



HAUTLENCE

新聞稿

一石激起千層漣漪： HAUTLENCE 豪朗時 打造超導體腕錶 VAGABONDE TOURBILLON SERIES 3

2023 年 11 月 28 日，萊茵河畔諾伊豪森

HAUTLENCE 豪朗時的獨特前衛製錶理念與尖端材料相得益彰。Vagabonde Tourbillon Series 3 腕錶透過飛行陀飛輪以及由 James Thompson (採用 Black Badger 之名) 以雕刻超導體打造的錶盤，提升了品牌對漫遊式小時顯示的獨特詮釋。

為藝術而創新。引人共鳴的製錶藝術，挑戰先入為主的觀念。自 2004 年創立以來，HAUTLENCE 豪朗時一直堅持獨立自主、突破傳統的製錶理念。品牌不斷挑戰製錶傳統，創造新穎的方式來顯示時間的流逝，同時展示其獨特的美學。

HAUTLENCE 豪朗時最新推出的 Vagabonde Tourbillon Series 3 腕錶以太空時代的材質和鮮明的色調對比重新演繹其配備陀飛輪的無指標時間顯示方式。

極致化結構

蜂巢圖案對 HAUTLENCE 豪朗時來說有著特殊的意義，早在 2004 年便出現在品牌的早期作品中。對於 Vagabonde Tourbillon Series 3 腕錶而言，它不僅僅是一個幾何圖案；更是底層錶盤物料的結構。

就像科幻小說中的情節一樣，超導體物料具有眾多獨特的物理特性，可應用於醫療、航空航太和量子技術等多個領域，而我們對其潛力的發掘仍僅僅停留在表面。Vagabonde Tourbillon Series 3 腕錶所使用的銅銱超導體是為粒子加速器而設計，是真正的尖端物理學。對於 HAUTLENCE 豪朗時而言，這正是創意表達的最佳來源。

為了打造這款雕塑般的錶盤，HAUTLENCE 豪朗時邀請其擅於採用奇特創新物料的品牌好友兼合作伙伴 James “Black Badger” Thompson 一展才華。這種超導體由帶有六角形銱絲的銅組成，以特定角度橫切晶粒。然後將物料浸泡在酸液中，酸液會腐蝕銅，但銱則完好無損，從而呈現出令人驚歎、對比鮮明的緊密蜂窩狀網路，最終形成了獨特且幾乎是有機的原始金屬格紋結構。



“漣漪”和“軌道”

為了進一步增強尖端超導體底層錶盤獨特的三維立體結構，通過仔細去除物料的方式打造出一種波浪紋狀凹槽圖案，格外引人矚目。超導體的銀灰色調及其微妙的光澤使錶盤看起來充滿動感，猶如水面上的漣漪。這為 HAUTLENCE 豪朗時的無指標式顯時方式打造出基底舞台。

時間顯示由三個跳時衛星和一個中央分鐘盤組成，佈局和諧統一。本質上，HAUTLENCE 豪朗時對傳統的漫遊式小時顯示進行了創新：採用三個固定式的跳時盤和一個在它們之間移動的分鐘軌道，以透明藍寶石水晶製成，分鐘數字則嵌入 Globolight®材質（一種含有 Super-LumiNova®夜光材料的複合陶瓷）。

深藍色外框

這種令人迷醉的時間流逝顯示方式呈現於三維立體錶盤上，周圍框以 HAUTLENCE 豪朗時標誌性的電視機造型錶殼，搭配一體式橡膠錶帶，連接部分更為堅固，令腕錶整體如行雲流水般一氣呵成，和諧的比例極其適合佩戴。

Vagabonde Tourbillon Series 3 腕錶的不鏽鋼錶殼採用深邃午夜藍色 PVD 塗層，防水深度達 10 ATM。為了凸顯對比鮮明的色調和豐富的紋理，一體式錶帶和凹槽錶冠均採用了亮白色橡膠。

永恆動力

小時和分鐘盤以及陀飛輪依靠 D30 自動上鏈機芯提供動力。透過藍寶石水晶底蓋可以看到機芯採用雙向棘爪式上鏈裝置，可有效提供至少 3 天的動力儲存。這款品牌自製機芯配備了一分鐘飛行陀飛輪，在開放式條形框架中安裝了雙游絲，全部由 HAUTLENCE 豪朗時的姊妹公司 Precision Engineering AG 內部專業生產。

HAUTLENCE 豪朗時 —

自 2004 年以來積極開闢前衛獨立製錶之路。



型號 AD30-ST00

VAGABONDE TOURBILLON SERIES 3

機芯

- D30 自動上鏈機械機芯
- 雙游絲飛行陀飛輪
- 漫遊小時和分鐘
- 動力儲存：至少 72 小時
- 調速機構：21,600 振次/小時
- 零件數量：217
- 寶石數量：39

錶殼

- 錶殼主體和錶耳、錶圈、錶冠：拉絲和拋光不鏽鋼，帶午夜藍色 PVD 塗層
- 錶冠上鑄刻 HAUTLENCE 標誌
- 錶鏡：防反光超硬倒角藍寶石水晶錶鏡
- 錶背：藍寶石水晶，鑄刻“HAUTLENCE”、“10 ATM”、“Horlogerie Suisse” (瑞士鐘錶) 字樣
- 尺寸：43.0 x 50.8 x 11.9 毫米 / 10.9 毫米 (不包括藍寶石水晶)

錶盤

- 底層錶盤：具有蝕刻六邊形結構的銅鍍超導體
- 中層錶盤：藍寶石水晶鏡面，鑲貼 Globolight® 夜光塗層分鐘數字

錶帶

- 白色橡膠
- 錶扣：不鏽鋼，帶午夜藍色 PVD 塗層

防水性能

- 10 ATM

限量

- 28 枚



BLACK BADGER 簡介

James Thompson 是 Black Badger 背後的设计師；這間创意设计工作室擅長以創新刺激的方式運用尖端素材。他曾與其他獨立製錶品牌攜手合作。James 自 2020 年起成為總部位於哥本哈根的腕錶品牌 Arcanaut 的共同所有人。

出生於加拿大溫哥華的 James 於 2002 年移居瑞典哥特堡，在那裡與他美麗的妻子和兩個身高快要超過他的孩子住在一起。

www.blackbadger.se

@blackbadger

HAUTLENCE 豪朗時開啟嶄新篇章

HAUTLENCE 豪朗時創立於 2004 年，其名稱是將 Neuchâtel (納沙泰爾) 的字母重新排列組合而成，藉此向瑞士製錶業的搖籃 Neuchâtel 致敬。透過為製錶藝術注入全新活力，品牌贏得世界各地的腕錶收藏家及愛好者廣泛讚譽。

2022 年，HAUTLENCE 豪朗時開啟歷史的新篇章。在完善和專注於品牌代表性特色的同時，HAUTLENCE 豪朗時以更加現代及運動感的全新方式詮釋自我。如今，HAUTLENCE 豪朗時透過新的組織結構、更獨特的銷售網路以及符合品牌定位的視覺形象，確立其獨立製錶品牌的先鋒地位。

HAUTLENCE 豪朗時擁有八款自主研发和設計的機芯，同時也仰賴外部合作夥伴為特定系列提供機芯，年產量約 200 枚時計。

在策略層面上，HAUTLENCE 豪朗時依靠 MELB 控股公司 (MELB Holding) 的支持——這家獨立的鐘錶家族集團自 2012 年起為

HAUTLENCE 豪朗時提供經驗和網路支援，並致力於發展集團和 HAUTLENCE 豪朗時之間的協同作用。HAUTLENCE 豪朗時突破傳統製錶規範的界限，將它們與創新的機械解決方案以及結合了設計、建築及機芯等不同藝術的無限宇宙融為一體。品牌從中汲取靈感，創造出全新的時間顯示方式，進一步詮釋空間與時間兩個主要維度。HAUTLENCE 豪朗時始終關注功能與美學之間的關係，尊重其生產過程的每個階段和參與其中的每個人，創造出形式與深度前所未有的時計。

聯絡方式：

press@HAUTLENCE.com

關注 HAUTLENCE 豪朗時豪朗時：

[Facebook](#) — [Instagram](#) — [Twitter](#) — [Newsletter](#)