



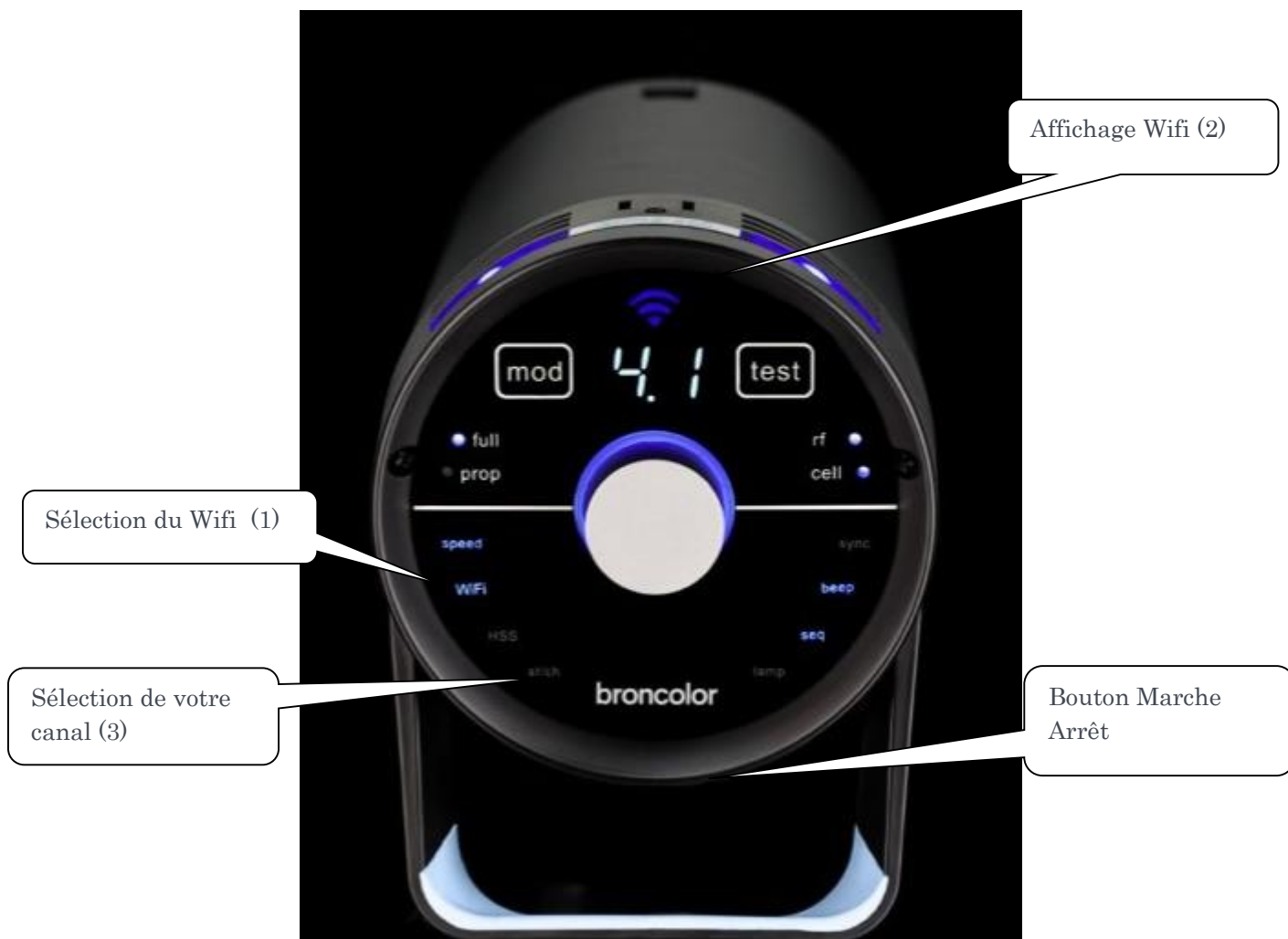
*Mise en route simplifiée des flashes compacts Siros  
en mode Wifi avec tablette ou iPhone et Android*

La procédure de mise en route se décompose en deux temps :



- Premier temps : sur le flash Siros afin d'activer le Wifi et le numéro du canal pour le studio
- Deuxième temps : sur votre tablette ou iPhone afin d'activer le Wifi et le numéro du canal pour le studio

**Sur le flash Siros**



### Activation du Wifi

Mettre sous tension le flash (bouton marche arrêt sous le flash)

Avec le bouton rotatif central appuyer une fois (clignotement) et tourner pour voir afficher Wifi (1)

Appuyer de nouveau sur le bouton rotatif et tourner celui-ci pour qu'il affiche ON puis appuyer de nouveau sur le bouton rotatif (le voyant bleu du Wifi doit s'allumer) (2)

### Sélection du canal

Avec le bouton rotatif central appuyer une fois (clignotement) et tourner pour voir afficher st/ch (3)

Appuyer de nouveau sur le bouton rotatif pour valider, puis choisir son numéro de canal en tournant le bouton rotatif afin d'afficher votre numéro de canal. Dans cet exemple on prendra le canal 7.

Appuyer de nouveau sur le bouton rotatif pour valider

**Votre flash est prêt**

## Sur votre tablette ou iPhone

Activation de votre téléphone ou tablette

Merci de télécharger l'application **bronControl** sur Apple store ou Android

Dans Réglage sur téléphone ou tablette, allez dans connexion Wifi et rechercher le réseau Wifi

Quand le réseau apparait, merci de sélectionner celui-ci avec le canal que vous avez choisi Bron-studio 7

Entrez le mot de passe **bronControl** et vérifiez que l'identification est bien active.

Fermer les réglages.

### **Ouvrir l'application bronControl sur votre tablette ou Iphone ou Android**

L'application vous demande de choisir un canal pour un studio

Allez dans Add new studio et tapez 7 puis ok

Sélectionner le studio en cliquant dessus

L'application s'ouvre et vous voyez que votre flash apparait

Faites un test en appuyant sur test, et un éclair part. Vous êtes connecté

### **Pour ajouter d'autres flashes dans votre studio**

Il suffit simplement d'activer sur le flash le Wifi et de lui rentrer le numéro du canal.

La photo montre trois flashes connectés.

### **Pour donner une adresse différente à chaque appareil (couleur de la led)**

Avec le bouton rotatif, appuyer une fois (clignotement) et choisir lamp. Donner une adresse différente en tournant le bouton rotatif et confirmer en appuyant sur le bouton rotatif. Après quelques secondes, la nouvelle adresse sera visible sur votre tablette ou Iphone. Vous pouvez aussi à tout moment changer l'adresse de chaque appareil à partir de votre tablette ou Iphone.

### **Pour synchroniser l'émetteur RFS**

Sur les flashes

Avec le bouton rotatif appuyer une fois (clignotement) et choisir sync

Appuyer de nouveau sur le bouton rotatif pour choisir rf pour Radio system fréquence RFS

Appuyer de nouveau sur le bouton rotatif

### **Réglage de votre émetteur RFS (à mettre sur le sabot de votre appareil photo)**



Appuyez deux fois rapidement sur **SET** votre affichage vous donne le numéro du studio et avec les flèches haut et bas ajuster votre numéro de studio (dans notre exemple 7)

Appuyez de nouveau sur **SET**, et la synchronisation se fait

Vérifiez que le flash part en appuyant sur test



## Quelques astuces

**Bouton rotatif** : Avec le bouton rotatif, quand vous appuyer dessus s'il clignote c'est qu'il attend une information. Le délai est de 10 secondes pour saisir une information

**Choix du studio** : Sur votre I phone ou tablette si le numéro du studio n'est pas le bon, il suffit de cliquer Studio 7 et la liste des studios enregistrés apparait (choisir vote studio). Ne pas oublier de sélectionner votre canal wifi et de bien vérifier que le bon numéro du studio figure dans votre flash.

**Sur iphone ou Android** : Les flashes (lamp) apparaissent en dessous de l'application

**Pour tout éteindre** : Appuyez sur **standby** dans le menu principal, pour rallumer un flash siros il suffit simplement de maintenir le doigt deux secondes sur le flash a activer

**Autres commandes** : Paramétrage de la puissance, des séquences, du son, des couleurs de led, des flashes, des lampes pilotes, du son, etc....

Voir toutes ces fonctions dans la documentation.

**Support 01.48.87.88.87**