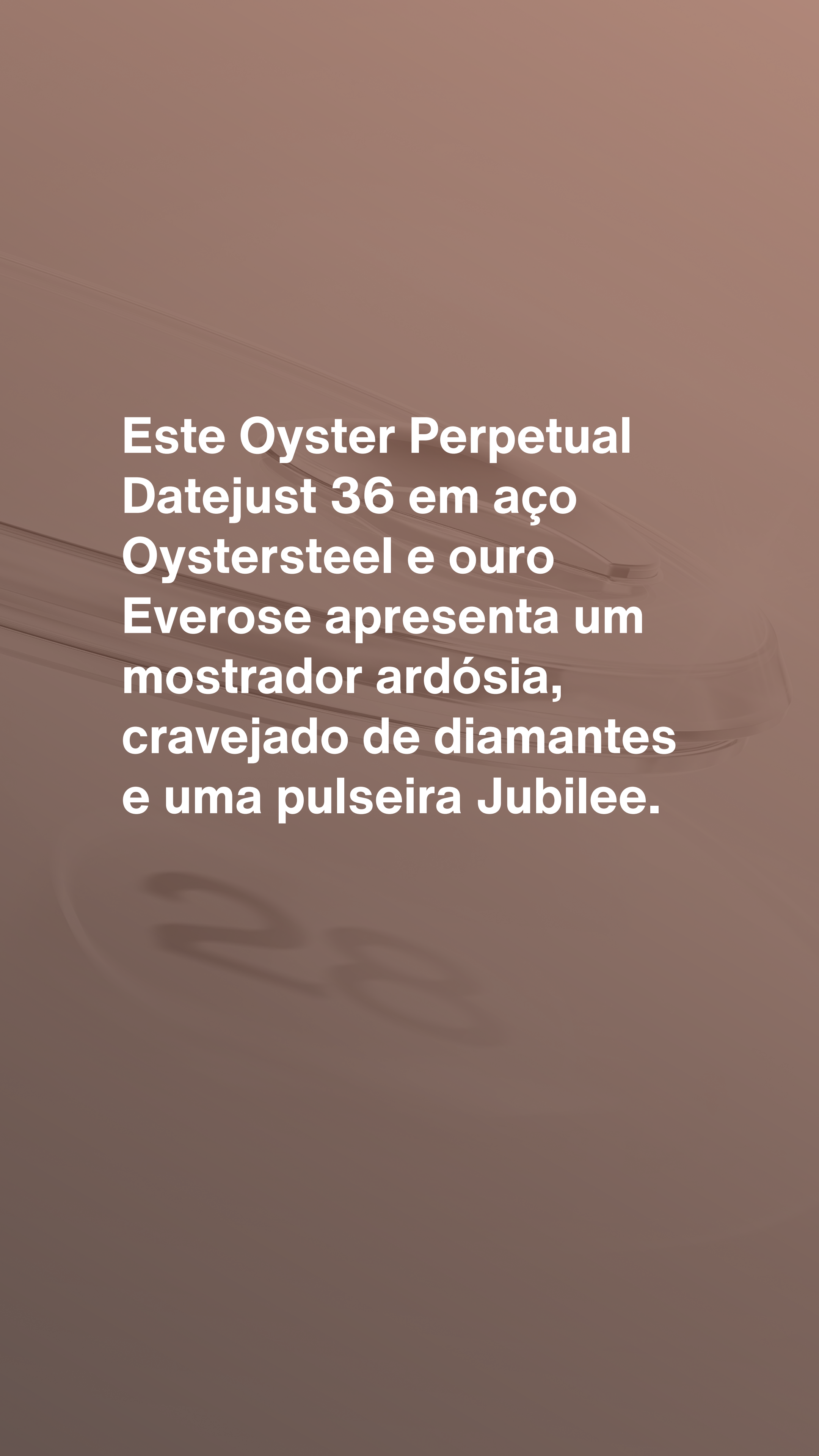




Datejust 36

Oyster, 36 mm, aço Oystersteel e ouro Everose



**Este Oyster Perpetual
Datejust 36 em aço
Oystersteel e ouro
Everose apresenta um
mostrador ardósia,
cravejado de diamantes
e uma pulseira Jubilee.**



MOSTRADOR ARDÓSIA

Uma técnica relojoeira

O mostrador apresenta numerais romanos VI e IX em ouro 18 quilates cravejados com 24 diamantes. O acabamento *Sun* cria delicados reflexos de luz em diversos mostradores da coleção Oyster Perpetual. É obtido por meio de técnicas de escovação magistrais que criam ranhuras que vão do centro até a borda do mostrador.

Difundida de maneira uniforme ao longo de cada ranhura, a luz cria um brilho sutil característico que muda conforme o movimento do pulso.

Quando o acabamento *Sun* é terminado, a cor é aplicada ao mostrador por PVD (*Physical Vapour Deposition*) ou galvanoplastia. Uma fina camada de verniz dá ao mostrador o acabamento final.



ROLESOR EVEROSE

A união de dois metais

O ouro é cobiçado por seu brilho e nobreza. O aço representa confiabilidade e resistência. Juntos, eles aliam o melhor de suas propriedades.

Verdadeira assinatura da Rolex, o Rolesor está presente nos modelos Rolex desde o início dos anos 1930 e teve a sua marca registrada em 1933. É um dos principais pilares da coleção Oyster Perpetual.



A PULSEIRA JUBILEE

Fluida e confortável

O design, o desenvolvimento e a produção das pulseiras e dos fechos Rolex, assim como os rigorosos testes aos quais eles são submetidos, envolvem o uso de tecnologia de ponta.

E como todos os componentes do relógio, o controle estético feito pessoalmente pelos relojoeiros Rolex garante uma beleza impecável. Fluida e confortável, a pulseira metálica Jubilee de cinco fileiras foi projetada e produzida especialmente para o lançamento do Oyster Perpetual Datejust, em 1945.



LENTE DE AUMENTO CYCLOPS

Lente de aumento

A lente de aumento Cyclops é uma das características mais distintivas da Rolex, e uma das mais reconhecíveis.

A lente Cyclops recebeu este nome em referência ao Ciclope, gigante da mitologia grega que tinha apenas um olho. Ela amplia a emblemática exibição de data do relógio, facilitando a leitura. A exemplo de qualquer característica de um relógio Rolex, por trás da Cyclops existe toda uma história de invenção, pesquisa e desenvolvimento e a interminável busca pela perfeição.

Mais detalhes técnicos do Datejust

Referência 126201

Caixa do modelo

Tipo

Oyster, 36 mm, aço Oystersteel e ouro Everose

Diâmetro

36 mm

Material

Rolesor Everose

Luneta

Abaulada

Arquitetura Oyster

Carrura monobloco com fundo e coroa rosqueados

Coroa

Rosqueada, sistema de dupla impermeabilidade Twinlock

Vidro

Safira resistente a arranhões, lente de aumento Cyclops sobre a data

Impermeabilidade

À prova d'água até 100 metros

Mecanismo

Tipo

Perpetual, mecânico, de corda automática

Calibre

3235, *Manufacture* Rolex

Precisão

-2/+2 segundos por dia, após o encaixe

Oscilador

Espiral Parachrom azul paramagnética. Sistema de absorção de choques Paraflex de alto desempenho

Corda

Corda automática bidirecional por rotor Perpetual

Reserva de corda

70 horas aproximadamente

Funções

Horas, minutos e segundos no centro. Data com mudança instantânea, ajuste rápido. Stop-seconds para ajuste preciso da hora

Pulseira

Tipo

Jubilee, cinco fileiras

Material da pulseira

Rolesor Everose – combinação de aço Oystersteel e ouro Everose

Fecho

Desdobrável com Oysterclasp, sistema de extensão rápida Easylink de 5 mm

Mostrador

Tipo

Ardósia cravejado de diamantes

Cravação

Numerais romanos VI e IX em ouro 18 quilates cravejados com 24 diamantes

Certificação

Tipo

Superlative Chronometer
(certificação oficial Cronômetro +
Certificação Rolex após o encaixe
do mecanismo)

Descubra muito mais no site Rolex.com

Todos os direitos de propriedade intelectual, tais como marcas registradas, nomes comerciais, designs e direitos autorais são reservados.

O conteúdo deste site não pode ser reproduzido sem permissão por escrito. A Rolex reserva-se o direito de modificar, a qualquer momento, os modelos exibidos no site.

