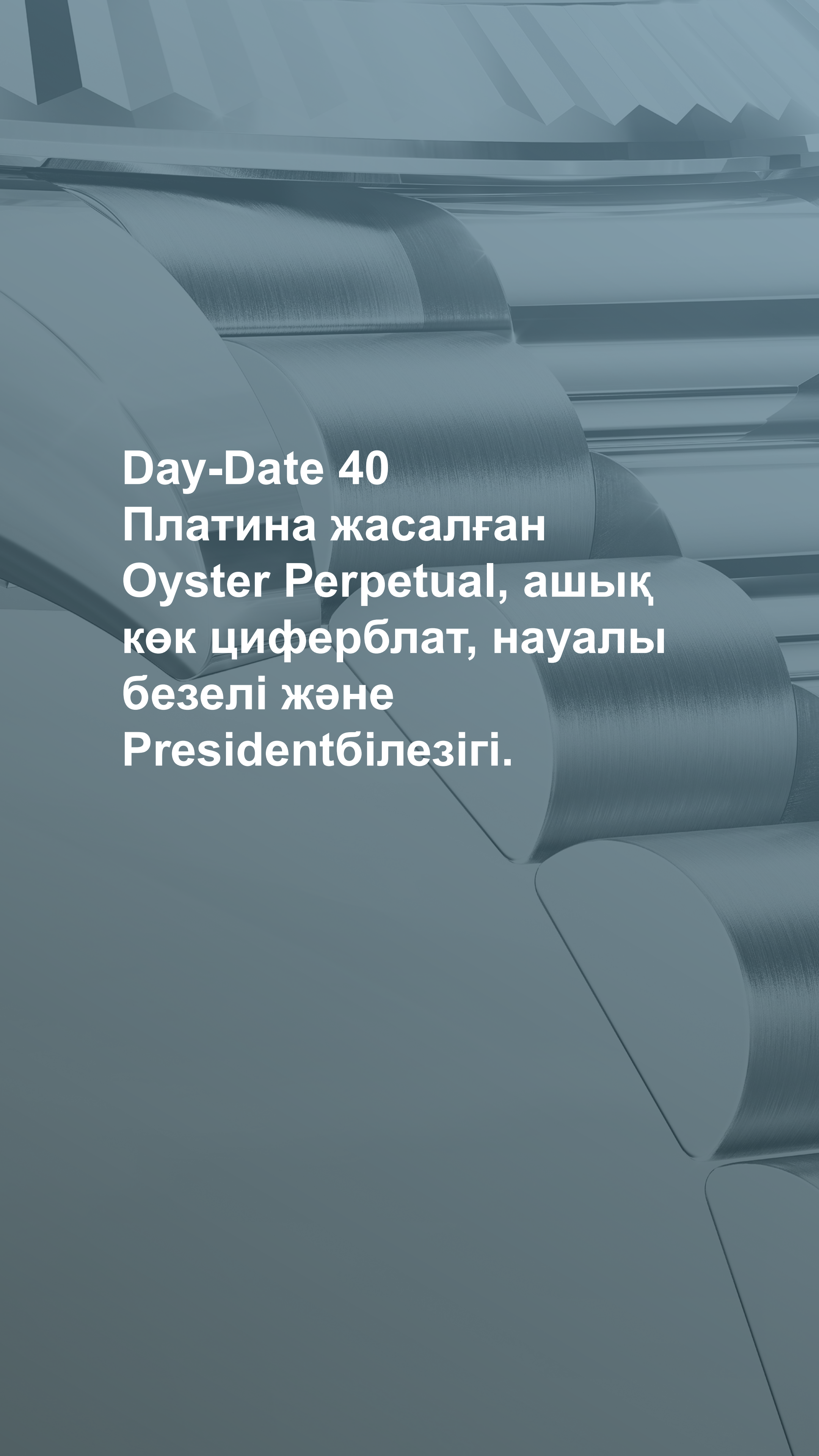




Day-Date 40

Oyster, 40 мм, платина



Day-Date 40
Платина жасалған
Oyster Perpetual, ашық
көк циферблат, науалы
безелі және
Presidentбілезігі.

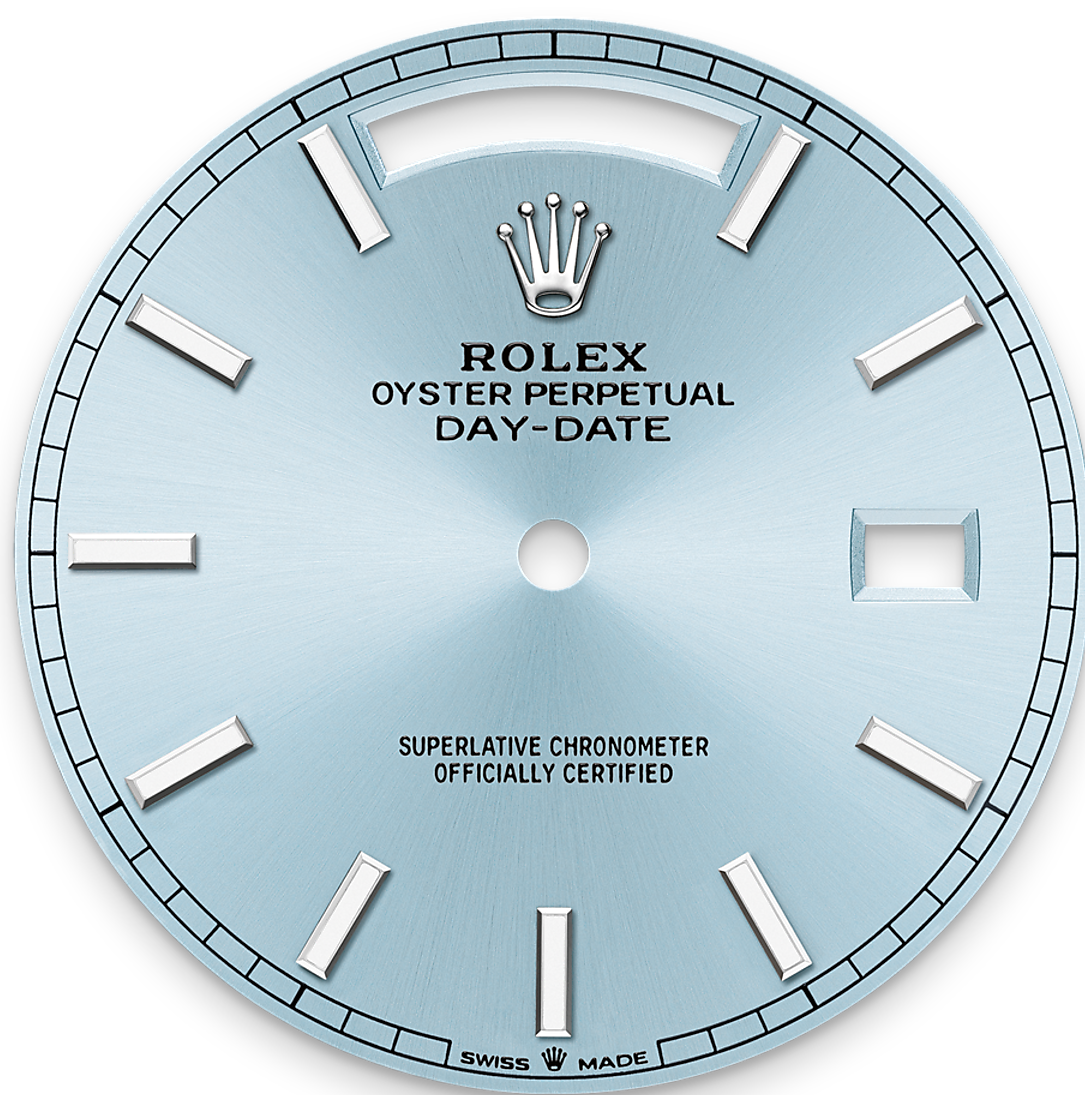


ОЙМАЛЫ БЕЗЕЛЬ

Rolex қолтаңбасы

Rolex науалы безелі - айрықшалықтың белгісі. Бастапқыда Oyster безелінің функционалдық мақсаты болды: ол сағатқа судың өтіп кетпеуін қамтамасыз ету үшін безельді корпуста бұрау үшін қызмет ететін.

Сондықтан ол корпус артындағы оймамен бірдей болды. Сонымен қатар, арнайы Rolex құралдарын қолдану арқылы суға төзімділікті қамтамасыз ету үшін, ол корпусқа бұрап бекітілген. Уақыт өте, ойма эстетикалық элементке, Rolex бірегейлік белгісіне айналды. Қазір осы Day-Date 40 моделінде платинадан жасалған науалы безель — айрықшалықтың белгісі.



АШЫҚ КӨК ЦИФЕРБЛАТ

ЭКСКЛЮЗИВТІ ҚОЛТАҢБА

Ашық көк циферблат Rolex платина сағатының эксклюзивті ерекше белгісін білдіреді. Rolex асыл сағаттарға арналған металдың асылы, платинаны қолданады.

Бұл эксклюзивті циферблатта тек Day-Date, Cosmograph Daytona және Perpetual 1908 моделінде табуға болады.



ПЛАТИНА

Металдардың ең асылы

Платина сирек кездесетін және қымбат металл, ол өзінің күмістей ақтығымен және жарқырауымен керемет. Бұл әлемдегі ең тығыз және ауыр металдардың бірі, коррозияға аса төзімділігі тәрізді бірегей химиялық және физикалық қасиеттерімен ерекшеленеді.

Сонымен қатар, ол жұмсақ, серпімді және икемді, бұл өңдеу мен жылтыратуды қиындатады, әрі жоғары шеберлікті талап етеді. Rolex компаниясы 950 сынамасын қолданады, ол платинаның 950‰ (мыңдық бөліктен) тұрады. Ол аса мұқияттылықпен

компания өндірістік аймағында әзірленеді. Асыл сағаттарға арналған металдардың асылы.



PRESIDENT БІЛЕЗІГІ

Жоғары талғампаздық

Rolex білезіктері мен түймеліктерінің дизайны, оларды шығару, тестілеу алдыңғы қатарлы жоғары технологияларды қажет етеді.

Және сағаттың барлық компоненттері тәрізді, шебердің визуалды бақылауы олардың мінсіз сұлулығына кепілдік береді. President білезігі, жартылай шеңбер, үшқатарлы түйіндерімен, Oyster Perpetual Day-Date сағатын қолданысқа енгізу үшін 1956 жылы шығарылды. Бұл талғампаздық пен ыңғайлылықтың тамаша көрінісі және әрқашан мұқият таңдалған қымбат металдардан жасалады.

Толығырақ техникалық деректер Day-Date

Сілтеме 228236

Модель корпусы

Түрі

Oyster, 40 мм, платина

Диаметрі

40 мм

Материал

Платина

Безель

Науалы

Oyster құрылымы

Біртұтас ортаңғы корпус, корпусың бұрандалы артқы қақпағы және бұрамалы бастиек

Бұрамалы бастиек

Бұрандалмалы, екі есе суға төзімді Twinlock жүйесі

Кристал

Сызаттардың пайда болуына төзімді, жақұтты, күнін көрсету терезесінде Cyclops линзасы

Суға төзімділік

Суға төзімділігі 100 метрге / 330 футқа дейін

Механизм

Түрі

Perpetual, механикалық, автоматты түрде құлағынан бұрау

Калибр

3255, Rolex өндіру зауыты

Дәлдік

-2/+2 сек/сутки (после установки механизма в корпус)

Осциллятор

Синяя парамагнитная спираль Parachrom. Жоғары өнімділікті соққыға қарсы Paraflex жүйесіfiber_manual_record

Бұрамалы

Perpetual роторы арқылы екі бағытта автоматты түрде құлағынан бұрау

Қуат қоры

Шамамен 70 сағат

Функциялары

Сағат центрі, минут және секунд тілдері. Апертурадағы лездік күн мен дата, қауіпсіз жылдам орнату. Нақты уақытты орнату үшін стоп- секундтар

Білезік

Түрі

President, жартылай шеңбер, үшқатарлы түйін

Түймелік

Ашылмалы тоғамен Crownclasp жасырын түймелігі

Білезік материалы

Платина

Циферблат

Түрі

Ашық көк

Мәліметтер

Ұзақ уақыт көк сәуле тарайтын өте анық Chromalight дисплейі

Сертификаттау

Түрі

Superlative Chronometer (механизмді корпусына орнатқан соң хронометрдің ресми сертификациясы + Rolex сертификациясы)

Толығырақ ақпаратты [Rolex.com](https://www.rolex.com) сайтында зерттеңіз және біліңіз

Сауда белгілері, қызмет көрсету белгілері, сауда атаулары, дизайн және авторлық құқық тәрізді барлық зияткерлік меншік құқықтары қорғалған.

Бұл веб-сайттағы қандай да ақпаратты жазбаша рұқсатсыз көшіруге болмайды. Rolex кез келген уақытта осы веб-сайттағы модельдерді өзгерту құқығын өзіне қалдырады.

