



Génie 03 Anemometro – Edizione Limitata Ginevra, Marzo 2015

Breva presenta il nuovo Génie 03 anemometro in un'edizione limitata di 55 pezzi – il primo orologio da polso meccanico al mondo a carica automatica dotato di anemometro del tutto funzionante.

Il Génie 03 possiede un meccanismo di misurazione della “velocità istantanea” ed un Sistema brevettato di estrusione che gli conferisce un look unico. Quando attivato, il meccanismo si solleva fieramente di 6 mm dall'orologio stesso. All'interno del meccanismo, formato da 45 componenti in titanio G5, vi sono delle speciali coppe emisferiche Robinson in lega che fungono da anemometro. Il classico dispositivo per misurare la velocità del vento è stato adattato al Génie 03 per poter indicare la velocità da 5 a 65 nodi.

La versione con cassa in titanio ha il quadrante delle ore in vetro zaffiro di color blu intenso semitrasparente e la lancetta dei piccoli secondi continui. Il retro del movimento è visibile attraverso il fondello in vetro cristallo, dove si può osservare un micro-rotore inciso con la rosa dei venti Breva.

Il Génie 03 è resistente all'acqua fino a 30 metri di profondità in qualunque circostanza, con l'anemometro chiuso o aperto, e resiste alla polvere perfino con l'anemometro attivato.

Naturalmente, il Génie 03 svolge le classiche funzioni di un orologio: indica l'ora, con ore-minuti-secondi, e la riserva di carica. La carica è automatica e la riserva è di 70 ore.

Il Génie 03 Anemometro in Edizione Limitata è provvisto di un cinturino in caucciù bianco, chiuso in maniera comoda e affidabile da una fibbia pieghevole in titanio.

Con il Génie 03 Anemometro, Breva regala al mondo il primo vero orologio “da regata” inserito in un contesto di lusso, rimanendo perciò fedele al suo status unico.



Specifiche Tecniche

Funzioni

Indicatori

Ore, minuti, piccoli secondi, indicatore della velocità istantanea, indicatore della riserva di carica.

Cassa, quadrante e cinturino

Materiale della cassa: titanio G5

Dimensioni: 44,7 mm x 15,7 mm

Spessore con anemometro chiuso: 17,5 mm

Spessore con anemometro aperto: 23,5 mm

Numero di componenti: 83

Corona regolatrice a ore 4

Pulsante di attivazione dell'anemometro a ore 2

Cristalli: vetro zaffiro e display sul retro trattati con rivestimento anti-riflesso su entrambi i lati

Quadrante delle ore: indici in oro bianco su quadrante in vetro zaffiro blu intenso semitrasparente

Quadrante dell'anemometro: indici di velocità interni stampati e misuratore di velocità esterno laccato con indici incisi sulla lunetta

Scala altimetrica: disponibile in nodi

Movimento resistente all'acqua fino a 30 m di profondità (in ogni situazione)

Anemometro resistente all'acqua fino a 30 m di profondità (con anemometro chiuso)

Resistente alla polvere (anemometro attivato)

Cinturino e fibbia: cinturino in caucciù con fibbia pieghevole in titanio G5

Movimento

Movimento meccanico automatico brevettato sviluppato in esclusiva da Breva

Calibro: BRE03.001

Diametro: 35 millimetri

Numero dei componenti: 230

Numero di rubini: 34

Frequenza di equilibrio: 4 Hz, mostrata con bilanciere

Riserva di carica: 70 ore, visibile attraverso bariletto frontale scheletrato

Sistema automatico, micro-rotore inciso con la rosa dei venti Breva

Anemometro

Sistema di misurazione scientifica della velocità istantanea con meccanismo di estrusione brevettato

Coppe emisferiche Robinson in lega, brevettate

Meccanismo di estrusione in titanio G5

Quadrante: da 5 a 65 nodi

Numero di componenti: 45



BREVA GENEVE

A proposito di Breva:

Breva è una marca di orologi svizzera di lusso fondata nel 2010 dall'abile imprenditore, nonché suo presidente, Vincent Dupontreué. Sull'onda dell'innovazione Breva mira ad oltrepassare i confini dell'orologeria, creando strumenti scientifici che permettono a chi indossa gli orologi Breva di monitorare l'ambiente che li circonda.

Dopo 3 anni di ricerche e sviluppo, in occasione della fiera Baselworld del 2013, Breva lancia il suo primo rivoluzionario segnatempo – il Génie 01, primo orologio da polso meccanico al mondo in grado di indicare l'ora e la riserva di carica, misurare l'altitudine e prevedere le condizioni meteo (attraverso la pressione barometrica).

A Baselworld 2014, il marchio presenta la sua seconda creazione – il Génie 02, un altimetro meccanico di precisione perfettamente funzionante.

Breva Genève ci mostra con le sue complicazioni una visione radicale e moderna dell'alta orologeria. Legata al concetto di "monitorare l'ambiente" e guidata dallo spirito di innovazione, Breva rappresenta un ponte fra tradizione e modernità, sviluppando un movimento originale con un design senza tempo.