



沛納海SUBMERSIBLE CARBOTECH™ 碳纖維專業潛水腕錶

沛納海隆重呈獻兩款全新專業潛水腕錶，採用CARBOTECH碳纖維複合物料鑄造，這種素材以碳纖維為基礎成分，無比輕巧堅固，兼具出眾機械性能。腕錶備有兩個版本，錶殼直徑分別為42毫米和47毫米。

Carbotech碳纖維複合物料，由沛納海引入高級製錶界，以碳纖維為基礎成分，比精鋼和鈦金屬更輕巧，同時具備優秀防震和防磨蝕特性。物料糅合出眾性能與各具特色的啞黑色造型，為每枚腕錶塑造獨一無二的個性。兩款全新沛納海Submersible Carbotech™腕錶的錶殼、旋轉錶框和錶冠護橋，均採用這種出類拔萃的物料鑄造，淬煉成兩款專業潛水腕錶，配備優秀技術性能，同時展現沛納海的剛勁風格，薈萃品牌位於諾沙泰爾製錶品牌位於諾沙實驗室 (Laboratorio di Idee) 不懈研發的成果。

Carbotech組板由碳纖維薄片加入高科技聚合物PEEK (聚醚醚酮)，以特定溫度經高壓壓縮而成，令融為一體的複合物料更為堅固可靠。極長碳纖維確保造型呈現統一美感，而每塊碳纖維薄片交疊成形時，都採用與相鄰疊層不同的角度，為carbotech鑄造比類似物料加倍卓越的物理性能，於陶瓷和鈦金屬等眾多高級製錶物料當中一枝獨秀，同時更為輕巧而更能承受外來壓力，兼具抗腐蝕特性。

PANERAI
LABORATORIO DI IDEE

兩款全新沛納海Submersible Carbotech™腕錶，防水性能均達300米 (30巴)，並配備旋轉錶框，精確計算每次下潛時間。以碳纖維為基礎成分的carbotech物料，呈現獨特出眾的條紋，令腕錶的全黑造型更顯硬朗奪目。錶盤同樣選用黑色，小時刻度採用Super-LumiNova®強力夜光塗層，確保於光線充足的正常環境及漆黑水底當中，仍然極致清晰可讀。在水底時，分針、時針和12點鐘刻度均綻放綠色光芒，取代其他刻度的藍色，避免任何令讀時模糊不清的可能性。橡膠錶帶堅固耐用，完美迎合潛水需要，黑色底色以品牌的藍色OP標誌點綴，碰撞出鮮明對比，並配搭沛納海特製的梯形鈦金屬錶扣，外層以黑色類鑽碳鍍模加工。

兩款全新沛納海Submersible Carbotech™腕錶的相異之處，在於錶殼直徑和搭載的自動上鏈機芯，各自彰顯獨特風格。PAM01616型號沿用品牌的經典47毫米錶殼，搭載P.9010機芯；而另一款型號PAM00960，則採用42毫米錶殼，並搭載更為纖薄的OP XXXIV機芯。兩款型號同樣配備三天動力儲存，並於3點鐘位置設日期顯示，9點鐘位置設小秒盤。



PANERAI
LABORATORIO DI IDEE

沛納海SUBMERSIBLE CARBOTECH™
碳纖維專業潛水腕錶 – 42毫米



PAM00960

技術規格

機芯：OP XXXIV自動上鏈機芯，12 ½法分，厚4.2毫米，23石，每小時振動28,800次，Incabloc®防震裝置，一枚游絲發條盒。

功能：時、分、小秒針及日期顯示，可計算下潛時間。

錶殼：42毫米，採用Carbotech碳纖維複合物料鑄造。單向旋轉錶框。黑色塗層鈦金屬錶背。Carbotech錶冠護橋（沛納海專利）。

錶盤：黑色，配搭夜光小時刻度和圓點。3點鐘位置設日期顯示，9點鐘位置設小秒盤。

動力儲存：72小時。

防水性能：30巴（約300米）。

錶帶：黑色天然橡膠錶帶，梯形磨砂鈦金屬錶扣，配搭黑色類鑽碳鍍模外層。

PANERAI
LABORATORIO DI IDEE

沛納海SUBMERSIBLE CARBOTECH™
碳纖維專業潛水腕錶 – 47毫米



PAM01616

技術規格

機芯：完全由沛納海錶廠研製的P.9010自動上鏈機械機芯，13¾法分，厚6毫米，31石，每小時振動28,800次，Incabloc®防震裝置，兩枚游絲發條盒。

功能：時、分、小秒針及日期顯示，可計算下潛時間。

錶殼：47毫米，採用Carbotech碳纖維複合物料鑄造。單向旋轉錶框。黑色塗層鈦金屬錶背。Carbotech錶冠護橋（沛納海專利）。

錶盤：黑色，配搭夜光小時刻度和圓點。3點鐘位置設日期顯示，9點鐘位置設小秒盤。

動力儲存：72小時。

防水性能：30巴（約300米）。

錶帶：黑色天然橡膠錶帶，磨砂鈦金屬錶扣，配搭黑色類鑽碳鍍模外層。

* 沛納海並不持有Incabloc®及Super-LumiNova®的註冊商標。

PANERAI
LABORATORIO DI IDEE