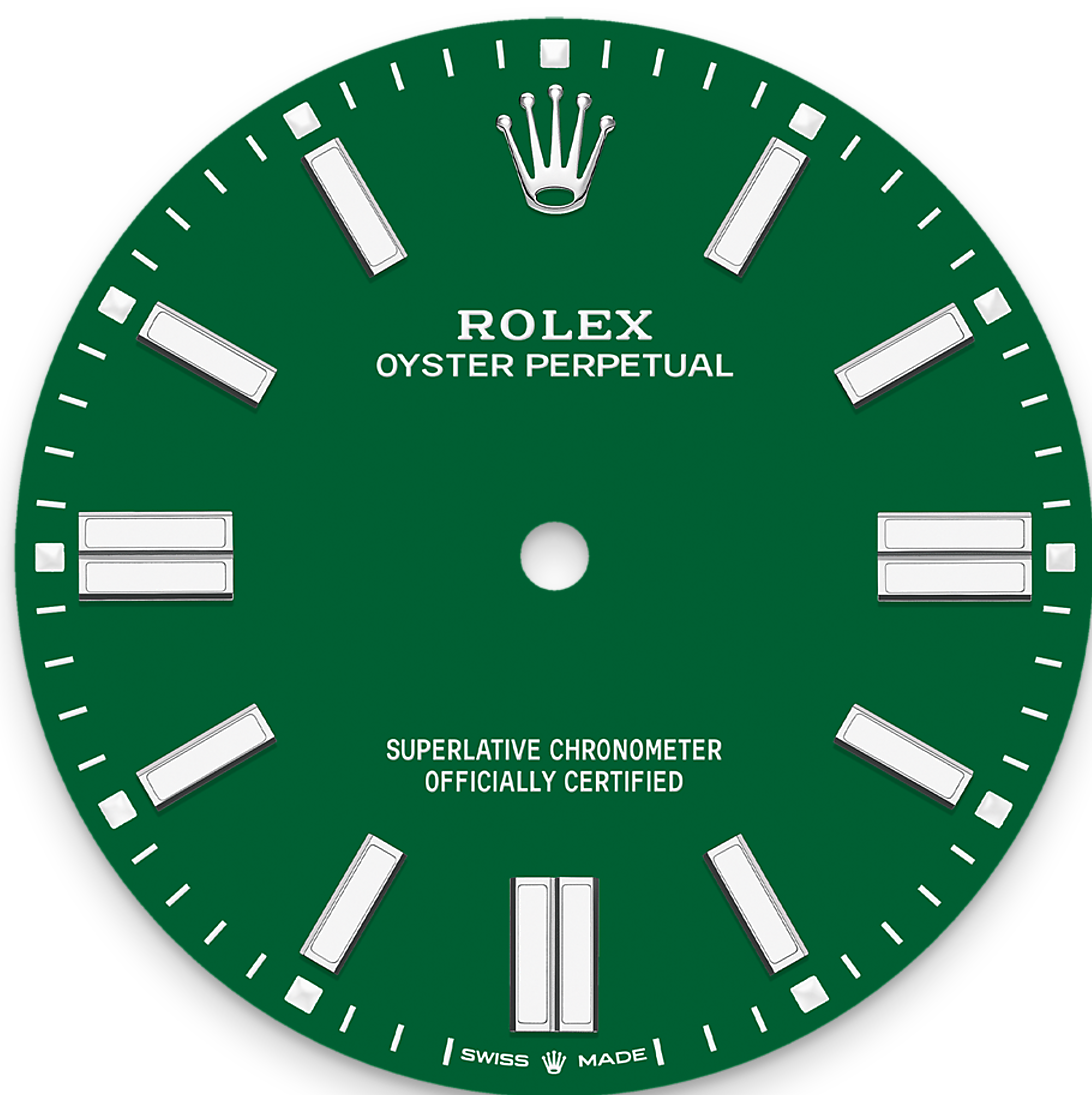




Oyster Perpetual 41

Oyster, 40 mm, čelik Oystersteel

**Oyster Perpetual 41,
materijal Čelik
Oystersteel, zeleni
brojčanik i narukvica
Oyster.**



ZELENI BROJČANIK

Umijeće izrade u skladu s visokom tehnologijom

Boje kreirane za liniju Oyster Perpetual svoj život započinju kao lak koji se mora nanijeti vrlo pomno, u strogo kontroliranim uvjetima kako bi se izbjegla kontaminacija prašinom i ostalim česticama.

Mjedena ploča baze brojčanika dobiva sloj po sloj laka, sveukupno njih šest, kako bi se stvorila pravilna, ravnomjerna površina. Posljednji je korak bezbojni lak i poliranje, kako bi se postigli puni sjaj i dubina boje. Potom se utiskuju različiti natpisi, a

oznake sati i krunica ugrađuju se ručno. Nakon svega toga, brojčanik je u svom svojem savršenstvu spreman za postavljanje iznad mehanizma u fazi sklapanja sata.



ČELIK OYSTERSTEEL

Izuzetna otpornost na koroziju

Rolex koristi čelik Oystersteel za čelična kućišta svojih satova. Čelik Oystersteel je specijalno razvijen u Rolexu i pripada obitelji čelika 904L, legurama koje se ponajviše koriste u visokoj tehnologiji, te svemirskoj i kemijskoj industriji, gdje je maksimalna otpornost na koroziju ključna.

Čelik Oystersteel je iznimno otporan, ispoliran nudi izuzetan sjaj, a ljepota mu ne blijedi ni u najsirovijim okruženjima.



NARUKVICA OYSTER

Savršena alkemija oblika i funkcionalnosti

Oyster narukvica savršena je alkemija forme i funkcionalnosti, estetike i tehnologije.

Predstavljena kasnih 1930-ih, ova izuzetno robusna i udobna metalna narukvica od širokih, trodijelnih članaka i dalje je najuniverzalnija narukvica u Oyster kolekciji. Narukvica Oyster za modele Oyster Perpetual opremljena je kopčom Oysterclasp.



MEHANIZAM 3230

Nenadmašne performanse

Oyster Perpetual 41 opremljen je kalibrom 3230, mehanizmom koji je u potpunosti razvio i proizveo Rolex, te ga plasirao 2020.

Ovaj novi mehanički mehanizam vrhunac je urarske tehnologije. Doveo je do zaštite nekoliko patenata i nudi znatan napredak po pitanju preciznosti, očuvanja energije, otpornosti na udarce i magnetska polja, prikladnosti i pouzdanosti. Kalibar 3230 sadrži patentirani

zupčasti prekidač Chronergy koji kombinira visoku energetsku učinkovitost i izuzetnu pouzdanost.

Više tehnički detalji

Oyster Perpetual

Referenca 134300

Kućište modela

Tip

Oyster, 40 mm, čelik Oystersteel

Promjer

41 mm

Materijal

Čelik Oystersteel

Prsten kućišta

Zaobljene

Oyster arhitektura

Srednje kućište u jednom komadu, zadnje kućište sa pritegnutim poklopcem i navojna krunica

Krunica za navijanje

Pritegnuti poklopac, Twinlock dvostruki vodootporni sustav

Kristal

Safir otporan na ogrebotine

Vodootpornost

Vodootporan do 100 metara / 330 stopa

Mehanizam

Tip

Perpetual, mehanički, samonavijajući

Kalibar

3230, izrada Rolex

Preciznost

-2/+2 sek/dan, nakon sklapanja

Oscilator

Paramagnetne plave Parachrom povratne opruge. Paraflex za ublažavanje udaraca visokih performansi

Navijanje

Dvosmjerni, samonavijajući preko Perpetual rotora

Rezerva snage

Okvirno 70 sati

Funkcije

Centralni sat, kazaljke za minute i sekunde. Zaustavljanje sekundi za precizno podešavanje vremena

Narukvica

Tip

Oyster, trodjelni čvrsti članci

Materijal narukvice:

Čelik Oystersteel

Kopča

Preklopna sigurnosna kopča Oysterclasp s 5 mm člankom za produljenje Easylink

Brojčanik

Tip

Zeleni

Detalji

Veoma čitljiv Chromalight brojčanik s dugotrajnom plavom luminiscencijom

Certifikacija

Tip

Superlative Chronometer (službeni kronometarski certifikat + Rolex certifikat nakon sklapanja)

Istražite i otkrijte više na [Rolex.com](https://www.rolex.com)

**Sva prava na intelektualno vlasništvo,
kao što su zaštitni znak, uslužni žig,
trgovački naziv, dizajn i autorska prava,
pridržana.**

Ništa što je sadržano na ovoj stranici ne
smije se reproducirati bez pismenog
odobrenja. Rolex zadržava pravo
promjene modela na ovoj web-stranici u
bilo kojem trenutku.

