

手錶護理小貼士

- 如果你有一個手動上鍊的手錶，建議每天早上都上上鍊。機械表必須至少每三到五年進行一次維修，以便對機械裝置進行檢查和再潤滑。手錶內的微小部件承受著極大的壓力，因此摩擦是它們最大的敵人。潤滑可防止軸承乾燥及磨掉鋼件。
- 將手錶暴露在高溫下，例如將其放在車輛的儀表板上或將其浸入熱水浴缸中，可能會導致手錶故障，縮短電池壽命或損壞其內部組件。將手錶置於極冷的溫度下可能會導致計時不規律。
- 不要將模擬石英表暴露在磁力下。如果您這樣做，它可能會暫時停止運作或可能會引致時間的快慢。
- 為確保其保持其防水性，請確保手錶的表冠長期壓在錶殼上。您應該每年檢查一次手錶的防水性能。手錶內的冷凝表明是其防水性受到影響。
- 為獲得最佳性能，請定期用乾淨的軟布擦拭手錶。積聚在外殼，水晶或堤岸上的污漬，水漬和污垢可能會導致過早磨損。如果您在淋浴，氯化水或海水中使用防水手錶，請用清水沖洗乾淨，然後徹底擦乾。

水晶表面的保護

- 手錶可能有防刮藍寶石水晶表面，但這並不意味著你應該在一天結束時將手錶扔在梳妝台上或抽屜裡。在將其放下之前，最好用軟布存放或包裹。
- 立即更換破損或劃傷的晶體。即使是髮絲裂縫也會將灰塵或濕氣帶入機構，影響精度。

護理金屬手鍊

- 如果您參加的活動會導致您過度出汗，您可能需要考慮購買帶金屬錶帶或橡膠錶帶的手錶，而不是皮錶帶。
- 由於金屬錶鍊緊貼皮膚，因此會收集灰塵和汗水，如果不經常清潔則會變髒。對於手鍊的內部網格尤其如此。
- 當手鐲中存在污垢和鐵鏽時，它們會被汗液溶解並可能導致袖口染色，並且在某些情況下會刺激皮膚。
- 用柔軟乾燥的無絨布擦去污垢和汗漬。如果手錶防水，您可以偶爾用軟刷和溫肥皂水清潔手鐲。徹底擦乾手鐲。
- 牙籤也可用於清潔手錶或手錶外殼中積聚的污垢。

皮帶的護理

- 由天然皮革和真皮製成的皮帶會隨著持續暴露於汗水而逐漸變質。如果不清潔，汗水會沖掉天然油脂並導致皮革變乾。任何水分都應該用軟布或紙巾擦乾，並且應該讓帶子自然乾燥。

- 皮革上的鹽殘留物和污垢，可用溫和的肥皂布清洗（或馬鞍肥皂，這是特殊的皮革肥皂）。
- 將錶帶略微鬆散，在手腕和錶帶之間留有一個手指空間。這會引起空氣流通並使任何水分蒸發。

橡膠帶的護理

- 橡皮筋應經常用溫和的肥皂和溫水用軟刷清洗。
- 如果沒有除去橡膠的溶劑，油，汗液，曬黑乳液和鹽都會導致橡膠變質。