

g

# Orologi Complicati

Collezione:  
Orologi Complicati  
GMT Perpetuo



Collezione:  
Orologi Complicati  
Acqua Perpetuo



**N**egli orologi meccanici con calendario perpetuo, tutto sembrava essersi fermato circa 200 anni orsono con Abraham Louis Breguet. Da quell'epoca eroica infatti, l'industria dell'orologio si è accontentata di reinterpretare le scoperte del passato. Poi arriva Ludwig Oechslin...

Antropologo, scienziato, professore universitario e Maestro orologiaio, Ludwig è conosciuto per la sua capacità di trovare soluzioni semplici per i problemi più complessi, con un colpo di genio di apparente semplicità.

Ha sviluppato con successo gli orologi astronomici di Ulysse Nardin "La Trilogia del Tempo" - Astrolabium Galileo Galilei, Planetarium Copernicus e Tellurium Johannes Kepler - che sono riportati nel Guinness dei primati e sono esposti nei più prestigiosi musei dell'orologio.

L'ultima creazione di Ludwig Oechslin è stata presentata nel 2001. L'orologio Freak, una poesia meccanica nell'industria orologiera.

## Una rivoluzione nella storia dell'orologeria

In occasione del 150esimo anniversario della Ulysse Nardin, il Maestro dell'Innovazione, ha creato il calendario perpetuo automatico Perpetual Ludwig. Il solo calendario perpetuo nella storia dell'orologeria, che permette di riaggiustare sia in avanti che indietro tutte le funzioni del calendario - che sia il mese, l'anno o la grande data, utilizzando la sola corona di carica nella posizione di correzione rapida.

## L'invenzione del correttore rapido brevetto N° CH 680 630.

Il GMT± PERPETUAL è stato concepito per essere portato tutti i giorni. Se non viene utilizzato per qualche tempo, richiede solo pochi secondi per essere riaggiustato. Tutte le correzioni, dalla lancetta dei minuti all'indicatore dell'anno sono sincronizzate. Con poche rotazioni della corona, tutte le indicazioni del calendario possono essere avanzate di qualche giorno, alcuni mesi o molti anni. Questa invenzione è così ingegnosa che alla fine di un mese, che sia il 28 o il 29 di Febbraio, il 31 di Marzo o il 30 di Aprile, la data passa automaticamente all'1 del mese successivo. Al 31 Dicembre la data, il giorno, il mese e l'anno avanzano contemporaneamente. Se durante la correzione si è andati troppo avanti, si può ritornare all'indietro ruotando la corona al contrario.

## La grande data brevetto N° CH 688671

Il genio meccanico di Ludwig Oechslin ha permesso la realizzazione di un nuovo sistema ingrandito della data che permette una lettura migliore. E' costituito da due dischi - uno a forma di croce di Malta per le decine e uno ad anello per le unità che ruotano sullo stesso piano e formano insieme la grande data a due cifre. Questo dispositivo brevettato permette il cambiamento istantaneo della data a mezzanotte. La data cambia automaticamente anche quando, regolando con i pulsanti (±) la lancetta delle ore, si oltrepassa la mezzanotte.

Il rotore, in oro 18 carati, assicura la ricarica dell'orologio quando lo stesso è indossato. La riserva di carica massima è di 48 ore. Una vera meraviglia della tecnica da usare tutti i giorni.

Collezione:  
Orologi Complicati  
GMT Perpetuo - Edizione Limitata



il'Italia

italian lifestyle

Ulysse Nardin

27

italian lifestyle

26 Ulysse Nardin