

Un calibro unico per le sue innovazioni

Tutte le complicazioni d'orologeria integrate

Quest'orologio, una novità assoluta su scala mondiale, integra direttamente sulla platina tutti i sistemi complessi di orologeria. La disposizione delle complicazioni multiple integrate di orologeria è perfettamente simmetrica ed equilibrata sul quadrante, dotando questo modello, molto elegante dallo spessore contenuto, di affidabilità, compattezza e resistenza agli urti.

Riserva di carica

Un unico grande bariletto garantisce una riserva di carica di 88 ore con un'indicazione d'isocronismo eccezionale su 72 ore, ovvero un'autonomia e un funzionamento costanti di tutte queste complicazioni tecniche garantite per 88 ore.

Grande finestrella data e giorno della settimana

Un grande datario a doppia finestrella data/giorno della settimana a 3 dischi situati allo stesso livello, un sistema a 3 dischi con salto istantaneo a 10⁰ di secondo a mezzanotte (con una tolleranza di più o meno dieci minuti). Correzione rapida di giorno e data senza correttori nella cassa dell'orologio.

Questo dispositivo a grande finestrella doppia di data e giorno della settimana, a salto istantaneo dopo 24 ore e a 3 dischi, è unico al mondo. Oltre a una correzione senza zona rossa, indipendentemente dalla posizione delle lancette, che si effettua solo sulla corona (senza correttore), è dotato di un meccanismo inedito di aggiornamento rapido.

Raccomandazioni e manutenzione

Il Suo orologio Pequignet Manufacture sa come resistere allo scorrere del tempo: vetro zaffiro antigraffio, oro o acciaio "massiccio" che permettono svariate lucidature, fondello con viti o avvitato. Una marca autentica di orologeria si preoccupa di avere in stock migliaia di pezzi di ricambio per assicurare qualunque eventuale sostituzione per varie generazioni. In questo modo, un orologio Pequignet Manufacture potrà essere trasmesso alle generazioni successive mantenendo e recuperando senza difficoltà lo splendore dei primi giorni.

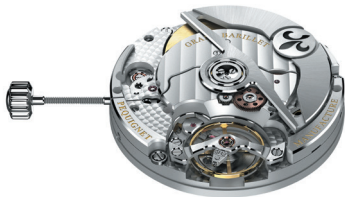
L'orologio Pequignet Manufacture porta inciso un numero di serie individuale. Questa tracciabilità costituisce una garanzia per il monitoraggio personalizzato del Suo orologio in tutto il mondo.

Il Calibre Royal richiede una revisione regolare. Le raccomandiamo di farla entro non più di cinque anni.

Alcune raccomandazioni

Impermeabilità

La tenuta stagna di un orologio è un fattore suscettibile di deterioramento con il tempo. Un orologio è continuamente sottoposto ad aggressioni di diverso tipo che variano secondo l'uso che se ne fa (colpi più o meno violenti, sudore, cambiamenti bruschi di temperatura, acqua di mare o di piscina, ecc.).



Questi elementi influiscono sull'invecchiamento prematuro delle guarnizioni d'impermeabilità. Pertanto è necessario un controllo periodico da parte di un concessionario Pequignet autorizzato atto a verificare la tenuta stagna dell'orologio.

ATTENZIONE!

- avvitare o stringere la corona alla cassa con cura per evitare che l'acqua penetri nel meccanismo.
- non usare i pulsanti del cronometro o della corona sott'acqua.
- dopo un bagno in mare o in piscina, lavare l'orologio con acqua tiepida e asciugare con un panno morbido.

Campi magnetici

Il nostro ambiente è sottoposto a perturbazioni provocate da fonti elettromagnetiche che possono influire direttamente sul funzionamento del Suo orologio, tanto se automatico quanto se al quarzo.

L'orologio può risentire di campi magnetici forti. In alcuni casi, la perturbazione può magnetizzare alcuni pezzi di acciaio del meccanismo come il cuscinetto a sfere della massa oscillante del sistema automatico e, in modo particolare, la spirale.

Le spire della spirale potrebbero accorparsi facendo avanzare o ritardare notevolmente l'orologio o addirittura portarlo ad arrestarsi.



Rivestimento PVD

Il rivestimento in PVD è un trattamento di copertura del metallo che può rovinarsi prematuramente a causa di colpi o sfregature frequenti. La garanzia non copre questo rivestimento.

Riserva di carica

Indossare e usare regolarmente l'orologio mantiene la riserva di carica. Qualora l'orologio non si utilizzasse e fosse fermo, Le raccomandiamo di caricarlo manualmente servendosi della corona. Tenga presente che non è sufficiente agitare l'orologio per fornirgli la carica necessaria che permetta un funzionamento ottimale. Inoltre, se viene solo agitato si corre il rischio che l'orologio porti un ritardo considerevole e che si arresti in breve tempo.

Nonostante la precisione e affidabilità tecnologiche di quest'articolo, deve sapere che la tolleranza di precisione di un orologio meccanico (contrariamente ai modelli al quarzo) oscilla tra più o meno dieci secondi al giorno.

Uso abituale di cinturini di cuoio e di altri materiali in pelle

Evitare ogni contatto con l'acqua o con qualunque altro liquido.

Evitare qualunque contatto diretto con prodotti cosmetici, profumi, trucco, detersivi, solventi o altri detergenti commerciali speciali per il cuoio.

Evitare qualunque esposizione al sole o a luci forti per il rischio di decolorazione.

Temperature

Evitare di esporre l'orologio a temperature o a cambiamenti termici estremi. Questo può alterare la qualità dei fluidi dell'orologio e influire sul suo buon funzionamento.

Carica manuale dell'orologio

Posizione 1 della corona

Sono necessari 100 giri della corona per ristabilire le 88 ore di riserva di marcia. Tuttavia, il Calibre Royal è dotato di un altro sistema ad alto rendimento. È sufficiente caricarlo manualmente servendosi della corona per disporre di 30 o 40 ore di riserva di carica. Il sistema automatico fa il resto. Sebbene l'isocronismo del Suo Calibre Royal sia eccellente, a partire dalle 16 ore di riserva di carica Le raccomandiamo, per maggiore comodità, di ricaricare l'orologio al massimo.

Regolazione della fase di luna

L'operazione è molto semplice. Premere il correttore servendosi dell'apposito strumento e collocare il disco lunare nella posizione di "luna piena".

A In posizione ore 9 per l'orologio Rue Royale.

B In posizione ore 6 per l'orologio Paris Royal.

Con l'aiuto di un calendario lunare (disponibile sul sito web www.pequignet.com), identificare la data dell'ultimo plenilunio. Contare i giorni trascorsi dall'ultima luna piena e premere una volta per ogni giorno trascorso servendosi

dello strumento in dotazione di Pequignet.

Esempio: siamo al 15 giugno, giorno della regolazione.

Il calendario lunare indica che l'ultima luna piena è stata il 10 giugno. Contiamo: 11, 12, 13, 14 e 15, ovvero cinque giorni. Dopo aver centrato la posizione « luna piena », premere per cinque volte il correttore.

ATTENZIONE!: Le raccomandiamo di non eseguire questa regolazione tra la mezzanotte e le tre del mattino.

Regolazione dell'ora

Corona in posizione 3

Girare la corona in posizione 2 e far avanzare le lancette dell'orologio. Non dimenticare che se sono passate le ore dodici, è necessario fare un giro completo fino alle "12".

Regolazione del grande datario a finestrella doppia per la data e il giorno della settimana.

Corona in posizione 2

Prima di procedere, regolare l'ora come sopra descritto con la corona in posizione 3.

Per regolare il giorno della settimana, girare la corona

(posizione 2) in senso antiorario. Il dispositivo di avanzamento rapido permette di scorrere facilmente le date. Per regolare la data, girare la corona in senso orario. Il dispositivo di avanzamento rapido permette di scorrere in modo facile e veloce le date senza ulteriore difficoltà.

Osservazione

Questo dispositivo di datario a doppia finestrella con data e giorno della settimana, con un sistema a salto istantaneo dopo 24 ore e 3 dischi, è unico al mondo. Oltre a una correzione senza zona rossa, indipendentemente dalla posizione delle lancette, che si effettua solo sulla corona (senza correttore), è dotato di un meccanismo inedito di aggiornamento rapido.

Pequignet Manufacture innova e semplifica questa importante complicazione di orologeria con uno strumento, che presto risconterà, altamente affidabile.

