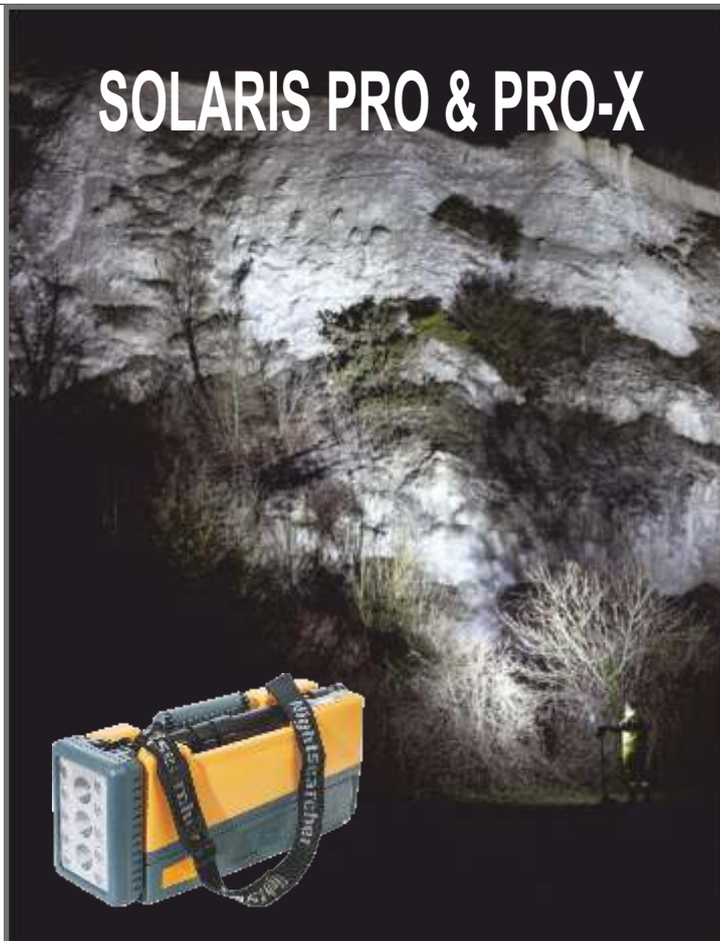


Manuel d'utilisation

Mars 2020

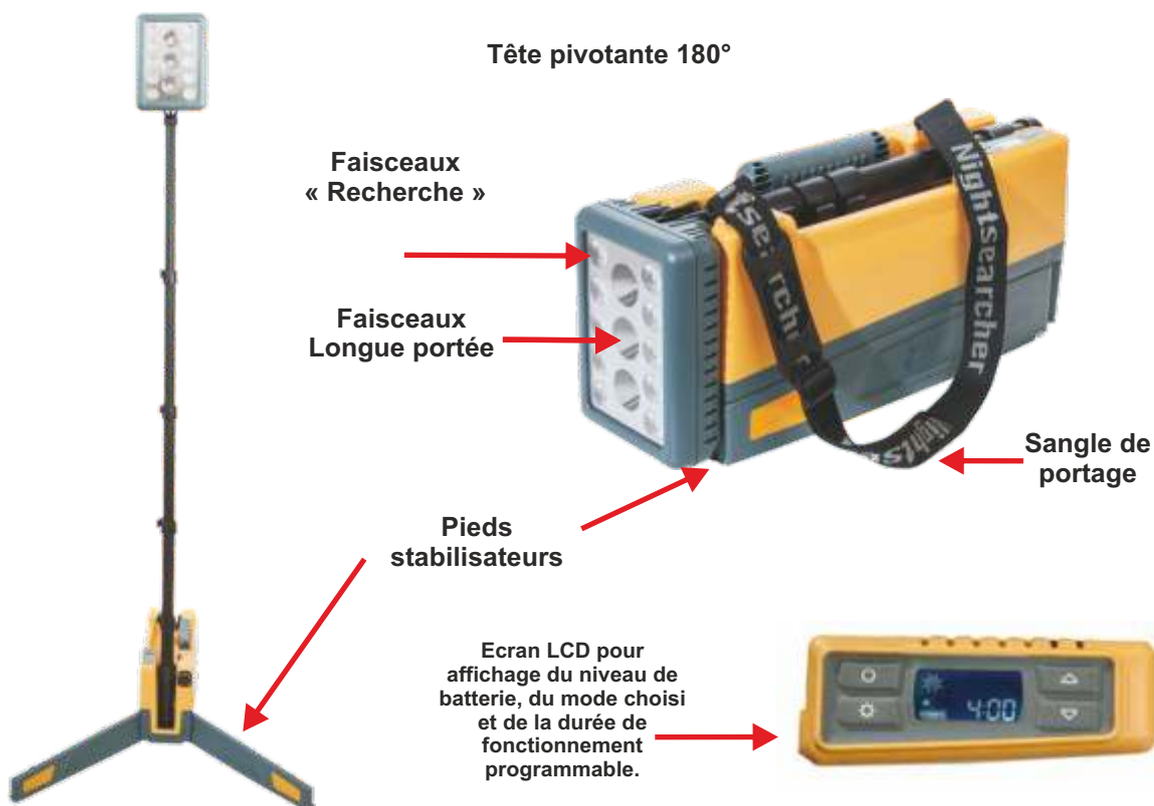
SOLARIS PRO & PRO-X



2

© 2020, JCM DISTRIBUTION

Projecteur rechargeable SOLARIS PRO & PRO X



			SOLARIS PRO	SOLARIS PRO-X
Mode		Lumens	Autonomie	Autonomie
BOOST (Recherche + projecteur)	Pleine puissance	16 000	2 H 15 minutes	4 H 30 minutes
	Demi puissance	8 000	4 H 30 minutes	9 H
	Basse puissance	4 000	9 H	18 H
Recherche	Pleine puissance	5 000	6 H	12 H
	Demi puissance	2 500	12 H	24 h
	Basse puissance	1 250	24 H	48 H
Projecteur	Pleine puissance	11 000	3 H 45 minutes	7H 30 minutes
	Demi puissance	55 000	7 H 30 minutes	15 H
	Basse puissance	2 750	15 H	30 H
Poids			7 Kg	8,5 Kg
Dimensions			517 X 155 X 220 mm	
Batterie			Lithium 16,8V 18 Ah	Lithium 16,8V 36 Ah
Temps de Recharge			4 H	8 H
Etanchéité			IP65	
Garantie			3 ANS	
Modèles livrés avec chargeur secteur et bandoulière. Chargeur véhicule en option				

MISE EN CHARGE

Note : le SOLARIS est alimenté par une batterie Lithium à recycler en fin de vie dans un centre de recyclage agréé.



1- Connectez le chargeur à la prise du Solaris.



2- Branchez la prise secteur.



3- Le voyant rouge indique une charge en cours. Il passe au vert quand la charge est terminée.



4- Le voyant du panneau de charge restera vert et clignote pour indiquer le niveau de charge. Il cesse de clignoter quand la batterie est chargée.

Couleurs pendant la charge

- Clignotement vert : charge en cours.
- Vert fixe : Charge complète.

Couleurs pendant le fonctionnement

- Bleu : fonctionnement normal.
- Vert : Batterie aléatoire.
- Rouge : Batterie faible
- Rouge clignotant : Batterie très faible.

NOTE : La batterie atteindra son autonomie optimale après 5 cycles complets de charge/décharge.

INSTALLATION

1- Dépliez les jambes latérales en cas de vent ou de sol instable.

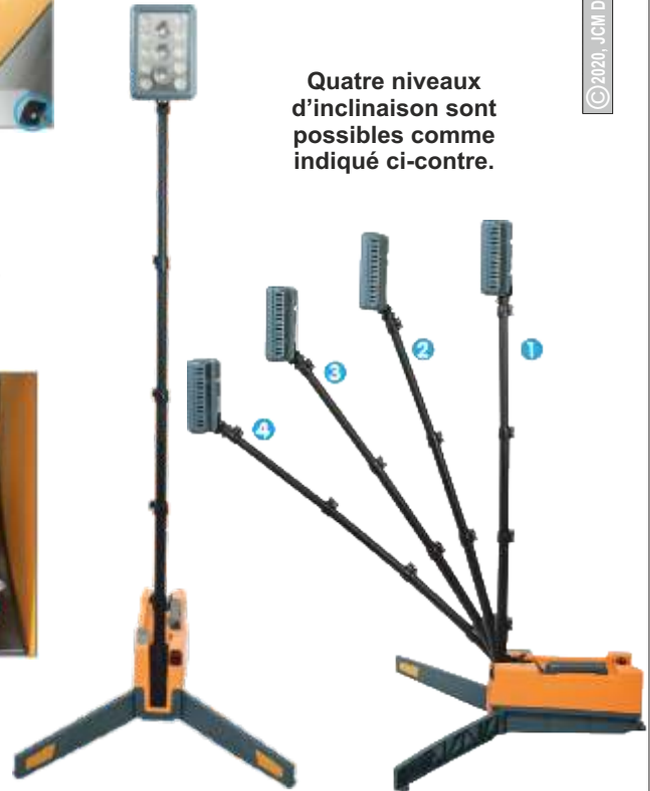


2- Déployez le mât à l'angle voulu puis bloquez le en le faisant descendre dans la cavité correspondante.



Trois piquets peuvent être rajoutés dans les passages prévus ci-contre si nécessaire.

Quatre niveaux d'inclinaison sont possibles comme indiqué ci-contre.



MISE EN MARCHÉ

Voyant sablier. Indique qu'une durée de fonctionnement a été programmée.

Bouton de mise en marche.

RÉGLAGES

Voyant indicateur du mode d'éclairage en cours : Recherche / Longue Portée/ BOOST

Niveaux de luminosité.

Puissance minimale

Puissance moyenne

Puissance maximale

Niveau de batterie

Temps d'allumage programmé restant.

Enfoncez le bouton de mise en marche pour allumer le Solaris. En maintenant ce bouton enfoncé vous déclenchez le mode clignotant. Appuyez à nouveau pour annuler.

AUGMENTATION de la durée.

Programmation du temps de fonctionnement jusqu'à 24 h

RÉDUCTION de la durée.

IL Y A DEUX FAÇONS DE RÉGLER LE NIVEAU DE LUMINOSITÉ :

-Avec le bouton RÉGLAGES (pression brève), en bas à gauche du panneau, quand le projecteur est allumé.

-Avec les boutons AUGMENTATION ou RÉDUCTION, à droite du panneau, quand le projecteur est allumé.

CHANGEMENT DE MODE

-Avec le bouton RÉGLAGES (pression prolongée), en bas à gauche du panneau.



RECHERCHE



LONGUE PORTÉE



BOOST



Le logo sablier indique si vous avez programmé une durée de fonctionnement avec les boutons AUGMENTATION et RÉDUCTION.

FIXATION DE LA BANDOULIÈRE

La bandoulière vous permet un portage plus confortable et vous laisse les mains libres. Points de fixation sur les photos ci-contre.



7

© 2020 - JCM DISTRIBUTION

UTILISATION DU SOLARIS PENDANT LA CHARGE

Le SOLARIS peut fonctionner pendant qu'il est en charge. Pour protéger la batterie et son chargeur les fonctions sont limitées. Chaque mode ne s'allumera qu'en faible puissance.

Mode Alerte Panne de courant

Le SOLARIS peut fonctionner en mode « Eclairage d'Urgence ». Quand il est connecté à son chargeur et que le courant est coupé, il s'allumera automatiquement.

Pour activer la fonction « Alerte » :

- 1- Mise en marche.
- 2- Connexion du chargeur.
- 3- Extinction.

Le projecteur s'allumera si le chargeur cesse d'être alimenté.

Informations Sécurité

-Le SOLARIS ne peut être immergé. S'il l'a été accidentellement placez le dans un container non inflammable et contactez votre distributeur.
-Si vous soupçonnez la présence d'eau dans le projecteur ne pas le mettre en charge.

-Une chute peut provoquer des dommages à la batterie ou aux circuits électroniques.
-Ne pas utiliser le chargeur si les connecteurs sont endommagés.
-Ne pas mettre en charge par températures inférieures à -5°C ou supérieures à 40°C.

-Ne pas exposer le chargeur à la pluie ou à l'humidité.
-Ne pas utiliser un autre chargeur que celui qui est fourni avec le Solaris.
-Ne dirigez pas le faisceau lumineux dans les yeux des personnes environnantes.
-Ne pas laisser à la portée des enfants.



JCM Distribution
92 rue des églantiers
34170 CASTELNAU LE LEZ

Tel : 0033 09 66 43 60 36
Email : jcm.distribution@wanadoo.fr
www.jcmdistribution.com



Détecteur de mouvement



Caméras d'exploration



Caméras endoscopiques



Ventilateurs sur batterie



Outils de découpe sur batterie



CAMÉRAS THERMIQUES
Lutte Incendie-Surveillance



Lance Perforante



Câbles lumineux



OUTILS de FORMATION
INCENDIE



ROBOT PORTEUR



Systèmes d'éclairage
autonomes à leds