



FR: Ce produit est un dispositif de sécurité permettant un atterrissage ou auto-rotation en toute sécurité. La Garde Ultra 430 est une alimentation de secours, permettant de remplacer la batterie RX ou BEC, en cas de défaillance. Attention, NE PAS UTILISER comme source d'alimentation principale. Branchez l'Ultra Guard 430 (LV / HV compatible) sur une voie libre, soit sur le récepteur soit sur le FBL. Bien vérifier la polarité. En mettant en marche le système d'alimentation, le dispositif détecte et se règle par rapport à la tension du système. Si le pack lithium du Ultra Guard 430 n'est pas complètement chargé, il va se charger et s'équilibrer pendant le vol. Voici ci-dessous les indications des LED rouge et verte de la carte principale : Mise sous tension Mettre en marche le modèle. Clignote en vert pendant 5 secondes, la tension va se stabiliser, la LED passe au vert fixe indiquant système OK ! Si la LED clignote au rouge = charge du pack de secours Si la LED est au rouge fixe, le système utilise le pack de secours ! Mise hors tension Eteignez le modèle. Si la LED passe au rouge fixe, passage sur le pack de secours ! Appuyez sur la touche pendant 1 seconde, la LED verte clignote, l'alimentation du pack de secours est coupée puis après 1 seconde, la LED clignote en rouge pendant 3 secondes. Si vous continuez d'appuyer sur le bouton, l'appareil passe en mode décharge, la LED clignote rouge / vert en alternance, et puis s'arrête. Si durant le mode décharge, le bouton est enfoncé pendant 1 seconde, l'appareil s'arrête. STOCKAGE : Si celui-ci n'est pas utilisé pendant plus de 2 mois ou si le GARDE ULTRA 430 est déconnecté, débrancher la batterie de secours de l'appareil. SPEC : Plage de tension 5V à 9V, courant continu à 7A, courant maximale à 10A. Quand la tension du pack de secours chute de 0.5v, vous pouvez régler une alarme de télémétrie, si disponible. Courant de charge est 2C. Option LED externe : Si l'option LED externe est utilisé, brancher la LED sur la prise de la carte principale. Placer le dispositif de LED externe sur la cellule à l'aide de ruban adhésif double face ou réaliser un trou pour le montage de celle-ci en position visible. Si du sol, vous voyez la LED externe flashée, c'est que le pack de secours est utilisé. Consultez le site Web pour obtenir des instructions.