

腕上測速計

# SPEED ON WRIST

我相信，就連 ALAN TURING 發明的運算機也計算不了，在電光火石間 BREVA GENEVA 這個品牌已創造出多枚具嶄新功能的腕錶，包括世界首枚顯示時間並配備高度計、氣壓計的 GÉNIE 01，把機械腕錶及高度計完美結合的 GÉNIE 02，而剛在一月在日內瓦公開的 GÉNIE 03，是世界首枚配備功能性車速計的腕錶！

TEXT\_ ANSON TANG



03

在這枚腕錶問世前，人們只可將每小時的行駛英里或公里記下，然後使用秒針或計時功能，將已量度的數據用以計算時速。儘管這個方法能夠滿足特定的條件，然而這不是可以持續更新的實時顯示。Génie 03 將品牌專利的「瞬間速度」科學測量功能置入獨家研製的機械裝置，機芯內置的測速計厚度僅 6 毫米，G6 鈦金屬製的機械裝置內放置了由特製合金製造、由 45 個組件製成的風杯型風速計。所以當單車手、電單車手、快艇手或賽車手佩戴上 Génie 03，腕錶與流動空氣接觸時，所設的紅色指針會指出實際測量出來的速率，而不再需要作任何運算，方便到極。而且可配備 30 米防水性能及當車速計啟動時可保持一定的防塵性，當然你在撒哈拉賽駱駝就未必擋得住大漠風沙……

看到此錶時，我很笨的問了三位漂亮外籍公關可測到我跑步的速度嗎？其中一位說：「如果你跑得很快，是可以的……」因為測速計的顯示速率是由每小時由 20 公里（或 10 英里）開始，至 200 公里（或 125 英里），跑得快過 20km/h 咪測到囉……所以我已經邀約三位美女日後來港一邊颯颯開蓬跑車，一邊試試腕錶的神奇功能！

01 不需使用測速計時，Génie 03 跟一般腕錶的外型無異。

02 要使用測速計，先要扭開錶冠，讓測速計「啖」一聲彈出來。

03 用上迷你上鍊擺陀，機芯省下位置就可擺放實用測速計工具。