

ELECTROCOUP

F3020

SPÉCIAL KIT ONGLONS

INFACO®



BYvert.6152145

L'ENTREPRISE **INFACO**

L'entreprise INFACO base sa solide expérience sur l'invention du **premier sécateur électrique au monde en 1984**, par son fondateur Daniel Delmas. Elle est primée dès sa sortie, lors du SITEVI 1985, par la palme d'or de l'innovation.

Depuis 40 ans, l'entreprise ne cesse d'innover pour fidéliser ses clients issus de la viticulture, l'oléiculture, l'arboriculture ou encore des espaces verts. INFACO a toujours été précurseur dans son domaine d'expertise : **le matériel électroportatif professionnel**.

Aujourd'hui, INFACO est une entreprise internationale qui distribue ses outils dans plus de **quarante-cinq pays à travers le monde**. La société, dirigée par Davy Delmas, est implantée à Cahuzac sur Vère dans le Tarn et reste très attachée à ses **valeurs familiales authentiques**.

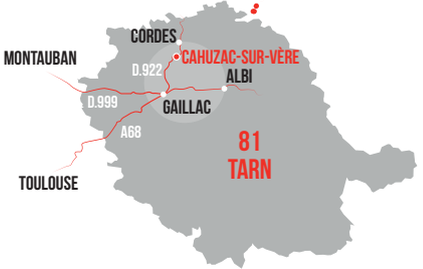
**Depuis le premier jour, la devise de la société est
« une idée fixe : vous satisfaire ».**

**FABRICANT FRANÇAIS
D'OUTILS ÉLECTROPORTATIFS
DEPUIS PRÈS DE 40 ANS**





FRANCE



www.infaco.com

F3020 : LE SÉCATEUR ÉLECTRIQUE POUR LE PARAGE DES OVINS ET DES CAPRINS

La reconnaissance des sécateurs INFACO est ancrée depuis 40 ans : puissance, rapidité, fiabilité et ergonomie. Après 9 générations, le F3020 est le digne successeur de tous les modèles de sécateurs électriques de la marque, qui ont participé à son succès.

Encore plus performant que ses prédécesseurs, il offre une vitesse de coupe supérieure et un confort de travail amélioré. Plus léger, plus puissant, plus compact et plus maniable, le F3020 s'adapte à tous les métiers de la taille.

Développé pour la première fois sur le F3010, le kit onglons est désormais disponible sur le F3020 !

Étudié pour la taille des onglons en toute sécurité pour l'animal et l'éleveur, il est conçu pour limiter l'effort du professionnel et permet un geste précis. La progressivité du sécateur promet une précision du geste et limite le risque de blessure de l'animal.

Éliminer l'excès de corne des ovins et des caprins leur maintient de bons aplombs et aide à lutter contre le piétin. Ce geste est essentiel mais laborieux. L'utilisation du sécateur F3020 avec le kit onglon fera gagner en efficacité lors des soins.



Gain de productivité* :



+ 5 bêtes / heure



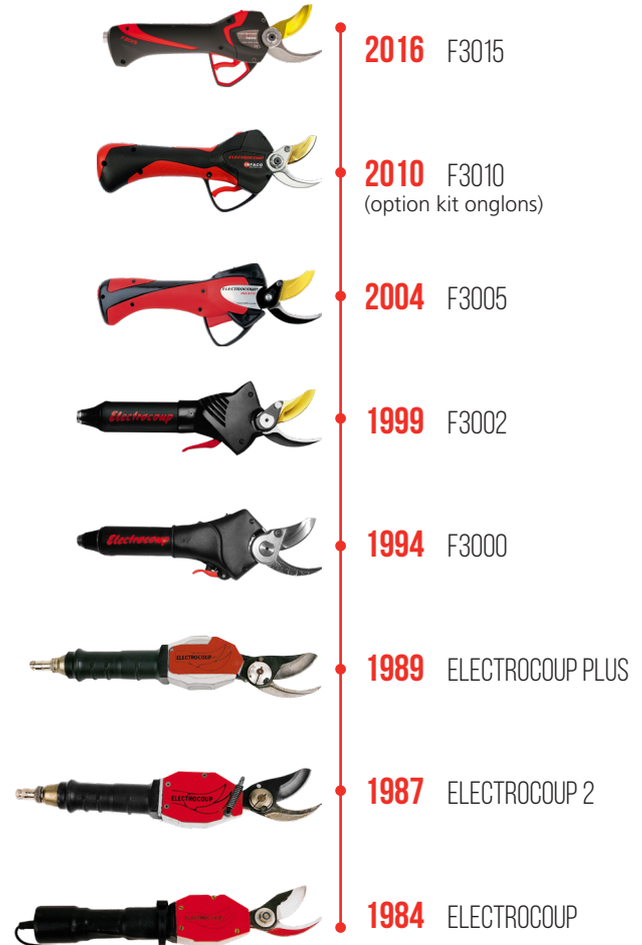
30 min / jour

2022 F3020

(option kit onglons)



* par rapport au F3010





IN
www.infaco.com CE

F3020

INFACO

SES POINTS **FORTS**

- + Performant et maniable
- + Rapide et puissant
- + Souplesse de pilotage
- + Compact et léger
- + Polyvalent et adaptable
- + Technologique et connecté
- + Ergonomique et design



PORTAGE ET BATTERIE

Un nouveau système de câble droit, traversant intelligemment le gilet de portage jusqu'à l'épaule accentue la sensation de légèreté. Le portage de la batterie peut être effectué de 4 façons différentes :

- En mode « classique » sur le gilet avec bretelles
- Sur la ceinture (sans les bretelles amovibles)
- Via le clip ceinture pantalon
- Directement en poche

La batterie du sécateur F3020 fonctionne avec la technologie Lithium-Ion et pèse seulement 698 grammes. Son design épuré et son encombrement réduit permettent une journée de parage sans recharge.

Le chargeur automatique intelligent offre une charge rapide en 2h à 100%. Une fonction « hivernage » de la batterie la met en état de stockage prolongé pour optimiser sa durée de vie, notamment lors d'une longue période de non-utilisation.

2 MODES DE FONCTIONNEMENT

Mode SOFT

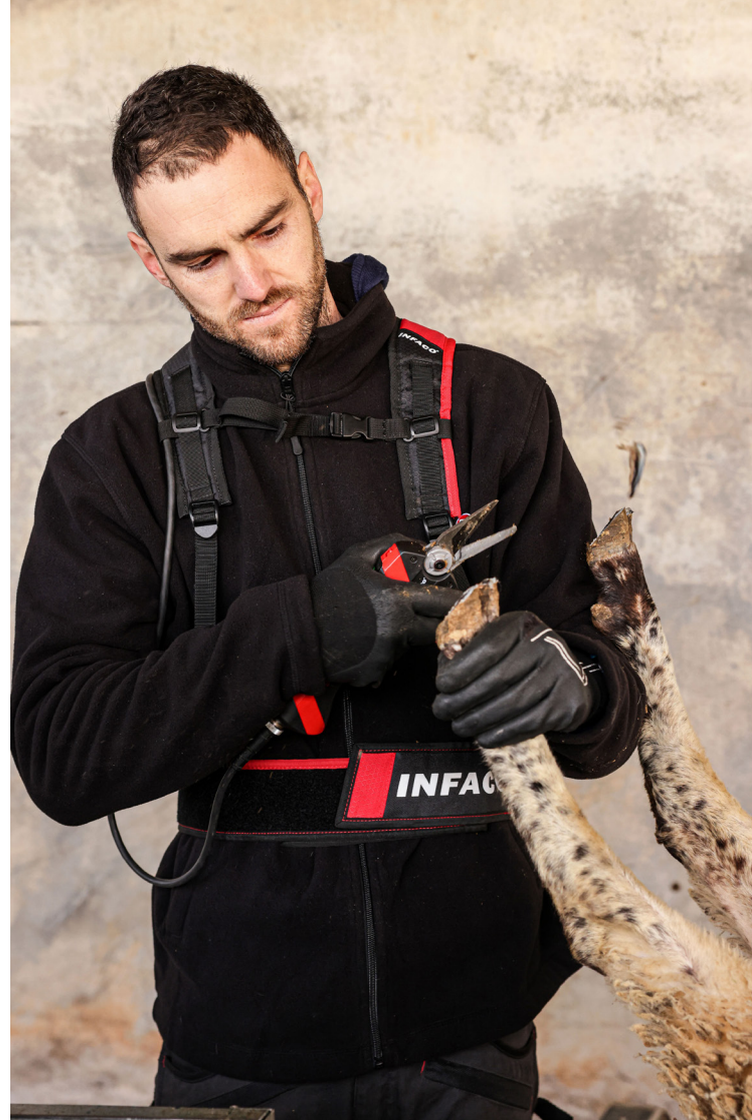


Nouveauté du F3020, il peut fonctionner avec une avancée progressive de la lame à vitesse légèrement réduite. Ce mode est particulièrement adapté pour gagner en précision tout en limitant sa vitesse.

Les pareurs occasionnels ou en plein apprentissage du métier adopteront ce mode pour limiter les accélérations du mouvement de lame.

Mode STANDARD

Avec son avancée progressive de la lame à pleine vitesse, il est adapté aux pareurs expérimentés et habitués à l'utilisation d'outils professionnels électriques. Avec, ils profiteront de l'intégralité des capacités du F3020 : plus puissant, plus compact, plus rapide et plus léger que son prédécesseur, le F3010.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	F3020 KIT ONGLONS
Poids	708 g
Ouverture de lame	60 mm
Capacité de coupe	40 mm
Fonction demi-ouverture	Oui
Réglage de la demi-ouverture	Oui
Réglage du croisement de lame	Oui
Avancement de la lame	Progressif
Mode d'utilisation	Standard ou Soft
Interrupteur ON/OFF sur l'appareil	Oui
Bargraphe du niveau de batterie	Oui
Structure corps aluminium	Oui
Bouton « Paramètres »	Activation / Désactivation système DSES* * DSES non compatible avec le kit onglons
	BATTERIE L100B
Poids	698 g
Poids du câble droit	122 g
Adaptable droitier/gaucher	Oui
Autonomie moyenne de la batterie	8h, suivant utilisation
Temps pour charge complète	2h (90% en 1h30)
Tension nominale	36 V
Tension du chargeur	110 V / 230 V - 50/60 Hz
Fonction hivernage de la batterie	Oui
GARANTIE	12 mois (Motoréducteur 3 ans, corps aluminium garanti à vie) Extension possible « 3 saisons » si révisions annuelles (voir conditions auprès de votre distributeur).

Toutes les caractéristiques des appareils sont données à titre indicatif, elles ne sont en aucun cas contractuelles et sont susceptibles d'être modifiées.



LES AUTRES KITS

L'outil spécial parage est commercialisé sous forme de kit nommé « kit onglons ». Le F3020 est livré avec le kit standard ou medium, au choix.

Chaque kit correspond à un usage spécifique et tous sont complémentaires. Il est possible et simple, en quelques minutes, de changer soi-même ses têtes de coupe en fonction des besoins.



KIT STANDARD

Ouverture 40 mm
Idéal pour la taille en vigne



KIT MEDIUM

Ouverture 45mm
Conçu pour l'arboriculture fruitière, la forêt et les espaces verts



KIT MAXI

Ouverture 55 mm
Adapté pour le recépage des vignes, la transformation des fruitiers, l'élagage en forêt ou les travaux en espaces verts

LES AUTRES OPTIONS

DU F3020

Utilisé avec les kits standard, medium ou maxi, le F3020 offre de nombreuses options comme :

- Une sécurité renforcée avec le Dispositif Supplémentaire Électronique de Sécurité (DSES)
- Des réglages électroniques de demi-ouverture et de croisement de la lame
- Un porte sécateur breveté (pour les kits standard et medium)
- La connectivité via un boîtier Bluetooth® optionnel
- Une perche Bluetooth®, fixe ou télescopique, pour les travaux en hauteur

Plus d'informations sur les kits et options sur la brochure Electrocoup F3020, la nouvelle référence ou sur infaco.com

FABRICATION FRANÇAISE LABELISÉE

« ORIGINE FRANCE GARANTIE »

Le label « Origine France Garantie » permet à l'entreprise d'afficher fièrement ses engagements auprès des acteurs locaux et assurer aux consommateurs un produit de qualité qui respecte un savoir-faire français reconnu. L'obtention du label est un gage de qualité qui permet une traçabilité totale allant du choix des pièces qui devront être produites majoritairement dans l'hexagone à la conception et fabrication finale du produit.



BVcert.6152145

100% des sécheurs INFACO sont conçus et produits en France à Cahuzac sur Vère dans le Tarn (81).

Ce label est une fierté de l'entreprise et le reflet de son savoir-faire pour satisfaire le client utilisateur.

La qualité et la fiabilité sont au cœur des préoccupations d'INFACO, depuis sa création en 1984. De la conception à la commercialisation en passant par la fabrication, puis par le service après-vente, l'entreprise a à cœur d'offrir à l'utilisateur un produit et un service excellent, qui répondent à des valeurs humaines fortes.



SERVICES INFACO

Service après-vente et support

Tous les collaborateurs INFACO ont la volonté de garantir un **excellent niveau de service après-vente** pour les utilisateurs. Une équipe de techniciens spécialisés s'occupe toute l'année des machines retournées en usine.

Une cellule « Support Clients », intégrée au service commercial, est directement joignable à la société INFACO. Disponible également toute l'année, elle répond aux questions sur simple appel téléphonique.

La révision usine

Pendant l'intersaison, la société INFACO propose une révision annuelle effectuée en usine. Une procédure précise d'entretien et de mise à niveau de chaque appareil est réalisée directement par le constructeur.

Les mêmes techniciens qui ont fabriqué les machines réalisent de nombreux points de contrôle et remplacent les pièces d'usure. Très appréciée, la révision usine permet de préparer une nouvelle saison de taille en toute sérénité, avec une machine opérationnelle.

Garantie

Sous réserve de révision, la garantie peut être prolongée jusqu'à trois saisons pour les sécateurs.



L'efficacité des services INFACO a été largement prouvée depuis près de 40 ans.

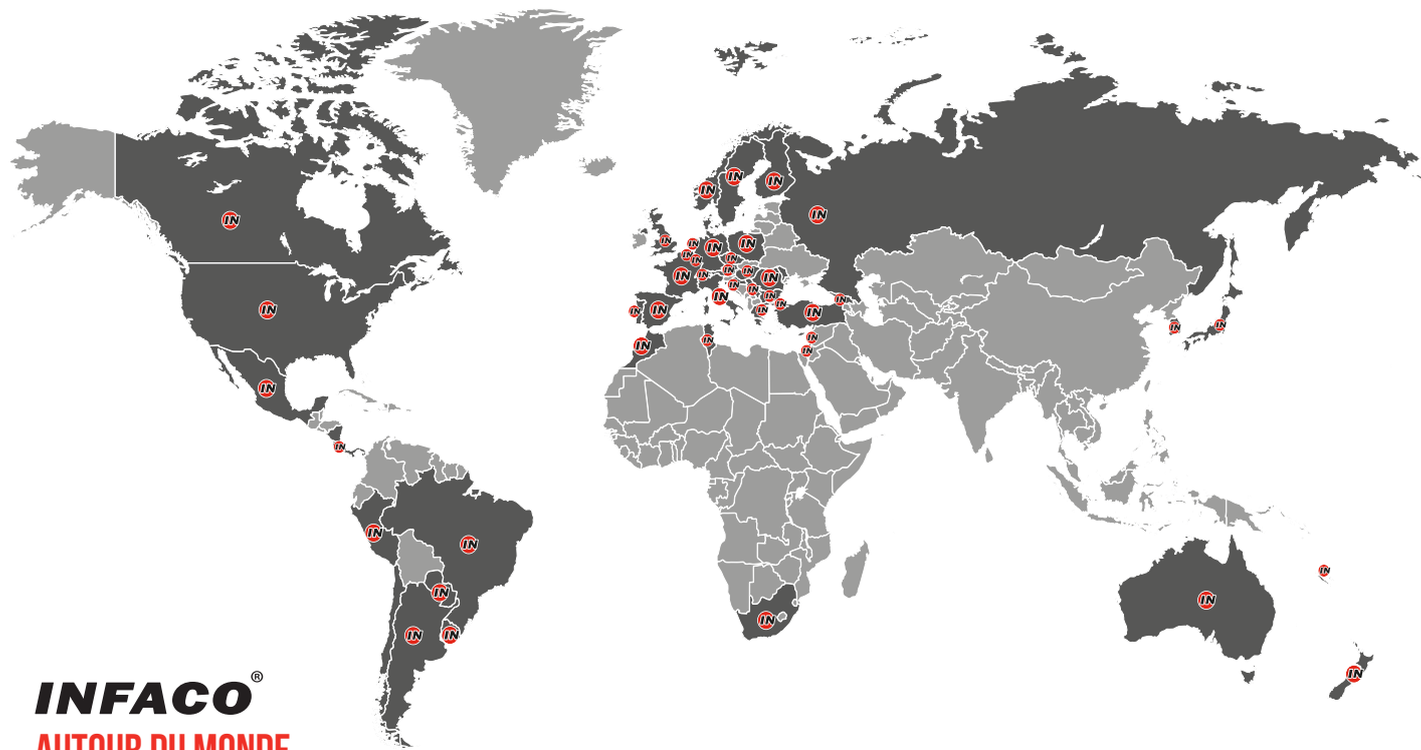


NOTRE RÉSEAU DE DISTRIBUTEURS

Grâce à un réseau efficace de distributeurs, en France et à l'international, la marque garantit **un excellent niveau de service après-vente** à ses utilisateurs du monde entier. L'ensemble du réseau de distribution bénéficie de la formation continue de l'équipe de technico-commerciaux INFACO, pour assurer une **assistance technique de proximité efficace**.

INFACO a toujours eu à cœur de travailler en étroite collaboration avec son réseau agréé de distribution.

Nous sommes convaincus que **nos distributeurs ont un rôle important dans la satisfaction client**. Toujours disponibles pour répondre à des conseils de vente, de mise en place des produits, d'utilisation ou encore de soutien technique : **nos distributeurs portent l'image et la notoriété de la marque**.



INFACO[®]
AUTOUR DU MONDE

DANS PRÈS DE 50 PAYS



INFACO®

www.infaco.com

INFACO S.A.S.

35 Bois de Roziès – BP2

81140 Cahuzac sur Vère – France

Tél. : +33 (0)5 63 33 91 49

Email : contact@infaco.fr

VOTRE DISTRIBUTEUR

