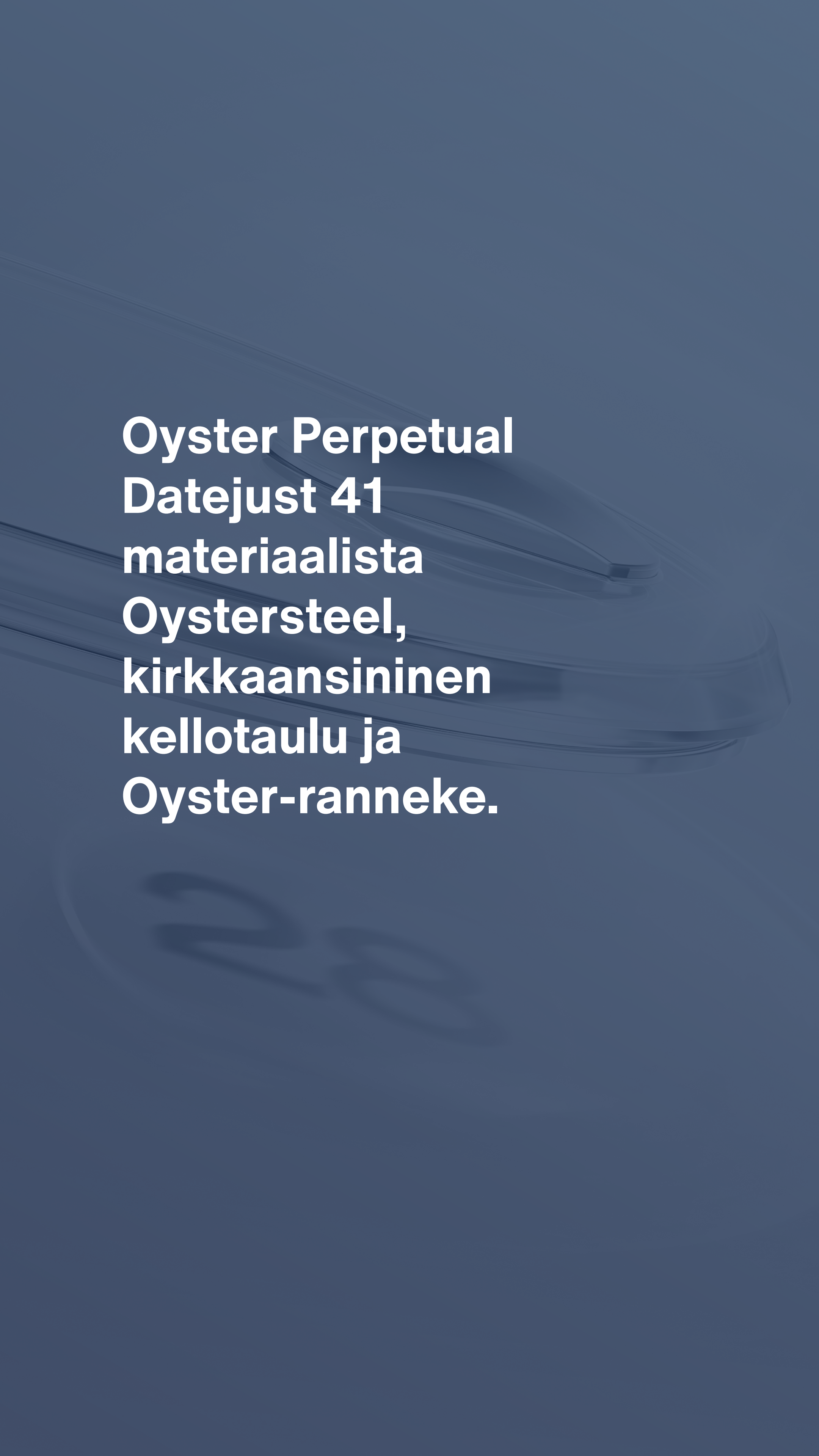


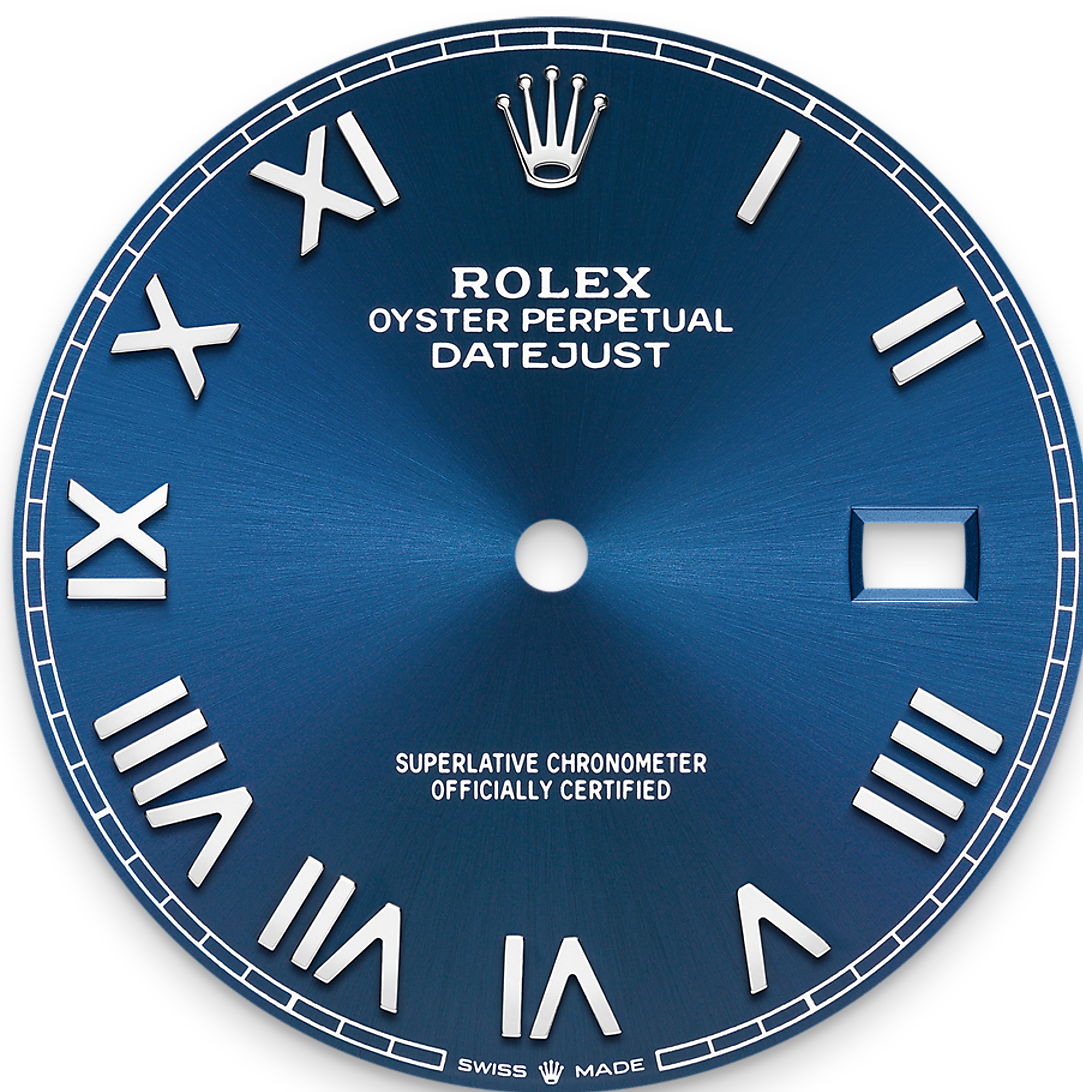


Datejust 41

Oyster, 41 mm, Oystersteel-terästä



**Oyster Perpetual
Datejust 41
materiaalista
Oystersteel,
kirkkaansininen
kellotaulu ja
Oyster-ranneke.**



KIRKKAANSININEN KELLOTAULU

Kellonvalmistuksen menetelmä

Monissa Oyster Perpetual -malliston kellotauluissa on kauniisti valoa heijastava sunray-efekti. Efekti luodaan taidokkailla sivellintekniikoilla, joilla saadaan aikaan kellotaulun keskeltä ulospäin kulkevia uria.

Valo heijastuu tasaisesti kutakin uraa pitkin, jolloin syntyy tunnusomainen hillitty hehku, joka vaihtelee ranteen asennon mukaan. Kun sunray-efekti on valmis, kellotauluun lisätään väri

käyttämällä PVD-menetelmää tai elektrolyyttistä pinnoitusta. Kevyt lakkapinta viimeistelee kellotaulun.



OYSTERSTEEL

Erittäin korroosionkestävä

Rolex käyttää Oystersteeliä teräskellojensa kuorissa. Rolexin kehittämä Oystersteel kuuluu 904L-teräksiin. Näitä seoksia käytetään yleisimmin korkean teknologian aloilla sekä ilmailualalla ja kemianteollisuudessa, joissa maksimaalinen korroosionkestävyys on välttämätöntä.

Oystersteel on äärimmäisen kestävä, näyttää kiillotettuna upealta ja säilyttää kauneutensa kaikkein ankarimmissakin olosuhteissa.



OYSTER-RANNEKE

Muodon ja funktionaalisuuden täydellinen yhdistelmä

Oyster-rannekkeessa muotoilu, funktionaalisuus, esteettisyys ja teknologia yhdistyvät täydellisellä tavalla. Se on suunniteltu sekä kestäväksi että miellyttäväksi.

Rannekkeessa on Oysterclasp-lukko sekä Easylink-jatkolinkki, joka niin ikään löytyy ainoastaan Rolexin kelloista. Tämän kätevän järjestelmän ansiosta käyttäjä voi pidentää

ranneketta noin 5 mm, jotta se sopii miellyttävästi ranteeseen kaikissa tilanteissa.



KYKLOOPPILINSSI

Suurentava linssi

Kyklooppilinssi on yksi Rolexin omaleimaisimmista ja tunnistettavimmista ominaisuuksista.

Kreikkalaisessa mytologiassa esiintyvän yksisilmäisen jätin mukaan nimetty kyklooppilinssi suurentaa kellon tunnusomaista päivämääränäyttöä, jotta päivämäärä on helppo lukea. Kuten kaikissa Rolex-kellojen ominaisuuksissa, myös kyklooppilinssin taustalla on pitkät innovaatioiden, tuotekehityksen ja täydellisyyden tavoittelun perinteet.

Lisää tekniset tiedot

Datejust

Viite 126300

Mallin kuori

Tyyppi

Oyster, 41 mm, Oystersteel-terästä

Halkaisija

41 mm

Materiaali

Oystersteel

Kehä

Sileä

Oyster-arkkitehtuuri

Monobloc-runko, kierrelukittava pohja ja vetonuppi

Vetonuppi

Kierrelukittava kaksinkertainen Twinlock-vesitiiviysjärjestelmä

Lasi

Naarmunkestävä safiirilasi, kyklooppilinssi päivämäärän päällä

Vesitiiviys

Vesitiiviys 100 metriä

Koneisto

Tyyppi

Perpetual, mekaaninen, automaattinen

Kaliiperi

3235, valmistaja Rolex

Tarkkuus

-2/+2 s päivässä kuorirakenteen sulkemisen jälkeen

Värähtelijä

Paramagneettinen sininen Parachrom-spiraalijousi. Erittäin tehokkaat Paraflex-iskunvaimentimet

Vetäminen

Kaksisuuntainen automaattinen roottoria käyttävä

Käyntivara

Noin 70 tuntia

Toiminnot

Tunti-, minuutti- ja sekuntiosoitin keskellä. Viiveetön nopeasti asetettava päivämäärä.

Sekuntiosoitin pysäytys ajan tarkkaan asettamiseen

Ranneke

Tyyppi

Oyster, kolmiosaiset yhtenäiset linkit

Lukko

Oysterclasp-linkkulukko 5 mm Easylink-jatkolinkillä

Rannekkeen materiaali

Oystersteel

Kellotaulu

Tyyppi

Kirkkaansininen

Sertifiointi

Tyyppi

Superlative Chronometer (virallinen kronometrisertifiointi ja Rolex-sertifiointi kuorirakenteen sulkemisen jälkeen)

Tutustu tarkemmin osoitteessa Rolex.com

**Kaikki immateriaalioikeudet, kuten
tavaramerkit, palvelumerkit,
kauppanimet, mallit ja tekijänoikeudet,
pidätetään.**

Mitään tämän verkkosivuston sisältöä ei
saa toisintaa ilman kirjallista lupaa.

Rolex pidättää oikeuden muuttaa tällä
verkkosivustolla esiteltyjä malleja milloin
tahansa.

