

## Chamaeleo Tail Loop MKIII

Reptile Series



Le Chamaeleo Tail Loop MKIII par One Control est un commutateur de boucles (Loop Switcher) à 5 programmes léger et compact, conçu pour améliorer l'utilisation des pédales d'effets sur votre pédalier et pour gagner de la place. Doté de quatre boucles en série, d'une boucle séparée, d'un interrupteur Mute/Tuner Out et d'une alimentation, le Chamaeleo Tail Loop MKIII offre de la polyvalence et du contrôle à votre configuration de pédalier. Il peut charger jusqu'à 6 effecteurs et mémoriser 50 programmes répartis sur 10 banques.

Fonctions en bref :

50 mémoires de programmes : mémorisez jusqu'à 50 programmes (10 banques x 5 programmes).

Limitation de banques : limitez le nombre de banques utilisées pour simplifier la navigation.

4 boucles en série + 1 boucle séparée : routage de signal flexible.

Bypass maître : dérivez le commutateur complet à l'aide d'une pression sur l'interrupteur PGM.

Interrupteur Mute avec Tuner Out : son coupé instantanément pour l'accordage et la scène.  
Tampon BJT : circuit tampon (buffer) naturel et transparent pour l'intégrité du signal.

1. Alimenter l'appareil :

Le Chamaeleo Tail Loop MKIII nécessite une alimentation CC 9V (One Control EPA-2000 recommandée) et peut alimenter jusqu'à 6 pédales par ses 6 sorties CC (DC OUT). Veillez à ce que toutes les pédales branchées se servent d'une polarité centrale négative et que le courant total ne dépasse pas 200 mA.

2. Modes de fonctionnement :

2.1 Program Mode - Dans ce mode, vous pouvez mémoriser et rappeler des presets contenant des configurations spécifiques ON/OFF de pédales connectées. - L'appareil peut mémoriser jusqu'à 50 programmes (10 banques x 5 programmes).

2.2 Direct Mode - Ce mode offre un contrôle ON/OFF instantané des pédales individuelles, en contournant les presets programmés. - Pour alterner entre le Program Mode et le Direct Mode, appuyez sur l'interrupteur au pied Bank et maintenez-le enfoncé pendant au moins deux secondes. Remarque : toutes les modifications apportées en Mode Direct ne seront pas sauvegardées sur le preset.

2.3. Sélection de banques - Vous changez de banques en vous servant de l'interrupteur au pied BANK situé tout à fait à droite de l'appareil. - Appuyez sur l'interrupteur pour parcourir les banques disponibles. Dès que vous atteignez la banque supérieure, la sélection va revenir à la banque inférieure (sélection par cycle).

3. Pour limiter le nombre de banques, faites comme suit :

1. Ouvrez le mode Direct en maintenant l'interrupteur BANK enfoncé pendant deux

secondes.

2. Servez-vous du bouton L1 pour définir la banque maximale et du bouton L2 pour définir la banque minimale.

4. Boucles en série et séparées :

l'appareil est doté de quatre boucles en série où les pédales sont branchées en séquence. La boucle séparée est une boucle indépendante qu'il est possible d'utiliser pour router des effets dans différents chemins de signal, comme pour exécuter des effets dans une boucle d'effets d'un amplificateur ou en amont d'un tampon d'entrée. En combinant les boucles en série et séparées, vous pouvez créer des configurations plus flexibles pour votre pédalier.

5. Bypass maître :

vous permet de contourner le commutateur entier en désactivant toutes les boucles en même temps.

Pour activer cette fonction :

1. Allumez l'appareil tout en maintenant l'interrupteur au pied BANK enfoncé.  
2. Appuyez sur l'interrupteur PGM pour activer le Bypass maître.

6. Interrupteur Mute/Tuner Out :

Le Chamaeleo Tail Loop MKIII est équipé d'un interrupteur MUTE/TUNER OUT indépendant. Lorsqu'il est activé, le son de la sortie est coupé et cette dernière envoie un signal à l'accordeur. C'est utile pour l'accordage silencieux sur scène ou pour couper le signal pendant les pauses.

7. Tampon BJT :

Le tampon BJT (Buffer) est conçu pour assurer l'intégrité transparente du signal.

- Gain réglé sur 1 précisément.

- Impédance d'entrée pour préserver la tonalité.

- Un minimum de bruit et aucune dégradation du signal en cas de surcharge.

Le tampon BJT peut être utilisé indépendamment du commutateur.

Pour n'utiliser que le tampon :

- Branchez la guitare ou la source de signal sur BUFF IN et l'amplificateur ou l'effet suivant sur BUFF OUT.

8. Interrupteur Lock : servez-vous-en pour limiter l'accès aux banques :

1. Ouvrez le Direct Mode en maintenant l'interrupteur BANK enfoncé pendant deux secondes.

2. Servez-vous du bouton L1 pour définir la banque maximale (END BANK) et du bouton L2 pour définir la banque minimale (START BANK).  
- Quand vous ajustez la END BANK, un point apparaît à l'écran.

9. Caractéristiques techniques :

Alimentation : CC 9V (centrale négative)

Consommation de courant : jusqu'à 200 mA.

Taille :

- Sans les saillies :

440 mm (L) x 56 mm (P) x 38 mm (H).

- Avec les saillies :

440 mm (L) x 63 mm (P) x 54 mm (H).

Poids : 740g

En utilisant les fonctions polyvalentes du Chamaeleo Tail Loop MKIII, vous pouvez rationaliser votre configuration de pédalier, la rendant plus efficace et plus facile à gérer. Que vous utilisiez quelques pédales ou que vous gériez un ensemble plus complexe, ce commutateur de boucles fournit tous les outils nécessaires pour un routage et un contrôle efficaces du signal. We Make Switching Easy. (Nous facilitons la commutation).