



ERWIN SATTLER  
MÜNCHEN

NEUHEITEN 2026  
NOVELTIES 2026

# INHALT CONTENT



SEILZUGREGULATOR	4
REGULATOR PULLEY CLOCK	
Classica K100 II M	4

SEILZUGREGULATOR	6
REGULATOR PULLEY CLOCK	
Opus K100 II	6

TISCHUHR	8
TABLE CLOCK	
Lunaris II - schwarzes Zifferblatt	8
Lunaris II - helles Zifferblatt	10



PRÄZISIONSUHRENBEWEGER ..... 12  
 PRECISION WATCH WINDER  
 Rotalis 2 ..... 12



PRÄZISIONSUHRENBEWEGER ..... 14  
 PRECISION WATCH WINDER  
 Rotalis 24 ..... 14



ARMBANDUHR ..... 16  
 WRIST WATCH  
 Classica Medium Limited ..... 16



UHRENBASATZ  
 NEUHEIT/NOVELTY 2026  
[Klick hier/here](#)



# CLASSICA K100 II M

## DER NEUE LOOK FÜR EINEN ECHTEN KLASSIKER

### HIGHLIGHTS

- Mondphasenanzeige für nördliche- und südliche Erdhalbkugel
- Handbemalte Mondscheibe
- Anzeige von Tag und Datum auf zweiteiligem Zifferblatt
- Ein Monat Gangdauer

### Der Mond – ein himmlisches Spiel der Perspektive

Der Anblick der Mondphasen ist je nach geografischer Position spiegelverkehrt. Während von der Nordhalbkugel aus, der Nordpol des Mondes oben liegt, sehen Beobachter auf der Südhalbkugel den Südpol oben. Alles eine Frage der Perspektive! Die Mondphasen (Neumond, Vollmond usw.) bleiben aber identisch.

### Ein Zifferblatt, das Unterschiede sichtbar macht

Das neue zweiteilige Zifferblatt der Classica K100 II M greift diesen faszinierenden Effekt auf. Die Mondphasenanzeige ist elegant mit „N“ und „S“ markiert und durch Pfeile in ihrer Laufrichtung ergänzt. Die Mondscheibe mit zwei handbemalten Monden zeigt detailliert die entsprechenden Mondphasen innerhalb der Ausschnitte des Zifferblatts.

Auch das Kalendarium erhielt ein stilvolles Facelift: Tag- und Datumsanzeige erscheinen nun in den präzise gearbeiteten Ausschnitten des vorderen Zifferblatts, in denen der zweite, tiefer liegende Teil mit den Anzeigen sichtbar wird.

### Varianten des Zifferblatts

Erhältlich in Schwarz mit polierten Stahlzeigern oder in hell eloxierter Ausführung mit gebläuten Zeigern und jeweils modernen arabischen Ziffern.

Ein Zeitmesser mit neuer Ästhetik, passend für moderne und klassische Räume.

PREIS: 13.600,- Euro

### TECHNISCHE DATEN

Gehäuse	- Schwarzer Schleiflack mit Metallintarsien - Schwarzer Schleiflack mit Makassar-Kassette und Metallintarsien - Tür mit Magnetverschluss - Höhe: 98 cm, Breite: 27,5 cm, Tiefe: 11 cm
Gläser	Mineralglas, entspiegelt
Uhrwerk	Sattler Kaliber 1565
Gangdauer	30 Tage
Antrieb	Gewicht 1.600 g an loser Rolle
Gangregler	Holzstabpendel, Pendellinse aus Messing, poliert und vernickelt
Kugellager	4 Präzisionskugellager
Rubinlager	7
Zifferblatt	Zweiteilig, naturfarben oder schwarz eloxiert, handbemalte Mondscheibe mit Kennzeichnung der Nord- und Südhalbkugel, Anzeige von Datum und Wochentag
Zeiger	- Polierte Stahlzeiger: bei schwarz eloxiertem Zifferblatt - blaue Stahlzeiger: bei naturfarben eloxiertem Zifferblatt
Schlagzahl	4.320/h = 72/min



# CLASSICA K100 II M

## A NEW LOOK FOR A TRUE CLASSIC

### HIGHLIGHTS

- Moon phase indicator for the Northern and Southern Hemispheres
- Hand-painted moon disc
- Day and date display on a two-part dial
- One-month power reserve

#### The Moon – a celestial play of perspective

Depending on geographic location, the view of the lunar phases is mirrored. While observers in the Northern hemisphere see the Moon's north pole at the top, those in the Southern hemisphere see the south pole uppermost. It's all a matter of perspective!

The lunar phases themselves (new moon, full moon, etc.), however, remain identical.

#### A dial that makes differences visible

The Classica K100 II M reflects this effect with a clearly marked moon phase display (marked with "N" and "S") and two hand-painted moon discs. The day and date displays are elegantly integrated into the two-part dial. The moon disc with two hand-painted moons shows the corresponding moon phases in detail within the cut-outs of the dial. The calendar display has also been given a stylish facelift: the day and date indications now appear in precisely crafted cut-outs in the front dial, revealing the second, deeper section with the displays.

#### Variants of the dial

Available in black anodized with polished steel hands or in a light anodized version with blued hands and in modern Arabic numerals, respectively

A timepiece that blends harmoniously into both modern and classic living spaces with its new aesthetic.

PRICE: 13.600,- Euro

### TECHNICAL DATA

Case	- Black varnish with metal inlays - Black varnish with macassar cassette and metal inlays - Door with magnetic closure - Height: 98 cm, Width: 27.5 cm, Depth: 11 cm
Crystals	Mineral glass, anti-reflective
Movement	Sattler Caliber 1565
Power reserve	30 days
Drive	Weight 1.600 g with pulley
Oscillator	Wood rod pendulum with solid, turned brass pendulum bob, polished and nickel-plated
Ball bearings	4 precision ball bearings
Jewel bearings	7
Dial	Two-part dial, black and natural anodized, hand-painted moon disc, moon phase indicator for the Northern and Southern Hemispheres, date and day display
Hands	- Polished steel hands: with black anodized dial - Blued steel hands: with light anodized dial
Beat rate	4,320 /hour = 72/min





# OPUS K100 II

## BEWÄHRTE TECHNIK, NEUES DESIGN

### HIGHLIGHTS

- Handbemalte Mondscheibe mit Anzeige für Nord- und Südhalbkugel
- Anzeige von Tag und Datum auf zweiteiligem Zifferblatt
- Ein Monat Gangdauer
- Entspiegeltes U-Glas

Freier Blick auf zwei moderne Zifferblatt-Varianten

Für das Modell Opus K100 II stehen zwei zeitgemäße Zifferblattvarianten zur Auswahl: eine schwarze Ausführung mit polierten Stahlzeigern sowie ein hell eloxiertes Zifferblatt, akzentuiert durch gebläute Stahlzeiger.

Erweiterte Mondphasenanzeige für beide Hemisphären

Ein besonderes Highlight bildet die neue Mondphasenanzeige, die sowohl die Nord- als auch die Südhalbkugel berücksichtigt. Dadurch wird die unterschiedliche Wahrnehmung des Mondes authentisch und spiegelverkehrt dargestellt – ein Detail, das durch ein „N“ und „S“ gekennzeichnet mit Richtungsangabe verdeutlicht wird.

Aufwendiges Gehäuse mit edlen Details

Das entspiegelte, rahmenlose Mineralglas ermöglicht einen ungehinderten Blick auf das neu entwickelte zweiteilige Zifferblatt. Eine integrierte Klappe im Sockel verstaut die Kurbel sicher und stilvoll. Dank der beeindruckenden Gangdauer von 30 Tagen genügt es, die Opus K100 II lediglich einmal im Monat aufzuziehen.

PREIS: 14.800,- Euro

### TECHNISCHE DATEN

Gehäuse	- Schwarzer Schleiflack mit Metallintarsien - Schwarzer Schleiflack mit Makassar-Kassette und Metallintarsien Tür mit Magnetverschluss, mit versteckter Klappe für Aufzugskurbel im Boden Höhe: 96 cm, Breite: 25,5 cm, Tiefe: 11 cm
Gläser	U-förmiges Mineralglas, entspiegelt
Uhrwerk	Sattler Kaliber 1565
Gangdauer	30 Tage
Antrieb	Gewicht 1.600 g an loser Rolle
Gangregler	Holzstabpendel, Pendellinse aus Messing, poliert und vernickelt
Kugellager	4 Präzisionskugellager
Rubinlager	7
Zifferblatt	Zweiteilig, naturfarben oder schwarz eloxiert, handbemalte Mondscheibe mit Kennzeichnung der Nord- und Südhalbkugel, Anzeige von Datum und Wochentag
Zeiger	- polierte Stahlzeiger: bei schwarz eloxiertem Zifferblatt - blaue Stahlzeiger: bei hell eloxiertem Zifferblatt
Schlagzahl	4.320/h = 72/min



# OPUS K100 II

## PROVEN TECHNOLOGY, NEW DESIGN

### HIGHLIGHTS

- Hand-painted moon disc with display for the Northern and Southern Hemispheres
- Day and date display on a two-part dial
- One-month power reserve
- Anti-reflective U-shaped glass

Unobstructed view of the two modern dial variants

The Opus K100 II is available in two contemporary dial options: a black version with polished steel hands and a light anodized dial accented with blued steel hands.

Extended moon phase display for both hemispheres

A particular highlight is the new moon phase display, which takes both the Northern and Southern Hemispheres into account. This allows the differing appearance of the moon to be shown authentically and mirrored accordingly. The display is clearly marked with "N" and "S," including directional indicators.

Refined case with elegant details

The anti-reflective, frameless mineral glass provides an unobstructed view of the newly developed two-part dial. An integrated flap in the base securely and stylishly stores the winding crank. Thanks to the impressive 30-day power reserve, the Opus K100 II only needs to be wound once a month.

PRICE: 14.800,- Euro

### TECHNICAL DATA

Case	- Black varnish with metal inlays - Black varnish with macassar cassette and metal inlays Door with magnetic closure, hidden compartment for the crank in the base Height: 96 cm, Width: 25.5 cm, Depth: 11 cm
Crystals	U-shaped mineral glass, anti-reflective
Movement	Sattler Caliber 1565
Power reserve	30 days
Drive	Weight 1.600 g with pulley
Oscillator	Wood rod pendulum with solid, turned brass pendulum bob, polished and nickel-plated
Ball bearings	4 precision ball bearings
Jewel bearings	7
Dial	Two-part dial, black and natural anodized, hand-painted moon disc with markings for the Northern and Southern hemispheres, date and day display
Hands	- Polished steel hands: with black anodized dial - Blued steel hands: with light anodized dial
Beat rate	4,320 /hour = 72/min





# LUNARIS II

## EINE NEUE GENERATION

### HIGHLIGHTS

- Zweiteiliges, schwarz eloxiertes Zifferblatt mit ausgefrästen Indexen
- Passageschlag zur vollen Stunde auf eine Glocke
- Handbemalte Mondscheibe
- Handpoliertes strichgeschliffenes Edelstahl mit Ziernut

Die neue Lunar II führt das hochwertige Design ihrer Vorgängerin konsequent fort.

Das rahmenlose Glasgehäuse bleibt prägend, während Deckel und Sockel aus strichgeschliffenem Edelstahl mit handpolierter Ziernut neu gestaltet wurden. Diese Details verleihen der Uhr eine moderne Eleganz, ohne ihren Charakter zu verändern.

Der Mond als Inspiration

Der Mond bleibt zentrales Gestaltungselement. Ausgefräste römische Indexe und ein zweiteiliges Zifferblatt sorgen für optische Tiefe und bessere Ablesbarkeit. Neue, skelettierte Zeiger ergänzen das Design, während die handbemalte Mondphase als markantes Merkmal erhalten bleibt.

PREIS: 9.800,- Euro

### TECHNISCHE DATEN

Gehäuse	Edelstahl, von Hand poliert und geschliffen Höhe: 23 cm, Breite: 16 cm, Tiefe: 8 cm
Gläser	U-förmiges Mineralglas
Uhrwerk	Sattler Kaliber 2004
Gangdauer	8 Tage
Antrieb	Zugfeder mit Kraftausgleich durch Stellung
Gangregler	Schweizer Echappement mit Schraubenunruh
Kugellager	12 Präzisionskugellager
Rubine	11
Zifferblatt	Zweiteilig, naturfarben oder schwarz eloxiert, handbemalte Mondscheibe, ausgefräste römische Indexe
Zeiger	Skelettierte Stahlzeiger
Schlagwerk	Passageschlag auf Glocke
Schlagzahl	18.000/h = 300/min



# LUNARIS II

## A NEW GENERATION

### HIGHLIGHTS

- Two-piece, black anodized dial with milled indices
- Passing strike sounds a bell once every hour
- Hand-painted moon phase display
- Handpolished and finely brushed stainless steel with decorative groove

The new Lunariss II consistently continues the high-quality design of its predecessor.

The frameless glass case remains a defining feature, while the top and base have been redesigned in finely brushed stainless steel with a hand-polished decorative groove. These new elements lend the clock a modern elegance without altering its characteristic look.

### Inspired by the Moon

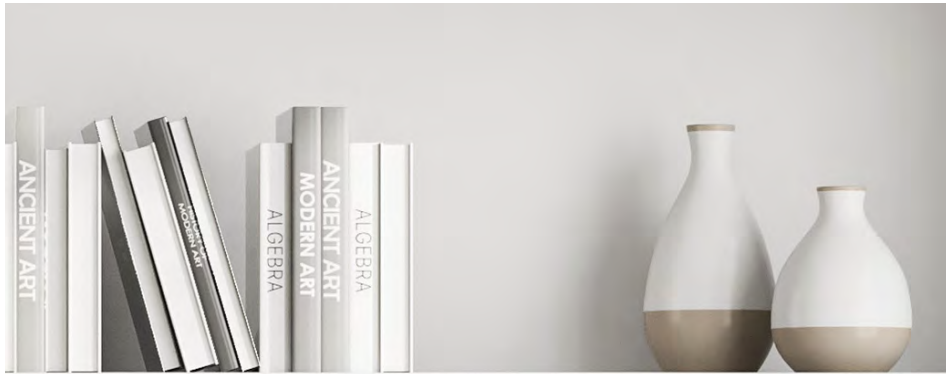
The moon remains a central design element. Engraved Roman numerals and a two-part dial create visual depth and improve readability. New skeletonized hands complement the design, while the hand-painted moon phase continues to serve as a characteristic feature.

PRICE: 9.800,- Euro

### TECHNICAL DATA

Case	Brushed stainless steel, handpolished Height: 23 cm, width: 16 cm, depth: 8 cm
Crystals	U-shaped mineral glass
Movement	Sattler calibre 2004
Power reserve	8 days
Drive	Mainspring with stopwork for constant force
Oscillator	Swiss escapement with screw balance
Ball bearings	12 precision ball bearings
Jewel bearings	11
Dial	Two-parts, black or natural anodized, hand painted moon disc, milled Roman numerals
Hands	Skeletonized steel hands
Strike train	Passing strike with bell
Beat rate	18,000/h = 300/min





# LUNARIS II

## VERFEINERTE DETAILS MIT BEWÄHRTER MECHANIK

### HIGHLIGHTS

- Zweiteiliges, naturfarben eloxiertes Zifferblatt mit ausgefrästen Indexen
- Passageschlag zur vollen Stunde auf eine Glocke
- Handbemalte Mondscheibe
- Handpoliertes strichgeschliffenes Edelstahl mit Ziernut

### Ästhetik und Akustik in perfekter Symbiose

Auch das neue Modell bietet den bekannten akustischen Genuss: Der Passageschlag markiert jede volle Stunde mit einem klaren, feinen Schlag auf die Glocke. Die Bedienung bleibt komfortabel – Aufzug, Zeigerstellung, Mondphasenanpassung und die Reglage der 8-Tage-Uhr befinden sich übersichtlich auf der Rückseite.

Durch die Verbindung von fein abgestimmt weiterentwickeltem Design, moderner Materialästhetik und traditioneller Uhrmacherkunst wird auch die neue Lunarís II zu einem einzigartigen Schmuckstück aus dem Hause Erwin Sattler – vertraut in ihrem Wesen, aber veredelt in ihren Details.

PREIS: 9.800,- Euro

### TECHNISCHE DATEN

Gehäuse	Edelstahl, von Hand poliert und geschliffen Höhe: 23 cm, Breite: 16 cm, Tiefe: 8 cm
Gläser	U-förmiges Mineralglas
Uhrwerk	Sattler Kaliber 2004
Gangdauer	8 Tage
Antrieb	Zugfeder mit Kraftausgleich durch Stellung
Gangregler	Schweizer Echappement mit Schraubenunruh
Kugellager	12 Präzisionskugellager
Rubine	11
Zifferblatt	Zweiteilig, naturfarben oder schwarz eloxiert, handbemalte Mondscheibe, ausgefräste römische Indexe
Zeiger	Skelettierte Stahlzeiger
Schlagwerk	Passageschlag auf Glocke
Schlagzahl	18.000/h = 300/min















# CLASSICA MEDIUM LIMITED

## ZEITLOSE ELEGANZ IN LIMITIERTER EDITION

### HIGHLIGHTS

- Bombierte und polierte Zeiger
- Polierte Drucktasten-FaltschlieÙe aus Edelstahl mit Sattler-Emblem
- Inklusive zwei hochwertiger Lederarmbänder
- Limitiert auf 50 Stück

Klassisches Design mit feinen Details

Ein champagner-bronze-farbenes Zifferblatt verleiht dieser exklusiven Edition ihre besondere Ausstrahlung. Der feine Sonnenschliff sorgt je nach Lichteinfall für faszinierende Reflexionen. Perfekt abgestimmt kreisen polierte Stahlzeiger darüber und bilden einen perfekt ablesbaren Kontrast.

Zwei Armbänder für individuelle Akzente

Die Uhr wird mit zwei edlen Lederarmbändern geliefert – einem dunkelbraunen sowie einem hellen Lederband. So lässt sich der Stil der Classica Medium Limited für maximale Vielseitigkeit flexibel an verschiedene Anlässe und Outfits anpassen.

PREIS: 4.250,- Euro

### TECHNISCHE DATEN

Gehäuse	Edelstahl, § %+ __t : öZW# " t' __ 9W ö TfVg V Wfeb[VWVW ESbz[d/Sel
G äse	ESbz[d/Sel [ 4aWV Handgenähtes dunkelbraunes Vollumbug-Lederband, zusätzliches hellbraunes handgenähtes Vollumbug-Lederband, Drucktasten-FaltschlieÙe aus Edelstahl mit Sattler-Emblem
h e	Wasserdichtigkeit bis 5 bar geprüft
h e	STP 1-21, Automatik (Ø 25,6 mm, 28.800 A/h)
G ue	44 Stunden
u e	26
e	Galvanisiert, champagner-bronze-farben, durchnummeriert
e e	Stahl, vernickelt, poliert und bombiert Dekoriert und Laser-graviert



# CLASSICA MEDIUM LIMITED

## TIMELESS ELEGANCE IN A LIMITED EDITION

### HIGHLIGHTS

- Domed and polished hands
- Polished stainless steel folding clasp with Sattler engraving
- Comes with two high-quality leather straps
- Limited and numbered to 50 pieces

Classic design with fine details

The champagne bronze-colored dial with its fine sunburst finish, gives this exclusive edition its special appeal. The fine sunburst finish creates fascinating reflections depending on the incidence of light. Polished steel hands circle above it in perfect harmony, creating a perfectly legible contrast.

Two straps for individual expression

The watch comes with two elegant leather straps in dark and light brown. This allows the style of the Classica Medium Limited to be adapted to suit different occasions and outfits, offering maximum versatility.

PRICE: 4.250,- Euro

### TECHNICAL DATA

Case	Stainless steel Stainless Steel, Ø 39 mm, Height: 10,5 mm
Crystals	Domed and anti-reflective sapphire crystal, sapphire crystal in the case back
Strap	Hand-sewn remborde dark brown leather strap, additional light brown hand-sewn remborde leather strap, stainless steel folding clasp with Sattler engravement
Water resistance	Up to 5 bar
Movement	STP 1-21, Self-winding (Ø 25,6 mm, 28.800 A/h)
Power reserve	44 Hours
Jewels	26
Dial	Galvanised, champagne-bronze, numbered
Hands	Steel, nickel-plated, polished und domed
Oscillator	Decorated and laser engraved



  
UHRENBASATZ  
NEUHEIT/NOVELTY 2026

## MECHANICA M1 Day & Night

- Zweiteiliges schwarzes Zifferblatt mit zentraler Zeitanzeige
- Durchbruch mit sichtbarer Grahamhemmung.
- Handbemalte Tag- und Nachtanzeige
- Breguet Zeiger
- Gehäuse mit Kassette und Metallintarsien, fertig montiert
- Verstellbare Pendelskala
- Entspiegelte Gläser
- Glasdach
- Mit weiterem Zubehör der Mechanica M1 kombinierbar
- Limitiert auf 50 Stück

Preis: 9.800,- Euro

## MECHANICA M1 Day & Night

- Two-part black dial with central time display
- Cutaway in the dial with visible Graham escapement
- Hand-painted day and night display
- Breguet hands
- Case with cassette and metal inlays, fully assembled
- Adjustable pendulum scale
- Anti-reflective glasses
- Glass window in the top of the case
- Compatible with additional Mechanica M1 upgrades
- Limited to 50 pieces

Price: 9,800,- Euro



## IMPRESSUM / IMPRINT

© 2026 Erwin Sattler GmbH & Co. KG  
Großuhrenmanufaktur  
Lohenstraße 6  
D-82166 Gräfelfing/Germany  
[www.erwinsattler.de](http://www.erwinsattler.de)

Ausgabe 2026  
Technische Änderungen und  
Verfügbarkeit der Modelle  
vorbehalten.

2026 Issue  
Subject to technical modifications and  
model availability.



**Erwin Sattler GmbH & Co. KG**

Großuhrenmanufaktur

Lohenstraße 6 · D-82166 Gräfelfing/Deutschland

Tel. +49(0)89 8955806 – 0 · Fax +49(0)89 8955806 -28 · E-Mail: [info@erwinsattler.de](mailto:info@erwinsattler.de)

[www.erwinsattler.de](http://www.erwinsattler.de)