

機械錶的正確使用方法

· 自動上鍊機械錶的正確使用方法 ·

自動上鍊機械錶是，手錶本身具備能藉由手臂運動來轉動擺陀以自動上發條的裝置。因此，手臂的運動量較少或因為使用方法錯誤使得發條沒有上足夠等，這些情況下就無法獲得足夠的動力來運轉手錶，手錶就會出現停止或精度紊亂的情況。為了讓安定的驅動力傳達到手錶機芯部分，一天最少需要使用手錶 8 ~ 10 小時。尤其是購買之後和長時間未使用之後，必須慢慢轉動錶冠 30 ~ 40 次（通常是往手錶 12 點鐘方向轉動），轉緊發條之後再使用。雖然自動上鍊機械錶的發條有過載保護裝置，可以無限的轉動發條。但是還是請以 30 ~ 40 次為標準來使用。

· 手動上鍊機械錶的正確使用方法 ·

手動上鍊機械錶是，需要轉動錶冠靠上緊發條來儲存能量。所以，在使用的時候必須轉緊發條。轉緊發條的時候，請慢慢地轉動錶冠往手錶 12 點鐘方向轉動。手動上鍊機械錶的發條是有極限的，如果過於轉動發條使其超過承載量的話，發條會斷掉，請務必注意（如果發條斷掉，將被判定為「顧客過失」，就算在保證期間也必須自費進行維修）。一般類型的手動上鍊機械錶如果上緊發條之後能夠使用 35 小時左右，所以我們建議您每天上緊一次發條，至「八分滿」即可，勿以太快的速度轉動錶冠，較能感受發條力道的反饋。

· 快速調整日曆時的注意事項 ·

其實每個手錶的品牌說明書上都有說明，快速調整附有日曆功能手錶的日曆時，每天都有一段時間是被禁止調整的。雖然每個品牌有些許差異，但是基本上是晚上 8 點到第二天早上 3 點之間，日曆的齒輪和時針的齒輪將處於咬合狀態，在這段時間請不要使用快速日曆調整功能。如果強行轉動處於咬合狀態的其中一個齒輪，很可能引起手錶的故障。

· 關於防水功能的說明 ·

防水程度 \ 活動	生活防水 (流汗 / 洗手 / 飛沫)	洗澡 / 游泳 / 水上運動	滑水 / 浮潛	潛水
不防水	✘	✘	✘	✘
3bars / 30M / 100FT	✓	✘	✘	✘
5bars / 50M / 165FT	✓	✘	✘	✘
10bars / 100M / 330FT	✓	✓	✓	✘
30bars / 300M / 1000FT+	✓	✓	✓	✓

注意：無論是哪種情況下造成內部進水，都需要進廠維修，並且不適用免費保修範圍。

