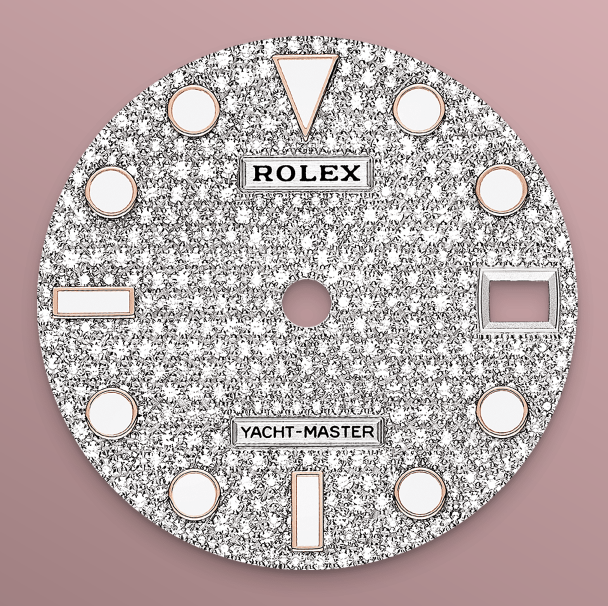




Yacht-Master 37

Oyster, 37 mm, oro Everose

Oyster Perpetual Yacht-Master 37 in oro Everose 18 ct con bracciale Oysterflex.



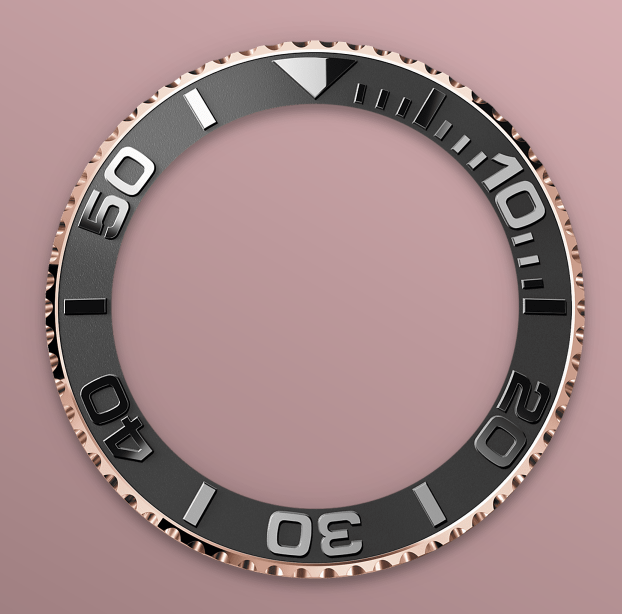
IL QUADRANTE CON PAVÉ DI DIAMANTI

Brillantezza ottimale

Diamanti, zaffiri, rubini e smeraldi; le pietre più nobili e più preziose scintillano su alcuni orologi Rolex. Il Marchio può contare internamente sul *know-how* e sulle attrezzature necessarie a rivestire di luce qualsiasi modello a catalogo.

In primis, i gemmologi esperti sono incaricati di selezionare le pietre preziose della massima qualità. Per portare a termine con successo la loro missione, si affidano alla loro perizia e alle apparecchiature di analisi all'avanguardia della tecnologia. Poi, gli incastonatori possono dare

sfoggio del loro talento posizionando a mano le gemme, a una a una, con una precisione dell'ordine del centesimo di millimetro, *conditio sine qua non* affinché ognuna di esse possa brillare in modo ottimale e affinché la superficie presenti una perfetta omogeneità. I gesti ereditati da un *know-how* tradizionale sono ripetuti decine, centinaia, se non migliaia di volte per far sì che ogni orologio con pietre incastonate recante il simbolo della corona possa splendere e riflettere il livello di eccellenza di Rolex.



LUNETTA GIREVOLE BIDIREZIONALE

Cronometrare la distanza

La lunetta girevole bidirezionale graduata
60 minuti dello Yacht-Master è realizzata
interamente in metallo prezioso o dotata di un
disco Cerachrom in ceramica ad alta tecnologia.
Le graduazioni e i numeri in rilievo con finitura
lucida si stagliano sullo sfondo opaco con finitura
sabbiata.

Questa lunetta funzionale, che permette a chi indossa l'orologio di leggere una durata, ad esempio il tempo di percorrenza tra due boe, è anche una componente chiave dell'identità unica dello Yacht-Master.



IL BRACCIALE OYSTERFLEX

Estremamente resistente e di lunga durata

Il nuovo bracciale Oysterflex dello Yacht-Master, sviluppato da Rolex e brevettato, rappresenta un'alternativa sportiva ai bracciali in metallo.

La cassa e il fermaglio di sicurezza Oysterlock sono uniti a entrambe le parti del bracciale da una lama metallica realizzata in una lega di titanio e nichel che garantisce una grande flessibilità.

La lama è rivestita di un elastomero nero ad alte prestazioni, particolarmente resistente alle aggressioni esterne, di lunga durata e delicato sulla pelle. Per un maggiore comfort, il bracciale Oysterflex è dotato sulla superficie interna di un sistema brevettato di "cuscini" laterali che stabilizzano l'orologio al polso e di un fermaglio di sicurezza Oysterlock in Oro Everose 18 ct.

Dispone, inoltre, del sistema di allungamento Rolex Glidelock, sviluppato dal Marchio e brevettato. Questo ingegnoso dispositivo a cremagliera, integrato al fermaglio, permette, senza l'ausilio di alcuno strumento, di regolarne con precisione la lunghezza di circa 15 mm con incrementi di circa 2,5 mm.



ORO EVEROSE 18 CT

Un brevetto esclusivo

Per preservare la bellezza dei suoi orologi in oro rosa, Rolex ha creato e brevettato un'esclusiva lega in oro rosa 18 ct, prodotta nelle proprie fonderie: l'oro Everose.

Lanciato nel 2005, l'oro Everose 18 ct è impiegato in tutti i modelli Oyster di Rolex in oro rosa.

Informazioni dettagliate su questo Yacht-Master

Referenza 268655

Cassa

Tipo

Oyster, 37 mm, oro Everose

Diametro

37 mm

Materiale

Oro Everose

Lunetta

Girevole bidirezionale graduata 60 minuti con disco Cerachrom in ceramica nera opaca, graduazioni e numeri lucidi e in rilievo

Architettura Oyster

Carrure monoblocco, fondello e corona entrambi a vite

Corona di carica

A vite, con sistema di tripla impermeabilizzazione Triplock

Vetro

Zaffiro antiscalfitture, lente di ingrandimento Cyclope sul datario

Impermeabilità

Impermeabile fino a 100 metri

Movimento

Tipo

Perpetual, meccanico, a carica automatica

Calibro

2236, Manifattura Rolex

Precisione

-2/+2 sec./giorno, con movimento incassato

Organo regolatore

Spirale Syloxi in silicio con geometria brevettata. Dispositivo antiurto Paraflex ad alto rendimento

Carica

Automatica bidirezionale con rotore Perpetual

Riserva di carica

Circa 55 ore

Funzioni

Ore, minuti e secondi al centro.

Data istantanea con correzione
rapida. Arresto dei secondi per una
regolazione precisa dell'ora

Bracciale

Tipo

Oysterflex

Materiale

Lame metalliche flessibili rivestite di un elastomero ad alte prestazioni

Fermaglio

Fermaglio di sicurezza Oysterlock con chiusura pieghevole e sistema di allungamento Rolex Glidelock

Quadrante

Tipo

Pavé di diamanti

Incastonatura

Pavé di diamanti

Certificazione

Tipo

Cronometro Superlativo (COSC + certificazione Rolex con movimento incassato)

L'esplorazione continua su Rolex.com

Tutti i diritti di proprietà intellettuale quali marchi di fabbrica, marchi di servizio, nomi depositati, design e copyright sono riservati.

Nessun elemento contenuto nel presente sito Web può essere riprodotto senza permesso scritto.
Rolex si riserva il diritto di modificare in qualsiasi momento i modelli raffigurati nel presente sito Web.

