

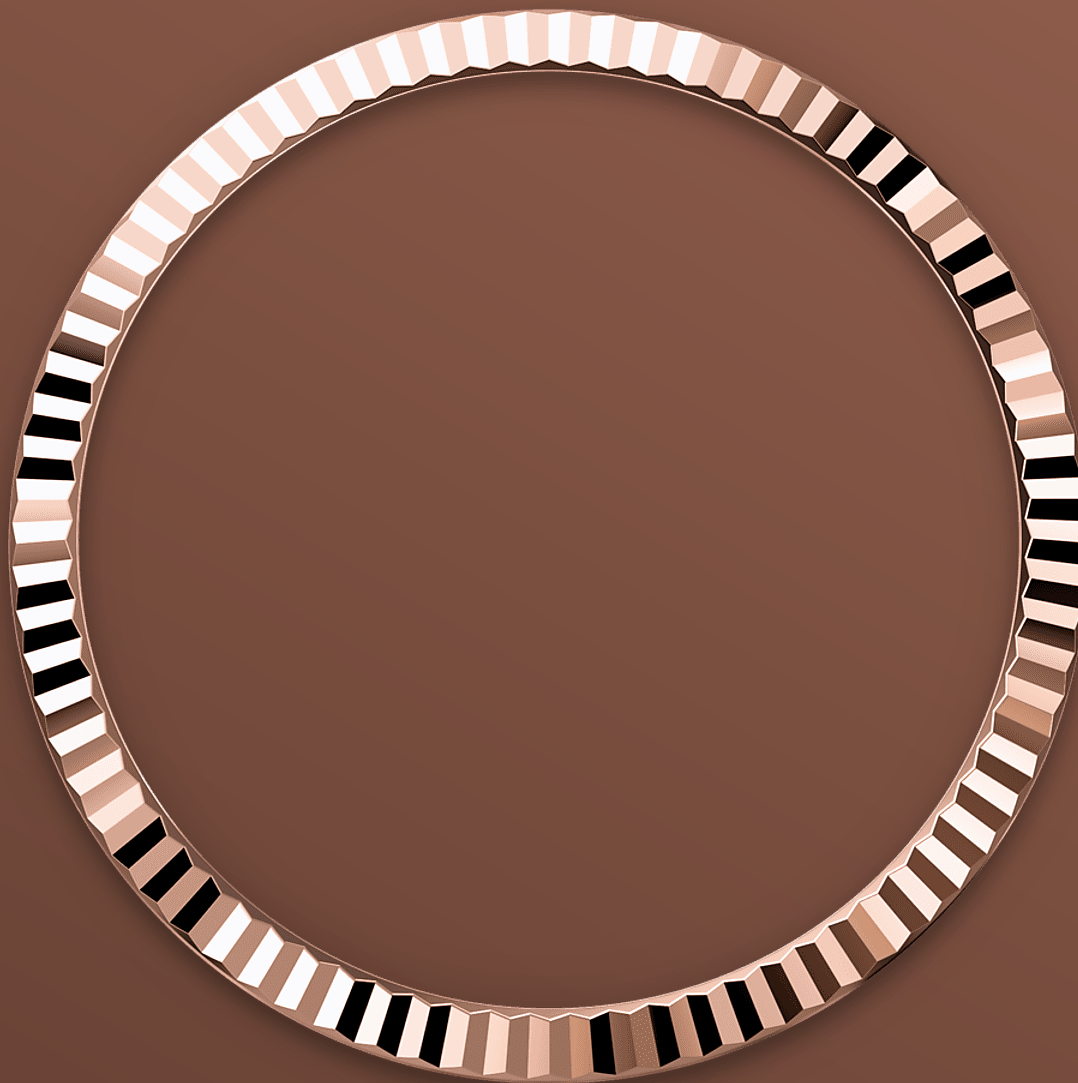


Datejust 36

Oyster, 36 mm, Oystersteel dan emas

Everose

**Oyster Perpetual
Datejust 36 ini dalam
Oystersteel dan emas
Everose mempunyai
permukaan batu loh dan
rantai Jubilee.**



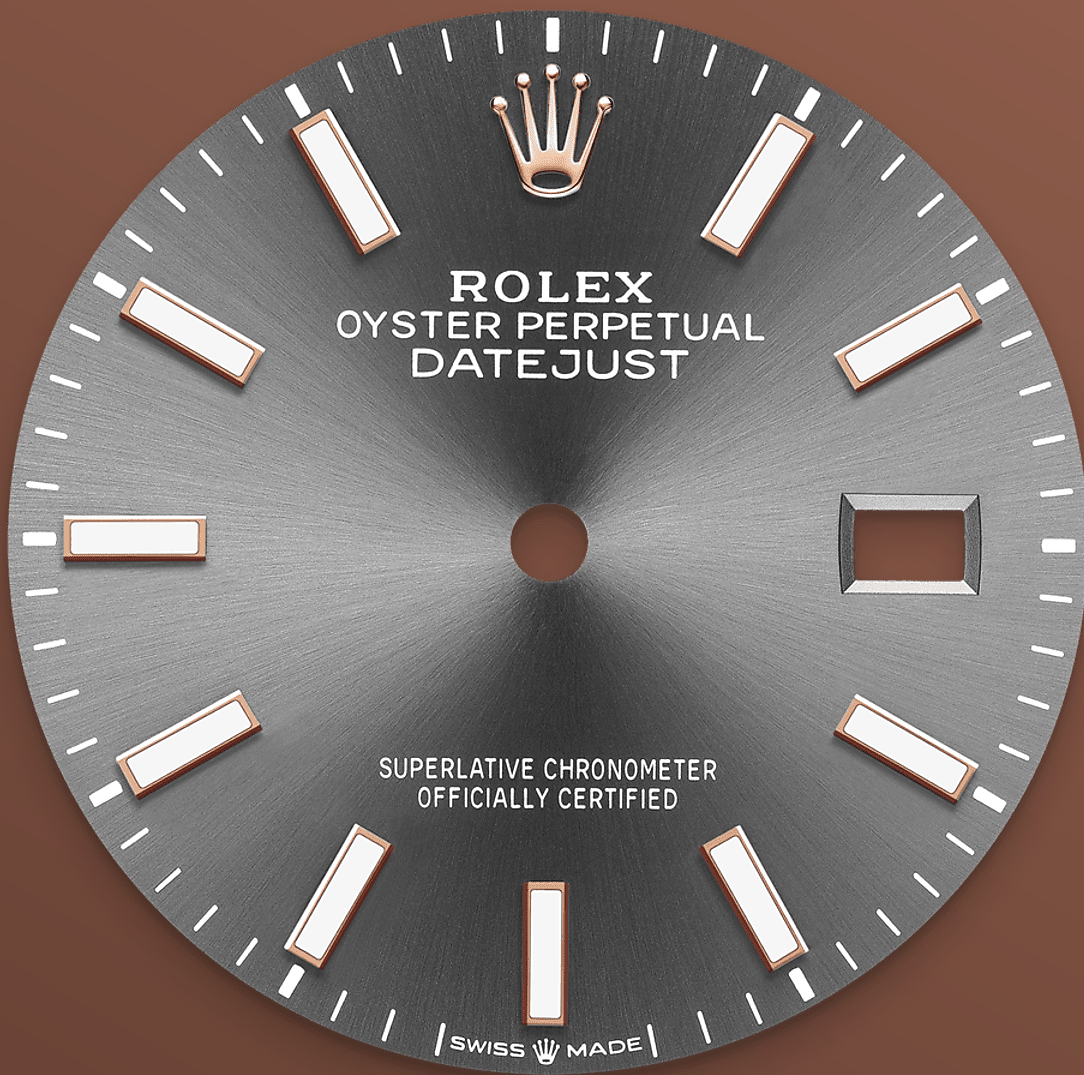
BEZEL BERJEJALUR

Tanda pengenalan Rolex

Bezel berjejalur Rolex ialah lambang kelainan. Pada asalnya, jejalur bezel Oyster mempunyai tujuan fungsian: digunakan untuk memasang bezel pada penutup bagi memastikan jam tangan itu kalis air.

Oleh itu, jejalur ini sama dengan jejalur penutup belakang yang juga diskrukan pada penutup supaya kalis air dengan menggunakan alatan khusus Rolex. Lama-kelamaan, jejalur itu menjadi elemen estetik, satu ciri asli yang menjadi tanda

pengenalan Rolex. Kini, bezel berjejalur ialah satu tanda kelainan, dalam emas pada Datejust 36 ini.



PERMUKAAN BATU LOH

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.

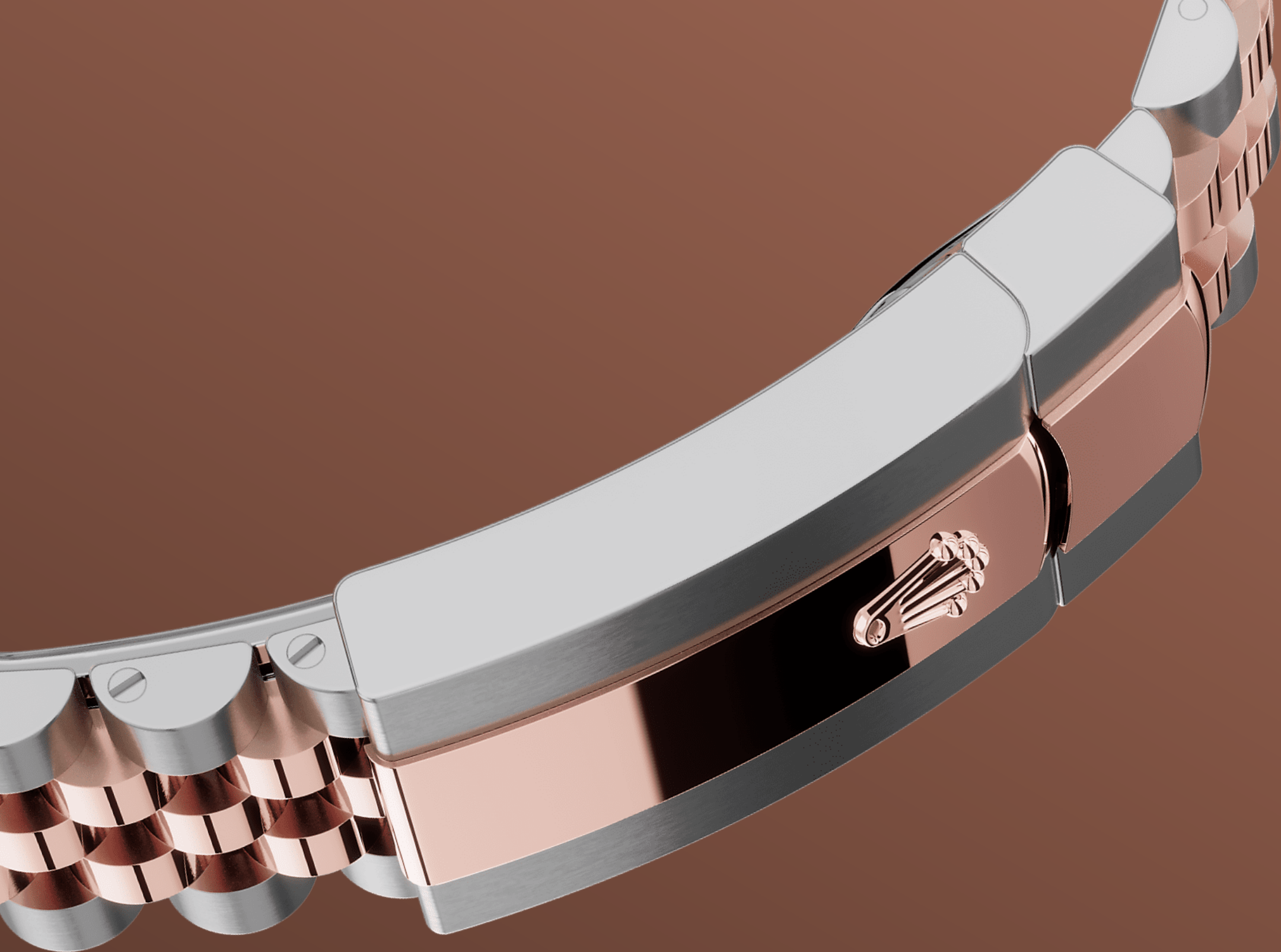


ROLESOR EVEROSE

Gabungan dua bahan logam

Emas menjadi idaman kerana kilauan dan keunggulannya. Keluli menguatkan ketahanan dan kebolehpercayaan. Gabungan bahan ini teradun sebatи 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 JUBILEE

Selanjar dan selesa

Reka bentuk, pembangunan dan penghasilan rantai dan pengancing Rolex, serta ujian ketat yang dijalani, melibatkan teknologi tinggi termaju.

Tambahan pula, seperti semua komponen jam tangan, kawalan estetika oleh mata manusia menjamin kecantikan yang sempurna. Jubilee, iaitu rantai logam yang mempunyai pautan lima keping yang lembut dan selesa, direka dan dibuat khas untuk pelancaran Oyster Perpetual Datejust pada tahun 1945.

Lagi butiran teknikal Datejust

Rujukan 126231

Penutup Model

Jenis

Oyster, 36 mm, Oystersteel dan emas Everose

Seni Bina Oyster

Penutup tengah monoblok, penutup belakang diskrukan dan putaran jam

Diameter

36 mm

Putaran Jam

Diskrukan, sistem kalis air berganda Twinlock

Bahan

Rolexor Everose

Kristal

Nilam tahan calar, kanta Siklops di atas tarikh

Bezel

Berjejalur

Kekalisan Air

Kalis air hingga 100 meter / 330 kaki

Gerakan

Jenis

Perpetual, mekanikal, automatik

Ketepatan

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

Kaliber

3235, Buatan Rolex

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

Jubilee, penghubung lima keping

Bahan Rantai

Rolesor Everose - kombinasi Oystersteel dan emas Everose

Pengancing

Oysterclasp lipat dengan pautan sambungan keselesaan 5 mm Easylink

Permukaan

Jenis

Batu loh

Butiran

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 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.

