



PATEK PHILIPPE
GENEVE

百達翡麗
新聞稿

二零零六年十月

【百達翡麗 Nautilus 系列】

百達翡麗 Nautilus 系列，名下悠閒典雅時計代表，現一新形象，誌慶三十週年不朽傳奇。

三十年前，百達翡麗突破腕錶設計常規，推出 Nautilus 系列，破格意念，躍現悠閒典雅的特色，旋即帶動潮流，掀起錶壇風尚。日內瓦工作坊現為系列注入點點新意，一新腕錶面貌，推出 Nautilus 最新款式，再創又一三十年腕錶時尚。此外，百達翡麗誠獻 Nautilus 自動回位計時秒錶，內藏自動上弦機芯，由工作坊一手研製而成。

一九七六年，日內瓦發生了一場小革命：一枚高級腕錶面世，錶殼由精鋼製成。腕錶設計脫離當時主流，令鐘錶界大感不惑。踏入二十世紀，高級腕錶的錶殼材料由金主導，配襯由名貴金屬製成的錶鏈，甚至加上鑽石小時標記及鑲鑽錶環，為腕錶增添氣派；與此同時，鐘錶製造商競相研製歷來最纖薄的腕錶。時間一直順著這股潮流徐徐前進，但突然間，這枚大型的鋼製腕錶乍現，價值不但超於當時不少金製款式，其顯眼的錶身與嘩眾的形狀更打破一切常規，令錶壇為之震撼。敢於破格的不是別人，正是成就卓越，備受業界尊崇的



PATEK PHILIPPE
GENEVE

百達翡麗工作坊。百達翡麗總裁菲臘·斯特恩承認，當年無視高級鐘錶製作忌憚的舉動，實在是一種經過慎重計算的策略行為。那時候，市場口味的範式正值改變。從觀察得知，不少富有的人仕在全力發展事業之餘，亦會積極投入各項消閒興趣，或是揚帆出海，乘坐雪橇在雪地馳騁，或是每朝六時前往中央公園緩跑運動，保持身段健美等。這群新世代熱愛挑戰，追求充滿動感的生活方式，一九七零年代那些用金打造，易受刮損及機芯嬌貴的腕錶款式，再難配合新生模式的需要。那些腕錶無疑是出席晚宴的必然配搭，但在日常工作，網球場上，或是周末的高球活動之中，那些腕錶卻非一眾日理萬機的管理人員及商賈的最佳之選。百達翡麗高瞻遠矚，洞悉市場趨勢，在一九七六年推出前所未見的腕錶款式——Nautilus 編號 3700 腕錶，以應市場需求。腕錶旨在吸引一群全新的客戶，亦希望能獲得早前購買百達翡麗時計的人仕青睞，在擁有一枚名貴的金製款式之餘，亦考慮配對一枚堅固耐用的鋼製款式，莊閒並重。結果，腕錶推出後廣受歡迎，如期達到目標所求。推廣活動更有助把 Nautilus 突破傳統的風格轉化成為一個信念：「世上其中一枚最貴重的時計由精鋼製成」，並運用廣告加以宣揚，迴響熱烈。廣告標題「It goes with a wet suit as well as with a tuxedo」（不論身穿雨衣還是燕尾禮服，Nautilus 都配襯得宜，莊閒並重）一句道盡腕錶特色，成功吸引各界注意。

簇新外形，嶄新概念

當時，Nautilus 腕錶的設計確實惹人爭議。除了把精鋼腕錶化身為「名貴高級」的代表外，其顯眼的錶殼設計與構造更打破所有確立悠久的製錶規條。錶環非圓非方，屬於八角形狀，角邊卻略呈拱形，叫人觸摸不著。尚有錶身左右兩邊的鉸鏈，人稱之為「耳朵」；腕錶大小更不用多說，遠離於一九七六年時期譽為美觀時尚的標準，闊四十二毫米(連鉸鏈計算在內)，厚達七點六毫米。然而，上述的特色實在經過精心安排，每項設計都有其功能的依據。錶殼的構造亦非現今尋常可見的模式，即底蓋、錶圈及錶環三個獨立組件的結構，而是單塊的設計，即由鋼材中整塊銑製出來，當中僅鑽出一個小孔，供插放上弦柄軸之用。錶環部份配以鏡面，運用螺絲從錶殼四個定點鞏固。種種特色，不禁叫人想起舊式遠洋船隻的構造。經典的圓形舷窗，由一個鉸鏈及栓子壓入及鎖定，錶殼的設計正與之一脈相承。就此，Nautilus 腕錶具備防水功能，防水深度達一百二十米，在一九七六年的標準來說，確是經常性生產的休閒腕錶中一項極具吸引力的設計。這項功能為擁有腕錶的人仕提供了信心的保證，確保 Nautilus 腕錶在最艱巨的環境下，表現仍一貫理想。

從肆無忌憚到開創潮流

Nautilus 時計推出以後，市場反應迥異，有的震驚，有的喝采。由此可見，早在腕錶推出之初，市場的反應正好說明，Nautilus 並非為迎合普羅口味而設。腕錶自有一群同好欣賞。

錶身大小最初備受批評，最終卻成為腕錶獨特的賣點之一。原有一九七六年的款式，更獲冠以「Jumbo」的別號；後來，腕錶吸引了愈來愈多女仕的目光，促使工作坊於一九八零年推出編號 4700 款式。一九八一年，編號 3800 登場，錶身闊三十七點五毫米，誠為較嬌小的手腕設計。及至大裝款式於一九九零年停產以後，Nautilus 一度是百達翡麗僅有的休閒腕錶出品。全個系列備有鋼、金/鋼及金製等多種款式，某些編號更特備鉑金款式可供選擇。雖然款式多樣，但每枚 Nautilus 腕錶都保存原來別樹一幟的錶殼形狀，以及橫向延伸的護脊設計，成為家傳戶曉的系列特色。一九九八年，百達翡麗再度推出 Nautilus 原有款式，並加入專利上弦狀況顯示器，以區域劃分顯示。二零零五年，Nautilus 系列引入首個具備三項複雜功能的新成員，推出編號 3712/1A 腕錶，擁有動力儲備顯示器、月相及指針式日期顯示等複雜功能。隨時日過去，在百達翡麗特許零售商手上等候購買 Nautilus 時計的名單不斷增加，最初出品的款式亦開始在知名的拍賣目錄上相繼出現，成交金額往往高於同系列的新款售價。當初被認為肆無忌憚的產物，已變成備受追捧的潮流作品，再次彰顯百達翡麗秉承傳統的決心，並成功融合一份設計與技術革新的熱情，製成不朽的時計傑作。

一新形象，特色依舊：Nautilus 新款系列隆重登場

對百達翡麗時計系列而言，三十年的歷史仍不算是悠久的象徵。旗下 Calatrava 系列面世達

七十年，Golden Ellipse 系列亦快將踏入四十週年誌慶。因此，Nautilus 系列在二零零六年邁向新的一頁，不足為奇。整個系列現經重新設計，標誌發展又一重要的里程碑，六款新作之中，其中五款的錶殼結構與前有別。

上述款式的錶殼現由三個部份合成，卻無損 Nautilus 為人樂道的堅固特色。先進的製作過程，加上嶄新的物料技術，讓鐘錶製造商有能以底蓋、錶圈與錶環的結構，重製 Nautilus 的經典錶殼，並擁有原本單塊構造下同樣堅固與防水出色的表現。除此以外，新款腕錶保留了原有仿照舷窗加固的原理來固定錶環，以及錶側橫脊的特點。後者只稍作改動，把原來畢直的設計變為略拱的效果，映照錶環側緣的曲線，令新款錶殼更添優雅。

Nautilus 系列內推出第六款的腕錶屬於中裝款式，設計上作出了相若的改動，但保留了經典的單塊錶殼連錶環的兩層錶殼結構設計，誠向一九七六年的原創款式致敬。

所有新作均配以寶石玻璃錶殼底蓋，展示由百達翡麗全線製造的機芯，以及表面刻上備受業界渴求的「日內瓦優質印記」。

玫瑰金款式，散發一抹新鮮氣息

在推出全新設計的系列以前，Nautilus 腕錶備有精鋼、黃金、白金及珍貴的鉑金款式可供



選擇。百達翡麗現為系列內的大裝腕錶加入新血，推出玫瑰金款式，暖和亮麗的色調與渾身功能的氣息互相輝映，平添優雅。為著突顯各式物料的獨特美感，錶面亦重新設計，與錶殼相襯。一如既往，精鋼款式搭配藍黑色錶面，新晉的玫瑰金款式則襯以啡碳色錶面，白金款式則配以碳灰色錶面，突出點點的技術感覺。藍黑色及啡碳色錶面經塗漆，務求營造由中央向邊緣範圍漸變的光暗效果，是 Nautilus 腕錶的特色之一。錶面保留原來典型的橫向浮雕圖案，但指針較大；小時標記略為增大，塗上夜光物料，輪廓匹配錶環形狀。各項含蓄的改動，為重新設計的 Nautilus 腕錶締造了既新鮮又熟悉的形象。

鋼製錶鏈及皮製錶帶：一絲不苟

當年首批推出的 Nautilus 腕錶均配以金屬錶鏈，連接扣偌大堅固，卻能營造柔韌的感覺。錶鏈的比例現加以修飾，旨在與新款錶殼的大小更相合襯。每條錶鏈在視覺上延伸了錶殼輪廓，隨後，連接扣範圍逐漸收窄，最後與摺疊扣相合，把腕錶穩妥的繫於腕上，熨貼舒適。錶鏈的加工效果經重新處理，進一步展現柔韌的外型與感覺。加工特色則與原來款式相同，連接扣外圍經磨拭處理，中間部份呈現鏡面打磨的效果。

白金與玫瑰金大裝款式配以大型紋理的鱷魚皮錶帶。白金款式襯以獵野黑色錶帶，玫瑰金款式襯以啡色錶帶。新式摺疊扣由金製造，由三個部份構成，能調校穿孔長度。

Nautilus 編號 5711/1A，最新旗艦款式

新款 Nautilus 編號 5711/1A 腕錶闊四十三毫米，較一九七六年的原來款式多出一毫米。改動不僅反映現今追求較大腕錶的市場趨勢，亦配合了新款式內橫向鉸鏈橫脊的曲綫輪廓。新款的三層結構錶殼配上旋入式錶冠，以及螺絲固定式底蓋，上有寶石玻璃展示窗。腕錶具備防水功能，深度達一百二十米。此外，腕錶的核心為 315 SC 自動上弦機芯，由百達翡麗全線製造，藉著重量十足的 21K 金中央擺動陀驅動，是一眾收藏家及鐘錶鑑賞家渴求的作品。錶面展示時及分，並配以大三針，顯示秒數。三時位置則設有日期顯示窗。

新款 Nautilus 編號 5711/1A 腕錶錶殼由精鋼製造，配以綜合精鋼錶鏈，連接扣外圍經磨拭處理，中間部份呈現鏡面打磨的效果。

Nautilus 編號 5800/1A 腕錶，誠為較小的手腕而設

新款 Nautilus 編號 5800/1A 腕錶，錶身連鉸鏈計算共闊三十八點四毫米，面積明顯較小，但仍較原有同類型款式編號 3800/1A 的錶身(三十七點五毫米)闊約一毫米。腕錶無疑是手腕較小的男仕的理想之選，亦足以迎合女仕日益喜愛佩戴較大腕錶的龐大需求。編號 5800/1A 腕錶是重新設計系列中唯一保留兩層錶殼結構的款式，但仍不乏新意，加入了寶石玻璃錶蓋底蓋。有鑑機芯需要由錶面的一面裝入，上弦柄軸為插把的設計。錶身內藏百

達翡麗 330 SC 機械機芯，提供典型的時、分及大三針顯示，日期顯示窗則位於三時位置。

新款 Nautilus 中裝腕錶由精鋼製造，配以綜合精鋼錶鏈及摺疊扣。連接扣外圍經磨拭處理，中間部份呈現鏡面打磨的效果。

Nautilus 編號 5712 腕錶，透現複雜時計功能

新款腕錶同樣源自一枚原有款式，當時腕錶甫一推出，即一鳴驚人，備受追捧。最新款式除展示時及分資料以外，在四時位置特設小三針顯示盤。此外，錶面十時至十一時位置之間設有動力儲備顯示器，另於七時設置指針式日期與月相綜合顯示。就運動型時計而論，能匯集這些複雜功能於一身確實不凡，加上奪目的外型設計，讓編號 5712/1A 腕錶更顯獨特。三層錶殼的結構配以寶石玻璃錶殼底蓋及旋入式錶冠，側面設有月相校正器按鈕。由於校正器按鈕的關係，防水深度減至六十米。腕錶由著名的百達翡麗 240 PS IRM C LU 自動上弦機芯驅動，包含多種複雜功能，厚度僅三點九八毫米，實在有賴 22K 金迷你擺動陀嵌鑲於主機板的精心佈局所致。

新款 Nautilus 編號 5712/1A 腕錶錶殼由精鋼製造，配以綜合精鋼錶鏈，連接扣外圍經磨拭處理，中間部份呈現鏡面打磨的效果。



PATEK PHILIPPE
GENEVE

腕錶亦備有其他兩款以供選擇，包括編號 5712R 18K 玫瑰金款式及編號 5712G 18K 白金款式。兩款腕錶分別襯上啡色(玫瑰金款式)及獵野黑色(白金款式)鱷魚皮錶帶，由人手縫製，其上展現大型紋理。錶帶搭配新款安全摺疊扣，由 18K 玫瑰金或白金製造。

Nautilus 編號 5980/1A 計時秒錶功能腕錶，週年獻禮之作

Nautilus 編號 5980/1A 腕錶可謂推出合時。多年來，熱愛百達翡麗的人仕及收藏家，一直等待首枚全由內部研製的計時秒錶登場。及至二零零五年，百達翡麗工作坊終於一償同好的心願，呈獻編號 5959P 腕錶，屬於全球最纖薄的雙針計秒功能計時秒錶。及至二零零六年一月，工作坊繼而推出了編號 5960P 腕錶，成為首枚備有專利「年曆」裝置的計時秒錶。時至今日，百達翡麗再獻新猷，推出 Nautilus 編號 5980/1A 計時秒錶。這枚優雅與活力並重的運動型腕錶，現加入計時功能，堪稱最佳組合。事實上，由導柱輪操控的自動上弦計時秒錶機芯 28-520 C 與直徑達四十四毫米的 Nautilus 新款錶殼亦屬絕配。28-520 C 機芯的結構以編號 5960 的機芯作為藍本，於錶面三時位置設有快速轉換的日期顯示窗，以及一系列引人入勝的計時秒錶功能。在全新研製的裝置之下，計時秒針除了具備自動回位的特色外，更可以持續運轉，兼任大三針的角色。新裝置內，原來的三枚輪齒精巧的計時秒錶齒輪，現由一枚垂直的碟形離合器組合取代，以此啟動及停止計時功能。單一計算器位處錶面底部顯要的位置，同樣出色不凡。三個同心刻度的設計，方便啟動計時功能後，可持

續得知實耗小時及分鐘的資料。

Nautilus 錶殼設計經過細意修飾，直徑達四十四毫米，配以非凡機芯，為現時系列中最大型的腕錶款式。錶圈綜合了兩枚校正器按鈕，天衣無縫，猶如原有一九七六年的款式早已本著加入計時秒錶功能而設計。三層結構錶殼的底部結合了寶石玻璃顯示窗，展現精工雕飾的卓絕機芯，金製擺動陀，以及浮雕包金的「日內瓦優質印記」。

新款 Nautilus 編號 5980/1A 腕錶錶殼由精鋼製造，配以綜合精鋼錶鏈，連接扣外圍經磨拭處理，中間部份呈現鏡面打磨的效果。

Nautilus 新款系列重新演繹了百達翡麗悠閒典雅的腕錶設計，全新面貌，叫人愛不釋手。連串含蓄且精心策劃的設計改動，讓腕錶風格更見突出之餘，亦保留了原有款式的過人氣質。Nautilus 編號 5980/1A 計時秒錶，更是系列內的驕人之作，圓滿了這個煥發魅力的腕錶系列，標誌嶄新里程，由此開創又一三十年曩曩成就。

- 完 -



技術規格

Nautilus 編號5711/1腕錶，精鋼製造

機芯資料	315 SC 自動上弦機械機芯
機芯直徑：	27毫米
機芯厚度：	3.22毫米
部件數目：	213
寶石數目：	29
動力儲備：	最少38小時，最多48小時
擺動陀：	21K金中央擺動陀，單向上弦
擺輪：	Gyromax
擺動頻率：	每小時半擺動21,600次(3赫)
游絲：	平捲
功能：	上弦錶冠備有三個位置： <ul style="list-style-type: none">- 推入上弦- 半拉出以校正日期- 拉出以設定時間
顯示器：	<ul style="list-style-type: none">- 時、分及大三針- 日期顯示窗位於3時位置
優質證明：	「日內瓦優質印記」

特點

錶殼：	三層錶殼結構(底蓋、錶圈及錶環) 精鋼製造，配以寶石玻璃錶殼底蓋 旋入式防水錶冠 錶環經垂直磨拭加工處理 防水深度達120米
-----	--



PATEK PHILIPPE
GENEVE

- 錶殼大小： 3時至9時位置：43毫米(連鉸鏈在內)
3時至9時位置，連錶冠在內：44毫米
時至12時位置：38毫米(錶環)
2時至8時位置：40毫米
厚度：8.30毫米
- 錶面： 漸變色調，由中央部份的深藍色漸變至邊緣的全
黑色調；錶面飾以橫向浮雕圖案
12枚巴頓式小時標記，18K白金製，塗上夜光物料
巴頓式時針及分針，18K白金製，塗上夜光物料
秒針由白金製造
- 錶鏈： 精鋼製，連接扣中間部份經鏡面打磨，外圍
部份經磨拭處理，搭配精鋼摺疊扣



PATEK PHILIPPE
GENEVE

Nautilus 編號5712/1腕錶，精鋼製造

機芯資料 240 PS IRM C LU
自動上弦超薄機械機芯

機芯直徑： 31毫米
機芯厚度： 3.98毫米
部件數目： 265
寶石數目： 29
動力儲備： 最少38小時，最多48小時
擺動陀： 22K金綜合迷你擺動陀，單向上弦
擺輪： Gyromax
擺動頻率： 每小時半擺動21,600次(3赫)
游絲： 平捲
功能： 上弦錶冠備有兩個位置：
- 推入上弦
- 拉出以設定時間
顯示器：
- 時
- 分
- 秒數顯示位於4時至5時位置
- 動力儲備顯示器位於10時至11時位置
- 日期指針位於7時至8時位置
- 月相顯示窗位於7時至8時位置
校正器按鈕：
- 月相按鈕位於4時位置
- 日期按鈕位於8時位置
優質證明： 「日內瓦優質印記」

特點

錶殼： 三層錶殼結構(底蓋、錶圈及錶環)
精鋼製造，配以寶石玻璃錶殼底蓋



PATEK PHILIPPE
GENEVE

旋入式防水錶冠

錶環經垂直磨拭加工處理

防水深度達60米

錶殼大小： 3時至9時位置：43毫米(連鉸鏈在內)
3時至9時位置，連錶冠在內：44.05毫米
6時至12時位置：38毫米(錶環)
2時至8時位置：40毫米
厚度：8.52毫米

錶面： 漸變色調，由中央部份的深藍色漸變至邊緣的全
黑色調；錶面飾以橫向浮雕圖案
10枚巴頓式小時標記，18K白金製，塗上夜光物料
巴頓式時針及分針，18K白金製，塗上夜光物料秒針由白金製造
秒針、日期及動力儲備指針，18K白金製，塗上白漆

錶鏈： 精鋼製，連接扣中間部份經鏡面打磨，外圍
部份經磨拭處理，搭配精鋼摺疊扣



Nautilus 編號5712 玫瑰金及白金腕錶

機芯資料 240 PS IRM C LU
自動上弦超薄機械機芯

機芯直徑： 31毫米
機芯厚度： 3.98毫米
部件數目： 265
寶石數目： 29
動力儲備： 最少38小時，最多48小時
擺動陀： 22K金綜合迷你擺動陀，單向上弦
擺輪： Gyromax
擺動頻率： 每小時半擺動21,600次(3赫)
游絲： 平捲

功能： 上弦錶冠備有兩個位置：
- 推入上弦
- 拉出以設定時間

顯示器：
- 時
- 分
- 秒數顯示位於4時至5時位置
- 動力儲備顯示器位於10時至11時位置
- 日期指針位於7時至8時位置
- 月相顯示窗位於7時至8時位置

校正器按鈕：
- 月相按鈕位於4時位置
- 日期按鈕位於8時位置(隨錶奉送調校針，由黑檀木及白金或玫瑰金製造)

優質證明： 「日內瓦優質印記」

特點

錶殼： 三層錶殼結構(底蓋、錶圈及錶環)
18K玫瑰金或白金製造，配以寶石玻璃錶殼底蓋



旋入式防水錶冠
錶環經垂直磨拭加工處理
防水深度達60米

錶殼大小： 3時至9時位置：43毫米(連鉸鏈在內)
3時至9時位置，連錶冠在內：44.05毫米
6時至12時位置：38毫米(錶環)
(連同錶耳連接扣計算，共闊44.41毫米)
2時至8時位置：40毫米
厚度：8.52毫米

錶面： 白金款式：碳灰色，錶面飾以橫向浮雕圖案
玫瑰金款式：漸變色調，由中央部份的深啡色漸變至邊緣的全黑色調；飾以橫向浮雕圖案
10枚巴頓式小時標記，18K玫瑰金或白金製，塗上夜光物料
巴頓式時針及分針，18K玫瑰金或白金製，塗上夜光物料
秒針、日期及動力儲備指針，18K金製，漆上白色

錶鏈： 精鋼製，連接扣中間部份經鏡面打磨，外圍部份經磨拭處理，搭配精鋼摺疊扣

錶帶： 大型紋理鱷魚皮錶帶，由人手縫製，與錶殼融合，白金款式配以獵野黑色錶帶，玫瑰金款式襯以啡色錶帶
全新摺疊扣，結構分為三大部份，18K白金或玫瑰金製



Nautilus 編號5800/1腕錶，精鋼製造

機芯資料	330 SC 自動上弦機械機芯
機芯直徑：	27毫米
機芯厚度：	3.5毫米
部件數目：	217
寶石數目：	29
動力儲備：	最少38小時，最多48小時
擺動陀：	21K金中央擺動陀，單向上弦
擺輪：	四輪輻Gyromax擺輪設計，備有4枚慣性砵碼以供調校
擺動頻率：	每小時半擺動21,600次(3赫)
游絲：	平捲
功能：	上弦錶冠備有三個位置： <ul style="list-style-type: none">- 推入上弦- 半拉出以校正日期- 拉出以設定時間
顯示器：	<ul style="list-style-type: none">- 時、分及大三針- 日期顯示窗位於3時位置
優質證明：	「日內瓦優質印記」
特點	
錶殼：	兩層錶殼結構(單塊錶殼及錶環) 精鋼製造，配以寶石玻璃錶殼底蓋 防水錶冠，配以插把 錶環經垂直磨拭加工處理 防水深度達120米



PATEK PHILIPPE
GENEVE

錶殼大小： 3時至9時位置：38.40毫米(連鉸鏈在內)
3時至9時位置，連錶冠在內：39.80毫米
6時至12時位置：33.20毫米(錶環)；38.93毫米(連
錶耳連接扣計算)
2時至8時位置：34.80毫米
厚度：7.85毫米

錶面： 漸變色調，由中央部份的深藍色漸變至邊緣的全
黑色調；錶面飾以橫向浮雕圖案
12枚巴頓式小時標記，18K白金製，塗上夜光物料
巴頓式時針及分針，18K白金製，塗上夜光物料
秒針由白金製造

錶鏈： 精鋼製，連接扣中間部份經鏡面打磨，外圍
部份經磨拭處理，搭配精鋼摺疊扣



Nautilus 編號5980/1 計時秒錶，精鋼製造

機芯資料

CH 28-520 C

自動上弦機械機芯，備有導柱輪計時秒錶裝置及大三針(計時秒針)

機芯直徑： 30毫米

機芯厚度： 6.63毫米

部件數目： 327

寶石數目： 35

動力儲備： 最多55小時

擺動陀： 21K金中央擺動陀，單向上弦；滾珠軸承裝置
無須油劑潤滑，滾珠由鈹製造

擺輪： 四輪輻Gyromax擺輪設計，備有4枚慣性砝碼以供調校

擺動頻率： 每小時半擺動28,800次(4赫)

游絲： 寶璣式

功能： 上弦錶冠備有兩個位置：

- 拉出以設定時間
- 推入上弦

顯示器： - 時針及分針

- 大三針暨計時秒針

雙顯示附屬錶面位於 6 時位置

- 60 分鐘計算器(兩個同心刻度，度數分別為 0 至 30 及 30 至 60，藉此計算實耗分鐘)
- 12 小時計算器

顯示窗：

快速日期顯示位於 3 時位置，按照百達翡麗 1991

年的專利發明製造(日期顯示能以少於 1/10 秒的速度轉換)

功能按鈕： - 啟動/停止計時秒錶功能按鈕位於 2 時位置

- 啟動計秒指針重設及自動回位功能的按鈕位於 4 時位置



PATEK PHILIPPE
GENEVE

校正器按鈕： 快速日期校正器按鈕位於 8 時位置(隨錶奉送調校針，由黑檀木及白金製造)

優質證明： 「日內瓦優質印記」

特點

錶殼： 三層錶殼結構(底蓋、錶圈及錶環)
精鋼製造，配以寶石玻璃錶殼底蓋
旋入式防水錶冠
錶環經垂直磨拭加工處理
防水深度達120米

錶殼大小： 3時至9時位置：44毫米(連鉸鏈在內)
3時至9時位置，連錶冠在內：45.60毫米
6時至12時位置：38.50毫米(錶環)；45.52毫米(連錶耳連接扣計算)
2時至8時位置：40.50毫米
厚度：12.16毫米

錶面： 漸變色調，由中央部份的深藍色漸變至邊緣的全黑色調；錶面飾以橫向浮雕圖案
9枚巴頓式小時標記，18K白金製，塗上夜光物料
巴頓式時針及分針，18K白金製，塗上夜光物料
秒針由白金製造
鋼製秒針/計時秒針，經噴沙及鍍鉻處理
附屬顯示盤設有單一計算器，經鍍鉻處理
巴頓式小時計算器指針，末端配以平衡重體，黃銅製造，經噴沙及鍍鉻處理
箭形分鐘計算器指針，末端配以平衡重體，黃銅製造，經噴沙及鍍鉻處理，尖端漆上紅色

錶鏈： 精鋼製，連接扣中間部份經鏡面打磨，外圍部份經磨拭處理，搭配精鋼摺疊扣



Nautilus 系列簡介：

重要階段一覽

年份	編號	
1976	3700/1A	首枚 Nautilus 腕錶問世，別號「Jumbo」，及至一九九零年停產
1980	4700/1A	推出女裝款式，及至二零零六年停產
1981	3800/1A	推出中裝款式，及至二零零六年停產
1998	3710/1A	重新推出大裝「Jumbo」款式，配備上弦狀況顯示器，及至二零零六年停產
2004	3711/1A	推出大裝白金款式，及至二零零六年停產
2005	3712/1A	推出 Nautilus 首枚配備三項複雜功能的大裝款式，及至二零零六年停產
2006		推出全新系列

全新 Nautilus 2006 時計系列與前不同之處

1. 錶殼形狀，鉸鏈變成略拱設計
2. 所有款式加上寶石玻璃錶殼底蓋
3. 小時標記的形狀稍加改動，全方位吻合八角形錶環線條
4. 指針較大
5. 錶鏈比例略為改變，令接合更為流暢
6. 金製款式搭配皮製錶帶
7. Nautilus 玫瑰金款式首度登場
8. 全新三層錶殼結構設計(取代以往兩層的結構模式)，配以錶殼底蓋及旋入式錶冠
9. 全新摺疊扣，由三大部份合成；皮製錶帶最新設計，雙重保障接合安全
10. 全新錶殼大小：
 - 全新中裝款式大小：38.40 毫米 (原有中裝款式：37.5 毫米)
 - 全新「Jumbo」款式大小：43 毫米 (原有「Jumbo」款式：42 毫米)
 - 全新計時秒錶大小：44 毫米
11. 推出 Nautilus 全新複雜功能腕錶款式，配備自動上弦計時秒錶裝置