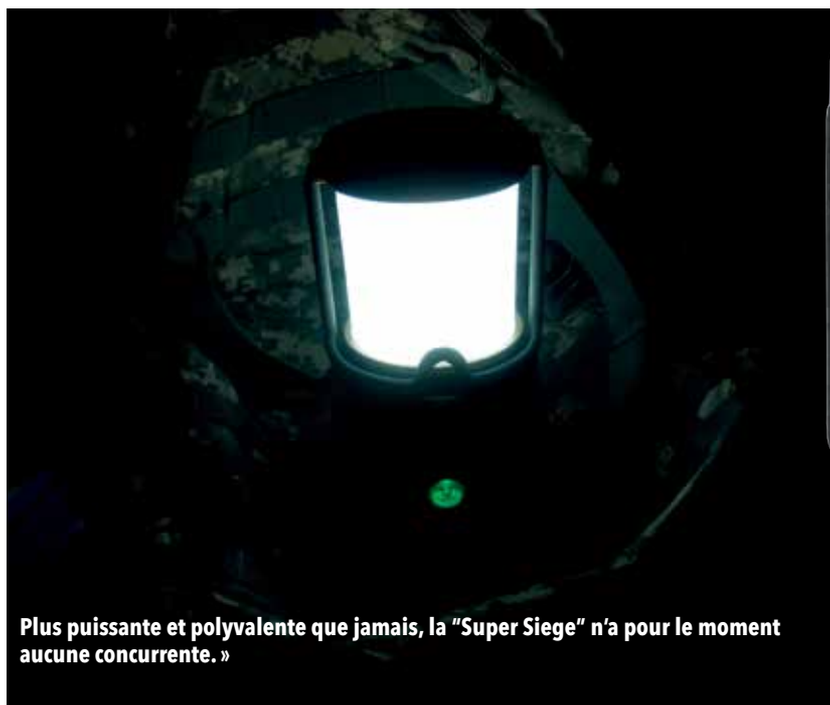




STREAMLIGHT « SUPER SIEGE » JAMAIS DEUX SANS TROIS...

Avec près d'une douzaine de nouveautés au standard USB prévues cette année, le fabricant américain conforte sa position sur le marché des solutions d'illumination rechargeables « on the go ». Retour sur sa « Super Siege » qui ne pourra qu'idéalement les compléter...

PAR ALEXANDRE BOMBENGER



Plus puissante et polyvalente que jamais, la "Super Siege" n'a pour le moment aucune concurrente. »

Après la « Siege » en 2013 puis la « Siege AA » en 2014, Streamlight dévoilait fin 2016 la très attendue version rechargeable de sa fameuse lanterne. Si la récente « Super Siege » conservait bien entendu toutes les « recettes » qui

Bien que d'un encombrement et d'une apparence similaires à la "Siege" originale, la nouvelle source d'alimentation de la "Super Siege" aura pourtant exigé un renouvellement de conception important. Cela se vérifie notamment sur la balance avec un gain de poids de près de 200 g. (en ordre de marche)





1 100 lumens pendant 5 heures avec la nouvelle "Super Siege" contre 340 lumens pendant 30 heures avec la "Siege" originale, une évolution qui explique l'apparition d'un nouveau cache anti-éblouissement amovible "Glare Guard".

ont contribué au succès des premiers modèles - boîtier jaune ou « coyote » antichoc/antidérapant (gainé de caoutchouc et résistant à un impact de deux mètres de hauteur) étanche/flottant (IPX 7 immergeable à un mètre) disposant de deux mousquetons et d'une large poignée ergonomique rabattable - elle adoptait néanmoins une

LED « C4 » d'une puissance totalement inédite (1 100 lumens !) et faisait appel pour son alimentation, non pas à trois piles de type « C » ou « AA » mais à une batterie interne au lithium de 8 800 mAh. En raison de son poids - 820 g. contre 630 g. pour une « originale » alimentée par trois batteries rechargeables de type « C » - tout comme de sa capacité

d'illumination, cette nouvelle déclinaison se destinait cette fois prioritairement aux activités statiques et non aux activités nomades et devait faire le bonheur de tous ceux qui étaient à la recherche d'une solution robuste et performante pour éclairer temporairement une très large zone... Toujours équipée d'un bouton de commande ►►



Plus volontiers à vocation statique que "nomade" la "Super Siege" offre des possibilités de "résilience" nettement améliorées : sa batterie interne au lithium de 8 800 mAh est en effet à la fois susceptible d'alimenter tout type d'appareil au standard USB 2.0 (5V) mais également d'être rechargée à partir de toute source 12V (par l'intermédiaire d'une fiche mâle "DC" de 5,5/2,5 mm. de diamètre).





Accessible par simple rotation de son capot, l'espace libre de la base de la "Super Siege" permet de stocker de nombreux petits accessoires très utiles (dont en premier lieu un cordon d'alimentation USB/micro-USB, non fourni de série...).

fermant toujours par simple rotation de son capot). Proposant bien plus qu'une simple lanterne traditionnelle, la Streamlight « Super Siege » trouvera naturellement sa place dans un kit d'urgence domiciliaire tout comme dans celui d'un véhicule, et qu'il s'agisse d'organiser un repas en commun, de recharger un ou plusieurs téléphones, d'éclairer la scène d'un accident pour porter secours, elle rendra à n'en pas douter de grands services, et ce, pendant de nombreuses années. Mesurant 9,65 cm. de diamètre pour 19,05 cm. de hauteur la « Super Siege » est livrée avec un chargeur secteur (230V) et peut être équipée en option d'un cordon d'alimentation 12V (de type « allume-cigares ») ou d'une base magnétique (pour véhicules). Annoncée à 293 € par son importateur français (Rivolier). ■

►► intuitif unique faisant également office d'indicateur de niveau d'énergie, elle offre un éclairage à 360° - ou à 180° à l'aide du nouveau cache anti-éblouissement amovible « Glare Guard » livré de série - à trois niveaux : 1 100 lumens pendant 5 heures, 550 lumens pendant 10,5 heures ou 125 lumens pendant 35 heures. Pour un éclairage de secours, les fonctions « veilleuse » et « S.O.S. » ont bien sûr été conservées : quatre LED « classiques » rouges pour 2,7 lumens pendant 110 heures ou 1 lumen pendant 288 heures ainsi qu'un « flash » de 2,7 lumens pour une autonomie de 230 heures. Le standard micro-USB étant dorénavant quasi-incontournable, la « Super Siege » propose logiquement de mettre à profit sa batterie au Lithium pour offrir respectivement deux à quatre recharges complètes d'une tablette ou d'un « smartphone » et servir d'alimentation de secours à tous les outils compatibles (G.P.S., lampes frontales ou torches, etc.).

Si un câble d'alimentation USB 2.0/micro-USB n'est pas fourni, il pourra néanmoins - comme d'autres adaptateurs éventuellement nécessaires - prendre place dans l'espace libre du compartiment de batterie que Streamlight a intelligemment conservé (base s'ouvrant et se re-

Vous trouverez la liste des points de vente sur le site www.rivolier.com

