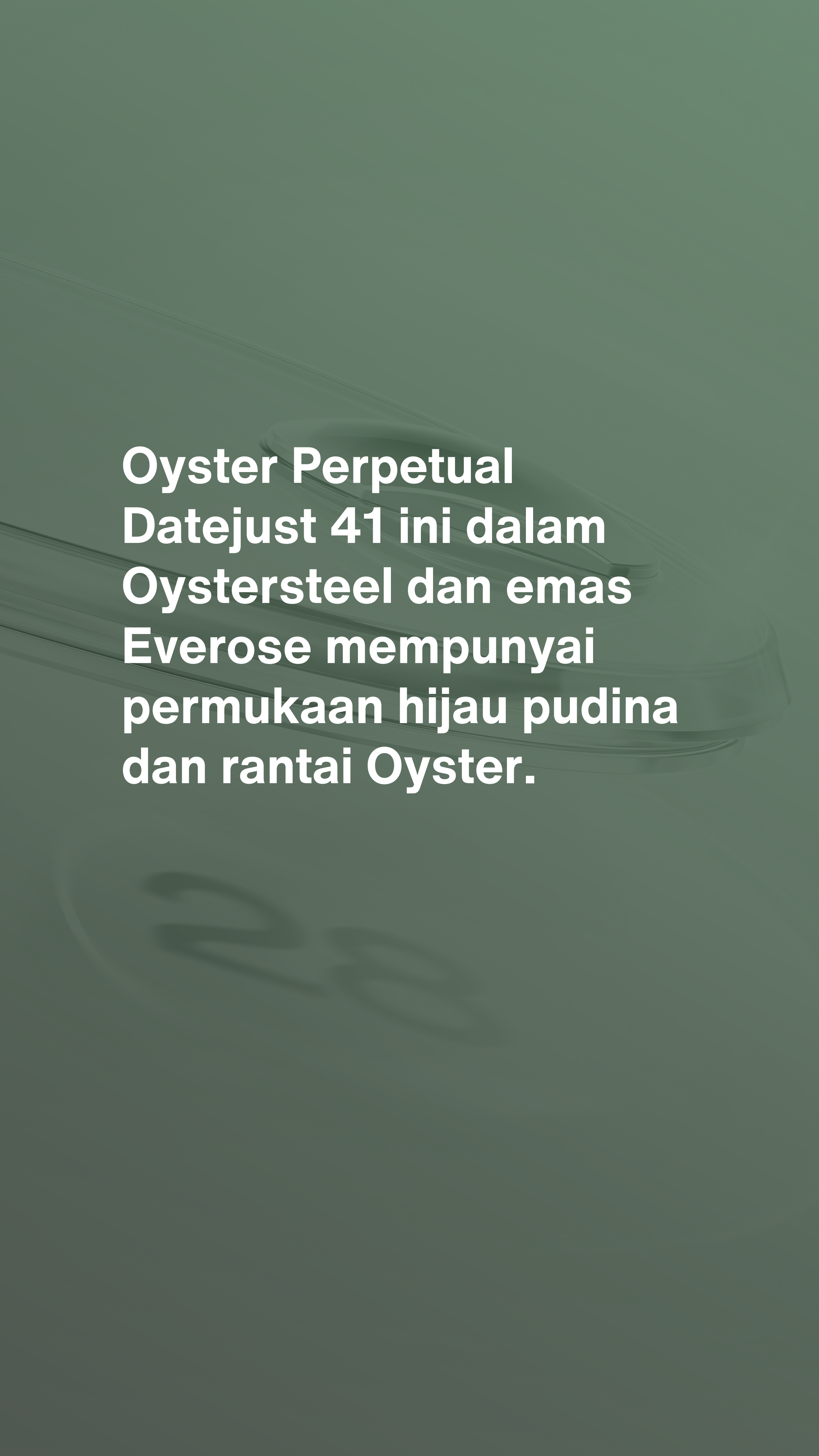


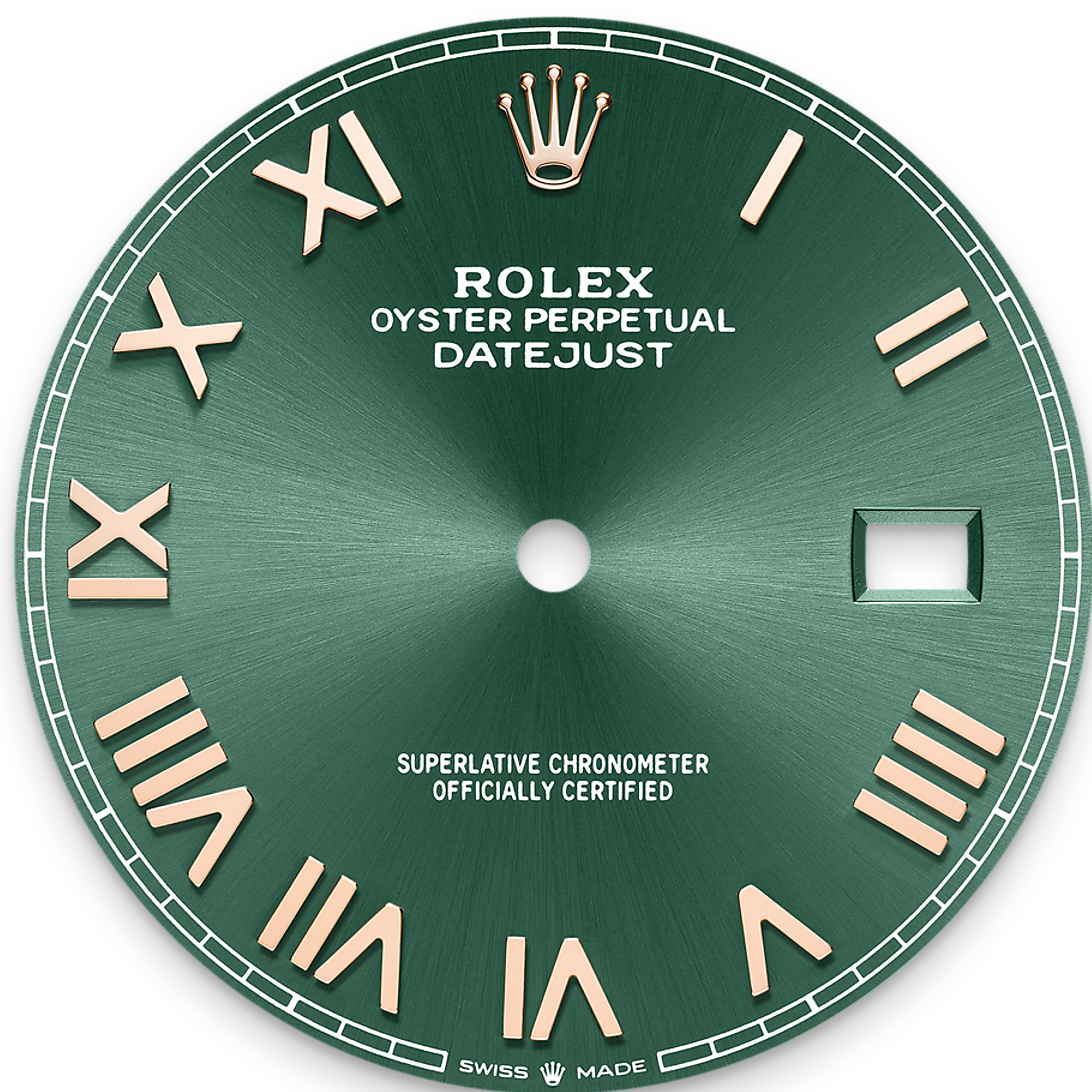


Datejust 41

Oyster, 41 mm, Oystersteel dan emas
Everose



**Oyster Perpetual
Datejust 41 ini dalam
Oystersteel dan emas
Everose mempunyai
permukaan hijau pudina
dan rantai Oyster.**



PERMUKAAN HIJAU PUDINA

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.



ROLESOR EVEROSE

Gabungan dua bahan logam

Emas menjadi idaman kerana kilauan dan keunggulannya. Keluli menguatkan ketahanan dan kebolehpercayaan. Gabungan bahan ini teradun sebati dengan sifat terbaik masing-masing.

Tanda pengenalan Rolex yang sebenar, Rolesor telah ditampilkan pada model-model Rolex sejak awal 1930-an dan ditandakan sebagai nama dagangan pada tahun 1933. Ini merupakan tonggak koleksi Oyster Perpetual.



RANTAI OYSTER

Keajaiban bentuk dan fungsi

Rantai Oyster ialah keajaiban bentuk dan fungsi, estetika dan teknologi yang sempurna, yang direka untuk menjadi teguh dan selesa.

Ia dilengkapi dengan Oysterclasp dan pautan sambungan keselesaan Easylink yang juga eksklusif untuk Rolex. Sistem yang bijak ini membolehkan pemakai memanjangkan lagi panjang rantai sehingga kira-kira 5 mm agar dapat

memberikan penyelesaian tambahan dalam apa jua keadaan.



KANTA SIKLOPS

Kanta pembesar

Kanta Siklops adalah salah satu ciri Rolex yang paling unik dan paling dikenali.

Dinamakan selepas gergasi yang bermata satu daripada mitologi Yunani, kanta Siklops memperbesarkan paparan tarikh jam tangan yang simbolik untuk memudahkan bacaan. Di sebalik Siklops, seperti setiap ciri jam tangan Rolex, terdapat sejarah penemuan, penyelidikan dan pembangunan, serta pencarian tanpa henti untuk kesempurnaan.

Lagi butiran teknikal

Datejust

Rujukan 126301

Penutup Model

Jenis

Oyster, 41 mm, Oystersteel dan emas Everose

Diameter

41 mm

Bahan

Rolesor Everose

Bezel

Licin

Seni Bina Oyster

Penutup tengah monoblok, penutup belakang diskrukan dan putaran jam pusingan

Putaran Jam

Diskrukan, sistem kalis air berganda Twinlock

Kristal

Nilam tahan calar, kanta Siklops di atas tarikh

Kekalisan Air

Kalis air hingga 100 meter / 330 kaki

Gerakan

Jenis

Perpetual, mekanikal, automatik

Kaliber

3235, Buatan Rolex

Ketepatan

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

Pengayun

Pegas rambut Parachrom biru paramagnetik. Penyerap kejutan Paraflex berprestasi tinggi

Pemutaran

Dwiarah automatik melalui rotor Perpetual

Rizab kuasa

Lebih kurang 70 jam

Fungsi

Jarum jam tengah, minit dan saat. Tarikh serta-merta dengan tetapan yang pantas. Penghentian jarum saat untuk tetapan masa yang tepat

Rantai

Jenis

Oyster, pautan tiga keping padu

Bahan Rantai

Rolesor Everose - kombinasi Oystersteel dan emas Everose

Pengancing

Oysterclasp lipat dengan pautan sambungan keselesaan 5 mm Easylink

Permukaan

Jenis

Hijau pudina

Pensijilan

Jenis

Superlative Chronometer (pensijilan rasmi kronometer + pensijilan Rolex selepas penutup dipasang)

Terokai dan temui lebih lanjut di Rolex.com

Semua hak milik intelek 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.

