

Preisliste
gültig ab 1. April 2011

NOMOS

GLASHÜTTE

| | |
|-------------------------|----|
| Inhalt | |
| Tangente | 4 |
| Orion | 6 |
| Ludwig | 8 |
| Tetra | 10 |
| Club | 12 |
| Tangomat | 14 |
| Zürich | 16 |
| Alle NOMOS-Werke | 18 |

Dies ist eine Beilage zum NOMOS-Uhrenheft. Armbanduhren der Manufaktur NOMOS Glashütte werden mit Bändern aus bestem Shell Cordovan geliefert, die meisten Damen-Versionen haben ein helles Velourslederband. Alternativen auf Anfrage. Da sich Rohstoffpreise ändern, gelten auch Preise von NOMOS nicht ewig. Technische Änderungen behalten wir uns vor.

© 2011, **NOMOS Glashütte/SA**
Roland Schwertner KG
Ferdinand-Adolph-Lange-Platz 2
D-01768 Glashütte / Sachsen
Telefon: +49 (0)3 50 53 40 40
Fax: +49 (0)35 05 34 04 80
nomos@glashuette.com
www.nomos-glashuette.com

Ein Ort, ein Versprechen: Glashütte im Osterzgebirge

Drei, vier Kneipen, nicht ein Hotel, dafür die Bürgersteige noch lang vor Sonnenuntergang hochgeklappt: Glashütte ist nicht unbedingt der Nabel der Welt. Doch gibt es eine Ausnahme: In Sachen Feinuhrmacherei ist Glashütte nicht nur für Deutschland und Europa das Mekka, sondern für die ganze Welt. Als Herkunftsbezeichnung für Uhren ist der Ort geschützt, der Name Glashütte ist vergleichbar mit dem „Parma“ beim Schinken oder der Champagne, die das Etikett des Schaumweins edelt. Die drei Manufakturen, die hier arbeiten, nähren den Nimbus und profitieren davon.

Dafür zu sorgen, dass sich dies nicht ändert, dass Glashütte ein Qualitätsversprechen bleibt in der Welt der feinen Uhren, ist NOMOS Glashütte deshalb sehr wichtig – und es ist auch der Stolz der Uhrmacher, die hier oft in fünfter, sechster Generation ihre Arbeit tun.

Daher überrascht es nicht: Die Regeln für Glashütter Uhren sind äußerst streng. Bedingung dafür, eine Uhr als eine „Glashütter Uhr“ verkaufen zu dürfen, ist, dass mindestens 50 Prozent der Wertschöpfung am Kaliber vor Ort in Glashütte geschehen: Kauft ein Hersteller Teile für 100 Euro außerhalb ein, so muss er Arbeiten im Wert von mindestens 100 Euro in Glashütte verrichten. Hier ansässigen Herstellern ist es zwar erlaubt, einzelne Teile (etwa Armbänder, Schließen oder Rubine) von Zulieferern außerhalb Glashüttes zu beziehen. Doch nicht die Kaliber an sich: NOMOS-Werke werden in Glashütte entwickelt und gebaut, und je nach Werk schaffen die NOMOS-Uhrmacher bis zu 95 Prozent des Wertes vor Ort. Das bedeutet: Arbeitsplätze für Uhrmacher, Ingenieure, Werkzeugmacher. Beste Uhren für die, die sie tragen. Und dass der Name dieses Ortes weltweit Synonym für Handwerk erster Güte bleibt.

Dass NOMOS-Uhren trotz höchster Qualität nicht die Welt kosten, die Preise stets fair kalkuliert sind: Dies sehen Sie auf den folgenden Seiten.

Tangente



Tangente 33



Tangente



Tangente Datum



Tangente 33 grau



Tangente Gangreserve



Tangente Datum Gangreserve

| Modell | Uhrwerk | Referenznummer | | Bandanstoß in mm | Euro |
|----------------------------|-----------|----------------|-----------------|---------------------|-------------|
| | | Stahlboden | Saphirglasboden | | |
| Tangente 33 | α (Alpha) | 122 | 123 | 17 | 1000 / 1140 |
| Tangente | α (Alpha) | 101 | 139 | 18 | 1080 / 1240 |
| Tangente Datum | β (Beta) | | 130 | 19 | 1640 |
| Tangente 33 grau | α (Alpha) | | 125 | 17 | 1140 |
| Tangente Gangreserve | γ (Gamma) | | 172 | 18 | 1620 |
| Tangente Datum Gangreserve | δ (Delta) | | 131 | 18 | 2100 |



Tangente Sport



Tangente Sport Datum



Tangente Sport Datum mit Glasboden



Tangente Gold

| Modell | Uhrwerk | Referenznummer | | Bandanstoß in mm | Euro |
|----------------------|-----------|----------------|-----------------|---------------------|-------------|
| | | Stahlboden | Saphirglasboden | | |
| Tangente Sport | α (Alpha) | 501 | | 18 | 1180 |
| Tangente Sport Datum | β (Beta) | | 531 | 18 | 1720 |
| Tangente Gold | α (Alpha) | | 118 | 18 | auf Anfrage |



Orion 33



Orion 33 weiß



Orion



Orion weiß



Orion anthrazit



Orion rosé

| Modell | Uhrwerk | Referenznummer | | Bandanstoß in mm | Euro |
|-----------------|-----------|----------------|-----------------|---------------------|-------------|
| | | Stahlboden | Saphirglasboden | | |
| Orion 33 | α (Alpha) | 321 | 322* | 17 | 1100 / 1320 |
| Orion 33 weiß | α (Alpha) | | 324* | 17 | 1320 |
| Orion | α (Alpha) | 301 | 309* | 18 | 1160 / 1380 |
| Orion weiß | α (Alpha) | 331 | 306* | 18 | 1160 / 1380 |
| Orion anthrazit | α (Alpha) | | 307* | 18 | 1380 |
| Orion rosé | α (Alpha) | | 352* | 18 | 1380 |



Orion Datum



Orion Datum weiß



Orion Gold rosé

| Modell | Uhrwerk | Referenznummer | | Bandanstoß in mm | Euro |
|------------------|-----------|----------------|-----------------|---------------------|-------------|
| | | Stahlboden | Saphirglasboden | | |
| Orion Datum | β (Beta) | | 380* | 19 | 1800 |
| Orion Datum weiß | β (Beta) | | 381* | 19 | 1800 |
| Orion Gold rosé | α (Alpha) | | 314* | 18 | auf Anfrage |

* gewölbter Saphirglasboden



Ludwig 33



Ludwig 33 anthrazit



Ludwig



Ludwig Gold



Ludwig Datum

| Modell | Uhrwerk | Referenznummer | | Bandanstoß in mm | Euro |
|---------------------|-----------|----------------|-----------------|---------------------|-------------|
| | | Stahlboden | Saphirglasboden | | |
| Ludwig 33 | α (Alpha) | 243 | 244 | 17 | 960 / 1100 |
| Ludwig 33 anthrazit | α (Alpha) | | 246 | 17 | 1100 |
| Ludwig | α (Alpha) | 201 | 205 | 18 | 1040 / 1200 |
| Ludwig Gold | α (Alpha) | 211 | | 18 | auf Anfrage |
| Ludwig Datum | β (Beta) | | 231 | 19 | 1600 |

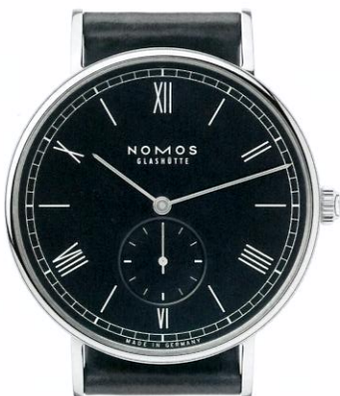
Ludwig Automatik



Ludwig Automatik



Ludwig Automatik Datum



Ludwig Automatik anthrazit



Ludwig Automatik Datum anthrazit

| Modell | Uhrwerk | Referenznummer | | Bandanstoß in mm | Euro |
|----------------------------------|-------------|----------------|-----------------|---------------------|------|
| | | Stahlboden | Saphirglasboden | | |
| Ludwig Automatik | ε (Epsilon) | | 251 | 20 | 1840 |
| Ludwig Automatik Datum | ζ (Zeta) | | 271 | 20 | 2240 |
| Ludwig Automatik anthrazit | ε (Epsilon) | | 252 | 20 | 1840 |
| Ludwig Automatik Datum anthrazit | ζ (Zeta) | | 272 | 20 | 2240 |

Tetra



Tetra 27



Tetra 27 Karat



Tetra 27 Gold

10

| Modell | Uhrwerk | Referenznummer | | Bandanstoß | Euro |
|----------------|-----------|----------------|-----------------|------------|-------------|
| Tetra 27 | α (Alpha) | Stahlboden | Saphirglasboden | in mm | 1140 |
| Tetra 27 Karat | α (Alpha) | 401 | | 18 | 1180 |
| Tetra 27 Gold | α (Alpha) | 472 | | 18 | auf Anfrage |
| | | 411 | | | |



Tetra



Tetra Gangreserve



Tetra Gold

| Modell | Uhrwerk | Referenznummer | | Bandanstoß in mm | Euro |
|-------------------|-----------|----------------|-----------------|---------------------|-------------|
| | | Stahlboden | Saphirglasboden | | |
| Tetra | α (Alpha) | 408 | 406 | 18 | 1200 / 1340 |
| Tetra Gangreserve | γ (Gamma) | | 435 | 18 | 1720 |
| Tetra Gold | α (Alpha) | | 413 | 18 | auf Anfrage |

Club



Club



Club Datum



Club dunkel

| Modell | Uhrwerk | Referenznummer | | Bandanstoß in mm | Euro |
|-------------|-----------|----------------|-----------------|---------------------|------|
| | | Stahlboden | Saphirglasboden | | |
| Club | α (Alpha) | 701 | | 18 | 900 |
| Club Datum | β (Beta) | | 733 | 20 | 1480 |
| Club dunkel | α (Alpha) | | 704 | 18 | 1080 |

Club Automat



Club Automat



Club Automat Datum



Club Automat Datum dunkel

| Modell | Uhrwerk | Referenznummer | | Bandanstoß in mm | Euro |
|---------------------------|-------------|----------------|-----------------|---------------------|------|
| | | Stahlboden | Saphirglasboden | | |
| Club Automat | ε (Epsilon) | | 753 | 20 | 1720 |
| Club Automat Datum | ζ (Zeta) | | 773 | 20 | 2120 |
| Club Automat Datum dunkel | ζ (Zeta) | | 774 | 20 | 2120 |

Tangomat



Tangomat



Tangomat Datum



Tangomat Ruthenium



Tangomat Ruthenium Datum

| Modell | Uhrwerk | Referenznummer | | Bandanstoß in mm | Euro |
|--------------------------|-------------|----------------|-----------------|---------------------|------|
| | | Stahlboden | Saphirglasboden | | |
| Tangomat | ε (Epsilon) | 601 | 20 | 1900 | |
| Tangomat Datum | ζ (Zeta) | 602 | 20 | 2300 | |
| Tangomat Ruthenium | ε (Epsilon) | 603 | 20 | 1900 | |
| Tangomat Ruthenium Datum | ζ (Zeta) | 604 | 20 | 2300 | |

Tangomat GMT



Tangomat GMT

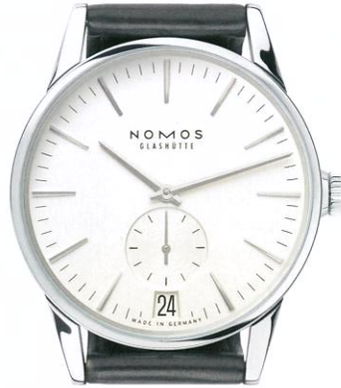


Tangomat GMT Plus

| Modell | Uhrwerk | Referenznummer | | Bandanstoß in mm | Euro |
|-------------------|---------|----------------|-----------------|---------------------|------|
| | | Stahlboden | Saphirglasboden | | |
| Tangomat GMT | ξ (Xi) | | 635 | 20 | 2960 |
| Tangomat GMT Plus | ξ (Xi) | | 637 | 20 | 2960 |



Zürich



Zürich Datum

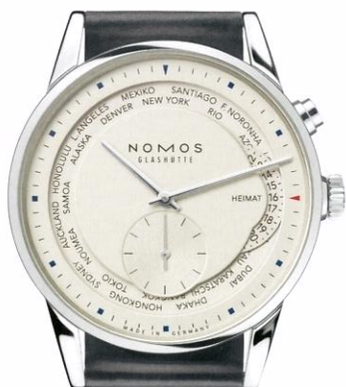


Zürich anthrazit



Zürich Datum anthrazit

| Modell | Uhrwerk | Referenznummer | | Bandanstoß in mm | Euro |
|------------------------|-------------|----------------|-----------------|---------------------|------|
| | | Stahlboden | Saphirglasboden | | |
| Zürich | ε (Epsilon) | | 801 | 20 | 2640 |
| Zürich Datum | ζ (Zeta) | | 802 | 20 | 3080 |
| Zürich anthrazit | ε (Epsilon) | | 803 | 20 | 2640 |
| Zürich Datum anthrazit | ζ (Zeta) | | 804 | 20 | 3080 |



Zürich Weltzeit



Zürich Weltzeit mit Glasboden

| Modell | Uhrwerk | Referenznummer | Bandanstoß | Euro |
|-----------------|---------|--------------------------------------|-------------|------|
| Zürich Weltzeit | ξ (Xi) | Stahlboden Saphirglasboden 805 | in mm 20 | 3740 |



α (Alpha)



γ (Gamma)



η (Eta)



β (Beta)



δ (Delta)

Sieben Uhrwerke werden bei NOMOS in Glashütte gebaut: vier mit Handaufzug, drei mit Selbstaufzug. Eines dieser Werke – man sagt auch: Kaliber – arbeitet in einem jeden NOMOS-Modell.

Eine Uhr lebt durch ihr Werk. Das Kaliber macht die uhrmacherische Qualität aus, es entscheidet, wie lange und wie pünktlich eine Uhr ihren Träger durchs Leben begleitet. Und es entscheidet darüber, ob ein Hersteller sich „Manufaktur“

nennen darf. Da das Werk das Herzstück der Uhr ist, baut NOMOS Glashütte es selbst. Keine Selbstverständlichkeit, auch nicht bei Zeitmessern, die viel teurer sind als die von NOMOS – keine zwanzig Manufakturen gibt es weltweit, die so arbeiten. Teile wie etwa die Rubine, die als Lagersteine und Ölreservoirs dienen, bestimmte Schrauben oder auch das Schwingsystem mit Nivarox-1a-Spirale muss NOMOS Glashütte von Dritten beziehen: wenig unterm Strich.



ε (Epsilon)



ζ (Zeta)



ξ (Xi) Weltzeit



ε (Epsilon) Schwarzgold



ζ (Zeta) Schwarzgold

Gefertigt wird bis ins kleinste Teil nach den Kriterien des Deutschen Werkbunds. Und das heißt: Schön soll eine Uhr selbst dort sein, wo niemand je wieder hinsehen wird. Wo Hightech präziser ist und daher ihr Einsatz sinnvoll, ergänzen moderne Laser- und CNC-Maschinen die Handarbeit. Ein Großteil der Uhr jedoch entsteht wie immer schon nach jahrhundertalter Uhrmacher-Tradition: Unter Lupen und Mikroskopen wird poliert, angliert, geschraubt –

bis eine Uhr fertig ist, braucht es Geduld, Geduld, Geduld. Feine Perlagen und Schliffe sorgen auf Handaufzugs- wie Automatikwerken dafür, dass man den Kalibern durch den Glasboden gern bei ihrer Arbeit zusieht: wie sie Stunden in Minuten in Sekunden zerteilen. Dies tun NOMOS-Uhren besonders exakt, denn sie werden in sechs Lagen reguliert: Ihre Ganggenauigkeit ist berühmt.

| Manufakturkaliber | NOMOS-Handaufzugswerke | | | | NOMOS-Automatikwerke | | | Sonnenuhrwerk |
|--|----------------------------|---|----------------------------|-----------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| | α (Alpha) | β (Beta) | γ (Gamma) | δ (Delta) | ε (Epsilon) | ζ (Zeta) | ξ (Xi) | η (Eta) |
| Durchmesser | 10 1/2 Linien (23,3 mm) | 14 1/2 bis 15 1/2 Linien (32,15 bis 34,6 mm) | 10 1/2 Linien (23,3 mm) | 14 1/2 Linien (32,15 mm) | 13 3/4 Linien (31 mm) | 13 3/4 Linien (31 mm) | 13 3/4 Linien (31 mm) | innen 19 mm |
| Höhe | 2,6 mm | 2,8 mm | 2,8 mm | 2,8 mm | 4,4 mm | 4,4 mm | 5,65 mm | 10 mm |
| Gangdauer | circa 43 h | circa 42 h | circa 43 h | circa 42 h | circa 43 h | circa 42 h | circa 43 h | ewig bei Sonnenschein |
| Datumsanzeige | - | ✓ | - | ✓ | - | ✓ | - | - |
| Gangreserveanzeige in Rot oder Schwarz | - | - | ✓ | ✓ | - | - | - | - |
| Zeitscheibe mit 24-Stundenanzeige | - | - | - | - | - | - | ✓ | - |
| Städte- namen | - | - | - | - | - | - | Zürich Weltzeit | - |
| Zweite Zeitzone | Flughafen- codes | - | - | - | - | - | Tangomat GMT | - |
| Differenz- anzeige | - | - | - | - | - | - | Tangomat GMT Plus | - |
| Sekundenstopp | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - |
| Glashütter Dreiviertelplatine | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - |
| Glashütter Gesperr | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - |
| beidseitig aufziehender Rotor | - | - | - | - | ✓ | ✓ | ✓ | - |
| Triovis-Feinregulierung (reguliert in sechs Lagen) | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - |
| Unruhspirale aus Nivarox 1A | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - |
| Lagersteine (Rubine) | 17 | 23 | 17 | 23 | 26 | 26 | 26 | - |
| Incabloc-Stoßsicherung | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - |
| temperaturgebläute Schrauben | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - |
| Sperr- und Kron- bzw. Doppelrad mit Glashütter Sonnenschliff | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - |
| Werkoberflächen rhodiniert mit Glashütter Streifenschliff | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - |
| Werkoberfläche mit NOMOS-Perlage | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - |
| Werkoberfläche in Schwarzgold | - | - | - | - | Zürich | Zürich Datum | Zürich Weltzeit | - |