

# NOMOS

## GLASHÜTTE

### Datenblatt

### Tangente neomatik champagner



GEHÄUSE  
Edelstahl  
Saphirglasboden

GLAS  
Saphirglas

AUFZUG  
Automatik

MASSE  
Durchmesser 35,0 mm  
Höhe 6,9 mm

WASSERDICHTIGKEIT  
bis 5 atm  
(spritzwassergeschützt)

ZIFFERBLATT  
galvanisiert, champagnergold  
Minuterie neonorange

ZEIGER  
rhodiniert  
Sekundenzeiger neonorange

BAND  
Rindsleder, rembordiert,  
naturbelassen  
Bandanstoß 18 mm

REFERENZ  
176



KALIBER  
DUW 3001 - neomatik-  
Manufakturkaliber mit  
Automatikaufzug

WERKHÖHE  
3,2 mm

DURCHMESSER  
12  $\frac{3}{4}$  Linien (28,8 mm)

GANGDAUER  
ca. 43 Stunden

BESONDERHEITEN  
NOMOS-Swing-System  
temperaturgebläute Unruhspirale  
doppelt verschraubte NOMOS-  
Unruhbrücke  
Sekundenstopp  
beidseitig aufziehender Rotor  
Glashütter Dreiviertelplatine  
DUW-Reguliersystem  
Feinregulierung in sechs Lagen  
27 Rubine  
temperaturgebläute Schrauben  
rhodinierte Werkoberflächen mit  
Glashütter Streifenschliff und  
NOMOS-Perlage