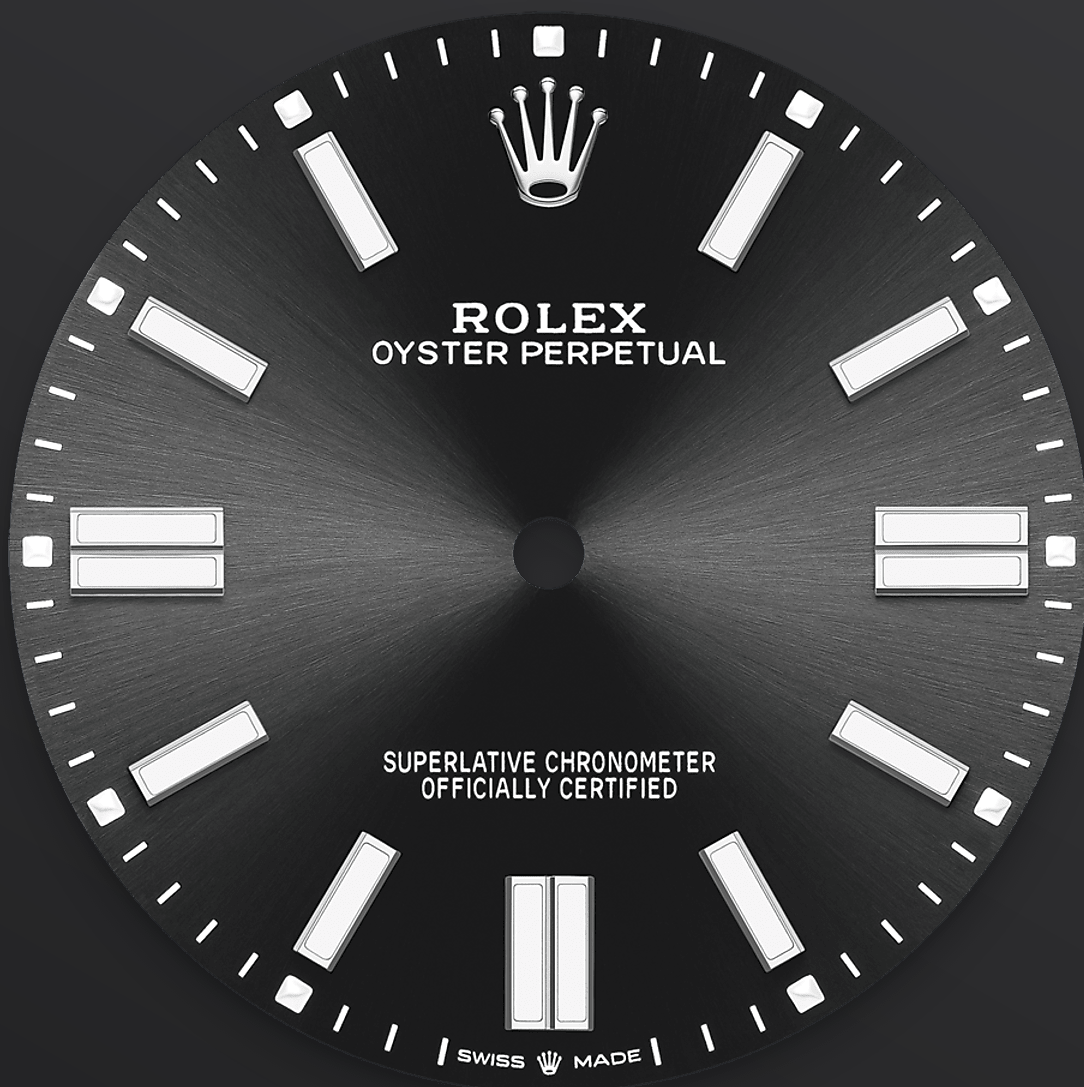




Oyster Perpetual 41

Oyster, 41 mm, Oystersteel

Oyster Perpetual 41
dengan permukaan
hitam terang dan rantai
Oyster.



PERMUKAAN HITAM TERANG

Satu teknik pembuatan jam tangan

Kemasan sinaran cahaya matahari menghasilkan pantulan cahaya yang halus pada kebanyakan permukaan dalam koleksi Oyster Perpetual. Kemasan ini digarap menerusi kemahiran teknik memberus yang menghasilkan alur yang memencar keluar dari tengah permukaan.

Cahaya meresap secara konsisten di sepanjang setiap ukiran, mewujudkan sinaran halus yang unik yang terhasil bergantung pada kedudukan

pergelangan tangan. Setelah kemasan sinaran cahaya matahari selesai, warna permukaan diterapkan menggunakan Pemendapan Wap Fizikal atau pengelektrosaduran. Lapisan varnis yang nipis memberikan penampilan akhir pada permukaan.



OYSTERSTEEL

Sangat tahan kakisan

Rolex menggunakan Oystersteel untuk penutup jam tangan keluli. Direka khas oleh Rolex, Oystersteel tergolong dalam keluarga keluli 904L, iaitu aloi yang paling biasa digunakan dalam teknologi tinggi dan industri ruang angkasa serta kimia, di mana rintangan maksimum terhadap kakisan adalah penting.

Oystersteel sangat tahan dan ia menawarkan kemasan luar biasa apabila digilap dan mengekalkan kilauan walaupun dalam persekitaran yang paling sukar.



RANTAI OYSTER

Keajaiban bentuk dan fungsi

Rantai Oyster ialah gabungan sempurna dari segi bentuk dan fungsi, estetika dan teknologi.

Kali pertama diperkenalkan pada hujung tahun 1930-an, rantai logam yang sangat teguh dan selesa dengan pautan tiga keping yang rata dan lebar ini kekal menjadi rantai yang paling universal dalam koleksi Oyster. Untuk model Oyster Perpetual, rantai Oyster dilengkapi dengan Oysterclasp.

GERAKAN 3230

Prestasi yang hebat

Oyster Perpetual 41 dilengkapi dengan kaliber 3230, gerakan yang dibangunkan dan dihasilkan sepenuhnya oleh Rolex, dilancarkan oleh jenama ini pada tahun 2020.

Sebagai peneraju teknologi pembuatan jam tangan, gerakan mekanikal automatik ini telah mendaftarkan beberapa paten dan menawarkan kelebihan dari segi ketepatan, rizab kuasa, ketahanan terhadap kejutan dan medan magnet, kemudahan penggunaan serta kebolehpercayaan. Kaliber 3230 mengandungi bolosan Chronergy

yang dipatenkan, yang menggabungkan kecekapan tenaga yang tinggi dan kebolehpercayaan yang hebat.

Lagi butiran teknikal Oyster Perpetual

Rujukan 124300

Penutup Model

Jenis

Oyster, 41 mm, Oystersteel

Diameter

41 mm

Bahan

Oystersteel

Bezel

Berkubah

Seni Bina Oyster

Penutup tengah monoblok, penutup belakang diskrukan dan putaran jam

Putaran Jam

Diskrukan, sistem kalis air berganda Twinlock

Kristal

Nilam tahan calar

Kekalisan Air

Kalis air hingga 100 meter / 330 kaki

Gerakan

Jenis

Perpetual, mekanikal, automatik

Ketepatan

-2/+2 saat/hari, selepas penutup dipasang

Kaliber

3230, Buatan Rolex

Pengayun

Pegas rambut paramagnet
Parachrom biru. Penyerap kejutan
Paraflex berprestasi tinggi

Pemutaran	Fungsi
Dwiarah automatik melalui rotor	Jarum jam, minit dan saat.
Perpetual	Pemberhentian saat untuk tetapan masa yang tepat
Rizab kuasa	

Rantai

Jenis	Pengancing
Oyster, pautan tiga keping padat	Oysterclasp lipat dengan pautan sambungan keselesaan 5 mm
Bahan Rantai	Easylink
Oystersteel	

Permukaan

Jenis	Butiran
Hitam terang	Paparan Chromalight yang sangat mudah dibaca dengan pendarkilau biru tahan lama

Pensijilan

Jenis
Kronometer Superlatif (COSC + pensijilan Rolex selepas penutup dipasang)

Terokai dan temui lebih lanjut di Rolex.com

**Semua hak milik intelektual seperti
tanda dagangan, tanda perkhidmatan,
nama dagang, reka bentuk dan hak
cipta terpelihara.**

Tiada apa-apa yang terkandung dalam laman web ini boleh diterbitkan tanpa kebenaran bertulis. Rolex berhak mengubah suai model yang dipaparkan pada laman web semasa pada setiap masa.

