



PATEK PHILIPPE
GENEVE

日內瓦百達翡麗 新聞稿

二零一七年巴塞爾世界鐘錶珠寶展

百達翡麗 Aquanaut 編號 5168G 腕錶 為廿載當代悠閒時尚加冕

百達翡麗 Nautilus 時計獨一無二，於二零一六年誌慶面世四十周年。踏入二零一七年，旗下另一時計系列亦踏入周年紀念：百達翡麗 Aquanaut 時計散發運動氣息與活力，首枚作品於一九九七年巴塞爾世界鐘錶珠寶展中推出，本年正值二十周年。品牌特此推出 Aquanaut 編號 5168G 男裝腕錶，由 18K 白金製造，防水深度一百二十米，展示貴金屬的優雅感覺如何與堅固時計洋溢的陽剛氣息相得益彰。

百達翡麗為紀念 Aquanaut 非凡運動型時計誕生二十周年，計劃推出數款新作。編號 5168G 新款腕錶是 Aquanaut 首枚 18K 白金男裝時計。腕錶色調相對暖和，與精鋼版本顯然有別。不過一如其他 Aquanaut 時計(及 Nautilus 時計)，腕錶貫徹八角略圓錶環，垂直磨拭加工平面與錶側打磨削角等特色。錶身直徑四十二毫米，是所屬系列目前最大型的腕錶款式，誠向一九七六年 Nautilus 同一直徑的原始款式致意。該款腕錶獲冠以「珍寶」時計，至今是收藏家對其仍沿用這個別號。新款腕錶錶面與錶帶的深藍色調屬於全新元素。此外，深藍錶面由中央鮮明色調向外變黑，與 Aquanaut 編號 5164 Travel Time 玫瑰金腕錶錶面效果如出一轍(亦教人想到 Nautilus 時計錶面顏色深淺漸變的特點)。錶面添上棋盤凸紋圖案，營造白金阿拉伯數字的最佳背景。數字塗上 Superluminova 夜光物料，於漆黑中亦清楚能讀。編號 5168G 腕錶另一新猷：配以五分鐘夜光刻度，由人手加上 18K 白金凸塊。巴頓式夜光時針及分針末端尖削，在錶面盤旋不息，搭配 parfil 青銅秒針。秒針造型修長，備有平衡重體。自動上弦機芯由百達翡麗一手製造，造型優雅，運作精確，翩翩移動演繹歲月流逝，在寶石玻璃錶殼底蓋下一覽無遺。

體現優秀機械工藝 – 324 S C 機芯，由百達翡麗一手製造

18K 白金錶殼內藏 324 S C 自動上弦機芯。機芯結集一切足以讓愛好經典機械鐘錶人士神迷之處：傳統高級鐘錶與革新高超技術的成果。324 S C 機芯僅厚三點三毫米，體積扁平，即使內有各種密封套圈及墊圈，全錶厚度亦僅八點二五毫米。腕錶雖然纖薄，卻是名副其實的時間機器。21K 金中央擺動陀份量十足，隨着手腕每次移動釋放及儲存動力，速率準確程度保持在每日-3 至+2 秒內，符合百達翡麗印記指定要求。寶石玻璃錶殼底蓋下呈現機芯超卓的加工技藝，讓人叫絕。夾板橋添上日內瓦條紋裝飾，並有錐孔和經打磨的孔口接合寶石及螺絲，螺絲周邊及狹槽皆經過打磨處理。夾板橋上亦有包金雕飾，削角圓邊，邊緣經細意打磨，造就夾板橋線條突出。金質擺動陀中央沿滾珠軸承位置綴以精緻的鱗狀飾紋，旋轉式打圈圖案則突顯擺動陀的形狀與功能。其上更刻有卡勒卓華十字星圖案，屬於百達翡麗註冊商標。

18K 白金摺疊扣接合深藍色複合物料錶帶牢固穩妥，前者同樣飾以卡勒卓華十字星圖案，錶帶則添上 Aquanaut 典型凸紋圖案裝飾。錶帶佩戴舒適，抵抗撕裂與磨蝕的能力甚高，不會對海水與紫外線產生反應。種種特色令新款 Aquanaut 編號 5168G 腕錶增添個性，堪稱理想時計。腕錶獨特之處卻不止於此。

PATEK PHILIPPE SA GENEVE

Chemin du Pont-du-Centenaire 141 – 1228 Plan-les-Ouates

P.O. Box 2654 – CH – 1211 Geneva 2 – Switzerland

Tel. + 41 22 884 20 20 – Fax + 41 22 884 25 47 – www.patek.com



走在製錶技術進程前線

Aquanaut 系列同時誌慶另一新猷：自二零一七年起，Aquanaut 時計成為「百達翡麗先進研究」尊貴限量系列一員。從二零零五年開始，百達翡麗推出限量版時計，每款皆採納一項或多項前衛技術，由此組成上述系列。品牌於本年呈獻 Aquanaut 編號 5650 Travel Time 「百達翡麗先進研究」系列腕錶，限量生產五百枚應市。腕錶採用 Spiromax® 革新游絲，由 Silinvar® 物料製造；游絲除原有外端凸緣以外，現增設內端凸緣，加以改善等時性的表現：機芯速率十分準確，每日誤差僅-1 至+2 秒。時區設定裝置亦經改良，加入了順應(靈活)裝置。百達翡麗先進研究項目工程師團隊以 Simon Henein 教授研發項目為本，研發出這項革新成果。Henein 教授現任洛桑瑞士聯邦科技學院微機械工程與鐘錶發展百達翡麗講座教授，兼任該學院屬下納沙泰爾微技術發展中心 Microcity 即時實驗室總監。另見傳媒資料套詳列「百達翡麗先進研究」最新革新成果。

一九九七年至二零一七年：Aquanaut 系列廿載發展

在一九九七年巴塞爾世界鐘錶珠寶展上，百達翡麗推出新款 Aquanaut 編號 5060A 腕錶，屬於陽剛活力與悠閒典雅並重的男裝精鋼時計，為年青與好動的人士而設。當時品牌早於一九七六年推出 Nautilus 鋼製時計，作品流露悠閒典雅風格。只是 Nautilus 腕錶雙層舷窗的精密構造，對於較年青和活躍人士來說似乎觸不可及，他們卻是當時總裁菲臘·斯特恩想及的市場對象。這家鐘錶製造商最後選用較為簡單的錶環、中部與底部三層錶殼結構製成新款腕錶，免除左右鉸鏈的需要，但有賴一九七六年後的技術進展，確保防水深度仍達一百二十米。腕錶貫徹原來錶面大小，錶殼八角略圓錶環，垂直磨拭加工平面，邊緣經打磨削角，誠向 Nautilus 時計致敬。鑒於鋼製錶鏈難以生產及加工，Aquanaut 時計選用革新、耐用又易於生產的複合物料錶帶。Aquanaut 時計集多方大成，推出後旋即成為百達翡麗銷量最佳的男裝腕錶之一。二零零四年，Aquanaut Luce 腕錶亦贏得不少女士歡心。腕錶錶環鑲以頂級無瑕 Wesselton 鑽石，每年搭配各式錶面與錶帶顏色，以不同的姿態登場。二零零七年時值 Aquanaut 系列面世十周年，百達翡麗稍加改動該系列男裝時計，但保留一貫風格特色，讓時計足以與時並進，長足發展。Aquanaut 系列展現當代悠閒時尚，廿載風格如一，鮮明突出，百達翡麗呈獻編號 5168G 18K 白金新款「珍寶」腕錶，誠為 Aquanaut 系列加冕。

- 完 -

如有垂詢，可選擇聯絡：

嚴少鳳

傳訊資源經理

香港尖沙咀九龍公園徑 1 號

裕華國際大廈 12 樓

電話：(852) 2317-7309

傳真：(852) 2992-0424

或瀏覽本公司網站 www.patek.com

PRESS





技術規格

百達翡麗編號5168G腕錶

機芯：	324 S C機芯 自動上弦機械機芯，顯示窗展示日期，大三針
直徑：	27毫米
厚度：	3.3毫米
部件數目：	213
寶石數目：	29
動力儲備：	最小35小時，最多45小時
上弦擺動陀：	21K金中央擺動陀，單向上弦
擺動頻率：	每小時半擺動28,800次 (4赫)
擺輪：	Gyromax®擺輪
游絲：	Spiromax® (以Silinvar®物料製造)
游絲栓子：	可調校

功能：	上弦錶冠備有三個位置： <ul style="list-style-type: none">• 推入上弦• 拉出一半：校正日期• 完全拉出：設定時間
-----	--

指示器：	指針指示： <ul style="list-style-type: none">• 中央時及分，大三針
------	---

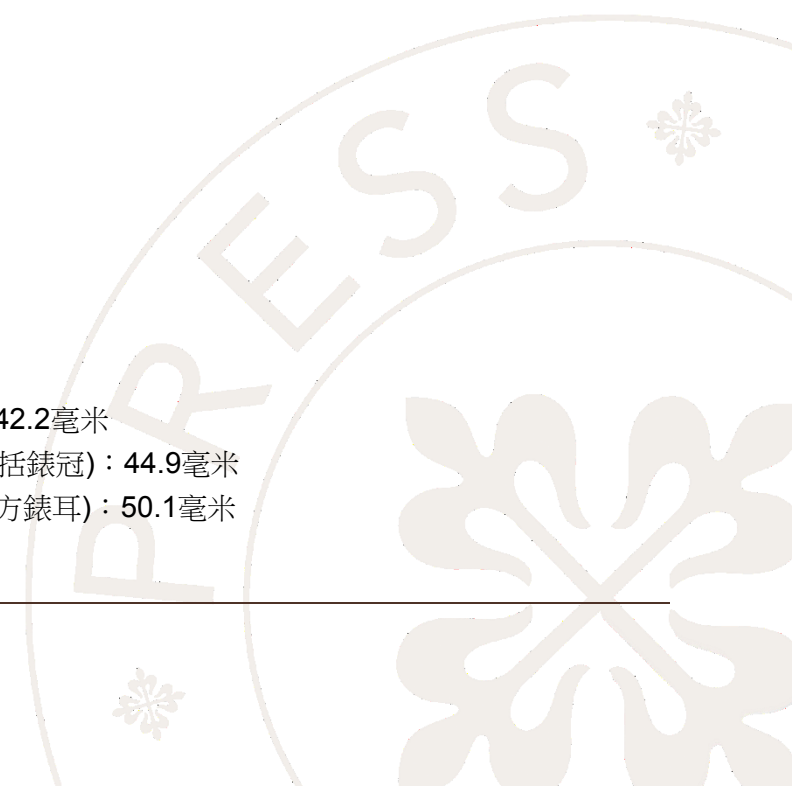
顯示窗：	<ul style="list-style-type: none">• 日期
------	--

印記：	百達翡麗印記
-----	--------

特點

錶殼：	18K白金製造 寶石玻璃錶殼底蓋 防水深度120米(12巴)
-----	--------------------------------------

錶殼大小：	直徑(10時至4時位置)：42.2毫米 闊度(9時至3時位置，包括錶冠)：44.9毫米 長度(包含上方錶耳至下方錶耳)：50.1毫米
-------	--





整體厚度(鏡面至錶耳)：9.1毫米
厚度 (鏡面至錶殼展示底蓋)：8.25毫米
錶耳間闊度：22毫米

錶面：黃銅製，添上藍色PVD塗層
阿拉伯數字，18K白金製，塗上Superluminova夜光物料
12枚五分鐘刻度，18K白金製，塗上Superluminova夜光物料
時針及分針：18K白金巴頓式指針，塗上Superluminova夜光物料
Parfil秒針，青銅製，添上白漆，備有平衡重體

錶帶：複合物料錶帶，防水、能夠抵抗紫外線及磨蝕，棋盤凸紋圖案與錶面相襯，深藍色，搭配雙安全摺疊扣，18K白金製

