

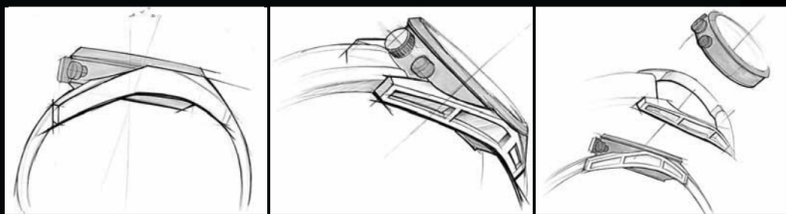
# 名品匯 名錶世界

Top Luxury

TAG Heuer (豪雅) 由愛德華·豪雅於1860年在瑞士索伊米亞創立，一直以來在高級製錶界奠下不少里程碑，尤其於計時碼錶的設計及對極致精準的追求。時至今日，TAG Heuer已成為全球最大及備受追捧的奢侈腕錶品牌之一，積極參與及支持各類運動，並從中汲取靈感，創造出有史以來最精準的計時碼錶和腕錶。TAG Heuer是全球唯一同時掌握1/10秒、1/100秒、1/1000秒及1/10,000秒計時精準度的奢侈腕錶品牌。從1920年代的奧林匹克運動會，到1990年代一級方程式賽車的官方計時器，以至今日成為傳奇Indy 500賽車官方計時器，豪雅皆不斷追求創新、卓越、表現和聲望，不斷攀登更高的目標。

# TAG Heuer

## 機械計時顛覆之作



時間瑰寶

### TAG Heuer MIKROGIRDER

#### 邁向極致精準之路

科技所及，更簡約，更迅速，更高效，超越夢想的標誌。不受重力影響，減少誤差；更易於生產製造，能夠測量並顯示5/10,000th秒，精準度超乎想像。夢想中的精準，便是TAG Heuer打破了三個世紀以來常規的游絲/擺輪機械調節系統，創造了一個完全嶄新的機械結構。今天，瑞士製錶傳奇TAG Heuer正式發佈首款精準測量並顯示5/10,000th秒的概念腕錶MIKROGIRDER，振頻1,000赫茲，每小時振動達720萬次。

MIKROGIRDER的高速微調系統可以說是前所未有的，它從設想、研發和製造均在TAG Heuer位於瑞士拉夏德芬的研發實驗室進行。三個世紀以來製錶業都遵循着傳統的產生、儲存、調節能量的方法，但MIKROGIRDER憑藉其潛在的強大力量及節省能量的新機芯，將時間切割成更小的單位，不斷邁向極致精準，為製錶業開啟了一個嶄新的時代。

MIKROGIRDER將精確到前所未有的5/10,000或1/2,000th秒，全新的調節系統取代了一般游絲部件，此擺臂組以小角度用高速擺動而不是一個傳統的手錶，振動在一個角度高達320度。對典型的螺旋發條而言，重力的影響是一個主要問題，但MIKROGIRDER不存在這個問題，它可以不需耗用動力，即可用極高頻譜校準，也就不再有振幅及機芯頻率衰耗現象，大大

提高了精度（時間劃分）及性能（頻率準度及穩定）。MIKROGIRDER使得TAG Heuer計時碼錶到達了超高頻率領域未曾想像的高度，此次創舉也有望突破十項專利。

#### 超高振頻超乎想像

1,000赫茲意味着5/10,000秒的精度，意味着每小時振動7,200,000次的振頻，而常規的機械錶只擁有4赫茲，每小時僅振動28800次，相比之下，MIKROGIRDER是他們的250倍。MIKROGIRDER的雙頻系統通過獨立的雙鍊架構保證精度，介於「常速」與「高速」兩個系統相互獨立各不干涉，保證了較好的精度和準確度。動力儲備提高，同時減低摩擦帶來的能量損耗，「高速」系統在需要時才啟動，並不會一直運作。最後，雙頻系統提供最大的可讀性。時間刻度—1/100，1/1000，5/10,000秒由中央指標顯示，這樣的顯示是具有革命性意義的，一秒鐘可以圍繞錶盤轉20圈。此外，例如Mikrotimer Flying 1000，飛返式中央指標帶來難以置信的快速讀秒，通過錶盤外側的刻度顯示1/100秒和1/1000秒，6點位置的計時器顯示5/10,000或1/2,000th秒。

#### 驚人技術空前絕後

TAG Heuer嵌入這種機械工程的傑作在一個新的驚人的不對稱計時情況設計，將錶冠安置在12點位置的靈感是來自於1920年於TAG Heuer 1/100計時碼錶，整體設計充滿先鋒前衛之感。不規則形狀的錶盤呈現開闊的視野，使得更容易讀錶，同時錶盤獨特的設計可以透視一個看到調節系統的工作狀態。回顧豪雅過去10年來從概念錶的成型之路，Monaco V4, Calibre 360, Monaco 24, Mikrograph 100，以及2011年底的最新力作Mikrotimer Flying 1000，MIKROGIRDER無疑是全新的概念錶，是繼往開來，極致精準的先鋒傑作。

### TAG Racer

#### 先鋒精神完美詮釋

正如其他的TAG Heuer出品一樣，TAG Racer手機是結合尖端設計和精巧手工製造的傑作。它擁有超輕元件和防震機身結構，二級鈦合金、輕巧強韌的碳纖維、黑色PVD、316L不銹鋼以及橡膠等材料組合，最初都是用於專業賽車和飛行器的製造。既動感且優雅的外觀來自頂級GT賽車，而其極富侵略性的活力曲線是TAG Heuer獨特DNA的大膽表露。由瑞士研發、法國製造，搭載全球最智慧的安卓作業系統，TAG Racer將令用戶體驗最快的人機對話和未來感十足的3D立體操作界面。

#### 奢華性能：豪雅Racer Full Carbon Orange系列

TAG Racer包含一系列卓越機型，可滿足不同使用者的需要和喜好；深灰色F1方程式賽車用橡膠和316L不銹鋼製造的「Sport Classic系列」；18K玫瑰金材料的「Precious Gold系列」；以及作為核心機型出品的「Full Carbon Orange系列」，該機型正面由全碳纖維和黑色F1方程式賽車專用橡膠製成，黑色PVD不銹鋼邊框並飾有橙色賽車條紋，碳纖維後蓋，拋光黑色PVD側邊和橙色側條，手機動感的外形設計分別源於某款GT賽車的活力線條和另一款的橙色底盤。

TAG Racer手機擁有1GHZ的高速處理器、1600萬色解析度的3.5寸大屏幕、高解析度500萬像素自動對焦攝像頭、640x480像素VGA前置攝像頭、11小時音樂播放功能，先進的Android系統支援下載超過40萬個應用程式，同時手機自帶豐

富的TAG專享動畫特效、牆紙、圖示、鈴聲、主題以及便捷好用的widgets小工具，為用戶提供充分的個性化選擇。特別值得一提的是，手機專用的TAG動感widgets時鐘巧妙設計為Monaco V4鈦合金、Mikrograph和CARRERA等豪雅經典錶款外觀。

SO Apps可從茫茫應用程式中為豪雅使用者挑選和推薦適合使用者喜好的軟體，包括裝機必備軟體、商務、社交、娛樂、新聞、體育、遊戲、效率、購物和旅行等程式。可時刻自動為用戶更新並搜尋最棒的程式。

TAG手機安全保護系統可幫助用戶定位丟失的TAG Racer手機，資料保護程式可保護連絡人、照片和檔案等資訊安全不洩露，並可遠端清除和防護手機上的資料。它還可以即時掃描惡意軟體，隱藏、解鎖手機通訊記錄，過濾騷擾電話和短信，阻止不安全的網路連接，此外，如果手機被插入陌生SIM卡，該程式可迅速鎖閉手機使其無法使用。



## 名品匯 百年靈(Breitling)珍藏版古董腕錶系列香港展出

擁有128年製錶經驗的瑞士著名腕錶品牌Breitling不但精於製造精密而複雜的航空計時，而且更一直被譽為機械計時腕錶的先驅，致力打造集高性能、功能與可靠性於一身的最佳計時碼錶。為了讓一眾香港的錶迷及Breitling顧客細味品牌的傳奇故事，親身鑒賞及了解其百多年來的經典腕錶系列與製錶工藝，Breitling特別從瑞士總部借出一套共19隻的珍藏版古董腕錶來港展出。這套首次於香港展出的珍藏版古董腕錶價值不菲而且極具收藏價值；除了融合複雜而頂級的製錶工藝外，更完美地展現了Breitling自19世紀以來的標誌性工藝及多項專利設計。

這套共19隻的珍藏版古董腕錶包括了：1915年生產，由Breitling創辦人Leon Breitling (里昂·百年靈) 的兒子 Gaston Breitling (加斯頓·百年靈) 所設計的第一枚獨立計時按鈕腕錶；1934年生產，由品牌第三代接班人Willy Breitling (威力·百年靈) 設計，擁有第二枚獨立按鈕控制歸零功能的計時腕錶；及1960年代，James Bond曾經於007電影《霹靂彈》中佩



戴過的TopTime系列腕錶等。此外，珍貴的1952年經典版Navitimer，於70年代初推出，裝配了歷史上第一枚自動上鏈計時碼錶機芯—Chrono Matic Caliber 11型機芯的Transocean腕錶，及早於2006年初設計的第一枚Breitling自家機芯B01之原型亦會同時展出。一套共19隻的Breitling珍藏版古董腕錶由即日起至2012年10月31日期間，在銅鑼灣柏寧酒店地下之景福鐘錶珠寶展出。屆時，一眾錶迷及Breitling顧客就可以親自鑒賞這批極具歷史意義及收藏價值的經典腕錶，同時了解Breitling的製錶傳奇及卓越理念。

## 新姿訊 寶珀SPÉCIALITÉS全方鑽陀飛輪腕錶

創新和獨特的寶珀 (Blancpain) 長方形鑽石切割，在珠寶而言，就等於是製錶界的陀飛輪。尊貴、複雜，並由最專業的工匠製作，這款前所未有的寶珀鑲嵌技術，與寶珀25A機芯結合，華麗地登上高級製錶的舞台。寶珀25A機芯為具備7日動力儲備，自動上弦的陀飛輪機芯。寶珀SPÉCIALITÉS全方鑽陀飛輪腕錶，構成了高級珠寶與高級鐘錶的「首腦高峰會議」。

以原創且獨特的長方形切割裝飾的SPÉCIALITÉS全方鑽陀飛輪腕錶，共重58克重的480顆鑽石，照亮了這枚腕錶的整個錶盤、錶圈、錶殼、錶耳和錶鏈。這前所未見的寶珀鑲嵌技術，創造了獨特的視覺效果。錶盤上以不規則結構排列的長方形切割鑽石，每顆鑽石的大小及其配置均極其複

雜。經典的圓形錶殼更加增加了製作的難度；因為每顆鑽石均須經過精確的調整，才能組合構成一幅和諧的畫面，變化萬千的錶盤，毫不遮掩地閃閃發亮。

這枚獨特的腕錶的外向性格與其內在美相互媲美，全因寶珀SPÉCIALITÉS全方鑽陀飛輪腕錶配備了由239個部件組裝而成，具備7天動力儲備的寶珀25A機械自動上弦機芯。作為高級鐘錶的代表作，機芯

的日內瓦波紋裝飾和圓形紋飾自然是由技術精湛、經驗豐富的技師手工製作而成。具備40毫米直徑白金錶殼的SPÉCIALITÉS全方鑽陀飛輪腕錶，防水深度為100米。它的藍寶石水晶錶鏡使人們能夠欣賞由手工拋光的機芯部件，以及輕柔地擺動的鉑金擺陀。鉸接式白金錶鏈全由鑽石包裹，共計42克拉，與錶盤上看似躍然而起，優雅而高貴的鑽石互相映襯。

