les appareils jumelés à l'ordinateur restent en mémoire et ne nécessitent donc aucune manipulation supplémentaire.*

# Jack

Vous pouvez relier un lecteur audio analogique (ex : lecteur CD, télévision) au Parrot Zikmu Solo en utilisant un câble audio jack / jack. Pour cela, branchez le câble sur le connecteur jack situé en dessous de l'enceinte et lancez la lecture du fichier musical sur votre lecteur audio.



Si vous souhaitez connecter le Parrot Zikmu Solo à un appareil disposant d'une sortie audio numérique optique, utilisez l'adaptateur toslink / jack fourni.



La configuration par défaut d'une source SPDIF peut être configurée pour restituer le son original de la source. Le Parrot Zikmu Solo supporte uniquement le format PCM. Les formats compressés (dolby digital ou DTS) ne sont pas supportés. Consultez la notice de votre source pour configurer la sortie Optique en mode PCM only.

*Note : Afin d'éviter tout problème de saturation du son, privilégiez une augmentation du volume sonore sur le Parrot Zikmu Solo plutôt que sur le lecteur audio. La table de mixage disponible sur l'application Parrot Audio Suite vous permet de régler le niveau de volume de base pour chaque source et vous évitera toute mauvaise surprise (volume trop élevé suite à un changement de sources).*

*Note : Vérifiez que les connecteurs sont bien enclenchés afin d'éviter toute perturbation.*

# Réglages

Pour modifier les paramètres décrits ci-dessous, utilisez l'interface web ou l'application Parrot Audio Suite. Consultez les sections [Utiliser l'interface web](#) et [Télécharger l'application](#) pour plus d'informations.

## Interface web

L'interface web du Parrot Zikmu Solo permet de :

- vérifier si une nouvelle mise à jour est disponible
- contrôler la lecture de vos fichiers audio
- modifier de nombreux paramètres (audio, Bluetooth).









Vous pouvez y accéder depuis votre ordinateur, smartphone ou tablette.

1. Connectez le Parrot Zikmu Solo à votre réseau Wi-Fi en utilisant une des méthodes décrites dans les sections précédentes.
2. Sur votre ordinateur ou votre smartphone, lancez votre navigateur web .
3. Entrez <http://zikmu-solo.local> (ou [http://\[nouveau-nom\].local](http://[nouveau-nom].local) si vous avez changé le nom de l'enceinte) dans la barre d'adresse. Entrez <http://192.168.14.1/> si vous vous connectez sur le réseau généré par votre enceinte (Solonet) depuis un smartphone.
  - > L'interface web du Parrot Zikmu Solo apparaît.

*Note : Si vous disposez d'un smartphone Android, il vous faut charger l'application Zeroconf Browser disponible sur l'android market qui va rechercher la correspondance entre le nom du Zikmu-Solo et l'adresse IP, puis taper l'URL qu'il fournit en correspondance.*

## Utiliser les options aléatoire et répétition

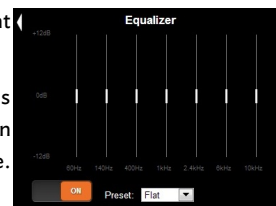
Les options Aléatoire et Répétition sont disponibles sur la page d'accueil de l'interface web du Parrot Zikmu Solo. Elles fonctionnent lorsque vous utilisez le Parrot Zikmu Solo avec une source de type iPod, périphérique UPnP, Bluetooth et Samba (dossiers partagés).

- Cliquez sur l'icône  pour régler la répétition des morceaux.
  -  : Les morceaux ne sont pas répétés.
  -  : Les morceaux de l'album / liste en cours sont répétés.
  -  : Le morceau en cours de lecture est répété sans arrêt.
  
- Cliquez sur l'icône  pour régler la lecture aléatoire des morceaux.
  -  : Les morceaux au sein de l'album / liste en cours sont lus dans l'ordre.
  -  : Les morceaux sont sélectionnés aléatoirement.
  -  : Les albums de la liste en cours sont sélectionnés aléatoirement. Les morceaux au sein des albums sont lus dans l'ordre.

## Utiliser l'égaliseur

L'égaliseur vous permet de régler les fréquences sonores comme vous le feriez sur une chaîne Hi-Fi. Si vous désactivez cette option, toutes les fréquences sont à 0dB.

- Réglez les fréquences basses, moyennes et aigues selon vos préférences en utilisant respectivement les curseurs de gauche à droite.
- Vous pouvez choisir parmi les 7 pré-réglages (ex : Flat, Vocal, Pop...) pour adapter les fréquences au style de musique que vous écoutez. Si vous n'en trouvez aucun correspondant à vos préférences, vous pouvez également créer votre propre pré-réglage. Pour cela sélectionnez l'option Custom.



## Utiliser le mixeur

Si vous utilisez le Parrot Zikmu Solo avec plusieurs sources (Bluetooth, Wi-Fi, iPod ou line-in), la table de mixage vous permet de ne pas avoir un écart trop important entre les niveaux de volumes, afin d'éviter toute mauvaise surprise (volume trop élevé suite à un changement de sources).

*Note : Si vous désactivez cette option, le niveau de mixage pour toutes les sources est à 0dB.*

Utilisez les curseurs de la table de mixage pour atteindre les niveaux de volume souhaités.

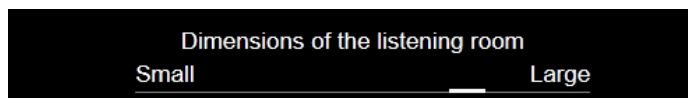


## Définir le niveau de compensation de la pièce

Vous pouvez choisir entre 3 paramètres afin que le Parrot Zikmu Solo adapte sa fréquence à la position de votre enceinte dans la pièce. Pour cela :

1. Sélectionnez l'onglet General Settings.
2. Cliquez sur Audio.
3. Choisissez entre Libre, Mur et Coin.

Vous pouvez également choisir parmi les 5 paramètres prédéfinis selon la taille de votre pièce pour obtenir un meilleur résultat.



## Utiliser l'option volume progressif

Afin d'éviter tout risque de volume sonore trop élevé lors du démarrage du Parrot Zikmu Solo, utilisez l'option volume progressif. Cette option vous permet de définir la vitesse à laquelle vous souhaitez que le Parrot Zikmu Solo atteigne le volume sonore défini sur la barre de contrôle.

Pour accéder à ce réglage sur l'interface web :

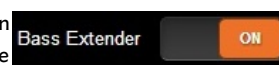
1. Sélectionnez l'onglet General Settings.
2. Cliquez sur Audio.
3. Activez ou désactivez l'option.

Si cette option est activée, environ 20 secondes seront nécessaires pour atteindre le volume défini.



## Utiliser le Bass Extender

L'option Bass Extender vous permet de gérer l'algorithme d'élargissement des graves. Afin d'améliorer le rendu des fréquences graves à faible volume, ce bouton doit être sur ON. Dans le cas contraire, mettez le curseur sur OFF.





## Désactiver tous les effets de son

A titre de démonstration, vous avez la possibilité de désactiver toutes les améliorations effectuées par le Parrot Zikmu Solo sur la qualité du son de vos morceaux. Pour cela, utilisez l'option **Audio Effects** dans l'onglet **General Settings**.

Nous vous recommandons de laisser cette option sur **ON**. Réglez cette option sur **OFF** uniquement pour constater la puissance de traitement du son permise par la technologie Parrot.

*Note : La désactivation de l'option ne modifie pas les paramètres dans le menu **Audio Effects**.*

## Modifier les paramètres internet

- Vous pouvez modifier les paramètres Wi-Fi depuis l'interface web. Pour cela :
  1. Sélectionnez **Interface Settings > Wi-Fi**.
  2. Cliquez sur **Scan**.
  3. Sélectionnez votre réseau Wi-Fi.
  4. Remplissez le champ **Key** de votre clé de sécurité WLAN si nécessaire.
  5. Cliquez sur **Apply**.
    - > Le voyant vert de votre Parrot Zikmu Solo clignote lorsque la connexion est en cours.
    - > Le voyant vert reste allumé lorsque la connexion est établie.
- Activez/désactivez le Wi-Fi en cliquant sur **Enable/Disable Wi-Fi**.
- Si vous voulez changer l'adresse IP de votre Parrot Zikmu Solo notamment, pour y accéder plus facilement depuis votre smartphone :
  1. Sélectionnez **Interface Settings > Wi-Fi > Fix IP**.
  2. Entrez votre nouvelle adresse IP.
  3. Cliquez sur **Apply**.

*Note : Cette option n'est recommandée que pour des utilisateurs expérimentés. Si vous choisissez une adresse IP fixe, elle doit se trouver sur le même réseau que le routeur. Le routeur doit également être configuré pour reconnaître et accepter cette adresse IP fixe.*

## Parrot Audio Suite

L'application Parrot Audio Suite vous permet d'ajuster les paramètres audio de l'enceinte et de connecter facilement l'enceinte à votre réseau Wi-Fi. Votre smartphone doit être connecté en **Bluetooth** au Parrot Zikmu Solo ou inséré sur l'enceinte s'il s'agit d'un iPod.

### Connexion au réseau Wi-Fi

- Pour vous connecter à un réseau Wi-Fi :
  1. Sélectionnez le menu **Wi-Fi**.
  2. Choisissez un réseau parmi la liste de réseaux proposée ou cliquez sur **Autre réseau**.
  3. Entrez le nom de votre réseau, choisissez le type de clé de sécurité (**WEP** ou **WPA/WPA2**) et entrez votre mot de passe si nécessaire.
- Pour vous connecter en WPS
  1. Vérifiez que le WPS est activé sur votre routeur (ou box).
  2. Sélectionnez le menu **Wi-Fi**.
  3. Cliquez sur **Connexion du Zikmu au Wi-Fi WPS**.

- Pour restaurer les paramètres Wi-Fi par défaut, cliquez sur Paramètres par défaut.

## Définir le niveau de compensation de la pièce

Vous pouvez choisir entre 3 paramètres afin que le Parrot Zikmu Solo adapte sa fréquence à la position de votre enceinte dans la pièce. Pour cela, sélectionnez le menu **Audio Effects** puis choisissez entre **Libre**, **Mur** et **Coin**.

Vous pouvez également choisir parmi les 5 paramètres prédéfinis selon la taille de votre pièce pour obtenir un meilleur résultat.

## Utiliser l'option volume progressif

Afin d'éviter tout risque de volume sonore trop élevé lors du démarrage du Parrot Zikmu Solo, utilisez l'option volume progressif. Cette option vous permet de définir la vitesse à laquelle vous souhaitez que le Parrot Zikmu Solo atteigne le volume sonore défini sur la barre de contrôle.

Pour accéder à ce réglage sur l'application, sélectionnez le menu **Audio Effects**.

- Vous pouvez activer ou désactiver cette option.
- Si cette option est activée, environ 20 secondes seront nécessaires pour atteindre le volume défini.



## Utiliser le Bass Extender

L'option **Bass Extender** vous permet de gérer l'algorithme d'élargissement des graves.

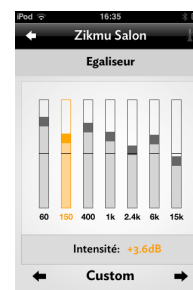
Afin d'améliorer le rendu des fréquences graves à faible volume, ce bouton doit être sur **ON**. Dans le cas contraire, mettez le curseur sur **OFF**.



## Utiliser l'égaliseur

L'égaliseur vous permet de régler les fréquences sonores comme vous le feriez sur une chaîne Hi-Fi. Si vous désactivez cette option, toutes les fréquences sont à 0dB.

- Réglez les fréquences basses, moyennes et aiguës selon vos préférences en utilisant respectivement les curseurs de gauche à droite.
- Vous pouvez choisir parmi les 7 pré-réglages (ex : Flat, Vocal, Pop...) pour adapter les fréquences au style de musique que vous écoutez. Si vous n'en trouvez aucun correspondant à vos préférences, vous pouvez également créer vos propres pré-réglages pendant la lecture d'un morceau. Pour cela sélectionnez l'option **Custom**.

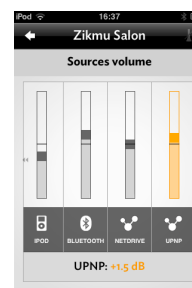


## Utiliser le mixeur

Si vous utilisez le Parrot Zikmu Solo avec plusieurs sources (*Bluetooth*, *Wi-Fi*, *iPod* ou *line-in*), la table de mixage vous permet de ne pas avoir un écart trop important entre les niveaux de volumes, afin d'éviter toute mauvaise surprise (volume trop élevé suite à un changement de sources).

*Note : Si vous désactivez cette option, le niveau de mixage pour toutes les sources est à 0dB.*

Utilisez les curseurs de la table de mixage pour atteindre les niveaux de volume souhaités.



## Désactiver tous les effets de son

A titre de démonstration, vous avez la possibilité de désactiver toutes les améliorations effectuées par le Parrot Zikmu Solo sur la qualité du son de vos morceaux. Pour cela, utilisez l'option **Audio Effects**.

Nous vous recommandons de laisser cette option sur **ON**. Réglez cette option sur **OFF** uniquement pour constater la puissance de traitement du son permise par la technologie Parrot.

*Note : La désactivation de l'option ne modifie pas les paramètres dans le menu Audio Effects.*

## Sélectionner une source

Pour choisir une source :

1. Appuyez sur Lecteur.
2. Sélectionnez une source parmi la liste proposée.

## Modifier les paramètres Bluetooth

Pour modifier les paramètres décrits ci-dessous, utilisez l'interface web. Consultez la section [Utiliser l'interface web](#) pour plus d'informations.

### Modifier le nom Bluetooth

Vous avez la possibilité de choisir le nom sous lequel le Parrot Zikmu Solo sera vu par les autres appareils *Bluetooth* et Wi-Fi.

1. Sélectionnez l'onglet General Settings puis cliquez sur Friendly name.
2. Entrez le nouveau nom puis cliquez sur Apply.

*Note : Vous pouvez également changer le nom de votre Parrot Zikmu Solo sur l'application Parrot Audio Suite dans le menu Système. La modification du nom de l'enceinte se répercute sur le nom Bluetooth, le nom pour UPnP, et le nom pour l'interface web.*

### Modifier le code PIN

Si vous utilisez le Parrot Zikmu Solo avec un périphérique Bluetooth dont le code PIN est fixe et différent de 0000 (ex: dongle Bluetooth), vous aurez besoin de modifier le code PIN de vos enceintes.

1. Sélectionnez l'onglet Interface Settings puis cliquez sur Bluetooth.
2. Entrez le nouveau code puis cliquez sur Apply.

# Mise à jour

Selon l'ordinateur que vous utilisez, il existe deux méthodes pour mettre à jour votre Parrot Zikmu Solo :

- Via Wi-Fi ou Ethernet
- Avec un dossier partagé

## Vérifier le numéro de version de l'enceinte

Il existe trois possibilités pour vérifier le numéro de version de l'enceinte.

- Sur votre iPod, après l'avoir connecté au Parrot Zikmu Solo, sélectionnez **Réglages (> Général) > Informations**. Parcourez les informations affichées jusqu'à obtenir "Zikmu-Solo".
- Sur l'interface web, sélectionnez l'onglet **General Settings** et cliquez sur **Update**.
- Sur l'application Parrot Audio Suite, sélectionnez **Système**. Pour que l'enceinte cherche une nouvelle mise à jour automatiquement à chaque fois que vous allumez votre Parrot Zikmu Solo, activez l'option **Mise à jour automatique**.

## Vérifier le numéro de version disponible

Il existe trois possibilités pour vérifier la disponibilité d'une nouvelle version de l'enceinte.

- Sur l'interface web, une pop-up apparaît si une nouvelle mise à jour est disponible. Vous pouvez également sélectionner l'onglet **General Settings** et cliquez sur **Update**.
- Sur l'application, une pop-up apparaît si une nouvelle mise à jour est disponible. Vous pouvez également cliquer sur **Système** et vérifier **Available update**.
- Sur la page support du Parrot Zikmu Solo.

## Mettre à jour le Parrot Zikmu Solo via Wi-Fi ou Ethernet



La mise à jour du Parrot Zikmu Solo via Wi-Fi ou Ethernet s'effectue via l'interface web. Votre enceinte doit être connectée à internet. Consultez la section [Utiliser l'interface web](#) pour plus d'informations.

Lorsque vous ouvrez l'interface web, une pop-up apparaît si une nouvelle mise à jour est disponible. Cliquez sur **Apply** puis patientez quelques minutes. A la fin du processus de mise à jour, le Parrot Zikmu Solo redémarre automatiquement.

Pour que l'enceinte cherche une nouvelle mise à jour automatiquement à chaque fois que vous allumez votre Parrot Zikmu Solo, activez l'option **Automatic** dans l'onglet **General Settings**.

*Note : Il faut compter environ 5 minutes après la connexion de votre enceinte à internet pour que l'information de disponibilité de mise à jour puisse s'afficher.*

## Mettre à jour le Parrot Zikmu Solo via un dossier partagé


1. Téléchargez le fichier de mise à jour sur la page support du Parrot Zikmu Solo.
2. Créez un dossier sur votre ordinateur et mettez ce dossier en partage. Pour mettre un dossier en partage sur un PC :
  - a. Faites un clic droit sur votre dossier.
  - b. Cliquez sur Propriétés > Partage > Partage avancé.
  - c. Cochez la case Partagez ce dossier puis cliquez sur OK.
  - d. Cliquez sur Partager, sélectionnez Tout le monde et cliquez sur Partager.
3. Placez le fichier de mise à jour téléchargé à l'étape 1 à la racine du dossier créé à l'étape 2.
4. Connectez le Parrot Zikmu Solo à votre réseau Wi-Fi. Consultez le mode d'emploi du Parrot Zikmu Solo pour plus d'informations.
5. Sur votre ordinateur ou votre smartphone, lancez votre navigateur web et entrez `http://zikmu-solo.local` dans la barre d'adresse (ou `http://[nouveau-nom].local` si vous avez changé le nom de l'enceinte).
  - > Vous accédez à l'interface web du Parrot Zikmu Solo.

*Note: Si votre ordinateur est connecté à un domaine, ou si vous utilisez un partage protégé par mot de passe, cliquez sur Advanced Config et entrez les informations nécessaires (domaine, user, password). Si une option n'est pas nécessaire, laissez le champ vide.*


6. Sélectionnez l'onglet Samba et cliquez sur Refresh.
7. Cliquez sur votre dossier partagé.
  - > Le dossier partagé s'affiche en noir lorsqu'il est sélectionné.
8. Sélectionnez l'onglet General Settings et effectuez la mise à jour.

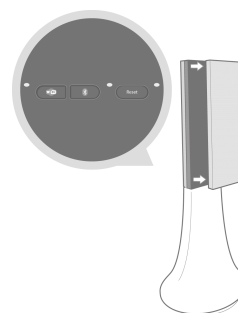
# En cas de problème

## Réinitialisation

Pour réinitialiser les paramètres Wi-Fi du Parrot Zikmu Solo, retirez la façade et appuyez pendant 6 secondes sur le bouton .

Si vous avez un problème avec un lecteur audio connecté au Parrot Zikmu Solo via *Bluetooth*:

1. Éteignez le lecteur audio.
2. Retirez la façade et appuyez sur le bouton  jusqu'à ce que tous les voyants clignotent rapidement une fois.
3. Réétabliez la connexion Bluetooth entre le Parrot Zikmu Solo et le lecteur audio. Consultez la section [Utilisation avec un smartphone](#) pour plus d'informations



Si vous avez un problème avec le Parrot Zikmu Solo et souhaitez le redémarrer, retirez la façade et appuyez sur le bouton *Reset*.

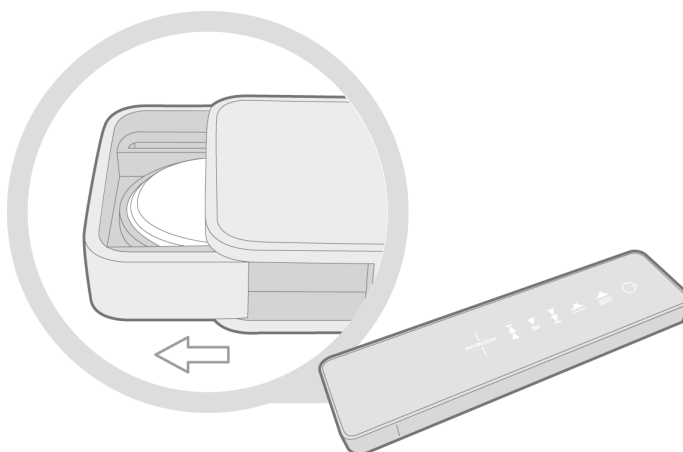
Si vous souhaitez restaurer les paramètres d'usine, appuyez sur les touches *Wi-Fi* et *Bluetooth* jusqu'à ce que les voyants clignotent rapidement une fois.

*Note: Ces réinitialisations peuvent également être effectuées en utilisant l'interface web.*





## Association de la télécommande

Si la télécommande du Parrot Zikmu Solo semble ne pas fonctionner :

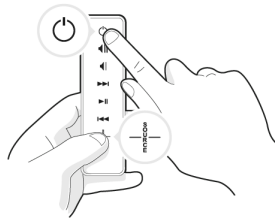
1. Vérifiez que la pile est correctement installée.



*Note : Utilisez uniquement une pile de type CR2032.*

2. Redémarrez le Parrot Zikmu Solo.
3. Appuyez simultanément sur les touches *SOURCE* et  pour associer la télécommande à l'enceinte. Vous disposez d'une minute suivant le redémarrage de l'enceinte pour effectuer cette action.
  - > Les voyants ,  et  clignotent simultanément pour indiquer que l'association de la télécommande est réussie.

Note : L'association de la télécommande est nécessaire après un retour à la valeur d'usine.



## Compatibilité

Si vous n'arrivez pas à utiliser votre téléphone avec le Parrot Zikmu Solo, consultez la page compatibilité de notre site web pour vérifier si votre téléphone est compatible avec le Parrot Zikmu Solo et consulter la procédure d'appairage correspondante : [www.parrot.com/fr/compatibility](http://www.parrot.com/fr/compatibility).

## Pour plus d'informations

Consultez la page support du Parrot Zikmu Solo sur notre site web : [www.parrot.com/fr/support/parrot-zikmu-solo](http://www.parrot.com/fr/support/parrot-zikmu-solo).