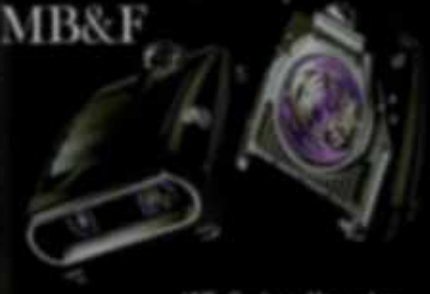




VM • Boutique

VM的創立人Maximilian Büsser，31歲便開始擔任日內瓦頂級鐘錶公司Harry Winston Rare Timepieces的董事總經理。他在任七年內，該公司創始傳奇，成為業界備受尊崇的高級鐘錶品牌。2005年他選擇離開事業真正如日中天的Harry Winston，為自己富有創意的事業目標而成立了VM鐘錶公司。Maximilian Büsser在新公司擁有全部的創意自由，可以與最具才華的獨立鐘錶專家人士深度合作。他們共同合作的目標並不僅僅在於一起挑戰製錶工藝極限，更在於創造全新的設計空間。

MB&F



HM Carbon Macroton

充滿建築結構美學的經典腕錶，與其靈感來源液體製錶的超戶外型迥異地相互呼應。但為了黑色塗層耐操問題，VM耗費了18個月的研發時間。終於研製Carbon Macroton—選擇的黑色塗層能夠耐得住加納納米層的材料。它可以抵抗刮傷和塗層。堅實與堅韌如不鏽鋼。吸引目光的橄欖軍紅色自動上鍊機芯與面顯示的互補軍紅色表殼。所有的一切都在光滑、拋光與拉絲鍍銀的Carbon Macroton錶殼裡。全球限量10只。 HM Carbon Macroton 價格電洽 by VM



Starfleet Machine 星際艦隊座鐘
星際艦隊座鐘由Clayton Kopp這家瑞士傑作，設立於1879年的專業高級時錶製造廠，配合VM的豪華鐘錶的機芯設計，再設計與打造。+MB&F Starfleet Machine，宛如航行於銀河間的大空船，以新穎高科技的造型美感。具有小時與分鐘，雙重時針設計及動力儲存指示。內部搭載高透視且作工精細的自動機芯，提供高達4天的動力儲量。全球僅有175枚。具有「光面」與「高拋」兩種版本。
Starfleet Machine 價格電洽請與VM電洽 by VM



HYT

當所有的錶款都在想盡辦法防水時，HYT這個獨立製錶工廠卻有了不同的想法—「將阻力化為動力」。HYT品牌的創立者Vincent Perriard曾經在許多以大鐘錶聞名的鐘錶品牌擔任要職，也因為這樣的經歷，讓他知道，要打入廣大市場的經營方針是「與眾不同」。這樣的想法，也讓「一枚能對抗引力、並以液體來顯示時間的機械腕錶」為此誕生。

H1混合動力的液體機械

HYT卻打破了傳統界限，衝破所有障礙，以簡單的腕錶構造理念：在導管的兩個末端分別裝上兩個有彈性的貯液槽，創製出H1腕錶。當中的一個水庫儲存著螢光液體，而另一水庫則儲存著透明黏性液體，運用機芯將貯液槽膨脹與壓縮且兩款液體中分子的排斥力，令兩款液體互相排斥而不會混和，運行的液體得以標示時間。

H1混合動力的液體機械。價格電洽 by HYT

OMEGA

160年來，OMEGA持續秉承其開創精神並締造了無數傳奇。OMEGA也隨著科技的不斷發展而持續前進，包含了伴隨太空人參與了六次登月計劃，曾數為軍水兵所設計的高級腕錶；以及成為全球唯一獲准簽署的航海天文台錶。在科技不斷前進的現在，OMEGA也繼續成為伴隨科技的極致腕錶。

SPACEMASTER 2-33系列腕錶

OMEGA 超霸SPACEMASTER 2-33腕錶以品牌最經典的飛行員腕錶為基礎結構，搭配上電子數字時記，且設有時分秒輪時指針，錶框周圍備有操控電子錶盤的凸點按鈕，包含：日期顯示、世界標準時間、當地時間時間顯示及星期和萬年曆。自動程式設計專業飛行功能則可記憶多達十次飛行航程。

MARK 11「聖熱內盧2016」系列腕錶

MARK 11「聖熱內盧2016」系列腕錶，是向首次轉至南美洲—聖熱內盧—2016年奧運會致敬。分別設有30分鐘計時器、12小時計時器及小秒針副錶盤。藍寶石水晶錶面上的透明液體計時器，由內藏Super-LumiNova超星光塗料的螢光棒所支撐從下照亮。亮澤黑白時分針，針時針針及時標亦覆有Super-LumiNova超星光塗料。
MARK 11「聖熱內盧2016」系列腕錶。價格電洽 by OMEGA

