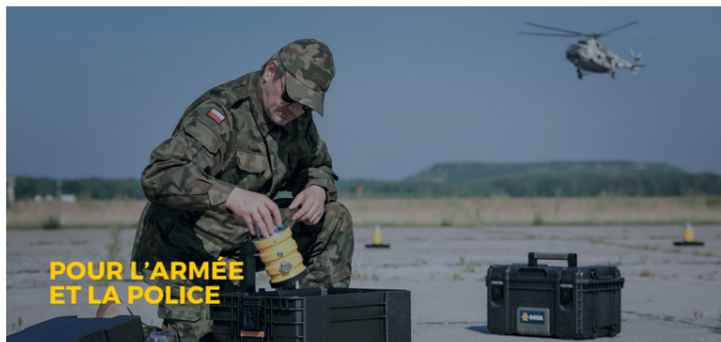




KIT DE FEUX PORTABLE POUR HÉLIPORT



KIT DE FEUX PORTABLE POUR HÉLIPORT



KIT DE FEUX PORTABLE POUR HÉLIPORT

S4GA propose un kit de feux portable pour hélicoptère conforme aux exigences de l'ICAO pour les hélicoptères. Ce kit permet d'éclairer un hélicoptère temporaire en quelques minutes.



VISIBILITÉ DE 10 KM



25 HEURES D'AUTONOMIE



COMPATIBLE AVEC LES LVN



6X

KIT DE FEUX PORTABLE POUR HÉLIPORT



IMPERMÉABLE



CONFORME AU ICAO



6X

PIQUETS POUR HERBE

2X

VALISES DE PROTECTION PORTABLES

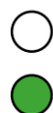


1X

CHARGEUR



FEUX PORTABLES POUR HÉLIPORTS



	Feu TLOF	Feu FATO
Paramètres optiques	Type LED Durée de vie de la LED : 100 000 heures Omnidirectionnel Couleur : vert Compatible avec les LVN (en option)	Type LED Durée de vie de la LED : 100 000 heures Omnidirectionnel Couleur : blanc Compatible avec les LVN (en option)
	Recharge des feux	36 heures
Modes de fonctionnement	Fixe / Clignotant / Du crépuscule à l'aube Visible / Infrarouge (en option) / Visible + Infrarouge (en option)	
Intensité de la lumière	3 : 10 %, 30 %, 100 %	
Batterie	Type VRLA, 6V, 4,5Ah Remplaçable par l'utilisateur Compatible avec le transport aérien	
Chargement	Chargeur OCT-102 Temps de recharge : 8 heures Optionnel : panneau solaire 5 W	
Structure	Corps en aluminium Dôme extérieur en verre résistant aux UV (en option : polycarbonate) Valve de stabilisation de la pression Témoin d'indication du niveau de la batterie Durée de vie de la structure : 15 ans	
Conditions environnementales	Plage de température : -20 à 50 °C (-4 à 122 °F) En option : -40 à 80 °C (-40 à 176 °F) Protection contre la pénétration de l'eau : IP-65 Vitesse du vent : 160 kph	
Dimensions (hauteur x diamètre)	210 x 125 mm	
Poids	2 kg	
Conformité	Annexe 14 de l'ICAO, Volume II, Hélicoptères	

ACCESSOIRES



CHARGEUR OCT-102

Charge jusqu'à 6 feux portables pour aérodrome
Temps de recharge : 8 heures
Entrée d'alimentation : 110 / 230 V



FIXATIONS POUR HERBE

Piquets en acier galvanisé pour herbe/sol



VALISES DE PROTECTION

VALISE POUR FEUX SP-102

- Feux pour aérodrome SP-102 x 6
- Amortit les chocs
- Rigide
- Dimensions : 56,4 x 46,5 x 48 cm
- Poids (vide) : 7,8 kg

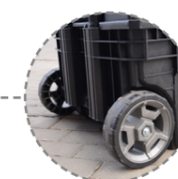


VALISE POUR ACCESSOIRES

- Chargeur OCT-102 x 1
- Piquets x 6
- Dimensions : 56,4 x 46,5 x 31 cm
- Poids (vide) : 4,35 kg



MOUSSE DE PROTECTION



ROUES POUR UN TRANSPORT FACILITÉ



POIGNÉE DE TRANSPORT TÉLESCOPIQUE



SYSTÈME DE VERROUILLAGE

COMMANDEZ ÉGALEMENT



AMÉLIORATION DU SYSTÈME SOLAIRE

Le feu portable SP-102 peut être transformé en feu d'héliport solaire par l'ajout d'un panneau solaire de 5 W



COUSSINET EN CAOUTCHOUC

Coussinet en caoutchouc pour une fixation temporaire



SYSTÈME DE FIXATION FRANGIBLE

Système de fixation frangible pour surface asphaltée

DONNÉES DE TRANSPORT



VALISE DE PROTECTION 1

Équipé de 6 feux SP-102
Dimensions : 56,4 x 46,5 x 48 cm
Poids total : 25 kg



VALISE DE PROTECTION 2

Équipé d'un chargeur OCT-102 et de 6 piquets pour herbe
Dimensions : 56,4 x 46,5 x 31 cm
Poids total : 12 kg



S4GA Sp. z o. o.
26-600 Biznesowa 4
Radom, Pologne

LE BALISAGE DE PISTE LE PLUS SÛR AU MONDE

www.solutions4ga.com
+48 22 270 10 29 | office@solutions4ga.com