



एअर-किंग

ऑयस्टर, 40 मिमी, ऑयस्टरस्टील

अपने 40 मिमी केसऑयस्टरस्टील, ठोस-लिंक सहित ऑयस्टर ब्रेसलेट, और विशिष्ट काले डायल के साथ, मूल रोलेक्स ऑयस्टर की वैमानिकी विरासत को कायम रखती है।



काला डायल

नेविगेशन समय रीडिंग

एअर-किंग डायल में, घंटों को चिह्नित करने वाले बड़े 3, 6 और 9 अंकों के संयोजन के साथ एक विशिष्ट काले डायल और नेविगेशन समय पठन के लिए प्रमुख मिनट की स्केल की पेशकश की गई है।

डायल पर उसी तरह की लेटरिंग में एअर-किंग का नाम शामिल है जिसे 1950 के दशक वाले मॉडल के लिए विशेष रूप से डिजाइन किया गया था।

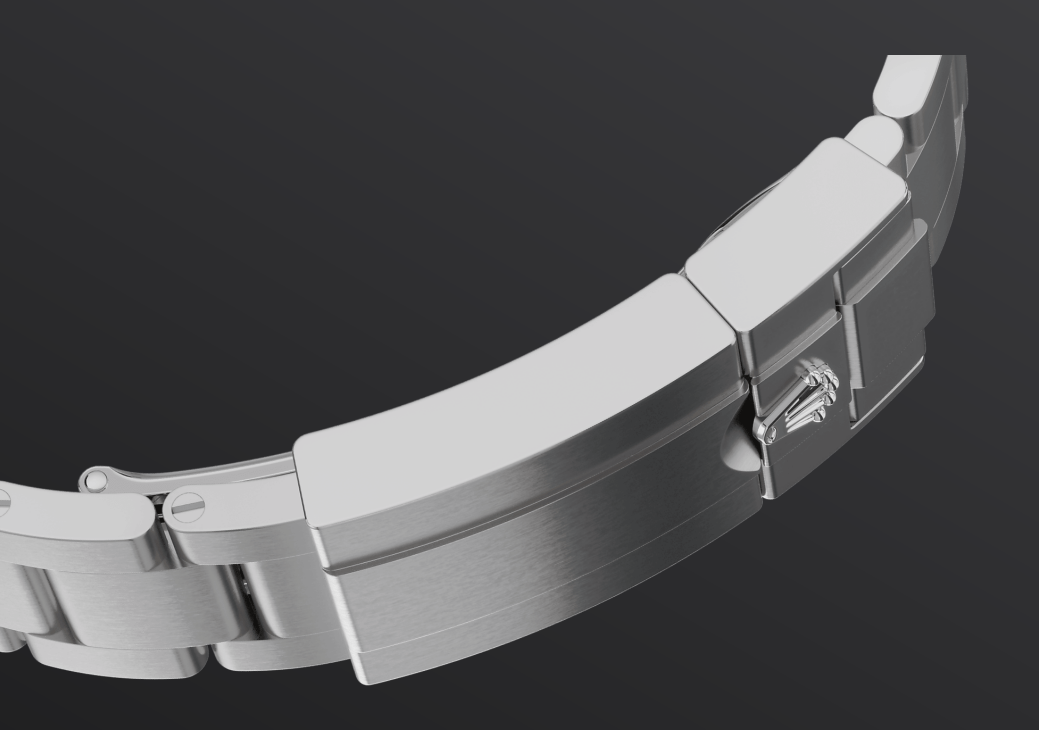


ऑयस्टरस्टील

क्षरण के प्रति अत्यधिक प्रतिरोधी

रोलेक्स अपने स्टील घड़ी केस के लिए ऑयस्टरस्टील का उपयोग करता है। ब्रैंड द्वारा विशेष रूप से विकसित, ऑयस्टरस्टील 904L स्टील परिवार में आता है, ये ऐसी मिश्रित धातु हैं जिनका उपयोग उच्च-प्रौद्योगिकी में तथा एअरोस्पेस और रसायन उद्योगों में बहुत प्रचलित है, जहाँ क्षरण का अधिकतम प्रतिरोध अत्यावश्यक होता है।

ऑयस्टरस्टील अत्यधिक प्रतिरोधी होता है, पॉलिश किए जाने पर असाधारण फ़िनिश देता है और कठोरतम परिवेशों में भी अपनी सुंदरता बनाए रखता है।



ऑयस्टर ब्रेसलेट

रूप और कार्यात्मकता की कीमियागिरी

ऑयस्टर ब्रेसलेट, रूप और कार्यात्मकताकी निपुण कीमियागिरी का बेहतरीन मिलन है, जिसे इस तरह डिज़ाइन किया गया है कि वह मज़बूत और आरामदेह दोनों रहे। इसमें एक ऑयस्टरलॉक फ़ोल्डिंग क्लास्प लगा हे जो अचानक खुल जाने से बचाता है, और ईज़ीलिंक कम्फर्ट एक्सटेंशन लिंक भी है, जो रोलेक्स के लिए एक्सक्लूसिव है।

इसे पहनने का तरीका बेहद आसान है. पहनने वाले अपनी सहूलियत के हिसाब से ब्रेसलेट की लंबाई लगभग 5 मिमी तक बढ़ा सकते हैं।

3230 मूवमेंट

बेहतरीन प्रदर्शन

आधुनिकतम एअर-किंग कैलिबर (घडी के चलने की यंत्रावली) 3230 से लैस है, जो पूर्ण रूप से रोलेक्स द्वारा निर्मित और विकसित है। ये साल 2020 में रिलीज़ की गई और इसे साल 2022 से मॉडल में फ़िट किया जा रहा है। घड़ीसाज़ी प्रौद्योगिकी की अग्रणी, इस स्वचालित मशीनी गतिविधि की वजह से कई पेटेन्ट दाखिल किए गए, और यह परिशुद्धता, पावर रिज़र्व, झटकों और चुंबकीय क्षेत्र के प्रति प्रतिरोध, सहूलियत और विश्वसनीयता के संदर्भ में उत्कृष्ट प्रदर्शन करती है।

कैलिबर (घडी के चलने की यंत्रावली) 3230 में रोलेक्स द्वारा पेटेन्ट करवाया गया क्रोनर्जी मोचन (एस्केपमेंट) शामिल है, जो भरोसे के साथ उच्च ऊर्जा कुशलता का संयोजन प्रस्तुत करता है। यह निकल-फ़ॉस्फोरस से बना है और चुंबकीय क्षेत्रों से भी अप्रभावित रहता है। इसके मूवमेंट को एक ऑप्टिमाइज़ ब्लू पैराक्रोम हेयरस्प्रिंग के साथ फ़िट किया हुआ है, जिसे रोलेक्स द्वारा एक खास अनुचुंबकीय मिश्रित धातु में उत्पादित किया जाता है जो झटके लगने पर, पारंपरिक हेयरस्प्रिंग के मुकाबले 10 गुना ज़्यादा सटीक काम करती है। ब्लू पैराक्रोम हेयरस्प्रिंग, रोलेक्स ओवरकॉइल से लैस है, जो किसी भी स्थिति में कैलिबर (घडी के चलने की यंत्रावली) की रेगुलरिटी को पक्का करता है। ऑस्सिलेटर (दोलक) को रोलेक्स द्वारा डिज़ाइन किए हुए और पेटेन्ट किए गए हाई-परफ़ॉर्मेंस पैराफ़्लेक्स शॉक एब्जॉर्बर में फ़िट किया जाता है, जिससे मशीन का आघात से प्रतिरोध बढ़ता है। कैलिबर (घडी के चलने की यंत्रावली) 3230 में एक पर्पेचुअल रोटर के ज़रिए स्वचालित मॉड्यूल से लगा होता है। इसकी बैरेल संरचना और मोचन (एस्केपमेंट) की बेहतर कुशलता की बदौलत, कैलिबर (घडी के चलने की यंत्रावली) 3230 का पावर रिज़र्व लगभग 70 घंटे तक चल जाता है।

और पढ़ें तकनीकी विवरण एअर-किंग

संदर्भ 126900

मॉडल केस

प्रकार

ऑयस्टर, 40 मिमी, ऑयस्टरस्टील

व्यास

40 मिमी

मैटीरियल

ऑयस्टरस्टील

बेज़ेल

चिकना

ऑयस्टर संरचना

मोनोब्लॉक मिडल केस, स्क्रू-डाउन केस बैक और वाइंडिंग क्राउन

वाइडिंग क्राउन

स्क्र-डाउन, ट्विनलॉक डबल वॉटरप्रूफ़नेस सिस्टम

क्रिस्टल

स्क्रैच-रोधी सैफ़ायर

जल प्रतिरोधी-क्षमता

100 मीटर / 330 फीट तक वॉटरप्रूफ़

घड़ी की मशीन

प्रकार

परपेचुअल, मैकेनिकल, सेल्फ़-वाइंडिंग

कैलिबर (घडी के चलने की यंत्रावली)

3230, मैन्युफैक्चर रोलेक्स

सटीकता

-2/+2 सेकंड/दिन, केसिंग के बाद

दोलक

पैरामैग्नेटिक ब्लू पैराक्रोम हेयरस्प्रिंग। हाई-परफ़ॉर्मेंस पैराफ़्लेक्स शॉक एब्जॉर्बर

वाइडिंग

दो दिशाओं में परपेचुअल रोटर के ज़रिए सेल्फ़-वाइंडिंग

पावर रिज़र्व

लगभग 70 घंटे

फंक्शन

मध्य घंटे, मिनट और सेकंड की सुइयाँ। सटीक टाइम सेटिंग के लिए स्टॉप-सेकंड

ब्रेसलेट

प्रकार

ऑयस्टर, तीन-पीस सॉलिड लिंक

ब्रेसलेट सामग्री

ऑयस्टरस्टील

क्लास्प

ईज़ीलिंक 5 मिमी कंफ़र्ट एक्सटेंशन लिंक के साथ फ़ोल्डिंग ऑयस्टरलॉक सेफ़्टी क्लास्प

डायल

प्रकार

ब्लैक

विवरण

बेहद स्पष्ट क्रोमालाइट डिस्प्ले दीर्घकालिक नीली चमक के साथ

सर्टिफ़िकेशन

प्रकार

सुपरलेटिव क्रोनोमीटर (COSC + केसिंग के बाद रोलेक्स सर्टिफ़िकेशन)

Rolex.com को एक्सप्लोर करें और जानें

सभी बौद्धिक संपदा अधिकार जैसे ट्रेडमार्क, सर्विस मार्क, ट्रेड नाम, डिज़ाइन और कॉपीराइट सुरक्षित हैं।

इस वेबसाइट में शामिल कोई भी चीज़ लिखित अनुमित के बिना पुनरुत्पादित नहीं की जा सकती। रोलेक्स वर्तमान वेबसाइट में दिखाए गए मॉडलों में संशोधन करने का अधिकार हर समय सुरक्षित रखती है।

