

MAURICE LACROIX

MAURICE LACROIX - M1, La première montre mécanique à mémoire

La manufacture Maurice Lacroix a franchi une nouvelle étape dans l'histoire de l'horlogerie en réussissant à créer la première grande complication mécanique à mémoire, la Mémoire1 vient officiellement d'être dévoilée, la pièce définitive ne sera présentée que lors du Baselworld 2008 !

La manufacture Maurice Lacroix a franchi une nouvelle étape dans l'histoire de l'horlogerie en réussissant à créer la première grande complication mécanique à mémoire, la Mémoire1 vient officiellement d'être dévoilée, la pièce définitive ne sera présentée que lors du Baselworld 2008 !

Le chronographe M1 ne possède que deux aiguilles (une pour les minutes et une pour les heures) adossées à un disque pour indiquer l'heure. Comment utilise-t-on alors la fonction chronographe de la montre ?

Une indication à 3 heure révèle le secret de la montre, en pressant sur le poussoir intégré à la couronne, on permute du mode heure au mode chrono: les aiguilles et le disque des heures changeant alors instantanément de position pour permettre de mesurer avec précision un intervalle de temps.

En pressant à nouveau le poussoir, les aiguilles et le disque se remettent en position pour afficher l'heure, pendant ce temps, le chronographe peut continuer sa mesure...

On peut ainsi basculer d'un mode à l'autre sans perdre aucunes informations !

Cette fonction mémoire du calibre ML128 développé par la manufacture Maurice Lacroix permet cette incroyable connexion entre l'indication du temps et l'indication du temps écoulé. Ce calibre complexe de 537 pièces a entièrement été imaginé et élaboré au sein du nouvel Atelier de Maurice Lacroix. Maurice Lacroix a profité de ce calibre révolutionnaire pour explorer les nouvelles voies du design comme on pourra le constater en regardant les formes du boîtier et l'agencement du cadran.