

UNION
GLASHÜTTE/SA.
DEUTSCHE UHRMACHERKUNST.1893





4	BRIEF DES PRÄSIDENTEN
6	UNSERE PHILOSOPHIE
10	UNSERE PASSION

KOLLEKTION

14	BELISAR
32	NORAMIS
42	AVERIN
48	1893
58	VIRO
68	SERIS
78	SIRONA
84	TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN
88	KUNDENDIENSTINFORMATIONEN
90	TECHNISCHE INFORMATIONEN
95	IMPRESSUM

LIEBE UHRENFREUNDIN, LIEBER UHRENFREUND,

UNION GLASHÜTTE kann auf ein erfolgreiches Jahr zurückblicken. Dazu beigetragen hat nicht zuletzt die Rückbesinnung der Kunden auf Produkte mit einem regionalen und nachhaltigen Bezug. Unser Produktionsstandort in Glashütte mit einer hohen Wertschöpfungstiefe und das Label „Made in Germany“ nehmen fortwährend an Bedeutung zu. Mechanische Uhren brauchen weder Systemupdates noch aufgeladene Akkus und sind daher an sich nachhaltige Produkte, die über Jahre hinweg den Besitzer erfreuen.

Von Bedeutung für unsere Kunden ist die reine Mechanik und dafür steht UNION GLASHÜTTE. Die Qualität des Werkes und dessen mechanische Präzision sind uns besonders wichtig. In jedem unserer Zeitmesser steckt ein hohes Maß an Handarbeit. Die Uhren werden in unseren Glashütter Ateliers ausschließlich von gelernten Uhrmachern in mehreren aufwendigen Etappen montiert, individuell reguliert, veredelt und kontrolliert.

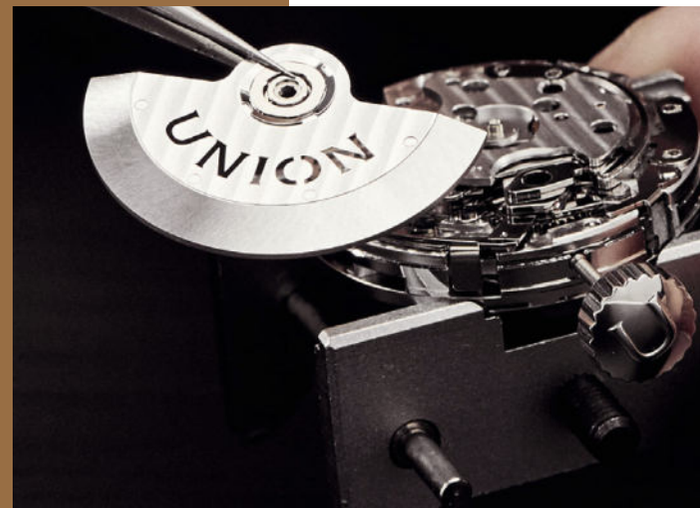
Bei der Kreation unserer Uhren bleibt für uns die Zeit nicht stehen: Wir ziehen das Beste aus unserem traditionsreichen Erbe und setzen gleichzeitig auf moderne Technologien. Sukzessive setzen wir Siliziumspiralen in unseren Uhrwerken ein. Siliziumspiralen bieten die Antwort auf die Herausforderungen der vorhandenen Magnetfelder des modernen Lebens und sorgen dafür, dass die Ganggenauigkeit nicht beeinflusst wird und unsere Zeitmesser wie gewohnt präzise laufen.

Eine Konzentration auf das Wesentliche spiegelt sich ebenfalls in den Bedürfnissen unserer Kunden wider: Neben größeren, sportlichen Uhren finden auch wieder kleinere Modelle mit klar strukturierten Zifferblättern den Weg ans Handgelenk. Wir nehmen die Wünsche unserer Kunden auf und setzen sie in unseren Produkten um, damit wir Ihnen eine attraktive Auswahl an verschiedensten Uhren anbieten können. Da der sportliche Taucheruhrentrend weiter anhält, haben wir unser Angebot bei Taucheruhren verstärkt. Schauen Sie sich unsere vier neuen Noramis Datum Sport-Varianten mit einem ausgefallenen Farbverlauf auf dem Zifferblatt genauer an. Aber auch bei den sportlichen Belisar, den Noramis Chronographen, die den Stil von Zeitmessern der 50er und 60er Jahre aufgreifen, oder der Noramis Sonderedition Paul Pietsch lohnt sich ein Blick. Nicht zu übersehen ist sicher auch die Neuauflage des ikonischen Averin Chronographen, eine Uhr, auf die wir besonders stolz sind.

Tauchen Sie mit uns ein in unsere Welt geprägt von Präzision und Leidenschaft für unsere Zeitmesser „Made in Germany“. Ich wünsche Ihnen viel Freude beim Blättern durch diesen Katalog!

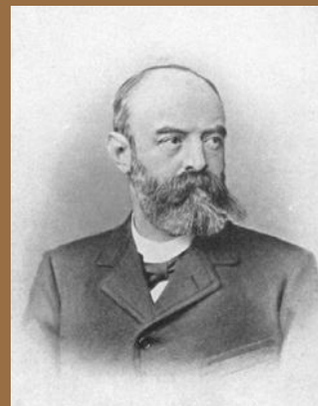


Franz Linder
CEO von UNION GLASHÜTTE



UNION GLASHÜTTE – ZEITGEMÄSS AUS TRADITION

UNION GLASHÜTTE steht heute wie vor über 129 Jahren für hochwertige deutsche Uhrmacherkunst – unter einer besonderen Prämisse: Als Johannes Dürstein im Jahr 1893 die UNION Uhrenfabrik gründete, hatte er Uhren von höchster Qualität und Ästhetik im Sinn, die dennoch erschwinglich sein sollten. Dieser Anspruch leitet uns noch immer.



1893

MIT GROSSER SORGFALT UND VIEL FINGERSPITZENGEFÜHL

Zeit braucht Zeit – zumindest, wenn sie Glashütter Tradition entspricht. In minutiöser Handarbeit entstehen in unseren Ateliers Zeitmesser, die wie damals ausschließlich mit mechanischen Werken versehen sind. Jedes einzelne Modell, das unsere Uhrmacher fertigen, wird in mehreren aufwendigen Etappen montiert, individuell reguliert, veredelt und kontrolliert. Jede Uhr wird aus über 200 winzigen Komponenten einzeln gefertigt. Allein für das Werk können es weit mehr als 100 dieser kleinen Teile sein. Bei jedem Produktionsschritt spielt Handarbeit eine sehr zentrale Rolle: ob beim feinen Dekorieren, dem minutiösen Justieren der Ganggenauigkeit oder dem vorsichtigen Anbringen der Zeiger.

Begleitet wird dies von umfassenden technischen und optischen Kontrollen, um die hohe Qualität fortlaufend sicherzustellen. Unsere Uhrmacher nehmen sich dafür viel Zeit. Erst wenn ihre hohen Erwartungen erfüllt sind, darf die Uhr das Glashütter Atelier verlassen. Und die Trägerin oder den Träger mit ihrer großen Präzision begeistern.



UNSERE STÄRKSTE INNOVATIONSKRAFT: DER BLICK IN DIE ZUKUNFT

Was wäre eine Tradition ohne Innovation? Undenkbar. Denn auch – oder gerade – in der Uhrmacherkunst bleibt die Zeit nicht stehen. Deshalb gehen bei UNION GLASHÜTTE traditionelle Mechanik und technische Innovationen routiniert Hand in Hand. Der komplexe Prozess der Uhrenfertigung erfordert es, den hohen Anteil an Handarbeit mit modernen Technologien zu verbinden. Doch im Zentrum eines jeden Produktionsschrittes stehen unsere erfahrenen Uhrmacher, die ihr ganzes Wissen in die kontinuierliche Perfektionierung der Zeitmesser einbringen. Mit ihrem handwerklichen Geschick und ihrer uhrmacherischen Expertise verleihen sie den UNION GLASHÜTTE Uhren Persönlichkeit und sorgen dafür, dass sie technisch auf dem neuesten Stand sind. Davon zeugen eigens entwickelte Werke, wie unser Handaufzugskaliber UNG-56.S1 mit Glashütte-typischer Dreiviertelplatte, das UNG-59.S1 mit Chronographenfunktion oder das UNG-58.S1 mit Mondphase. Sie besitzen ein rückerloses Reguliersystem sowie ein Unruhspiralsystem mit Siliziumspirale, die den anti-magnetischen Eigenschaften und der Ganggenauigkeit der Werke zugutekommen.

Unsere Automatikwerke besitzen größtenteils eine Siliziumspirale und darüber hinaus ein neu entwickeltes Federhaus, das Energie für bis zu 60 Stunden Laufzeit liefert. Solche vielfältigen Innovationen tragen zur kontinuierlichen Leistungssteigerung unserer Werke bei und dokumentieren ihre beständige Weiterentwicklung. Zug um Zug finden solche Errungenschaften Eingang in die Kollektion und bieten den Trägerinnen und Trägern unserer Uhren einen echten Mehrwert.



UNSER KONZEPT FÜR LANGLEBIGKEIT: QUALITÄT, GEPAART MIT ZEITLOSEM DESIGN

Was wäre eine Uhr, die präzise und zuverlässig läuft, hätte sie nicht auch ein schönes Aussehen? Die Uhrwerke von UNION GLASHÜTTE sind mit verschiedenen Dekors kunstvoll veredelt, die durch den Saphirglasboden bewundert werden können. Das Design der Uhren selbst ist nicht weniger aufwendig, aber deutlich sachlicher gestaltet. Keine unnötigen Schnörkel lenken von der edlen Gesamtkomposition ab, die Form und Funktion in Einklang bringt. Eine hochwertige Verarbeitung und feine Materialien sind ebenso selbstverständlich wie Nutzerfreundlichkeit und Alltagstauglichkeit, sodass man eine in jeder Hinsicht schöne und formvollendete Uhr sein Eigen nennen kann.

EINE VIELFÄLTIGE KOLLEKTION UND DAS BEKENNTNIS ZUR HERKUNFT

Einmal abgesehen von ihrer durch und durch klassischen Gestaltung, präsentiert sich die Kollektion von UNION GLASHÜTTE äußerst abwechslungsreich. Doch trotz aller Vielfalt haben unsere Uhren eines gemein: ihre Herkunft. "Made in Glashütte" ist ein echtes Gütesiegel und als geografische Herkunftsbezeichnung gesetzlich geschützt. Mit diesem Qualitätsmerkmal weiß jede Käuferin bzw. jeder Käufer, dass über 50 Prozent der Wertschöpfung in Glashütte stattgefunden haben und die Zeitmesser handwerklich höchste Präzision bieten. Alle Uhren von UNION GLASHÜTTE tragen ihre Herkunftsbezeichnung, genau wie ihren alteingessenen Namen, mit Stolz und mit Verantwortungsbewusstsein – für eine Tradition, die Geschichte geschrieben hat.

LEIDENSCHAFT UND SORGFALT

Die hohen Ansprüche, mit denen die Menschen hinter der Marke UNION GLASHÜTTE ihre Zeitmesser fertigen, sind unübersehbar. Jedes einzelne Modell wird mit viel Sorgfalt von unseren Uhrmachern in mehreren aufwendigen Etappen montiert, reguliert und veredelt. Einige der benötigten Teile stellen unsere Uhrmacher sogar komplett selbst her.

TEILEFERTIGUNG

In der Teilefertigung entstehen jene individuellen Komponenten und Dekorationen, die den mechanischen Uhrwerken von UNION GLASHÜTTE ihren unverwechselbaren Charakter verleihen, darunter die fein dekorierten Rotoren, Unruhkloben, Automatik- und Räderbrücken sowie die charakteristischen Glashütter Dreiviertelplatinen für unsere Handaufzugswerke. Das erfahrene Team verbindet dabei klassische Handarbeit mit modernen Technologien. Traditionelle Veredelungen, wie die Perlierung der Räderbrücken und Unruhkloben oder der Glashütter Streifenschliff auf den Automatikbrücken, werden mit viel Geschick und Augenmaß aufgetragen.





WERKMONTAGE

In der Werkmontage werden danach die mechanischen Herzen der Uhren zum Leben erweckt. Hier treffen erstmals die zahlreichen filigranen Komponenten der verschiedenen Kaliber aufeinander. In zwei komplexen Arbeitsstufen 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 und mit viel Fingerspitzengefühl zusammengesetzt und immer wieder optisch und technisch kontrolliert. Die Werke werden bei Vollaufzug und in vier Lagen auf ihre Ganggenauigkeit untersucht – schließlich sollen sie später dafür sorgen, dass die fertigen Zeitmesser im präzisen Rhythmus von UNION GLASHÜTTE ticken.

UHRENKOPFMONTAGE

In der Uhrenkopfmontage bekommen die mechanischen Motoren im Anschluss durch Zeiger und Zifferblätter nicht nur ihr unverwechselbares Gesicht verliehen – sie nehmen auch ihren vorbestimmten Platz im Gehäuse ein. Bei diesen Arbeitsschritten gehen in ganz besonderem Maße für die Uhrmacher technische Anforderungen mit ästhetischen Ansprüchen einher. Erst wenn die Präzision auch hier unseren Vorgaben entspricht, werden der Boden verschraubt und die Bänder montiert.



QUALITÄTSMANAGEMENT

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.



BELISAR



PERFORMANCE
MADE IN GERMANY

BELISAR

BELISAR



D009.907.11.047.00

BELISAR

SPORTLICH UND CHARAKTERSTARK.

Die vielseitigen Modelle der Kollektion Belisar wenden sich an alle Individualisten mit aktivem Lebensstil. Ob dynamisch und markant, klassisch elegant oder mit Retro-Charakter – diese Zeitmesser sind rundum sportlich und warten mit komplexen Funktionen auf, die Mechanikfans begeistern. Die typischen aufgeschraubten Flanken sind nicht nur optische Hingucker, sondern bieten auch viel Raum für ungewöhnliche Materialkombinationen.

BELISAR DATUM SPORT

BELISAR CHRONOGRAPH SPORT

BELISAR CHRONOGRAPH MONDPHASE

BELISAR CHRONOGRAPH

BELISAR PILOT CHRONOGRAPH

BELISAR PILOT DATUM

BELISAR ZEITZONE

D009.907.11.047.00

mit Textilband

BELISAR DATUM SPORT

Ein sportlicher Allrounder mit maritimen Charakter: Mit ihrer Drehlünnette aus kratzfestem Saphirglas, der verschraubten Krone und ihrem Saphirglasboden sowie einer Wasserdichtigkeit bis zu einem Druck von 20 bar (200 Meter) ist die Uhr fit für den Wassersport. Die Wechselbänder sind in der Kombination Edelstahl / Textil, Edelstahl / NATO-Band oder Vintage-Leder / Kautschuk erhältlich und machen den Zeitmesser auch bei anderen sportlichen Aktivitäten und im Alltag zu einem vielseitigen und stilvollen Begleiter. Das Automatikwerk UNG-07.S1 hat eine Gangreserve von bis zu 60 Stunden und ist mit einer Siliziumspirale ausgestattet.





D009.907.11.047.00
mit Edelstahlband



D009.907.11.057.00
mit NATO-Band



D009.907.27.057.00
mit Lederband

BELISAR CHRONOGRAPH SPORT

D009.927.26.207.00
mit Lederband



Dynamisch, authentisch und äußerst vielseitig. Der Belisar Chronograph Sport punktet mit Stil und raffinierten Details. Er präsentiert sich mit insgesamt drei verschiedenen Armbändern, die sich unkompliziert wechseln lassen: mit einem robusten Vintage-Band aus braunem Kalbsleder, einem schwarzen Kautschukband sowie einem schwarzen, strukturierten Textilband. Sie alle passen perfekt zum 44 Millimeter Edelstahlgehäuse mit markanter Karbonlunette und aufgeschraubten Kautschukflanken. Für den inneren Drive sorgt das mechanische Werk UNG-27.01 mit einer Gangreserve von bis zu 60 Stunden.





D009.927.26.207.00
mit Kautschukband



D009.927.26.207.00
mit Textilband

BELISAR

CHRONOGRAPH MONDPHASE

D904.425.46.057.01/11 (*1/*2)



Der Mond fasziniert – am Handgelenk genau wie am wolkenlosen Nachthimmel. Blickfang dieses eleganten Chronographen ist die klassisch gestaltete Mondphasenanzeige, auf der ein fein gearbeiteter goldener Mond vor dunkelblauem Firmament seine Bahnen zieht. Ein Zeiger mit mondsichelförmiger Spitze zeigt das Datum an, während die Chronographenfunktionen durch einen Stundenzähler bei 6 Uhr und einen Minutenzähler bei 12 Uhr ergänzt werden. Angetrieben wird das Schauspiel vom hochwertigen Chronographenwerk UNG-25.01 bzw. UNG-25.S1 mit einer Gangreserve von bis zu 60 Stunden.





D009.425.16.017.00/10 (*1/*2)



D009.425.16.017.01/11 (*1/*2)



D904.425.46.017.01/11 (*1/*2)

(*1) Datumsanzeige in Deutsch

(*2) Datumsanzeige in English



D009.425.16.087.00



D009.425.16.087.00



D009.425.17.057.00

D009.427.16.262.00

BELISAR CHRONOGRAPH

Ein sportlicher Chronograph mit Vintage-Charakter und entschieden zeitgemäßer Technik. Der Belisar Chronograph versprüht mit seiner Eisenbahn-Minuterie, dem gewölbten Zifferblatt und einer Tachymeter- oder Pulsometerskala eleganten Retro-Charme. Aufwendige Details, wie die leicht gebogene rote Spitze des Chronographen-Sekundenzeigers sowie die feine Verzierung von Krone und Drückern mit Icons für on/off, Reset und einem „U“ für UNION zeugen von uhrmacherischer Sorgfalt und Kreativität. Das hoch mechanische Werk UNG-27.01 bzw. UNG-27.S1 mit einer Gangreserve von bis zu 60 Stunden verankert das Modell äußerst präzise in der Gegenwart.





D009.427.16.052.00



D009.427.16.092.00



D009.427.11.057.00

BELISAR

PILOT CHRONOGRAPH / PILOT DATUM

D009.627.16.047.00



Die Belisar Pilot-Modelle greifen klassische Elemente historischer Fliegeruhren auf – und sind ihren Vorbildern dank eines modernen mechanischen Werks doch weit überlegen. Die griffigen Kronen lassen sich selbst mit Fliegerhandschuhen leicht betätigen. Klar skalierte, weiße Stunden- und Minutenindizes heben sich deutlich vom Zifferblatt ab und leuchten dank Super-LumiNova® auch im Dunkeln. Ein besonders raffiniertes Detail ist die Dreifach-Datumsanzeige. Der robuste Charakter dieser Uhren wird durch Kalbslederbänder mit Nieten, Steppnähten und Dornschnitten stilecht komplettiert. Allein die Dimension des Edelstahlgehäuses des Belisar Pilot

Chronographen mit 44 Millimeter Durchmesser ist ein Garant für bestmögliche Ablesbarkeit. Die Version Belisar Pilot Datum zeigt sich mit einem aufgeräumten Zifferblatt und einem Durchmesser von 41 Millimetern. Die Automatikwerke liefern den Antrieb mit bemerkenswert stabilem Gang und einer Gangreserve von bis zu 60 Stunden.





D009.627.16.057.00



D002.607.16.057.00



D002.607.16.087.00

D009.429.16.092.00



BELISAR ZEITZONE

Ein GMT Zeitmesser im außergewöhnlichen, nostalgischen Look für Abenteurer. Kombiniert wird ein elegantes olivgrünes Zifferblatt mit attraktivem Dégradé-Farbverlauf mit einem robusten Ziegenlederarmband. Vor dem olivgrünen Hintergrund wird die rote Spitze des Zeigers für die zweite Zeitzone zum Hingucker, zumal sich der komplementäre Signalton in der Aufschrift „Zeitzone“ wiederholt. Passend zum sportlich-eleganten Vintage-Stil besitzt das 41 Millimeter messende Gehäuse ein leicht gewölbtes Saphirglas, eine lackierte Krone und aufgeschraubte Edelstahlflanken. Im Innern schlägt das bewährte mechanische Werk U2893-2, das in Glashütte veredelt, montiert und reguliert wird. Das Modell ist wasserdicht bis zu einem Druck von 10 bar (100 Meter) und hat eine Gangreserve von 42 Stunden.





D009.429.16.092.00

NORAMIS



LEIDENSCHAFT
MADE IN GERMANY

NORAMIS

NORAMIS



D012.407.16.097.00

NORAMIS

EIN CHARMANTER KLASSIKER.

Die Kollektion Noramis vereint die zeitlos-klassische Eleganz der 50er und 60er Jahre mit modernen Ansprüchen an Design und Technik, denn hinter dem nostalgisch inspirierten Äußeren verbergen sich besonders leistungsstarke Automatikwerke von heute. Exklusive Details spielen bei diesen Zeitmessern die Hauptrolle: Bombierte Gläser und gewölbte Zifferblätter in ausgesuchten Farbtönen, etwa in British Racing Green mit feinem Metalliceffekt, sowie erlesene Armbänder verleihen diesen Zeitmessern ihren unwiderstehlichen Charme.

NORAMIS CHRONOGRAPH
NORAMIS DATUM SPORT
NORAMIS DATUM

NORAMIS CHRONOGRAPH

D012.427.16.037.01



Der Noramis Chronograph beweist, dass sportliche Funktionalität und zeitlose Eleganz sich nicht ausschließen: Der Zeitmesser mit Stoppfunktion besticht durch eine edle Ästhetik, die von sorgfältig gesetzten Details und einer feinen Verarbeitung komplementiert wird. Das stark gewölbte Saphirglas kommt ganz ohne Lünette aus und gibt den Blick frei auf das aufgeräumte Zifferblatt. Eine besondere Lackierung verleiht diesem einen speziellen Glanz, während die Pilzdrücker das schnörkellose Vintage-Design dieser Uhr unterstreichen. Super-LumiNova®-Beschichtung auf Stunden- und Minuten-Zeigern sorgt für beste Ablesbarkeit auch bei dunklen Lichtverhältnissen.

Das mechanische Kaliber UNG-27.S2 beeindruckt durch seine Gangdauer von bis zu 60 Stunden. Es ist mit einer Siliziumspirale versehen, mit den damit einhergehenden Vorteilen wie zum Beispiel der Verringerung der Auswirkungen von Magnetfeldern auf die Ganggenauigkeit der Uhr.





D012.427.16.017.00



D012.427.11.057.00



D012.427.16.082.00
Sonderedition Paul Pietsch

NORAMIS DATUM SPORT

D012.907.18.097.00



Die Noramis Datum Sport ist die erste Taucheruhr in der Noramis-Kollektion und zeigt sich ebenfalls im für die Linie stehenden Retro-Look mit einem gewölbten Saphirglas und mit einer einseitig drehbaren schwarzen Keramiklunette.

Das Besondere an der Uhr ist ihr außergewöhnliches Dégradé-Zifferblatt, das in einem tiefen Blau, einem leuchtenden Gelb, einem starken Anthrazit oder einem satten Turquoise erhältlich ist. Das Gehäuse ist poliert und an den Seiten satiniert. Durch den verschraubten Boden lässt sich das UNG-07.SI erkennen. Ein Werk mit rückerloser Regulierung und verbauter Siliziumspirale. Mit einem

Durchmesser von 42 Millimetern ist die Retro-Sportuhr für jedes Handgelenk gemacht. Die Datumsanzeige gibt es bei 3 Uhr und der Zeitmesser ist wasserdicht bis zu einem Druck von 20 Bar (200 Meter).





D012.907.11.047.00
mit Edelstahlband



D012.907.17.367.00



D012.907.18.057.00

NORAMIS DATUM

D012.407.16.097.00



Die Noramis Datum belegt, wie viel Schönheit sich in einer reduzierten Optik verbergen kann. Das extrem gewölbte, beidseitig entspiegelte Saphirglas bietet beste Sicht auf das Zifferblatt und kommt ganz ohne Lünette aus. Das runde Edelstahlgehäuse mit einem Durchmesser von 40 Millimetern passt sowohl an Damen- als auch an Herrenhandgelenke. Ein Kalbslederband mit Krokoprägung oder glatt mit spezieller Naht, ein fein gewebtes Milanaiseband aus Edelstahl oder ein Band aus britischem Pferdeleder sind perfekt darauf abgestimmt. Durch den Saphirglasboden lässt sich das fein dekorierte Automatikwerk UNG-07.01 betrachten, das durch seine

lange Gangdauer von bis zu 60 Stunden und einen äußerst stabilen Gang beeindruckt, der aus einem rückerlosen Reguliersystem resultiert.





D012.407.16.017.00



D012.407.11.057.01



D012.407.16.032.00
Sonderedition Paul Pietsch

AVERIN



LEIDENSCHAFT
MADE IN GERMANY

AVERIN

AVERIN



D015.525.16.051.00

AVERIN

EINE UHR MIT FORMAT.

Die Kollektion Averin steht für ausdrucksstarke Zeitmesser, die von Stil, Profil und Courage zeugen. Ihre außergewöhnliche, quadratische Form hebt sie augenscheinlich von der Masse ab und bietet den passenden Rahmen für ein modernes Design mit ausgefallenen Details und einzigartiger Mechanik. Durch eine leicht gerundete Linienführung schmiegt sich das kissenförmige Gehäuse angenehm ans Handgelenk und macht das ungewöhnliche Format alltagstauglich und angenehm tragbar. Averin charakterisiert eine Uhr für anspruchsvolle Uhrenfreunde mit einem Sinn für das Besondere.

AVERIN CHRONOGRAPH

AVERIN CHRONOGRAPH

D015.525.16.051.00



Dies ist eine neue Generation des ikonischen Zeitmessers und zeigt Perfektion bis ins Detail. Der wieder aufgelebte Klassiker ist in der Größe auf 41 x 41 Millimeter reduziert. Das Besondere an der Uhr ist ihre ausgefallene Datumsanzeige, die über einen unkonventionellen Dreifach-Zeiger realisiert wird. Mit seinen unterschiedlich langen Armen steuert er die Datumsziffern in drei Ebenen an. Durchdachte Details bei den zusätzlichen Anzeigen, wie Monat, Wochentag, Kleine Sekunde, 24 Stunden mit Tag-Nacht-Indikation und Mondphase lassen selbst bei anspruchsvollen Uhrenliebhabern keine Wünsche offen. Im Inneren schlägt das Werk UNG-25.S1 mit Siliziumspirale, das einen reibungslosen Antrieb mit bis zu 60 Stunden Gangreserve liefert.





D015.525.16.051.00



PRÄZISION
MADE IN GERMANY

1893

1893



D007.459.16.017.00

1893

DEUTSCHE UHRMACHERKUNST IM MODERNEN GEWAND.

1893 wurden die ersten UNION Uhren in Glashütte produziert. Die gleichnamige Kollektion verbindet überlieferte Glashütter Uhrmacherkunst mit höchst modernen Ansprüchen. Zahlreiche Details, wie gebläute Zeiger, lackierte Zifferblätter oder Bahngleis-Minuterien, wecken Erinnerungen an historische Vorbilder und wirken doch kein bisschen angestaubt. Traditionelle Handaufzugskaliber haben ihren Platz in dieser Kollektion. Dank steter Perfektionierung und des Eingangs moderner Technologien, wie dem Unruhspiralsystem mit Siliziumspirale oder einem rückerlosen Reguliersystem, befinden sie sich mehr denn je auf der Höhe der Zeit.

1893 JOHANNES DÜRRSTEIN EDITION CHRONOGRAPH
1893 JOHANNES DÜRRSTEIN EDITION MONDPHASE
1893 JOHANNES DÜRRSTEIN EDITION GANGRESERVE

1893

JOHANNES DÜRRSTEIN EDITION CHRONOGRAPH

D007.459.16.017.00



Der 1893 Johannes Dürstein Edition Chronograph komplettiert die Trilogie zu Ehren des Firmengründers und erweist sich als charaktervolle Essenz aus Vergangenheit und Moderne. Mechanik-Puristen werden vom Handaufzugswerk UNG-59.S1 begeistert sein, das mit seiner Siliziumspirale und dem rückerlosen Regulierring höchst moderne Züge trägt, und mit einer Chronographenfunktion gekoppelt ist. Beim Blick durch den Saphirglasboden ermöglicht das ungewöhnlich offene Werkdesign tiefe Einblicke in die Schaltmechanismen.

Das klassisch gestaltete Zifferblatt wirkt dank der Totalisatoren und den roten Stundenziffern auf der umlaufenden Minuterie überraschend sportlich. Kaum zu glauben, dass für diese Farbakzente die bekannteste historische Uhr von UNION GLASHÜTTE Pate stand: die Universaluhr. Auch die Lackierung in weißem Emaille, die gebläuten Zeiger und die schön geschwungenen Ziffern haben nostalgische Taschenuhren zum Vorbild.





D007.459.16.017.00

1893

JOHANNES DÜRRSTEIN EDITION MONDPHASE

D007.458.16.017.00



Dieser anspruchsvolle Zeitmesser lässt keine Fragen – und keine Wünsche – offen. Der mechanische Vollkalender versorgt seinen Träger auf einen Blick mit allen Informationen zu Datum, Wochentag und Monat. Zusätzlich stehen eine 24-Stunden-Anzeige, eine kleine Sekunde sowie die traditionelle Mondphase zur Verfügung. Direkt darüber befindet sich eine Skala für das Mondalter, die auf vielen historischen Grande Complications von UNION GLASHÜTTE vorhanden war. Wie all die anderen zu entdeckenden Details, darunter das mit weiß glänzendem Emaillack versehene Zifferblatt, die Bahngleis-Minuterie und die gebläuten Zeiger, erinnert auch diese Skala an die Glashütter Tradition.



Das fein dekorierte Handaufzugskaliber UNG-58.S1 mit traditioneller Dreiviertelplatte genügt dank einer Gangautonomie von 60 Stunden auch modernen Ansprüchen. Es ist zudem mit einem rückerlosen Reguliersystem sowie mit einem Unruhspiralsystem mit Siliziumspirale ausgestattet, das den anti-magnetischen Eigenschaften und der Ganggenauigkeit des Werks zugutekommt.



D007.458.16.017.00



D007.458.11.017.00

1893

JOHANNES DÜRRSTEIN EDITION GANGRESERVE

D007.456.16.082.00



Im Jahr 1893 gründete Johannes Dürstein die Glashütter Uhrenfabrik UNION. Als Reminiszenz an die Ursprünge trägt diese Edition seinen Namen und lässt mit raffinierten Details die Historie wieder aufleben. Doch die 1893 Johannes Dürstein Edition Gangreserve blickt nicht nur zurück, sie schaut auch nach vorn und vereint souverän überlieferte Uhrmacherkunst mit der Expertise von heute. Das eigens für UNION GLASHÜTTE entwickelte Handaufzugskaliber UNG-56.01 bzw. UNG-56.S1 mit traditioneller Dreiviertelplatine genügt mit seiner Gangautonomie von 60 Stunden auch modernen Ansprüchen. Das Gesicht der Uhr präsentiert sich zeitlos elegant: Anthrazitfarbene arabische Ziffern heben sich klar vom weiß glänzenden Zifferblatt mit Emaillelack ab. Die schlanken, gebläuten Stunden- und Minutenzeiger werden von kleiner Sekunde, Gangreserve- und Datumsanzeige ergänzt.





D007.456.16.017.00



D007.456.16.082.00



PURISMUS
MADE IN GERMANY

VIRO

VIRO



D011.414.11.041.00

VIRO

ZEIT PUR.

Die Viro Modelle schärfen den Blick für das Wesentliche: Geradliniges Design und eine kompromisslos klare Formensprache verschaffen jedem Augenblick ungeteilte Aufmerksamkeit. Schlicht und selbstbewusst verleihen sie der deutschen Uhrmachertradition ein junges Gesicht. Elegante Indizes werden nur um dezente Datumsanzeigen oder Zähler ergänzt, denn mehr Zeit braucht es nicht. Hinter ihrem unaufgeregten Äußeren verbergen die Viro Modelle hochwertige Automatikwerke, die durch den Saphirglasboden zu sehen sind.

VIRO CHRONOGRAPH
VIRO DATUM 41 MM
VIRO DATUM 34 MM

D011.414.16.081.01

VIRO CHRONOGRAPH

Perfektion ist das A und O: Die ausdrucksstarken Viro Chronographen vereinen Funktionalität mit einem sportlich guten Aussehen. Ihre runden Edelstahlgehäuse von 44 Millimetern Durchmesser sind mit leichtgängigen Drückern zum Starten, Stoppen und Zurücksetzen der Kurzzeitmessung versehen. Ein Blickfang auf dem Zifferblatt sind die reliefgeprägten, lüstergedrehten Hilfszifferblätter des 30-Minuten- und 12-Stundenzählers. Für die präzise Messung der Zeit ist ein technisch ausgereiftes Chronographenwerk UNG-14.01 mit bis zu 60 Stunden Gangautonomie zuständig, das zudem durch seine hohe Ganggenauigkeit überzeugt.





D011.414.11.051.00



D011.414.11.041.00



D011.414.16.031.00

D011.407.11.031.01



VIRO 41 MM

Zeit reduziert auf das Wesentliche: Stunde, Minute, Sekunde, Datum. Diese Philosophie der Viro Linie wird durch ihr puristisches Design konsequent unterstrichen. Aufwendig gearbeitete Details, wie die satinierte Lünette, ein fein gestrahltes Zifferblatt und edel glänzende Indizes, beweisen, wie viel Raffinesse auch in einer bewusst reduzierten Ästhetik stecken kann. Perfektes Understatement. Denn nur der Träger weiß, dass hinter dieser schlichten Fassade ein ebenso sorgsam gefertigtes mechanisches Herz schlägt, das er durch den Saphirglasboden betrachten kann.





D011.407.11.041.00



D011.407.16.031.00



D011.407.16.051.00

VIRO 34 MM

D011.207.16.291.00



Die Viro setzt in jeder Hinsicht auf die entwaffnende Wirkung eines klaren Designs. Bei dem zarten Modell mit 34 Millimeter Durchmesser erhält daher jede einzelne Sekunde, Minute und Stunde ihren ganz großen Auftritt. Filigrane Stabindizes und lange, schmale Zeiger sorgen für kompromisslose Klarheit. Sie werden von puristischen Zifferblättern elegant in Szene gesetzt. Die dezente Datumsanzeige bei 6 Uhr passt sich harmonisch in das Ensemble ein, das von einem Edelstahlgehäuse und hochwertigen Bandvarianten vollendet wird. Saphirglas sorgt auf der Ober- wie auf der Unterseite für beste Sicht und präsentiert faszinierende Einblicke in das mechanische Herz dieses zeitlos schönen Klassikers.





D011.207.11.031.01



D011.207.16.031.00



D011.207.16.111.00

SERIS



NOBLESSE
MADE IN GERMANY

SERIS

SERIS



D905.228.46.051.01

SERIS

DENN SIE WEISS, WAS SIE WILL.

Die Seris Produktlinie ist für selbstbewusste Frauen gedacht, die den edlen Charakter und die Sinnlichkeit einer mechanischen Uhr zu schätzen wissen. Ihre außergewöhnliche Zifferblattgestaltung besticht durch ein couragiert positioniertes Datum bei 12 Uhr. Erlesene Materialien und Details adeln das feminine Design, das dennoch dezent genug ist, um Tag für Tag getragen zu werden. Im Innern verbirgt sich das Geheimnis der Seris: ein hochwertiges Automatikwerk mit 60 Stunden Gangautonomie. Ein sehr privater Luxus, den die stolze Besitzerin beim Blick durch den Saphirglasboden ganz für sich genießen kann.

SERIS KLEINE SEKUNDE
SERIS DATUM

SERIS KLEINE SEKUNDE

D013.228.61.116.02



Mit zeitgemäßer Eleganz und einer individuellen Ausstrahlung ist die Seris Kleine Sekunde so einzigartig wie ihre Trägerin. Blütenblattförmige Zeiger und dezente Indizes betonen die feminine Seite der Uhr. Das 36 Millimeter große Gehäuse ist über längliche, schlanke Anstöße mit schlichten Glattleder- oder Edelstahlbändern verbunden. Darüber hinaus wartet nahezu jedes Modell mit einem kostbaren Detail auf, das die Blicke auf sich zieht – sei es eine funkelnde Diamantlunette, ein Element aus Roségold, ein auffallend geprägtes Zifferblatt oder schimmerndes Perlmutter. Trotz ihrer detailverliebten Gestaltung wirkt die Seris keinesfalls überladen, sondern wie eine ganz selbstverständliche Begleiterin für jeden Tag. Für das sinnliche Erlebnis sorgt das

Automatikwerk UNG-28.01 mit einer Gangreserve von bis zu 60 Stunden.





D013.228.66.116.00



D013.228.16.011.00



D013.228.11.021.00



D013.228.11.121.00



D905.228.46.051.01



D013.228.16.121.00



D905.228.46.081.01

SERIS DATUM

D013.207.16.116.00



Die Seris Datum ist für selbstbewusste Frauen gedacht, die edle, feminine Formen schätzen und dennoch nicht auf die Eigenschaften einer mechanischen Uhr verzichten möchten. Vier neue Modelle ergänzen die Seris Linie: eine Variante mit strukturiertem Zifferblatt in Champagner, eine Variante mit braunem Zifferblatt, sowie zwei Varianten mit Perlmutterzifferblatt – alle jeweils mit 12 Diamanten als Indizes. Das Datum ist bei 12 Uhr positioniert. Um für jeden Anlass den passenden Look selbst gestalten zu können, gibt es die Uhr mit jeweils 3 Bändern zum Wechseln: einem weißen und einem schwarzen Lederarmband sowie einem Satinarmband in grau oder mit Edelstahlband und je einem Leder- und Satinarmband. Die Uhr ist mit der neuesten Werkstechnik,

dem UNG-07.S1, ausgestattet mit Siliziumspirale und einer Gangreserve von 60 Stunden. Diese Meisterleistung ist in einem Durchmesser von nur 33 Millimetern verbaut.





D013.207.17.026.00



D013.207.11.116.00



D013.207.11.296.00

SIRONA



ANMUT
MADE IN GERMANY

SIRONA



SIRONA

12
UNION
GLASHÜTTE/SA.

8

6

MADE IN GERMANY

SIRONA

GROSSE VERFÜHRUNG IM KLEINEN FORMAT.

Die Sirona lässt die Grenzen zwischen Zeitmesser und Schmuckstück verschwinden. Voller Eleganz und Anmut schmiegen sich die zierlichen Modelle an das weibliche Handgelenk und unterstreichen diskret den persönlichen Stil. Variantenreiche Zifferblätter aus schimmerndem Perlmutter oder in edlen farbigen Ausführungen kokettieren mit funkelndem Diamantbesatz. Doch die Sirona bietet nicht nur Extravaganz fürs Auge: In ihrem zarten Gehäuse schlägt ein edles Werk mit automatischem Aufzug.

SIRONA DATUM

SIRONA DATUM

D006.207.11.056.00



Präzise wie eine Glashütter Uhr und raffiniert wie ein Schmuckstück: Die Sirona Datum präsentiert sich in einem zierlichen Edelstahlgehäuse von 32 Millimeter Durchmesser, in dem ein mechanisches Damenuhrwerk schlägt. Ihre länglichen Bandanstöße, die anmutig geformte Krone und elegante Leder- oder Gliederbänder unterstreichen ihren ebenso modischen wie zeitlosen Charakter. Ein beidseitig entspiegeltes Saphirglas gewährt zudem beste Einblicke auf fein gearbeitete Zifferblätter, denen zwei markante arabische Ziffern und acht funkelnde Diamantindizes eine glamouröse Aura verleihen.





D006.207.11.116.00



D006.207.16.426.00

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

AUFZUGSRICHTUNG:

DREHRICHTUNG DER UHR FÜR UHRENBEWEGER



Beidseitig
U 2892A2
U 2893-2
U 2897
UNG-07.XX
UNG-28.01

Einseitig
UNG-14.01
UNG-25.XX
UNG-27.XX

WERKE-AUSFÜHRUNGEN



Kaliber UNG-58.SI Handaufzugswerk

Werkdimension: 13 ¼", ø 30,00 mm, Höhe 5,20 mm

Funktionen: Stunden, Minuten, kleine Sekunde, Datumsanzeige durch Zeiger; Tages-, Monats- und Mondphasen- Anzeige in Zifferblattfenster, Tageskorrektur durch Korrektor bei 10 Uhr, 24-Stunden-Zeiger, 1 Drücker; 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.SI Handaufzugswerk Chronograph

Werkdimension: 13 ¼", ø 30,00 mm, Höhe 7,30 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, 2 Drücker, 1 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) - 21 Steine

Kal. U2897 Automatikwerk mit Gangreserveanzeige - 21 Steine



Kaliber UNG-07.SI 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 Reguliervsystem, 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, Stoßsicherung

Varianten:

Kal. UNG-07.01 - Automatikwerk mit Datum - 21 Steine

Kal. UNG-28.01 - Automatikwerk mit kleiner Sekunde bei 6 Uhr - 26 Steine



Kaliber UNG-14.01 Automatikwerk Chronograph

Werkdimension: 13 ¼", ø 30,00 mm, Höhe 7,90 mm

Funktion: Stunden, Minuten, kleine Sekunde, Datumsanzeige durch Zeiger; Tages-, Monats- und 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, 3 Drücker; automatischer Aufzug mit Kugellager; Sekundenstoppvorrichtung

Steine: 25 Steine

Gangreserve: 60 Stunden

Schlagzahl: 28 800 Halbschwingungen pro Stunde (4 Hz)

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

Varianten:

Kal. UNG-27.01 Automatikwerk Chronograph mit Tricompa-Anzeige, Datumsanzeige - 27 Steine

Kaliber UNG-25.S1 Automatikwerk Chronograph

Werkdimension: 13 ¼", ø 30,00 mm, Höhe 7,90 mm

Funktion: Stunden, Minuten, kleine Sekunde, Datumsanzeige durch Zeiger; Tages-, Monats- und 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, 3 Drücker; Automatischer Aufzug mit Kugellager; Siliziumspirale, rückerloses Reguliersystem, Sekundenstoppvorrichtung,

Steine: 27 Steine

Gangreserve: 60 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.S1 Automatikwerk Chronograph mit Tricompa-Anzeige, Datumsanzeige - 29 Steine

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



KUNDENDIENSTINFORMATIONEN

LEISTUNGSUMFANG



Der Leistungsumfang der Kundendienstarbeiten setzt sich wie folgt zusammen:
(Kundendienstarbeiten dürfen nur von autorisierten Service-Partnern durchgeführt werden)

1 - Diagnose

Nach Ankunft der Uhr im Service wird der Zustand der Uhr erfasst und protokolliert. Auf Grundlage dieser Informationen erstellen wir für jeden Kunden ein passendes Angebot.



2 - Demontage/Reinigung des Uhrwerkes

Das Uhrwerk wird vorsichtig ausgebaut. Zeiger und Zifferblatt werden abgehoben. Anschließend wird das Werk in seine Einzelteile zerlegt. Hierbei wird jedes Teil auf seine Funktionsfähigkeit und auf eventuellen Verschleiß überprüft. Die Teile werden darauf folgend in speziellen Reinigungsflüssigkeiten gesäubert und entfettet.



3 - Montage des Uhrwerkes

Nach der Kontrolle aller Teile wird das Uhrwerk von Hand erneut montiert. Zuvor werden beschädigte oder abgenutzte Werkteile repariert, instandgesetzt oder durch neue ersetzt. Alle Funktionen des Uhrwerkes werden neu eingestellt und justiert. Im Anschluss kommen Zifferblatt und Zeiger an ihren angestammten Platz zurück.



4 - Setzen von neuen Ölpunkten

Im Uhrwerk gibt es diverse Stellen, die geölt werden müssen. Die winzigen Ölpunkte werden mithilfe einer feinen Metallnadel von Hand gesetzt. Sie vermindern die Reibung und den Verschleiß in der Uhr und sollten regelmäßig erneuert werden (Serviceintervall). Im Anschluss findet eine erneute Gangregulierung und Kontrolle aller Funktionen des Uhrwerkes statt.



5 - Ultraschallreinigung

Parallel wird das Gehäuse demontiert. Die Gläser werden behutsam herausgepresst und die Drücker abgebaut. Die Komponenten sowie ggf. das Metallband werden im Ultraschallbad gereinigt und von allen Rückständen und Ablagerungen befreit.



6 - Aufarbeitung (wenn gewünscht)

Damit das Gehäuse wieder in neuem Glanz erstrahlt, werden Kratzer und Gebrauchsspuren durch Polieren und Satinieren entfernt. Dazu sind je nach Gehäuse diverse Werkzeuge und Arbeitsschritte nötig.



7 - Dichtung austauschen

Dichtungen werden im täglichen Gebrauch durch Laugen, Salze und Kosmetika belastet. Sie werden bei der Montage des Gehäuses stets ausgetauscht, um die Wasserdichtigkeit zu gewährleisten.



8 - Wasserdichtigkeit

Nach der erneuten Montage des Uhrwerkes in das Gehäuse wird dieses wieder fachmännisch verschlossen. Nach Prüfung aller Funktionen sowie der Optik wird ein Wasserdichtigkeitstest durchgeführt. Er erfolgt zuerst im Vakuum und abschließend als Drucktest.



9 - Rücksendung der Uhr

Erst nach einer intensiven Qualitätskontrolle, die sowohl umfassende Funktionsprüfungen an der Uhr als auch eine werkstypische Gangreserve-Überprüfung einschließt, wird die Uhr wieder an den Kunden zurückgesendet.

TECHNISCHE INFORMATIONEN

Seite	Produktlinie	Referenz	Gehäuse
18	Belisar Datum Sport	D009.907.11.047.00	Edelstahl, Flanken geschraubt, Saphirglasdrehlünnette, Saphirglasboden, Saphirglas doppelt entspiegelt
19	Belisar Datum Sport	D009.907.11.057.00	Edelstahl, Kautschukflanken geschraubt, Saphirglasdrehlünnette, Saphirglasboden, Saphirglas doppelt entspiegelt
19	Belisar Datum Sport	D009.907.27.057.00	Edelstahl, Kautschukflanken geschraubt, Saphirglasdrehlünnette, Saphirglasboden, Saphirglas doppelt entspiegelt
20	Belisar Chronograph Sport	D009.927.26.207.00	Edelstahl, Kautschukflanken geschraubt, Karbonlünnette, Saphirglasboden, Saphirglas doppelt entspiegelt
22	Belisar Chronograph Mondphase	D904.425.46.057.01 / 11	Edelstahl / Flanken & Lünnette Roségold 18 Karat, Saphirglasboden, Saphirglas doppelt entspiegelt
23	Belisar Chronograph Mondphase	D009.425.16.017.00 / 10	Edelstahl, Flanken geschraubt, Saphirglasboden, Saphirglas doppelt entspiegelt
23	Belisar Chronograph Mondphase	D009.425.16.017.01 / 11	Edelstahl, Flanken geschraubt, Saphirglasboden, Saphirglas doppelt entspiegelt
23	Belisar Chronograph Mondphase	D904.425.46.017.01 / 11	Edelstahl / Flanken & Lünnette Roségold 18 Karat, Saphirglasboden, Saphirglas doppelt entspiegelt
25	Belisar Chronograph Mondphase	D009.425.16.087.00	Edelstahl, Flanken geschraubt, Saphirglasboden, Saphirglas doppelt entspiegelt
25	Belisar Chronograph Mondphase	D009.425.17.057.00	Edelstahl, Flanken geschraubt, Saphirglasboden, Saphirglas doppelt entspiegelt
26	Belisar Chronograph	D009.427.16.262.00	Edelstahl, Flanken geschraubt, Saphirglasboden, Saphirglas doppelt entspiegelt
27	Belisar Chronograph	D009.427.16.052.00	Edelstahl, Flanken geschraubt, Saphirglasboden, Saphirglas doppelt entspiegelt
27	Belisar Chronograph	D009.427.16.092.00	Edelstahl, Flanken geschraubt, Saphirglasboden, Saphirglas doppelt entspiegelt
27	Belisar Chronograph	D009.427.11.057.00	Edelstahl, Flanken geschraubt, Saphirglasboden, Saphirglas doppelt entspiegelt
28	Belisar Pilot Chronograph	D009.627.16.047.00	Edelstahl, Flanken geschraubt, Saphirglasboden, Saphirglas doppelt entspiegelt
29	Belisar Pilot Chronograph	D009.627.16.057.00	Edelstahl, Flanken geschraubt, Saphirglasboden, Saphirglas doppelt entspiegelt
29	Belisar Pilot Datum	D002.607.16.057.00	Edelstahl, Flanken geschraubt, Saphirglasboden, Saphirglas doppelt entspiegelt
29	Belisar Pilot Datum	D002.607.16.087.00	Edelstahl, Flanken geschraubt, Saphirglasboden, Saphirglas doppelt entspiegelt
30	Belisar Zeitzone	D009.429.16.092.00	Edelstahl, Flanken geschraubt, Saphirglasboden, Saphirglas doppelt entspiegelt
36	Noramis Chronograph	D012.427.16.037.01	Edelstahl, Saphirglasboden, Saphirglas doppelt entspiegelt
37	Noramis Chronograph	D012.427.16.017.00	Edelstahl, Saphirglasboden, Saphirglas doppelt entspiegelt
37	Noramis Chronograph	D012.427.11.057.00	Edelstahl, Saphirglasboden, Saphirglas doppelt entspiegelt
37	Noramis Chronograph	D012.427.16.087.00	Edelstahl, Saphirglasboden, Saphirglas doppelt entspiegelt
38	Noramis Datum Sport	D012.907.18.097.00	Edelstahl, Keramikdrehlünnette, Saphirglasboden, Saphirglas doppelt entspiegelt
39	Noramis Datum Sport	D012.907.11.047.00	Edelstahl, Keramikdrehlünnette, Saphirglasboden, Saphirglas doppelt entspiegelt
39	Noramis Datum Sport	D012.907.17.367.00	Edelstahl, Keramikdrehlünnette, Saphirglasboden, Saphirglas doppelt entspiegelt
39	Noramis Datum Sport	D012.907.18.057.00	Edelstahl, Keramikdrehlünnette, Saphirglasboden, Saphirglas doppelt entspiegelt
40	Noramis Datum	D012.407.16.097.00	Edelstahl, Saphirglasboden, Saphirglas doppelt entspiegelt
41	Noramis Datum	D012.407.16.017.00	Edelstahl, Saphirglasboden, Saphirglas doppelt entspiegelt
41	Noramis Datum	D012.407.11.057.01	Edelstahl, Saphirglasboden, Saphirglas doppelt entspiegelt
41	Noramis Datum	D012.407.16.032.00	Edelstahl, Saphirglasboden, Saphirglas doppelt entspiegelt
47	Averin Chronograph	D015.525.16.051.00	Edelstahl, Saphirglasboden, Saphirglas doppelt entspiegelt

Gehäuse-durchmesser	Band	Werk	Gang-reserve	Wasser-dichtigkeit
45 mm	Edelstahl & Textil mit Doppel-Faltschließe	Automatik UNG-07.S1	60 h	20 bar (200 m)
45 mm	Edelstahl & NATO-Textil mit Doppel-Faltschließe bzw. Dornschließe	Automatik UNG-07.S1	60 h	20 bar (200 m)
45 mm	Kautschuk & Vintage-Leder mit Doppel-Faltschließe bzw. Dornschließe	Automatik UNG-07.S1	60 h	20 bar (200 m)
44 mm	Leder, Kautschuk & Textil mit Doppel-Faltschließe bzw. Dornschließe	Automatik UNG-27.01	60 h	10 bar (100 m)
44 mm	Leder mit Doppel-Faltschließe	Automatik UNG-25.01	60 h	10 bar (100 m)
44 mm	Leder mit Doppel-Faltschließe	Automatik UNG-25.01	60 h	10 bar (100 m)
44 mm	Leder mit Doppel-Faltschließe	Automatik UNG-25.01	60 h	10 bar (100 m)
44 mm	Leder mit Doppel-Faltschließe	Automatik UNG-25.01	60 h	10 bar (100 m)
44 mm	Leder mit Doppel-Faltschließe	Automatik UNG-25.S1	60 h	10 bar (100 m)
44 mm	Kautschuk mit Dornschließe	Automatik UNG-25.S1	60 h	10 bar (100 m)
44 mm	Leder mit Doppel-Faltschließe	Automatik UNG-27.01	60 h	10 bar (100 m)
44 mm	Leder mit Doppel-Faltschließe	Automatik UNG-27.01	60 h	10 bar (100 m)
44 mm	Leder mit Doppel-Faltschließe	Automatik UNG-27.S1	60 h	10 bar (100 m)
44 mm	Edelstahl mit Doppel-Faltschließe	Automatik UNG-27.01	60 h	10 bar (100 m)
44 mm	Leder mit Dornschließe	Automatik UNG-27.01	60 h	10 bar (100 m)
44 mm	Leder mit Dornschließe	Automatik UNG-27.01	60 h	10 bar (100 m)
41 mm	Leder mit Dornschließe	Automatik UNG-07.01	60 h	10 bar (100 m)
41 mm	Leder mit Dornschließe	Automatik UNG-07.01	60 h	10 bar (100 m)
41 mm	Leder mit Doppel-Faltschließe	Automatik U 2893-2	42 h	10 bar (100 m)
42 mm	Leder mit Doppel-Faltschließe	Automatik UNG-27.S2	60 h	10 bar (100 m)
42 mm	Leder mit Doppel-Faltschließe	Automatik UNG-27.S2	60 h	10 bar (100 m)
42 mm	Edelstahl mit Doppel-Faltschließe	Automatik UNG-27.S2	60 h	10 bar (100 m)
42 mm	Leder mit Doppel-Faltschließe	Automatik UNG-27.S2	60 h	10 bar (100 m)
42 mm	Textil mit Dornschließe	Automatik UNG-07.S1	60 h	20 bar (200 m)
42 mm	Edelstahl & Textil mit Dornschließe	Automatik UNG-07.S1	60 h	20 bar (200 m)
42 mm	Kautschuk mit Doppel-Faltschließe	Automatik UNG-07.S1	60 h	20 bar (200 m)
42 mm	Textil mit Dornschließe	Automatik UNG-07.S1	60 h	20 bar (200 m)
40 mm	Leder mit Doppel-Faltschließe	Automatik UNG-07.01	60 h	10 bar (100 m)
40 mm	Leder mit Doppel-Faltschließe	Automatik UNG-07.01	60 h	10 bar (100 m)
40 mm	Edelstahl mit Doppel-Faltschließe	Automatik UNG-07.01	60 h	10 bar (100 m)
40 mm	Leder mit Doppel-Faltschließe	Automatik UNG-07.01	60 h	10 bar (100 m)
41 x 41 mm	Leder mit Doppel-Faltschließe	Automatik UNG-25.S1	60 h	10 bar (100 m)

TECHNISCHE INFORMATIONEN

Seite	Produktlinie	Referenz	Gehäuse
52	1893 Johannes Dürstein Edition Chronograph	D007.459.16.017.00	Edelstahl, Saphirglasboden, Saphirglas doppelt entspiegelt
54	1893 Johannes Dürstein Edition Mondphase	D007.458.16.017.00	Edelstahl, Saphirglasboden, Saphirglas doppelt entspiegelt
55	1893 Johannes Dürstein Edition Mondphase	D007.458.11.017.00	Edelstahl, Saphirglasboden, Saphirglas doppelt entspiegelt
56	1893 Johannes Dürstein Edition Gangreserve	D007.456.16.082.00	Edelstahl, Saphirglasboden, Saphirglas doppelt entspiegelt
57	1893 Johannes Dürstein Edition Gangreserve	D007.456.16.017.00	Edelstahl, Saphirglasboden, Saphirglas doppelt entspiegelt
62	Viro Chronograph	D011.414.16.081.01	Edelstahl, Saphirglasboden, Saphirglas doppelt entspiegelt
63	Viro Chronograph	D011.414.11.051.00	Edelstahl, Saphirglasboden, Saphirglas doppelt entspiegelt
63	Viro Chronograph	D011.414.11.041.00	Edelstahl, Saphirglasboden, Saphirglas doppelt entspiegelt
63	Viro Chronograph	D011.414.16.031.00	Edelstahl, Saphirglasboden, Saphirglas doppelt entspiegelt
64	Viro Datum 41 mm	D011.407.11.031.01	Edelstahl, Saphirglasboden, Saphirglas doppelt entspiegelt
65	Viro Datum 41 mm	D011.407.11.041.00	Edelstahl, Saphirglasboden, Saphirglas doppelt entspiegelt
65	Viro Datum 41 mm	D011.407.16.031.00	Edelstahl, Saphirglasboden, Saphirglas doppelt entspiegelt
65	Viro Datum 41 mm	D011.407.16.051.00	Edelstahl, Saphirglasboden, Saphirglas doppelt entspiegelt
66	Viro Datum 34 mm	D011.207.16.291.00	Edelstahl, Saphirglasboden, Saphirglas doppelt entspiegelt
67	Viro Datum 34 mm	D011.207.11.031.01	Edelstahl, Saphirglasboden, Saphirglas doppelt entspiegelt
67	Viro Datum 34 mm	D011.207.16.031.00	Edelstahl, Saphirglasboden, Saphirglas doppelt entspiegelt
67	Viro Datum 34 mm	D011.207.16.111.00	Edelstahl, Saphirglasboden, Saphirglas doppelt entspiegelt
72	Seris Kleine Sekunde	D013.228.61.116.02	Edelstahl mit 68 Brillanten, Saphirglasboden, Saphirglas doppelt entspiegelt
73	Seris Kleine Sekunde	D013.228.66.116.00	Edelstahl mit 68 Brillanten, Saphirglasboden, Saphirglas doppelt entspiegelt
73	Seris Kleine Sekunde	D013.228.16.011.00	Edelstahl, Saphirglasboden, Saphirglas doppelt entspiegelt
73	Seris Kleine Sekunde	D013.228.11.021.00	Edelstahl, Saphirglasboden, Saphirglas doppelt entspiegelt
74	Seris Kleine Sekunde	D013.228.11.121.00	Edelstahl, Saphirglasboden, Saphirglas doppelt entspiegelt
75	Seris Kleine Sekunde	D905.228.46.051.01	Edelstahl / Lünette Roségold 18 Karat mit 68 Brillanten, Saphirglasboden, Saphirglas doppelt entspiegelt
75	Seris Kleine Sekunde	D013.228.16.121.00	Edelstahl, Saphirglasboden, Saphirglas doppelt entspiegelt
75	Seris Kleine Sekunde	D905.228.46.081.01	Edelstahl / Lünette Roségold 18 Karat, Saphirglasboden, Saphirglas doppelt entspiegelt
76	Seris Datum	D013.207.16.116.00	Edelstahl, Saphirglasboden, Saphirglas doppelt entspiegelt
77	Seris Datum	D013.207.17.026.00	Edelstahl, Saphirglasboden, Saphirglas doppelt entspiegelt
77	Seris Datum	D013.207.11.116.00	Edelstahl, Saphirglasboden, Saphirglas doppelt entspiegelt
77	Seris Datum	D013.207.11.296.00	Edelstahl, Saphirglasboden, Saphirglas doppelt entspiegelt
82	Sirona Datum	D006.207.11.056.00	Edelstahl, Saphirglasboden, Saphirglas doppelt entspiegelt
83	Sirona Datum	D006.207.11.116.00	Edelstahl, Saphirglasboden, Saphirglas doppelt entspiegelt
83	Sirona Datum	D006.207.16.426.00	Edelstahl, Saphirglasboden, Saphirglas doppelt entspiegelt

Gehäuse-durchmesser	Band	Werk	Gang-reserve	Wasser-dichtigkeit
42 mm	Leder mit Doppel-Faltschließe	Handaufzug UNG-59.S1	60 h	10 bar (100 m)
41 mm	Leder mit Doppel-Faltschließe	Handaufzug UNG-58.S1	60 h	10 bar (100 m)
41 mm	Edelstahl mit Doppel-Faltschließe	Handaufzug UNG-58.S1	60 h	10 bar (100 m)
41 mm	Leder mit Doppel-Faltschließe	Handaufzug UNG-56.S1	60 h	10 bar (100 m)
41 mm	Leder mit Doppel-Faltschließe	Handaufzug UNG-56.01	60 h	10 bar (100 m)
44 mm	Leder mit Doppel-Faltschließe	Automatik UNG-14.01	60 h	10 bar (100 m)
44 mm	Edelstahl mit Doppel-Faltschließe	Automatik UNG-14.01	60 h	10 bar (100 m)
44 mm	Edelstahl mit Doppel-Faltschließe	Automatik UNG-14.01	60 h	10 bar (100 m)
44 mm	Leder mit Doppel-Faltschließe	Automatik UNG-14.01	60 h	10 bar (100 m)
41 mm	Edelstahl mit Doppel-Faltschließe	Automatik U 2892A2	42 h	10 bar (100 m)
41 mm	Edelstahl mit Doppel-Faltschließe	Automatik U 2892A2	42 h	10 bar (100 m)
41 mm	Leder mit Doppel-Faltschließe	Automatik U 2892A2	42 h	10 bar (100 m)
41 mm	Leder mit Doppel-Faltschließe	Automatik U 2892A2	42 h	10 bar (100 m)
34 mm	Leder mit Doppel-Faltschließe	Automatik U 2892A2	42 h	5 bar (50 m)
34 mm	Edelstahl mit Doppel-Faltschließe	Automatik U 2892A2	42 h	5 bar (50 m)
34 mm	Leder mit Doppel-Faltschließe	Automatik U 2892A2	42 h	5 bar (50 m)
34 mm	Leder mit Doppel-Faltschließe	Automatik U 2892A2	42 h	5 bar (50 m)
36 mm	Edelstahl mit Doppel-Faltschließe	Automatik UNG-28.01	60 h	5 bar (50 m)
36 mm	Leder mit Doppel-Faltschließe	Automatik UNG-28.01	60 h	5 bar (50 m)
36 mm	Leder mit Doppel-Faltschließe	Automatik UNG-28.01	60 h	5 bar (50 m)
36 mm	Edelstahl mit Doppel-Faltschließe	Automatik UNG-28.01	60 h	5 bar (50 m)
36 mm	Edelstahl mit Doppel-Faltschließe	Automatik UNG-28.01	60 h	5 bar (50 m)
36 mm	Leder mit Doppel-Faltschließe	Automatik UNG-28.01	60 h	5 bar (50 m)
36 mm	Leder mit Doppel-Faltschließe	Automatik UNG-28.01	60 h	5 bar (50 m)
36 mm	Leder mit Doppel-Faltschließe	Automatik UNG-28.01	60 h	5 bar (50 m)
33 mm	Leder weiß & schwarz, Satin mit Doppel-Faltschließe	Automatik UNG-07.S1	60 h	5 bar (50 m)
33 mm	Leder weiß & schwarz, Satin mit Doppel-Faltschließe	Automatik UNG-07.S1	60 h	5 bar (50 m)
33 mm	Edelstahl, Leder schwarz & Satin mit Doppel-Faltschließe	Automatik UNG-07.S1	60 h	5 bar (50 m)
33 mm	Edelstahl, Leder weiß & Satin mit Doppel-Faltschließe	Automatik UNG-07.S1	60 h	5 bar (50 m)
32 mm	Edelstahl mit Doppel-Faltschließe	Automatik U 2892A2	42 h	5 bar (50 m)
32 mm	Edelstahl mit Doppel-Faltschließe	Automatik U 2892A2	42 h	5 bar (50 m)
32 mm	Leder rot mit Doppel-Faltschließe	Automatik U 2892A2	42 h	5 bar (50 m)

IMPRESSUM

KOLLEKTION

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

EIN UNTERNEHMEN DER  **SWATCH GROUP**

