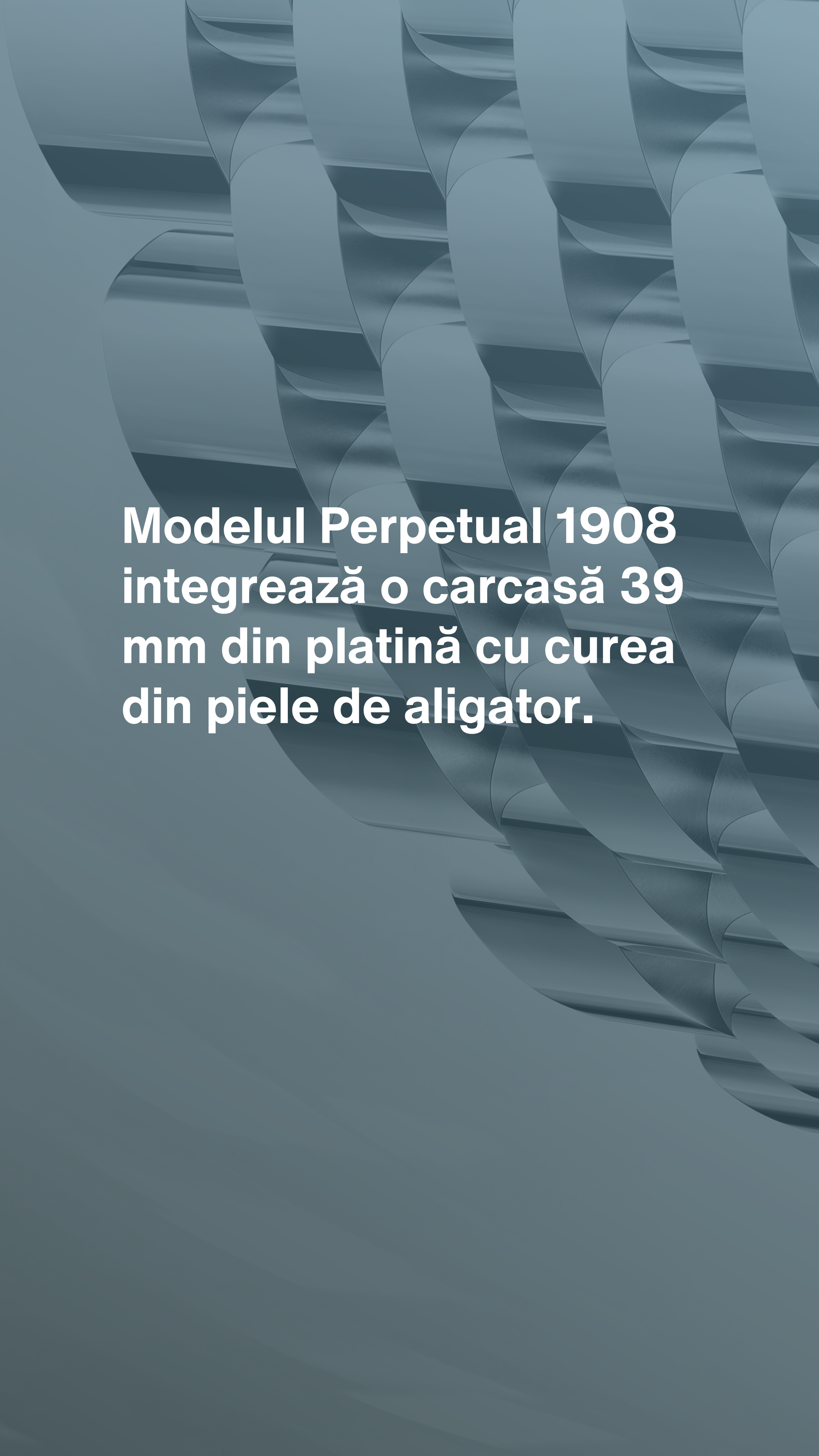


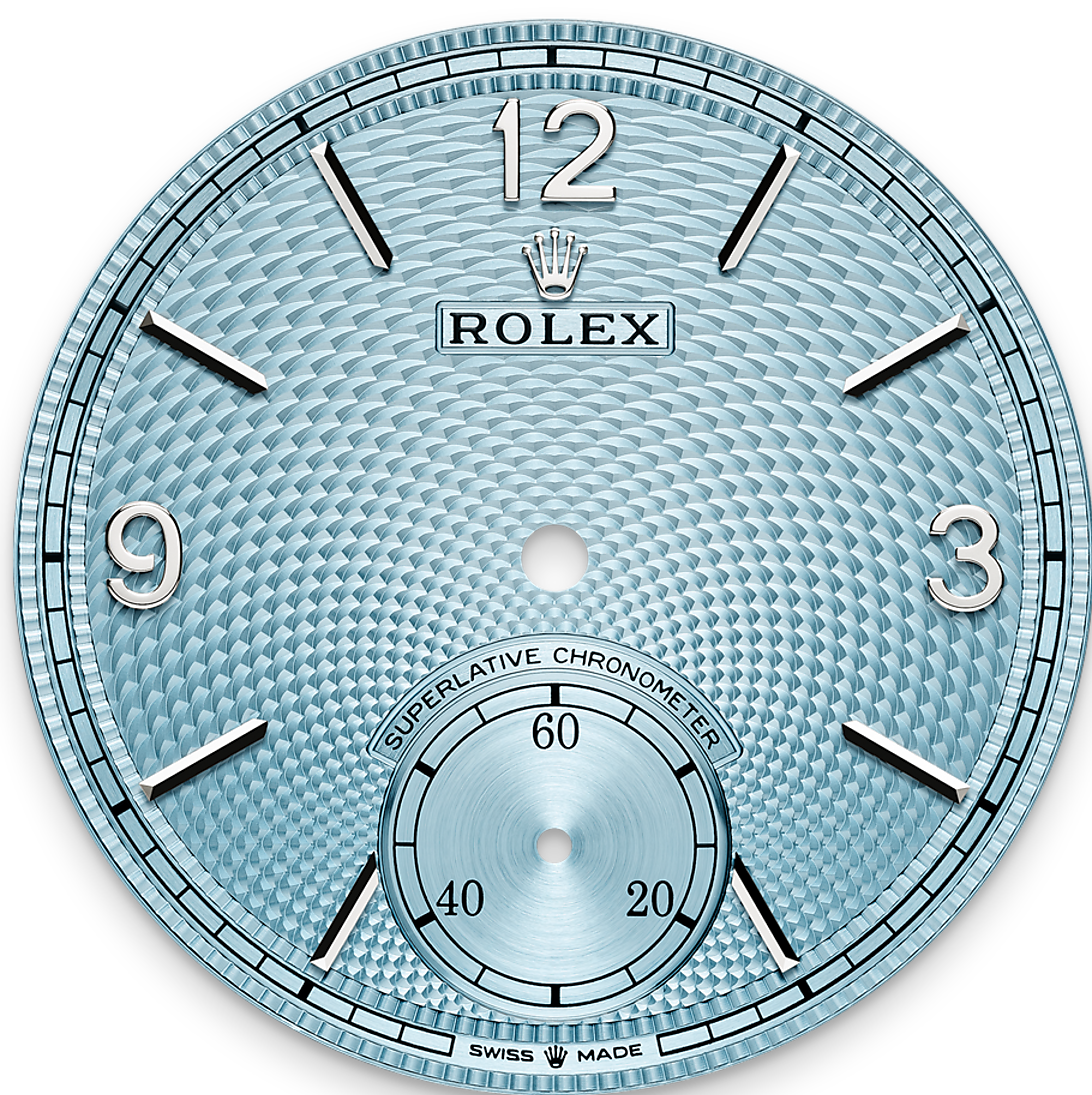


1908

39 mm, platină, emailare șlefuită



**Modelul Perpetual 1908
integrează o carcasă 39
mm din platină cu curea
din piele de aligator.**



CADRAN ALBASTRU „GHEAȚĂ”

O semnătură exclusivistă

Cadranul albastru „gheață” integrează un desen bob de orez ghiloșat. Acest design stil rozetă se distinge prin modelul său geometric tridimensional repetitiv ce se extinde pe suprafața cadranului începând de la secundarul de mici dimensiuni la ora 6. Minutarul este înconjurat de un *filet deplasat* cu model cu încrețituri, care este și el ghiloșat. Prin introducerea unui cadran creat prin ghioșare, sau cizelarea metalului - o tehnică ce utilizează o unealtă de strunjire pentru a sculpta

un model pe o suprafață - Rolex continuă
parcursul stabilit pentru colecția Perpetual, ca
omagiu adus artei clasice a ceasornicăriei
îmbinate cu cunoștințele și creativitatea brandului.
Acest cadran exclusivist conține aceleași cifre
arabe 3, 9 și 12, aceeași indicatoare orare fațetate
și aceleași ace ca cele de la versiunile cu aur de 18
carate.

Această culoare cadranului exclusivă pot fi găsite
doar la modelele Day-Date, Cosmograph Daytona
și Perpetual 1908.



BEZEL BOMBAT ȘI CANELAT

Bezel gradat

Acest ceas elegant și subestimat are o carcasă subțire dotată cu un bezel parțial bombat, parțial canelat cu finețe - partea inferioară primind o canelare fină, iar partea de sus fiind bombată.



PLATINĂ

Cel mai nobil dintre metale

Rară și prețioasă, platina este remarcabilă prin intensitatea albului său argintiu și prin luminozitatea vibrantă. Este printre cele mai dense și mai grele metale din lume, distingându-se prin proprietățile chimice și fizice unice, cum ar fi excepționala rezistență la corodare.

În mod paradoxal, este de asemenea moale, elastică și foarte maleabilă, ceea ce face confecționarea și finisarea extrem de dificile,

necesitând un grad extrem de înalt de competență. Rolex folosește întotdeauna platină 950, un aliaj cu 950‰ (miimi) platină, minuțios meșteșugită cu mijloace proprii de finii metalurgiști ai Rolex. Cele mai nobile metale, pentru cele mai fine ceasuri.



O CUREA SOMPTUOASĂ

Personalizată individual

Această versiune 1908 este dotată cu o curea de piele de aligator. Această curea elegantă se distinge prin dublura verde din piele de vițel și tighelul cu nuanțe suprapuse.

Modelul este dotat cu Dualclasp, un sistem dual de închidere pliabil, din platină. Datorită formei sale proiectate cu grijă, Dualclasp stă centrat permanent pe încheietură.

Mai multe detalii tehnice 1908

Referință 52506

Carcasa modelului

Tip

39 mm, platină, emailare șlefuită

Diametru

39 mm

Material

platină

Bezel

Bombată și canelată

Capac de carcasă

Capac de carcasă, transparent și bombat, cu înveliș anti-reflex

Remontoar

Bombat

Cristal

Safir rezistent la zgârieturi

Rezistență la apă

Impermeabil până la 50 de metri / 165 de picioare

Mecanism

Tip

Perpetuu, mecanic, cu întoarcere automată

Calibru

7140, fabricat de Rolex

Precizie

-2/+2 sec/zi, după încapsulare

Oscilator

Arc balansier din Syloxi, în silicon, cu geometrie brevetată.

Amortizoare de șocuri Paraflex, de înaltă performanță

Întoarcere

Bidirecțional, cu întoarcere automată prin intermediul Rotorul perpetuu

Rezervă de energie

Aproximativ 66 de ore

Funcții

Ace centrale, orar și minutar, secundar de mici dimensiuni la ora 6. Oprirea secundelor, pentru reglajul precis al orei

Brățară

Tip

Curea de piele

Sistem de închidere

Dualclasp cu dublă pliere

Materialul brățării

Piele de aligator

Cadran

Tip

Albastru „gheață”, motiv bob de orez

Certificare

Tip

Superlative Chronometer
(certificare oficială de cronometru +
certificare Rolex după încapsulare)

Explorați și descoperiți mai multe pe Rolex.com

Toate drepturile de proprietate intelectuală, cum ar fi mărcile comerciale, mărcile de servicii, denumirile comerciale, designurile și drepturile de autor sunt rezervate.

Nimic din ceea ce conține acest site web nu poate fi reprodus fără permisiune scrisă. Rolex își rezervă dreptul de a modifica, în orice moment, modelele prezentate pe acest site web.

