

DSES WIRELESS

DSES SANS FIL

FRANCE NOTICE ORIGINALE



BVcert.6152145

INFACO[®]
www.infaco.com

ELECTROCOUP F3015
AVEC SYSTÈME DSES **WIRELESS**
DSES SANS FIL

Compatible F3015
Standard, Medium et Maxi



SOMMAIRE

PRÉCAUTIONS AVANT EMPLOI	4
PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT	4
CONTENU DU KIT	4
VUE GÉNÉRALE DU SYSTÈME DE SÉCURITÉ	5
CARACTÉRISTIQUES	5
PREMIÈRE MISE EN SERVICE	6
Portage de l'appareil	6
Portage des gants de sécurité	6
Mise sous tension	7
PRÉCAUTIONS D'UTILISATION	7
UTILISATION DU SYSTÈME	8
DÉSACTIVATION DU SYSTÈME DE SÉCURITÉ	9
RETOUR SUR LE SYSTÈME FILAIRE	9
COUPON À REMPLIR	11



AVERTISSEMENT. Lire tous les avertissements de sécurité et toutes les instructions. Ne pas suivre les avertissements et instructions peut donner lieu à un choc électrique, un incendie et/ou une blessure sérieuse.

Conserver tous les avertissements et toutes les instructions pour pouvoir s'y reporter ultérieurement.

Le terme «outil» dans les avertissements fait référence à votre outil électrique alimenté par le secteur (avec cordon d'alimentation) ou votre outil fonctionnant sur batterie (sans cordon d'alimentation).

PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT



Pour l'élimination des déchets, respecter les prescriptions nationales spécifiques.



Les appareils électriques ne doivent pas être jetés à la poubelle.

Le dispositif, les accessoires et l'emballage doivent être mis au recyclage.

Demander au revendeur agréé INFACO les informations d'actualité concernant l'élimination éco-compatible des déchets.

CONTENU DU KIT

- 1 Gâchette conductrice
- 1 Carte capteur
- 1 Rondelle plastique
- 1 Notice



VUE GÉNÉRALE DU SYSTÈME DE SÉCURITÉ



PREMIÈRE MISE EN SERVICE

Pour la première utilisation, il est fortement conseillé de demander l'assistance de votre revendeur qui est habilité à vous fournir tous les conseils nécessaires pour une bonne utilisation.



Il est impératif de lire attentivement cette notice d'utilisation avant toute manipulation de l'appareil.

Portage de l'appareil

Aucune modification de portage de l'appareil n'est nécessaire avec le kit DSES Wireless (se référer à la notice d'utilisation F3015).

Portage des gants de sécurité

L'utilisation de gant conducteur INFACO est fortement recommandée pour améliorer les performances du système de sécurité.



Aucun autre gant ne doit être utilisé.

Différents portages possibles en fonction des domaines d'application :

UTILISATION			INDICE DE PERFORMANCE*
2 gants sécurité : côté opposé sécateur et côté portage sécateur	Gant conducteur côté opposé sécateur réf. 355G29 	Gant conducteur côté portage sécateur réf. GWDSES	        
1 gant sécurité côté opposé			        
1 gant sécurité coté portage			        
Pas de gant			        
Manche dans le gant			
Gant en cuir			

* Plus votre choix d'utilisation comporte d'étoiles, plus vous éviterez les déclenchements intempestifs de sécurité par temps de pluie ou sur bois mouillé



Viticulture



Arboriculture



Espaces verts

Mise sous tension



Lorsque l'appareil est en fonction, tenez toujours vos mains à distance de la tête de coupe.



1. En respectant les détrompeurs des prises, connectez successivement le cordon spiralé à la batterie puis au sécateur. Il est impératif de respecter l'ordre de branchement pour la mise sous tension de l'appareil.

2. Appuyez sur le bouton ON/OFF du sécateur pendant 1 seconde jusqu'à l'allumage des LED. Le sécateur est prêt à démarrer lorsque la LED d'alimentation clignote en vert.



3. Réalisez le protocole de contrôle du fonctionnement de votre DSES WIRELESS et de votre gant (cf. chapitre « Utilisation du système »)



4. Si la phase de contrôle est correcte, appuyez deux fois sur la gâchette pour démarrer le sécateur, le travail peut commencer. Dans le cas où un défaut se présente, reportez-vous au chapitre « Défaut » de la notice F3015.

PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

Le sécateur est équipé d'une gâchette conductrice. Cette gâchette doit être en contact avec le doigt de la main portant le sécateur afin de créer un contact électrique à travers le corps de l'utilisateur.

Pour garantir le bon fonctionnement du système, le contact du sécateur au corps humain est obligatoire.

Il est donc impératif que les mains de l'utilisateur soient nues ou équipées de gant(s) conducteur(s) de marque INFACO (réf. GWDSES et/ou 355G29).



Le dispositif est totalement incompatible avec tout autre type de gants.

Le corps humain possède des caractéristiques propres et changeantes en fonction des individus. Par exemple, des mains abîmées pourront générer un retard de détection du système de sécurité. Pour garantir une bonne réactivité du système, quelque soit l'individu, nous conseillons donc vivement le port de gants de sécurité INFACO.

L'humidité ou les palissages de vigne peuvent créer des détections de sécurité pendant une coupe de bois. Le port des gants permet de limiter ces phénomènes.

Le port des gants est conseillé en cas d'utilisation sur bois vert ou bois humide afin d'éviter des déclenchements intempestifs de sécurité.

Le port de ces gants de sécurité nécessite un contrôle quotidien du bon état de fonctionnement, voir procédure page 8.

Il est impératif d'effectuer, en plus des contrôles journaliers, des contrôles visuels afin de vérifier le bon état général du gant conducteur. Si (le) les gants sont usés, (le) les remplacer.

La société INFACO ne pourra être tenue responsable de toute défaillance due à un mauvais état des gants.

Pour toutes autres précautions d'usage de l'appareil se reporter à la notice F3015.

Pour réduire les risques sur la santé, INFACO recommande aux personnes ayant un stimulateur cardiaque de consulter leur médecin et le fabricant du stimulateur cardiaque avant d'utiliser cet outil.

Toujours débrancher le sécateur du cordon d'alimentation pour toutes manipulations autres que la taille et PRINCIPALEMENT POUR AFFÛTER OU GRAISSEZ.

UTILISATION DU SYSTÈME



Lorsque l'appareil est en fonction, tenez toujours vos mains à distance de la tête de coupe.

A EFFECTUER LORS DE CHAQUE MISE EN MARCHE.

1ère étape : contrôle du gant

1



Posez le gant INFACO (réf. 355G29) sur un support non conducteur. (par exemple, sur la mallette du sécateur)

Mettez en marche votre sécateur en appuyant sur le bouton ON/OFF et vérifiez que le sécateur n'indique pas de défaut. Dans le cas contraire, reportez-vous à la notice F3015.

Enfoncez la gâchette sans la relâcher, le bargraph s'éteint et la LED ON/OFF passe au rouge.

2



Placez la main opposée à celle qui tient le sécateur en appui sur la partie basse du gant puis mettez en contact le bas du crochet directement sur le gant.

Parcourez ainsi toute la surface du gant (coté paume et dos) afin de constater, via le bargraph, le niveau d'usure de votre gant.



Si une zone du gant fait passer la LED ON/OFF au rouge, la zone n'est plus fonctionnelle, le gant ne doit plus être utilisé.

3



Quand l'opération de vérification est terminée, positionnez le crochet sur la zone la plus usée du gant puis relâchez la gâchette pour appairer l'ensemble.

Remarque : si cette étape de contrôle n'est pas effectuée par l'utilisateur, le système prendra automatiquement une configuration de gant usé.

Etat du gant	Excellent	Bon	Correct	Usé	Hors service
Bargraph					
LED ON / OFF					



N'EFFECTUEZ EN AUCUN CAS CE CONTRÔLE AVEC LA MAIN A L'INTERIEUR DU GANT.

2ème étape : Vérification du fonctionnement



Conservez la main opposée à celle qui tient le sécateur en appui sur la partie basse du gant.

Placez le bas du crochet en contact avec le gant en actionnant plusieurs fois la gâchette. La LED ON/OFF doit passer au rouge et la lame doit s'ouvrir ou ne pas se fermer lorsqu'on actionne la gâchette.

Répétez le test pour chaque extrémité du gant.

Pour que le fonctionnement du DSES soit validé, le sécateur ne doit en aucun cas se fermer.

Le contact de la tête de coupe sur une partie du corps humain, notamment la main opposée à celle qui tient le sécateur, entraînera l'ouverture de la lame.



N'EFFECTUEZ EN AUCUN CAS CE CONTRÔLE AVEC LA MAIN A L'INTERIEUR DU GANT.

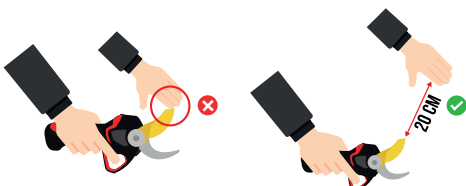
INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ

Pour toutes manipulations en dehors des opérations de taille, le sécateur doit être en position fermée, déconnecté de la batterie et rangé dans le holster du gilet porte-batterie.

Pour toutes les autres instructions de sécurité d'usage avec l'appareil se référer à la notice F3015.



Quelles que soient les circonstances et **AVEC** ou **SANS** le système de sécurité DSES, l'utilisateur doit impérativement s'assurer que la main opposée à celle tenant le sécateur se trouve à un minimum de 20 cm de distance de sécurité de la lame de l'outil.



DÉSACTIVATION DU SYSTÈME DE SÉCURITÉ

A la demande du client, le système de sécurité peut être activé et désactivé chez votre distributeur agréé INFACO via son interface de communication.

MODIFICATION DE L'OPTION POUR UN SYSTÈME FILAIRE

Il est possible de changer ce système de sécurité par un système de sécurité filaire.

Cette modification est réalisable chez votre distributeur agréé INFACO, cette transformation rendra le système de sécurité Wireless inactif.



L'utilisateur est bien averti que le système vient en plus de toutes les règles obligatoires et usuelles de sécurité mais ne s'y substitue en aucun cas.

Pour toutes manipulations, en dehors des opérations de taille, éteindre le sécateur via le bouton ON/OFF jusqu'à ce que les led s'éteignent et débrancher le au niveau de la prise sécateur.

- L'appareil doit être impérativement débranché au niveau de la prise arrière pour les opérations suivantes :

- Au moment où vous mettez ou enlevez le gilet porte batterie.
- Pendant l'affûtage de la lame.
- Au montage, démontage ou graissage de la lame.
- Pour toutes interventions ou entretien sur l'appareil.
- Dès que l'utilisateur n'est plus en action de taille.

- Lorsque l'appareil est en fonction, tenez vos mains toujours éloignées de la tête de coupe.

- Attention au tranchant de la lame pendant le démontage et le réglage de celle-ci.

- Ne travaillez pas avec l'appareil si vous êtes fatigué ou si vous ne vous sentez pas bien.



Il est strictement interdit de modifier ou de réparer la structure des gants (recoudre, rajout de pièce, etc....).

La société INFACO ne pourra être tenue responsable de toute défaillance due à une modification des gants et/ou au non respect des règles de sécurité inscrites dans cette notice .



Les systèmes DSES ne peuvent être vendus ou prêtés qu'après lecture et signature de ce document et un double doit être impérativement remis à votre distributeur

La société INFACO, se dégage de toutes responsabilités en cas d'accident dû au non-respect des règles de sécurité usuelles en la matière

Numéro de l'appareil :

Nom du client :

Adresse :

.....
Date : / /

Signature du client : (mentionner « lu et approuvé »)

Signature du revendeur :

VOLET REVENDEUR

Volet à conserver par le revendeur



Les systèmes DSES ne peuvent être vendus ou prêtés qu'après lecture et signature de ce document et un double doit être impérativement remis à votre distributeur.

La société INFACO, se dégage de toutes responsabilités en cas d'accident dû au non-respect des règles de sécurité usuelles en la matière.

Numéro de l'appareil :

Nom du client :

Adresse :

Date : / /

Signature du client : (mentionner « lu et approuvé »)

Signature du revendeur :

