

NOMOS GLASHÜTTE

Nota de prensa



Clásico y sin embargo completamente nuevo: Tangente Update rutenio con su inconfundible indicador de fecha

NOMOS Update en platino oscuro

En estos momentos se celebra en Ginebra el salón anual de relojería, y NOMOS Glashütte aprovecha la ocasión para presentar una nueva versión de Tangente Update, el mismo reloj que el pasado noviembre cosechó grandes reconocimientos en esta ciudad

GLASHÜTTE, ENERO DE 2019. Tras finalizar el 2018 por todo lo alto y justo a tiempo para la inauguración del salón internacional de alta relojería de Ginebra (SIHH), NOMOS Glashütte presenta una nueva versión de su exitoso modelo Tangente neomatik 41 Update refinada con rutenio, lo que le otorga a su esfera un aspecto oscuro muy elegante. Recientemente, la innovadora tecnología de su calibre y el indicador de fecha hecho a medida para este modelo lograron convencer al jurado del Grand Prix d'Horlogerie de Ginebra, el premio más importante del mundo de la relojería.

Esta nueva y espectacular esfera ha sido refinada con rutenio, un elemento extremadamente raro del grupo del platino. Según las condiciones lumínicas, su tonalidad varía entre el gris oscuro y el marrón dorado sin perder ni un ápice de elegancia. Por otra parte,

NOMOS

GLASHÜTTE

el anillo de fecha que rodea a la esfera (un diseño exclusivo de NOMOS Glashütte) cuenta con dos detalles en rojo que enmarcan la fecha del día.

«El indicador de fecha demuestra la capacidad de este calibre», afirma Michael Paul, de 44 años, el diseñador de NOMOS encargado de realizar la «Update» del Tangente. «Es una muestra de la inmensa pericia relojera exhibida en su creación». Con el DUW 6101, el segundo movimiento neomatik de NOMOS Glashütte, la empresa relojera ha establecido un estándar revolucionario. Y extremadamente fino, ya que el calibre mide tan solo 3,6 mm. La fecha se puede cambiar de modo rápido y sencillo con un leve giro de la corona en cualquier dirección.

Con un diámetro de 41 milímetros, el Tangente Update es un reloj grande, y el nuevo color de su esfera hace que resulte muy masculino. Una característica que se acentúa aún más gracias a su robusta caja de acero inoxidable y su fondo de cristal de zafiro, a través del cual se puede apreciar el funcionamiento del calibre espléndidamente decorado.

Tangente neomatik 41 Update rutenio estará disponible en distribuidores seleccionados a partir de la primavera de 2019.

Si desea recibir más información o imágenes, redactar una reseña acerca de este reloj o concertar una entrevista (por ejemplo, con los ingenieros de diseño o el equipo de diseño de producto de NOMOS), no dude en ponerse en contacto con nosotros. ¡Nos complacerá mantenerle al tanto de nuestras actualizaciones!

Florian M. Langenbucher
NOMOS Glashütte
Departamento de RR. PP.

+49 35053 404-481
florian.langenbucher@glashuette.com

NOMOS GLASHÜTTE

Hoja de datos

Tangente neomatik 41 Update rutenio



CAJA
acero inoxidable, bipartito
fondo de cristal de zafiro

CRISTAL
cristal de zafiro con
recubrimiento interior
antirreflectante

SISTEMA DE CUERDA
automático

TAMAÑO
diámetro 40,5 mm
altura 7,9 mm

RESISTENTE AL AGUA
hasta 5 atm
(apto para la ducha)

ESFERA
galvanizada, refinada con
rutenio
fecha en anillo

AGUJAS
rodiadas

CORREA
Horween Genuine Shell
Cordovan en negro,
«rembordé»
ancho de asa 20 mm

REFERENCIA
181



CALIBRE
DUW 6101 - calibre
neomatik de fabricación
propia de NOMOS con
sistema de cuerda
automático y mecanismo
fecha neomatik, con
corrección rápida
bidireccional

ALTURA DE MOVIMIENTO
3,6 mm

DIÁMETRO
15 ½ líneas (35,2 mm)

RESERVA DE MARCHA
hasta 42 horas

CARACTERÍSTICAS
Swing System de NOMOS
espiral del áncora
templada azul
puente de volante NOMOS
mecanismo de detención
del segundero
rotor de cuerda
bidireccional labrado y
chapado en oro
platina de tres cuartos de
Glashütte
regulación DUW
ajuste fino en seis
posiciones
27 piedras
tornillos templados azules
superficies rodiadas con
nervaduras Glashütte y
perlaje NOMOS
grabados dorados