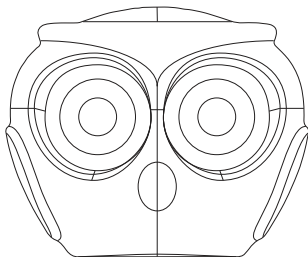


# a OWL

## Bluetooth Speaker Manual



KREAFUNK™  
CREATIVE FUNCTION

# Layout

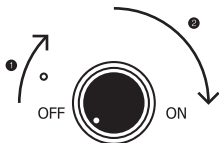


- A    Status Indicator
- B    Power Input
- C    Wheel (Power & Volume)

# Installation

- 1    Verify the cord is undamaged.
- 2    Connect adapter to a wall socket.
- 3    Connect adapter to the **Power Input** port.

# Usage



- 1 Activate by turning **Wheel** clockwise.
- 2 Adjust volume by turning **Wheel** further.



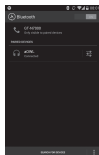
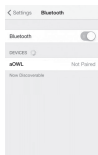
**Status Indicator** flashes in Discovery.



**aOWL** is the Bluetooth name of the unit.



**Speaker** plays hoots when you connect.




## Note

Please refer to the manual of your personal device for instructions on how to use its Bluetooth features.

*Pictured: Examples only of iOS7 and Android 4.4 search interfaces.*

## Specifications

 Bluetooth™	3.0+ EDR (A2DP)
Model number	KFLA01/02
Batch number	10154
Audio output (nominal)	2 X 4W
Audio output (maximal)	2 X 5W
Audio frequency range	130 - 20 000 Hz
Impedance	4Ω

**PART 1:** THIS DEVICE COMPLIES WITH PART 15 OF THE FCC RULES. OPERATION IS SUBJECT TO THE FOLLOWING TWO CONDITIONS: (1) THIS DEVICE MAY NOT CAUSE HARMFUL INTERFERENCE AND (2) THIS DEVICE MUST ACCEPT ANY INTERFERENCE RECEIVED, INCLUDING INTERFERENCE THAT MAY CAUSE UNDESIRE OPERATION.

**PART 2:** CHANGES OR MODIFICATIONS NOT EXPRESSLY APPROVED BY THE PARTY RESPONSIBLE FOR COMPLIANCE COULD VOID THE USER'S AUTHORITY TO OPERATE THE EQUIPMENT.

**NOTE:** THIS EQUIPMENT HAS BEEN TESTED AND FOUND TO COMPLY WITH THE LIMITS FOR A CLASS B DIGITAL DEVICE, PURSUANT TO PART 15 OF THE FCC RULES. THESE LIMITS ARE DESIGNED TO PROVIDE REASONABLE PROTECTION AGAINST HARMFUL INTERFERENCE IN A RESIDENTIAL INSTALLATION. THIS EQUIPMENT GENERATES, USES AND CAN RADIATE RADIO FREQUENCY ENERGY AND, IF NOT INSTALLED AND USED IN ACCORDANCE WITH THE INSTRUCTIONS, MAY CAUSE HARMFUL INTERFERENCE TO RADIO COMMUNICATIONS. HOWEVER, THERE IS NO GUARANTEE THAT INTERFERENCE WILL NOT OCCUR IN A PARTICULAR INSTALLATION.

IF THIS EQUIPMENT DOES CAUSE HARMFUL INTERFERENCE TO RADIO OR TELEVISION RECEPTION, WHICH CAN BE DETERMINED BY TURNING THE EQUIPMENT OFF AND ON, THE USER IS ENCOURAGED TO TRY TO CORRECT THE INTERFERENCE BY ONE OR MORE OF THE FOLLOWING MEASURES:

- REORIENT OR RELOCATE THE RECEIVING ANTENNA.
- INCREASE THE SEPARATION BETWEEN THE EQUIPMENT AND RECEIVER.
- CONNECT THE EQUIPMENT INTO AN OUTLET ON A CIRCUIT DIFFERENT FROM THAT TO WHICH THE RECEIVER IS CONNECTED.
- CONSULT THE DEALER OR AN EXPERIENCED RADIO/TV TECHNICIAN FOR HELP.

**PARTIE 1:** CET APPAREIL EST CONFORME AUX RÈGLES DE LA FCC PARTIE 15. SON FONCTIONNEMENT EST SOUMIS AUX DEUX RÈGLES SUIVANTES: (1) CE DISPOSITIF NE CAUSE PAS D'INTERFÉRENCES NUISIBLES ET (2) CE DISPOSITIF DOIT ACCEPTER TOUTES INTERFÉRENCES QUI POURRAIT CAUSER UN MAUVAIS FONCTIONNEMENT.

**PARTIE 2:** CHANGEMENTS OU MODIFICATIONS NON EXPRESSÉMENT APPROUVÉS PAR LA PARTIE RESPONSABLE DE LA CONFORMITÉ A ANNULER LE DROIT D'UTILISATION DE L'APPAREIL.

**REMARQUE:** CET APPAREIL A ÉTÉ TESTÉ ET TROUVÉ CONFORME AUX LIMITES POUR UN DISPOSITIF NUMÉRIQUE DE CLASSE B, CONFORMÉMENT AU CHAPITRE 15 DE LA RÉGLEMENTATION FCC. CES LIMITES SONT CONÇUES POUR FOURNIR UNE PROTECTION CONTRE LES INTERFÉRENCES NUISIBLES DANS UNE INSTALLATION RÉSIDENTIELLE. CE MATÉRIEL GÉNÈRE, UTILISE ET PEUT ÉMETTRE DE L'ÉNERGIE HAUTE FRÉQUENCE. SI IL N'EST PAS UTILISÉ EN ACCORD AVEC

LES INSTRUCTIONS, IL PEUT PROVOQUER DES INTERFÉRENCES ET PERTURBER LES COMMUNICATIONS RADIOS. L'ABSENCE D'INTERFÉRENCES N'EST CEPENDANT PAS GARANTI DANS UNE INSTALLATION PARTICULIÈRE. SI CE MATÉRIEL PROVOQUE DES INTERFÉRENCES ET PERTURBE LA RÉCEPTION RADIO OU TÉLÉVISÉE, CE QUI PEUT ÊTRE DÉTERMINÉ EN METTANT LE MATÉRIEL SOUS ET HORS TENSION, L'UTILISATEUR EST ENCOURAGÉ À Y REMÉDIER EN APPLIQUANT LES MESURES SUIVANTES:

- RÉORIENTER OU DÉPLACER L'ANTENNE DE RÉCEPTION.
- AUGMENTER LA DISTANCE ENTRE L'ÉQUIPEMENT ET LE RÉCEPTEUR.
- BRANCHER LE MATÉRIEL SUR UNE PRISE SUR UN CIRCUIT DIFFÉRENT DE CELUI SUR LEQUEL LE RÉCEPTEUR EST BRANCHÉ.
- CONTACTER VOTRE REVENDEUR OU UN TECHNICIEN RADIO/TV TECHNICIEN SPÉCIALISÉ.

BLUETOOTH® IS A REGISTERED TRADEMARK OF BLUETOOTH SIG, INC.



PLEASE  
RECYCLE

AVOID  
HIGH  
VOLUME