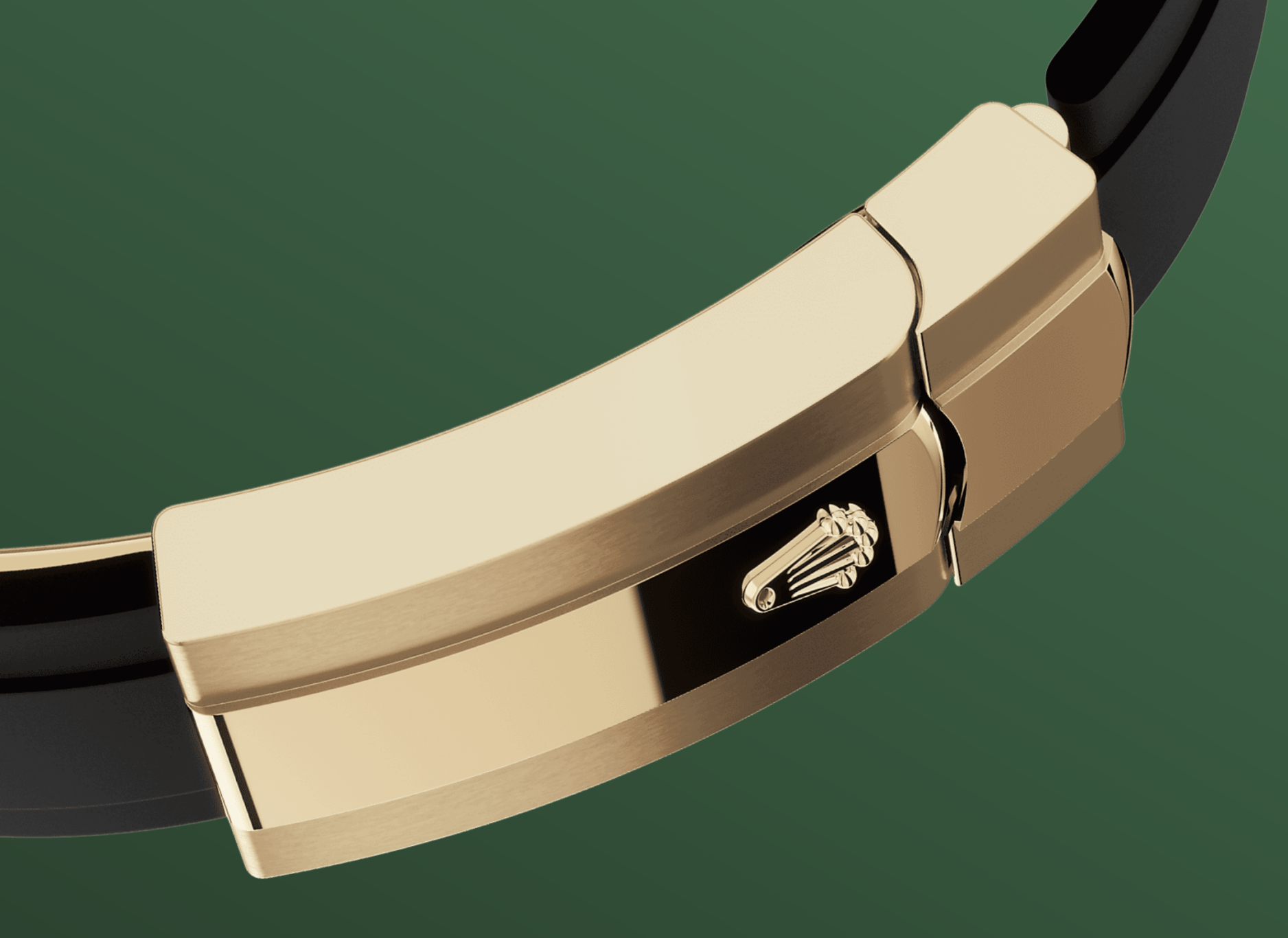




Sky-Dweller

Oyster, 42 mm, or jaune

L'Oyster Perpetual Sky-Dweller en or jaune 18 ct est dotée d'un cadran vert vif et d'un bracelet Oysterflex.



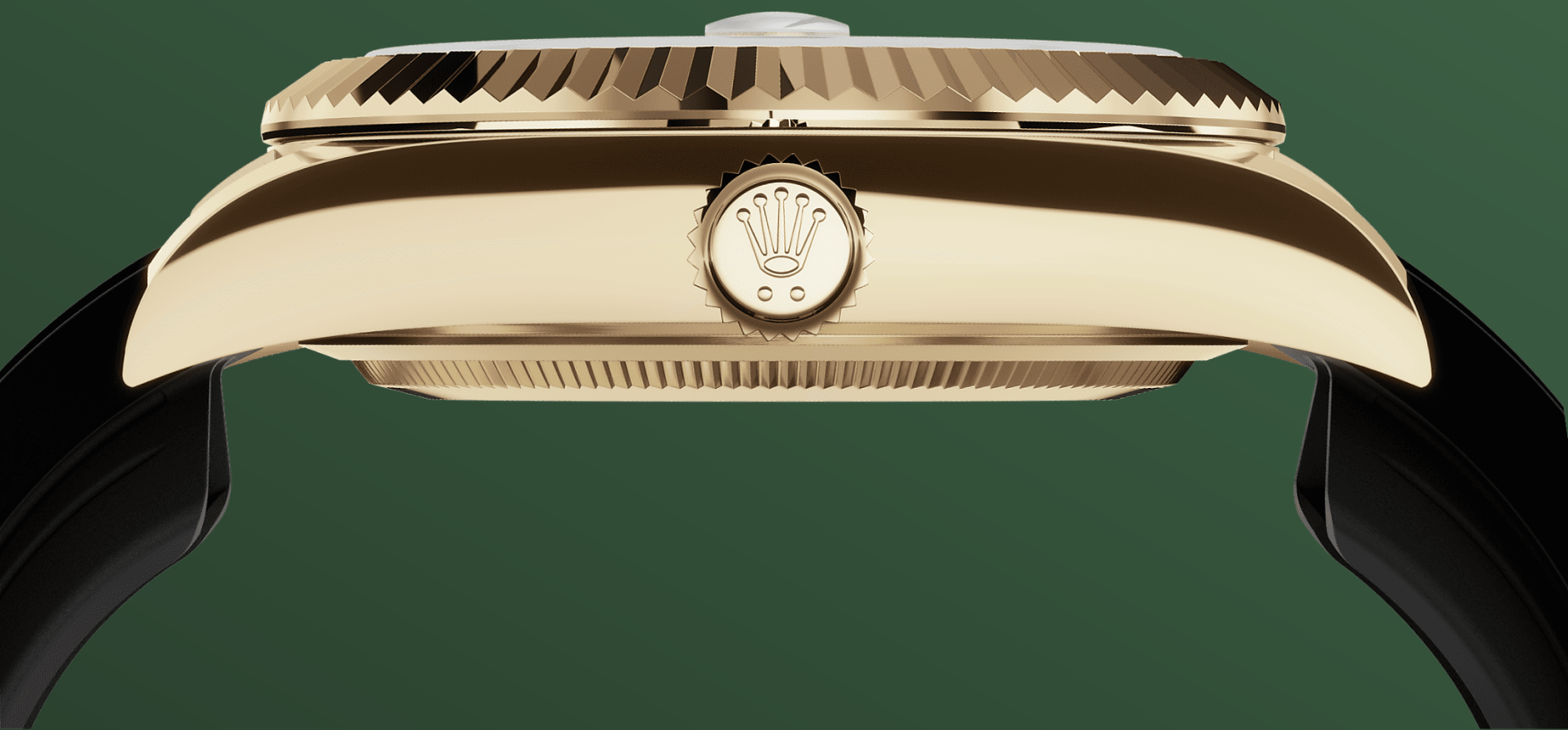
LE BRACELET OYSTERFLEX

Résistant et durable

Le nouveau bracelet Oysterflex de la Sky-Dweller, développé par Rolex et breveté, offre une alternative sportive aux bracelets métalliques. Le lien entre le boîtier et le fermoir Oysterclasp est en effet assuré sur chaque brin par une lame métallique en alliage de titane et de nickel, assurant une grande flexibilité.

Cette lame est surmoulée d'un élastomère noir haute performance particulièrement résistant aux agressions de l'environnement, d'une grande durabilité et parfaitement inerte pour le porteur.

Pour améliorer le confort au porter, le bracelet Oysterflex est muni sur ses faces internes d'un système breveté de coussins latéraux qui stabilise la montre sur le poignet et est doté d'un fermoir Oysterclasp en or jaune 18 ct. Il dispose aussi du système de rallonge Rolex Glidelock, développé par la marque et breveté. Cet ingénieux dispositif à crémaillère, intégré au fermoir, permet un réglage fin – sans le moindre outillage – de sa longueur d'environ 15 mm par crans d'environ 2,5 mm.



OR JAUNE 18 CT

Recherche de l'excellence

En disposant de sa propre fonderie, Rolex s'est donné les moyens de créer de nouveaux alliages d'or 18 ct exclusifs satisfaisant aux plus hautes normes de qualité. En fonction de la proportion d'argent, de cuivre, de platine ou de palladium ajoutée, différents types d'or 18 ct sont obtenus : jaune, rose ou gris.

Ils sont réalisés uniquement à partir des métaux les plus purs et sont méticuleusement inspectés

dans un laboratoire à la pointe de la technologie, en interne, avant que l'or ne soit formé et moulé, avec une attention constante à la qualité. Pour Rolex, la recherche de l'excellence commence à la source.



CADRAN VERT VIF

Une caractéristique marquante

Sur le cadran, un triangle rouge inversé et fixe indique l'heure de référence choisie (celle du lieu de résidence ou de travail du voyageur) sur un disque 24 heures excentré. Cet affichage permet de distinguer sans équivoque les heures du jour de celles de la nuit dans l'autre fuseau horaire.

Un rectangle rouge profond apparaît dans l'un des 12 guichets situés sur le pourtour du cadran pour indiquer le mois en cours : il s'agit d'une

caractéristique marquante du calendrier annuel Saros. Ce mécanisme ingénieux simplifie la vie du porteur de la montre, car celui-ci ne doit plus se soucier de corriger la date pour les mois de 30 jours. Le calendrier annuel affiche la date correcte tout au long de l'année. Un seul réglage est nécessaire le 1^{er} mars (le mois de février comptant 28 ou 29 jours). En voyage, la date s'adapte automatiquement à l'heure locale.



LA LUNETTE CANNELÉE

Une signature Rolex

La lunette cannelée est l'élément signature de Rolex. Au départ, les cannelures de la lunette Oyster avaient un but fonctionnel : elles servaient à visser la lunette sur le boîtier, de manière à garantir l'étanchéité de la montre.

De plus, elles étaient identiques aux cannelures présentes sur le fond de boîtier, lui aussi vissé sur le boîtier pour la même raison, au moyen d'outils Rolex spécifiques. Avec le temps, les cannelures sont devenues un élément purement esthétique, la signature de Rolex. Aujourd'hui la lunette

cannelée est une spécificité de la marque, exclusivement en or. La Sky-Dweller dispose d'un mécanisme d'interaction entre la lunette tournante, la couronne de remontoir et le mouvement : le système Ring Command, qui permet au porteur de la montre de sélectionner tour à tour les fonctions et de les régler de manière simple, rapide et sécurisée.

Plus de détails techniques sur le modèle Sky-Dweller

Référence 336238

Boîtier du modèle

Type

Oyster, 42 mm, or jaune

Diamètre

42 mm

Matériau

Or jaune

Lunette

Cannelée, tournante bidirectionnelle, système Ring Command Rolex

Architecture de l'Oyster

Carrure monobloc, fond et couronne vissés

Couronne de remontoir

Vissée, à système de double étanchéité Twinlock

Glace

Saphir résistant aux rayures, loupe Cyclope sur la date

Étanchéité

Étanche jusqu'à 100 mètres

Mouvement

Type

Perpetual, mécanique, à remontage automatique, double fuseau horaire, calendrier annuel

Calibre

9002, Manufacture Rolex

Précision

-2/+2 sec par jour, montre terminée

Oscillateur

Spiral Parachrom bleu paramagnétique. Amortisseurs de chocs haute performance Paraflex

Remontage

Remontage automatique bidirectionnel par rotor Perpetual

Réserve de marche

Environ 72 heures

Fonctions

Heures, minutes et secondes au centre. Affichage 24 heures sur disque excentré. Second fuseau horaire. Calendrier annuel instantané à 3 h et correction rapide de la date. Affichage du mois par 12 guichets sur le pourtour du cadran. Stop seconde pour mise à l'heure précise

Bracelet

Type

Oysterflex

Matériau du bracelet

Lames métalliques flexibles surmoulées d'élastomère haute performance

Fermeur

Fermeur Oysterclasp à boucle déployante avec système de rallonge Rolex Glidelock

Cadran

Type

Vert vif

Description

Affichage Chromalight haute lisibilité à matière luminescente bleue longue durée

Certification

Type

Chronomètre Superlatif (COSC + certification Rolex, montre terminée)

En savoir plus sur rolex.com

**Tous droits de propriété intellectuelle
(marques de fabrique, marque de
service, appellations commerciales,
plans et droits d'auteur) réservés.**

Le contenu de ce site Internet ne peut
être reproduit sans autorisation écrite.
Rolex se réserve le droit de modifier à
tout moment les modèles représentés
sur ce site.

