



ERWIN SATTLER  
MÜNCHEN

ROTALIS 3





---

## EIN DESIGN-OBJEKT MIT INNEREN WERTEN – DER KLEINSTE UHREN- BEWEGER IM SORTIMENT STEHT DEN GROSSEN IN NICHTS NACH.

---

Viel zu schade für Tresor oder Schrank. Der neue Rotalis 3 ist ein modernes Design-Objekt, das mit seinem massiven Holzgehäuse ein natürliches Material mit edlen Metalleinsätzen an den Seiten verbindet. Drei automatische Armbanduhren können sicher darin verwahrt werden, die damit die harmonisch ausgewogene Frontansicht des Präzisionsuhrenbewegers vervollständigen.

Technisch bietet der Rotalis 3 die bewährte Software, die bei allen Erwin Sattler Uhrenbewegern dafür sorgt, dass jede Uhr die perfekt auf sie abgestimmte Energiezufuhr

erfährt. Natürlich sind die Bewegere einzeln über WLAN programmierbar und präsentieren die Armbanduhren hinter einer Frontscheibe in der vorteilhaften 12 Uhr-Position und mit stimmungsvoller LED-Beleuchtung.

Nicht nur durch seine platzsparenden Maße findet der Rotalis 3 überall einen Platz. Seine Stromversorgung ist mit einem Netzgerät mit Dauerstrom oder kabellos möglich – er kann also ganz nach Belieben immer wieder neu positioniert werden und so verschiedene Wohnumgebungen verschönern.



---

A DESIGN OBJECT WITH INNER VALUE – THE SMALLEST WATCH WINDER IN THE RANGE IS EQUAL TO THE LARGER ONES IN EVERY WAY.

---

Much too good for a safe or cabinet. The new Rotalis 3 is a modern design object that – with its solid wooden case – combines a natural material with premium metal inlays on the sides. It has enough space to store three automatic wristwatches, rounding off the harmoniously balanced front view of the precision watch winder.

In terms of technology, the Rotalis 3 provides the tried and tested software that ensures that every watch in the Erwin Sattler range of watch winders has a perfectly coordinated power feed. The winders can, of course, be programmed

individually via Wi-Fi and can present the wristwatches behind a front panel in the 12 o'clock position with atmospheric LED illumination.

The Rotalis 3 can fit in anywhere, and not just because of its space-saving dimensions. It can be supplied with power via a continuous current from the mains or via battery and can therefore be repositioned time and again exactly as desired and thus embellish a number of different living environments.





## TECHNISCHE INFORMATIONEN

Gehäuse	Korpus aus massivem Nussbaum, Seitenteile: Edelstahl oder Staron, LED-Beleuchtung
Gläser	Höhe: 17 cm, Breite: 33 cm, Tiefe: 20 cm Frontglas nach vorne gedämpft aufklappend
Beweger	3 Präzisionsuhrenbeweger, einzeln programmierbar, 12 Uhr-Position
Antrieb	3 Motoren
Kugellager	18 Präzisionskugellager
Datenübertragung	WLAN
Stromversorgung	2 Monozellen oder Netzbetrieb

## TECHNICAL DATA

Case	Solid walnut wood case, side panels: stainless steel or Staron, LED illumination height: 17 cm, width: 33 cm, depth: 20 cm
Crystals Winders	Front crystal glass, open forward 3 precision watch winders, individually programmable, 12 o'clock position
Drive	3 motors
Ball bearings	18 precision ball bearings
Data transfer	WLAN
Power supply	2 Mono cells or connection for power supply



**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)