

NOMOS GLASHÜTTE

Communiqué de presse



Classique, et pourtant entièrement nouvelle : Tangente Update ruthénium et son affichage de date unique

NOMOS Update en platine noir

Le salon de l'horlogerie annuel se déroule à Genève et NOMOS Glashütte présente une nouvelle version de Tangente Update, montre qui a reçu de hautes distinctions en novembre dernier

GLASHÜTTE, JANVIER 2019. Après une remarquable fin d'année 2018, NOMOS Glashütte présente une nouvelle version de son modèle plébiscité Tangente neomatik 41 Update, juste à temps pour l'ouverture du salon de l'horlogerie SIHH de Genève. Elle propose un cadran raffiné au ruthénium, lui donnant une élégante couleur noire. L'innovante technologie du calibre et l'affichage de la date entièrement repensé ont conquis le jury du Grand Prix d'Horlogerie de Genève, la distinction la plus importante dans le monde de l'horlogerie.

Le remarquable nouveau cadran est rehaussé de ruthénium, un élément très rare faisant partie du groupe du platine. Selon les conditions de luminosité, la couleur passe du gris foncé au brun doré, et toujours avec élégance. L'anneau de date qui délimite le cadran porte deux marques rouges de part et d'autre de la date du jour, un design

NOMOS

GLASHÜTTE

exclusif à NOMOS Glashütte.

« La date montre ce que le calibre est capable de faire », affirme le designer NOMOS Michael Paul, 44 ans, qui a donné au modèle Tangente son Update : « Elle donne un aperçu de l'incroyable expertise qu'il a fallu pour la fabriquer. » Avec DUW 6101, le deuxième mouvement neomatik de NOMOS Glashütte, la société d'horlogerie définit un standard révolutionnaire. Et qui plus est, extrêmement fin, avec un calibre mesurant seulement 3,6 mm. L'indicateur de date à changement rapide permet d'aisément avancer ou reculer la date avec un léger tour de couronne, dans les deux sens.

Tangente neomatik 41 Update ruthénium sera disponible chez les revendeurs agréés au printemps 2019.

Si vous désirez plus d'informations, des images, tester cette montre, ou organiser une interview (par exemple avec les ingénieurs en design ou l'équipe de design produit de NOMOS), contactez-nous : nous serions ravis de vous tenir informés !

Helena Reschucha
NOMOS Glashütte
Le service RP

+49 35053 404-481
helena.reschucha@glashuette.com

NOMOS GLASHÜTTE

Fiche technique

Tangente neomatik 41 Update ruthénium



BOÎTIER

acier inoxydable, bipartite
fond verre saphir

VERRE

verre saphir avec
revêtement antireflet sur le
côté intérieur

REMONTAGE

automatique

TAILLE

diamètre 40,5 mm
hauteur 7,9 mm

ÉTANCHÉITÉ

jusqu'à 5 atm
(peut être portée sous la
douche)

CADRAN

galvanisé, plaqué
ruthénium
anneau de date

AIGUILLES

plaquées rhodium

BRACELET

Horween Genuine Shell
Cordovan noir, rembouré
largeur corne 20 mm

RÉFÉRENCE

181

CALIBRE

DUW 6101 - calibre maison
NOMOS neomatik avec
remontage automatique et
mécanisme de date
neomatik, avec correction
rapide bidirectionnelle

HAUTEUR DU

MOUVEMENT
3,6 mm

DIAMÈTRE

15 ½ lignes (35,2 mm)

RÉSERVE DE MARCHE

jusqu'à 42 heures

QUALITÉS SPÉCIALES

NOMOS-Swing-System
spiral bleu
pont de balancier de
NOMOS fixé par des vis
des deux côtés
mécanisme stop-seconde
rotor de remontage
bidirectionnel avec
embossage plaqué or
platine trois-quarts de
Glashütte
système de réglage DUW
réglé sur six positions
27 joyaux
vis bleues
surfaces plaquées rhodium
avec nervure Glashütte
et perlage NOMOS
gravures dorées