



GMT-Master II

Oyster, 40 mm, zlato Everose

**Oyster Perpetual GMT-
Master II v 18kt zlato
Everose s černý
číselníkem a Oyster
náramkem.**



24HODINOVÁ OTOČNÁ LUNETA

Innovativní špičková technologie

Tento model nabízí černý číselník a dvoubarevnou Obousměrná otočná 24hodinová luneta se stupnicí. Dvoubarevná hnědo-černá vložka z keramiky Cerachrom s lisovanými číslicemi a stupnicí. Kromě obvyklé hodinové, minutové a sekundové ručky je model GMT-Master II vybaven ručkou se šipkou, která oběhne číselník jednou za 24 hodin, a také obousměrnou otočnou 24hodinovou lunetou.

Odlišně zbarvená 24hodinová ručka ukazuje „domovský“ referenční čas v prvním časovém pásmu, který lze odečítat na stupnici lunety. Místní čas cestovatele lze snadno nastavit „skokem“ z hodiny na hodinu díky důmyslnému mechanismu ovládanému natahovací korunkou: hodinovou ručku lze nastavit dopředu nebo dozadu nezávisle na minutové a sekundové ručce. Cestovatelé tak se mohou přizpůsobit novému časovému pásmu, aniž by to ovlivnilo přesnost jejich měření času.



ČERNÝ ČÍSELNÍK

Vysoká čitelnost za všech okolností

Stejně jako všechny hodinky Rolex Professional nabízí model GMT-Master II díky displeji Chromalight výjimečnou čitelnost za všech okolností, zejména za tmy.

Široké ručky a hodinové indexy jednoduchých tvarů (trojúhelníky, kruhy, obdélníky) jsou vyplněny luminiscenčním materiálem, který vyzařuje dlouhotrvající světlo.

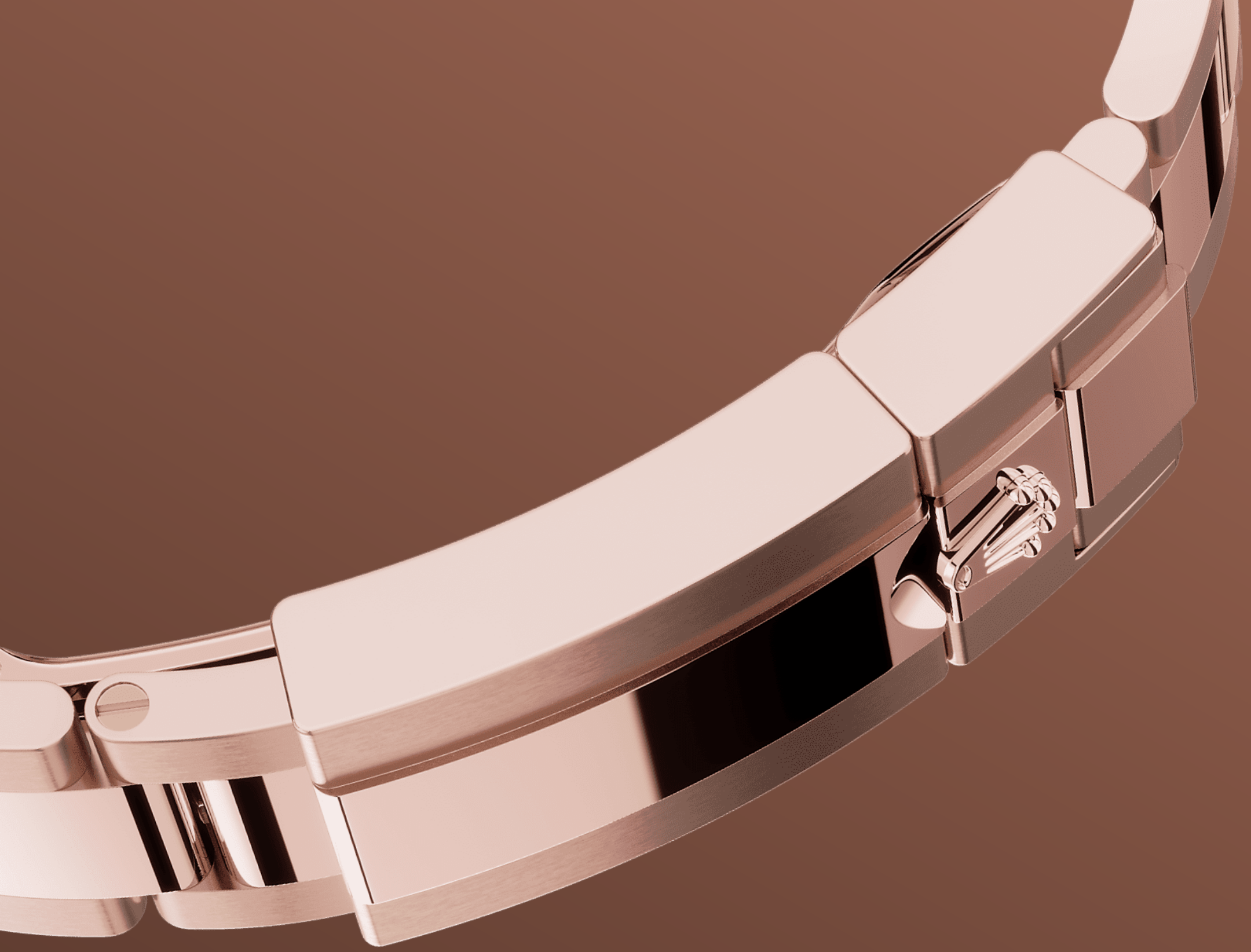


18KT ZLATO EVEROSE

Výhradní patent

Aby zachovala krásu hodinek z růžového zlata, firma Rolex vytvořila a patentovala exkluzivní slitinu 18kt růžového zlata, které vyrábí ve vlastní slévárně: zlato Everose.

18kt zlato Everose bylo poprvé představeno v roce 2005 a používá se u všech modelů Rolex Oyster v růžovém zlatě.



NÁRAMEK OYSTER

Alchymie tvaru a funkce

Náramek Oyster představuje dokonalou alchymii tvaru a funkčnosti, estetiky a technologie, která má zaručit robustnost i pohodlí. Je opatřen překlápěcí sponou Oysterlock, která brání náhodnému otevření, a komfortní úpravou tahu Easylink, rovněž exkluzivním prvkem značky Rolex.

Tento důmyslný systém umožňuje uživateli prodloužit náramek přibližně o 5 mm a za všech situací nabízí větší pohodlí.

Další informace

technické údaje GMT- Master II

Reference 126715CHNR

Pouzdro

Typ

Oyster, 40 mm, zlato Everose

Průměr

40 mm

Materiál

zlato Everose

Luneta

Obousměrná otočná 24hodinová luneta se stupnicí. Dvoubarevná hnědo-černá vložka z keramiky Cerachrom s lisovanými číslicemi a stupnicí

Konstrukce Oyster

Jednotná středová část, šroubovací dýnko a natahovací korunka

Natahovací korunka

Šroubovací, s trojitým systémem vodotěsnosti Triplock

Sklíčko

Safírové sklíčko odolné proti poškrábání, Kyklopova čočka nad ukazatelem data

Voděodolnost

Vodotěsné do 100 metrů / 330 stop

Strojek

Typ

Perpetuální, mechanický, samonatahovací, s funkcí referenčního času GMT

Kalibr

Kalibr 3285, manufaktura Rolex

Přesnost

-2/+2 sekundy za den, po uložení do pouzdra

Oscilátor

Paramagnetický modrý vlásek
Parachrom. Vysoce výkonný tlumič
otřesů Paraflex

Nátah

Samonátah s obousměrným
perpetuálním rotorem

Rezerva chodu

Přibližně 70 hodin

Funkce

Centrální hodinové, minutové a
sekundové ručky. 24hodinové
zobrazení času. Druhé časové
pásmo se samostatně rychle
nastavitelnou hodinovou ručkou.
Okamžité zobrazování data. Stop
sekunda pro přesné nastavení času

Náramek

Typ

Oyster, trojřadý pevný tah

Materiál náramku

18kt zlato Everose

Spona

Překlápěcí spona Oysterclasp s
komfortní úpravou tahu Easylink 5
mm

Číselník

Typ

Černý

Podrobnosti

Maximálně čitelný číselník
Chromalight s dlouhotrvající modrou
luminiscencí

Certifikace

Typ

Superlative Chronometer
(certifikace COSC + Rolex po
uložení do pouzdra)

Zjistěte více na Rolex.com

**Veškerá práva duševního vlastnictví,
jako jsou ochranné známky, ochranné
známky služeb, obchodní názvy,
průmyslové vzory a autorská práva, jsou
vyhrazena.**

Texty uvedené na této webové stránce
nesmí být reprodukovány bez
písemného souhlasu. Firma Rolex si
vyhrazuje právo kdykoli upravit modely
uváděné na této webové stránce.

