

PROTOTIPOS

MAÎTRES DU TEMPS CHAPTER ONE ROUND La crema y nata de la relojería

Una de las más jóvenes integrantes del enrarecido universo de la relojería ultraexclusiva, es la firma Maîtres du Temps, establecida con la intención de ofrecer sólo lo mejor de los más grandes maestros de esta disciplina, como Christophe Claret y Peter Speake-Marin, que han unido sus talentos para dar al mundo el fabuloso Chapter One, un soberbio reloj del cual sólo habrá 11 ejemplares, y que agrupa un tourbillon de un minuto, cronógrafo monopulsador, fechador retrógrado, indicador GMT retrógrado, día de la semana en forma de rodillo, y un preciso indicador de la fase lunar en forma de rodillo, cuyo funcionamiento ha sido patentado.

La caja que aloja esta maravilla de más de 550 componentes no podía ser menos extraordinaria, y está compuesta por 96 piezas, cada una de ellas acabada a mano por separado, con un ajuste y detallado perfecto.

» CAJA: MULTIPIEZA DE ORO ROSA DE 18 KILATES Y MÚLTIPLES CRISTALES DE ZAFIRO. CALIBRE: SHC03 MECÁNICO AUTOMÁTICO, TOURBILLON, CRONÓGRAFO, FASE LUNAR, GMT, FECHADOR Y DÍA DE LA SEMANA. CORREA: PIEL DE LAGARTO Y BROCHE DESPLEGABLE DE ORO ROSA. PRECIO: 495.000 DÓLARES.



BMW VISION EFFICIENTDYNAMICS Mean and green

Si ésta es la cara que tendrán los autos híbridos del futuro, ¿dónde nos anotamos para la lista de espera?

Presentada en Frankfurt en 2009, esta nave es una de las más radicales de los últimos años. No sólo por el diseño, que es bastante locochón, con el techo de vidrio y unas curvas que parecen salidas de Tron, sino porque el Vision EfficientDynamics está a un paso de ser producido y, en 2013 lo veremos con un motor diesel twinturbo y un par de propulsores eléctricos moviendo su carrocería de materiales hiperligeros. En teoría, los motores eléctricos se cargarán en cualquier enchufe casero en apenas 2,5 horas, que representan unos 50 km en modo eléctrico, y como el motor diesel tendrá una autonomía de 645 km, podrás hacer largos trayectos.

» MOTOR 3 CILINDROS DE 1,5 LITROS Y 163 HP + 2 ELÉCTRICOS CON 111 HP. TRANSMISIÓN SEMIAUTOMÁTICA DE SEIS VELOCIDADES. 0 A 100 KM/H 4,9 SEGUNDOS. VELOCIDAD MÁXIMA 260 KM/H.