



Datejust 36

Oyster, 36 mm, Oystersteel dan emas kuning

**Oyster Perpetual
Datejust 36 ini dalam
Oystersteel dan emas
kuning menampilkan
dial jam hijau olive,
tampilan dengan berlian
dan rantai jam Oyster.**



DIAL HIJAU OLIVE

Sebuah teknik pembuatan jam tangan

Dial jamnya menampilkan angka Romawi VI dan IX dalam emas 18 karat, tampilan dengan 24 berlian. *Sunray finish* menghasilkan pantulan cahaya yang halus pada banyak dial jam dalam koleksi Oyster Perpetual. Ia didapatkan dengan teknik-teknik menggosok yang telah dikuasai yang menciptakan alur mengarah keluar dari bagian pusat dial jam.

Cahaya tersebar secara konsisten di sepanjang setiap ukiran, menciptakan kilau halus yang khas

dan bergerak berdasarkan pada posisi pergelangan tangan. Sesaat setelah *sunray finish* selesai, warna dial jam diaplikasikan dengan menggunakan Endapan Uap Fisik (*Physical Vapour Deposition*) atau *electroplating*. Lapisan tipis dari pernis memberikan dial jam tampilan akhirnya.



ROLESOR KUNING

Pertemuan antara dua logam

Emas didambakan karena kilaunya dan keningatannya. Baja meningkatkan kekuatan dan keandalan. Bersama, mereka memadukan sifat-sifat terbaiknya secara selaras.

Kekhasan Rolex sejati, Rolesor telah ditampilkan pada model-model Rolex sejak awal tahun 1930-an, dan terdaftar sebagai merek dagang pada tahun 1933. Ia merupakan salah satu pilar penting dari koleksi Oyster Perpetual.



RANTAI JAM OYSTER

Perpaduan dari bentuk dan fungsi

Rantai jam Oyster adalah perpaduan sempurna dari bentuk dan fungsi, estetika dan teknologi, yang dirancang agar menjadi kokoh dan nyaman.

Rantai jam ini dilengkapi dengan Oysterclasp dan kaitan perpanjangan Easylink yang nyaman, juga khas Rolex. Sistem kreatif ini memungkinkan pengguna dapat menambah panjang rantai jam sampai sekitar 5 mm, dengan memberikan kenyamanan tambahan dalam keadaan apa pun.



LENSA CYCLOPS

Lensa pembesar

Lensa Cyclops adalah salah satu fitur Rolex yang paling khas, dan salah satu yang paling mudah dikenali.

Dinamai mengikuti raksasa bermata satu dari mitologi Yunani, lensa Cyclops memperbesar tampilan tanggal yang simbolis dari jam tangan untuk pembacaan yang mudah. Di balik Cyclops, seperti setiap fitur dari jam tangan Rolex, terdapat sejarah penemuan, penelitian dan pengembangan, dan pencarian akan kesempurnaan yang tiada akhirnya.

Detail teknis lebih lanjut Datejust

Referensi 126203

Cangkang model

Jenis

Oyster, 36 mm, Oystersteel dan emas kuning

Diameter

36 mm

Material

Rolesor Kuning

Bezel

Cembung

Arsitektur Oyster

Cangkang tengah monoblok, penutup cangkang dan kenop pemutar disekrupkan

Kenop pemutar

Bersekrup, sistem kedap air ganda Twinlock

Kristal

Safir tahan-gores, lensa Cyclops di atas tanggal

Ketahanan Terhadap Air

Kedap air hingga 100 meter / 330 kaki

Mesin Jam

Jenis

Perpetual, mekanis, pemuntir otomatis

Kaliber

3235, Buatan Rolex

Ketepatan

-2/+2 detik/hari, setelah ditutup cangkang

Osilator

Hairspring Parachrom biru paramagnetik. Peredam kejut Paraflex berkinerja tinggi

Pemuntiran

Pemuntir otomatis dua arah melalui rotor Perpetual

Cadangan daya

Kira-kira 70 jam

Fungsi

Jarum jam, menit, dan detik di tengah. Tanggal instan dengan pengaturan cepat. Detik-henti untuk pengaturan waktu yang presisi

Rantai Jam

Jenis

Oyster, kaitan tiga-kepingan padat

Bahan Rantai Jam

Rolesor Kuning - kombinasi dari Oystersteel dan emas kuning

Pengait

Oysterclasp lipat dengan kaitan perpanjangan Easylink 5 mm yang nyaman

Dial jam

Jenis

Tampilan hijau *olive* dengan berlian

Penempatan Permata

Angka Romawi VI dan IX dalam emas 18 karat, tampilan dengan 24 berlian

Sertifikasi

Jenis

Superlative Chronometer (sertifikasi kronometer resmi + sertifikasi Rolex setelah tutup cangkang)

Jelajahi dan temukan selengkapnya di Rolex.com

Semua hak kekayaan intelektual seperti merek dagang, nama dagang, rancangan, dan hak cipta dilindungi.

Segala sesuatu yang terkandung di dalam situs web ini tidak boleh direproduksi tanpa izin yang tertulis. Rolex berhak sewaktu-waktu memodifikasi model yang ditampilkan di situs web ini.

