

MODE DE FONCTIONNEMENT	COMMENT CONFIGURER VOTRE BWKK	RESULTAT
MODE 3 Bursts & RETOUR EN FULL-AUTO APRES 0.6s	Aucun paramétrage nécessaire. Pré-configuré en usine. Connectez simplement votre BWKK entre la batterie et votre AEG. Attendez 5s pour que la led s'allume faiblement.	Votre AEG tirera 3 bursts. En maintenant la gâchette appuyée pendant 0.6s après le tir, vous activerez le mode de tir FULL-AUTO quand vous le souhaitez.
DESACTIVER LE MODE DE TIR FULL-AUTO APRES LES BURSTS	Immédiatement après le branchement de la batterie sur votre BWKK: 1) Maintenez la gâchette appuyée jusqu'à voir clignoter la led et entendre le moteur bipper 2 fois 2) Relâchez alors la gâchette 3) Attendez 5s jusqu'à ce que la led s'allume faiblement.	Votre BWKK effectuera des tirs en mode burst uniquement. Vous pouvez ajuster le nombre de burst en suivant la COMMANDE # 2 - CONFIGURER LE NOMBRE DE BURST NOTE: Quand le mode FULL-AUTO est désactivé, vous pouvez utiliser la PROCEDURE 1 en page 4 pour modifier le nombre de burst même si vous êtes en cours de partie .
ACTIVER LE MODE DE TIR FULL-AUTO APRES LES BURSTS	Comme précédemment, sauf que le BWKK clignote et bippe 1 FOIS (en d'autres termes, chaque fois que vous maintenez pressée la gâchette à la mise sous tension et jusqu'à l'indication de niveau batterie, vous basculez de l'activation à la désactivation du mode full-auto)	BWKK tire en mode burst puis en mode FULL-AUTO si la gâchette est maintenue appuyée. Vous pouvez également ajuster le délai de passage en mode FULL-AUTO en utilisant la COMMANDE # 3 - CONFIGURER LE DELAI DE PASSAGE EN MODE FULL-AUTO ci-dessous.
ACTIVER LE CONTROLE DE LA CADENCE DE TIR	Immédiatement après le branchement de la batterie sur votre BWKK : 1) maintenez la gâchette appuyée jusqu'à voir clignoter la led et entendre le moteur bipper 1 ou 2 fois (environ 3s le voir) 2) Relâcher la gâchette 3) Attendre 5s. Aucune led ne s'allume en mode ROF(ROF : Rate of fire : cadence de tir)	BWKK tire en mode FULL-AUTO seulement sans burst. Vous pouvez ajuster la cadence de tir de 100% à 40% en suivant la COMMANDE # 5 - CONFIGURER LE % DE LA CADENCE DE TIR ci-dessous. NOTE: pour réactiver le mode burst, suivez les instructions ci dessus ACTIVER LE MODE DE TIR FULL-AUTO APRES LES BURSTS

COMMANDES DU BURST WIZARD™ KING KONG (BWKK)

Ci dessous, vous trouverez 7 commandes additionnelles pour personnaliser votre BWKK. **Pour activer chaque commande, pressez et relâchez la gâchette autant de fois que du nombre correspondant au numéro de la commande dans les 5s suivant la connexion de la batterie à votre BWKK.**

(ENLEVER TOUJOURS LE CHARGEUR DE VOTRE AEG QUAND VOUS CONFIGUREZ VOTRE BWKK)

Astuce : pour effectuer plus d'une commande, après que le BWKK clignote 3 fois et avant que la led s'allume faiblement, vous pouvez démarrer une nouvelle commande.

COMMANDE No	PROCEDURE DE PARAMETRAGE DE LA COMMANDE (NE PAS DEBRANCHER LA BATTERIE DU BWKK DURANT LA PHASE DE PARAMETRAGE)
2 - CONFIGURER LE NOMBRE DE BURST	1) BWKK clignote 2 fois (NOTE: Ne débrancher la batterie qu'a la fin de la commande. Pour cette commande, la fin est après l'étape 4) 2) Pressez et relâchez la gâchette autant de fois que le nombre de bursts que vous souhaitez (de 1 à 9) 3) BWKK clignote autant de fois que le nombre que vous venez de paramétrer. 4) BWKK clignote 3 fois RAPIDEMENT pour vous indiquer la fin de la commande. 5) Attendez 5s que la led s'allume faiblement pour pouvoir tirer à nouveau avec le nouveau nombre de burst
3 - CONFIGURER LE DELAI DE PASSAGE EN MODE FULL-AUTO	1) BWKK clignote 3 fois 2) Pressez et relâchez la gâchette autant de fois que de pas de 0.2 seconde que vous souhaitez ajouter au délai FULL-AUTO 3) BWKK clignote autant de fois que vous avez précisez de pas 4) BWKK clignote 3 fois RAPIDEMENT pour vous indiquer la fin de la commande 5) Attendez 5s que la led reste allumée faiblement pour pouvoir tirer à nouveau avec le délai programmé. (Note: pour un délai de 0.2 s , pressez et relâchez 1 fois . Pour un délai de 1 s, pressez et relâchez 5 fois (5 x 0.2 seconde = 1 seconde). ASTUCE POUR LES JOUEURS EXPERIMENTÉS : Ne pressez rien à l'étape 2) ci-dessus pour un délai court de 0.1s !)

COMMANDE No	PROCEDURE DE PARAMETRAGE DE LA COMMANDE (NE PAS DEBRANCHER LA BATTERIE DU BWKK DURANT LA PHASE DE PARAMETRAGE)
4 - CONFIGURER UNE BATTERIE LIPO	<ol style="list-style-type: none"> 1) BWKK clignote 4 fois. 2) Pressez et relâchez la gâchette 1 fois pour autoriser le changement du statut de protection de la batterie LIPO (Aucune pression ou 2 pressions signifie aucun changement de la valeur programmée. BWKK clignote 2 fois et passe à l'étape 6) 3) BWKK clignote 1 fois 4) Pressez et relâchez 1 fois la gâchette pour activer la protection LIPO et 2 fois pour la désactiver 5) BWKK clignote 1 ou 2 fois en fonction du nombre d'appuis que vous avez entré à l'étape 4 6) BWKK clignote 3 fois RAPIDEMENT pour vous indiquer la fin de la commande 7) Attendez 5s que la led reste allumée faiblement pour pouvoir tirer à nouveau. Voir page 4 pour les réponses de batterie basse de BWKK
5 - CONFIGURER LE % DE CADENCE DE TIR (ROF) (ROF = Rate of Fire = Cadence de tir)	<ol style="list-style-type: none"> 1) BWKK clignote 5 fois Note: la led du BWKK ne s'allume pas during toute la periode d'utilisation du mode ROF 2) Pressez et relâchez la gâchette 1 fois pour autoriser le changement du % de ROF (Aucune pression ou 2 pressions signifie aucun changement de la valeur programmée. BWKK clignote 2 fois et passe à l'étape 9) 3) BWKK clignote 1 fois pour accepter le changement puis 4 fois pour demander la valeur de digit des dizaines du pourcentage 4) Pressez puis relâchez la gâchette autant de fois que du nombre du digit des dizaines (ex. Pressez 9 fois pour paramétrer 90%) 5) BWKK clignote du nombre de fois que vous avez pressé la gâchette, indiquant ainsi le % programmé 6) BWKK clignote 3 fois pour demander d'entrer le digit des unités du % 7) Pressez puis relâchez la gâchette autant de fois que du nombre du digit des unités (ex. Pressez 5 fois paramètre 5%) 8) BWKK clignote du nombre de fois que vous avez pressez la gâchette, indiquant ainsi le % programmé 9) BWKK clignote 3 fois RAPIDEMENT pour vous indiquer la fin de la commande (Entrer 99 pour 100%) 10) Attendez 5s avant de pouvoir tirer avec la nouvelle cadence de tir (Le paramétrage décrit programme 95% pour la cadence de tir) (Note: la led du BWKK ne s'allume pas pendant la phase d'utilisation du mode ROF)
6 - CONFIGURER LE MODE TAP BURST (une pression sur la gâchette déclenche un tir burst même si vous relâchez la gâchette avant la fin du tir)	<ol style="list-style-type: none"> 1) BWKK clignote 6 fois 2) Pressez et relâchez la gâchette 1 fois pour autoriser le paramétrage du mode de tir TAP burst (uniquement en mode câblé) (Aucune pression ou 2 pressions signifie aucun changement de la valeur programmée. BWKK clignote 2 fois et passe à l'étape 6) 3) BWKK clignote 1 fois 4) Pressez et relâchez la gâchette 1 fois pour activer le mode TAP burst ou 2 fois pour le désactiver 5) BWKK clignote 1 ou 2 fois selon la programmation effectuée en 4) 6) BWKK clignote 3 fois RAPIDEMENT pour vous indiquer la fin de la commande 7) Attendez 5 secondes que la led s'allume faiblement avant de pouvoir tirer avec les nouvelles options

COMMANDE No	PROCEDURE DE PARAMETRAGE DE LA COMMANDE (NE PAS DEBRANCHER LA BATTERIE DU BWKK DURANT LA PHASE DE PARAMETRAGE)
7 - CONFIGURER LA SENSIBILITE ET L'AVANCE DU RESSORT	<p>Note: Cette fonction est à utiliser pour des AEG ayant une cadence de tir très rapide et fonctionnant avec une batterie LIPO 11.1V quand le nombre de burst n'est pas exactement celui que vous avez programmé dans votre BWKK. Si le BWKK tire moins de coups que le nombre de burst programmé, sélectionnez un nombre de 1 à 9 pour ajuster le BWKK. Nous vous recommandons de commencer avec un nombre à 5.</p> <p>Si le BWKK tire plus de coups que le nombre de burst programmé, entrez un nombre de 11 à 19 pour l'ajuster. Nous vous recommandons de commencer avec un nombre à 14. (Vous avez 9 secondes pour entrer votre valeur avec la gâchette en pressant du nombre voulu)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) BWKK clignote 7 fois 2) Pressez et relâchez la gâchette 1 fois pour activer le changement de sensibilité. (Aucune pression ou 2 pressions signifie aucun changement de la valeur programmée. BWKK clignote 2 fois et passe à l'étape 6) 3) BWKK clignote 1 fois pour indiquer que vous devez entrer maintenant la valeur. 4) Pressez et relâchez la gâchette autant de fois que le nombre correspondant à la valeur que vous souhaitez programmer (AUCUNE PRESSION SIGNIFIE METTRE A 0) 5) BWKK clignote autant de fois que la valeur programmée 6) ALORS, BWKK clignote 6 fois pour indiquer le début de la séquence de programmation de la sous commande, l'avance du ressort 7) Pressez et relâchez la gâchette 1 fois pour activer le changement de l'option de l'avance ressort (Aucune pression signifie aucun changement, 2 clignotements, allez à l'étape 11) 8) BWKK clignote 1 fois ce qui signifie que vous devez entrer la valeur de l'avance du ressort maintenant 9) Pressez et relâchez la gâchette 1 fois pour activer l'AVANCE DU RESSORT 2 fois pour la désactiver (Paramètre usine) 10) BWKK clignote 1 ou 2 fois fonction de la valeur entrée en 8) 11) BWKK clignote 3 fois RAPIDEMENT pour indiquer la fin de la commande 12) Attendez 5 secondes que la led s'allume faiblement avant de pouvoir tirer avec les nouvelles options <p>(Note: L'AVANCE DU RESSORT n'est que pour les AEG dont le ressort n'est pas complètement détendu après un tir en mode burst. Ou si il y a des problèmes pour terminer le tir en mode 1 burst (SEMI-AUTO). Normalement, vous n'avez pas à la modifier. Combiné avec l'option de sensibilité, vous pouvez optimiser votre BWKK pour tirer de manière constante sur n'importe quelle réplique)</p>
10 - REMISE A ZERO DES CONFIGURATION	<ol style="list-style-type: none"> 1) BWKK clignote 3 fois RAPIDEMENT et allume faiblement la led. (Tous les paramètres ont été remis aux valeurs usine)

COMMANDE # 8 - RAPPORT DE TOUS LES PARAMETRES UTILISATEUR STOCKES DANS LE BURST WIZARD™ KING KONG

NOMBRE DE CLIGNOTEMENTS	SUIVI DES CLIGNOTEMENTS INDICUES: (SI LA FONCTION EST ACTIVEE)	(SI LA FONCTION EST DESACTIVEE)
2 - NOMBRE DE BURST	BWKK CLIGNOTE autant de fois que le nombre de bursts (1 ~ 10 fois) (10 fois signifie votre propre timing de bursts)	
3 - DELAI FULLAUTO	BWKK clignote 2 fois suivi du nombre de pas de 0.2s (additionné) pour le délai de FULL-AUTO	BWKK clignote 2 fois
4 - PROTECTION LIPO	BWKK clignote 1 fois	BWKK clignote 2 fois
5 - % DE CADENCE DE TIR	BWKK clignote 1 fois suivi du nombre de dizaines puis du nombre d'unités indiquant le pourcentage de la cadence de tir	BWKK clignote 2 fois
6 - TAP BURST (1 PRESSION)	BWKK clignote 1 fois (en mode câblé uniquement pour autoriser une pression sur la gâchette et laisser terminer le tir par le BWKK sans avoir à maintenir la gâchette appuyée.)	BWKK clignote 2 fois
7 - SENSIBILITE	BWKK clignote 1 fois suivi de la valeur de la sensibilité (valeur de 1 à 19)	BWKK clignote 2 fois
8 - AVANCE RESSORT	BWKK clignote 1 fois	BWKK clignote 2 fois

ALERTE BATTERIE LIPO FAIBLE & SEQUENCE DE CLIGNOTEMENT D'ARRET DE VOTRE BURST WIZARD™ KING KONG

(Vous recevez les alertes ci-dessus tous les 16 tirs si la batterie est dans la zone de batterie faible et ensuite coupe si la batterie atteint le niveau de coupure.)

2 FOIS UN DOUBLE CLIGNOTEMENT + BIP MOTEUR	ALERTE BATTERIE FAIBLE LIPO A (12.4V pour 14.8V, 9.4V pour 11.1V ET 6.8V pour 7.4V Batterie)
3 FOIS UN DOUBLE CLIGNOTEMENT + BIP MOTEUR	ALERTE COUPURE BATTERIE FAIBLE LIPO A (12.2V, 9.2V & 6.6V respectivement pour les batteries citées ci-dessus)

PROCEDURE 1 - COMMENT MODIFIER LE NOMBRE DE BURST ALORS QUE VOUS ETES EN PLEINE PARTIE

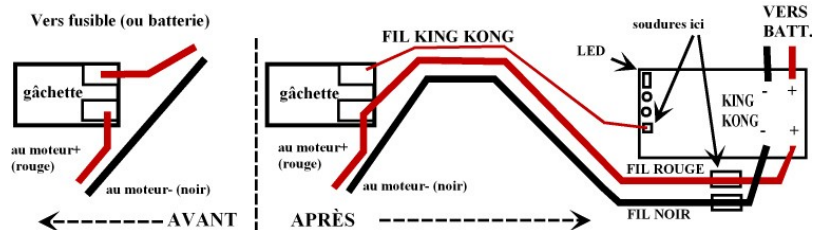
CONDITION: Le délai de FULL-AUTO doit être programmé à OFF (désactivé) (Voir DESACTIVER LE DELAI DE FULL-AUTO en page 1 pour les instructions)

Pressez et maintenez la gâchette dès la fin de la dernière séquence de burst . Après 2 secondes vous devez sentir bipper le moteur 2 fois pour vous avertir que vous êtes sur le point de changer le nombre de burst. Si c'est un état inattendu suite à une erreur, relâchez simplement la gâchette dans la seconde qui suit et rien ne sera changé. Sinon, le moteur bippera 2 fois. Maintenant relâchez la gâchette. Dans les 5 secondes, pressez et relâchez la gâchette autant de fois que le nombre de burst voulu entre 1 et 9 et **Maintenez la gâchette sur la dernière pression**. (Ex. Pour 3 bursts, maintenez la gâchette sur la 3ième pression) Le moteur bippera 2 fois pour confirmer le paramétrage du nombre de bursts. Maintenant, relâchez la gâchette et tirez avec votre nouveau nombre de bursts jusqu'à ce que vous vouliez à nouveau le changer. Si vous voulez simuler un tir en FULL-AUTO dans ce mode, pressez et relâchez la gâchette 10 fois dans la procédure ci-dessus, votre Burst Wizard King Kong tirera 25 coups avant de s'arrêter. Bien sur votre réplique arrêtera de tirer si vous relâchez la gâchette.

INSTRUCTION DE CABLAGE DU BWKK : Dans d'extrême cas, certains utilisateurs préfèrent utiliser le King Kong de manière câblée sur la gâchette en mode transparent. Ils trouvent cela très simple de câbler le Burst Wizard King Kong avec un minimum de modification sur la gearbox: dessouder simplement le fil du haut de la gâchette pour le souder sur l'autre contact de la gâchette en « court-circuitant » ainsi la gâchette pour établir une connexion permanente entre le Burst Wizard King Kong's MOSFET et le moteur, comme décrit sur le diagramme. Ensuite, établir la connexion avec un câble supplémentaire entre le contact carré de votre BWKK et le contact inoccupé de votre gâchette.

Connectez la batterie au Burst Wizard King Kong comme si vous l'utilisiez en mode Plug-And-Play et connectez (ou soudez et mettre une gaine Thermo pour isoler) l'autre paire de votre AEG sur la gâchette modifiée. Maintenant, vous pouvez espérer une augmentation de la cadence de tir avec le freinage actif et la protection du switch de votre gâchette!

IMPORTANT: Pour que votre BWKK sache que vous travaillez en mode câblé, il doit être connecté à votre AEG avant le branchement de la batterie comme indiqué sur la figure. Sinon, votre BWKK risque de ne pas tirer ou de tirer en mode full-auto sans s'arrêter!



ATTENTION : BWKK NE REMPLACE PAS LE FUSIBLE DE VOTRE AEG. POUR DES QUESTIONS DE SECURITE, NE PAS L'ENLEVER DE VOTRE AEG!