

MERCI d'avoir acheté le 12V Camera Power Panel Lithium. Veuillez lire cette fiche avant d'utiliser l'appareil. Si vous avez des questions concernant ce produit ou tout autre produit Moultrie, veuillez nous contacter en utilisant les informations au dos de ces instructions. Veuillez enregistrer votre panneau d'alimentation au lithium de votre caméra sur [www.moultriefeeders.com/warranty-form](http://www.moultriefeeders.com/warranty-form) pour activer votre garantie d'un an.

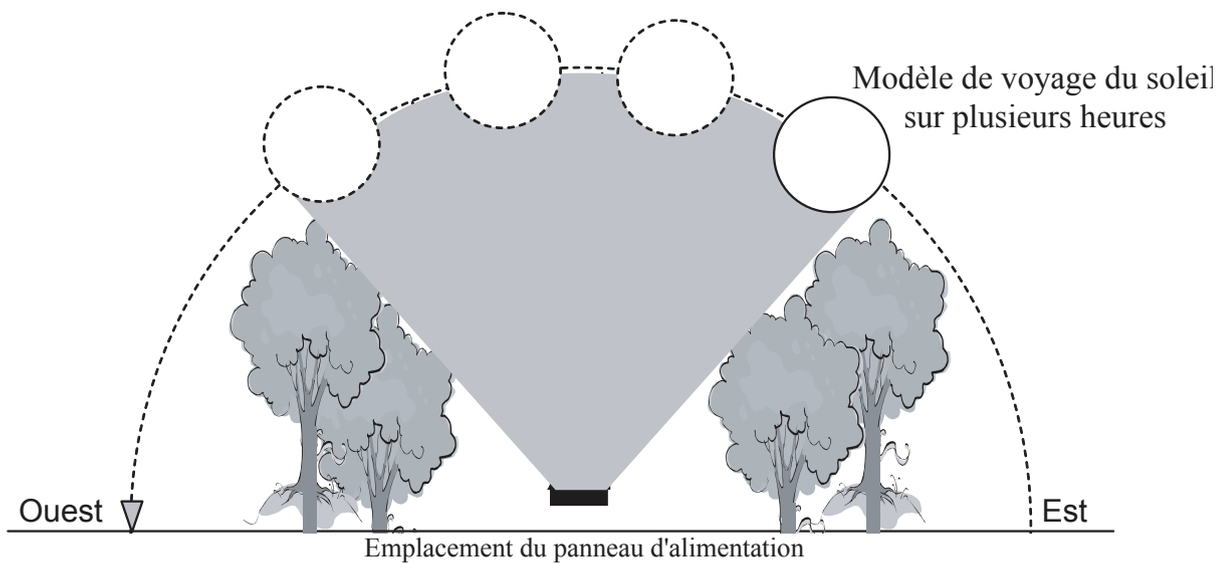
**IMPORTANT: Moultrie recommande de charger complètement la batterie comme indiqué dans la section D avant d'utiliser le panneau d'alimentation de la caméra pour la première fois.**

## A À PROPOS DU PANNEAU D'ALIMENTATION

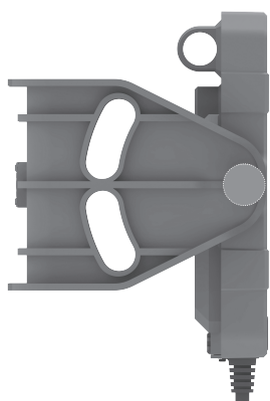
Le nombre de jours pendant lesquels la durée de vie de votre Game Camera ou de votre appareil Moultrie Mobile est prolongée à l'aide du panneau d'alimentation dépend du modèle et, surtout, de l'emplacement d'installation du panneau d'alimentation. L'exposition du panneau d'alimentation à la lumière directe du soleil pendant la majeure partie de la journée entraînera la plus grande augmentation du taux de charge et, par conséquent, prolongera la durée de vie du champ. **Les batteries doivent être installées dans votre Game Camera ou votre appareil Moultrie Mobile lorsque vous utilisez le Power Panel.**

## B INSTRUCTIONS DE DÉMARRAGE RAPIDE

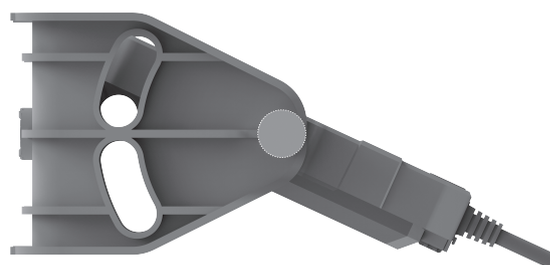
- 1 SÉLECTIONNEZ L'EMPLACEMENT ENSOLEILLÉ POUR LE MONTAGE** - Plus le panneau d'alimentation est exposé à la lumière directe du soleil, plus il prolongera la durée de vie de votre Game Camera ou de votre appareil Moultrie Mobile. Sélectionnez un emplacement de montage ensoleillé dans un champ ouvert ou là où il y a une très grande ouverture Est-Ouest dans la canopée des arbres, comme illustré.



- 2 PANNEAU D'ALIMENTATION MONTÉ** - Montez ou installez le panneau d'alimentation au-dessus du niveau du sol. Montez le support en plastique sur un arbre, une branche, une souche ou un poteau à l'aide des tire-fonds ou de la sangle fournis (des boulons en U ou une sangle élastique peuvent également être utilisés; non inclus). Le support en plastique peut être retiré pour un accès plus facile et peut être monté verticalement ou horizontalement. Le support peut être tourné et verrouillé pour obtenir un angle optimal, comme illustré. Le panneau d'alimentation peut également être monté en utilisant les positions de montage à filetage 1/4"-20 situées à l'arrière et sur le bord du panneau.

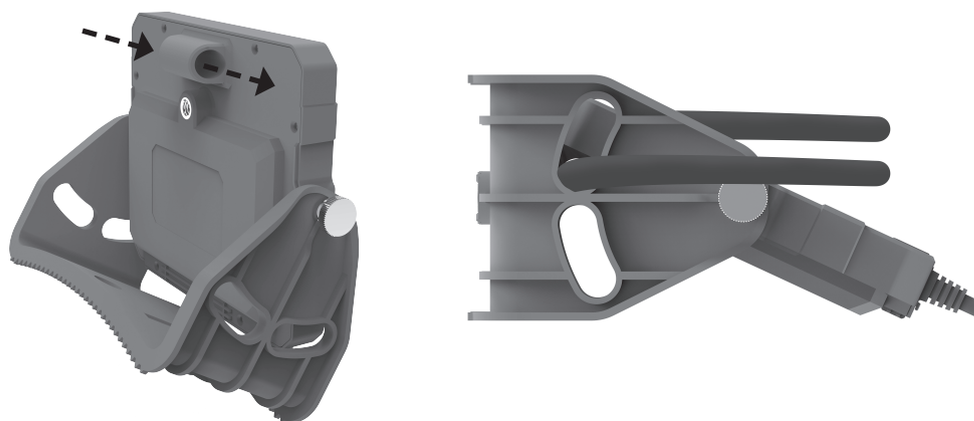


Montage vertical

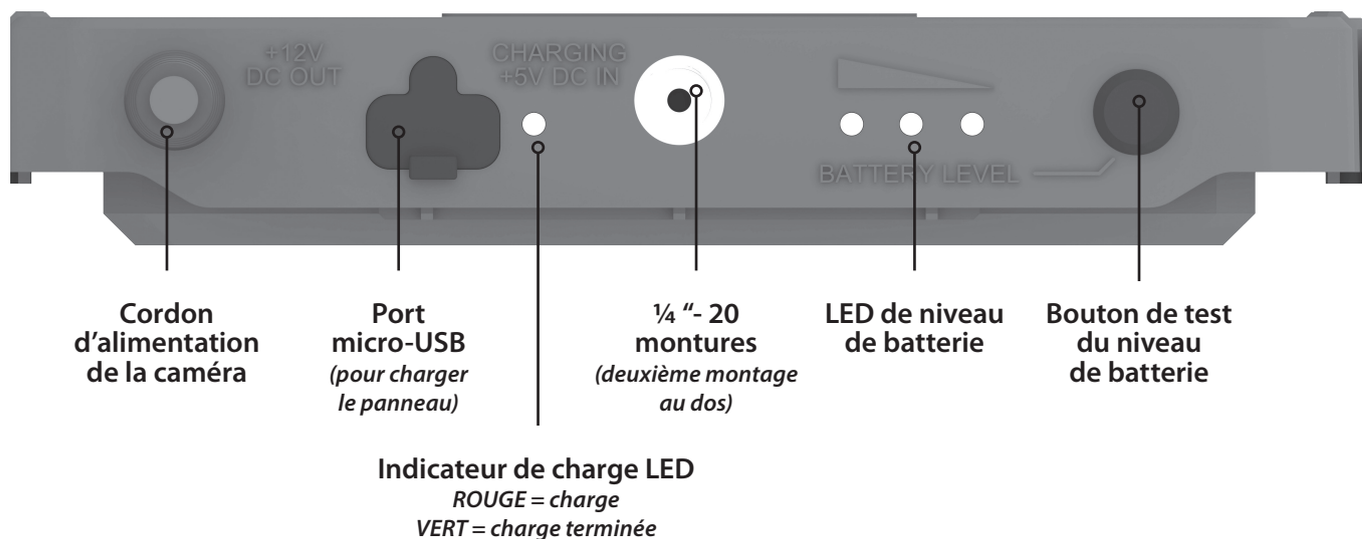


Desserrez le bouton pour faire tourner le support

- 3** **PANNEAU D'ALIMENTATION SÉCURISÉ** - Le panneau d'alimentation a une boucle intégrée pour le passage d'un câble antivol. Faites glisser le câble de chaque côté du support et à travers la boucle à l'arrière du panneau.



## C INFORMATIONS SUR L'AFFICHAGE DU PANNEAU D'ALIMENTATION



## D CHARGING

- 1** Branchez le cordon de charge micro-USB (non inclus) dans le port micro-USB du panneau d'alimentation et branchez-le au chargeur pour charger complètement la batterie. En option pour charger avec un câble USB, placez le panneau d'alimentation de la caméra en plein soleil jusqu'à ce que la batterie soit complètement chargée (Remarque: voir ci-dessus pour l'emplacement de l'indicateur de niveau de batterie).
- 2** Avec le matériel fourni, fixez le panneau d'alimentation de la caméra à un arbre ou à un poteau à côté de la caméra. Il existe plusieurs options de montage 1/4"-20 - une en bas près de l'interface et une à l'arrière près de la boucle de verrouillage du câble - connectez le panneau d'alimentation de la caméra à un trépied ou un piquet de caméra.
- 3** Optimisez l'efficacité de charge du panneau d'alimentation en le montant à la lumière directe du soleil pendant une bonne partie de la journée.
- 4** Localisez le port d'alimentation 12V sur votre caméra de jeu ou votre appareil mobile Moultrie et retirez le couvercle. Branchez le câble du panneau d'alimentation dans le port d'alimentation de la caméra - en vous assurant un ajustement parfait - et allumez la caméra.

### CONFORMITÉ FCC

Cet appareil est conforme à la partie 15 des directives de la FCC. Son utilisation est soumise aux deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences nocives, et (2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris l'interférence susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Les changements ou modifications non expressément approuvés par la partie responsable de la conformité pourraient annuler l'autorité de l'utilisateur sur l'utilisation de cet appareil.

Remarque : Cet équipement a été testé et déclaré conforme aux limites imposées aux appareils numériques de classe B, conformément à la section 15 du règlement de la FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre de l'énergie de fréquence radio. S'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, il peut causer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, rien ne garantit que les interférences ne se produiront pas dans une installation particulière. Si cet équipement provoque des interférences nuisibles avec la réception de la radio ou de la télévision, ce qui peut être déterminé en éteignant et en rallumant l'équipement, l'utilisateur est invité à tenter de corriger l'interférence en appliquant l'une ou plusieurs des mesures suivantes :

- Réorienter ou déplacer l'antenne de réception.
- Augmenter la distance entre l'équipement et le récepteur.
- Connecter l'équipement dans une prise avec un circuit différent de celui auquel le récepteur est connecté.
- Consulter le vendeur ou un technicien expérimenté en radio/télévision pour obtenir de l'aide.

**MOULTRIE**

Notre service à la clientèle répondra avec plaisir à vos questions.  
[www.moultriefeeders.com/support](http://www.moultriefeeders.com/support)

MCA-13302 • 02082021