



## Le constructeur automobile Morgan et l'horloger Hublot associent leurs belles mécaniques

A l'occasion du 100<sup>ème</sup> anniversaire de la fabrique Morgan, Hublot a créé un modèle spécial de Big Bang inspiré de la voiture AeroMax : l'Aero Bang Morgan. Jean-Claude Biver la présente aujourd'hui à Malvern (G-B), au sein de l'entreprise jubilaire, en présence de Charles Morgan.

C'est à l'occasion d'une rencontre entre le légendaire constructeur britannique de voitures de sport, Charles Morgan, et le bouillonnant horloger suisse, Jean-Claude Biver, qu'une étincelle créative s'est produite. L'un et l'autre à la tête d'une entreprise attachée aux traditions et au savoir-faire artisanal, tous les deux férus d'élégance et d'authenticité, décidèrent tout naturellement d'associer leurs marques.

La synergie entre les maisons Hublot et Morgan se traduit par un même souci de l'ouvrage minutieux et de l'esthétique sobre et originale. Une complicité qui se retrouve également dans l'exploitation et la fusion de matériaux, dans la vocation sportive et dans la manufacture artisanale de leur production.

La voiture AeroMax – une série limitée de 100 exemplaires faits à la main – a inspiré la création de la montre Aero Bang, dont les 100 premières sont réservées en priorité aux propriétaires de l'AeroMax. La Big Bang en céramique et tungstène porte le logo Morgan à 9h, sur un cadran ajouré façon squelette qui laisse entrevoir le mouvement chronographe ... ou admirer la technologie de son « moteur » !



## AERO BANG MORGAN

### DETAILS TECHNIQUES

<b>Boîtier</b>	“Big Bang” diamètre 44.5 mm en céramique noire
Lunette	Tungstène satiné
Glace	Saphir avec traitement anti reflets intérieur
Lunette Oreille	Résine composite noire
Inserts Latéraux	Résine composite noire
Fond	Céramique noire
Couronne	Acier satiné avec insert en caoutchouc noir
Poussoirs	Acier satiné, rectangulaires avec insert en caoutchouc noir
Vis	Titane
Étanchéité	100 m ou 10 ATM
<b>Cadran</b>	Ajouré squelette noir microbillé avec index appliques satinés couleur ruthénium et logo Morgan à 9h
<b>Aiguilles</b>	Sablées, ruthénium, aiguille chronographe avec contre-poids H
<b>Mouvement</b>	Chronographe mécanique avec remontage automatique Calibre Hublot HUB44 SQ
Nb Composants	252
Rubis	27
Ponts	Sablés
Vis	PVD noir
Masse Oscillante	Carbure de tungstène avec surface alvéolée traitée en PVD noir
Platine	Sablée rhodiée
Barillet	A ressort renforcé
Echappement	Spiral Glucydur
Réserve de Marche	42 heures
<b>Bracelet</b>	Réglable en caoutchouc noir lisse avec logo Hublot
<b>Fermeoir</b>	Acier PVD noir
<b>Série</b>	limitée de 500 exemplaires numérotés de 00/500 à 500/500