

ELECTROCOUP

SYSTÈME SÉCURITÉ DSES WIRELESS



NOTICE D'UTILISATION



Réf / Item : NOT_WDSES3015



INFACO[®]
www.infaco.com



Compatible F3015
Standard, Medium et Maxi

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



**Gant conducteur
main opposée**
sécateur :
réf. 355G29
(pour droitier)

réf : 355G29G
(pour gaucher)

**Gant conducteur
coté portage sécateur**
réf. GWDESD
(pour droitier)

réf. GWDESG
(pour gaucher)





SOMMAIRE

PRÉCAUTIONS AVANT EMPLOI	4
PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT	4
CONTENU DU KIT	5
VUE GÉNÉRALE DU SYSTÈME DE SÉCURITÉ	6
PRÉCAUTIONS D'UTILISATION	7
PREMIÈRE MISE EN SERVICE	8
Portage de l'appareil	8
Portage des gants conducteurs	9-10
Mise sous tension	11
UTILISATION DU SYSTÈME DE SÉCURITÉ	12
NOTIFICATION D'UN DÉFAUT	15
INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ	17
DÉSACTIVATION DU SYSTÈME DE SÉCURITÉ	17
MODIFICATION DE L'OPTION POUR UN SYSTÈME FILAIRE	17
COUPON À REMPLIR	19



PRÉCAUTIONS AVANT EMPLOI



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 **carte capteur** - réf : 811CD
- 1 **gâchette plastique** - réf : 822GDP
- 1 **gâchette aluminium** - réf : 822GDA
- 1 **vis CHC M3 x 6** - réf : V36CHC
- 1 **ressort gâchette** - réf : 822R
- 1 **vis à tête fraisée** - réf : V226
- 1 **rondelle plastique** - M2,5 - réf : 811R
- 1 **vis tête bombée** - M2,5x6 - réf : V256TB
- 1 **notice** - réf : NOT_WDSES3015





VUE GÉNÉRALE DU SYSTÈME DE SÉCURITÉ





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 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. GWDSSES ET/OU 355G29).



LE DISPOSITIF EST TOTALEMENT INCOMPATIBLE AVEC TOUT AUTRE TYPE DE GANTS ET SOUS-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, quel que soit l'individu, nous conseillons vivement le port de gants conducteurs INFACO.** De plus, l'humidité, le contact avec les fils de palissage ou la coupe de bois vert peuvent créer des déclenchements intempestifs du système de sécurité. Le port de ces gants permet de limiter ces phénomènes.

Le port de ces gants conducteurs nécessite un contrôle visuel systématique ainsi qu'un contrôle de leurs niveaux de conductivité effectués uniquement lors de la phase de calibration à chaque démarrage de l'appareil.

La société INFACO ne pourra être tenue responsable de toute défaillance due à un mauvais état des gants et/ou à un non respect des procédures inscrites dans cette notice.

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 GRAISSER.**



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.



IL EST IMPÉRATIF QUE LES MAINS DE L'UTILISATEUR SOIENT NUES OU ÉQUIPÉES DE GANT(S) CONDUCTEUR(S) DE MARQUE INFACO (REF : GWDSES ET/OU 355G29).

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 limiter les déclenchements intempestifs de sécurité lors de coupes par temps de pluie ou sur bois mouillé.



AUCUN AUTRE GANT NE DOIT ÊTRE UTILISÉ.



LE GANT DOIT ÊTRE EN CONTACT DIRECT AVEC LA PEAU.



LE PORT DE MANCHES DE VÊTEMENTS SOUS LES GANTS CONDUCTEURS INFACO ET LE PORT DE SOUS GANTS SONT INTERDITS.



LE PORT D'UNE MONTRE OU DE TOUT AUTRE OBJET POUVANT DIMINUER LA BONNE CONDUCTION DE L'ÉLASTIQUE CONDUCTEUR SUR LE POIGNET À LA MAIN OPPOSÉE À CELLE QUI TIENT TIENT LE SÉCATEUR EST INTERDIT.



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 coté portage sécateur réf. GWDSE5  
1 gant sécurité côté opposé		
1 gant sécurité coté portage sécateur		
Pas de gant		
Manche dans le gant		INTERDIT 

❌ INTERDICTION D'UTILISER D'AUTRES TYPES DE GANTS
OU SOUS-GANTS QUE LES GANTS CONDUCTEURS INFACO ❌

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



Viticulture



Arboriculture



Espaces verts

TRÈS IMPORTANT

Pour un meilleur fonctionnement du système DSES Wireless , il est indispensable de porter **le gant conducteur INFACO.**



**Si le gant conducteur est trop usé ou détérioré,
il doit être changé.**

Il est de notre devoir de vous rappeler les consignes d'utilisation.

Lors de chaque démarrage :

- *contrôler visuellement l'état de votre gant*

- *contrôler le bon fonctionnement du système DSES wireless (voir notice)*

**LAVER LE GANT À LA MAIN, MINIMUM 1 FOIS PAR SEMAINE
À L'EAU CLAIRE À FROID SANS DÉTERGENT.**

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

INFACO[®]
www.infaco.com



IL EST INTERDIT D'EFFECTUER TOUT CONTROLE DU SYSTÈME DE SÉCURITÉ EN DEHORS DE LA PHASE DE CALIBRATION (ÉTAPE PRÉALABLE AU DÉMARRAGE DE L'APPAREIL).



L'APPAREIL DOIT TOUJOURS ÊTRE ÉTEINT ET RALLUMÉ LAME FERMÉE POUR ÉVITER TOUT RISQUE DE COUPURE.



- PHASE DE CONNEXION

1. En respectant les détrompeurs des prises, connectez successivement le cordon spiral 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 jusqu'à l'allumage des LED. Le sécateur est prêt à démarrer lorsque la LED statut clignote en vert.



- PHASE DE CALIBRATION

1. Réalisez la calibration de votre DSES WIRELESS avec ou sans gant (cf. chapitre Utilisation du système)

- PHASE DE DEMARRAGE

1. Si la phase de calibration est correcte, **appuyez deux fois sur la gâchette pour démarrer le sécateur**, le travail peut commencer. Dans le cas où un défaut se présente, le sécateur ne démarrera pas. Réitérez scrupuleusement les étapes de la calibration. Si le défaut persiste, reportez-vous au chapitre Notification d'un Défaut de la notice.





UTILISATION DU SYSTÈME DE SECURITE

1ère étape : phase de calibration

À EFFECTUER EN AMONT DE CHAQUE DÉMARRAGE DU SÉCATEUR DANS LA CONFIGURATION DE TRAVAIL CHOISIE.

(cf. tableau des Différents portages possibles en fonction des domaines d'application)



NE PAS RÉALISER LA CALIBRATION DU SYSTÈME SUR MAIN OU GANT MOUILLÉS.



NE PAS MODIFIER LE PORTAGE UNE FOIS LA CALIBRATION TERMINÉE.



LORSQUE L'APPAREIL EST EN FONCTION, N'EFFECTUEZ EN AUCUN CAS UN CONTRÔLE DU SYSTÈME ET TENEZ TOUJOURS VOS MAINS À DISTANCE DE LA TÊTE DE COUPE.



N'EFFECTUEZ EN AUCUN CAS UN CONTRÔLE EN ESSAYANT DE COUPER LE(S) DOIGT(S) D'UN GANT VIDE : VOUS POURRIEZ ENDOMMAGER UN GANT FONCTIONNEL.



VÉRIFIEZ LA PROPRETÉ DE VOTRE TÊTE DE COUPE. DES SALISSURES PEUVENT ALTÉRER LA CONDUCTIVITÉ ET LE BON FONCTIONNEMENT DU SYSTÈME DE SÉCURITÉ.

1



Après avoir connecté et allumé votre sécateur, assurez-vous que sa lame soit fermée puis enfoncez la gâchette sans la relâcher, le bargraphe s'éteint et la LED statut ON/OFF passe au rouge.



2



Gâchette enfoncée

Mettez en contact le bas du crochet directement sur l'extrémité des doigts de la main opposée à celle qui tient le sécateur équipée ou non d'un gant conducteur INFACO selon le choix de votre configuration de travail.

Parcourez ainsi la totalité de la surface de la main et/ou du gant (paume de la main et les cinq doigts, côté intérieur et extérieur), tout en maintenant la gâchette enfoncée afin de constater, via le bargraphe, les différents niveaux de conductivité de votre main gantée ou non.

3



Gâchette relachée

Quand l'opération est terminée, **positionnez le crochet sur la zone où le bargraphe indique le niveau le plus faible de conductivité (cf. Tableau des niveaux de conductivité) puis relâchez la gâchette** pour calibrer l'ensemble. La LED Statut ON/OFF clignote en vert : la phase de calibration est terminée.



Appuyez 2 fois sur la gâchette pour démarrer le sécateur : le travail de coupe peut commencer.

Si l'étape de calibration n'est pas effectuée correctement par l'utilisateur ou si le niveau de conductivité est insuffisant, le sécateur ne démarrera pas : la LED Statut ON/OFF passe au rouge.

Dans ces cas, réitérez scrupuleusement les étapes de la calibration. Si le défaut persiste, reportez-vous au chapitre Notification d'un défaut de la notice.

Après démarrage tenez toujours la main opposée à celle tenant le sécateur à un minimum de 20 cm de distance de la lame de l'outil.



TABLEAU DES NIVEAUX DE CONDUCTIVITÉ (MAIN OU GANT)

Niveaux de conductivité	Excellent	Bon	Correct	Faible	Insuffisant
Bargraphe					
LED ON / OFF					



NOTIFICATION D'UN DÉFAUT

CONDUCTIVITE INSUFFISANTE SIGNALÉE LORS DE LA CALIBRATION (MAIN OU GANT) : LE SÉCATEUR NE DÉMARRE PAS

- Sans port de gant conducteur INFACO

Si une zone de votre main non gantée fait passer la LED statut ON/OFF au rouge, vous devez impérativement porter un gant conducteur INFACO pour améliorer votre conductivité.

- Avec port d'1 gant conducteur INFACO

Si une zone du gant fait passer la LED statut ON/OFF au rouge, la zone n'est plus fonctionnelle :

- Le gant peut être usé donc inutilisable, il faut alors procéder à son remplacement.

- Le gant peut être sale, il faut alors le nettoyer à la main à l'eau claire à froid sans détergent et le laisser sécher avant de réitérer la phase de calibration.

- Avec port de 2 gants conducteurs INFACO

Afin de déterminer quel gant présenterait une conductivité insuffisante, veuillez réitérer 2 fois la phase de calibration avec un seul gant : en enlevant un gant puis l'autre. Reportez-vous au paragraphe «avec port d'1 gant conducteur INFACO».

Niveau de conductivité	Insuffisant
Bargraphe	
LED ON / OFF	



CONDUCTIVITÉ SUFFISANTE : LE SÉCATEUR NE DEMARRE PAS

Lors de la phase de calibration, le bargraphe a indiqué une LED Statut ON/OFF verte soit des niveaux de conductivité d'excellent à faible. Cependant, le sècheuse ne démarre pas. Réitérez la phase de calibration en veillant à relâcher la gachette avant de rompre le contact entre le bas du crochet et la main et/ou le gant.

Niveaux de conductivité	Excellent	Bon	Correct	Faible
Bargraphe				
LED ON / OFF				

Remarques :

Pour tout autre défaut, reportez-vous au chapitre Défaut de la notice F3015.



RAPPEL : IL EST INTERDIT D'UTILISER L'APPAREIL EN CAS DE DYSFONCTIONNEMENT DU SYSTEME DE SECURITE.



INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ

Pour toutes manipulations en dehors des opérations de taille et en phase de calibration 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 D'UTILISATION ET AVEC OU SANS LE SYSTÈME DE SÉCURITÉ DSES WIRELESS, 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 EXCEPTÉ PENDANT LA PHASE DE CALIBRATION.



DÉSACTIVATION DU SYSTÈME DE SÉCURITÉ

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

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 DSES WIRELESS 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, LE SÉCATEUR DOIT ÊTRE EN POSITION FERMÉE, DÉCONNECTÉ DE LA BATTERIE ET RANGÉ DANS LE HOLSTER DU GILET PORTE-BATTERIE.

Attention : il est obligatoire, dès lors que l'appareil n'est pas utilisé (stockage, transport, fin de charge, etc...), de déconnecter la batterie du cordon d'alimentation. Le sécateur doit impérativement être déconnecté du cordon d'alimentation pour les opérations suivantes :

- Lorsque vous mettez ou quittez le gilet porte-batterie.
- Pendant l'affûtage de la lame.
- Au montage, démontage ou graissage de la lame.
- Au changement de la tête de coupe.
- Pour tout entretien ou intervention sur le sécateur.
- Pour toute opération en dehors des opérations de taille.

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



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 WIRELESS 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

Celle-ci n'a qu'une obligation de moyens : vous fournir un système de sécurité en état de marche, exempt de défaut de matière et de fabrication. En aucun cas, la société INFACO, ni ses distributeurs, ne peuvent être tenus pour responsables en cas d'accident lié à l'utilisation du dit système de sécurité.

Vous demeurez seul responsable de l'utilisation de votre appareil.

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.

Celle-ci n'a qu'une obligation de moyens : vous fournir un système de sécurité en état de marche, exempt de défaut de matière et de fabrication. En aucun cas, la société INFACO, ni ses distributeurs, ne peuvent être tenus pour responsables en cas d'accident lié à l'utilisation du dit système de sécurité.
Vous demeurez seul responsable de l'utilisation de votre appareil.

Numéro de l'appareil :

Nom du client :

Adresse :

Date : / /

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

Signature du revendeur :



*Système DSES WIRELESS compatible uniquement
avec les gants conducteurs INFACO :*



Gant DSES & DSES WIRELESS

*Côté main opposée sécheur
Réf. Droite & Gauche
355G29 - 355G29G*

Gant DSES WIRELESS

*Côté portage sécheur
Réf. Droite & Gauche
GWDESD - GWDESG*



IMPORTANT