

NOMOS GLASHÜTTE

Nota de prensa



Cuadrados, exquisitos y de hermosos colores: la nueva serie Petit Four.

La nueva serie Petit Four

Cuadrados, exquisitos y de hermosos colores: NOMOS Glashütte celebra el inicio de la primavera con cuatro nuevas versiones del clásico modelo Tetra

GLASHÜTTE/BERLÍN, MARZO DE 2018. Atención: aunque compartan nombre con los clásicos pasteles franceses y causen una deliciosa impresión, estos relojes no son comestibles. La serie Petit Four de NOMOS comprende cuatro nuevas versiones del modelo Tetra que prometen endulzar cualquier muñeca: Tetra Matcha, Azur, Perla y Granadina.

El tictac de estos relojes viene de la mano del calibre Alpha de NOMOS, famoso por su fiabilidad y precisión. Como siempre está fabricado a mano de manera tradicional en Glashütte. Cada movimiento individual se ajusta en seis posiciones y se caracteriza por la nervadura Glashütte, los tornillos templados azules y el perlaje NOMOS.

En dos de los cuatro relojes, el calibre manual puede verse en marcha a través de un fondo de cristal de zafiro. Los otros dos, Tetra Matcha y Tetra Azur, ofrecen espacio para un grabado personalizado en sus fondos de acero inoxidable: una cita de amor, quizás, o la dirección de su pastelería francesa favorita.

NOMOS

GLASHÜTTE

A NOMOS Glashütte le gusta experimentar de vez en cuando con el color en el modelo clásico Tetra: la forma cuadrada de la caja y sus líneas definidas son el lienzo perfecto. En esta ocasión, Tetra se tiñe de rojo en el modelo Granadina, de rosa en el Perla, de azul en el Azur y de verde en el modelo Matcha para conformar un cuarteto contemporáneo y probablemente más bello que nunca. El contraste que ofrecen los diferentes tonos de tipografía y las manecillas junto con los exquisitos detalles en plata y oro hacen de estos relojes auténticas joyas que van más allá de su fiabilidad mecánica.

Los relojes NOMOS de la serie Petit Four son el complemento perfecto para el sol, las flores y el buen humor propios de la primavera, y estarán disponibles desde finales de marzo en distribuidores selectos.

Si tiene alguna pregunta o petición, estaremos encantados de ayudarle. Si así lo desea, no dude en enviarnos un correo electrónico o en llamarnos por teléfono.

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

NOMOS

GLASHÜTTE

Hoja de datos Tetra Granadina



CAJA
acero inoxidable
fondo de cristal de zafiro

CRISTAL
cristal de zafiro

SISTEMA DE CUERDA
manual

TAMAÑO
tamaño 29,5 x 29,5 mm
altura 6,5 mm

RESISTENTE AL AGUA
hasta 3 atm

ESFERA
granadina roja

AGUJAS
chapado en oro
segundero rojo oscuro

CORREA
ante gris
ancho de asa 18 mm

REFERENCIA
494

CALIBRE
Alpha - calibre de
fabricación propia de
NOMOS con cuerda
manual

ALTURA DE MOVIMIENTO
2,6 mm

DIÁMETRO
10 ½ líneas (23,3 mm)

RESERVA DE MARCHA
hasta 43 horas

CARACTERÍSTICAS
mecanismo de parada de
los segundos
stopwork de Glashütte
platina de tres cuartos de
Glashütte

ajuste fino en seis
posiciones
17 piedras

tornillos azules templados
superficies rodiadas con
nervadura de Glashütte y
perlado NOMOS
rueda de la corona y de
bloqueo con pulido radial
Glashütte

NOMOS

GLASHÜTTE

Hoja de datos Tetra Perla



CAJA
acero inoxidable
fondo de cristal de zafiro

CRISTAL
cristal de zafiro

SISTEMA DE CUERDA
manual

TAMAÑO
tamaño 29,5 x 29,5 mm
altura 6,5 mm

RESISTENTE AL AGUA
hasta 3 atm

ESFERA
rosa

AGUJAS
chapado en oro
segundero rojo oscuro

CORREA
ante gris
ancho de asa 18 mm

REFERENCIA
493

CALIBRE
Alpha - calibre de
fabricación propia de
NOMOS con cuerda
manual

ALTURA DE MOVIMIENTO
2,6 mm

DIÁMETRO
10 ½ líneas (23,3 mm)

RESERVA DE MARCHA
hasta 43 horas

CARACTERÍSTICAS
mecanismo de parada de
los segundos
stopwork de Glashütte
platina de tres cuartos de
Glashütte
ajuste fino en seis
posiciones
17 piedras
tornillos azules templados
superficies rodiadas con
nervadura de Glashütte y
perlado NOMOS
rueda de la corona y de
bloqueo con pulido radial
Glashütte

NOMOS

GLASHÜTTE

Hoja de datos Tetra Matcha



CAJA
acero inoxidable
fondo de acero inoxidable

CRISTAL
cristal de zafiro

SISTEMA DE CUERDA
manual

TAMAÑO
tamaño 29,5 x 29,5 mm
altura 6,25 mm

RESISTENTE AL AGUA
hasta 3 atm

ESFERA
matcha verde

AGUJAS
rodiado
segundero rojo oscuro

CORREA
ante gris
ancho de asa 18 mm

REFERENCIA
495

CALIBRE
Alpha - calibre de
fabricación propia de
NOMOS con cuerda
manual

ALTURA DE MOVIMIENTO
2,6 mm

DIÁMETRO
10 ½ líneas (23,3 mm)

RESERVA DE MARCHA
hasta 43 horas

CARACTERÍSTICAS
mecanismo de parada de
los segundos
stopwork de Glashütte
platina de tres cuartos de
Glashütte
ajuste fino en seis
posiciones
17 piedras
tornillos azules templados
superficies rodiadas con
nervadura de Glashütte y
perlado NOMOS
rueda de la corona y de
bloqueo con pulido radial
Glashütte

NOMOS

GLASHÜTTE

Hoja de datos Tetra Azur



CAJA
acero inoxidable
fondo de acero inoxidable

CRISTAL
cristal de zafiro

SISTEMA DE CUERDA
manual

TAMAÑO
tamaño 29,5 x 29,5 mm
altura 6,25 mm

RESISTENTE AL AGUA
hasta 3 atm

ESFERA
azur

AGUJAS
verde
segundero rojo oscuro

CORREA
ante gris
ancho de asa 18 mm

REFERENCIA
496

CALIBRE
Alpha - calibre de
fabricación propia de
NOMOS con cuerda
manual

ALTURA DE MOVIMIENTO
2,6 mm

DIÁMETRO
10 ½ líneas (23,3 mm)

RESERVA DE MARCHA
hasta 43 horas

CARACTERÍSTICAS
mecanismo de parada de
los segundos
stopwork de Glashütte
platina de tres cuartos de
Glashütte
ajuste fino en seis
posiciones
17 piedras
tornillos azules templados
superficies rodiadas con
nervadura de Glashütte y
perlado NOMOS
rueda de la corona y de
bloqueo con pulido radial
Glashütte