

# information **presse**

31/03/11

## **Le générateur broncolor Mobil A2L avec accumulateur lithium - plus rapide et plus d'éclairs**

Broncolor, le spécialiste suisse de l'éclairage présente le successeur du générateur Mobil A2R avec une nouvelle technologie d'accumulateurs au lithium. Le générateur Mobil A2L peut être alimenté au choix avec l'accumulateur au plomb classique ou avec le nouvel accumulateur au lithium.



Les accumulateurs au lithium broncolor sont stabilisés thermiquement, sans effet mémoire, et sont deux fois plus légers que les accumulateurs au plomb. L'accumulateur au lithium augmente les performances du générateur Mobil. Il surpasse l'accumulateur au plomb par le fait que l'on puisse obtenir plus d'éclairs par charge. Le nouvel accumulateur au lithium permet de produire jusqu'à 200 éclairs à pleine puissance et plus de 2 000 éclairs à puissance minimale (lampe pilote éteinte). Avec l'accumulateur au lithium, le temps de charge est divisé par deux, comparé à la version au plomb. Bien entendu, les nouveaux accumulateurs au lithium peuvent également être utilisés avec les générateurs Mobil A2R.



Avec environ 1200 cycles de charge, l'accumulateur au lithium est quatre fois plus performant que l'accumulateur au plomb, ce qui réduit ainsi les coûts de maintenance. Le Mobil A2L a un nouveau mode de fonctionnement spécialement conçu pour les applications vidéo: la lampe pilote peut être utilisée comme lumière continue.

Ce nouveau générateur au lithium est disponible à la vente en kit ou seul.  
Les accumulateurs au plomb restent disponibles.

Pour plus d'informations, contactez Broncolor au 01.48.87.88.87 – [info@broncolor.fr](mailto:info@broncolor.fr)