





- 4 BRIEF DES PRÄSIDENTEN
- 6 UNSERE PHILOSOPHIE
- 0 UNSERE PASSION

KOLLEKTION

- 14 BELISAR
- 28 NORAMIS
- 40 AVFRIN
- 44 1893
- 52 VIRO
- 58 SERIS
- 66 TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN
- 47 UNSERE UHRWERKE
- 71 IMPRESSUM

LIEBE UHRENFREUNDIN, LIEBER UHRENFREUND,

seit mehr als 130 Jahren währt die Erfolgsgeschichte von UNION GLASHÜTTE! Im vergangenen Jahr haben wir das runde Gründungsjubiläum unserer Marke ausgiebig gefeiert, mit exklusiven Veranstaltungen und spektakulären Produktneuheiten.

Unsere Zeitmesser entstehen heute wie damals in der deutschen Stadt Glashütte im sächsischen Erzgebirge. In diesem malerischen kleinen Ort ist Ende des 19. Jahrhunderts der Grundstein für eine Uhrmachertradition gelegt worden, die sich auf der ganzen Welt einen Namen gemacht hat. UNION GLASHÜTTE ist dieser Tradition eng verbunden. Die hohen Ansprüche, die mit ihr einhergehen, sind der Maßstab, an dem wir uns tagtäglich messen. Sie spornen uns an, unser Bestes zu geben, und fordern uns zu Höchstleistungen heraus. All dies können Sie sehen und fühlen, wenn Sie eine UNION GLASHÜTTE an Ihr Handgelenk legen.

Doch auch wenn wir unserer Historie und unseren Wurzeln in Glashütte stets eng verbunden sind, haben wir den Blick fest in die Zukunft gerichtet. Wir sorgen dafür, dass unsere Zeitmesser buchstäblich am Puls der Zeit schlagen, mit neusten Technologien und fortschrittlichen Materialien.

Diesen Innovationsgeist werden Sie auch in unseren Produkten wiedererkennen, die Sie im vorliegenden Katalog finden: Wir verwenden extrarobuste, fortschrittliche Materialien wie Keramik, Kautschuk oder Karbon, kombiniert mit edlen Metallen wie 18-karätigem Roségold oder natürlichen Kostbarkeiten wie Diamanten und Perlmutt. Diese Kombination aus Moderne und Tradition, Robustheit und Mechanik, Sportlichkeit und Eleganz macht unsere Uhren so einzigartig.

Passend zu einem aktiven Lebensstil bietet UNION GLASHÜTTE zudem eine immer größere Auswahl an Sportuhren an – mit ganz unterschiedlichen Facetten. So haben wir passend zu unserem Engagement in der Oldtimer-Szene weitere Belisar Chronographenmodelle kreiert, die vom Stil klassischer Sportwagen inspiriert sind.

Die Noramis Chronograph Sport verleiht der Sportzeitmessung ein maritimes Gesicht im Retro-Stil. Mit zahlreichen funktionalen und stilvollen Akzenten ist sie zu Lande wie zu Wasser der ideale Begleiter.

Gleiches gilt für die Belisar Datum Sport Pro, die alle Attribute einer professionellen Taucheruhr erfüllt und das Abtauchen ins kühle Nass zum wahren Vergnügen macht.

Noch markanter präsentiert sich unser Averin Chronograph. Wir haben diesen Publikumsliebling nun um neue Modelle ergänzt, die seine quadratische Form aufgreifen, ganz im Sinne von "Leidenschaft Made in Germany".

Ich möchte Sie nun herzlich einladen, diese und die vielen anderen Zeitmesser unserer Kollektion kennenzulernen. Nehmen Sie sich die Zeit, um ganz in Ruhe in die Welt von UNION GLASHÜTTE einzutauchen.

Wir freuen uns darauf, mit Ihnen gemeinsam unsere Geschichte fortzuführen.

Mit herzlichen Grüßen

lhr

F. <..

Franz Linder

CEO von UNION GLASHÜTTE



UNION GLASHÜTTE – ZEITGEMÄSS AUS TRADITION

Seit mehr als 130 Jahren steht UNION GLASHÜTTE für hochwertige deutsche Uhrmacherkunst mit Stil, Präzision und Charakter. Als Johannes Dürrstein im Jahr 1893 die UNION Uhrenfabrik gründete, wollte er eine neue Generation von Glashütter Zeitmessern fertigen: Uhren von höchster Qualität und einer erlesenen Ästhetik, die dennoch erschwinglich und damit einem breiten, internationalen Publikum zugänglich sind. Dieser Anspruch leitet uns noch immer.







UNSER ERFOLGSGEHEIMNIS? GANZ VIEL FINGERSPITZENGEFÜHL

Zeit braucht Zeit – zumindest, wenn sie Glashütter Tradition entspricht. In sorgfältiger Handarbeit entstehen in unserem Atelier Zeitmesser, die heute wie damals ausschließlich mit mechanischen Werken versehen sind. Jedes einzelne Modell, das unsere Uhrmacherinnen und Uhrmacher fertigen, wird in mehreren Etappen veredelt, montiert, individuell reguliert und kontrolliert. Jede Uhr besteht aus über 200 winzigen Komponenten – allein für das Werk können es weit mehr als 100 dieser kleinen Teile sein. Sie verlangen nach größtmöglichem Fingerspitzengefühl, ob beim feinen Dekorieren, dem minutiösen Justieren der Ganggenauigkeit oder dem vorsichtigen Anbringen der Zeiger.

Begleitet wird die Entstehung jedes Zeitmessers von akribischen technischen und optischen Kontrollen, um stets die gleiche erstklassige Qualität sicherzustellen. Erst wenn alle Erwartungen erfüllt sind, darf die Uhr das Glashütter Atelier verlassen – und ihre Trägerin oder ihren Träger mit ihrer Präzision, ihrem Design und ihrer Handwerkskunst restlos begeistern.



UNSER ANTRIEB? DER BLICK IN DIE ZUKUNFT

Was wäre eine Tradition ohne Innovation? Stillstand. Aus diesem Grund besinnen wir uns stets auf unsere Wurzeln, blicken aber zugleich nach vorne. Denn auch – oder gerade – in der Uhrmacherkunst bleibt die Zeit nicht stehen. Bei UNION GLASHÜTTE gehen traditionelle Mechanik und technische Innovationen routiniert Hand in Hand. Wir verbinden unseren hohen Anteil an Handarbeit mit modernsten Technologien. Davon zeugen eigens entwickelte Werke, wie unser Handaufzugskaliber UNG-56.S1 mit Glashütte-typischer Dreiviertelplatine, das UNG-59.S1 mit Chronographenfunktion oder das UNG-58.S1 mit Mondphase, die mit einem rückerlosen Reguliersystem versehen sind.

Weil Alltagstauglichkeit für uns von großer Bedeutung ist, statten wir inzwischen fast alle Uhrwerke mit einer Spiralfeder aus Silizium aus, dessen antimagnetische Eigenschaften der Ganggenauigkeit zugutekommen. Außerdem arbeiten wir kontinuierlich an der Autonomie unserer Zeitmesser: Je nach Modell erreichen unsere Uhren bis zu 65 Stunden Gangreserve.



UNSER KONZEPT FÜR LANGLEBIGKEIT? QUALITÄT GEPAART MIT ZEITLOS-SPORTLICHEM DESIGN

Präzision und eine hochwertige Verarbeitung sind zwei elementare Säulen unserer Uhrmacherkunst, doch auf das gute Aussehen unserer Zeitmesser legen wir genauso viel Wert. Dabei widmen wir uns der inneren wie der äußeren Schönheit gleichermaßen. Die Uhrwerke von UNION GLASHÜTTE sind mit verschiedenen Dekors kunstvoll veredelt, die durch den Saphirglasboden zu sehen sind. Das Design der Uhren selbst ist nicht weniger aufwendig, auch wenn es sich in der Regel deutlich sachlicher präsentiert. Keine unnötigen Schnörkel lenken von der Gesamtkomposition ab, die Form und Funktion in Einklang bringt und klassische Elemente mit moderner Sportlichkeit verbindet. Wir verwenden edle Materialien, die zudem extrem tragbar sind, denn unsere Uhren sind nicht nur perfekte Begleiter für jeden Anlass und jedes Outfit – sie sind echte Partner fürs Leben.

UNSERE KOLLEKTION? VIELFÄLTIG UND MIT EINEM KLAREN BEKENNTNIS ZUR HERKUNFT

Egal ob elegant oder sportlich, glamourös oder mit Vintage-Charakter – unsere Kollektion hat genauso viele Facetten wie die Trägerinnen und Träger unserer Uhren. Dennoch haben alle UNION GLASHÜTTE Modelle etwas gemeinsam: Sie alle sind stolz auf ihre Herkunft. Der Hinweis "Made in Germany" kennzeichnet sie als Qualitätsprodukt aus Deutschland. Darüber hinaus stammen diese Zeitmesser aus der traditionsreichen Uhrenstadt Glashütte – sie sind offiziell "Made in Glashütte". Dieses rechtlich geschützte Güte- und Herkunftssiegel gibt unseren Kunden die Sicherheit, ein Produkt mit ausgezeichneten Herstellungskriterien am Arm zu tragen, dessen Wertschöpfung zu wesentlichen Teilen in Glashütte erbracht wird. Hier wurde der Grundstein der Marke im Jahr 1893 gelegt, und hier entsteht heute noch jede einzelne unserer Uhren in unseren eigenen Ateliers. Heute wie damals ist die große Glashütter Tradition der Standard, an dem wir uns messen, und für dessen Qualität wir weltweit mit unserem Namen bürgen.

WILLKOMMEN IN UNSEREM ATELIER

Bevor eine Uhr von UNION GLASHÜTTE an das Handgelenk ihrer Trägerin oder ihres Trägers gelangt, ist sie bereits durch einige andere – äußerst vorsichtige – Hände gegangen. Denn mechanische Präzision und makellose Schönheit entstehen nicht über Nacht. Sie sind das Ergebnis einer aufwendigen und sorgfältigen Fertigung. Jedes einzelne Modell wird in mehreren Arbeitsschritten veredelt, montiert und reguliert, und einige der benötigten Teile stellen unsere Uhrmacherinnen und Uhrmacher zur Gänze selbst her:

DIE SUMME IHRER TEILE

In der **Teilefertigung** entstehen jene individuellen Komponenten und Dekorationen, die den mechanischen Uhrwerken von UNION GLASHÜTTE ihren unverwechselbaren Charakter verleihen. Dazu zählen etwa die fein dekorierten Rotoren, Unruhkloben, Automatik- und Räderbrücken sowie die typischen Glashütter Dreiviertelplatinen für unsere Handaufzugswerke. Mit einem Mix aus sorgfältiger Handarbeit und modernen Technologien entstehen so auch die traditionellen Veredelungen, wie die Perlierung von Räderbrücken und Unruhkloben oder der Glashütter Streifenschliff auf den Automatikbrücken, die mit viel Geschick und Augenmaß aufgetragen werden.







DER ERSTE HERZSCHLAG

In der **Werkmontage** werden die mechanischen Herzen der Uhren zum Leben erweckt. Erstmals treffen hier die filigranen Komponenten der verschiedenen Kaliber aufeinander. In zwei höchst komplexen Arbeitsschritter wird zunächst das Grundwerk mit seinen Rädern und der Hemmung zusammengebaut. Nachdem es einreguliert ist, folgen im zweiten Schritt die Komplikationen. Alles wird von Hand zusammengesetzt und immer wieder optisch und technisch kontrolliert. Die Werke werden anschließend voll aufgezogen in vier Lagen auf ihre Ganggenauigkeit geprüft und bei Bedarf nochmal nachreguliert.



REINE KOPFSACHE

In der **Uhrenkopfmontage** nehmen die mechanischen Motoren nicht nur ihren vorbestimmten Platz im Gehäuse ein, sie bekommen im Anschluss durch Zeiger und Zifferblätter auch ihr unverwechselbares Gesicht verliehen. Was einfach klingen mag, stellt besondere Herausforderungen an die Uhrmacherinnen und Uhrmacher. Sie müssen bei diesen Arbeitsschritten auf ganz unterschiedliche Aspekte achten: auf die reibungslose Funktionsfähigkeit, auf maximale Stoßsicherheit und eine vollkommene Optik. Erst wenn jedes noch so kleine Detail ihren Ansprüchen genügt, wird der Boden verschraubt.

EIN LETZTER BLICK

Es folgt die abschließende Überprüfung jedes einzelnen Zeitmessers durch ein übergeordnetes **Qualitätsmanagement**, das ein letztes Mal Wasserdichtigkeit, Gang, Optik und Funktionstüchtigkeit auf die Probe stellt. Hat sie diese anspruchsvollen Tests erfolgreich bestanden, wird die UNION GLASHÜTTE mit einem hochwertigen Armband versehen und kann nun ihre sächsische Heimat verlassen. Die unveränderlichen Kennzeichen ihrer Herkunft – die Erfahrung und Sorgfalt, die ihr hier zuteil geworden sind – trägt sie mit sich an die Handgelenke dieser Welt.





PERFORMANCE

MADE IN GERMANY



BELISAR

BELISAR DATUM SPORT PRO

D014.907.11.051.00



Zahlreiche Merkmale kennzeichnen die Belisar Datum Sport Pro als stilbewussten Extremsportler - etwa die Lünette aus robustem Saphirglas, der Kronenschutz oder die widerstandsfähige DLC-Beschichtung auf den Flanken einiger Modelle. Auch ihre Wasserdichtigkeit bis 30 bar (300 Meter), die verschraubte Krone, die Markierung zum Einstellen der Tauchzeit und die Taucherfaltschliesse machen unmissverständlich deutlich: Diese Uhr ist für jedes Abenteuer bereit - über wie unter Wasser.





D014.907.11.041.00

D014.907.27.051.00

Edelstahlgehäuse mit 42 mm Durchmesser, geschraubte Flanken aus Edelstahl oder DLC beschichtet, einseitig drehbare Saphirglaslünette, verschraubte Krone, Saphirglasboden, Band aus Edelstahl oder Kautschuk mit Faltschließe und Verlängerung, Automatikwerk UNG-07.S1 mit Siliziumspirale, Gangreserve bis 60 h, Wasserdicht bis 30 bar.

BELISAR DATUM SPORT

D009.907.11.047.00 mit Textilband

Sportuhr mit maritimen Flair

Klare Linien, starke Kontraste und ein markanter Durchmesser machen dieses mechanische Kraftpaket, das mit einer erhöhten Wasserdichtigkeit aufwarten kann, zu einem echten Hingucker. Auch auf den zweiten und dritten Blick überrascht die Belisar Datum Sport mit aufwendigen Details, wie die von unten bedruckte Drehlünette aus Saphirglas oder die hochwertigen Wechselbänder. Dank eines innovativen Schnellwechselsystems lassen sich diese Armbänder unkompliziert und ohne Werkzeug austauschen und sorgen so für noch mehr Vielfalt am Handgelenk.









D009.907.11.047.00 mit Edelstahlband

D009.907.11.057.00 mit NATO-Band

D009.907.27.057.00 mit Lederband

Edelstahlgehäuse mit 45 mm Durchmesser, geschraubte Flanken aus Edelstahl oder Kautschuk, Saphirglasboden, einseitig drehbare Saphirglaslünette, Band aus Edelstahl, Leder, Kautschuk oder Textil mit Schnellwechsel-Federstegsystem, Automatikwerk UNG-07.SI mit Siliziumspirale, Gangreserve bis 60 h, Wasserdicht bis 20 bar.

BELISAR CHRONOGRAPH SPORT



Sportlich bis ins kleinste Detail

Der Belisar Chronograph Sport treibt die sportliche Zeitmessung auf die Spitze. Jedes noch so kleine Detail ist von einem aktiven Lebensstil inspiriert: Leuchtmasse auf Zeigern und Indizes, kontrastreiche Zifferblätter und Gehäuseflanken mit schwarzer DLC-Beschichtung sorgen für ein dynamisches Design. Die so robusten wie hochwertigen Bänder lassen sich durch das Schnellwechselsystem einfach austauschen und bieten so die Möglichkeit, den Stil der Uhr nach Herzenslust zu variieren.





12 UNION SAMPLE IN 10 10 10 10 10 120

D014.927.16.057.00* mit Lederband

D014.927.16.057.00* mit Textilband

Edelstahlgehäuse mit 43 mm Durchmesser, geschraubte Flanken mit schwarzer DLC-Beschichtung, Saphirglasboden, Keramiklünette, Band aus Leder oder Textil mit Schnellwechsel-Federstegsystem, Automatikwerk UNG 27-SI mit Siliziumspirale, Gangreserve bis 65 h, Wasserdicht bis 10 bar.

* verfügbar ab dem 3. Quartal 2024

BELISAR CHRONOGRAPH MONDPHASE



UNION 3

Die schönste Komplikation gekonnt inszeniert

Der Belisar Chronograph Mondphase beweist, wie elegant echte Sportlichkeit sein kann. Er verbindet eine der schönsten Komplikationen der Uhrmacherkunst – die Mondphasenanzeige – mit der so praktischen wie modernen Kurzzeitmessung. Darüber hinaus bietet er mit seinem Vollkalender und dem zusätzlichen 24-Stunden-Zeiger weitere zeitgemäße und leicht zu bedienende Funktionen. Besonders raffiniert ist die Datumsanzeige: Es wird von einem Zeiger ausgewiesen und lässt sich mit Hilfe eines Drückers am Gehäuse schnell und einfach einstellen.





D014.425.11.087.00*

D014.425.16.017.00

Edelstahlgehäuse mit 42 mm Durchmesser, geschraubte Flanken aus Edelstahl, Saphirglasboden, Band aus Edelstahl oder Leder; Automatikwerk UNG-25.S1 mit Silizium-spirale, Gangreserve bis 65 h, Wasserdicht bis 10 bar.

^{*} verfügbar ab Mai 2024









D014.425.16.017.01 D907.425.46.017.01*

Edelstahlgehäuse bzw. Edelstahlgehäuse mit Lünette aus 18 Karat Roségold mit 42 mm Durchmesser, geschraubte Flanken aus Edelstahl bzw. 18 Karat Roségold, Saphirglasboden, Band aus Leder, Automatikwerk UNG-25.S1 mit Siliziumspirale, Gangreserve bis 65 h, Wasserdicht bis 10 bar.

* verfügbar ab dem 4. Quartal 2024

BELISAR CHRONOGRAPH









D009.427.I6.092.00 D009.427.I7.082.00 D009.427.I8.0I2.00

Edelstahlgehäuse mit 44 mm Durchmesser, geschraubte Flanken aus Edelstahl, Saphirglasboden, Band aus Leder, Kautschuk oder Textil, Automatikwerk UNG-27.S1 mit Siliziumspirale, 65 h Gangreserve, Wasserdicht bis 10 bar.



LEIDENSCHAFT

MADE IN GERMANY



NORAMIS

NORAMIS CHRONOGRAPH SPORT







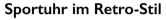
D012.927.17.047.00

D012.927.18.057.00

Edelstahlgehäuse mit 43 mm Durchmesser, einseitig drehbare Keramiklünette, verschraubte Krone, Saphirglasboden, Band aus Kautschuk oder Textil mit Schnellwechsel-Federstegsystem, Automatikwerk UNG-27.S2 mit Siliziumspirale, Gangreserve bis zu 65 h, Wasserdicht bis 20 bar.

NORAMIS DATUM SPORT

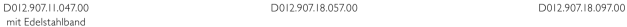
D012.907.17.367.00



Ganz im Stil der Noramis Familie präsentiert sich auch diese Sportuhr im dezenten Retro-Look mit gewölbtem Saphirglas und einseitig drehbarer Keramiklünette. Absolut einzigartig ist jedoch ihr außergewöhnliches Zifferblatt mit raffiniertem Dégradé-Effekt in Dunkelblau, Anthrazit, Bernsteingelb oder Türkisgrün – so bringt die Noramis Datum Sport Farbe in den Alltag.







Edelstahlgehäuse mit 42 mm Durchmesser, Keramikdrehlünette, Saphirglasboden, Band aus Edelstahl, Kautschuk oder Textil mit Schnellwechsel-Federstegsystem, Automatikwerk UNG-07.S1 mit Siliziumspirale, Gangreserve bis zu 60 h, Wasserdicht bis 20 bar.

NORAMIS CHRONOGRAPH

D012.427.16.037.01

Ein Klassiker für alle Zeiten

Der Noramis Chronograph beweist, dass sportliche Funktionalität und zeitlose Eleganz sich nicht ausschließen: Der Zeitmesser mit Stoppfunktion besticht auf Anhieb durch seine edle Ästhetik. Das gewölbte Saphirglas umgibt eine feine Lünette und gibt den Blick frei auf das aufgeräumte Zifferblatt, dem eine besondere Lackierung seinen unverwechselbaren Glanz verleiht.







D012.427.16.017.00

D012.427.11.057.00

Edelstahlgehäuse mit 42 mm Durchmesser, Saphirglasboden, Band aus Edelstahl oder Leder, Automatikwerk UNG-27.S2 mit Siliziumspirale, Gangreserve bis zu 65 h, Wasserdicht bis 10 bar:

NORAMIS DATUM

D016.407.16.037.01



Form und Funktion perfekt vereint

Die Noramis Datum belegt, wie viel Schönheit sich in einer reduzierten Optik verbergen kann. Das stark gewölbte, beidseitig entspiegelte Saphirglas bietet beste Sicht auf das Zifferblatt, das sich mitunter in kräftige Farben kleidet, und kommt mit einer sehr feinen Lünette aus. Indizes und Ziffern sprechen eine klare Formsprache und verzichten auf jeden überflüssigen Schnörkel.

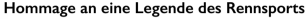




Edelstahlgehäuse mit 40 m Durchmesser, Saphirglasboden, Band aus Leder, Automatikwerk UNG-07.S1 mit Siliziumspirale, Gangreserve bis 60 h, Wasserdicht bis 10 bar.

NORAMIS SONDEREDITION PAUL PIETSCH

D012.427.16.032.00



Paul Pietsch war einer der erfolgreichsten deutschen Rennwagenfahrer der 1930er- und frühen 50er-Jahre. Er bestritt verschiedene Grands Prix und wurde zwei Mal Deutscher Meister. Von dieser Legende des Motorsports ließ sich UNION GLASHÜTTE zu dieser außergewöhnlichen Sonderedition inspirieren. Die Zifferblätter in Nieten- und Blechoptik erinnern an die damaligen Autokarosserien. Dazu passt perfekt die Ziffer 12 in kräftigem Rot, die auf die charakteristische Rennwagennummerierung jener Zeit verweist. Zwei Modellvarianten stehen zur Wahl.









D012.427.16.082.00 D012.407.16.032.00 D012.407.16.082.00

D012.427 Referenz: Chronograph, Edelstahlgehäuse mit 42 mm Durchmesser, Saphirglasboden, Band aus Leder, Automatikwerk UNG-27.S2 mit Siliziumspirale, Gangreserve bis zu 65 h, Wasserdicht bis 10 bar.

D012.407 Referenz: Datum, Edelstahlgehäuse mit 40 m Durchmesser, Saphirglasboden, Band aus Leder, Automatikwerk UNG-07.51 mit Siliziumspirale, Gangreserve bis zu 60 h, Wasserdicht bis 10 bar:



LEIDENSCHAFT

MADE IN GERMANY



AVERIN

AVERIN CHRONOGRAPH MONDPHASE / CHRONOGRAPH

D015.525.16.051.00



Der ikonische Klassiker

Der Averin Chronograph zählt bereits jetzt mit seinem markanten Design zu den unverwechselbaren Klassikern der UNION GLASHÜTTE Kollektion. Das kissenförmige Gehäuse bildet den perfekten Rahmen für die aufwendig gestalteten Zifferblätter. Ob mit einer unkonventionellen Datumsanzeige, die durch ihren raffinierten Dreifachzeiger auffällt oder fein strukturierte Oberflächenveredelungen: Ihnen allen gemein sind die starken Kontraste, die klaren Linien und nicht zuletzt die mit Super-LumiNova® beschichteten Zeiger, die auch bei Dunkelheit für optimale Ablesbarkeit sorgen.







D015.527.16.041.00*

D015.527.38.051.00*

D015.525 Referenz: Chronograph Mondphase, Tages- und Mondphasenanzeige, Edelstahlgehäuse mit 41×41 mm Größe, Saphirglasboden, Band aus Leder, Automatikwerk UNG-25.51 mit Silizium-spirale, Gangreserve bis zu 65 h, Wasserdicht bis 10 bar:

D015.527 Referenz: Chronograph, Edelstahlgehäuse oder Edelstahlgehäuse mit DLC-Beschichtung mit 41 x 41 mm Größe, Saphirglasboden, Band aus Leder oder Textil, Automatikwerk UNG-27.S2 mit Siliziumspirale, Gangreserve bis zu 65 h, Wasserdicht bis 10 bar.

^{*} verfügbar ab dem 3. Quartal 2024



PRÄZISION MADE IN GERMANY



1893

1893 JOHANNES DÜRRSTEIN EDITION CHRONOGRAPH

D007.459.16.017.00



Historische Inspiration, modern inszeniert

Dieser Ausnahmechronograph greift Elemente aus der Historie von UNION GLASHÜTTE auf und überträgt sie ins 21. Jahrhundert. Für die Farbakzente auf dem Zifferblatt stand die bekannteste historische Uhr des Hauses Pate: die Universaluhr. Die Lackierung in weißem Emailleton, die gebläuten Zeiger und geschwungenen Ziffern haben klassische Taschenuhren zum Vorbild. Im Inneren tickt ein Handaufzugswerk, das mit Siliziumspirale und rückerlosem Reguliersystem höchst moderne Züge trägt und dennoch einen Bezug zur Geschichte von UNION GLASHÜTTE herstellt: Es ist mit einem stilisierten Tempel verziert - ein Symbol, das bereits Johannes Dürrstein als Markenzeichen verwendete.



D007.459.16.017.00

Edelstahlgehäuse mit 42 mm Durchmesser, Saphirglasboden, Band aus Leder, Handaufzugswerk UNG-59.S1 mit Siliziumspirale, Gangreserve bis zu 60 h, Wasserdicht bis 10 bar.

1893 JOHANNES DÜRRSTEIN EDITION MONDPHASE

D007.458.16.017.00



Anspruchsvolle Details gekonnt in Szene gesetzt

Diesem edlen Zeitmesser gelingt ein kleines Kunststück: Er präsentiert die anspruchsvollen Komplikationen von Mondphase und Vollkalender so elegant wie übersichtlich. Neben den Angaben zu Datum, Wochentag und Monat bietet er eine 24-Stunden-Anzeige, eine kleine Sekunde sowie die traditionelle Mondphase. Sein Design ist von historischen Taschenuhren inspiriert, wie etwa das Zifferblatt mit weiß glänzendem Emaillelack, die Bahngleis-Minuterie und gebläute Zeiger verraten.





Edelstahlgehäuse mit 41 mm Durchmesser, Saphirglasboden, Band aus Edelstahl oder Leder, Handaufzugswerk UNG-58.S1 mit Siliziumspirale, Gangreserve bis zu 60 h, Wasserdicht bis zu 10 bar.

1893 JOHANNES DÜRRSTEIN EDITION GANGRESERVE

D007.456.16.082.00



Zeitgemäße Interpretation historischer Designs

Für diese Uhr bedienten sich die Designerinnen und Designer von UNION GLASHÜTTE an Stilelementen historischer Taschenuhren, um daraus etwas völlig Neues entstehen zu lassen.

Das Handaufzugskaliber im Herzen der Uhr ist mit einer klassischen Glashütter Dreiviertelplatine versehen. Die aufwendigen Veredelungen, wie die feine Goldgravur und der traditionelle Streifenschliff, lassen sich durch den Glasgehäuseboden bewundern. Auf der Zifferblattseite setzen gebläute Zeiger und satinierte Bandanstöße nostalgische Akzente. Sie werden ergänzt von einer so eleganten wie dezenten Gangreserveanzeige bei 5 Uhr, deren sanft geschwungenes Design dem Gesicht der Uhr noch mehr Ausdruck verleiht.







D007.456.16.017.00

D007.456.16.082.00

Edelstahlgehäuse mit 41 mm Durchmesser, Saphirglasboden, Band aus Leder, Handaufzugswerk UNG.56-S1 mit Siliziumspirale, Gangreserve bis zu 60 h, Wasserdicht bis 10 bar.



PURISMUS

MADE IN GERMANY



VIRO

VIRO DATUM 41 MM

D011.407.11.031.01



Zeit reduziert auf das Wesentliche

Bei der Viro Datum 41 mm lenkt auf den ersten Blick nichts von dem klaren, formvollendeten Design der Uhr ab. Und dennoch gibt es bei genauerem Hinsehen zahlreiche aufwendig gearbeitete Details zu entdecken: die satinierte Lünette etwa, das samtige Finish des Zifferblatts oder die edel glänzenden Indizes. So präsentiert sie sich als perfekter Begleiter für alle, die edles Understatement lieben.









D011.407.11.041.00 D011.407.16.031.00 D011.407.16.051.00

Edelstahlgehäuse mit 41 mm Durchmesser, Saphirglasboden, Band aus Edelstahl oder Leder, Automatikwerk U 2892A2, Gangreserve bis zu 42 h, Wasserdicht bis 10 bar.

VIRO DATUM 34 MM

D011.207.16.291.00



Schön einfach ist einfach schön

Die Viro Datum 34 mm beweist aufs Schönste, dass weniger manchmal mehr ist. Ihr puristisches Design ist ein echtes Stil-Statement: Jede einzelne Sekunde, Minute oder Stunde erhält hier ihren ganz großen Auftritt. Filigrane Stabindizes und lange, schmale Zeiger sorgen für kompromisslose Klarheit auf den ersten Blick und werden von puristischen Zifferblättern elegant in Szene gesetzt.









D011.207.11.031.01 D011.207.16.031.00 D011.207.16.111.00

Edelstahlgehäuse mit 34 mm Durchmesser, Saphirglasboden, Band aus Edelstahl oder Leder, Automatikwerk U 2892A2, Gangreserve bis zu 42 h, Wasserdicht bis 5 bar.



NOBLESSE MADE IN GERMANY



SERIS

SERIS KLEINE SEKUNDE

D013.228.61.116.02



Ein glanzvoller Auftritt

Die Seris Kleine Sekunde ist selbstbewusst, ohne sich in den Vordergrund zu drängen. Die femininen Uhren dieser Linie präsentieren sich als elegante Zeitmesser mit einem hochwertigen Automatikwerk und einzigartigem Stil. Darüber hinaus wartet nahezu jedes Modell mit einem kostbaren Detail auf – sei es eine funkelnde Diamantlünette, ein Roségold-Akzent, ein geprägtes Zifferblatt oder schimmerndes Perlmutt. So werden diese anmutigen Kreationen zum idealen Begleiter bei jedem Anlass und zu jeder Garderobe.





Edelstahlgehäuse mit 36 mm Durchmesser bzw. mit Brillantlünette und 36,5 mm Durchmesser, Saphirglasboden, Band aus Edelstahl oder Leder, Automatikwerk UNG-28.01, Gangreserve bis zu 60 h, Wasserdicht bis 5 bar.









D905.228.46.051.01 D013.228.16.121.00 D905.228.46.081.01

Edelstahlgehäuse oder Edelstahlgehäuse mit Lünette aus 18 Karat Roségold mit 36 mm Durchmesser bzw. mit Brillantlünette und 36,5 mm Durchmesser, Saphirglasboden, Band aus Edelstahl oder Leder, Automatikwerk UNG-28.01, Gangreserve bis zu 60 h, Wasserdicht bis 5 bar.

SERIS DATUM

D013.207.16.116.00



Dezente Eleganz

Mit anmutigen Details veredelt die so zarte wie moderne Seris Datum den Alltag: Auf ihrem Zifferblatt – ob champagnerfarben, braun schimmernd oder aus irisierendem Perlmutt – markieren skelettierte, floral anmutende Zeiger den Verlauf der Zeit. Zwölf Diamanten dienen als funkelnde Indizes und sorgen für einen Hauch von Luxus. Für noch mehr Abwechslung wird jede Uhr mit zwei Wechselbändern geliefert, die sich dank ihres Schnellwechselsystems unkompliziert austauschen lassen.









D013.207.17.026.00 D013.207.11.116.00 D013.207.11.296.00

Edelstahlgehäuse mit 33 mm Durchmesser, Diamanten auf Zifferblatt, Saphirglasboden, Band aus Edelstahl, Leder oder Satin mit Schnellwechsel-Federstegsystem, Automatikwerk UNG-07.S1 mit Siliziumspirale, Gangreserve bis zu 60 h, Wasserdicht bis 5 bar.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN AUFZUGSRICHTUNG: DREHRICHTUNG DER UHR FÜR UHRENBEWEGER



Beidseitig U 2892A2 UNG-07.XX UNG-28.01

Einseitig UNG-25.XX UNG-27.XX

UNSERE UHRWERKE



Kaliber UNG-58.SI Handaufzugswerk

Werkdimension: 13 1/4", ø 30,00 mm, Höhe 5,20 mm

Funktionen: Stunden, Minuten, kleine Sekunde, Datumsanzeige durch Zeiger, Tages-, Monats- und Mondphasen-Anzeige in Zifferblattfenstern, Tageskorrektur durch Korrektor bei 10 Uhr; 24-Stunden-

Zeiger, ein Korrektor, Siliziumspirale, rückerloses Reguliersystem, Sekundenstopp

Steine: 20 Steine

Gangreserve: 60 Stunden

Schlagzahl: 28 800 Halbschwingungen pro Stunde (4 Hz)

Bemerkungen: Fein veredelte Dreiviertelplatine mit Glashütter Streifenschliff, Gravur mit Goldeinlage, hochglanzpoliertes Gesperr, Siliziumplakette, gebläute Schrauben, Stoßsicherung

Varianten:

Kal. UNG-56.SI Handaufzugswerk mit Gangreserveanzeige - 20 Steine



Kaliber UNG-59.S1 Handaufzugswerk Chronograph

Werkdimension: 13 ¼", ø 30,00 mm, Höhe 7,53 mm

Funktionen: Stunden, Minuten, kleine Sekunde, Datumsanzeige im Zifferblattfenster, Datumskorrektur durch Korrektor bei 10 Uhr, Chronograph 60-Sekunden, 30-Minuten und 12-Stunden Zähler, Chronographen-Mechanismus mit Nocken, zwei Drücker, ein Korrektor, Siliziumspirale, rückerloses

Reguliersystem, Sekundenstopp

Steine: 25 Steine

Gangreserve: 60 Stunden

Schlagzahl: 28 800 Halbschwingungen pro Stunde (4 Hz)

Bemerkungen: Fein veredelte Chronographenbrücke mit Glashütter Streifenschliff, Gravur mit Goldeinlage, handperlierte Räderbrücke und Unruhkloben, Siliziumplakette, gebläute Schrauben, Stoßsicherung



Kaliber U289X Automatikwerk

Werkdimension: 11 ½", ø 25,6 mm, Höhe 3,60 mm

Funktionen: Stunden, Minuten, Zentralsekunde, Datumsanzeige im Zifferblattfenster,

Automatischer Aufzug mit Kugellager, Sekundenstoppvorrichtung

Steine: 21 Steine

Gangreserve: 42 Stunden

Schlagzahl: 28 800 Halbschwingungen pro Stunde (4 Hz)

Bemerkungen: Fein veredelter Rotor mit skelettiertem UNION Schriftzug und Glashütter-Streifenschliff, fein veredelte Brücken mit Streifenschliff und Zierfräsung, gebläute Schrauben, Stoßsicherung

Varianten:

Kal. U2892A2 Automatikwerk mit Datum - 21 Steine

Kal. U2893-2 Automatikwerk mit 2. Zeitzone (GMT) - Höhe 4,10 mm, 21 Steine Kal. U2897 Automatikwerkmit Gangreserveanzeige - Höhe 4,85 mm, 21 Steine



Kaliber UNG-07.S1 Automatikwerk

Werkdimension: 11 ½"", ø 25,6 mm, Höhe 3,85 mm

Funktion: Stunden, Minuten, Zentralsekunde, Datumsanzeige im Zifferblattfenster, Automatischer Aufzug mit Kugellager, Siliziumspirale, rückerloses Reguliersystem, Sekundenstoppvorrichtung

Steine: 21 Steine

Gangreserve: 60 Stunden

Schlagzahl: 25 200 Halbschwingungen pro Stunde (3,5 Hz)

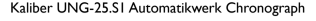
Bemerkungen: Fein veredelter Rotor mit skelettiertem UNION Schriftzug und Glashütter Streifenschliff, fein veredelte Brücken mit Streifenschliff und Zierfräsung, gebläute Schrauben, Siliziumplakette, Stoßsicherung

Varianten:

Kal. UNG-07.01 Automatikwerk mit Datum - 21 Steine

Kal. UNG-28.01 Automatikwerk mit kleiner Sekunde bei 6 Uhr - Höhe 4,60 mm, 26 Steine





Werkdimension: 13 1/4", ø 30,00 mm, Höhe 7,90 mm

Funktion: Stunden, Minuten, kleine Sekunde, Datumsanzeige durch Zeiger, Tages-, Monatsund Mondphasen-Anzeige in Zifferblattfenstern, Tageskorrektur durch Korrektor bei 10 Uhr, 24-Stunden-Zeiger, Chronograph 60 Sekunden 30-Minuten- und 12-Stunden-Zähler, Chronographen-Mechanismus mit Nocken, drei Drücker, Automatischer Aufzug mit Kugellager, Siliziumspirale, rückerloses Reguliersystem, Sekundenstoppvorrichtung

Steine: 27 Steine

Gangreserve: 65 Stunden

Schlagzahl: 28 800 Halbschwingungen pro Stunde (4 Hz)

Bemerkungen: Fein veredelter Rotor mit skelettiertem UNION Schriftzug und Glashütter Streifenschliff, handperlierte Brücken und Kloben, Gravur mit Goldeinlage, Siliziumplakette, gebläute Schrauben, Stoßsicherung



Kaliber UNG-27.S1 Automatikwerk Chronograph

Werkdimension: 13 1/4", ø 30,00 mm, Höhe 7,90 mm

Funktion: Stunden, Minuten, kleine Sekunde, Datumsanzeige durch Zeiger, Tages-, Monatsund Mondphasen-Anzeige in Zifferblattfenstern, Tageskorrektur durch Korrektor bei 10 Uhr, 24-Stunden-Zeiger, Chronograph mit Tricompax-Anzeige, 60 Sekunden 30-Minuten- und 12-Stunden-Zähler, Chronographen-Mechanismus mit Nocken, drei Drücker, Automatischer Aufzug mit Kugellager, Siliziumspirale, rückerloses Reguliersystem, Sekundenstoppvorrichtung

Steine: 29 Steine

Gangreserve: 65 Stunden

Schlagzahl: 28 800 Halbschwingungen pro Stunde (4 Hz)

Bemerkungen: Fein veredelter Rotor mit skelettiertem UNION Schriftzug und Glashütter Streifenschliff, handperlierte Brücken und Kloben, Gravur mit Goldeinlage, Siliziumplakette, gebläute Schrauben, Stoßsicherung

Varianten:

Kal. UNG-27.S2 Automatikwerk Chronograph mit 30-Minuten-Zähler-Anzeige, Datumsanzeige - 29 Steine

IMPRESSUM

Die Marke UNION GLASHÜTTE/SA. und deren Uhrenmodelle sind gesetzlich geschützt. Preis-, Modell- und Ausführungsänderungen vorbehalten.

UNION Uhrenfabrik GmbH Glashütte / Sa.

Frühlingsweg 5

D-01768 Glashütte/Sachsen

Telefon +49 35053 4616 300

Fax +49 35053 4616 310

info@union-glashuette.com

www.union-glashuette.com



Gedruckt in Deutschland auf FSC® zertifiziertem Papier.