



HAMILTON

AMERICAN SPIRIT ■ SWISS PRECISION



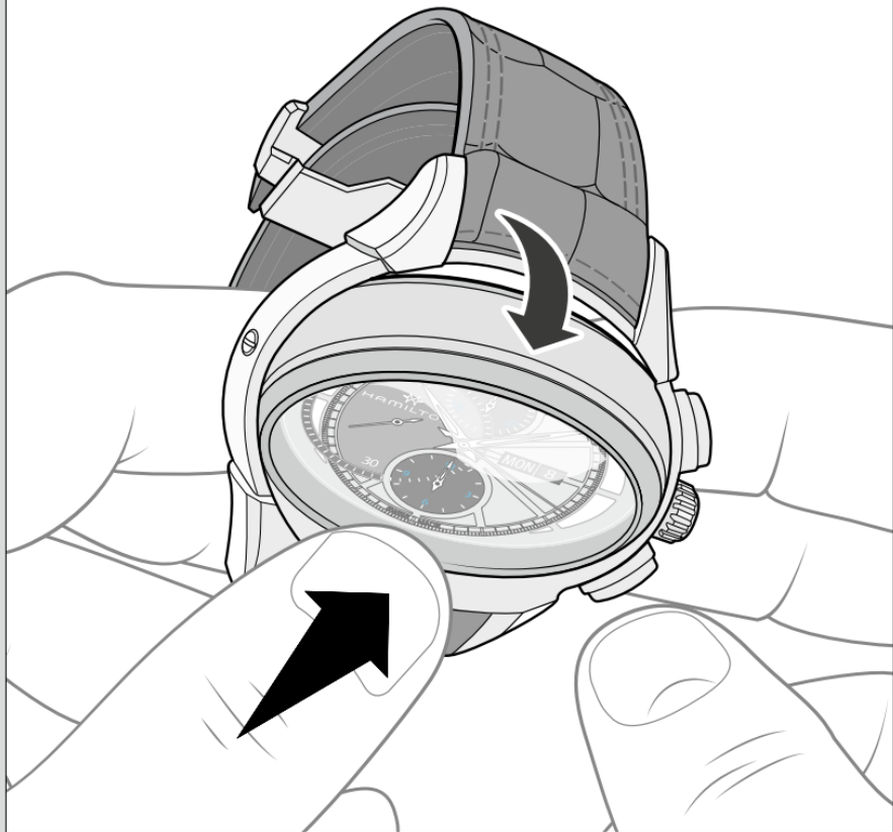
FACE 2 FACE II | LIMITED EDITION | 使用手冊

自動計時腕錶

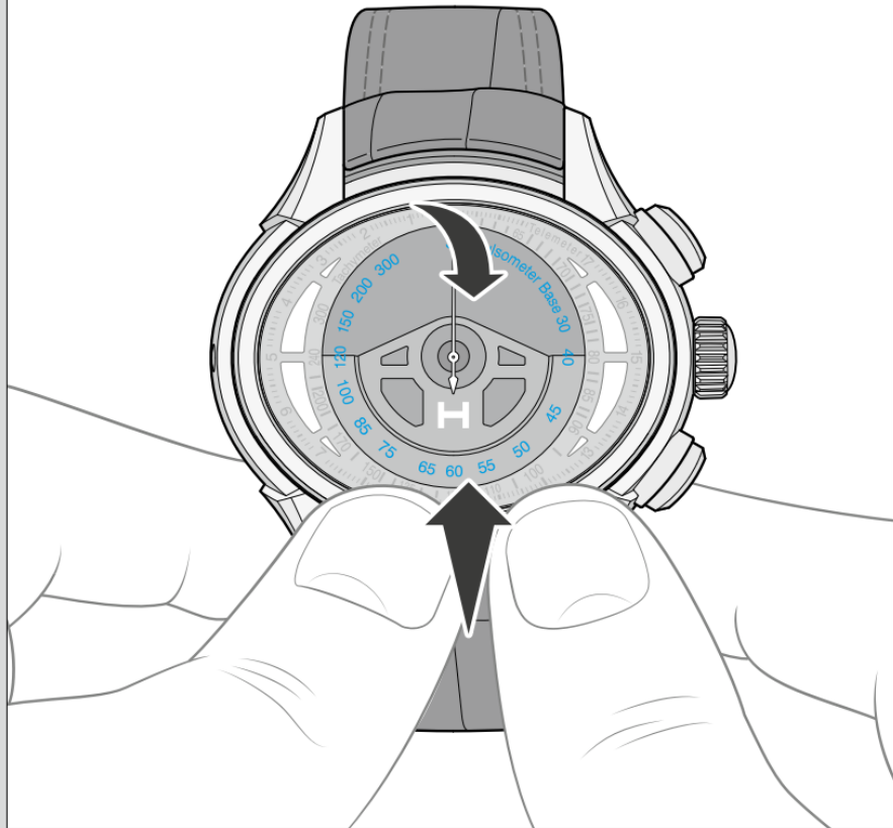
請參閱一般使用手冊的時間設定及操作說明。



往下壓使錶殼翻轉



將錶殼扣在中心位置



如需更多相關資訊，請造訪：

www.hamiltonwatch.com/customer-service/user-manuals



脈搏計 (以 30 下脈搏為基準)

計時碼錶上的刻度可計算每分鐘心跳脈搏頻率。

步驟

測量脈搏。開始計時，在數到第 30 下脈搏時停止計時。

測量結果會立即在脈搏計刻度上顯示。

例如：每分鐘脈搏跳動 75 下

操作完畢後請將計時器指針歸零。



測速儀

計時碼錶上的刻度可測量物體跑完 1 公里或 1 英里的平均速度（公里／小時或英里／小時）。僅能測量 60 秒以內的時間。

步驟

開始計時，在物體跑完 1 公里或 1 英里時停止計時。秒針所指的測速儀刻度上的數字，也就是該物體的平均速度（公里／小時或英里／小時）。

例如：每小時 120 公里或 120 英里

操作完畢後請將計時器指針歸零。



測距儀

計時碼錶上的刻度可藉由計算某個現象從被看見到聽見聲音的時間間隔，測量與該現象的距離。例如，測量從看見閃電到聽見雷聲的時間差，可算出雷雨距離我們有多遠。

步驟

在看見閃電時開始計時，聽到雷聲時停止計時。

測量結果會立即在刻度上顯示。

例如：13 公里

操作完畢後請將計時器指針歸零。



www.hamiltonwatch.com