

# NOMOS GLASHÜTTE

## Datenblatt Tangomat GMT



GEHÄUSE  
Edelstahl, dreiteilig  
Saphirglasboden

GLAS  
Saphirglas

AUFZUG  
Automatik

MASSE  
Durchmesser 40,0 mm  
Höhe 10,8 mm

WASSERDICHTHEIT  
bis 3 atm  
(spritzwassergeschützt)

ZIFFERBLATT  
galvanisiert, weiß versilbert,  
mit zweiter Zeitzone auf  
neun Uhr und 24-  
Stundenanzeige

ZEIGER  
Stahl, temperurgebläut

BAND  
Horween Genuine Shell  
Cordovan schwarz  
Bandanstoß 20 mm

REFERENZ  
635



KALIBER  
DUW 5201 - hauseigenes  
Manufakturkaliber mit  
Automatikaufzug, Weltzeit-  
und 24-Stunden-Anzeige

WERKHÖHE  
5,7 mm

DURCHMESSER  
13 ¾ Linien (31 mm)

GANGRESERVE  
ca. 42 Stunden

BESONDERHEITEN  
Weltzeitmechanismus  
NOMOS-Swing-System  
temperurgebläute  
Unruhspirale  
Sekundenstopp  
Glashütter Gesperr  
beidseitig aufziehender  
Rotor  
Glashütter  
Dreiviertelplatine  
Feinregulierung in sechs  
Lagen  
26 Rubine  
temperurgebläute  
Schrauben  
rhodinierte  
Werkoberflächen mit  
Glashütter Streifenschliff  
und NOMOS-Perlage  
Sperr- und Doppelrad mit  
Glashütter Sonnenschliff